

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD — VIENNA

PSYCHOTROPIC SUBSTANCES

STATISTICS FOR 1991

ASSESSMENTS OF MEDICAL AND SCIENTIFIC REQUIREMENTS FOR
SUBSTANCES IN SCHEDULES II, III AND IV

REQUIREMENT OF IMPORT AUTHORIZATIONS FOR
SUBSTANCES IN SCHEDULES III AND IV

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS — VIENNE

SUBSTANCES PSYCHOTROPES

STATISTIQUES POUR 1991

PRÉVISIONS DES BESOINS ANNUELS MÉDICAUX ET SCIENTIFIQUES CONCERNANT
LES SUBSTANCES DES TABLEAUX II, III ET IV

AUTORISATIONS D'IMPORTATION EXIGÉES POUR LES SUBSTANCES
DES TABLEAUX III ET IV

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES — VIENA

SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS

ESTADÍSTICAS PARA 1991

PREVISIONES DE LAS NECESIDADES ANUALES PARA FINES MÉDICOS Y CIENTÍFICOS
DE LAS SUSTANCIAS DE LAS LISTAS II, III Y IV

AUTORIZACIONES DE IMPORTACIÓN EXIGIDAS PARA LAS SUSTANCIAS
DE LAS LISTAS III Y IV



UNITED NATIONS — NATIONS UNIES — NACIONES UNIDAS

REPORTS PUBLISHED BY THE INCB IN 1992

The annual Report (E/INCB/1992/1) is supplemented by the following detailed technical reports:

Narcotic Drugs: Estimated World Requirements for 1993—Statistics for 1991 (E/INCB/1992/2).

Psychotropic Substances: Statistics for 1991—Assessments of medical and scientific requirements for substances in Schedules II, III and IV—Requirement of import authorizations for substances in Schedules III and IV (E/INCB/1992/3, the present document).

For the list of abbreviations used in this document, please refer to the annual Report (E/INCB/1992/1).

For the updated list of narcotic drugs and psychotropic substances under international control, please refer to the latest edition of the Annexes to the statistical forms ("Yellow List" and "Green List" respectively), also published by the INCB.

RAPPORTS PUBLIÉS PAR L'OICS EN 1992

Le Rapport annuel (E/INCB/1992/1) est complété par les rapports techniques détaillés suivants :

Stupéfiants : Evaluations des besoins du monde pour 1993 — Statistiques pour 1991 (E/INCB/1992/2).

Substances psychotropes : Statistiques pour 1991 — Prévisions des besoins annuels médicaux et scientifiques concernant les substances des Tableaux II, III et IV — Autorisations d'importation exigées pour les substances des Tableaux III et IV (E/INCB/1992/3, le présent document).

Pour la liste des abréviations utilisées dans ce document, voir le Rapport annuel de l'Organe (E/INCB/1992/1).

Pour la liste à jour des stupéfiants et des substances psychotropes sous contrôle international, voir la dernière édition des annexes aux Rapports statistiques annuels ("Liste jaune" et "Liste verte" respectivement), publiées également par l'OICS.

INFORMES PUBLICADOS POR LA JIFE EN 1992

El Informe anual (E/INCB/1992/1) se complementa con los siguientes informes técnicos detallados:

Estupefacientes: Previsiones de las necesidades mundiales para 1993 — Estadísticas para 1991 (E/INCB/1992/2).

Sustancias Sicotrópicas: Estadísticas para 1991 — Previsiones de las necesidades anuales para fines médicos y científicos de las sustancias de las Listas II, III y IV — Autorizaciones de importación exigidas para las sustancias de las Listas III y IV (E/INCB/1992/3, el presente documento).

Para la lista actualizada de estupefacientes y sustancias sicotrópicas sometidos a control internacional, por favor referirse a la última edición de los Anexos a los formularios estadísticos anuales ("Lista Amarilla" y "Lista Verde" respectivamente) también publicados por la JIFE.

ADDRESS OF THE SECRETARIAT OF THE INCB

Vienna International Centre
P.O.Box 500
Room F-0855
A-1400 Vienna, Austria

Telephone: 211 310
Telex: 135612 uno a
Fax: 232156
Cables: unations vienna

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD — VIENNA

PSYCHOTROPIC SUBSTANCES

STATISTICS FOR 1991

ASSESSMENTS OF MEDICAL AND SCIENTIFIC REQUIREMENTS FOR
SUBSTANCES IN SCHEDULES II, III AND IV

REQUIREMENT OF IMPORT AUTHORIZATIONS FOR
SUBSTANCES IN SCHEDULES III AND IV

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS — VIENNE

SUBSTANCES PSYCHOTROPES

STATISTIQUES POUR 1991

PRÉVISIONS DES BESOINS ANNUELS MÉDICAUX ET SCIENTIFIQUES CONCERNANT
LES SUBSTANCES DES TABLEAUX II, III ET IV

AUTORISATIONS D'IMPORTATION EXIGÉES POUR LES SUBSTANCES
DES TABLEAUX III ET IV

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES — VIENNA

SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS

ESTADÍSTICAS PARA 1991

PREVISIONES DE LAS NECESIDADES ANUALES PARA FINES MÉDICAS Y CIENTÍFICAS
DE LAS SUSTANCIAS DE LAS LISTAS II, III Y IV

AUTORIZACIONES DE IMPORTACIÓN EXIGIDAS PARA LAS SUSTANCIAS
DE LAS LISTAS III Y IV



UNITED NATIONS — NATIONS UNIES — NACIONES UNIDAS
New York, 1992 New York, 1992 Nueva York, 1992

The designations employed and the presentation of material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Board concerning the legal status of any country, territory, city or area, or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries.

Les appellations employées dans cette publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part de l'Organe aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

Las denominaciones empleadas en esta publicación y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, de parte de la Junta, juicio alguno sobre la condición jurídica de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites.

E/INCB/1992/3 November 1992

UNITED NATIONS PUBLICATION
Sales No. E/F/S.92.XI.2 ISBN 92-1-048054-6 ISSN 0253-9403

CONTENTS — TABLE DES MATIÈRES — ÍNDICE

	<i>Page</i> <i>Página</i>
Introduction — Introducción	1-12
TABLE I. — Parties and non-Parties to the 1971 Convention TABLEAU I. — Parties et non-Parties à la Convention de 1971 CUADRO I. — Partes y no Partes al Convenio de 1971	13-16
TABLE II. — Receipt of statistics for 1991 TABLEAU II. — Réception des statistiques pour 1991 CUADRO II. — Recepción de estadísticas para 1991	17-24
TABLE III. — Defined daily doses TABLEAU III. — Doses quotidiennes déterminées CUADRO III. — Dosis diarias definidas	25-27
Comments on reported statistics Commentaires sur les statistiques déclarées Comentarios sobre las estadísticas declaradas	29-75
TABLE IV. — Levels of consumption of groups of psychotropic substances TABLEAU IV. — Niveaux de consommation des substances psychotropes par groupes CUADRO IV. — Niveles de consumo por grupos de sustancias sicotrópicas	77-87
Tables of reported statistics for 1987-1991 Tableaux des informations statistiques pour 1987-1991 Cuadros estadísticos correspondientes al período 1987-1991	89-187
Substances listed in Schedule II Substances inscrites au Tableau II Sustancias incluidas en la Lista II	91-113
Amphetamine — Amfétamine — Anfetamina	91-93, 107-113
Dexamphetamine — Dexamfétamine — Dexanfetamina	94-95, 107-113
<i>Delta</i> -9-Tetrahydrocannabinol — <i>Delta</i> -9-Tetrahidrocannabinol	106
Fenetylline — Fénétylline — Fenetilina	98-99, 107-113
Levamphetamine — Lévamfétamine — Levanfetamina	95
Levomethamphetamine — Lévométhamphétamine — Levometanfetamina*	98, 107-113
Mecloqualone — Mécloqualone — Meclocualona**	
Metamphetamine — Métamfétamine — Metanfetamina	96-97, 107-113
Metamphetamine racemate — Racémate de métamfétamine — Racemato de metanfetamina*	96-97, 107-113
Methaqualone — Méthaqualone — Metacualona	102-104, 107-113
Methylphenidate — Méthylphénidate — Metilfenidato	99-101, 107-113
Phencyclidine — Fenciclidina**	
Phenmetrazine — Phenmétrazine — Fenmetracina	101-102, 98-105
Secobarbital — Sécobarbital	104-106, 107-113
Substances listed in Schedule III Substances inscrites au Tableau III Sustancias incluidas en la Lista III	115-129
Amobarbital	115-116, 118-129
Buprenorphine — Buprénorphine — Buprenorfina	115-116, 118-129

*Included in metamphetamine. — Incluse dans la métamfétamine. — Incluida en la metanfetamina.

**No movement since 1985. — Aucun mouvement depuis 1985. — Ningún movimiento desde 1985.

Butalbital	115-116, 118-129
Cathine — Catina	115-116, 118-129
Cyclobarbital — Ciclobarbital	115-116, 118-129
Glutethimide — Glutéthimide — Glutetimida	115-116, 118-129
Pentazocine — Pentazocina	115-116, 118-129
Pentobarbital	115-116, 118-129

Substances listed in Schedule IV

Substances inscrites au Tableau IV

Sustancias incluidas en la Lista IV	131-187
---	---------

Allobarbital — Alobarbital	172-187
Alprazolam	140-155
Amfepramone — Amfépramone — Anfepramona	131-139
Barbital	172-187
Benzfetamine — Benzfétamine — Benzfetamina	131-139
Bromazepam — Bromazépam	140-155
Butobarbital	172-187
Camazepam — Camazépam	156-160
Chlordiazepoxide — Chlordiazépoxyde — Clordiazepóxido	140-155
Clobazam	140-155
Clonazepam — Clonazépam	161-171
Clorazepate — Clorazépate — Clorazepato	140-155
Clotiazepam — Clotiazépam	156-160
Cloxazolam	156-160
Delorazepam — Délorazépam	156-160
Diazepam — Diazépam	140-155
Estazolam	161-171
Ethchlorvynol — Etclorvinol	172-187
Ethinamate — Etinamato	172-187
Ethylloflazepate — Loflazépate d'éthyle — Loflazepato de etilo	156-160
Etilamfetamine — Etilamfétamine — Etilanfetamina	131-139
Fencamfamine — Fencamfamina	131-139
Fenproporex	131-139
Fludiazepam — Fludiazépam	161-171
Flunitrazepam — Flunitrazépam	161-171
Flurazepam — Flurazépam	161-171
Halazepam — Halazépam	156-160
Haloxazolam	161-171
Ketazolam — Kétazolam	156-160
Lefetamine (SPA) — Léfetamine (SPA) — Lefetamina (SPA)	44, 59, 75
Loprazolam	156-160
Lorazepam — Lorazépam	140-155
Lormetazepam — Lormétazépam	161-171
Mazindol	131-139
Medazepam — Médazépam	140-155
Mefenorex — Méfénorex	131-139
Meprobamate — Méprobamate — Meprobamato	140-155
Methylphenobarbital — Méthylphénobarbital — Metilfenobarbital	172-187
Methyprylon — Méthyprylone — Metiprilona	172-187
Midazolam	161-171
Nimetazepam — Nimétazépam	161-171
Nitrazepam — Nitrazépam	161-171
Nordazepam — Nordazépam	140-155
Oxazepam — Oxazépam	140-155
Oxazolam	156-160
Pemoline — Pémoline — Pemolina	131-139
Phendimetrazine — Phendimétrazine — Fendimetracina	131-139
Phenobarbital — Phénobarbital — Fenobarbital	172-187
Phentermine — Fentermina	131-139
Pinazepam — Pinazépam	156-160
Pipradrol	131-139

Prazepam — Prazépam	140-155
Propylphedrine — Propylhexédrine — Propilhexedrina	131-139
Pyrovalerone — Pyrovalérone — Pirovalerona	131-139
Secbutabarbital	172-187
Temazepam — Témazépam	140-155
Tetrazepam — Tétrazépam	156-160
Triazolam	161-171
Vinylbital — Vinilbital	172-187

TABLE V. — Assessments of annual domestic medical and scientific requirements for substances listed in Schedules II, III and IV

TABLEAU V. — Prévisions des besoins annuels médicaux et scientifiques intérieurs concernant les substances énumérées aux Tableaux II, III et IV

CUADRO V. — Previsiones de las necesidades anuales internas para fines médicos y científicos de las sustancias incluidas en las Listas II, III y IV..... 189-211

TABLE VI. — Table showing the countries of which national legislation requires issuing of import authorizations for the import of substances of Schedules III and IV of the Convention on Psychotropic Substances, 1971

TABLEAU VI. — Tableau indiquant les pays dont la législation nationale exige des autorisations d'importation pour les substances des Tableaux III et IV de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes

CUADRO VI. — Cuadro que muestra los países en los cuales la legislación nacional exige autorización de importación para las sustancias de las Listas III y IV del Convenio de 1971 sobre Sustancias Sicotrópicas 213-224

INTRODUCTION

1. In addition to its annual report, the INCB publishes technical information in accordance with the following provisions of the Convention on Psychotropic Substances, 1971:

Article 18. REPORTS OF THE BOARD

“1. The Board shall prepare annual reports on its work containing an analysis of the statistical information at its disposal, and, in appropriate cases, an account of the explanations, if any, given by or required of Governments together with any observations and recommendations which the Board desires to make. The Board may make such additional reports as it considers necessary. The reports shall be submitted to the Council through the Commission, which may make such comments as it sees fit.”

“2. The reports of the Board shall be communicated to the Parties and subsequently published by the Secretary-General. The Parties shall permit their unrestricted distribution.”

2. The publication of technical data serves control purposes and meets needs of researchers, enterprises and the general public. Pursuant to the provisions of article 16, paragraph 4, Parties are required to furnish to the Board annual statistical reports relating to the substances listed in Schedules I to IV annexed to the 1971 Convention. The statistical data which Parties to the 1971 Convention are required to furnish to the Board differ according to the Schedule in which a given substance is included. The tables below summarize these data:

Table I: Parties and non-Parties to the 1971 Convention

3. The first table lists, by continent, all countries Parties and non-Parties to the 1971 Convention. For Parties, the dates on which the instruments of ratification or accession were deposited is indicated in parentheses.

Table II: Receipt of statistics for 1991

4. The second table reflects the level of compliance by Governments with the provisions of article 16 of the 1971 Convention in submitting to INCB annual statistical information for 1991. The table also shows to what extent Governments have voluntarily submitted to INCB, pursuant to recommendations of the Board endorsed by ECOSOC, other information not required by article 16. The table also specifically shows whether Governments have provided quarterly statistics on international trade in Schedule II substances (ECOSOC resolution 1981/7) and information on countries of destination of exports and countries of origin of imports of Schedule III and IV substances (ECOSOC resolutions 1985/15 and 1987/30). The following symbols are used in this table:

- * signifies that the country is a Party to the 1971 Convention;
- ? signifies that the statistical report for 1991 was not received until 1 November 1992;
- × signifies that the substances listed in the relevant Schedule are under national control and that the competent administration has furnished for 1991 at least part of the required statistical information;
- signifies that the substances listed in the relevant Schedule are under national control but no movement of the substances or a movement of less than the unit of weight has been reported by the competent administration;
- .. signifies that, for reasons which vary from country to country, but in most cases lie in the fact that legislative and administrative measures enabling the data to be collected have not yet been taken, the administration of the country in question was not able to furnish the data for 1991 on the substances in the relevant Schedule. In a number of cases, however, the competent administrations have provided information on some of the substances listed in the respective Schedule. Such cases are mentioned in footnotes;
- o signifies that substances in Schedule II are neither imported into nor exported from the country or region and therefore the Government was not requested by INCB to provide quarterly trade statistics.

5. It should be noted that practically all Governments have placed the substances listed in Schedule I under national control, and very few have reported movement of these substances. Therefore, for Schedule I substances, no statistical tables have been published. Almost all Governments have also brought under national control the substances listed in Schedule II, and a comprehensive overview of international movement in these psychotropic substances is now possible.

6. However, the same cannot, as yet, be said for all substances listed in Schedules III and IV. Although a majority of countries and regions reported on these Schedules in 1991, a significant number of Governments have not yet extended national controls to all of the substances listed therein. Therefore, the statistical data available to the Board present only a partial picture of their global manufacture and trade, and caution is advised in drawing conclusions from the data presented.

Table III: Defined daily doses

7. The defined daily dose is a technical unit of measurements. It is not a recommended dose. Its definition is not free of a certain degree of arbitrariness. Certain substances may be used in certain countries for different treatments or in

accordance with differing medical practices or used mainly in combination products and therefore a different daily dose could be more appropriate. Therefore, the DDDs indicated should be considered as approximate and subject to modification if more precise indications are available. Whenever existing, the DDD of a substance published in the Nordic Statistics on Medicines has been used and that quantity is marked in the table with an asterisk. The basis for the grouping of the substances was, as far as possible, the ATC (Anatomic therapeutic chemical) classification system used in the Nordic Statistics on Medicines and recommended by WHO for utilization studies. In addition, the grouping reflects the Schedules of the Convention.

Comments on reported statistics

8. The purpose of this chapter of the document is to interpret the statistics reported by Governments and to discern trends in the manufacture, import and export of psychotropic substances. Considering the large number of psychotropic substances for which manufacture and trade has been reported, comments are made principally on those which appear to be the most widely used. In the presentation, substances have also been divided into groups with similar therapeutic use. In order to compare reported quantities of different substances where appropriate, they have been expressed in the number of defined daily doses. The defined daily doses used for this purpose are presented in table III.

9. For several groups of substances the Board has calculated to which extent they have been used in different countries. In contrast to the 1961 Convention, under the 1971 Convention, Governments are not required to furnish the Board with data on the consumption of psychotropic substances. However, the statistical data reported to the Board by Governments can be used to calculate approximate consumption levels in countries or regions. Most countries do not manufacture or export psychotropic substances. Therefore, the quantities declared by them as being imported are all ultimately destined for consumption or used for the manufacture of other substances; only a small percentage is normally destroyed or lost.

10. Quantities of psychotropic substances in Schedules III and IV held in stock by manufacturers and wholesalers at the end of the year are not reported to the Board. It can, however, be assumed that in most countries, these stocks, which main purpose is to ensure a smooth supply, are more or less at the same level. In order to exclude, as much as possible, the probable impact that fluctuations of stocks from one year to another would have on the quantity assumed to be the annual consumption, an average annual import in a three-year period was calculated (1989-1991).

11. For those countries where manufacture takes place, and from which psychotropic substances are exported, the average annual manufacture in the three-year period was added to any import and the average annual export in the same three-year period was deducted in order to obtain an indication on the approximate level of annual consumption of the substance. Additionally, amounts of psychotropic substances used for conversion into other psychotropic or non-psychotropic substances were deducted.

12. Countries and regions are presented in order of descending levels of consumption expressed in numbers of defined daily doses consumed on average per day and per thousand inhabitants. However, conclusions on the actual level of consumption of psychotropic substances should be drawn with caution. If data on manufacture and trade reported by Governments are not complete or if data do not cover all substances, the calculated levels of consumption do not reflect actual consumption. High levels of consumption may, however, also indicate over-prescription and/or diversions from the retail into illicit channels. Governments concerned should review the data.

Table IV: Levels of consumption of groups of psychotropic substances

13. Table IV contains the levels of consumption of groups of psychotropic substances in defined daily doses per thousand inhabitants per day calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1989 to 1991. The groups of psychotropic substances are presented in table III.

Tables of reported statistics for 1987-1991

14. These tables contain the statistical information on psychotropic substances in Schedules II, III and IV furnished to the Board by Governments in accordance with article 16 of the 1971 Convention for the years 1987 to 1991. Although the majority of countries and regions reported on substances in all schedules, a number of Governments have not yet extended control measures of the 1971 Convention to all of the substances listed in Schedules III and IV. Therefore, the statistical data available to the Board for certain substances may only present a partial picture of the global manufacture and trade.

All substances marked with a dagger (†) have been under international control since 19 September 1987.

All substances marked with two daggers (††) have been under international control since 18 September 1989.

All substances marked with three daggers (†††) have been under international control since 2 September 1990.

15. The unit of weight used is the kilogram (kg). Only full kilograms of a substance have been considered in the statistical tables. However, with respect to Schedule II substances, Governments are requested by the Board to report quantities in grams. If a country has reported a movement of a Schedule II substance of less than one kilogram it has not been included

into the statistical tables. However, such small quantities as well as fractions of kilograms have been considered when calculating the total manufacture, import and export of each substance. Therefore, for Schedule II substances the totals generally exceed the sum of the individual quantities expressed in full kilograms.

16. Symbols used:

- = nil or less than the unit of weight;
- ? = statistical report not furnished;
- . . = statistical report furnished but data not available for the substance in question;
- = Germany: statistics referring to the years 1987 to 1989 do not include any quantities declared by the former German Democratic Republic;
Yemen: statistics referring to the years 1987 to 1989 do not include any quantities declared by the former People's Democratic Republic of Yemen.

17. For Schedule II, the presentation of the statistical data is made substance by substance. For each substance, the first part refers exclusively to data obtained from manufacturing countries. The second and third parts refer to international trade. For Schedule III substances, the manufacture of all substances is presented in the first part, while the second and third parts show international trade in all substances. For Schedules II and III, data for the years 1987 to 1991 are presented. Tables for Schedule IV substances contain data for the years 1989 to 1991 only. For technical reasons substances of Schedule IV were divided into five groups for the purpose of presentation of data on manufacture and international trade:

- Group I: Central nervous system stimulants;
- Group II: Tranquillizers, First part: main benzodiazepines and meprobamate;
- Group III: Tranquillizers, Second part: less common benzodiazepines;
- Group IV: Benzodiazepines: hypnotics and clonazepam;
- Group V: Barbiturates and other sedative hypnotics.

Table V: Assessments of annual domestic medical and scientific requirements for substances listed in Schedules II, III and IV

18. The data are published in accordance with the provisions of resolutions 1981/7 and 1991/44 of the Economic and Social Council. The Council unanimously requested Governments to assess, from time to time, their annual domestic medical and scientific requirements for the substances listed in Schedules II, III and IV of the Convention on Psychotropic Substances, 1971 and to submit the assessments to the Board for publication.

19. The purpose of this information is twofold. First, the reported medical and scientific requirements are intended to supplement the import and export control system for international trade established by article 12 of the Convention. Attempts at diversion of large quantities of these substances have been facilitated by the use of forged and counterfeit import authorizations and/or other documents. The lack of information available to exporting countries as to the legitimate needs of importing countries has hampered efforts to detect illegal documents. The reported assessments are intended to assist the national authorities of exporting countries in ascertaining whether a requested import appears to be excessive in comparison to a reported annual requirement for that country. If this were to be the case, the export should be denied until the designated national authorities of the importing country confirm the import request and authenticate the import authorization. It is expected that scrupulous adherence to this procedure will substantially diminish attempts at diversion, especially those involving very large quantities.

20. The reported medical and scientific requirements are also intended to assist the Board in ensuring that a balance between the supply and demand for these substances is established. Manufacturing countries are urged to match manufacture to actual medical and scientific needs.

21. The assessments of annual domestic medical and scientific requirements are published Schedule by Schedule. Whereas nearly all Governments have informed the Board of their assessments for substances in Schedule II, only some Governments have furnished assessments for substances in Schedules III and IV. The countries and regions that have submitted assessments for the substances in each Schedule are presented in English alphabetical order.

Table VI: Requirement of import authorization for Schedule III and IV substances

22. ECOSOC resolutions 1985/15 and 1987/30 requested Governments to voluntarily extend the system of import and export authorizations provided for in article 12, paragraph 1, of the 1971 Convention on Psychotropic Substances to cover international trade in substances listed in Schedules III and IV. Table VI shows the countries and regions of which national legislations require issuing of import authorizations for the import of psychotropic substances in Schedules III and IV. Authorities of exporting countries are requested to consult this table before authorizing exports and ensure that psychotropic

substances are only exported to countries or regions requiring import authorizations, if such authorization has been granted by the competent authorities. The following symbols have been used in the table:

× = import authorization required;

N = import authorization not required;

o = import prohibited, special import licence required according to article 13;

— = substance not imported into country;

? = information not available.

General remarks

23. In all tables, countries and regions are in alphabetical order; the names of regions are shown in italics.

INTRODUCTION

1. Outre son rapport annuel, l'OICS publie des informations techniques conformément aux dispositions ci-après de la Convention sur les substances psychotropes de 1971 :

Article 18. RAPPORTS DE L'ORGANE

"1. L'Organe établit sur ses travaux des rapports annuels dans lesquels figurent une analyse des renseignements statistiques dont il dispose et, dans les cas appropriés, un exposé des explications que les gouvernements ont pu fournir ou ont été requis de fournir, ainsi que toute observation et recommandation que l'Organe peut vouloir formuler. L'Organe peut également faire tous rapports supplémentaires qu'il peut juger nécessaires. Les rapports sont présentés au Conseil par l'intermédiaire de la Commission qui peut formuler les observations qu'elle juge opportunes."

"2. Les rapports de l'Organe sont communiqués aux Parties et publiés ultérieurement par le Secrétaire général. Les Parties autorisent la libre distribution de ces rapports."

2. Les renseignements techniques sont publiés à des fins de contrôle et à l'intention des chercheurs, des entreprises et du public. Conformément aux dispositions du paragraphe 4 de l'article 16, les Parties sont tenues de fournir à l'Organe des rapports statistiques annuels sur les substances des Tableaux I à IV annexés à la Convention de 1971. Les informations statistiques que les Parties à la Convention de 1971 ont l'obligation de fournir à l'Organe varient selon le tableau auquel appartient une substance donnée. Les tableaux ci-après résument ces données.

Tableau I : Parties et non Parties à la Convention de 1971

3. Le premier tableau donne la liste, par continent, de tous les pays Parties et non Parties à la Convention de 1971. Pour les Parties, la date du dépôt des instruments de ratification ou d'adhésion est indiquée entre parenthèses.

Tableau II : Réception des statistiques pour 1991

4. Le deuxième tableau indique quels gouvernements se sont conformés aux dispositions de l'article 16 de la Convention de 1971 en soumettant à l'OICS des statistiques annuelles pour 1991. Ce tableau indique aussi les gouvernements qui ont volontairement soumis à l'Organe, conformément aux recommandations de l'Organe approuvées par le Conseil économique et social, d'autres informations qui ne sont pas exigées par l'article 16. Le tableau montre aussi de façon spécifique si les gouvernements ont fourni des statistiques trimestrielles sur le commerce international des substances du Tableau II (résolution 1981/7 du Conseil économique et social) et des renseignements sur les pays de destination des exportations et les pays d'origine des importations de substances inscrites aux Tableaux III et IV (résolutions 1985/15 et 1987/30 du Conseil économique et social). Dans ce tableau, les symboles suivants ont été utilisés :

- * signifie que ce pays est partie à la Convention de 1971;
- ? signifie que le rapport statistique pour 1991 n'avait pas encore été reçu le 1er novembre 1992;
- × signifie que les substances inscrites à un tableau donné sont sous contrôle national et que l'administration compétente a fourni au moins une partie des données statistiques pour 1991;
- signifie que les substances inscrites à un tableau donné sont sous contrôle national, mais que l'administration compétente n'a enregistré aucun mouvement des substances en question, ou bien qu'elle a enregistré un mouvement inférieur à l'unité de poids;
- .. signifie que pour des raisons qui varient d'un pays à l'autre, mais qui dans la plupart des cas sont dues au fait que les mesures législatives ou administratives qui permettent de recueillir les informations requises n'ont pas encore été prises, l'administration du pays en question n'a pas été en mesure de fournir pour 1991 les statistiques relatives aux substances incluses au tableau respectif. Il s'avère toutefois, dans un certain nombre de cas qui sont signalés par une note, que les administrations compétentes ont fourni des informations sur certaines des substances inscrites à ce tableau;
- o signifie que des substances du Tableau II ne sont ni importées dans le pays ou la région ni exportées de ce pays ou de cette région et que, par conséquent, l'OICS n'a pas demandé au gouvernement de fournir des statistiques trimestrielles sur le commerce de ces substances.

5. Il convient de noter que presque tous les gouvernements ont placé les substances inscrites au Tableau I sous contrôle national, mais que rares sont ceux qui ont signalé un mouvement de ces substances. Par conséquent, pour les substances du Tableau I, aucun tableau statistique n'a été publié. Presque tous les gouvernements ont aussi placé sous contrôle national les substances du Tableau II et il est donc maintenant possible de donner un aperçu général du mouvement international de ces substances psychotropes.

6. En revanche, on ne peut pas encore en dire autant pour toutes les substances des Tableaux III et IV. Même si une majorité de pays et de régions ont donné des informations sur ces substances en 1991, un nombre considérable de gouvernements n'ont pas encore étendu le contrôle national à toutes les substances inscrites à ces tableaux. C'est pourquoi

les statistiques dont dispose l'Organe à l'heure actuelle ne donnent qu'une idée partielle de la fabrication et du commerce de ces substances dans le monde, et il convient d'être prudent si l'on veut tirer des conclusions des données présentées.

Tableau III : Doses quotidiennes déterminées

7. La dose quotidienne déterminée est une unité de mesure technique. Il ne s'agit pas d'une dose recommandée. Cette définition des doses quotidiennes n'est pas dépourvue d'un certain caractère arbitraire. Certaines substances peuvent servir à des traitements différents ou à des usages thérapeutiques différents ou encore servir principalement à fabriquer des médicaments associant plusieurs substances et une autre dose quotidienne pourrait donc être moins adaptée. Les doses quotidiennes déterminées indiquées ont donc un caractère approximatif et sont susceptibles d'être modifiées si des indications plus précises sont fournies. Chaque fois que possible, on a utilisé la dose quotidienne déterminée d'une substance telle que publiée dans les Statistiques nordiques des médicaments et cette quantité est indiquée dans le tableau par un astérisque. Le regroupement des substances a été basé, autant que possible, sur le système de classification ATC (anatomique thérapeutique chimique) utilisé dans les Statistiques nordiques des médicaments et recommandé par l'OMS pour les études d'utilisation. En outre, le regroupement reflète les Tableaux de la Convention.

Commentaires sur les statistiques déclarées

8. Dans ce chapitre du document, il s'agit d'interpréter les statistiques déclarées par les gouvernements et de discerner des tendances dans la fabrication, l'importation et l'exportation des substances psychotropes. Compte tenu du grand nombre de substances psychotropes sur la fabrication et le commerce desquelles on dispose de données, les commentaires portent avant tout sur les substances qui semblent être les plus fréquemment utilisées. Elles sont présentées par groupes de substances ayant un usage thérapeutique analogue. Pour comparer les quantités signalées pour des substances différentes, s'il y a lieu, on les a exprimées en nombres de doses quotidiennes déterminées. Le tableau III indique les doses quotidiennes déterminées utilisées à cette fin.

9. L'Organe a calculé, pour plusieurs groupes de substances, l'utilisation qui en a été faite dans différents pays. Contrairement à ce qui est le cas pour la Convention de 1961, les gouvernements ne sont pas tenus, au titre de la Convention de 1971, de fournir à l'Organe des statistiques sur la consommation des substances psychotropes. Toutefois, les informations communiquées à l'Organe par les gouvernements peuvent servir à calculer, de façon approximative, les niveaux de consommation dans les pays ou régions. La plupart des pays ne fabriquent pas ou n'exportent pas de substances psychotropes. Par conséquent, les quantités importées qu'ils signalent sont toutes destinées à la consommation ou servent à la fabrication d'autres substances; généralement, seul un faible pourcentage de ces substances est détruit ou perdu.

10. Les quantités de substances psychotropes inscrites aux Tableaux III et IV qui sont stockées par les fabricants et les grossistes à la fin de l'année ne sont pas signalées à l'Organe. Toutefois, on peut supposer que, dans la plupart des pays, ces stocks, dont la justification principale est d'assurer la continuité de l'offre, restent plus ou moins au même niveau. Pour pallier, autant que possible, l'impact probable que des fluctuations des stocks d'une année à l'autre pourraient avoir sur la quantité estimée pour la consommation annuelle, on a calculé la moyenne des importations annuelles sur une période de trois ans (1989 à 1991).

11. Pour les pays fabricants et exportateurs de substances psychotropes, les quantités annuelles moyennes fabriquées durant la période de trois ans ont été ajoutées aux importations, le cas échéant, et les exportations annuelles moyennes durant cette même période ont été déduites, pour donner une idée du niveau approximatif de la consommation annuelle de cette substance. En outre, les quantités de substances psychotropes ayant servi à la transformation en d'autres substances psychotropes ou non psychotropes ont été déduites.

12. Les pays et régions sont présentés par ordre de consommation décroissant exprimé en nombre de doses quotidiennes déterminées consommées en moyenne par jour et par millier d'habitants. Toutefois, il faut être prudent si l'on tire des conclusions sur le niveau réel de la consommation de substances psychotropes. Si les renseignements sur la fabrication et le commerce fournis par les gouvernements sont incomplets ou s'ils ne portent pas sur toutes les substances, les niveaux de consommation calculés ne reflètent pas la consommation réelle. Toutefois, des niveaux de consommation élevés peuvent aussi indiquer qu'il y a eu exagération dans les prescriptions et/ou qu'il y a eu des détournements du commerce du détail vers des circuits illicites. Les gouvernements intéressés doivent vérifier ces données.

Tableau IV : Niveaux de consommation des substances psychotropes par groupes

13. Le tableau IV indique les niveaux de consommation des substances psychotropes par groupes, en doses quotidiennes déterminées par jour et par millier d'habitants d'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1989 à 1991. Les groupes de substances psychotropes sont présentés au tableau III.

Tableaux des informations statistiques pour 1987-1991

14. Ces tableaux contiennent les renseignements statistiques sur les substances psychotropes des Tableaux II, III et IV fournis à l'Organe par les gouvernements conformément à l'article 16 de la Convention de 1971, pour les années 1987 à

1991. Bien que la plupart des pays et régions aient communiqué des informations sur les substances de tous les tableaux, un certain nombre de gouvernements n'ont pas encore étendu les mesures de contrôle au titre de la Convention de 1971 à toutes les substances incluses aux Tableaux III et IV. Les renseignements statistiques dont dispose l'Organe peuvent par conséquent ne présenter, pour certaines substances, qu'un tableau partiel de l'ensemble de la fabrication et du commerce.

Toutes les substances marquées avec le signe (†) sont sous contrôle international depuis le 19 septembre 1987.

Toutes les substances marquées avec les deux signes († †) sont sous contrôle international depuis le 18 septembre 1989.

Toutes les substances marquées avec les trois signes († † †) sont sous contrôle international depuis le 2 septembre 1990.

15. L'unité de poids utilisée est le kilogramme (kg). Il n'a été tenu compte, dans les tableaux, que des kilogrammes entiers. Toutefois, pour les substances du Tableau II, l'Organe demande aux gouvernements de signaler les quantités en grammes. Si un pays a signalé un mouvement d'une substance du Tableau II inférieur à un kilogramme, il n'en a pas été tenu compte dans les tableaux. Toutefois, les quantités inférieures à un kilogramme ont été prises en compte lors du calcul de la quantité totale produite, importée et exportée pour chaque substance. Pour les substances du Tableau II, les totaux dépassent donc généralement la somme des quantités exprimées en kilogrammes prises individuellement.

16. Symboles utilisés :

— = néant ou quantité inférieure à l'unité de poids;

? = rapport statistique non communiqué;

. . = rapport statistique communiqué mais information non disponible pour la substance en question;

■ = Allemagne : Les statistiques qui se réfèrent aux années 1987 à 1989 n'incluent pas de quantités déclarées par l'ancienne République démocratique allemande;

Yémen : Les statistiques qui se réfèrent aux années 1987 à 1989 n'incluent pas de quantités déclarées par l'ancienne République démocratique populaire du Yémen.

17. Pour le Tableau II, les données statistiques sont présentées substance par substance. Pour chaque substance, la première partie porte exclusivement sur les renseignements fournis par les pays producteurs. La deuxième et la troisième partie portent sur le commerce international. Pour les substances du Tableau III, le total de la fabrication pour toutes les substances est présenté dans la première partie, alors que le commerce international de toutes les substances est indiqué dans les deuxième et troisième parties. Pour les Tableaux II et III, les renseignements sont indiqués pour les années 1987 à 1991. Les tableaux portant sur les substances du Tableau IV contiennent des renseignements pour les années 1989 à 1991 seulement. Pour des raisons techniques, les données sur la fabrication et le commerce international des substances du Tableau IV ont été réparties en cinq groupes :

Groupe I : Stimulants du système nerveux central;

Groupe II : Tranquillisants, première partie : principales benzodiazépines et méprobamate;

Groupe III : Tranquillisants, deuxième partie : benzodiazépines moins courantes;

Groupe IV : Benzodiazépines : hypnotiques et clonazépam;

Groupe V : Barbituriques et autres hypnotiques sédatifs.

Tableau V : Prévisions des besoins annuels médicaux et scientifiques intérieurs concernant les substances énumérées aux Tableaux II, III et IV

18. Les informations ci-après sont communiquées conformément aux dispositions des résolutions 1981/7 et 1991/44 du Conseil économique et social. Le Conseil a prié à l'unanimité les gouvernements d'effectuer de temps à autre des prévisions de leurs besoins médicaux et scientifiques sur le plan national en ce qui concerne les substances inscrites aux Tableaux II, III et IV de la Convention sur les substances psychotropes de 1971 et de communiquer ces prévisions à l'Organe afin qu'elles soient publiées.

19. Ces informations ont un double objectif. D'abord, les indications relatives aux besoins médicaux et scientifiques sont destinées à compléter le système de contrôle du commerce international à l'importation et à l'exportation prévu à l'article 12 de la Convention. Les tentatives de détournement de grandes quantités de ces substances ont été facilitées par l'utilisation d'autorisations d'importation et/ou autres documents contrefaits et falsifiés. En raison du manque d'information des pays exportateurs quant aux besoins légitimes des pays importateurs, il s'est révélé difficile de détecter les documents illégaux. Les prévisions doivent permettre d'aider les autorités des pays exportateurs à déterminer si une importation demandée par un pays semble excessive par rapport aux besoins annuels signalés de ce pays. Dans ce cas, on ne devra pas délivrer d'autorisation d'exportation tant que les services officiels du pays importateur n'auront pas confirmé la demande d'importation et authentifié l'autorisation d'importation. On pense qu'en se conformant scrupuleusement à cette procédure on parviendra à éliminer les tentatives de détournement, notamment celles qui impliquent de très grandes quantités des substances visées.

20. La prévision des besoins médicaux et scientifiques devrait également permettre d'aider l'Organe à assurer un équilibre entre l'offre et la demande des substances en question. Les pays qui fabriquent ces substances sont instamment priés d'adapter leur fabrication aux besoins médicaux et scientifiques.

21. Les prévisions intérieures des besoins annuels médicaux et scientifiques sont publiées Tableau par Tableau. Si la plupart des gouvernements ont informé l'Organe de leurs prévisions pour les substances du Tableau II, seuls quelques gouvernements ont fourni des prévisions concernant des substances incluses aux Tableaux III et IV. Les pays et régions qui ont soumis des prévisions pour des substances incluses dans chaque tableau sont présentés dans l'ordre alphabétique anglais.

Tableau VI : Exigence d'une autorisation d'importation pour les substances des Tableaux III et IV

22. Par ses résolutions 1985/15 et 1987/30, le Conseil économique et social a invité les gouvernements à étendre volontairement le système des autorisations d'importation et d'exportation prévu au paragraphe 1 de l'article 12 de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes au commerce international des substances figurant aux Tableaux III et IV. Le tableau VI indique les pays et régions dont les législations nationales exigent des autorisations d'importation pour importer des substances psychotropes inscrites aux Tableaux III et IV. Les autorités des pays exportateurs sont priées de consulter ce tableau avant d'autoriser des exportations et de s'assurer que des substances psychotropes ne sont exportées vers des pays ou régions exigeant des autorisations d'importation que si une telle autorisation a été accordée par les autorités compétentes. Les symboles suivants ont été utilisés dans ce tableau :

- × = autorisation d'importation exigée;
- N = autorisation d'importation non exigée;
- o = importation interdite, permis spécial d'importation exigé conformément à l'article 13;
- = substance non importée dans le pays;
- ? = information non disponible.

Observations générales

23. Dans tous les tableaux, les pays et régions sont énumérés d'après l'ordre alphabétique anglais, les noms des régions apparaissant en italique.

INTRODUCCIÓN

1. La JIFE publica, además de su informe anual, información técnica de conformidad con las siguientes disposiciones del Convenio de 1971 sobre Sustancias Sicotrópicas.

Artículo 18. INFORMES DE LA JUNTA

“1. La Junta preparará informes anuales sobre su labor; dichos informes contendrán un análisis de los datos estadísticos de que disponga la Junta y, cuando proceda, una reseña de las declaraciones hechas por los gobiernos o que se les hayan pedido, si las hubiere, junto con las observaciones y recomendaciones que la Junta desee hacer. La Junta podrá preparar los informes complementarios que considere necesarios. Los informes serán sometidos al Consejo por intermedio de la Comisión, que formulará las observaciones que estime oportunas.

“2. Los informes de la Junta serán comunicados a las Partes y publicados posteriormente por el Secretario General. Las Partes permitirán que se distribuyan sin restricciones.”

2. La publicación de los datos técnicos sirve para fines de control y satisface las necesidades de los investigadores, las empresas y el público en general. En cumplimiento de lo dispuesto en el párrafo 4 del artículo 16, se pide a las Partes que faciliten a la Junta informes estadísticos anuales en relación con las sustancias incluidas en las Listas I a IV que figuran como anexo al Convenio de 1971. Los datos estadísticos que las Partes en el Convenio de 1971 deben suministrar a la Junta varían según la Lista en la cual esté incluida la sustancia de que se trate. En los cuadros siguientes se resumen estos datos.

Cuadro I: Partes y no Partes en el Convenio de 1971

3. En el primer cuadro se enumeran, por continentes, todos los países, Partes y no Partes en el Convenio de 1971. Para los países que son Partes en el Convenio, se indican entre paréntesis las fechas en que se depositaron los instrumentos de ratificación o adhesión.

Cuadro II: Recepción de las estadísticas para 1991

4. En el segundo cuadro se refleja la medida en que los gobiernos cumplen con las disposiciones del artículo 16 del Convenio de 1971 en lo que respecta a la presentación a la JIFE de la información estadística anual correspondiente a 1991. En el cuadro también se indica en qué medida los gobiernos han presentado voluntariamente a la JIFE, en cumplimiento de las recomendaciones de la Junta que hizo suyas el ECOSOC, información adicional no requerida por el artículo 16. En el cuadro también se indica específicamente si los gobiernos han suministrado estadísticas trimestrales sobre comercio internacional de sustancias incluidas en la Lista II (resolución 1981/7 del ECOSOC) e información sobre los países de destino de las exportaciones y los países de origen de las importaciones de sustancias incluidas en las Listas III y IV (resoluciones 1985/15 y 1987/30 del ECOSOC). En dicho cuadro se utilizan los símbolos siguientes:

- * significa que el país es Parte en el Convenio de 1971;
- ? significa que al 1.º de noviembre de 1991 no se había recibido el informe estadístico correspondiente a 1992;
- × significa que las sustancias incluidas en la Lista correspondiente están sometidas a fiscalización nacional y que la administración competente ha facilitado para 1991, por lo menos, una parte de la información estadística requerida;
- significa que las sustancias incluidas en la Lista correspondiente están sometidas a fiscalización pero que la administración competente no registró ningún movimiento, o registró un movimiento inferior a la unidad de peso;
- .. significa que, por motivos que varían de un país a otro, pero que en la mayoría de los casos se deben a que todavía no se han adoptado medidas legislativas y administrativas que permitan reunir los datos, la administración del país de que se trate no pudo facilitar datos para 1991 acerca de las sustancias incluidas en la Lista pertinente. No obstante, en diversos casos, las administraciones competentes han suministrado información sobre algunas sustancias incluidas en la Lista respectiva. Esos casos se mencionan en notas de pie de página;
- o significa que las sustancias incluidas en la Lista II no se importan ni se exportan de este país o región y que, por consiguiente, la JIFE no pidió al gobierno que suministrara estadísticas de comercio trimestrales.

5. Se observa que prácticamente todos los gobiernos han colocado las sustancias de la Lista I bajo fiscalización nacional y muy pocos han comunicado algún movimiento de esas sustancias. Por lo tanto no se publican tablas estadísticas de las sustancias de la Lista I. Casi todos los gobiernos han puesto también bajo control nacional las sustancias de la Lista II, lo cual permite obtener actualmente una visión más amplia del movimiento internacional de estas sustancias sicotrópicas.

6. Sin embargo, hasta ahora, no se puede decir lo mismo al referirse a las sustancias de las Listas III y IV. Aunque la mayor parte de los países y regiones han presentado informes sobre estas sustancias para el año 1991, la mayoría de los gobiernos no han extendido todavía el control nacional a todas las sustancias incluidas en esas Listas. Por consiguiente, la información estadística suministrada a la Junta refleja solamente un cuadro parcial del total de la fabricación y el

comercio con respecto a estas sustancias, por lo cual es aconsejable obrar con suma prudencia al extraer conclusiones de los datos presentados.

Cuadro III: Dosis diarias definidas

7. La dosis diaria definida es una unidad técnica de medida. No es una dosis recomendada. A esta definición de dosis diaria no le falta cierto grado de arbitrariedad. Es posible que determinadas sustancias se utilicen en determinados países para tratamientos diferentes o de conformidad con prácticas médicas diferentes o que se utilicen principalmente en productos de combinación y que, por lo tanto, una dosis diaria definida de manera diferente resultase más apropiada. Así pues, se debe considerar que las dosis diarias indicadas son aproximadas y están sujetas a modificación en caso de que se disponga de indicaciones más precisas. Siempre que existía, se ha utilizado la dosis media definida de una sustancia publicada en *Nordic Statistics on Medicines* y esta cantidad se ha señalado en el cuadro con un asterisco. En la medida de lo posible, la agrupación de las sustancias se hizo en base al sistema de clasificación anatómica, terapéutica y química de la OMS utilizado en las Estadísticas Nórdicas sobre Medicamentos y recomendado por la OMS para los estudios de utilización. Además, la agrupación refleja las Listas del Convenio.

Comentarios sobre las estadísticas declaradas

8. El objetivo de este capítulo del presente documento es interpretar las estadísticas comunicadas por los gobiernos y discernir tendencias en la fabricación, importación y exportación de sustancias sicotrópicas. Considerando el gran número de sustancias sicotrópicas con respecto a las cuales se ha declarado fabricación y comercio, se formulan comentarios principalmente sobre las que parecen más ampliamente utilizadas. En la presentación, las sustancias también se han dividido en grupos con aplicaciones terapéuticas similares. A fin de comparar, cuando proceda, las cantidades declaradas de diferentes sustancias, esas cantidades se han expresado en el número de dosis diarias definidas. Las dosis diarias definidas utilizadas para este fin se presentan en el cuadro III.

9. Para varios grupos de sustancias la Junta ha calculado en qué medida se han utilizado en diferentes países. A diferencia de lo dispuesto en la Convención de 1961, con arreglo al Convenio de 1971 no se pide a los gobiernos que proporcionen a la Junta datos sobre el consumo de sustancias sicotrópicas. Sin embargo, los datos estadísticos comunicados a la Junta por los gobiernos pueden utilizarse para calcular niveles de consumo aproximados en países o regiones. La mayoría de estos países ni fabrican ni exportan sustancias sicotrópicas. Por lo tanto, las cantidades que declaran como importadas se destinan en última instancia al consumo o se utilizan para la fabricación de otras sustancias; normalmente, sólo se destruye o pierde un porcentaje reducido.

10. Las cantidades de sustancias sicotrópicas de las Listas III y IV de las que los fabricantes y mayoristas tienen existencias al final del año no se comunican a la Junta. Sin embargo, se puede suponer que en la mayoría de los países esas existencias, cuyo objetivo principal es asegurar un suministro uniforme, conservan más o menos el mismo nivel. A fin de excluir en la medida de lo posible las repercusiones probables que las fluctuaciones de las existencias de un año a otro tendrían en la cantidad que supuestamente constituye el consumo anual, se calculó una importación anual media en un período de tres años (1989-1991).

11. Para los países en los cuales tiene lugar la manufactura y de los cuales se exportan sustancias sicotrópicas, se añadió la fabricación anual media durante ese período de tres años a toda importación y se dedujo de ella la exportación anual media durante ese mismo período de tres años a fin de obtener una indicación del nivel aproximado del consumo anual de dicha sustancia. Además, se dedujeron las cantidades de sustancias sicotrópicas utilizadas para su transformación en otras sustancias sicotrópicas o no sicotrópicas.

12. Se presentan los países y regiones por orden decreciente de niveles de consumo, expresados en cifras de dosis diarias definidas consumidas en promedio por día y por millar de habitantes. Sin embargo, debe darse muestra de prudencia al sacar conclusiones sobre el nivel real de consumo de sustancias sicotrópicas. Si los datos sobre fabricación y comercio declarados por los gobiernos no son completos, o si no cubren todas las sustancias, los niveles de consumo calculados no reflejan el consumo real. Sin embargo, unos niveles de consumo elevados también pueden indicar un exceso de recetas y/o desviaciones de la venta al por menor hacia los canales ilícitos. Los gobiernos interesados deben examinar esos datos.

Cuadro IV: Niveles de consumo por grupos de sustancias sicotrópicas

13. En el cuadro IV figuran los niveles de consumo por grupos de sustancias sicotrópicas en dosis diarias definidas por millar de habitantes por día, calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y consumo suministradas por los gobiernos para los años 1989 a 1991. Los grupos de sustancias sicotrópicas se presentan en el cuadro III.

Cuadros estadísticos correspondientes a 1987-1991

14. Esos cuadros contienen las informaciones estadísticas correspondientes a los años 1987 a 1991 sobre las sustancias sicotrópicas de las Listas II, III y IV suministradas a la Junta por los gobiernos de acuerdo con el artículo 16 del Convenio

de 1971. Aunque la mayoría de los países y regiones informan sobre las sustancias de todas las Listas, varios gobiernos todavía no han extendido las medidas de control del Convenio de 1971 a todas las sustancias incluidas en las Listas III y IV. Por lo tanto, la información estadística de que dispone la Junta para ciertas sustancias puede presentar solamente un aspecto parcial de la fabricación y el comercio en su totalidad.

Todas las sustancias marcadas con una cruz (†) han estado bajo control internacional desde el 19 de septiembre de 1987.

Todas las sustancias marcadas con dos cruces (††) han estado bajo control internacional desde de 18 de septiembre de 1989.

Todas las sustancias marcadas con tres cruces (†††) han estado bajo control internacional desde el 2 de septiembre de 1990.

15. La unidad de peso utilizada es el kilogramo (kg). En los cuadros estadísticos sólo se han tomado en consideración los kilogramos enteros de una sustancia. Sin embargo, con respecto a las sustancias de la Lista II, la Junta pide a los gobiernos que comuniquen las cantidades en gramos. Si un país ha declarado un movimiento de una sustancia de la Lista II inferior a un kilogramo ese movimiento no se ha incluido en los cuadros estadísticos. No obstante, tanto esas pequeñas cantidades como las fracciones de kilogramo se han tomado en consideración al calcular el total correspondiente a fabricación, importación y exportación de cada sustancia. Por lo tanto, con respecto a las sustancias de la Lista II, los totales suelen ser superiores a la suma de las cantidades expresadas en kilogramos enteros.

16. Símbolos utilizados:

— = cero o cantidad inferior a la unidad de peso;

? = informe estadístico no comunicado;

. . = informe estadístico comunicado pero información no disponible para la sustancia de que se trata;

■ = Alemania: Las estadísticas que se refieren a los años 1987 a 1989 no incluyen cantidades declaradas por la antigua República Democrática Alemana;

Yemen: Las estadísticas que se refieren a los años 1987 a 1989 no incluyen cantidades declaradas por la antigua República Democrática Popular del Yemen.

17. Con respecto a la Lista II, la presentación de los datos estadísticos se hace sustancia por sustancia. Para cada sustancia, la primera parte se refiere exclusivamente a los datos obtenidos de los países manufactureros. Las partes segunda y tercera se refieren al comercio internacional. Para las sustancias de la Lista III, la fabricación de todas las sustancias se presenta en la primera parte, mientras que las segunda y tercera partes indican el comercio internacional de todas las sustancias. Para las Listas II y III, se presentan datos correspondientes a los años 1987 a 1991. En los cuadros correspondientes a los sustancias de la Lista IV figuran datos correspondientes a los años 1989 a 1991 solamente. Por razones técnicas, las sustancias de la Lista IV se dividieron en cinco grupos para fines de presentación de los datos sobre fabricación y comercio internacionales.

Grupo I: Estimulantes del sistema nervioso central;

Grupo II: Tranquilizantes, primera parte: principales benzodiazepinas y meprobamato;

Grupo III: Tranquilizantes, segunda parte: benzodiazepinas menos comunes;

Grupo IV: Benzodiazepinas: hipnóticos y clonazepam;

Grupo V: Barbitúricos y otros hipnóticos sedantes.

Cuadro V: Previsiones de las necesidades anuales internas para fines médicos y científicos de las sustancias incluidas en las Listas II, III y IV

18. Esos datos se publican de conformidad con las disposiciones de las resoluciones 1981/7 y 1991/44 del Consejo Económico y Social. El Consejo pidió por unanimidad a los gobiernos que evaluaran periódicamente sus necesidades para fines médicos y científicos de las sustancias incluidas en las Listas II, III y IV del Convenio de 1971 sobre Sustancias Si-cotrópicas y que presentaran las previsiones a la Junta para su publicación.

19. Esta información tiene una doble finalidad. En primer lugar, los informes sobre las necesidades para fines médicos y científicos están destinados a complementar el sistema de control, que rige las importaciones y las exportaciones, en las transacciones internacionales establecido por el artículo 12 del Convenio. El empleo de autorizaciones de importación y/u otros documentos falsos y falsificados ha facilitado los intentos de desviación de grandes cantidades de esas sustancias. La falta de información de los países exportadores respecto de las necesidades reales de los países importadores ha obstaculizado los esfuerzos realizados para detectar los documentos ilegales. Las previsiones presentadas están destinadas a ayudar a las autoridades nacionales de los países exportadores a determinar si la importación solicitada parece excesiva en comparación con las necesidades anuales declaradas del país en cuestión. En esos casos, debe negarse la exportación hasta que las autoridades nacionales facultadas del país importador confirmen la petición de importación y autentifiquen la autorización de importación. Se espera que si se sigue escrupulosamente este procedimiento disminuyan considerablemente los intentos de desviación y especialmente los de desviación de cantidades importantes de estas sustancias.

20. Asimismo, los informes sobre las necesidades para fines médicos y científicos están destinados a ayudar a la Junta a lograr el equilibrio entre la oferta y la demanda de estas sustancias. Se insta a los países fabricantes a que adecuen la fabricación a las necesidades para fines médicos y científicos.

21. Las previsiones de las necesidades anuales internas para fines médicos y científicos se publican por Lista. Mientras que casi todos los gobiernos han informado a la Junta sus previsiones para las sustancias de la Lista II, solamente algunos lo han hecho para las sustancias de las Listas III y IV. Los países y regiones que han suministrado previsiones para las sustancias en cada Lista han sido presentados en orden alfabético inglés.

Cuadro VI: Exigencia de autorización de importación para las sustancias de las Listas III y IV

22. En las resoluciones 1985/15 y 1987/30 del Consejo Económico y Social se pedía a los gobiernos que ampliaran voluntariamente el sistema de autorizaciones de importación y exportación previsto en el párrafo 1 del artículo 12 del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971 para que incluyeran el comercio internacional de sustancias incluidas en las Listas III y IV. El cuadro VI indica los países y regiones cuyas legislaciones nacionales exigen la emisión de autorizaciones de importación para la importación de sustancias sicotrópicas de las Listas III y IV. Se pide a las autoridades de los países exportadores que consulten este cuadro antes de autorizar las exportaciones y que garanticen que las sustancias sicotrópicas sólo se exportan a países o regiones que exigen autorizaciones de importación, si dicha autorización ha sido otorgada por las autoridades competentes. Se han utilizado en el cuadro los símbolos siguientes:

- × = autorización de importación exigida;
- N = autorización de importación no exigida;
- o = importación prohibida, licencia especial de importación exigida de acuerdo con el artículo 13;
- = sustancia no importada en el país;
- ? = información no disponible.

Observación general

23. En todos los cuadros, los países y las regiones están enumerados de acuerdo al orden alfabético inglés; los nombres de las regiones aparecen en bastardilla.

TABLE I. — PARTIES AND NON-PARTIES TO THE 1971 CONVENTION*
 TABLEAU I. — PARTIES ET NON PARTIES A LA CONVENTION DE 1971*
 CUADRO I. — PARTES Y NO PARTES AL CONVENIO DE 1971*

Continent Continent	Party to the Convention Partie à la Convention de 1971 Parte al Convenio de 1971		Non-Party to the 1971 Convention Non Partie à la Convention de 1971 No Parte al Convenio de 1971	
Africa Afrique África	Algeria (14.7.1978) Algérie Argelia	Madagascar (20.6.1974)	Angola	Mozambique
	Benin (6.11.1973) Bénin	Malawi (9.4.1980)	Burundi	Namibia Namibie
	Botswana (27.12.1984)	Mauritania (20.10.1989) Mauritanie	Central African Republic République centrafricaine República Centroatricana	Niger Niger
	Burkina Faso (20.1.1987)	Mauritius (8.5.1973) Maurice Mauricio	Chad Tchad	Sao Tome and Principe Sao Tomé-et-Principe Santo Tomé y Príncipe
	Cameroon (15.5.1981) Cameroun Camerún	Morocco (11.2.1980) Maroc Marruecos	Comoros Comores Comoras	Sierra Leone Sierra Leona
	Cape Verde (24.5.1990) Cap-Vert Cabo Verde	Nigeria (23.5.1981) Nigéria	Congo	Sudan Soudan Sudán
	Côte d'Ivoire (11.4.1984)	Rwanda (15.7.1981)	Djibouti	
	Egypt (14.6.1972) Egypte Egipto	Senegal (10.6.1977) Sénégal	Equatorial Guinea Guinée équatoriale Guinea Ecuatorial	Swaziland Swazilandia
	Ethiopia (23.6.1980) Ethiopie Etiopía	Seychelles (27.2.1992)	Gambia Gambie	United Republic of Tanzania République-Unie de Tanzanie República Unida de Tanzanía
	Gabon (14.10.1981) Gabón	Somalia (2.9.1986) Somalie	Guinea-Bissau Guinée-Bissau	
	Ghana (10.4.1990)	South Africa (27.11.1972) Afrique du Sud Sudáfrica	Kenya	Zambia Zambie
	Guinea (27.12.1990) Guinée	Togo (17.5.1976)	Liberia Libéria	Zimbabwe
	Lesotho (23.4.1975)	Tunisia (23.7.1979) Tunisie Túnez	Mali Malí	
	Libyan Arab Jamahiriya (24.4.1979) Jamahiriya arabe libyenne Jamahiriya Árabe Libia	Uganda (15.4.1988) Ouganda		
		Zaire (12.10.1977) Zaire		

No. of countries — Nombre de pays — No. de países
 52 29

23

Continent Continent	Party to the Convention Partie à la Convention de 1971 Parte al Convenio de 1971		Non-Party to the 1971 Convention Non Partie à la Convention de 1971 No Parte al Convenio de 1971	
The Americas Amériques Las Américas	Argentina (16.2.1978) Argentine	Brazil (14.2.1973) Brésil Brasil	Antigua and Barbuda Antigua-et-Barbuda Antigua y Barbuda	El Salvador
	Bahamas (31.8.1987)	Canada (18.6.1987) Canadá	Belize Belice	Haiti Haïti Haití
	Barbados (28.1.1975) Barbade	Chile (8.5.1972) Chili	Dominica Dominique	Honduras
	Bolivia (13.3.1985) Bolivie			

TABLE I. — PARTIES AND NON-PARTIES TO THE 1971 CONVENTION* (continued)

TABLEAU I. — PARTIES ET NON PARTIES A LA CONVENTION DE 1971* (suite)

CUADRO I. — PARTES Y NO PARTES AL CONVENIO DE 1971* (continuación)

Continent Continento	Party to the Convention Partie à la Convention de 1971 Parte al Convenio de 1971	Non-Party to the 1971 Convention Non Partie à la Convention de 1971 No Parte al Convenio de 1971	
The Americas Amériques Las Américas	Colombia (12.6.1981) Colombia Costa Rica (16.2.1977) Cuba (26.4.1976) Dominican Republic (19.11.1975) République dominicaine República Dominicana Ecuador (7.9.1973) Equateur Grenada (25.4.1980) Grenade Granada Guatemala (13.8.1979) Guyana (4.5.1977) Jamaica (6.10.1989) Jamaïque Mexico (20.2.1975) Mexique México	Nicaragua (24.10.1973) Panama (18.2.1972) Panamá Paraguay (3.2.1972) Peru (21.2.1979) Pérou Perú Suriname (29.3.1990) Trinidad and Tobago (14.3.1979) Trinité-et-Tobago Trinidad y Tabago United States of America (16.4.1980) Etats Unis d'Amérique Estados Unidos de América Uruguay (16.3.1976) Venezuela (23.5.1972)	Saint Kitts and Nevis Saint-Kitts-et-Névis Saint Kitts y Nevis Saint Lucia Sainte-Lucie Santa Lucía Saint Vincent and the Grenadines Saint-Vincent-et-Grenadines San Vicente y las Granadinas

No. of countries — Nombre de pays — No. de países

35

26

9

Continent Continento	Party to the Convention Partie à la Convention de 1971 Parte al Convenio de 1971	Non-Party to the 1971 Convention Non Partie à la Convention de 1971 No Parte al Convenio de 1971	
Asia Asie	Afghanistan (21.5.1985) Afghanistan Afganistán Bahrain (7.2.1990) Bahrein Bahrein Bangladesh (11.10.1990) Brunei Darussalam (24.11.1987) Brunéi Darussalam China (23.8.1985) Chine India (23.4.1975) Inde Iraq (18.5.1976) Japan (31.8.1990) Japon Japón	Jordan (8.8.1975) Jordanie Jordania Kuwait (13.7.1979) Koweït Malaysia (22.7.1986) Malaisie Malasia Pakistan (9.6.1977) Pakistán Philippines (7.6.1974) Filipinas Qatar (18.12.1986) Republic of Korea (12.1.1978) République de Corée República de Corea	Armenia** Arménie Azerbaijan** Azerbaïdjan Azerbaiyán Bhutan Bhoutan Bhután Cambodia Cambodge Camboya Democratic People's Republic of Korea République populaire démocratique de Corée República Popular Democrática de Corea Georgia** Géorgie Iran (Islamic Republic of) Iran (République islamique d') Irán (República Islámica del) Israel Israël Indonesia Indonésie Kazakhstan** Kazajstán Kyrgyzstan** Kirghizistan Kirguistán Lao People's Democratic Republic République démocratique populaire lao República Democrática Popular Lao

TABLE I. — PARTIES AND NON-PARTIES TO THE 1971 CONVENTION* (continued)

TABLEAU I. — PARTIES ET NON PARTIES A LA CONVENTION DE 1971* (suite)

CUADRO I. — PARTES Y NO PARTES AL CONVENIO DE 1971* (continuación)

Continent Continento	Party to the Convention Partie à la Convention de 1971 Parte al Convenio de 1971	Non-Party to the 1971 Convention Non Partie à la Convention de 1971 No Parte al Convenio de 1971
Asia Asie	<p>Saudi Arabia (29.1.1975) Arabie saoudite Arabia Saudita</p> <p>Singapore (17.9.1990) Singapour Singapur</p> <p>Syrian Arab Republic (8.3.1976) République arabe syrienne República Árabe Siria</p> <p>Thailand (21.11.1975) Thaïlande Tailandia</p> <p>United Arab Emirates (21.11.1975) Emirats arabes unis Emiratos Árabes Unidos</p>	<p>Lebanon Liban Libano</p> <p>Maldives Maldivas</p> <p>Mongolia Mongolie</p> <p>Myanmar</p> <p>Nepal Népal</p> <p>Oman Omán</p> <p>Sri Lanka</p> <p>Tajikistan** Tadjikistan Tayikistán</p> <p>Turkmenistan** Turkménistan Turkmenistán</p> <p>Uzbekistan** Ouzbékistan Uzbekistán</p> <p>Viet Nam</p> <p>Yemen Yémen</p>

No. of countries — Nombre de pays — No. de países

44

20

24

Continent Continento	Party to the Convention Partie à la Convention de 1971 Parte al Convenio de 1971	Non-Party to the 1971 Convention Non Partie à la Convention de 1971 No Parte al Convenio de 1971
Europe Europa	<p>Bulgaria (18.5.1972) Bulgarie</p> <p>Belarus (15.12.1978) Bélarus Belarús</p> <p>Cyprus (26.11.1973) Chypre Chipre</p> <p>Czechoslovakia (13.10.1988) Tchecoslovaquie Checoslovaquia</p> <p>Denmark (18.4.1975) Danemark Dinamarca</p> <p>Finland (20.11.1972) Finlande Finlandia</p> <p>France (28.1.1975) Francia</p> <p>Germany (8.11.1976) Allemagne Alemania</p> <p>Greece (10.2.1977) Grèce Grecia</p> <p>Holy See (7.1.1976) Saint-Siège Santa Sede</p> <p>Hungary (19.7.1979) Hongrie Hongría</p> <p>Iceland (18.12.1974) Islande Islandia</p> <p>Ireland Irlande Irlanda</p> <p>Italy (27.11.1981) Italie Italia</p> <p>Luxembourg (7.2.1991) Luxembourg</p> <p>Malta (22.2.1990) Malte</p> <p>Monaco (6.7.1977) Mônaco</p> <p>Norway (18.7.1975) Norvège Noruega</p>	<p>Albania Albanie</p> <p>Austria Autriche</p> <p>Belgium Belgique Bégica</p> <p>Bosnia and Herzegovina** Bosnie-Herzégovine Bosnia y Herzegovina</p> <p>Croatia** Croatie Croacia</p> <p>Estonia** Estonie</p> <p>Latvia** Lettonie Letonia</p> <p>Liechtenstein</p> <p>Lithuania** Lituanie Lituania</p> <p>Netherlands Pays-Bajos Países Bajos</p> <p>Republic of Moldova** République de Moldova República de Moldova</p> <p>Romania Roumanie Rumania</p> <p>San Marino Saint-Marin</p> <p>Switzerland Suisse Suiza</p>

TABLE I. — PARTIES AND NON-PARTIES TO THE 1971 CONVENTION* (*concluded*)

TABLEAU I. — PARTIES ET NON PARTIES A LA CONVENTION DE 1971* (*fin*)

CUADRO I. — PARTES Y NO PARTES AL CONVENIO DE 1971* (*conclusión*)

Continent Continento	Party to the Convention Partie à la Convention de 1971 Parte al Convenio de 1971	Non-Party to the 1971 Convention Non Partie à la Convention de 1971 No Parte al Convenio de 1971
Europe Europa	Poland (3.1.1975) Sweden (5.12.1972) Pologne Suède Polonia Suecia Portugal (20.4.1979) Turkey (1.4.1981) Turquie Russian Federation Turquía (3.11.1978) Fédération de Russie Ukraine (20.11.1978) Federación de Rusia Ucrania Slovenia (6.7.1992) United Kingdom Slovénie (24.3.1986) Eslovenia Royaume-Uni Reino Unido Spain (20.7.1973) Yugoslavia (15.10.1973) Espagne Yougoslavie España	

No. of countries — Nombre de pays — No. de países

42

28

14

Continent Continento	Party to the Convention Partie à la Convention de 1971 Parte al Convenio de 1971	Non-Party to the 1971 Convention Non Partie à la Convention de 1971 No Parte al Convenio de 1971
Oceania Océanie Oceanía	Australia (19.5.1982) New Zealand (7.6.1990) Australie Nouvelle-Zélande Nueva Zelandia Federated States of Papua New Guinea Micronesia(29.4.1991) (28.10.1980) Etats fédérés de Papouasie-Nouvelle- Micronésie Guinée Estados Federados de Papua Nueva Guinea Micronesia Marshall Islands Tonga (24.10.1975) (9.8.1991) Iles Marshall Islas Marshall	Fiji Fidji Kiribati Nauru Samoa Solomon Islands Iles Salomon Islas Salomón Tuvalu Vanuatu

No. of countries — Nombre de pays — No. de países

13

6

7

World Total — Total mondial — Total mundial

186

109

77

*The date on which the instruments of ratification or accession were deposited is indicated in parentheses. — La date du dépôt des instruments de ratification ou d'adhésion est indiquée entre parenthèses. — La fecha de depósito de los instrumentos de ratificación o de adhesión se indica entre paréntesis.

**These countries have not yet clarified their status with respect to the 1971 Convention. — Ces pays n'ont pas encore fait connaître leur statut en ce qui concerne la Convention de 1971. — Estos países no han hecho conocer todavía su posición con respecto al Convenio de 1971.

TABLE II. — RECEIPT OF STATISTICS FOR 1991
TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1991
CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1991

COUNTRIES OR REGIONS PAYS OU RÉGIONS PAÍSES O REGIONES	ANNUAL STATISTICS (per Schedule)				IMPORTS AND EXPORTS IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES						
	STATISTIQUES ANNUELLES (par Tableau)				ANNUAL † ANNUELLES † ANUALES †		QUARTERLY TRIMESTRIELLES TRIMESTRALES				
	ESTADÍSTICAS ANUALES (por Lista)				Schedule III Tableau III Lista III	Schedule IV Tableau IV Lista IV	Schedule II Tableau II Lista II				
	I	II	III	IV			1	2	3	4	
Afghanistan — Afganistán*	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o	
Albania — Albanie	—	—	—	×	—	..	—	—	—	—	
Algeria — Algérie — Argelia*	?	?	?	?	?	?	—	—	—	—	
Andorra — Andorre	—	×	—	—	—	—	×	?	?	?	
Angola	—	—	—	×	—	×	?	?	?	?	
Anguilla — Anguila	—	—	×	×	×	×	o	o	o	o	
Antigua and Barbuda — Antigua-et-Barbuda — Antigua y Barbuda	?	?	?	?	?	?	—	?	?	—	
Argentina — Argentine*	—	×	×	×	×	×	—	—	—	—	
Aruba	—	—	×	×	×	×	?	?	?	?	
Ascension Island — Ile de l'Ascension — Isla de la Ascensión	—	—	—	×	—	×	o	o	o	o	
Australia — Australie*	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Austria — Autriche	—	×	.. ² ²	..	×	×	×	×	
Bahamas*	—	×	—	×	—	..	×	—	—	×	
Bahrain — Bahrein — Bahrein*	—	×	×	×	×	×	×	?	?	?	
Bangladesh*	—	—	—	×	—	..	o	o	o	o	
Barbados — Barbade*	—	×	×	×	×	×	—	?	×	—	
Belgium — Belgique — Bélgica	—	×	×	..	×	..	×	×	×	×	
Belize — Belice	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o	
Benin — Bénin*	?	?	?	?	?	?	?	—	?	?	
Bermuda — Bermudes — Bermudas	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Bhutan — Bhoutan — Bhután	—	—	×	×	×	×	—	—	—	—	
Bolivia — Bolivie*	—	—	—	×	—	×	—	—	?	?	
Botswana*	—	×	—	—	—	—	×	×	×	×	
Brazil — Brésil — Brasil*	?	?	?	?	?	?	—	—	—	—	
British Virgin Islands — Iles Vierges britanniques — Islas Vírgenes británicas	—	—	—	×	—	×	—	—	—	—	
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam*	—	—	×	×	—	×	—	—	
Bulgaria — Bulgarie*	—	×	×	×	×	×	—	—	—	—	
Burkina Faso*	—	—	—	..	—	..	?	—	—	—	

† Including information on origin of imports and destination of exports. — Information sur l'origine des importations et la destination des exportations incluse. — Incluida información sobre el origen de las importaciones y el destino de las exportaciones.

TABLE II. — RECEIPT OF STATISTICS FOR 1991 (continued)
 TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1991 (suite)
 CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1991 (continuación)

COUNTRIES OR REGIONS PAYS OU RÉGIONS PAÍSES O REGIONES	ANNUAL STATISTICS (per Schedule) STATISTIQUES ANNUELLES (par Tableau) ESTADÍSTICAS ANUALES (por Lista)				IMPORTS AND EXPORTS IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES					
					ANNUAL † ANNUELLES † ANUALES †		QUARTERLY TRIMESTRIELLES TRIMESTRALES			
	Schedule III Tableau III Lista III	Schedule IV Tableau IV Lista IV	Schedule II Tableau II Lista II							
	I	II	III	IV	1	2	3	4		
Burundi	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Cambodia — Cambodge — Camboya	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Cameroon — Cameroun — Camerún*	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Canada — Canadá*	—	×	×	× ³	×	× ³	×	×	×	×
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde*	—	—	—	×	—	×	o	o	o	o
Cayman Islands — Iles Caïmanes — Islas Caimanes	—	—	×	×	—	—	—	—
Central African Republic — République centrafricaine — República Centroafricana	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Chad — Tchad	—	—	×	×	—	—	—	—
Chile — Chili*	—	×	×	×	×	×	—	×	×	×
China — Chine*	—	×	×	×	×	×	—	?	?	?
Christmas Island — Ile Christmas — Isla Christmas	—	—	—	×	—	×	o	o	o	o
Cocos (Keeling) Islands — Iles Cocos (Keeling) — Islas Cocos (Keeling)	—	—	—	—	—	—	o	o	o	o
Colombia — Colombie*	—	—	×	×	×	×	?	—	?	?
Comoros — Comores — Comoras	—	—	—	—	—	—	?	?	?	?
Congo	—	—	—	..	—	..	—	—	—	—
Cook Islands — Iles Cook — Islas Cook	—	—	—	×	—	..	o	o	o	o
Costa Rica*	?	?	?	?	?	?	×	—	×	—
Côte d'Ivoire*	—	—	×	×	—	—	—	—
Cuba*	—	×	×	×	×	×	—	—	—	—
Cyprus — Chypre — Chipre*	—	×	—	×	—	×	—	—	—	—
Czechoslovakia — Tchecoslovaquie — Checoslovaquia*	—	×	×	×	×	×	—	—	—	—
Democratic People's Republic of Korea — République populaire dem. de Corée — República Popular Dem. de Corea	—	×	—	×	—	×	—	—	—	—
Denmark — Danemark — Dinamarca*	×	×	×	×	×	×	×	×
Djibouti	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o

† Including information on origin of imports and destination of exports. — Information sur l'origine des importations et la destination des exportations incluse. — Includida información sobre el origen de las importaciones y el destino de las exportaciones.

TABLE II. — RECEIPT OF STATISTICS FOR 1991 (continued)

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1991 (suite)

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1991 (continuación)

COUNTRIES OR REGIONS PAYS OU RÉGIONS PAÍSES O REGIONES	ANNUAL STATISTICS (per Schedule) STATISTIQUES ANNUELLES (par Tableau)				IMPORTS AND EXPORTS IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES					
					ANNUAL † ANNUELLES † ANUALES †		QUARTERLY TRIMESTRIELLES TRIMESTRALES			
	ESTADÍSTICAS ANUALES (por Lista)				Schedule III Tableau III Lista III	Schedule IV Tableau IV Lista IV	Schedule II Tableau II Lista II			
					I	II	III	IV	1	2
Dominica — Dominique	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Dominican Republic — République dominicaine — República Dominicana*	—	—	—	×	—	×	o	o	o	o
Ecuador — Equateur*	—	×	×	×	×	×	×	—	×	—
Egypt — Egypte — Egipto*	—	—	—	× ³	—	× ³	—	—	—	—
El Salvador	—	—	—	×	—	×	—	—	—	—
Equatorial Guinea — Guinée équatoriale — Guinea Ecuatorial	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?
Ethiopia — Ethiopie — Etiopía*	—	—	×	×	—	—	—	?
Falkland Islands — Iles Falkland — Islas Malvinas	—	×	×	×	×	×	×	×	—	—
Federated States of Micronesia — Etats fédérés de Micronésie — Estados Federados de Micronesia*	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Fiji — Fidji	—	—	×	×	×	×	—	—	—	?
Finland — Finlande — Finlandia*	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
France — Francia*	×	×	×	?	×	?	×	×	×	×
French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa	—	×	—	—	—	—	—	—	×	×
Gabon — Gabón*	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Gambia — Gambie	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Germany — Allemagne — Alemania*	×	×	× ¹	× ¹	× ¹	× ¹	×	×	×	×
Ghana*	—	×	—	×	—	—	?	?
Gibraltar	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Greece — Grèce — Grecia*	—	×	×	×	×	×	×	×	×	—
Grenada — Grenade — Granada*	—	—	—	×	—	..	?	?	?	?
Guatemala*	?	?	?	?	?	?	?	×	—	—
Guinea — Guinée*	—	—	—	×	—	..	o	o	o	o
Guinea-Bissau — Guinée-Bissau	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Guyana*	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Haiti — Haïti — Haití	—	— ⁵ ⁵	—	—	—	—
Honduras	—	×	×	×	×	×	?	?	?	—
Hong Kong	×	×	×	×	×	—	×	×

† Including information on origin of imports and destination of exports. — Information sur l'origine des importations et la destination des exportations incluse. — Includida información sobre el origen de las importaciones y el destino de las exportaciones.

TABLE II. — RECEIPT OF STATISTICS FOR 1991 (continued)

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1991 (suite)

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1991 (continuación)

COUNTRIES OR REGIONS PAYS OU RÉGIONS PAÍSES O REGIONES	ANNUAL STATISTICS (per Schedule)				IMPORTS AND EXPORTS IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES					
	STATISTIQUES ANNUELLES (par Tableau)				ANNUAL † ANNUELLES † ANUALES †		QUARTERLY TRIMESTRIELLES TRIMESTRALES			
					Schedule III Tableau III Lista III	Schedule IV Tableau IV Lista IV	Schedule II Tableau II Lista II			
	I	II	III	IV	1	2	3	4		
Hungary — Hongrie — Hungría*	—	×	×	×	×	×	—	—	×	—
Iceland — Islande — Islandia*	—	×	×	×	×	×	×	×
India — Inde*	—	—	×	×	×	×	×	×	×	×
Indonesia — Indonésie	?	?	?	?	?	?	?	?	—	—
Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	—	×	×	×	×	—	—	?
Iraq*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland — Irlande — Irlanda*	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Israel — Israël	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Italy — Italie — Italia*	×	×	×	×	×	×	×	?	?	?
Jamaica — Jamaïque*	?	?	?	?	?	?	—	—	—	×
Japan — Japon — Japón*	×	×	×	×	×	×	×	×
Jordan — Jordanie — Jordania*	—	×	—	×	—	×	×	—	—	×
Kenya	?	?	?	?	?	?	—	—	?	?
Kiribati	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Kuwait — Kowëit*	—	×	—	×	—	..	?	?	—	×
Lao People's Democratic Republic — République démocratique populaire lao — República Democrática Popular Lao	—	—	—	×	—	×	o	o	o	o
Lebanon — Liban — Lfbano	—	—	—	×	—	×	?	?	?	×
Lesotho*	—	—	?	?	?	?
Liberia — Libéria	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne — Jamahiriya Árabe Libia*	?	?	?	?	?	?	?	—	?	—
Luxembourg — Luxemburgo*	—	×	—	..	—	..	×	×	×	×
Macao	—	—	×	×	×	×	—	—	—	—
Madagascar*	—	×	×	×	—	—	?	?
Malawi*	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Malaysia — Malaisie — Malasia*	—	—	×	×	×	×	—	—	×	—
Maldives — Maldives	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Mali — Malí	—	—	—	×	—	..	—	—	?	?

† Including information on origin of imports and destination of exports. — Information sur l'origine des importations et la destination des exportations incluse. — Incluida información sobre el origen de las importaciones y el destino de las exportaciones.

TABLE II. — RECEIPT OF STATISTICS FOR 1991 (continued)

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1991 (suite)

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1991 (continuación)

COUNTRIES OR REGIONS PAYS OU RÉGIONS PAÍSES O REGIONES	ANNUAL STATISTICS (per Schedule) STATISTIQUES ANNUELLES (par Tableau) ESTADÍSTICAS ANUALES (por Lista)				IMPORTS AND EXPORTS IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES					
					ANNUAL † ANNUELLES † ANUALES †		QUARTERLY TRIMESTRIELLES TRIMESTRALES			
	Schedule III Tableau III Lista III		Schedule IV Tableau IV Lista IV		Schedule II Tableau II Lista II					
	I	II	III	IV	1	2	3	4		
Malta — Malte*	—	×	×	×	×	×	×	—	×	×
Marshall Islands — Iles Marshall — Islas Marshall*	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Mauritania — Mauritanie*	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Mauritius — Maurice — Mauricio*	—	—	—	×	—	×	?	—	—	?
Mexico — Mexique — México*	—	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Mongolia — Mongolie	—	—	—	×	—	×	o	o	o	o
Montserrat	—	—	—	—	—	—	o	o	o	o
Morocco — Maroc — Marruecos*	?	?	?	?	?	?	—	—	×	×
Mozambique	—	—	×	×	×	×	—	—	—	—
Myanmar	—	—	—	×	—	×	—	?	—	—
Namibia — Namibie	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Nauru	—	—	×	×	o	o	o	o
Nepal — Népal	—	— ⁵	o	o	o	o
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	×	× ⁶ ⁶	×	×	×	×
Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises — Antillas Neerlandesas	—	—	—	× ¹	—	× ¹	—	×	—	—
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia	?	?	?	?	?	?	×	×	×	×
New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia*	×	×	× ⁴	× ¹	×	×	×	×
Nicaragua*	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Niger — Níger	—	—	—	×	—	×	o	o	o	o
Nigeria — Nigéria	—	—	×	×	×	×	o	o	o	o
Norfolk Island — Ile Norfolk — Isla Norfolk	—	—	—	—	—	—	o	o	o	o
Norway — Norvège — Noruega*	—	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Oman — Omán	—	×	—	×	—	×	—	—	×	—
Pakistan — Pakistán*	—	×	×	×	×	×	—	×	—	—
Panama — Panamá*	—	×	×	×	×	..	×	×	?	?

† Including information on origin of imports and destination of exports. — Information sur l'origine des importations et la destination des exportations incluse. — Includida información sobre el origen de las importaciones y el destino de las exportaciones.

TABLE II. — RECEIPT OF STATISTICS FOR 1991 (continued)

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1991 (suite)

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1991 (continuación)

COUNTRIES OR REGIONS PAYS OU RÉGIONS PAÍSES O REGIONES	ANNUAL STATISTICS (per Schedule) STATISTIQUES ANNUELLES (par Tableau) ESTADÍSTICAS ANUALES (por Lista)				IMPORTS AND EXPORTS IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES					
					ANNUAL † ANNUELLES † ANUALES †		QUARTERLY TRIMESTRIELLES TRIMESTRALES			
	Schedule III Tableau III Lista III	Schedule IV Tableau IV Lista IV	Schedule II Tableau II Lista II							
	I	II	III	IV	1	2	3	4		
Papua New Guinea — Papouasie-Nouvelle-Guinée — Papua Nueva Guinea*	—	×	×	×	×	×	—	—	?	—
Paraguay*	—	—	—	×	—	×	—	—	—	—
Peru — Pérou — Perú*	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Philippines — Filipinas*	—	—	×	×	×	×	—	?	?	?
Poland — Pologne — Polonia*	—	×	×	×	×	×	?	?	?	?
Portugal*	?	?	?	?	?	?	×	×	×	—
Qatar*	—	—	—	×	—	×	—	—	—	—
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea*	?	?	?	?	?	?	—	—	—	?
Romania — Roumanie — Rumania	—	—	×	×	×	×	—	—	—	?
Rwanda*	—	—	—	×	—	..	?	?	?	?
St. Helena — Ile Sainte-Hélène — Isla Santa Helena	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Saint Kitts and Nevis — Saint-Kitts-et-Nevis — Saint Kitts y Nevis	—	×	×	×	×	×	o	o	o	o
St. Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
St. Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-Grenadines — San Vicente y las Granadinas	—	—	×	×	×	×	o	o	o	o
Samoa	—	—	—	×	—	×	o	o	o	o
Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Príncipe — Santo Tomé y Príncipe	—	—	—	—	—	—	o	o	o	o
Saudi Arabia — Arabie saoudite — Arabia Saudita*	—	×	×	×	×	×	—	—	—	×
Senegal — Sénégal*	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Seychelles	—	—	×	×	o	o	o	o
Sierra Leone — Sierra Leona	—	—	—	—	—	—	o	o	o	o
Singapore — Singapour — Singapur*	—	×	×	×	?	?	?	?
Solomon Islands — Iles Salomon — Islas Salomón	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Somalia — Somalie*	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o

† Including information on origin of imports and destination of exports. — Information sur l'origine des importations et la destination des exportations incluse. — Incluida información sobre el origen de las importaciones y el destino de las exportaciones.

TABLE II. — RECEIPT OF STATISTICS FOR 1991 (continued)

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1991 (suite)

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1991 (continuación)

COUNTRIES OR REGIONS PAYS OU RÉGIONS PAÍSES O REGIONES	ANNUAL STATISTICS (per Schedule) STATISTIQUES ANNUELLES (par Tableau) ESTADÍSTICAS ANUALES (por Lista)				IMPORTS AND EXPORTS IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES					
					ANNUAL † ANNUELLES † ANUALES †		QUARTERLY TRIMESTRIELLES TRIMESTRALES			
	Schedule III Tableau III Lista III		Schedule IV Tableau IV Lista IV		Schedule II Tableau II Lista II					
	I	II	III	IV	1	2	3	4		
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica*	×	×	×	×	×	×	×	—	×	
Spain — Espagne — España*	—	×	×	×	×	×	×	×	×	
Sri Lanka	—	×	—	—	×	
Sudan — Soudan — Sudán	—	—	—	×	—	..	o	o	o	
Suriname*	?	?	?	?	?	?	—	—	—	
Swaziland — Swazilandia	?	?	?	?	?	?	—	—	—	
Sweden — Suède — Suecia*	—	×	×	×	×	×	×	×	×	
Switzerland — Suisse — Suiza	×	×	.. ²	.. ⁶	.. ²	.. ⁶	×	×	×	
Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria*	—	—	—	×	—	..	—	—	—	
Thailand — Thaïlande — Tailandia*	—	×	—	×	—	×	—	×	—	
Togo*	?	?	?	?	?	?	—	—	—	
Tonga*	—	—	—	×	—	×	o	o	o	
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago*	—	×	×	×	×	×	—	×	?	
Tristan da Cunha — Ile Tristan da Cunha Isla Tristán da Cunha	—	—	—	—	—	—	o	o	o	
Tunisia — Tunisie — Túnez*	—	—	—	×	—	×	o	o	o	
Turkey — Turquie — Turquía*	—	—	×	×	×	×	—	—	—	
Turks and Caicos Islands — Iles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos	?	?	?	?	?	?	o	o	o	
Tuvalu	—	—	×	×	×	×	o	o	o	
Uganda — Ouganda*	—	—	—	×	—	×	o	o	o	
USSR — URSS*	—	×	×	×	×	×	—	—	—	
United Arab Emirates — Emirates arabes unis — Emiratos Árabes Unidos*	—	—	×	×	×	×	—	—	—	
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido*	×	×	×	×	×	× ³	×	×	×	
United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie — República Unida de Tanzania	?	?	?	?	?	?	?	?	?	

† Including information on origin of imports and destination of exports. — Information sur l'origine des importations et la destination des exportations incluse. — Includida información sobre el origen de las importaciones y el destino de las exportaciones.

TABLE II. — RECEIPT OF STATISTICS FOR 1991 (concluded)

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1991 (fin)

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1991 (conclusión)

COUNTRIES OR REGIONS PAYS OU RÉGIONS PAÍSES O REGIONES	ANNUAL STATISTICS (per Schedule) STATISTIQUES ANNUELLES (par Tableau) ESTADÍSTICAS ANUALES (por Lista)				IMPORTS AND EXPORTS IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES					
					ANNUAL † ANNUELLES † ANUALES †		QUARTERLY TRIMESTRIELLES TRIMESTRALES			
	Schedule III Tableau III Lista III		Schedule IV Tableau IV Lista IV		Schedule II Tableau II Lista II					
	I	II	III	IV	1	2	3	4		
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América*	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Uruguay*	?	?	?	?	?	?	—	—	×	?
Vanuatu	—	—	—	×	o	o	o	o
Venezuela*	—	×	×	×	×	×	—	—	×	—
Viet Nam	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Wallis and Futuna Islands — Iles Wallis et Futuna — Islas Wallis y Futuna	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Yemen — Yémen	—	—	—	×	—	×	o	o	o	o
Yugoslavia — Yougoslavie*	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Zaire — Zaire*	—	—	—	×	—	×	?	—	—	—
Zambia — Zambie	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Zimbabwe	—	×	×	..	×	..	—	×	—	×

† Including information on origin of imports and destination of exports. — Information sur l'origine des importations et la destination des exportations incluse. — Incluida información sobre el origen de las importaciones y el destino de las exportaciones.

*Information not yet complete. — Données pas encore complètes. — Información todavía incompleta.

²Except for pentazocine and buprenorphine. — Excepté la pentazocine et la buprénorphine. — Excepto pentazocina y buprenorfina.

³Except for benzodiazepines. — Excepté les benzodiazépines. — Excepto las benzodiazepinas.

⁴Except for pentazocine. — Excepté la pentazocine. — Excepto pentazocina.

⁵Except for phenobarbital. — Excepté le phénobarbital. — Excepto fenobarbital.

⁶Except for pemoline. — Excepté la pémoline. — Excepto pemolina.

TABLE III. — DEFINED DAILY DOSES FOR PSYCHOTROPIC SUBSTANCES

1. Per Schedule and alphabetically

TABLEAU III. — DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES POUR LES SUBSTANCES PSYCHOTROPES

1. Par Tableau et en ordre alphabétique

CUADRO III. — DOSIS DIARIAS DEFINIDAS PARA LAS SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS

1. Por Lista y en orden alfabético

	DDD (mg)		DDD (mg)
Substances listed in Schedule II		Substances listed in Schedule II	
Substances inscrites au Tableau II		Substances inscrites au Tableau II	
Sustancias incluidas en la Lista II		Sustancias incluidas en la Lista II	
Amfetamine — Amfétamine — Anfetamina	15.00*	Clotiazepam — Clotiazécam	15.00
Dexamfetamine — Dexamfétamine — Dexanfetamina	15.00*	Clozapem	9.00
Fenetylline — Fénétylline — Fenetilina	50.00	Delorazepam — Délorazécam	3.00
Levometamfetamine — Lévoméfétamine — Levanfetamina	15.00	Diazepam — Diazécam	10.00*
Levomethamphetamine — Lévométhamphétamine — Levometanfetamina	15.00	Estazolam	3.00*
Mecloqualone — Mécloqualone — Meclocualona . .	200.00	Ethchlorvynol — Etclorvinol	500.00
Metamfetamine — Métamfétamine — Metanfetamina	15.00	Ethinamate — Etinamato	500.00*
Metamfetamine racemate — Racémate de métam- fétamine — Racemato de metanfetamina	15.00	Ethylloflazepate — Loflazébate d'éthyle — Loflazepato de etilo	2.00
Methaqualone — Méthaqualone — Metacualona . .	200.00*	Etilamfetamine — Etilamfétamine — Etilanfetamina	30.00
Methylphenidate — Méthylphénidate — Metilfenidato	30.00*	Fencamfamine — Fencamfamina	80.00
Phencyclidine — Fenciclidina	—	Fenproporex	20.00
Phenmetrazine — Phenmétrazine — Fenmetracina .	50.00	Fludiazepam — Fludiazécam	0.75
Secobarbital — Sécobarbital	100.00*	Flunitrazepam — Flunitrazécam	1.00*
Substances listed in Schedule III		Substances listed in Schedule III	
Substances inscrites au Tableau III		Substances inscrites au Tableau III	
Sustancias incluidas en la Lista III		Sustancias incluidas en la Lista III	
Amobarbital	100.00*	Flurazepam — Flurazécam	30.00*
Buprenorphine — Buprénorphine — Buprenorfina .	1.20*	Halazepam — Halazécam	100.00*
Butalbital	75.00	Haloxazolam	7.50
Cathine — Catina	20.00	Ketazolam — Kétazolam	30.00
Cyclobarbital — Ciclobarbital	200.00*	Lefetamine (SPA) — Léfetamine (SPA) — Lefetamina (SPA)	75.00
Glutethimide — Glutéthimide — Glutetimida	250.00*	Loprazolam	1.00*
Pentazocine — Pentazocina	200.00*	Lorazepam — Lorazécam	2.50*
Pentobarbital	100.00*	Lormetazepam — Lormétazécam	1.00*
Substances listed in Schedule IV		Substances listed in Schedule IV	
Substances inscrites au Tableau IV		Substances inscrites au Tableau IV	
Sustancias incluidas en la Lista IV		Sustancias incluidas en la Lista IV	
Allobarbital — Alobarbital	100.00	Mazindol	1.00*
Alprazolam	1.00*	Medazepam — Médazécam	20.00*
Amfepramone — Amfépramone — Anfepramona . .	75.00*	Mefenorex — Méfénorex	60.00
Barbital	500.00*	Meprobamate — Méprobamate — Meprobamato . . .	200.00*
Benzfetamine — Benzfétamine — Benzfetamina . .	75.00	Methylphenobarbital — Méthylphénobarbital — Metilfenobarbital	100.00*
Bromazepam — Bromazécam	10.00*	Methyprylon — Méthyprylone — Metiprilon	200.00*
Butobarbital	150.00*	Midazolam	20.00
Camezepam — Camazécam	30.00*	Nimetazepam — Nimétazécam	5.00
Chlordiazepoxide — Chlordiazépoxyde — Clordiazépoxido	30.00*	Nitrazepam — Nitrazécam	5.00*
Clobazam	20.00*	Nordazepam — Nordazécam	15.00*
Clonazepam — Clonazécam	8.00*	Oxazepam — Oxazécam	50.00*
Clorazepate — Clorazébate — Clorazepato	20.00*	Oxazolam	40.00
		Pemoline — Pémoline — Pemolina	40.00*
		Phendimetrazine — Phendimétrazine — Fendimetracina	70.00
		Phenobarbital — Phénobarbital — Fenobarbital . . .	100.00*
		Phentermine — Fentermina	15.00*
		Pinazepam — Pinazécam	15.00
		Pipradrol	30.00*
		Prazepam — Prazécam	30.00*
		Propylhexedrine — Propylhexédrine — Propilhexedrina	50.00
		Pyrovalerone — Pyrovalérone — Pirovalerona	40.00
		Secbutobarbital	75.00
		Temazepam — Témazécam	20.00*
		Tetrazepam — Tétrazécam	100.00
		Triazolam	0.25*
		Vinylbital — Vinilbital	150.00*

*Indicates a defined daily doses as used in the Nordic Statistics on Medicines. — Indique la dose quotidienne déterminée telle qu'utilisée dans les statistiques médicales des pays nordiques. — Indica la dosis diaria definida utilizada en las estadísticas médicas de los países nórdicos.

TABLE III. — DEFINED DAILY DOSES FOR PSYCHOTROPIC SUBSTANCES (continued)

2. Per groups of substances

TABLEAU III. — DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES POUR LES SUBSTANCES PSYCHOTROPES (suite)

2. Par groupes des substances

CUADRO III. — DOSIS DIARIAS DEFINIDAS PARA LAS SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS (continuación)

2. Por grupos de sustancias

	DDD (mg)		DDD (mg)
I. Stimulants		II. Sedative hypnotics and tranquilizers	
Estimulantes		Hypnotiques sédatifs et tranquillisants	
		Hipnóticos sedantes y tranquilizantes	
A. Amphetamines — Schedule II		II.I Sedative hypnotics	
<i>Amphétamines — Tableau II</i>		Hypnotiques sédatifs	
<i>Anfetaminas — Lista II</i>		Hipnóticos sedantes	
Amphetamine — Amfétamine — Anfetamina	15.00*	E. Barbiturates of Schedule III and	
Dexamphetamine — Dexamfétamine — Dexanfetamina	15.00*	<i>secobarbital (Schedule II)</i>	
Levamphetamine — Lévamfétamine —		<i>Barbituriques du Tableau III et</i>	
Levamphetamine	15.00	<i>sécobarbital (Tableau II)</i>	
Levomethamphetamine — Lévométhamphétamine —		<i>Barbitúricos de la Lista III y</i>	
Levomethamphetamine	15.00	<i>secobarbital (Lista II)</i>	
Metamphetamine — Métamfétamine — Metanfetamina	15.00	Amobarbital	100.00*
Metamphetamine Racemate — Racémate de métam-		Butalbital	75.00
fétamine — Racemato de metanfetamina	15.00	Cyclobarbital — Ciclobarbital	200.00*
		Pentobarbital	100.00*
B. Other stimulants of Schedule II		Secobarbital — Sécobarbital	100.00*
<i>Autres stimulants du Tableau II</i>			
<i>Otros estimulantes de la Lista II</i>		F. Barbiturates of Schedule IV	
Fenethylamine — Fénétylline — Fenetilina	50.00	<i>Barbituriques du Tableau IV</i>	
Methylphenidate — Méthylphénidate —		<i>Barbitúricos de la Lista IV</i>	
Metilfenidato	30.00*	Allobarbital — Alobarbital	100.00
Phenmetrazine — Phenmétrazine — Fenmetracina .	50.00	Barbital	500.00*
		Butobarbital	150.00*
C. Stimulants of Schedule III		Secbutabarbital	75.00
<i>Stimulants du Tableau III</i>		Vinybital — Vinilbital	150.00*
<i>Estimulantes de la Lista III</i>			
Cathine — Catina	20.00	G. Benzodiazepines	
		<i>Benzodiazépines</i>	
D. Stimulants of Schedule IV		<i>Benzodiazepinas</i>	
<i>Stimulants du Tableau IV</i>		Estazolam	3.00*
<i>Estimulantes de la Lista IV</i>		Fludiazepam — Fludiazépam	0.75
Amfepramone — Amfépramone — Anfepramona . .	75.00*	Flunitrazepam — Flunitrazépam	1.00*
Benzphetamine — Benzfétamine — Benzfetamina . .	75.00	Flurazepam — Flurazépam	30.00*
Etilamphetamine — Etilamfétamine — Etilanfetamina	30.00	Haloxazolam	7.50
Fencamfamine — Fencamfamina	80.00	Lormetazepam — Lormétazépam	1.00*
Fenproporex	20.00	Midazolam	20.00
Mazindol	1.00*	Nimetazepam — Nimétazépam	5.00
Mefenorex — Méfénorex	60.00	Nitrazepam — Nitrazépam	5.00*
Pemoline — Pémoline — Pemolina	40.00*	Triazolam	0.25*
Phendimetrazine — Phendimétrazine —			
Fendimetracina	70.00	H. Other sedative hypnotics of Schedule III	
Phentermine — Fentermina	15.00*	<i>Autres hypnotiques sédatifs du Tableau III</i>	
Pipradrol	30.00*	<i>Otros hipnóticos sedantes de la Lista III</i>	
Propylhexedrine — Propylhexédrine —		Glutethimide — Glutéthimide — Glutetimida	250.00*
Propilhexedrina	50.00		
Pyrovalerone — Pyrovalérone — Pirovalerona	40.00		

*Indicates a defined daily doses as used in the Nordic Statistics on Medicines. — Indique la dose quotidienne déterminée telle qu'utilisée dans les statistiques médicales des pays nordiques. — Indica la dosis diaria definida utilizada en las estadísticas médicas de los países nórdicos.

TABLE III. — DEFINED DAILY DOSES FOR PSYCHOTROPIC SUBSTANCES (*concluded*)

2. Per groups of substances

TABLEAU III. — DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES POUR LES SUBSTANCES PSYCHOTROPES (*fin*)

2. Par groupes des substances

CUADRO III. — DOSIS DIARIAS DEFINIDAS PARA LAS SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS (*conclusión*)

2. Por grupos de sustancias

	DDD (mg)		DDD (mg)
I. Other sedative hypnotics of Schedule IV <i>Autres hypnotiques sédatifs du Tableau IV</i> <i>Otros hipnóticos sedantes de la Lista IV</i>		Oxazepam — Oxazépam	50.00*
Ethchlorvynol — Etclorvinol	500.00*	Oxazolam	40.00
Ethinamate — Etinamato	500.00	Pinazepam — Pinazépam	15.00
Methyprylon — Méthyprylone — Metiprilon	200.00*	Prazepam — Prazépam	30.00*
		Temazepam — Témazépam	20.00*
		Tetrazepam — Tétrazépam	100.00
J. Sedative hypnotics of Schedule II <i>except secobarbital</i> <i>Hypnotiques sédatifs du Tableau II</i> <i>à l'exception du sécobarbital</i> <i>Hipnóticos sedantes de la Lista II</i> <i>con excepción de secobarbital</i>		L. Other tranquilizers <i>Autres tranquillisants</i> <i>Otros tranquilizantes</i>	
Methaqualone — Méthaqualone — Metacualona	200.00*	Meprobamate — Méprobamate — Meprobamato	1 200.00*
Mecloqualone — Mécloqualone — Meclocualona	200.00		
II.2 Tranquillizers Tranquillisants Tranquilizantes		III. Anti-epileptics Antiépileptiques Antiepilépticos	
K. Benzodiazepines (anxiolytics) <i>Benzodiazépines (anxiolitiques)</i> <i>Benzodiazepinas (anxiolíticos)</i>		M. Barbiturates <i>Barbituriques</i> <i>Barbitúricos</i>	
Alprazolam	1.00*	Methylphenobarbital — Methylphénobarbital —	
Bromazepam — Bromazépam	10.00*	Metilfenobarbital	100.00*
Camazepam — Camazépam	30.00*	Phenobarbital — Phénobarbital — Fenobarbital	100.00*
Clobazam	20.00*		
Chlordiazepoxide — Chlordiazépoxide —		N. Benzodiazepines <i>Benzodiazépines</i> <i>Benzodiazepinas</i>	
Clordiazepóxido	30.00*	Clonazepam — Clonazépam	8.00*
Clorazepate — Clorazépate — Clorazepato	20.00*		
Clotiazepam — Clotiazépam	15.00	IV. Analgesics Analgésiques Analgésicos	
Cloxazolam	9.00	O. Analgesics <i>Analgésiques</i> <i>Analgésicos</i>	
Delorazepam — Délorazépam	3.00	Buprenorphine — Buprénorphine — Buprenorfina	1.20*
Diazepam — Diazépam	10.00*	Pentazocine — Pentazocina	200.00*
Ethylloflazepate — Loflazépate d'éthyle —		Lefetamine (SPA) — Léfetamine (SPA) —	
Loflazepato de etilo	2.00	Lefetamina (SPA)	75.00
Halazepam — Halazépam	100.00*		
Ketazolam — Kétazolam	30.00		
Loprazolam	1.00*		
Lorazepam — Lorazépam	2.50*		
Medazepam — Médazépam	20.00		
Nordazepam — Nordazépam	15.00*		

*Indicates a defined daily doses as used in the Nordic Statistics on Medicines. — Indique la dose quotidienne déterminée telle qu'utilisée dans les statistiques médicales des pays nordiques. — Indica la dosis diaria definida utilizada en las estadísticas médicas de los países nórdicos.

COMMENTS ON REPORTED STATISTICS
COMMENTAIRES SUR LES STATISTIQUES DÉCLARÉES
COMENTARIOS SOBRE LAS ESTADÍSTICAS DECLARADAS

taken place. In 1991, France reported, for the first time, the manufacture of levomethamphetamine (27 kg).

13. In the former German Democratic Republic, manufacture of amphetamine for the conversion into prenylamine, a coronary vasodilator, had decreased from more than 6 tonnes annually in 1970s to only 1 tonne in 1990. After accession of the German Democratic Republic to the Federal Republic of Germany, no manufacture of amphetamine took place in 1991. Only 69 kg of amphetamine were converted into non-psychoactive substances in Germany in 1991.

14. In Switzerland, 633 kg of amphetamine were manufactured in 1985. No manufacture took place in the period from 1986 to 1988. Manufacture of amphetamine was resumed again in 1989 (1,314 kg); it increased to 2,725 kg in 1990 and dropped to 1,985 kg in 1991. The substance has been used mainly for conversion into fenproporex which is included in Schedule IV.

15. In the United States, manufacture of amphetamine and dexamphetamine has decreased considerably since the 1970s when several tonnes were manufactured annually. Only 4 kg of amphetamine and 166 kg of dexamphetamine were manufactured in 1991. Both substances appear to have been used for manufacture of medical preparations destined mainly for the domestic market. The manufacture of metamphetamine has declined steadily from 2,014 kg in 1985 to 445 kg in 1991. Metamphetamine has been mainly used for the conversion into benzphetamine (a substance in Schedule IV). Levomethamphetamine manufacture has declined from an average level of approximately 1 tonne annually in the period from 1987 to 1989 to a level of approximately 615 kg annually in 1990 and 1991. The substance is used in the United States for the manufacture of nasal inhalants which are exempted from several control measures in accordance with article 3.

16. France, Switzerland and the United States have been the major exporters of amphetamines. Exports of amphetamine from France have declined from more than 3 tonnes in 1987 to an average level of less than 200 kg annually in the period from 1989 to 1991. Exports of dexamphetamine from France had dropped to 235 kg in 1989 but then increased to 832 kg in 1991. Large quantities of metamphetamine racemate had been exported from France to Switzerland till 1988. Switzerland exported in recent years all types of amphetamines in largely fluctuating quantities. The United States exported primarily dexamphetamine, in quantities ranging from 7 to 40 kg annually. A substantial proportion of amphetamine held in stock in Germany (stocks of the former German Democratic Republic) was exported in 1991 to France (1,645 kg).

17. Major importers of amphetamines have been Switzerland and France. These countries used imported quantities of amphetamines for the manufacture of other controlled stimulants or for the manufacture of non-psychoactive substances. Several countries have been importing amphetamines for domestic consumption. In recent years, the major importers for this purpose have been Belgium (amphetamine, dexamphetamine), Canada (dexamphetamine), Chile (amphetamine, metamphetamine), Cuba (dexamphetamine), Israel (levomethamphetamine), Spain (amphetamine) and the United Kingdom (dexamphetamine). The levels of medical use of amphetamines, calculated on the basis of statistics provided for the years 1989 to 1991, were the highest in the following countries or regions:

**Number of defined daily doses (DDD)
per thousand inhabitants per day**

France	5.49*
<i>Falkland Islands (Malvinas)</i>	2.95
Switzerland	2.40
Israel	2.29
United States	1.38
Cuba	0.72
Belgium	0.46
<i>British Virgin Islands</i>	0.36
Chile	0.28
Iceland	0.27
Spain	0.26
United Kingdom	0.18
Sweden	0.07
Canada	0.06
Denmark	0.06
Norway	0.05
Australia	0.04
Luxembourg	0.04
Netherlands	0.03
<i>French Polynesia</i>	0.02
Malta	0.02

*Includes mainly conversion into other substances.

Fenetylline

18. Since 1987, when Spain reported the manufacture of 835 kg of fenetylline, this substance has no longer been manufactured. Stocks had accumulated to almost 4 tonnes in 1987 and since then have decreased only by approximately 200 kg annually to reach 3,326 kg in 1990. Taking into account the limited medical needs for this substance, Switzerland decided in 1991 to destroy all its stocks (591 kg). The world-wide stocks of fenetylline declined to 2,595 kg at the end of 1991, held primarily in Germany (2,329 kg) and Spain (233 kg). Germany decided to destroy 50 per cent of its stocks before the end of 1992.

19. Spain and Germany have been the only countries exporting fenetylline in quantities exceeding 1 kilogram. Since 1990, Israel, Belgium and France have been the major importers of this substance. According to data provided by Governments, the following countries or regions have been using fenetylline during the period 1989-1991:

**Number of defined daily doses (DDD)
per thousand inhabitants per day**

Israel	0.72
Belgium	0.34
France	0.03
Luxembourg	0.02
Germany	0.01
<i>New Caledonia</i>	0.01
Bulgaria	0.01

Methylphenidate

20. Methylphenidate is the only substance in Schedule II for which the world-wide use has increased during the 1980s. In recent years, manufacture of methylphenidate has taken place in three countries: the United States, Switzerland and China. Spain ceased manufacture in 1988.

21. Manufacture of methylphenidate in the United States had increased from a level of slightly more than 1 tonne annually at the beginning of the 1980s to more than 2.5 tonnes in 1987. It had then gradually declined to 1,784 kg in 1990 but reached a record level of 3,162 kg in 1991. The substance was used mainly domestically.

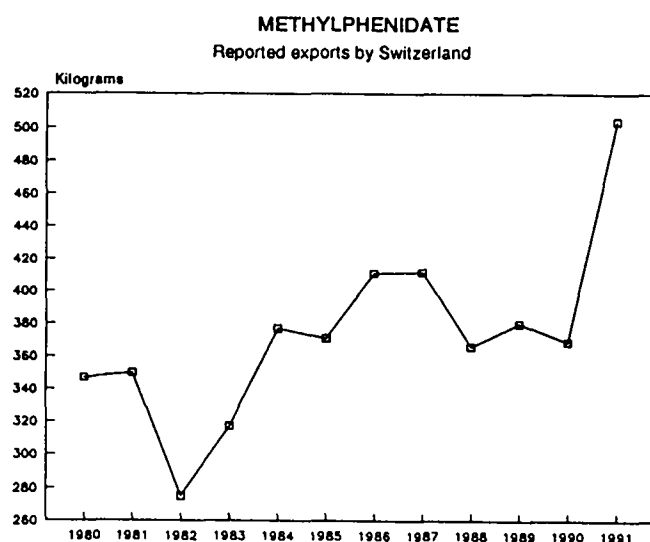
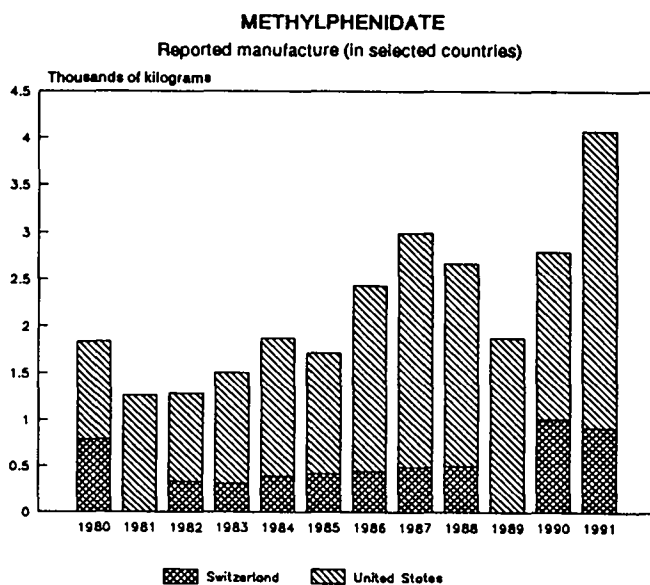
22. Manufacture of methylphenidate in Switzerland had increased from an average level of 340 kg annually during the period from 1982 to 1984, to more than 500 kg annually during the period from 1988 to 1990. The manufacture in 1991 was 912 kg. Nearly all methylphenidate manufactured in Switzerland was destined for exports to more than 60 countries and territories, some of them re-exporting the substance. A total of 84 countries and territories have imported methylphenidate since 1987, mostly in small quantities of less than 1 kilogram.

23. Manufacture of methylphenidate in China is destined only for domestic use. It has increased from 34 kg in 1989 to 68 kg in 1991.

24. The level of medical use of methylphenidate varies significantly from country to country. The United States and Canada continue to be the countries with the highest number of defined daily doses (DDD) used per thousand inhabitants.

Number of defined daily doses (DDD) per thousand inhabitants per day

United States	0.86
Canada	0.43
Cayman Islands	0.24
Israel	0.17
Norway	0.17
Switzerland	0.10
Australia	0.07
Cuba	0.07
Chile	0.07
Iceland	0.07
British Virgin Islands	0.06
Mexico	0.05
Japan	0.05
South Africa	0.05
Ecuador	0.05
Bahamas	0.04
Panama	0.04
Hong Kong	0.04
Belgium	0.04
Denmark	0.03
New Zealand	0.03
Costa Rica	0.03



Phenmetrazine

25. Germany is the only country where manufacture of phenmetrazine has taken place in recent years. Since 1988, the average quantity manufactured annually has been at a level of approximately 25 kg. The substance is used either in Germany for the manufacture of non-psychotropic substances or it is exported. Argentina and Uruguay have been the main importers.

26. Czechoslovakia last manufactured phenmetrazine in 1987 (217 kg). The United States, where quantities exceeding 1,600 kg were manufactured annually at the beginning of the 1980s, has not reported any manufacture since 1985. Stocks of phenmetrazine in the United States were exhausted in 1990.

Hallucinogens

delta-9-tetrahydrocannabinol and its stereochemical variants

27. This substance was transferred from Schedule I to Schedule II in 1991. Preparations of one of the stereochemical variants of *delta-9-THC*, namely dronabinol, have been used for the relief of nausea associated with cancer chemotherapy. Only the United States has reported the manufacture of this substance. Manufacture has declined from the peak of 53 kg in 1986 to slightly less than 15 kg in 1990. Only 3 grams were manufactured in 1991. Stocks held in the United States have also declined from 71 kg in 1990 to 20 kg in 1991. Exports of *delta-9-THC* and its stereochemical variants from the United States amounted in 1991 to 145 grams.

Phencyclidine

28. Phencyclidine has been primarily used as an analgesic in veterinary medicine. Since 1987, only two countries have reported its manufacture: South Africa (562 grams in 1988) and the United States (10 grams annually on average).

These countries have also been the main exporters. Imports of small quantities of phencyclidine have been reported since 1987 by 10 countries.

Sedative hypnotics

Mecloqualone

29. Mecloqualone has not been manufactured since 1980. Belgium and the Federal Republic of Germany exhausted their stocks in 1982. Stocks in Portugal have declined from 314 grams in 1982 to 6 grams in 1990.

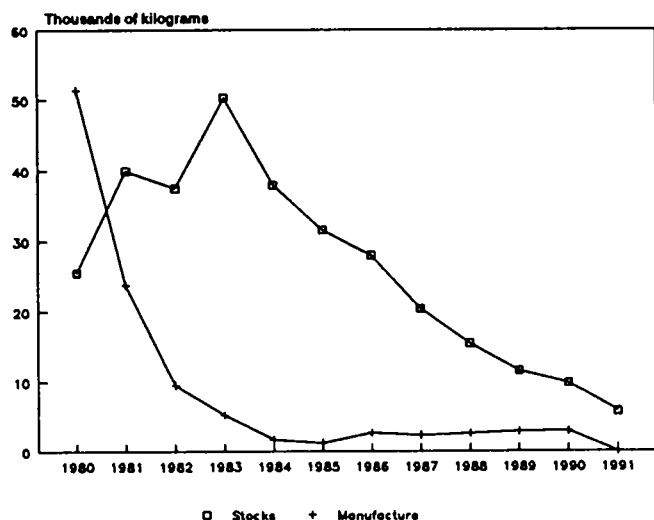
Methaqualone

30. No manufacture of methaqualone took place in 1991. This represents a sharp decline from peaks of more than 93 tonnes manufactured in 1977 and 51 tonnes in 1980 which were far in excess of medical requirements. Since 1987, manufacture of methaqualone has taken place only in the former German Democratic Republic (approximately 2.4 tonnes annually on average until 1990), Czechoslovakia (121 kg in 1990) and France (a total quantity of approximately 1 tonne in 1987 and 1988).

31. World-wide stocks of methaqualone have been gradually reduced from the excessive level of 50 tonnes in 1983 to less than 6 tonnes at the end of 1991, held mainly in Switzerland (4,572 kg) and Germany (1,051 kg). Total exports of methaqualone have declined considerably from record levels of 53 tonnes in 1977 and 32 tonnes in 1980 to 8 tonnes in 1989, and then dropped further to only 2.6 tonnes in 1990 and 1.5 tonnes in 1991. Switzerland exported in 1991 1,114 kg of methaqualone and Germany 440 kg. The three major importers of methaqualone in 1991 were Belgium (697 kg), Austria (654 kg) and Spain (200 kg). They imported the substance mainly for domestic use.

METHAQUALONE

Total reported stocks and manufacture



32. According to data on manufacture, stocks, and international trade for the period from 1989 to 1991, the highest levels of consumption of methaqualone have been calculated for the following countries:

Number of defined daily doses (DDD) per thousand inhabitants per day

Austria	1.39
Belgium	1.34
Switzerland	1.25
Spain	0.07
France	0.05
Portugal	0.04
Netherlands	0.02
Denmark	0.01

Secobarbital

33. Since the transfer of secobarbital in 1988 from Schedule III to Schedule II, the manufacture of this substance has further declined. Denmark and the United States have been the only major manufacturers accounting jointly for more than 96 per cent of all secobarbital manufactured from 1989 to 1991.

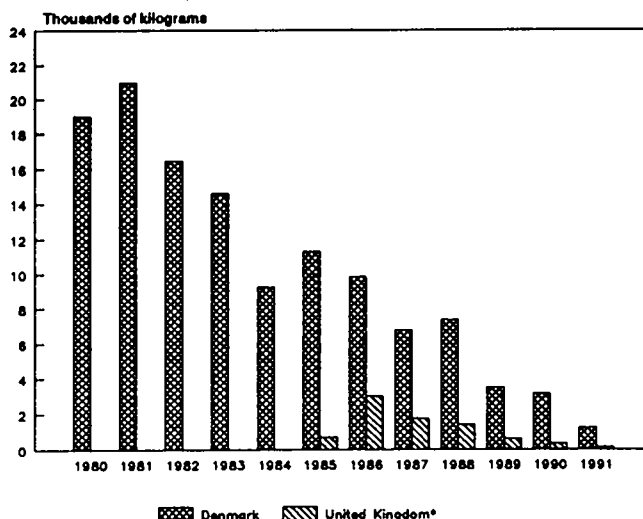
34. Manufacture of secobarbital in Denmark has declined from the record levels of almost 20 tonnes at the end of the 1970s to 7 tonnes in 1988 and then further to less than 2 tonnes in 1991. In the United States where more than 21 tonnes were manufactured annually on average in the mid 1970s, the manufacture dropped to 1.2 tonnes in 1988. No manufacture took place in 1990 but 1,113 kg were manufactured in 1991. In the United Kingdom where 1,874 kg of secobarbital were manufactured in 1988, no manufacture has taken place since that year. Similarly, China last manufactured secobarbital in 1989 (411 kg) and Japan in 1990 (10 kg).

35. Exports of secobarbital have declined gradually from 9,322 kg in 1988 to 2,598 kg in 1991. Denmark has been the leading exporter accounting for 70 per cent of all worldwide exports reported since 1988. In Switzerland, international trade in secobarbital has been under control since 1990. In 1991, exports from Switzerland amounted to 1,239 kg. Exports from the United Kingdom have sharply declined, from 1,743 kg in 1987 to 127 kg in 1991.

36. Twelve countries reported imports of more than 1 kg of secobarbital in 1991; major importers were Belgium (957 kg), Switzerland (867 kg), Germany (238 kg) and the United Kingdom (205 kg).

SECOBARBITAL

Reported exports (in selected countries)



*Data available since 1985

Substances listed in Schedule III

Sedative hypnotics

Barbiturates

37. Four barbiturates are included in Schedule III: amobarbital, butalbital, cyclobarbital and pentobarbital. In 1990, the total reported manufacture of these four substances amounted to 1,268 million DDD. In 1991, the total reported manufacture dropped to 878 million DDD of which approximately 507 million were of butalbital, 256 million of pentobarbital, 59 million of amobarbital and 55 million of cyclobarbital.

38. Manufacture of amobarbital had been decreasing steadily from an average of 30 tonnes in the early 1980s to 21 tonnes between 1987 and 1989. In 1990, manufacture increased again and reached 46 tonnes. This increase was mainly due to a record manufacture of 38 tonnes in China. In 1991, however, no manufacture in China was reported and the total world manufacture declined accordingly to approximately 6 tonnes. Denmark, the major manufacturer of amobarbital in 1991, has gradually decreased manufacture from more than 30 tonnes in the late 1970s to an annual average of approximately 4 tonnes in the years 1990 and 1991. Japan has decreased its manufacture from more than 5 tonnes in 1989 to approximately 2 tonnes in 1991.

39. Finland and France are the only countries reporting the use of amobarbital in the manufacture of exempted preparations. Since 1987, amobarbital has been used in Finland for this purpose on an annual average of about 200 kg, except for 1990 when only 67 kg were used. France reported in 1990, for the first time, the use of amobarbital for this purpose (481 kg). In 1991, the quantity used in France in the manufacture of exempted preparations slightly increased to 522 kg.

40. Since 1987, nearly 50 countries and territories have reported imports of amobarbital. The leading importer has been Germany (with more than 12 tonnes in 1991), followed by Romania (nearly 4 tonnes in 1991). Other countries importing more than 1 tonne of amobarbital annually have been Cuba, France, Hungary, South Africa and the United Kingdom. Germany has been the leading exporter of amobarbital, accounting in 1990 and 1991 for 37 per cent of all exports of this substance. China and Denmark accounted in 1990 and 1991 for 32 per cent and 29 per cent of all exports respectively.

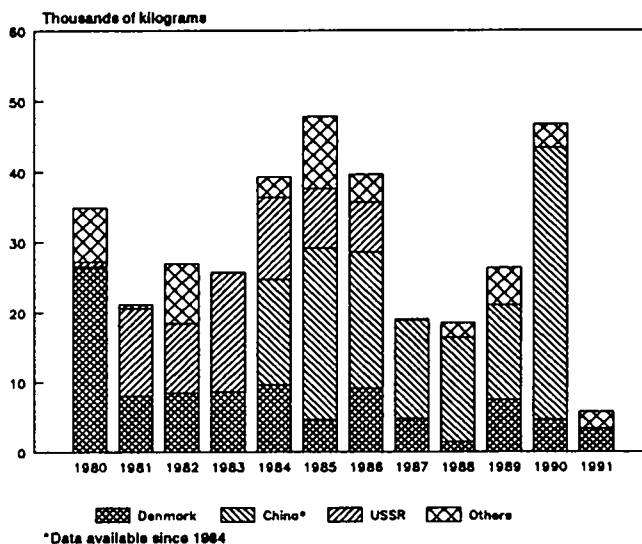
41. Butalbital has been under international control since 1987. Only three countries have reported its manufacture: Brazil, Denmark and the United States. Brazil which manufactured almost 3 tonnes in 1987, has not submitted data on manufacture since 1988. The manufacture of butalbital in Denmark has decreased from an annual average of approximately 18 tonnes in 1989 and 1990, to 8 tonnes in 1991. The United States has been the leading manufacturer (25 tonnes annually in 1990 and 1991) and also importer (9 tonnes in 1991). The manufacture and imports of the United States seem to be destined for the manufacture of mostly domestically consumed preparations of which a number has been exempted in accordance with article 3. Other main importers of butalbital in 1991 were Italy (nearly 6 tonnes) and Canada (1.5 tonnes). The imports of France have decreased from nearly 6.5 tonnes in 1989 to

only 140 kg in 1991. Nearly the entire quantity of butalbital imported into Italy was used for the manufacture of non-psychoactive substances. Denmark has been the leading exporter of butalbital, accounting in 1990 and 1991 for more than 90 per cent of total exports. Exports of France have dropped from 1,856 kg in 1989 to only 98 kg in 1991.

42. Since 1987, only three countries have reported manufacture of cyclobarbital. Manufacture in Poland has increased from 3.7 tonnes in 1987 to more than 9 tonnes in 1991. Manufacture in Germany has fluctuated from year to year. While more than 5 tonnes were manufactured in Germany in 1988, the manufacture had declined to only 335 kg in 1990 but increased to nearly 2 tonnes in 1991. Until 1990, manufacture in the former USSR had been stable at an average of slightly more than 1.1 tonnes annually. In 1991, manufacture dropped to only 69 kg, but the country imported more than 3 tonnes. Other countries reporting imports of cyclobarbital in 1990 and 1991 were Romania (1,395 kg in 1990) and Hungary (a total of 362 kg during two years).

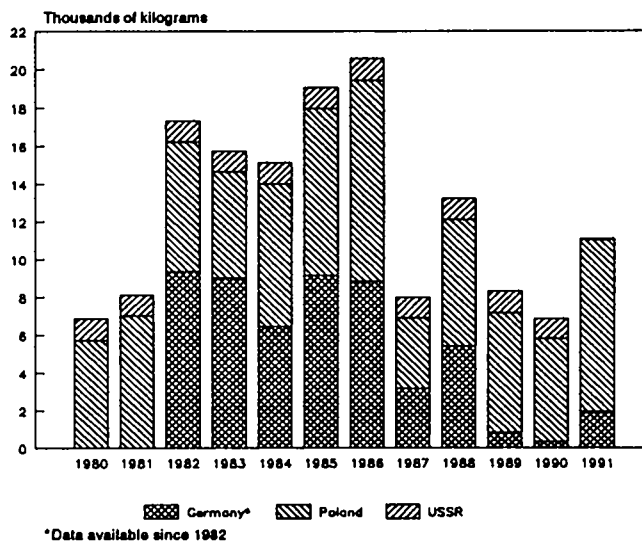
AMOBARBITAL

Reported manufacture (in selected countries)



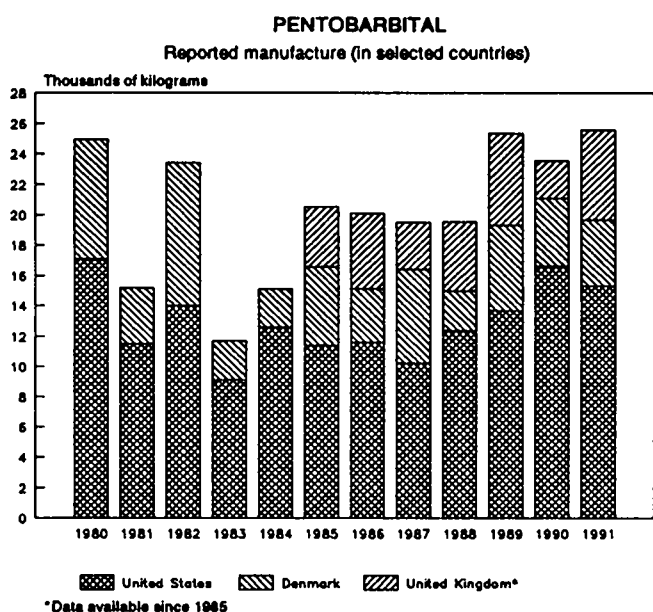
CYCLOBARBITAL

Reported manufacture (in selected countries)



43. In the last five years, manufacture of pentobarbital has remained stable at an average of more than 24 tonnes annually. The leading manufacturer has been the United States, accounting approximately for 60 per cent of total manufacture. The only two other major manufacturers have been the United Kingdom (nearly 6 tonnes in 1991) and Denmark (more than 4.3 tonnes in 1991). The manufacture of pentobarbital in Japan had been stable at an average level of 500 kg annually until 1990. No manufacture took place in Japan in 1991. The former USSR last manufactured pentobarbital in 1988 (527 kg). Since 1987, the United States has been the only country reporting the use of pentobarbital in the manufacture of exempted preparations. This use decreased to a level of approximately 70 kg annually in 1990 and 1991, from more than 500 kg annually during the preceding two years.

44. While the United States and Japan's manufacture of pentobarbital have been mainly for domestic use, Denmark's manufacture has been almost entirely exported. Also the United Kingdom exports an important part of its manufacture (nearly 50 per cent in 1990 and 1991). Imports of pentobarbital have been reported since 1987 by 52 countries and regions. Germany has been the leading importer accounting for approximately 30 per cent of total imports. Australia was in 1990 and 1991 the second largest importer accounting for approximately 15 per cent of world-wide imports.

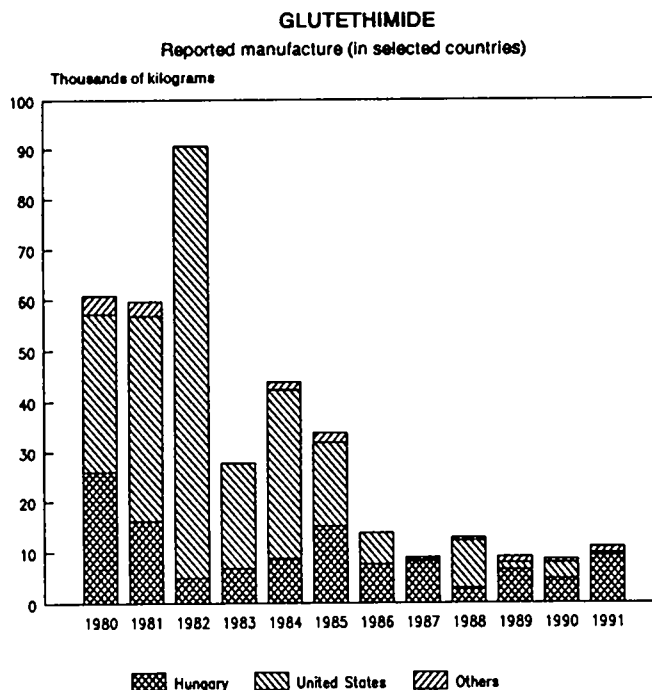


Glutethimide

45. Total world-wide manufacture of glutethimide was at a peak in the early 1980s when it had reached a record level of more than 90 tonnes annually. Since then, manufacture has gradually decreased and then stabilized at an annual average of 10 tonnes in the last five years. Hungary, at present by far the main manufacturer, has substantially decreased manufacture from 26 tonnes in 1980 to only 4.7 tonnes in 1990. However, in 1991, manufacture in Hungary nearly doubled to 9.2 tonnes. In the United States, where nearly 86 tonnes of glutethimide were manufactured in 1982, manufacture dropped to 3 tonnes in 1990 and only 500 kg in 1991.

46. Hungary has also been the leading exporter of glutethimide, accounting in 1990 and 1991 for nearly all world-wide exports of this substance. The quantity exported from Hungary has decreased from 2.7 tonnes in 1989 to 1.5 tonnes in 1991. Since 1987, only ten countries have declared im-

ports of glutethimide. The main importers in 1990 and 1991 were Czechoslovakia and Cuba accounting respectively for 45 per cent and 23 per cent of total reported imports.



Central nervous system stimulants

Cathine

47. The anorectic cathine was included in Schedule III in 1986. Between 1986 and 1990, this substance was only manufactured in the former German Democratic Republic where the manufacture reached 1,043 kg in 1990. The only country reporting manufacture of cathine in 1991 was Germany (5,128 kg). Nearly 70 per cent of cathine manufactured in Germany was exported. Total imports of this substance have sharply increased from only 46 kg in 1987 to 3,641 kg in 1991. The main importers in 1991 were Italy (1,353 kg), the former USSR (1,050 kg) and South Africa (802 kg). Ten additional countries have reported imports of cathine since 1987. In Italy, one third of the quantity imported was used for the manufacture of non-psychotropic substances.

Analgesics

Buprenorphine

48. Two analgesics are included in Schedule III: buprenorphine and pentazocine. Buprenorphine has been under international control since 1989, therefore only recent data are available. Since its inclusion, the United Kingdom has been the only country reporting its manufacture (37 kg on annual average in 1989 and 1990, and 90 kg in 1991). Exports from the United Kingdom reached 20 kg in 1991. The other main exporter has been Ireland (46 kg in 1990). Imports of buprenorphine have been reported since 1989 by 11 countries. Ireland imported in 1990 107 kg and Colombia 74 kg in 1989. Total imports in 1991 reported by eight countries amounted to 25 kg.

Pentazocine

49. Pentazocine was included in Schedule III in 1984. Total reported manufacture of this substance has

declined from more than 10 tonnes in 1984 to 3,255 kg in 1991. The United States, where more than 8 tonnes of pentazocine were manufactured in 1984, discontinued manufacture in 1986. Since then, the United Kingdom and Italy have accounted for nearly all reported manufacture (in 1991, 62 per cent and 37 per cent respectively). Italy reported in 1991 the use of 54 kg of pentazocine for the manufacture of non-psychotropic substances.

50. Pentazocine manufactured in the United Kingdom and Italy is nearly entirely destined for export. These two countries accounted jointly in 1991 for 57 per cent of total reported exports. Other important exporters of this substance have been Switzerland and the United States accounting in 1991 for 21 per cent and 13 per cent of total exports respectively. Since 1987, a total of 59 countries and territories have reported imports of pentazocine. The leading importers in 1991 were India (1,625 kg) and Switzerland (1,323 kg).

Substances listed in Schedule IV

Central nervous system stimulants

51. Of the 12 stimulants included in Schedule IV: amfepramone, benzfetamine, etilamfetamine, fencamfamin, fenproporex, mazindol, mefenorex, phendimetrazine, phentermine, pipradrol, pyrovalerone and pemoline, only amfepramone and pipradrol had originally been included in Schedule IV. All other stimulants were added to Schedule IV at a later stage (1981, 1986 and 1989).

52. Total reported manufacture of stimulants in Schedule IV which amounted in 1990 to approximately 1,022 million DDD, decreased to 875 million DDD in 1991, mainly because of a drop of 46 per cent in reported amfepramone manufacture.

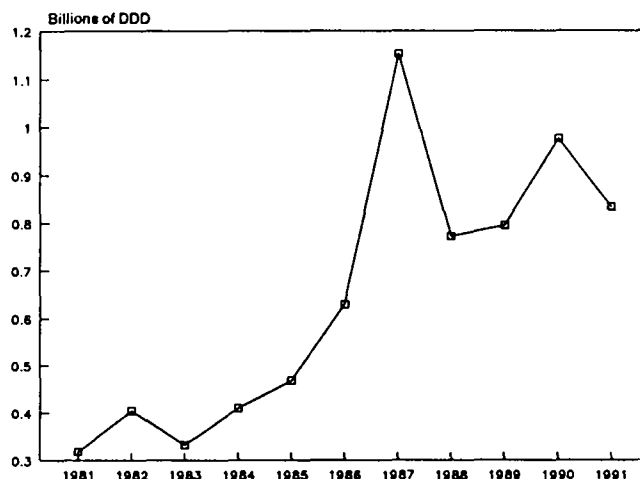
53. 700 million DDD of phentermine represent the largest part (80 per cent) of total reported manufacture of stimulants in Schedule IV. Reported manufacture of amfepramone reached 96 million DDD, of phendimetrazine 37 million DDD, of pemoline 30 million DDD (the highest manufacture ever declared) and of benzfetamine 10 million DDD. For the other substances no manufacture was reported in 1991.

54. Total reported manufacture of phentermine increased in 1991 by 32 per cent to 10.5 tonnes from an average of 7.9 tonnes in the period 1988-1990. The two main manufacturing countries, the United Kingdom and the United States, reported both an increase. The United Kingdom raised manufacture from 2.4 tonnes to 4.8 tonnes, and the United States raised it from 4.2 tonnes to 5.5 tonnes. Reported exports of phentermine are also steadily increasing from a total of 2 tonnes in 1985 to 6.2 tonnes in 1991. Main exporters are the United Kingdom (3.4 tonnes) and the United States (1.9 tonnes). The largest imports in 1991 were reported by the United States (over 2 tonnes). The second largest importer was Australia with 590 kg and the third the United Kingdom with 465 kg.

55. Reported manufacture of amfepramone (1990: 13 tonnes) decreased in 1991 by 46 per cent to 7 tonnes, the lowest level since 1980. This is due to a decrease in all countries declaring manufacture. Italy which had tripled its average annual manufacture of 3.5 tonnes from the period 1986-1987 to 11.3 tonnes in 1990, reduced it in 1991 by nearly 50 per cent to 5.8 tonnes. The only other reporting manufacturer, the United Kingdom declared a reduction from 2 tonnes in 1990 to 1.4 tonnes in 1991. Two former major manufacturers, the United States and Germany, did not report any manufacture since 1988 and 1989 respectively.

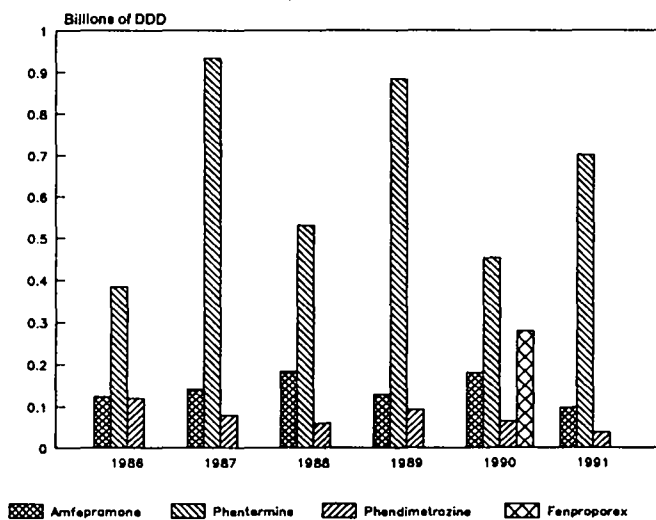
MAIN CENTRAL NERVOUS SYSTEM STIMULANTS IN SCHEDULE IV

Total reported manufacture



MAIN CENTRAL NERVOUS SYSTEM STIMULANTS IN SCHEDULE IV

Reported manufacture



56. Switzerland, reporting for the first time in 1991 exports of amfepramone (16 tonnes), accounts for the biggest share (74 per cent) of all amfepramone exports. All other exporting countries had either reduced their exports or reported none at all. Italy, for example, the largest exporter during 1990 (10 tonnes) reduced the exports to 3 tonnes. Reported imports of amfepramone which had more than doubled in 1990 to 24 tonnes from 11 tonnes in 1989, decreased in 1991 by 42 per cent to 14 tonnes. This is mainly

due to a reduction of imports by Brazil from 12 tonnes in 1990 to 3.9 tonnes in 1991. Other main importers in 1991 with quantities around 1.5 tonnes were Chile, Germany, Spain, the United Kingdom and the United States. According to calculations of consumption per thousands inhabitants per day, Chile and Singapore have the highest consumption rate with 4 and 2 DDD respectively.

57. Reported manufacture of phendimetrazine which had reached a peak of 10 tonnes in 1985, declined to an average of 5 tonnes during 1987-1990; in 1991 it decreased again by 50 per cent to 2.5 tonnes. This is due to reductions in all main manufacturing countries. Germany reduced manufacture from 1.2 tonnes in 1989 (former German Democratic Republic) to 440 kg in 1990 and no manufacture was reported for 1991. The United States, the main manufacturer until 1986, did not report any manufacture in the period 1987-1991 with the exception of 291 kg in 1989. Since 1986, Italy accounts for the biggest share of total reported manufacture, with an average of 3.9 tonnes per year. In 1991, Italy was the only country reporting manufacture, with, however, a considerably reduced quantity of 2.5 tonnes.

58. Italy has always been the leading exporter of phendimetrazine with an average of 3 tonnes per year. In 1991, it was the only country reporting exports (beside 1 kg exported from South Africa), as exports from Germany have ceased. The main importer of phendimetrazine continues to be the United States, importing each year more than 2 tonnes and accounting in 1991 for more than 93 per cent of all imports. Austria, Bulgaria and South Africa reported small imports. The highest average use of phendimetrazine per thousand inhabitants per day has been calculated for Yugoslavia (1 DDD). DDD consumption for other countries was well below 1 defined daily dose per thousand inhabitants per day.

59. Manufacture of pemoline, included in Schedule IV in 1989, was reported by the United States (1,185 kg) and Germany (42 kg) in 1991. The only other country ever reporting manufacture of pemoline (756 kg) was the United Kingdom in 1989. The Netherlands and Italy reported the main share of total declared pemoline exports in 1991. The Netherlands decreased its exports by 35 per cent from 15 tonnes in 1989 to 9.9 tonnes in 1990, and again by 34 per cent to 6.5 tonnes in 1991. In 1991, Italy reported for the first time exports of pemoline (1.9 tonnes). The United Kingdom, the second largest exporter in 1989-1990 (annual average 7.7 tonnes), reported no exports in 1991. Probably related to reduction of exports, the United Kingdom, the most important importer of pemoline in 1989-1990, reported no imports of pemoline for 1991. The largest import was reported by Argentina (2.1 tonnes). Correspondingly, the highest average use of pemoline has been calculated for Argentina (3.9 defined daily doses per thousand inhabitants per day).

60. Manufacture of 5.5 tonnes of fenproporex in 1990 had been reported by France. No other information on manufacture of fenproporex has been supplied for previous years and for the year 1991. France was also the leading exporter with an increase from 1.2 tonnes in 1989 to 2 tonnes in 1990. No data were, however, supplied for 1991. Exports in 1991 were reported only by Spain (197 kg). In previous years, total reported exports of fenproporex had steadily increased from an average of approximately 260 kg between 1986 and 1988 to 2 tonnes in 1990. Reported imports

of fenproporex have reached their lowest level in 1991 (3.1 tonnes) since 1987. The main importers are countries in Latin America and Spain. Brazil reported the largest import in 1991 (1.9 tonnes), accounting for 60 per cent of total imports.

61. The United States, the sole country ever reporting manufacture of benzfetamine, declared 800 kg in 1991, exclusively for domestic use. No exports of benzfetamine and only 1 kg of benzfetamine imported by Panama in 1991 have been reported since 1988.

62. No manufacture and exports of mazindol were reported in 1991. Total reported imports in 1991 (46 kg) were at the lowest level since 1982, with four countries declaring imports between 1 to 2 kg and Argentina importing 40 kg.

63. No manufacture of fencamfamin, etilamfetamine and mefenorex has ever been reported. During 1986-1990, imports of mefenorex were reported for small quantities by four countries. In 1991, only Venezuela declared imports of mefenorex (78 kg). This decrease by 70 per cent from the annual average of 263 kg of total imports reported in the period 1987-1990, is mainly due to cease in imports by Spain and Mexico. Imports and exports of fencamfamin were reported for small quantities. No imports and exports of etilamfetamine were reported in 1991.

64. No manufacture and/or international trade in pyrovalerone has ever been declared. No manufacture and exports of pipradrol have been reported for 1991. South Africa is the only country which reported imports of pipradrol during 1991 (1 kg).

Tranquillizers

Benzodiazepines

65. In 1984, 33 benzodiazepines were included in Schedule IV. In 1990, midazolam was added to that Schedule. Fifty-two countries and regions reported manufacture of and/or trade in these substances in 1985. Since then this number has increased considerably; 123 countries have at least once reported on manufacture and/or trade of benzodiazepine-type tranquillizers.

66. Twenty-three benzodiazepines are generally classified as tranquillizers. Total reported manufacture of this group of substances increased from 11,942 million DDD in 1984 to 19,457 million DDD in 1987. It declined in 1989 to 11,442 million DDD, increased in 1990 to 15,941 million DDD and decreased again in 1991 to 10,089 DDD. This decrease is, however, to the largest extent due to the lack of data to be submitted by France. Diazepam (3,181 million DDD) accounted for 31 per cent of the total in 1991. Lorazepam manufacture showed a share of 23 per cent (2,306 million DDD) in 1991. Alprazolam increased its share from 7 per cent to 11 per cent (1,169 million DDD). Chlordiazepoxide (834 million DDD), temazepam (781 million DDD), oxazepam (539 million DDD) and medazepam (510 million DDD) had each a share of 5 per cent to 8 per cent of total reported manufacture in 1991. Manufacture of bromazepam and clorazepate was reported to be 226 million DDD and 198 million DDD respectively. Less than 100 million DDD manufactured have been reported for clobazam, cloxazolam, delorazepam, etylloflazepate, ketazolam, nordazepam, oxazolam, pinazepam and prazepam.

No manufacture of camazepam, clonazepam, halazepam, loprazolam and tetrazepam has been reported in 1991.

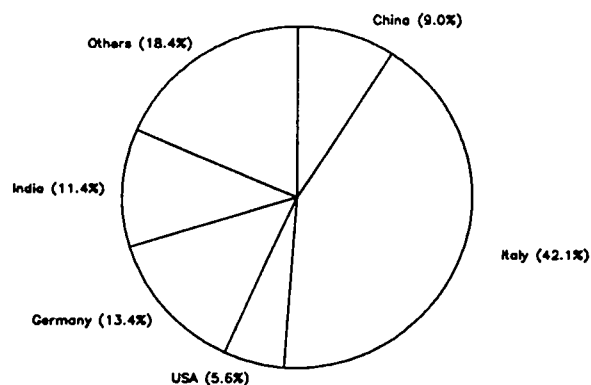
67. Seven countries reported manufacture of diazepam in 1991. After a peak in 1987 with more than 133 tonnes, the reported annual average decreased to slightly more than 47 tonnes in 1988-1990. In 1991, it decreased further to 31 tonnes. China, India and Italy have always been the main manufacturers. The decline after 1987 was mainly due to a reduction of manufacture in China. China which still had accounted in 1990 for 44 per cent of total reported manufacture, reduced its share in 1991 to 17 per cent (5.3 tonnes). Italy declared manufactures of 13 tonnes (41 per cent) and India of 10.8 tonnes (34 per cent). Since 1986, no manufacture has been reported from the United States, which had declared an annual average of 8 tonnes in 1984 and 1985. Four other countries reported manufacture of diazepam, each of them below 3 per cent of total manufacture reported.

68. During 1986-1991, 33 countries and regions had declared exports. China, since 1987 the largest exporter, reported 40 tonnes in 1991 (57 per cent of total exports of 71 tonnes) and has more than doubled its exports in the period 1986-1991. Italy which has been the second largest exporter, decreased its exports considerably from 18 tonnes reported in 1986 to an annual average of 12 tonnes in the period 1988-1991. Denmark reported in the period 1987-1991 an annual average of 9.8 tonnes of diazepam exports.

69. In the period 1986-1991, 106 countries and regions have declared imports of diazepam. Total reported imports have declined by 27 per cent from 84 tonnes reported in 1989 to 61 tonnes declared in 1991. The main share of total imports in 1991 was reported by Spain with more than 17 tonnes, almost entirely for domestic use. This is, however, a considerable decrease (39 per cent) from 28 tonnes declared as imported by Spain in 1989. Denmark, which had reported imports of 14 tonnes in 1989, reduced them by 31 per cent to 9.9 tonnes in 1990 and increased them again in 1991 to 135 tonnes. Imports between 1 to 4.5 tonnes were reported by Cuba, Germany, Italy, Japan, Pakistan, Poland, the former USSR, the United Kingdom and the United States. Apart from Spain where the large imported quantities are mainly used for veterinary purposes, diazepam consumption per thousand inhabitants per day was the highest in Cuba (36 DDD) and Singapore (31 DDD).

BENZODIAZEPINE-TYPE TRANQUILLIZERS

Countries' share in total reported manufacture in 1991
(10 089 million DDD)



70. In 1991, five countries have reported manufacture of lorazepam (5.7 tonnes). Two countries declared the major share (Germany, Italy) and accounted in 1991 for 88 per cent of total reported manufacture. Italy reported the largest exports of lorazepam (2.2 tonnes), accounting for 45 per cent of total reported exports (5 tonnes). In addition, Germany declared exports of 1.9 tonnes, the United Kingdom of 766 kg and Argentina of 115 kg. Four other countries reported small amounts of lorazepam exports.

71. In the period 1987-1991, 62 countries and regions had at least once reported imports of lorazepam; 27 of these countries reported imports annually. In 1991, imports declared by the United Kingdom (826 kg) and by the United States (1,234 kg) accounted together for 61 per cent of total reported imports. Highest average use per thousand inhabitants per day of lorazepam has been calculated for France (24 DDD), Italy (21 DDD) and Cyprus (17 DDD).

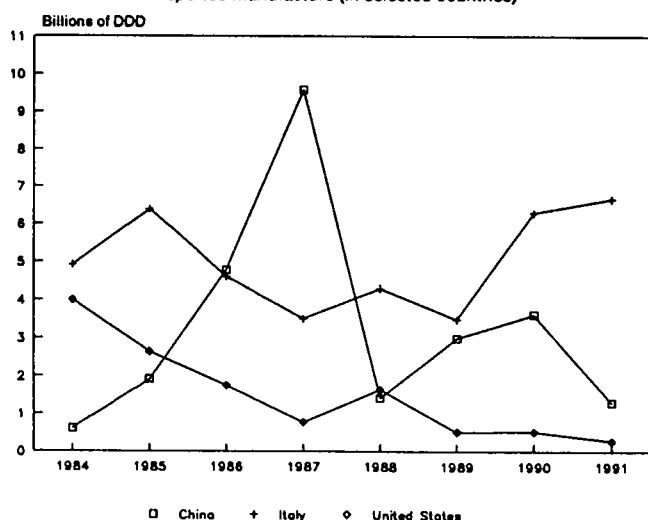
72. The 1,169 kg of alprazolam reported as manufactured in 1991 represent 14 per cent more than the annual average reported between 1986 and 1990. The United States, which has always been the country declaring the main share of the total manufacture, has reduced manufactured quantities from 1 tonne in 1986 to 453 kg in 1991. This reduction has been counterbalanced by increases of manufacture reported in 1991 by Spain (183 kg), China (122 kg), Argentina (99 kg), Italy (97 kg) and Finland (89 kg). These 6 countries, out of 14 which declared at least once manufacture of alprazolam between 1986 and 1991, account for 89 per cent of total reported manufacture in 1991. Nine countries reported exports of alprazolam in 1991 (total of 232 kg). The largest share (37 per cent) was reported by Spain (85 kg).

73. Thirty-four countries reported imports of alprazolam in the period 1987-1991. In 1991, the largest share (64 per cent) of total declared imports (754 kg) has been reported by Turkey (480 kg).

74. During the period 1984-1990, 15 countries had at least once reported the manufacture of chlordiazepoxide. Total reported manufacture has declined from more than 65 tonnes in 1984 to an average of 33 tonnes in the period 1986-1990, mainly due to the cease of manufacture of chlordiazepoxide in the United States; and decreased again to 25 tonnes in 1991 due to the reduction of manufacture in the two main manufacturing countries, Italy and China. Italy reduced manufacture by 17 per cent to 11.8 tonnes,

BENZODIAZEPINE-TYPE TRANQUILLIZERS

Reported manufacture (in selected countries)



China by 24 per cent to 7.4 tonnes. These two countries together with Poland (3.6 tonnes), however still account for 92 per cent of total reported manufactures.

75. Chlordiazepoxide has been reported as exported by 22 countries between 1986 and 1991. Reported exports decreased from an annual average of 21.9 tonnes in the period 1987-1989 to an average of 17 tonnes in 1990-1991. Italy (10.3 tonnes), Poland (3.7 tonnes) and China (2.6 tonnes) declared the main shares of exports and accounted together for more than 94 per cent of total reported exports in 1991.

76. Imports, which had been reported at least once by 82 countries between 1987 and 1991, show an even more declining tendency, from 22 tonnes in 1986 to 11.5 tonnes in 1991. This decrease is mainly due to the reduction of imports by the United States from 9.4 tonnes in 1986 to an average import of approximately 3.1 tonnes in the period 1987-1991. Furthermore, countries reporting previously substantial imports like the former USSR, Iran (Islamic Republic of) and Iraq declared no imports and others like Japan and Pakistan reduced imports in 1991. The highest average consumption per thousand inhabitants per day has been calculated for Cyprus (7 DDD), Poland (4 DDD) and Czechoslovakia (3 DDD).

77. Reported manufacture of temazepam increased from 1989 to 1990 in all four major manufacturing countries (France, Italy, the United Kingdom, and the United States). It decreased from 19.7 tonnes in 1990 to 15.6 tonnes in 1991, mainly because of the lack of data from France, the fourth biggest manufacturer in 1990. The main manufacturer, Italy, which had reported manufacture of 11.7 tonnes in 1991, reduced the quantity to 9.2 tonnes in 1991. The United Kingdom reported an annual average of 2.9 tonnes between 1987 and 1991. The United States, which had manufactured nearly 8 tonnes in 1985, reported since 1986 an average of 2.3 tonnes.

78. Italy had always declared the main share of exports of temazepam, an annual average of more than 8 tonnes between 1987-1990. In 1991, Italy reported 7.6 tonnes, 76 per cent of total reported exports (9.8 tonnes). Imports have been reported by 33 countries in the period between 1986 and 1991. Seventy per cent of the total of 10 tonnes in 1991 can be attributed to the imports declared by the United States (3.7 tonnes) and by the United Kingdom (3.4 tonnes). Germany was the only other country reporting an import of more than 1 tonne.

79. France, the country reporting the main share of manufactures of oxazepam in 1990 (17 tonnes), has not supplied any data for 1991. Italy, the second largest manufacturer in 1990, reported in 1991 manufacture of 17.1 tonnes, 24 per cent more than its reported manufacture in 1990. Italy and the United Kingdom (5.4 tonnes) account together for 84 per cent of the total of 26.9 tonnes of oxazepam manufactured in 1991. Poland and Germany which are the only other countries declaring significant manufactures, reported both less than 2.6 tonnes in 1991.

80. In 1991, the main reporting exporters, Italy (14.6 tonnes) and the United Kingdom (4.7 tonnes), have both declared exports of more than 85 per cent of their manufactures. Germany, which is the only other significant exporter, reported 2.6 tonnes. Total exports reported in 1991 were 22 tonnes. Forty-eight countries and regions had declared,

at least once, imports of oxazepam in the period 1986-1991. In 1991, the major importer was Germany (4.2 tonnes) followed by the United States and Italy (both 2.2 tonnes).

81. Reported manufacture of medazepam which ranged at an annual average of 5 tonnes from 1987-1990 increased to its double in 1991 with 10.2 tonnes, despite the fact that the second largest manufacturer, the former German Democratic Republic, had ceased manufacture. This was, however, more than compensated by an increase of more than 450 per cent of medazepam manufactured by Italy, from an annual average of 1.4 tonnes reported in 1987-1990 to 7.7 tonnes in 1991.

82. Declared imports and exports of medazepam have likewise increased. The main exporter, Italy, raised exports by more than 300 per cent from an annual average of 2.1 tonnes in 1987-1990 to 8.4 tonnes in 1991. Germany, the second largest and only other relevant exporter in 1991 (3.3 tonnes) accounts also for the considerable increase of total imports by 163 per cent, from 4.4 tonnes to 11.8 tonnes. Germany declared imports of 6.3 tonnes in 1991, which is considerably more than reported world-wide imports of 4.4 tonnes of medazepam in 1990.

83. The extreme decrease of reported manufacture of clorazepate, by 71 per cent from the 13.7 tonnes reported in 1990 to 3.9 tonnes in 1991, is mainly due to the lack of data from France, the main manufacturer. The three other countries which had declared major shares of manufactures in 1990 either reduced manufacture, like Italy and Spain, or reported nil manufacture (United States). The main share of manufactures in 1991 was reported by Poland (1,640 kg) followed by Spain (1,240 kg) and Italy (1,088 kg).

84. Reported exports have also decreased considerably by 51 per cent from 3.9 tonnes in 1990 to 1.9 tonnes in 1991. Italy, despite a decrease of exports by 23 per cent, is still the major exporter (1.6 tonnes). All other countries reporting exports account together for less than 17 per cent of total declared exports. Reported imports have as well declined, although at a much smaller rate (by 11 per cent) from 3.4 tonnes in 1990 to 3 tonnes in 1991. The United States reported 40 per cent (1.2 tonnes) of all imports. Thirty-two other countries declared imports in 1991. With the exception of Germany (420 kg), Argentina (407 kg), the United Kingdom (200 kg), Pakistan (121 kg), Spain (119 kg) and Mexico (105 kg), all other countries imported less than 100 kg.

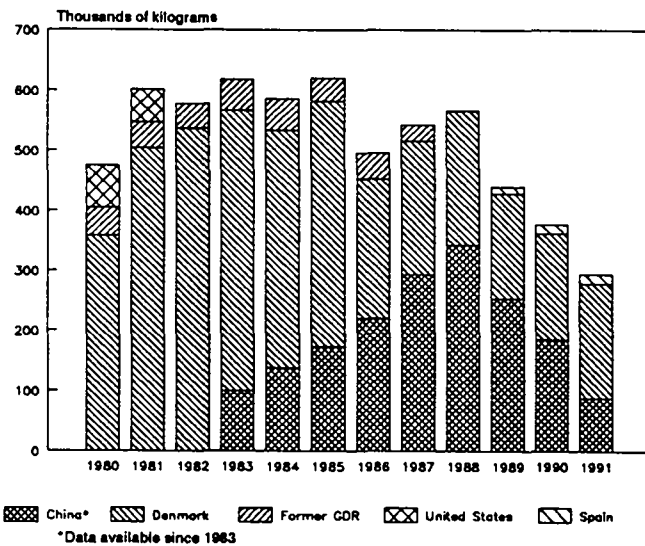
85. Italy, which reported—as in previous years—the main share of manufactures of bromazepam in 1991 (2.1 tonnes, i.e. 94 per cent), is also the main exporter, accounting for 96 per cent of total reported exports (1.6 tonnes). The largest import of bromazepam has been reported by Germany (1 tonne).

Other tranquilizers

86. Manufacture of meprobamate, the only non-benzodiazepine type substance of Schedule IV used as a tranquilizer, has continuously decreased since it had reached a record level in 1978 (nearly 1,000 tonnes). From the annual average of 481 tonnes between 1987 and 1990, manufacture of meprobamate declined again to 293 tonnes in 1991, which corresponds to approximately 244 million DDD.

MEPROBAMATE

Reported manufacture (in selected countries)



87. The trend is due to developments in the two main manufacturing countries, China and Denmark. While, during the period between 1983 to 1988 China had steadily increased manufacture from 100 tonnes to 343 tonnes, manufacture has since been constantly reduced, with a record low level of 87 tonnes in 1991. Denmark had its peak manufacture period between 1977 and 1983 with an average of 500 tonnes annually and reduced quantities manufactured to an average of about 200 tonnes annually in the period from 1987 to 1990. In 1991, Denmark reported manufacture of 190 tonnes. Spain, the only other significant manufacturing country has increased manufacture from 78 kg in 1988 to an average of 12 tonnes in the period 1989-1990 and again to 15 tonnes in 1991.

88. Total reported exports of meprobamate decreased from an annual average of 505 tonnes in the period from 1987 to 1990, to 435 tonnes in 1991. Denmark, the principal exporter of meprobamate, reported a steady decline in exports. While in the period before 1984 annual exports ranged from 400 to 520 tonnes, exports decreased to an average of 256 tonnes annually from 1987 to 1991. Exports from China had increased considerably over the last years from 16 tonnes in 1983 to an average of 201 tonnes for the period 1987-1990. In 1991, China exported 190 tonnes. Spain has increased its exports from less than 1 tonne annually before 1989 to 15 tonnes in 1991 and France reported for the first time in 1990 a considerable quantity: 20.7 tonnes. Meprobamate has been reported as imported by 87 countries between 1987 to 1991. The United States, the main importer of meprobamate in 1991, had reduced its average annual imports from 63 tonnes in the period from 1987 to 1989, to 40 tonnes in 1990. In 1991, imports of the United States increased again to 50 tonnes. The second largest importer was Hungary (44 tonnes). Cuba was the third largest importer (40 tonnes). In 1991, two other significant importers of meprobamate were Denmark (22 tonnes) and South Africa (14 tonnes).

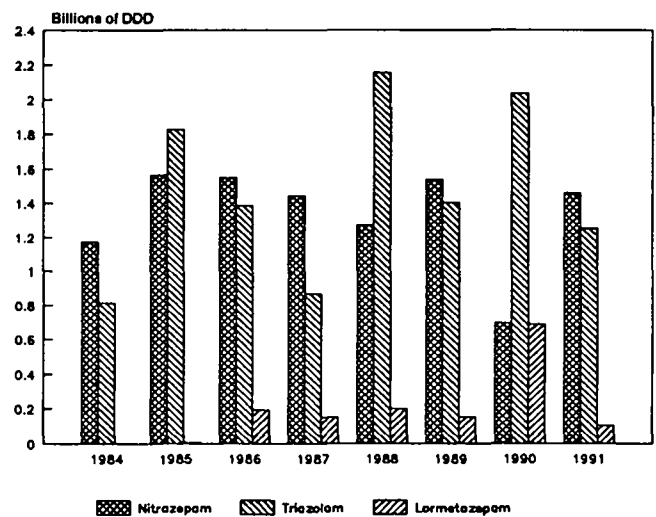
Benzodiazepine-type hypnotics and clonazepam

89. Ten benzodiazepines are generally used as hypnotics: estazolam, fludiazepam, flunitrazepam, flurazepam, haloxazolam, lormetazepam, midazolam, nimetazepam, nitrazepam and triazolam. Clonazepam is the only benzodiazepine generally used as an anti-epileptic.

90. Since 1985, total reported manufacture of benzodiazepine-type hypnotics has always been higher than 4,000 million defined daily doses with the exception of 1987 (3,000 million DDD). In 1991, a slight decrease occurred and 3,746 million DDD were manufactured. Three substances account for more than 86 per cent of the total manufactured benzodiazepine-type hypnotics: estazolam, nitrazepam and triazolam with 516 million (14 per cent), 1,460 million (39 per cent) and 1,252 million (33 per cent) DDD respectively. Three other substances fludiazepam, flurazepam and lormetazepam accounted each for around 3 to 5 per cent of manufactured daily defined doses in 1991.

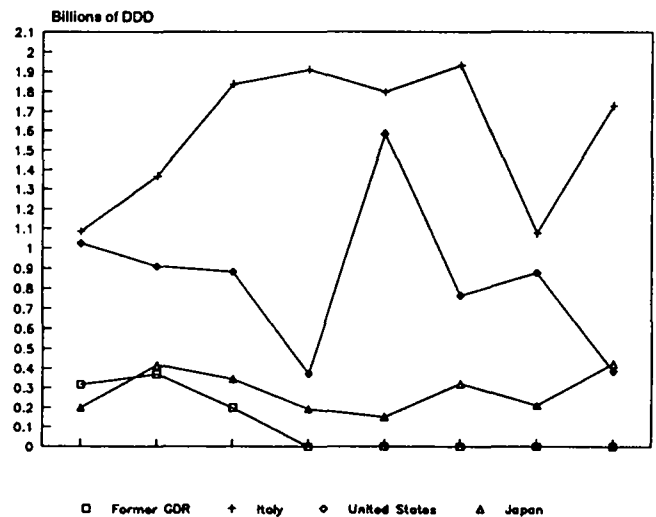
BENZODIAZEPINE-TYPE SEDATIVE HYPNOTICS

Reported manufacture



BENZODIAZEPINE-TYPE SEDATIVE HYPNOTICS

Reported manufacture (in selected countries)

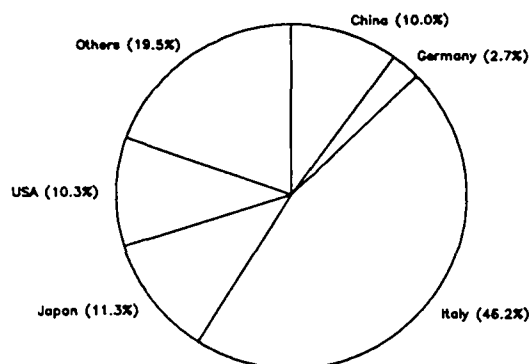


91. Manufactured quantities of nitrazepam which had been quite stable over the years and averaged 7 tonnes between 1987 and 1989 dropped to 3.4 tonnes in 1990 but increased again in 1991 to 7.3 tonnes. This fluctuation depends to the largest extent on fluctuations of manufacture of nitrazepam in Italy, which more than halved its manufacture in 1990, from the annual average of 6.7 tonnes in the period 1987-1989 to 3 tonnes, but doubled manufacture again in 1991 to 6.6 tonnes. Italy, the main manufacturer accounted for more than 90 per cent in 1991. Italy has also always been the main exporter. In 1991, Italy exported 5.5 tonnes (69 per cent of total exports), which reflects the average trend of 5.8 tonnes for the period 1987-1990. The second largest exporter, Germany, reported 1,444 kg, which

accounts for over 17 per cent. Fifty-nine countries had reported imports of nitrazepam between 1987 and 1991. The main importers in 1991 were Germany (2.8 tonnes), the United Kingdom (1.7 tonnes), Japan (1.2 tonnes) and the former USSR (987 kg), accounting together for 75 per cent of all imports (9 tonnes). Of the remaining importing countries only Australia, Cuba and Hungary reported imports of and above 200 kg. Nitrazepam consumption expressed in defined daily doses per thousand inhabitants per day was the highest in Hungary (59 DDD), and the United Kingdom (11 DDD).

BENZODIAZEPINE-TYPE SEDATIVE HYPNOTICS

Countries' share in total reported manufacture in 1991
(3 746 million DDD)



92. Triazolam is a very potent hypnotic with a defined daily dose 20 times lower than that of nitrazepam. Nine countries have reported manufacture since 1987. Triazolam had reached record manufacture in 1988 with 539 kg. In 1991, manufacture of 313 kg has been reported, with the highest share, 96 kg or 31 per cent, attributed to the United States. The second largest manufacturer, Italy reported 61 kg or 20 per cent. Argentina manufactured in 1991 56 kg, Spain 46 kg and Finland reported for the first time manufacture of 35 kg. The United States was the major exporter in 1991 (412 million DDD). The United States has gradually increased exports from 35 kg in 1986 to 103 kg in 1991. This export accounts for 56 per cent of total exports of this year. The second largest exporter, Italy, exported 26 kg in 1991 and Argentina exported 22 kg. Thirty countries have reported imports of triazolam in the period from 1987 to 1991. The main importer in 1991 was Denmark with 1,036 kg (65 per cent) or 4,144 million daily defined doses. This specific elevated quantity imported by Denmark is the major reason for an increase by 158 per cent of total reported imports, from the annual average of 622 kg in the period 1987-1990 to the quantity of 1,601 kg in 1991. The United Kingdom which had imported in the period between 1987-1990 an annual average of 223 kg, also increased imports, to 394 kg in 1991. Japan imported 106 kg in 1991. Highest average use per thousand inhabitants per day of triazolam has been calculated for Yugoslavia (62 DDD), Denmark (57 DDD) and the United Kingdom (38 DDD).

93. In 1991, 101 kg of lormetazepam have been reported by Germany, the main manufacturer. Apart from Italy, which had once (1988) reported 194 kg and Argentina with insignificant quantities (below 10 kg), no other country had ever declared manufacture. Germany is also the principal exporter, accounting for 96 per cent (191 kg) in 1991. Spain, Japan and the United Kingdom accounted in 1991 for 71 per cent of total imports (108 kg) with 39 kg, 27 kg and 11 kg respectively. Twelve other countries reported imports below 10 kg, most of them between 1-3 kg.

94. Manufacture of flunitrazepam has declined by nearly 80 per cent from an annual average of 352 kg in the 1987-1990 period, to 79 kg in 1991. This decline is linked to a decrease or interruption in manufacture in all manufacturing countries. Italy and Spain which had both reported more than 50 kg in 1990, both did not manufacture flunitrazepam in 1991. Manufacture of flunitrazepam has been reported by Czechoslovakia (66 kg) and Argentina (13 kg) decreasing 1990 quantities from 81 kg and 45 kg respectively. Exports decreased from the average of 172 kg between 1987 and 1990 to 135 kg in 1991, due to a decline of exports by Italy from an annual average of 137 kg between 1987-1990 to 96 kg. The second major exporting country is Czechoslovakia which reported in 1991 exports of 20 kg of flunitrazepam. Main importers of the 23 importing countries in 1991 were Japan and Germany with 197 kg (24 per cent) and 174 kg (21 per cent) respectively. All other countries reported imports well below 100 kg.

95. Total manufacture of flurazepam which amounted to nearly 13 tonnes in 1985 had declined gradually over the years to an average of nearly 6 tonnes between 1987 and 1990, and fell again in 1991 to 5 tonnes. The decrease can be attributed to diminished manufacture in Italy from 5.3 tonnes in 1990 to 4.7 tonnes in 1991 and Spain, which reported no manufacture for 1991 (1990: 500 kg). Italy has always been the main exporter and accounted in 1991, with 3.5 tonnes, for 82 per cent of total exports (4,347 kg). The second largest exporter was Germany with 411 kg followed by the United Kingdom with 187 kg and the United States with 109 kg. The United States and Germany have been the main importers between 1987 and 1991. In 1991, of the 23 importing countries, they accounted for 63 per cent of total imports, with the United States importing 1.8 tonnes and Germany 1.4 tonnes.

96. Manufacture of estazolam in 1991 has been reported by Japan (765 kg) and China (784 kg). Between 1987 and 1991, 16 countries had reported imports of estazolam. The main importer during 1989-1990 had been the United States with an average of 132 kg. As the United States reported only 15 kg of estazolam imported in 1991, total imports also fell by 62 per cent from 214 kg in 1990 to 81 kg in 1991. Exports have been reported in 1991 only by Japan (113 kg). In 1991, Japan reported as the only country to manufacture haloxazolam (67 kg). No international trade has been reported for haloxazolam. Japan, also the only country ever reporting manufacture of nimetazepam, did not report any manufacture for 1991, but reported—also as the only country—exports (51 kg). Imports of small quantities were declared by Singapore and the United Kingdom.

97. Midazolam has been included in Schedule IV in 1989. Manufacture has been reported for the first time in 1991 by the United States (98 kg). Exports have been reported for 1991 by the United States (231 kg) and Hong Kong (19 kg). Imports (1.1 tonnes) were reported by 24 countries in 1991, with Brazil having the main share of imports (366 kg or 33 per cent). The second largest importer was Spain with 155 kg (14 per cent). The other 22 importing countries reported quantities of less than 100 kg of midazolam.

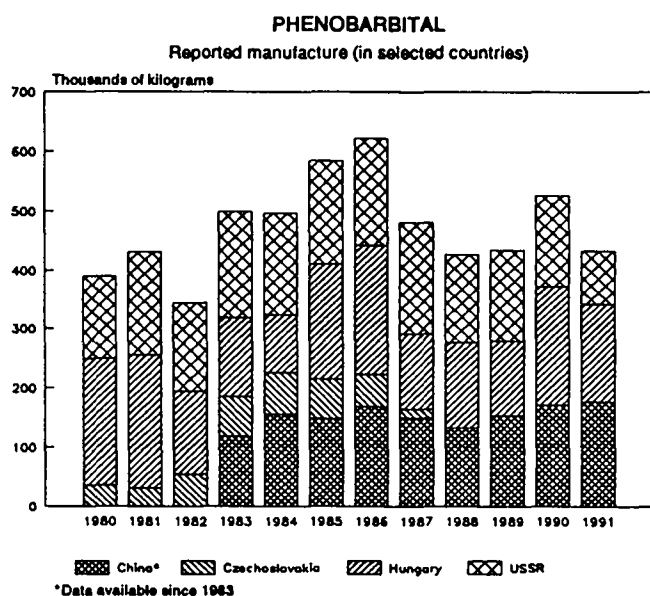
98. Manufacture of clonazepam has been declared by seven countries since 1987. Due to interruption of manufacture in the United States which reported 560 kg in 1990 and nil for 1991, in Japan (1990: 126 kg) with nil manufacture

in 1991 and in Italy (1990: 184 kg) with nil manufacture in 1991, there has been a substantial decrease in total manufacture from 985 kg in 1990 to 87 kg. The main manufacturer was China with a quantity of 50 kg (57 per cent) reported in 1991. The second largest manufacturer Poland reported 37 kg in 1991. The main exporter in 1991, Italy, with 60 kg (more than 61 per cent of total exports), decreased its exports by 48 per cent, from 115 kg in 1990. Germany exported 28 kg of clonazepam (29 per cent of total exports) and Japan exported 7 kg. Total reported imports have also decreased to 286 kg in 1991, from an average of 364 kg between 1987 and 1990. The main importer in 1991 was Mexico with 66 kg, the second largest importer was Germany with 54 kg.

***Sedative hypnotics and anti-epileptics:
barbiturate-type***

99. Barbitol, phenobarbital and methylphenobarbital have been included in Schedule IV since the adoption of the Convention in 1971. Four other barbiturates: allobarbitol, butobarbital, secbutabarbitol and vinylbital were added to Schedule IV in 1987.

100. Total reported manufacture of barbiturates in Schedule IV decreased from 6,193 million DDD in 1990 to 5,195 million in 1991. A total of 4,512 million DDD of phenobarbital were manufactured which represented 87 per cent of the total. Four other barbiturates were manufactured in substantially lower quantities of DDD: 564 million of barbital (11 per cent), 92 million of allobarbitol (2 per cent), 20 million of butobarbital (0.4 per cent), and 6 million of vinylbital (0.1 per cent). No manufacture of secbutabarbitol has been reported since 1990, and no manufacture of methylphenobarbital has been declared in 1991.



101. The peak of total manufacture of phenobarbital was reached in 1986 with 663 tonnes, representing more than double of the annual average of 298 tonnes reported in the period from 1976 to 1979. After a decrease to 457 tonnes in 1988, a new peak was reached in 1990 (553 tonnes), and in 1991 manufacture of phenobarbital decreased again to 451 tonnes. In 1991, the main manufacturing countries were China, Hungary and the former USSR accounting together for 96 per cent of the total manufacture. China reported

177 tonnes, Hungary 164 tonnes and the former USSR 91 tonnes. Since 1987, thirty-five countries reported exports of phenobarbital. In 1991, the main exporter was Hungary with more than 147 tonnes, China and Denmark exported 45 tonnes and 22 tonnes respectively. The fourth largest exporter in 1991 was the former USSR with 19 tonnes, a decrease from the average of 43 tonnes in the period from 1988 to 1990.

102. Germany, increased its imports from an average of 20 tonnes between 1987-1990 to over 44 tonnes in 1991, and became, thereby, the largest importer before Denmark and the United Kingdom both with 16 tonnes. Brazil imported 15 tonnes which is a considerable decrease compared with the average import of 30 tonnes between 1987-1990, Japan 12 tonnes and the United States over 11 tonnes. Other main countries importing phenobarbital in 1991 in quantities of more than 5 tonnes were Poland (10 tonnes), Argentina (6 tonnes), Italy (7 tonnes) and Spain (5 tonnes). Phenobarbital is the substance with the largest number of importers. One-hundred and twenty-five countries and regions had at least once reported the import of phenobarbital in the period from 1987 to 1991. The highest average consumption of defined daily doses per thousand inhabitants per day has been calculated for Hungary (28 DDD), Malta (16 DDD) and Bulgaria (13 DDD).

103. The manufacture of barbital increased continuously from 143 tonnes in 1984 to 282 tonnes in 1991. In the period from 1987 to 1991, 11 countries reported manufacture of this substance. The main manufacturer has always been China which has increased manufacture from an average of 129 tonnes annually in the years from 1987 to 1990, to 243 tonnes in 1991 (88 per cent of the total worldwide manufacture). Manufacture in the former USSR which had declined from 60 tonnes in 1981 to 22 tonnes in 1987, rose again since 1988 and reached 33 tonnes in 1991. A substantial decrease from 32 tonnes manufactured in 1986 to 12 tonnes manufactured in 1990 took place in Germany which reported no manufacture for 1991. Denmark which had declared an annual average of 10 tonnes in the period from 1987 to 1990, reported 5 tonnes for 1991. Total reported imports declined from 182 tonnes in 1990 to 101 tonnes in 1991, mainly because the leading importer, Germany, had reduced imports from 80 tonnes to 54 tonnes in 1991. Exports accordingly also declined, particularly by China, from 74 tonnes in 1990 to 51 tonnes in 1991, and by Germany from 73 tonnes to 53 tonnes. Denmark reported exports of 5 tonnes of barbital. Total exports amounted to 114 tonnes, which is a decrease by 30 per cent compared with the total exports of 164 tonnes in 1990.

104. Denmark has reported since 1989 manufacture of allobarbitol. In this period, manufacture has decreased from 23 tonnes in 1989 to 7 tonnes in 1991. Germany reported for the first time manufacture of allobarbitol (2 tonnes) for 1991. Denmark is the main exporting country (8.2 tonnes), accounting for 74 per cent of total exports (11 tonnes), followed by Germany with 23 per cent. Imports in 1991 have been reported by Poland (9 tonnes), Czechoslovakia (940 kg), Japan (405 kg) and Argentina (160 kg).

105. Since 1985, Germany has been the sole manufacturer of methylphenobarbital. In 1990, manufacture of this substance reached 7,831 kg, the record high since 1984. No manufacture was reported for 1991. Germany has also been the main exporter accounting in 1991 for 99 per cent of total exports (404 tonnes). The main importing countries in

1991 were Italy and Japan (2 tonnes and 1.4 tonnes respectively), accounting together for more than 72 per cent of the total. The only other countries importing more than 100 kg were Argentina (200 kg), Australia (400 kg), Rwanda (100 kg) and the United States (500 kg).

106. Manufacture of butobarbital which was for the first time reported in 1989 (6 tonnes), declined to 3 tonnes in 1991. Denmark which in 1989 declared manufacture of 2.9 tonnes (45 per cent of the total) was the sole manufacturer in 1991. In the United Kingdom, manufacture had declined from 3.5 tonnes (54 per cent of the total) in 1989, to 930 kg in 1990. No manufacture took place in the United Kingdom in 1991. Exports, however, increased considerably from 1.9 tonnes in 1990 to 3.6 tonnes in 1991 with Denmark being the largest exporter (2,511 kg, 70 per cent of the total), Hungary reporting 438 kg and the United Kingdom 675 kg. Correspondingly, imports have also increased from 1.3 tonnes in 1990 to 2.1 tonnes in 1991. The main increase has taken place in Hungary, from 150 kg in 1989 to 1,800 kg in 1991. Czechoslovakia which was the largest importer in 1990 decreased its imports by more than 50 per cent, from 520 kg to 250 kg in 1991.

107. While the manufacture of 3.5 tonnes of secbutabarbital had been reported in 1989, to the largest part by Denmark (88 per cent), no manufacture was reported for 1990 and 1991. This trend is reflected in the import and export data. Exports had decreased from 1,588 kg in 1989 to 100 kg in 1991. Imports had decreased from a record quantity of 1,235 kg in 1989, to 13 kg in 1990 and further to 6 kg in 1991. The large increase in 1989 and the ensuing decrease are due to fluctuations in imports by the United States, which reported 1,152 kg in 1989 and nil in 1987, 1988 and 1990. Chile was the only country importing secbutabarbital in 1991.

108. In 1991, Germany reported manufacture of 936 kg and exports of 260 kg of vinylbital. This is the first and only reported manufacture and export of this substance. Imports of vinylbital were reported by Côte d'Ivoire (59 kg) and Mexico (195 kg).

Other sedative hypnotics

109. Three sedative hypnotics in Schedule IV, ethchlorvynol, ethinamate and methyprylon, are neither of the barbiturate type nor do they belong to the group of benzodiazepines. All these substances have been included

in Schedule IV since the adoption of the Convention in 1971.

110. In 1991, manufacture of this group of substances amounted to 1.7 million DDD which represents a substantial decline from the 22 million DDD reported in 1989. This is due to the fact that only ethchlorvynol was reported as manufactured in 1991.

111. The United States is the only country to ever report manufacture and/or exports of ethchlorvynol. After a record level of 41 tonnes reported for 1982, manufacture had declined steadily to a level of 160 kg in 1989, increased again in 1990 to 5,579 kg and dropped to 857 kg in 1991. Exports from the United States between 1987 and 1990 had fluctuated in the range from 260 kg to 595 kg. There has been no reported trade in ethchlorvynol for 1991. Manufacture of ethinamate has only been reported by Germany: 4 tonnes in 1984 and 499 kg in 1988. No imports or exports were reported in 1991.

112. Since 1985, the United States has been the only country reporting manufacture of methyprylon. After a peak in 1977 of 19 tonnes, quantities manufactured had declined to an average of 5.5 tonnes in the first half of the 1980s and to a low of 231 kg in 1989. Manufacture increased again to 2,156 kg in 1990. There has been no reported manufacture of methyprylon for 1991. During 1987 to 1990, the major exporting country had been the United States with an annual average of approximately 777 kg. Germany was the only other exporter reporting a small quantity of 104 kg in 1988. In 1991, no trade of methyprylon has been reported. In the period from 1987 to 1989, Denmark and Germany were the only countries reporting substantial quantities of methyprylon imports, Denmark being the main importer (annual average of 235 kg).

Analgesics

113. Lefetamine is the only analgesic controlled in Schedule IV. Manufacture and/or exports have only been reported by Japan. Manufacture in Japan was at a level of about 100 kg in the second half of the 1970s and reached 391 kg in 1984. No manufacture has since been reported. Exports from Japan reached a peak of 275 kg in 1982 but were discontinued as of 1983. In 1990, however, Japan exported a small quantity of 21 kg. Imports have been reported by Japan in 1985 (49 kg) and Italy (41 kg in 1986 and 21 kg in 1990). No trade in lefetamine was reported for 1991.

COMMENTAIRES SUR LES STATISTIQUES DÉCLARÉES

Substances inscrites au Tableau I

1. Conformément aux dispositions de l'article 7 de la Convention de 1971, l'utilisation des substances inscrites au Tableau I est interdite, sauf à des fins scientifiques ou médicales très limitées, par des personnes dûment autorisées, dans des établissements médicaux ou scientifiques sous le contrôle direct du gouvernement ou avec son approbation. En effet, toutes ces substances sont des hallucinogènes et/ou des stimulants du système nerveux central dont les applications médicales ou scientifiques sont très limitées, voire inexistantes. C'est pourquoi les stocks, la fabrication et le commerce de ces substances sont restés très restreints. Il y a cependant quelques exceptions.

2. Les Etats-Unis d'Amérique sont le seul pays à fabriquer et à employer le DMA dans la fabrication des pellicules photographiques. Le DMA a été placé sous contrôle international en 1986. Entre 1987 et 1990, la fabrication de cette substance aux Etats-Unis a considérablement progressé, atteignant le niveau record de plus de 15 tonnes en 1990. Aucune production de DMA n'a été signalée en 1991. Les stocks de cette substance, qui étaient inférieurs à 200 kg en 1987, sont passés à 6,5 tonnes en 1989 puis sont retombés à 1,5 tonne en 1990. Ils étaient épuisés en 1991. Etant donné qu'il ne semble pas exister de substance pouvant remplacer le DMA dans ce procédé de fabrication, on s'attend que sa fabrication reprenne. En conséquence, les Etats-Unis ont l'intention de demander que le DMA soit transféré du Tableau I au Tableau II.

3. Jusqu'en 1986, année où le PMA a été placé sous contrôle international, cette substance était utilisée en Finlande dans la fabrication d'un médicament employé pour traiter les maladies pulmonaires. Il a été mis fin à cette utilisation du PMA. Les importants stocks (234 kg) détenus par la Finlande ont été détruits en 1991.

4. Depuis le milieu des années 80, trois pays seulement ont signalé la fabrication de substances inscrites au

Tableau I : l'Allemagne, la Suisse et les Etats-Unis. En Allemagne, 625 g de MDA ont été fabriqués en 1987 et 1988. La Suisse a signalé la fabrication de DMT en 1989 (12 g) et de mescaline en 1988 et 1989 (un total de 96 g). Les Etats-Unis ont signalé la fabrication de plusieurs substances. En 1991, il s'agissait des substances suivantes : lysergide (4 g), méthyl-4 aminorex (125 g), MDA (75 g), MDMA (518 g), *N*-hydroxy MDA (1 g), psilocine (5 g) et psilocybine (5 g). Ils ont aussi déclaré que 26 g de brolamfétamine et 18 g de ténocyclidine avaient été fabriqués en 1989.

5. A la fin de 1991, les stocks de substances figurant au Tableau I étaient détenus principalement par les Etats-Unis : DET (17 g), DMHP (319 g), DMT (12 g), DOET (36 g), éticyclidine (51 g), lysergide (4 g), MDMA (12 g), méthyl-4 aminorex (169 g), *N*-éthyl MDA (68 g), *N*-hydroxy MDA (33 g), PMA (23 g), psilocybine (229 g), rolicyclidine (25 g), STP, DOM (43 g), TMA (10 g). A l'exception de quelques substances : DMHP, *N*-éthyl MDA, méthyl-4 aminorex et *N*-hydroxy MDA dont les Etats-Unis ont déclaré pour la première fois détenir des stocks en 1990, les stocks des autres substances sont restés stables depuis 1988.

6. A la fin de 1991, des stocks de substances inscrites au Tableau I étaient également détenus par la France (5 g de lysergide, 2 g de psilocybine), le Danemark (4 g de DMT, 5 g de mescaline, 1 g de STP, DOM) et la Suisse (9 g de DET, 6 g de mescaline, 116 g de psilocybine).

7. Le commerce international des substances inscrites au Tableau I s'est limité à quelques transactions sporadiques ne portant que sur quelques grammes. Outre les pays déjà mentionnés dans les paragraphes précédents, quelques importations et exportations de faibles quantités de certaines de ces substances ont été signalées par l'Australie, l'Autriche, Israël, les Pays-Bas et le Royaume-Uni.

Substances inscrites au Tableau II

Stimulants du système nerveux central

Amfétamines

8. La plupart des substances inscrites au Tableau II sont des stimulants de type amfétaminique. Alors que pour l'amfétamine, la dexamfétamine et la métamfétamine des données ont été fournies par les gouvernements depuis les années 70, dans les cas de la lévamfétamine et de la lévoméfétamine, ces chiffres ne portent que sur les années 1986 à 1991 et, dans celui de la métamfétamine racémique, sur les années 1988 à 1991, en raison des dates auxquelles ces substances ont été inscrites aux tableaux de la Convention de 1971.

9. L'amfétamine, la dexamfétamine et la lévamfétamine ont été fabriquées principalement en France, dans l'ex-République démocratique allemande, en Suisse et aux Etats-Unis. Les Etats-Unis et la France ont également été

les principaux fabricants de la métamfétamine racémique et de la lévoméfétamine.

10. La fabrication d'amfétamine en France a été en moyenne de 11 tonnes par an pendant les années 80. La lévamfétamine a été employée pour fabriquer de l'amfétamine par racémisation. En 1991, 6 661 kg de lévamfétamine ont été fabriqués à cette fin. L'amfétamine, à son tour, a été, soit convertie en dexamfétamine, soit utilisée pour fabriquer des substances non psychotropes. Les quantités converties ont été de l'ordre de 1 à 6 tonnes par an.

11. La fabrication de dexamfétamine en France n'a guère dépassé 2 tonnes par an en moyenne pendant les années 80. En 1990, elle a atteint près de 4 tonnes, mais elle est revenue à 2 811 kg en 1991. La dexamfétamine a été principalement convertie en substances non psychotropes et cette production est passée de 1 430 kg en 1987 à 2 450 kg en 1990 pour revenir à 2 100 kg en 1991.

12. Près de 5 tonnes de métamfétamine ont été fabriquées en France en 1986. Depuis, cette substance n'a plus été fabriquée. En 1991, la France a fait état, pour la première fois, de la fabrication de lévoméamfétamine (27 kg).

13. Dans l'ex-République démocratique allemande, la fabrication d'amfétamine destinée à être convertie en prénylamine, un vasodilatateur coronarien, qui se chiffrait à plus de 6 tonnes par an pendant les années 70, est tombée à 1 tonne seulement en 1990. Après la réunification de l'Allemagne, la fabrication a cessé en 1991. 69 kg d'amfétamine seulement ont été convertis en substances non psychotropes en Allemagne en 1991.

14. En Suisse, 633 kg d'amfétamine ont été fabriqués en 1985. La fabrication a cessé entre 1986 et 1988, puis elle a repris en 1989 (1 314 kg), atteignant 2 725 kg en 1990 pour revenir à 1 985 kg en 1991. Cette substance a été principalement utilisée pour la transformation en fenproporex, inscrite au Tableau IV.

15. Aux Etats-Unis, la fabrication d'amfétamine et de dexamfétamine a considérablement diminué par rapport aux années 70, pendant lesquelles la production annuelle se chiffrait à plusieurs tonnes. 4 kg d'amfétamine et 166 kg de dexamfétamine seulement ont été fabriqués en 1991. Ces deux substances semblent avoir été destinées à la fabrication de préparations médicales destinées principalement au marché intérieur. La fabrication de métamfétamine a diminué régulièrement, tombant de 2 014 kg en 1985 à 445 kg en 1991. Cette substance a été principalement convertie en benzfétamine (inscrite au Tableau IV). La fabrication de lévoméamfétamine a régressé, passant d'une moyenne de 1 tonne par an entre 1987 et 1989 à quelque 615 kg par an en 1990 et 1991. Cette substance est utilisée aux Etats-Unis pour la fabrication d'inhalations nasales qui sont exemptées de plusieurs mesures de contrôle conformément à l'article 3.

16. Les principaux exportateurs d'amfétamine ont été la France, la Suisse et les Etats-Unis. Les exportations d'amfétamine en provenance de France sont tombées de plus de 3 tonnes en 1987 à une moyenne de moins de 200 kg par an entre 1989 et 1991. Les exportations de dexamfétamine en provenance de France sont revenues à 235 kg en 1989 pour remonter à 832 kg en 1991. De grandes quantités de métamfétamine racémique ont été exportées de France en Suisse jusqu'en 1988. La Suisse a exporté ces dernières années tous les types d'amfétamine, en quantités extrêmement variables. Les Etats-Unis ont exporté surtout de la dexamfétamine, en quantités allant de 7 à 40 kg par an. Une part importante des stocks d'amfétamine détenus par l'Allemagne (stocks de l'ex-République démocratique allemande) a été exportée en 1991 vers la France (1 645 kg).

17. Les principaux importateurs des trois types d'amfétamines ont été la Suisse et la France. Les importations étaient destinées surtout à la fabrication d'autres stimulants placés sous contrôle et de substances non psychotropes. D'autres importations, destinées à la consommation interne, ont été effectuées ces dernières années principalement par la Belgique (amfétamine, dexamfétamine), le Canada (dexamfétamine), le Chili (amfétamine, métamfétamine), Cuba (dexamfétamine), Israël (lévoméfétamine), l'Espagne (amfétamine) et le Royaume-Uni (dexamfétamine). L'utilisation médicale des amfétamines, calculée d'après les statistiques fournies pour les années 1988 à 1991, a été la plus forte dans les pays et régions suivants :

**Nombre de doses quotidiennes déterminées
par millier d'habitants et par jour**

France	5,49*
<i>Iles Falkland</i>	2,95
Suisse	2,40
Israël	2,29
Etats-Unis	1,38
Cuba	0,72
Belgique	0,46
<i>Iles Vierges britanniques</i>	0,36
Chili	0,28
Islande	0,27
Espagne	0,26
Royaume-Uni	0,18
Suède	0,07
Canada	0,06
Danemark	0,06
Norvège	0,05
Australie	0,04
Luxembourg	0,04
Pays-Bas	0,03
<i>Polynésie française</i>	0,02
Malte	0,02

*Les quantités transformées en d'autres substances sont incluses dans ce chiffre.

Fénétylline

18. La fénétylline n'est plus fabriquée depuis 1987, année où l'Espagne avait déclaré 835 kg. Les stocks accumulés avaient atteint près de 4 tonnes en 1987, mais, depuis, ils ont diminué d'environ 200 kg par an pour s'établir à 3 326 kg en 1990. Les besoins médicaux en fénétylline étant limités, la Suisse a décidé en 1991 de détruire tous ses stocks (591 kg). Les stocks mondiaux de fénétylline, qui étaient tombés à 2 595 kg à la fin de 1991, étaient détenus principalement par l'Allemagne (2 329 kg) et l'Espagne (233 kg). L'Allemagne a décidé de détruire 50 % de ses stocks avant la fin de 1992.

19. L'Espagne et l'Allemagne ont été les seuls pays à avoir exporté des quantités de fénétylline supérieures à 1 kg. Depuis 1990, Israël, la Belgique et la France ont été les principaux importateurs de cette substance. Selon les chiffres communiqués par les gouvernements, les pays et régions ci-après ont utilisé de la fénétylline au cours de la période 1989-1991 :

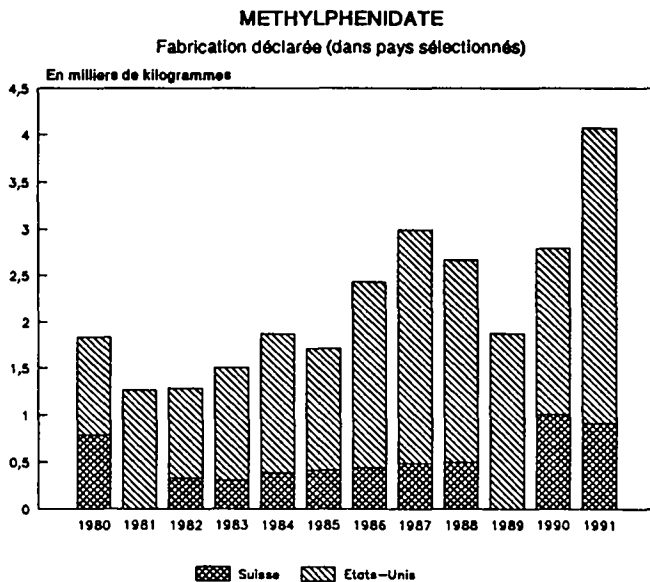
**Nombre de doses quotidiennes déterminées
par millier d'habitants et par jour**

Israël	0,72
Belgique	0,34
France	0,03
Luxembourg	0,02
Allemagne	0,01
<i>Nouvelle-Calédonie</i>	0,01
Bulgarie	0,01

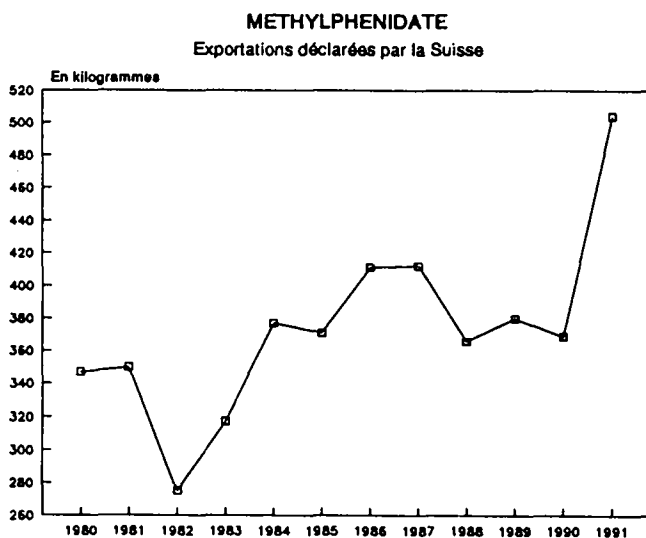
Méthylphénidate

20. Le méthylphénidate est la seule substance du Tableau II dont l'utilisation mondiale ait progressé dans les années 80. Au cours des dernières années, trois pays ont fabriqué du méthylphénidate : les Etats-Unis, la Suisse et la Chine. L'Espagne a cessé d'en fabriquer en 1988.

21. Aux Etats-Unis, la fabrication de méthylphénidate a augmenté, passant d'un peu plus de 1 tonne par an au début des années 80 à plus de 2,5 tonnes en 1987. Elle a ensuite progressivement fléchi pour s'établir à 1 784 kg en 1990, mais elle a atteint un niveau record en 1991, à hauteur de 3 162 kg. Cette substance est principalement destinée au marché intérieur.



22. En Suisse, la fabrication de méthylphénidate a progressé, passant d'un niveau annuel moyen de 340 kg entre 1982 et 1984 à plus de 500 kg par an entre 1988 et 1990. En 1991, la fabrication a été de 912 kg. La Suisse a exporté la quasi-totalité de sa fabrication de méthylphénidate dans plus de 60 pays et territoires. Certains d'entre eux en ont réexporté, ce qui fait qu'au total 84 pays et territoires ont importé du méthylphénidate depuis 1987, le plus souvent en petites quantités inférieures à 1 kg.



23. En Chine, la fabrication de méthylphénidate est exclusivement destinée au marché intérieur. La fabrication est passée de 34 kg en 1989 à 68 kg en 1991.

24. La proportion de méthylphénidate utilisée en médecine varie sensiblement d'un pays à l'autre. Les Etats-Unis et le Canada demeurent les pays qui utilisent le plus grand nombre de doses quotidiennes déterminées par millier d'habitants.

**Nombre de doses quotidiennes déterminées
par millier d'habitants et par jour**

Etats-Unis	0,86
Canada	0,43
Iles Caïmanes	0,24
Israël	0,17
Norvège	0,17
Suisse	0,10
Australie	0,07
Cuba	0,07
Chili	0,07
Islande	0,07
Iles Vierges britanniques	0,06
Mexique	0,05
Japon	0,05
Afrique du Sud	0,05
Equateur	0,05
Bahamas	0,04
Panama	0,04
Hong-kong	0,04
Belgique	0,04
Danemark	0,03
Nouvelle-Zélande	0,03
Costa Rica	0,03

Phenmétrazine

25. L'Allemagne est le seul pays à avoir fabriqué de la phenmétrazine au cours des dernières années. Depuis 1988, la quantité moyenne fabriquée annuellement s'est établie à 25 kg environ. La phenmétrazine est soit utilisée en Allemagne pour fabriquer des substances non psychotropes, soit exportée. L'Argentine et l'Uruguay en ont été les principaux importateurs.

26. La Tchécoslovaquie a fabriqué de la phenmétrazine en 1987 pour la dernière fois (217 kg). Les Etats-Unis, où des quantités supérieures à 1 600 kg étaient fabriquées annuellement au début des années 80, n'ont pas signalé de nouvelle production depuis 1985. Ils ont épuisé leurs stocks de phenmétrazine en 1990.

Hallucinogènes

*delta-9-tétrahydrocannabinol et ses variantes
stéréochimiques*

27. Cette substance a été transférée du Tableau I au Tableau II en 1991. Des préparations de l'une des variantes stéréochimiques du delta-9-THC, à savoir le dronabinol, ont été utilisées pour calmer les nausées provoquées par la chimiothérapie du cancer. Seuls les Etats-Unis ont signalé la fabrication de cette substance. La fabrication a régressé, tombant du chiffre record de 53 kg en 1986 à un peu moins de 15 kg en 1990. 3 g seulement ont été fabriqués en 1991. Les stocks détenus aux Etats-Unis ont également diminué, passant de 71 kg en 1990 à 20 kg en 1991. Au cours de cette même année, les Etats-Unis ont exporté 145 g de delta-9-THC et de ses variantes stéréochimiques.

Phencyclidine

28. La phencyclidine a été utilisée essentiellement comme analgésique en médecine vétérinaire. Depuis 1987, sa fabrication n'a été signalée que par deux pays : l'Afrique du Sud (562 g en 1988) et les Etats-Unis (10 g par an en

moyenne). Ces pays ont également été les principaux exportateurs. Dix pays ont fait état d'importations de petites quantités de phencyclidine depuis 1987.

Hypnotiques sédatifs

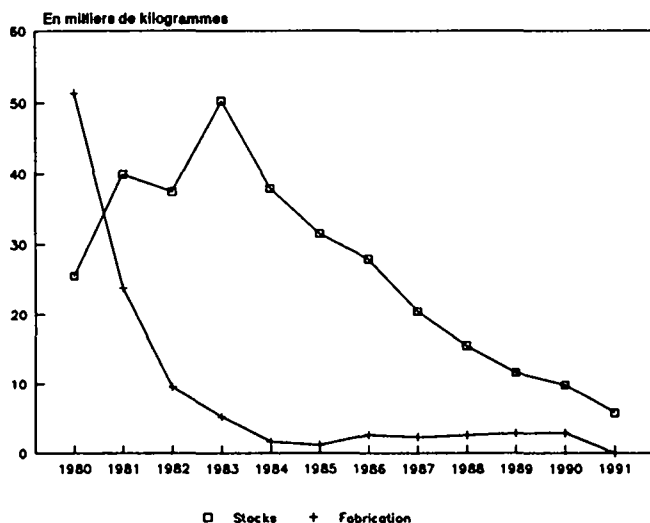
Mécloqualone

29. On n'a pas fabriqué de mécloqualone depuis 1980. La Belgique et la République fédérale d'Allemagne ont épuisé leurs stocks en 1982, et les stocks détenus par le Portugal sont tombés de 314 g en 1982 à 6 g en 1990.

Méthaqualone

30. On n'a pas fabriqué de méthaqualone en 1991. La fabrication a fortement chuté par rapport aux chiffres record enregistrés en 1977 — plus de 93 tonnes — et en 1980 — plus de 51 tonnes —, ce qui dépassait de loin les besoins médicaux. Depuis 1987, seuls les pays suivants ont fabriqué de la méthaqualone : l'ancienne République démocratique allemande (environ 2,4 t par an en moyenne jusqu'en 1990), la Tchécoslovaquie (121 kg en 1990) et la France (au total, 1 t environ en 1987 et en 1988).

METHAQUALONE
Fabrication et stocks déclarés



31. Les stocks mondiaux de méthaqualone, qui avaient atteint un niveau excessif en 1983 à hauteur de 50 tonnes, ont été progressivement ramenés à moins de 6 tonnes à la fin de 1991, détenues principalement par la Suisse (4 572 kg) et par l'Allemagne (1 051 kg). Les exportations totales de méthaqualone ont sensiblement fléchi, passant d'un chiffre record de 53 tonnes en 1977 et 32 tonnes en 1980 à 8 tonnes en 1989, pour tomber ensuite à 2,6 tonnes seulement en 1990 et 1,5 tonne en 1991. Au cours de cette dernière année, la Suisse a exporté 1 114 kg de méthaqualone et l'Allemagne 440 kg. Les trois principaux importateurs de méthaqualone en 1991 ont été la Belgique (697 kg), l'Autriche (654 kg) et l'Espagne (200 kg). Ces importations ont principalement alimenté le marché intérieur.

32. D'après les statistiques relatives à la fabrication, aux stocks et au commerce international pour la période 1989-1991, la consommation de méthaqualone a été la plus élevée dans les pays suivants :

Nombre de doses quotidiennes déterminées par millier d'habitants et par jour

Autriche	1,39
Belgique	1,34
Suisse	1,25
Espagne	0,07
France	0,05
Portugal	0,04
Pays-Bas	0,02
Danemark	0,01

Sécobarbital

33. Depuis le transfert du sécobarbital en 1988 du Tableau III au Tableau II, la fabrication de cette substance a encore diminué. Le Danemark et les Etats-Unis ont été les seuls grands fabricants, représentant ensemble plus de 96 % de tout le sécobarbital fabriqué de 1989 à 1991.

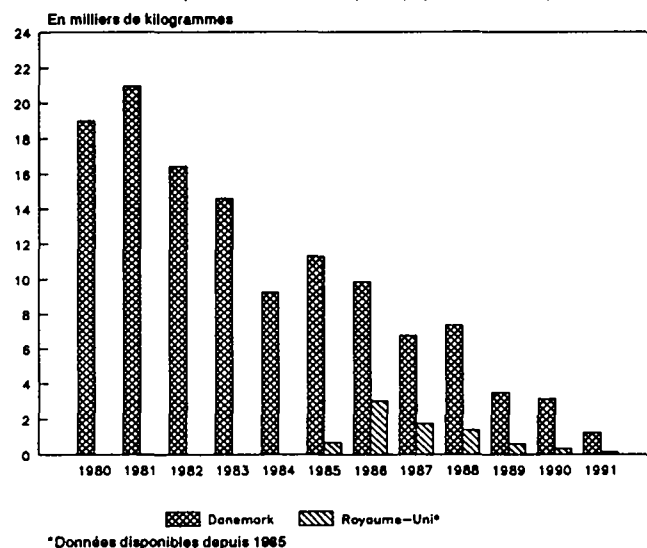
34. Au Danemark, la fabrication de sécobarbital a fléchi, tombant des niveaux record atteints à la fin des années 70 — près de 20 tonnes — à 7 tonnes en 1988, puis à moins de 2 tonnes en 1991. Aux Etats-Unis, où en moyenne plus de 21 tonnes étaient fabriquées annuellement au milieu des années 70, la fabrication a chuté, s'établissant à 1,2 tonne en 1988. Aucune fabrication n'a été enregistrée en 1990, mais 1 113 kg ont été fabriqués en 1991. Au Royaume-Uni, où 1 874 kg de sécobarbital avaient été fabriqués en 1988, aucune fabrication n'a été signalée depuis cette date. De même, la Chine a fabriqué du sécobarbital pour la dernière fois en 1989 (411 kg) et le Japon en 1990 (10 kg).

35. Les exportations de sécobarbital ont progressivement diminué, tombant de 9 322 kg en 1988 à 2 598 kg en 1991. Le Danemark a été le principal exportateur, à hauteur de 70 % de toutes les exportations mondiales signalées depuis 1988. En Suisse, le commerce international de sécobarbital est placé sous contrôle depuis 1990. Les exportations de ce pays se sont élevées en 1991 à 1 239 kg. Les exportations du Royaume-Uni ont fortement fléchi, tombant de 1 743 kg en 1987 à 127 kg en 1991.

36. Douze pays ont signalé des importations de plus de 1 kg de sécobarbital en 1991, les principaux importateurs ayant été la Belgique (957 kg), la Suisse (867 kg), l'Allemagne (238 kg) et le Royaume-Uni (205 kg).

SECOBARBITAL

Exportations déclarées (dans pays sélectionnés)

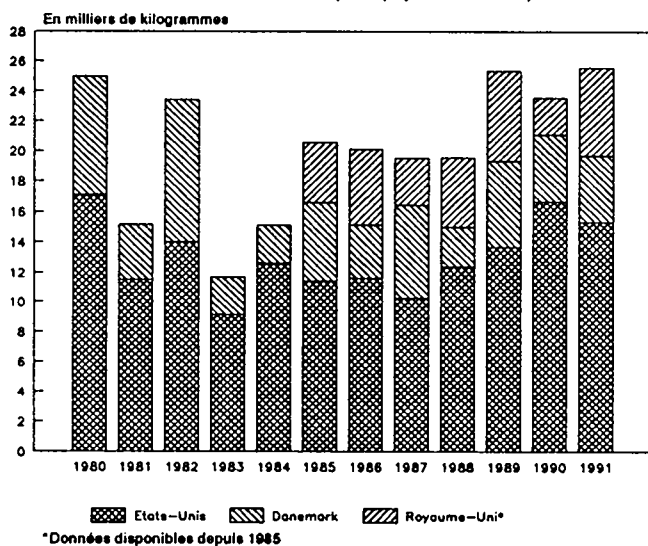


43. Au cours des cinq dernières années, la fabrication de pentobarbital est restée stable, à plus de 24 tonnes par an en moyenne. Les Etats-Unis ont été le principal pays fabricant, représentant environ 60 % du total. Les seuls autres deux gros fabricants étaient le Royaume-Uni (près de 6 t en 1991) et le Danemark (plus de 4,3 t en 1991). Au Japon, la fabrication de pentobarbital s'est stabilisée à 500 kg en moyenne par an jusqu'en 1990. Aucune fabrication n'a eu lieu au Japon en 1991. L'ex-URSS a fabriqué pour la dernière fois du pentobarbital en 1988 (527 kg). Depuis 1987, les Etats-Unis sont les seuls qui aient déclaré avoir utilisé du pentobarbital pour la fabrication de préparations exemptées. Les quantités utilisées à cette fin, qui dépassaient 500 kg par an en 1988 et 1989, sont tombées à 70 kg environ par an en 1990 et 1991.

44. Alors que la fabrication de pentobarbital des Etats-Unis et du Japon est destinée en majeure partie au marché intérieur, le Danemark exporte presque entièrement la sienne. Le Royaume-Uni exporte également une grosse part de sa fabrication (près de 50 % en 1990 et 1991). Des importations de pentobarbital ont été déclarées depuis 1987 par 52 pays et régions. L'Allemagne s'est placée en tête des importateurs, avec environ 30 % du total des importations. L'Australie a occupé le deuxième rang, représentant (en 1990 et 1991) 15 % environ du total.

PENTOBARBITAL

Fabrication déclarée (dans pays sélectionnés)



Glutéthimide

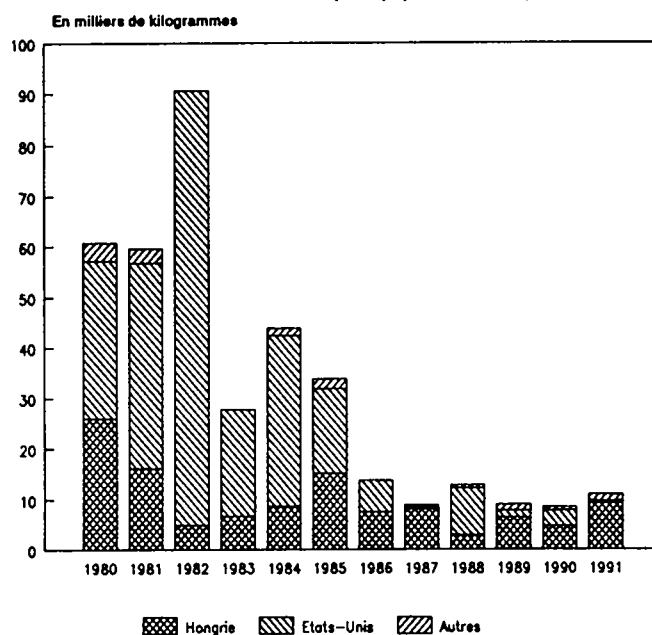
45. La fabrication totale de glutéthimide a culminé au début des années 80, atteignant le niveau record de plus de 90 tonnes par an. Depuis, elle a progressivement diminué et s'est stabilisée depuis cinq ans à 10 tonnes par an en moyenne. La Hongrie, qui est actuellement largement en tête, a sensiblement réduit la fabrication, qui est tombée de 26 tonnes en 1980 à 4,7 tonnes seulement en 1990. Par contre, la fabrication a presque doublé dans ce pays en 1991, pour atteindre 9,2 tonnes. Aux Etats-Unis, où près de 86 tonnes de glutéthimide étaient fabriquées en 1982, la fabrication est tombée à 3 tonnes en 1990 et à 500 kg seulement en 1991.

46. La Hongrie était aussi le principal exportateur de glutéthimide, assurant en 1990 et 1991 la quasi-totalité des exportations mondiales de cette substance. Les quantités exportées par ce pays sont tombées de 2,7 tonnes en 1989

à 1,5 tonne en 1991. Depuis 1987, 10 pays seulement ont déclaré des importations de glutéthimide. Les principaux importateurs étaient en 1990 et 1991 la Tchécoslovaquie et Cuba, qui représentaient respectivement 45 % et 23 % du total des importations déclarées.

GLUTETHIMIDE

Fabrication déclarée (dans pays sélectionnés)



Stimulants du système nerveux central

Cathine

47. La cathine, qui est un anorexigène, a été inscrite au Tableau III en 1986. Entre 1986 et 1990, cette substance n'a été fabriquée que dans l'ex-République démocratique allemande, où les quantités ont atteint 1 043 kg en 1990. Le seul pays qui ait déclaré avoir fabriqué de la cathine en 1991 a été l'Allemagne (5 128 kg). Près de 70 % de la cathine fabriquée en Allemagne ont été exportés. Le volume total des importations de cette substance a fortement augmenté, passant de 46 kg seulement en 1987 à 3 641 kg en 1991. Les principaux importateurs étaient en 1991 l'Italie (1 353 kg), l'ex-URSS (1 050 kg) et l'Afrique du Sud (802 kg). Dix autres pays ont signalé des importations de cathine depuis 1987. En Italie, un tiers des quantités importées a été utilisé pour la fabrication de substances non psychotropes.

Analgsiques

Buprénorphine

48. Deux analgsiques sont inscrits au Tableau III : la buprénorphine et la pentazocine. La buprénorphine étant sous contrôle international depuis 1989, on ne dispose que de données récentes à son sujet. Depuis qu'elle a été placée sous contrôle, le Royaume-Uni est le seul pays à avoir déclaré une fabrication de cette substance (moyenne annuelle de 37 kg en 1989 et 1990 et 90 kg en 1991). Les exportations du Royaume-Uni ont atteint 20 kg en 1991. L'autre gros exportateur était l'Irlande (46 kg en 1990). Des importations de buprénorphine ont été déclarées depuis 1989 par 11 pays. L'Irlande a importé 107 kg en 1990, et la Colombie 74 kg en 1989. Le volume total des

importations déclarées en 1991 par huit pays s'est élevé à 25 kg.

Pentazocine

49. Depuis 1984, la pentazocine est inscrite au Tableau III. La fabrication totale déclarée de cette substance, qui dépassait 10 tonnes en 1984, est tombée à 3 255 kg en 1991. Les Etats-Unis, où plus de 8 tonnes de pentazocine étaient fabriquées en 1984, ont arrêté la fabrication en 1986. Depuis, le Royaume-Uni et l'Italie représentent la quasi-totalité de la fabrication déclarée (en 1991, 62 % et 37 % respectivement). L'Italie a déclaré en 1991 avoir utilisé

54 kg de pentazocine pour la fabrication de substances non psychotropes.

50. La pentazocine fabriquée au Royaume-Uni et en Italie est presque entièrement destinée à l'exportation. Ces deux pays ont représenté au total, en 1991, 57 % de toutes les exportations déclarées. La Suisse et les Etats-Unis ont également figuré parmi les gros exportateurs, représentant, en 1991, 21 % et 13 % du total respectivement. Depuis 1987, 59 pays et territoires au total ont déclaré des importations de pentazocine. Les principaux importateurs étaient en 1991 l'Inde (1 625 kg) et la Suisse (1 323 kg).

Substances inscrites au Tableau IV

Stimulants du système nerveux central

51. Sur les 12 stimulants inscrits au Tableau IV, à savoir l'amfépramone, la benzfétamine, l'étilamfépramone, la fencamfamine, le fenproporex, le mazindol, le méfénorex, la phendimétrazine, la phentermine, le pipradrol, le pyrovalérone et la pémoline, seuls l'amfépramone et le pipradrol y figuraient à l'origine. Tous les autres y ont été inscrits ultérieurement (en 1981, 1986 et 1989).

52. La fabrication totale déclarée de stimulants inscrits au Tableau IV, qui atteignait environ 1 milliard 22 millions de doses quotidiennes déterminées en 1990, est tombée à 875 millions de doses en 1991 en raison, principalement, d'une diminution de 46 % de la fabrication déclarée d'amfépramone.

53. La phentermine est le stimulant inscrit au Tableau IV dont la fabrication déclarée, de 700 millions de doses quotidiennes déterminées, a été la plus importante par rapport au total (80 %). La fabrication déclarée d'amfépramone a atteint 96 millions de doses, celle de phendimétrazine 37 millions, celle de pémoline 30 millions (soit la quantité fabriquée la plus élevée jamais déclarée) et celle de benzfétamine 10 millions. Aucune fabrication n'a été déclarée en 1991 pour les autres substances du Tableau IV.

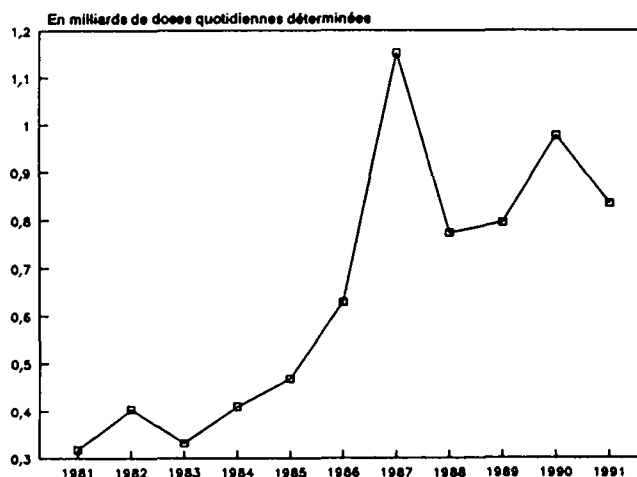
54. La fabrication totale déclarée de phentermine a augmenté de 32 %, passant de 7,9 tonnes en moyenne au cours de la période 1988-1990 à 10,5 tonnes en 1991. Les deux principaux fabricants, le Royaume-Uni et les Etats-Unis, ont tous deux signalé un accroissement de leur fabrication. Au Royaume-Uni, celle-ci est passée de 2,4 tonnes à 4,8 tonnes et aux Etats-Unis de 4,2 tonnes à 5,5 tonnes. Les exportations déclarées de phentermine ont aussi augmenté régulièrement, passant d'un total de 2 tonnes en 1985 à 6,2 tonnes en 1991. Les principaux exportateurs sont le Royaume-Uni (3,4 t) et les Etats-Unis (1,9 t). Ce sont les Etats-Unis qui ont déclaré les plus grosses importations (plus de 2 t) en 1991. Le deuxième importateur a été l'Australie avec 590 kg et le troisième le Royaume-Uni avec 465 kg.

55. La fabrication déclarée d'amfépramone (13 t en 1990) a diminué de 46 % en 1991, tombant à 7 tonnes, soit son niveau le plus bas depuis 1980. Ce fléchissement est imputable à une diminution des quantités fabriquées dans l'ensemble des pays qui déclarent fabriquer cette substance. L'Italie, qui avait triplé sa fabrication annuelle moyenne, passant de 3,5 tonnes au cours de la période 1986-1987 à

11,3 tonnes en 1990, l'a réduite de près de 50 % en 1991, la ramenant à 5,8 tonnes. Le Royaume-Uni, seul autre pays qui ait déclaré fabriquer de l'amfépramone, a signalé avoir ramené sa fabrication de 2 tonnes en 1990 à 1,4 tonne en 1991. Les Etats-Unis et l'Allemagne, qui précédemment figuraient parmi les principaux fabricants, n'ont déclaré aucune fabrication depuis 1988 et 1989, respectivement.

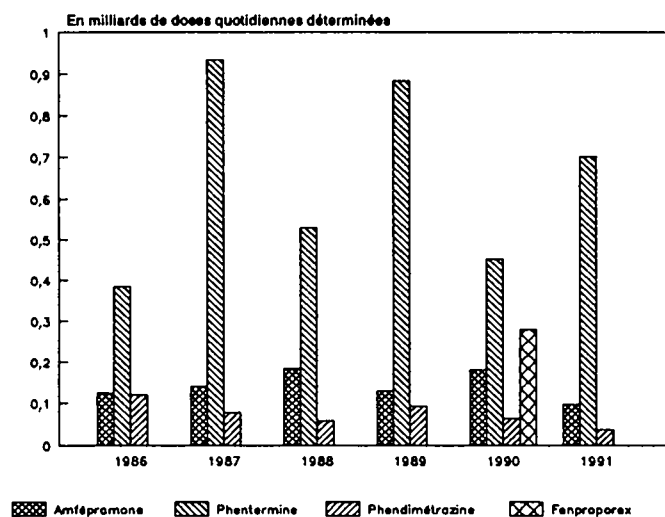
56. La Suisse, qui a, pour la première fois en 1991, déclaré des exportations d'amfépramone (16 t), accuse la part la plus importante (74 %) de l'ensemble des exportations de cette substance. Tous les autres pays exportateurs ont réduit leurs exportations ou n'en ont déclaré aucune. L'Italie, par exemple, premier exportateur en 1990 (10 t), a ramené ses exportations à 3 tonnes. Les importations déclarées d'amfépramone, qui avaient plus que doublé en 1990, atteignant 24 tonnes contre 11 tonnes en 1989, ont diminué de 42 % en 1991, n'atteignant plus que 14 tonnes. Ce fléchissement est principalement dû au fait que le Brésil a ramené ses importations de 12 tonnes en 1990 à 3,9 tonnes en 1991. Les autres importateurs principaux en 1991, avec des quantités d'environ 1,5 tonne, ont été l'Allemagne, le Chili, l'Espagne, les Etats-Unis et le Royaume-Uni. Selon des calculs de la consommation de doses quotidiennes déterminées pour 1 000 habitants et par jour qui ont été effectués, le Chili et Singapour accusent le taux de consommation le plus élevé, soit, respectivement, 4 et 2 doses quotidiennes.

PRINCIPAUX STIMULANTS DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL
AU TABLEAU IV
Fabrication totale déclarée



PRINCIPAUX STIMULANTS DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL AU TABLEAU IV

Fabrication déclarée



57. La fabrication déclarée de phémidétrazine, qui avait atteint le chiffre record de 10 tonnes en 1985, est retombée à 5 tonnes en moyenne au cours de la période 1987-1990; en 1991, elle a encore diminué de 50 %, tombant à 2,5 tonnes. Ce fléchissement est dû à la diminution des quantités fabriquées dans l'ensemble des principaux pays fabricants. L'Allemagne a ramené sa fabrication de 1,2 tonne en 1989 (pour l'ex-République démocratique allemande) à 440 kg en 1990, et n'a déclaré aucune fabrication pour 1991. Les Etats-Unis, principal fabricant jusqu'en 1986, n'ont déclaré aucune fabrication au cours de la période 1987-1991, à l'exception de 291 kg en 1989. Depuis 1986, l'Italie accuse la part la plus importante de la fabrication totale déclarée, avec 3,9 tonnes en moyenne par an. En 1991, l'Italie a été le seul pays qui ait déclaré fabriquer de la phémidétrazine, en quantité sensiblement réduite toutefois (2,5 t).

58. L'Italie a toujours été le premier exportateur de phémidétrazine, avec 3 tonnes en moyenne par an. En 1991, elle a été le seul pays à déclarer des exportations (outre 1 kg exporté par l'Afrique du Sud), l'Allemagne ayant cessé les siennes. Ce sont les Etats-Unis qui restent le principal importateur de phémidétrazine puisqu'ils importent chaque année plus de 2 tonnes et qu'en 1991 plus de 93 % du volume total des importations leur étaient imputables. L'Afrique du Sud, l'Autriche et la Bulgarie ont déclaré des importations en petites quantités. Selon des calculs qui ont été effectués, c'est la Yougoslavie qui accuse la consommation moyenne la plus élevée de phémidétrazine pour 1 000 habitants et par jour (1 dose quotidienne déterminée). La consommation des autres pays a été bien inférieure à une dose quotidienne.

59. En ce qui concerne la pémoline, inscrite au Tableau IV en 1989, deux pays ont déclaré en 1991 en avoir fabriqué : les Etats-Unis (1 185 kg) et l'Allemagne (42 kg). Le seul autre pays qui ait jamais déclaré en avoir fabriqué (756 kg) a été le Royaume-Uni en 1989. Les Pays-Bas et l'Italie ont déclaré les parts les plus substantielles des exportations totales déclarées de pémoline en 1991. Les Pays-Bas ont successivement réduit leurs exportations de 35 % — les ramenant de 15 tonnes en 1989 à 9,9 tonnes en 1990 — puis de 34 % — les ramenant à 6,5 tonnes en 1991. En 1991, l'Italie a déclaré pour la première fois des exportations de pémoline (1,9 t). Le Royaume-Uni, deuxième exportateur en 1989-1990 (7,7 t en moyenne par an), n'a pas déclaré d'exportations en 1991. Compte tenu

probablement de la réduction de ses exportations, le Royaume-Uni, premier importateur de pémoline en 1989-1990, n'a pas déclaré d'importations de cette substance pour 1991. C'est l'Argentine qui a déclaré les plus grosses importations (2,1 t). Aussi, selon des calculs qui ont été effectués, est-ce elle qui a accusé la consommation moyenne la plus élevée de pémoline (3,9 doses quotidiennes déterminées pour 1 000 habitants et par jour).

60. En ce qui concerne le fenproporex, la France avait déclaré une fabrication de 5,5 tonnes en 1990. Elle n'a fourni aucune autre information sur la fabrication de cette substance, ni pour les années précédentes ni pour 1991. La France a aussi été le principal exportateur de fenproporex, ses exportations étant passées de 1,2 tonne en 1989 à 2 tonnes en 1990. Elle n'a toutefois pas fourni de données pour 1991. Seule l'Espagne a déclaré des exportations (197 kg) en 1991. Au cours des années précédentes, les exportations totales déclarées de fenproporex avaient régulièrement augmenté, passant d'environ 260 kg en moyenne entre 1986 et 1988 à 2 tonnes en 1990. En 1991, les importations déclarées de cette substance sont tombées à leur niveau le plus bas (3,1 t) depuis 1987. Les principaux pays importateurs sont les pays d'Amérique latine et l'Espagne. C'est le Brésil qui a déclaré les importations les plus substantielles en 1991 (1,9 t), soit 60 % du volume total.

61. Les Etats-Unis, seul pays qui ait jamais déclaré avoir fabriqué de la benzétamine, ont déclaré en 1991 une fabrication de 800 kg, exclusivement destinés à leur propre usage. Il n'a pas été déclaré d'exportations de cette substance depuis 1988, mais seulement l'importation de 1 kg par le Panama en 1991.

62. Aucune fabrication ni aucune exportation de mazindol n'ont été déclarées en 1991. Les importations totales déclarées en 1991 — 46 kg — sont tombées à leur niveau le plus bas depuis 1982, 4 pays ayant déclaré des importations comprises entre 1 et 2 kg et l'Argentine ayant importé 40 kg de cette substance.

63. Aucune fabrication de fencamfamine, d'étilamfétamine et de méfénorex n'a jamais été déclarée. Quatre pays ont déclaré avoir importé de petites quantités de méfénorex au cours de la période 1986-1990. En 1991, seul le Venezuela a déclaré des importations de cette substance (78 kg). Cette chute de 70 %, par rapport au volume total de 263 kg de méfénorex importé en moyenne tous les ans au cours de la période 1987-1990, est principalement due au fait que l'Espagne et le Mexique ont cessé d'en importer. Des importations et des exportations de petites quantités de fencamfamine ont été déclarées. Il n'a été déclaré ni importations ni exportations d'étilamfétamine en 1991.

64. Aucune fabrication ni aucun échange international de pyrovalérone n'ont jamais été déclarés. Ni fabrication ni exportations de pipradrol n'ont été déclarées pour 1991. L'Afrique du Sud a été le seul pays à déclarer des importations de pipradrol en 1991 (1 kg).

Tranquillisants

Benzodiazépines

65. En 1984, 33 benzodiazépines ont été inscrites au Tableau IV. En 1990, le midazolam y a été ajouté. 52 pays

et régions ont signalé dans leurs rapports avoir, en 1985, fabriqué de telles substances et/ou été engagés dans des transactions commerciales les concernant. Depuis lors, ce nombre a sensiblement augmenté; 123 pays ont au moins une fois fait mention de la fabrication et/ou du commerce de tranquillisants du groupe des benzodiazépines.

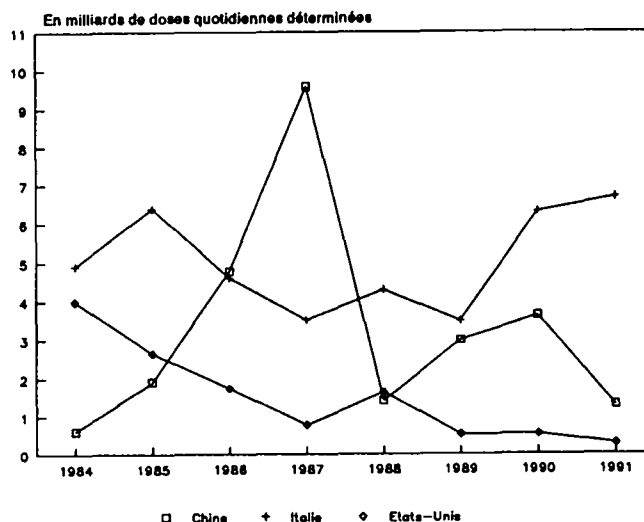
66. Vingt-trois benzodiazépines sont généralement classées parmi les tranquillisants. La fabrication déclarée de ce groupe de substances est passée de 11 milliards 942 millions de doses quotidiennes déterminées en 1984 à 19 milliards 457 millions en 1987. Elle est tombée en 1989 à 11 milliards 442 millions de doses, est remontée en 1990 à 15 milliards 941 millions de doses puis est redescendue en 1991 à 10 milliards 89 millions de doses. Cette diminution est essentiellement due au fait que la France a omis de fournir des données. Le diazépam (3 milliards 181 millions de doses quotidiennes déterminées) est entré pour 31 % dans la fabrication totale en 1991. Le lorazépam en a représenté 23 % (2 milliards 306 millions de doses quotidiennes déterminées), la même année. Pour l'alprazolam, la proportion est passée de 7 % à 11 % (1 milliard 169 millions de doses quotidiennes déterminées). Le chlordiazépoxyde (834 millions de doses quotidiennes déterminées), le témazépam (781 millions de doses quotidiennes déterminées), l'oxazépam (539 millions de doses quotidiennes déterminées) et le médazépam (510 millions de doses quotidiennes déterminées) ont représenté respectivement 5 à 8 % de la fabrication totale déclarée en 1991. Selon les rapports, la fabrication de bromazépam et de clorazépate a été de 226 millions et 198 millions de doses quotidiennes déterminées, respectivement. Elle a été inférieure à 100 millions de doses quotidiennes déterminées pour le clobazam, le cloxazolam, le délórázépam, le loflazépate d'éthyle, le kétazolam, le nordazépam, l'oxazolam, le pinazépam et le prazépam. Aucune fabrication de camazépam, de clotiazépam, d'halazépam, de loprazolam et de tétrazépam n'a été signalée pour 1991.

67. Sept pays ont déclaré avoir fabriqué du diazépam en 1991. Après avoir atteint le chiffre record de plus de 133 tonnes en 1987, la fabrication annuelle moyenne déclarée est tombée à un peu plus de 47 tonnes au cours de la période 1988-1990. En 1991, elle est même tombée à 31 tonnes. La Chine, l'Inde et l'Italie ont toujours été les principaux fabricants. La baisse enregistrée après 1987 a été principalement due à une réduction de la fabrication en Chine. Ce pays, qui, en 1990, participait encore à raison de 44 % à la fabrication totale déclarée, a réduit sa part à 17 % (5,3 t) en 1991. L'Italie a déclaré une fabrication de 13 tonnes (41 %) et l'Inde de 10,8 tonnes (34 %). Les Etats-Unis, qui avaient déclaré une fabrication annuelle moyenne de 8 tonnes en 1984 et 1985, n'en ont déclaré aucune depuis 1986. Quatre autres pays ont déclaré avoir fabriqué du diazépam à raison de moins de 3 % de la fabrication totale déclarée chacun.

68. Au cours de la période 1986-1991, 33 pays et régions avaient déclaré des exportations de diazépam. La Chine, premier exportateur depuis 1987, a déclaré en avoir exporté 40 tonnes en 1991 (57 % du volume total de 71 t exportées), ses exportations ayant plus que doublé au cours de la période considérée. L'Italie, qui était le deuxième exportateur, a diminué sensiblement ses exportations, les ramenant de 18 tonnes déclarées en 1986 à 12 tonnes en moyenne par an au cours de la période 1988-1991. Le Danemark a déclaré avoir exporté en moyenne 9,8 tonnes de diazépam par an au cours de la période 1987-1991.

TRANQUILLISANTS DE TYPE BENZODIAZEPINE

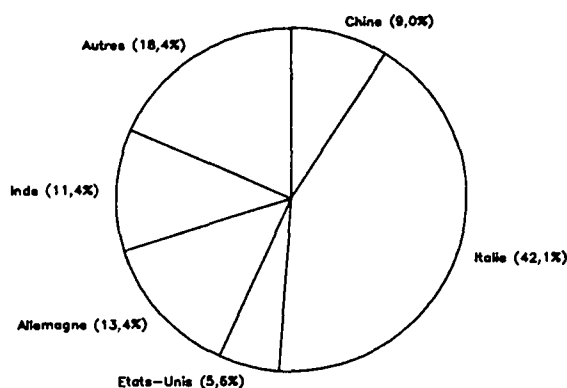
Fabrication déclarée (dans pays sélectionnés)



TRANQUILLISANTS DE TYPE BENZODIAZEPINE

Parts de pays dans la fabrication totale déclarée en 1991

(10 089 millions de doses quotidiennes déterminées)



69. Au cours de la période 1986-1991, 106 pays et régions ont déclaré des importations de diazépam. Les importations totales déclarées ont diminué de 27 %, tombant de 84 tonnes en 1989 à 61 tonnes en 1991. La plus grosse part des importations totales en 1991 a été absorbée par l'Espagne qui a déclaré plus de 17 tonnes, presque entièrement destinées à son propre usage. C'est toutefois une diminution sensible (39 %) par rapport aux 28 tonnes que l'Espagne avait déclaré avoir importées en 1989. Le Danemark, qui avait déclaré avoir importé 14 tonnes en 1989, a réduit ses importations de 31 %, les ramenant à 9,9 tonnes en 1990, puis les faisant passer de nouveau à 135 tonnes en 1991. L'Allemagne, Cuba, les Etats-Unis, l'Italie, le Japon, le Pakistan, la Pologne, le Royaume-Uni et l'ex-URSS ont déclaré des importations comprises entre une et 4,5 tonnes. Hormis l'Espagne, où les grandes quantités importées sont principalement utilisées pour des soins vétérinaires, la consommation de diazépam pour 1 000 habitants et par jour est la plus élevée à Cuba (36 doses quotidiennes déterminées) et à Singapour (31 doses quotidiennes déterminées).

70. En 1991, cinq pays ont déclaré avoir fabriqué du lorazépam (5,7 t). Deux d'entre eux (l'Allemagne et l'Italie) sont venus loin en tête, leur part atteignant 88 % de la fabrication totale déclarée. C'est l'Italie qui a déclaré les exportations les plus substantielles de lorazépam (2,2 t), soit 45 % du volume total des exportations déclarées (5 t). En outre, l'Allemagne a déclaré avoir exporté 1,9 tonne, le Royaume-Uni 766 kg et l'Argentine 115 kg. Quatre autres pays ont déclaré avoir exporté de petites quantités de lorazépam.

71. Au cours de la période 1987-1991, 62 pays et régions avaient au moins une fois déclaré avoir importé du lorazépam, dont 27 tous les ans. En 1991, les importations déclarées par les Etats-Unis (1 234 kg) et le Royaume-Uni (826 kg) ont atteint conjointement 61 % du volume total des importations déclarées. Les consommations moyennes les plus élevées exprimées en doses quotidiennes déterminées pour 1 000 habitants et par jour ont été observées en France (24 doses), en Italie (21 doses) et à Chypre (17 doses).

72. Avec 1 169 kg, la fabrication d'alprazolam déclarée en 1991 dépasse de 14 % la moyenne annuelle déclarée entre 1986 et 1990. Les Etats-Unis, qui se sont toujours situés au premier rang de la fabrication totale déclarée, ont ramené les quantités fabriquées de 1 tonne en 1986 à 453 kg en 1991. Cette réduction a été compensée par un accroissement de la fabrication déclarée en 1991 par l'Espagne (183 kg), la Chine (122 kg), l'Argentine (99 kg), l'Italie (97 kg) et la Finlande (89 kg). Ces six pays, sur les 14 ayant déclaré au moins une fois avoir fabriqué de l'alprazolam entre 1986 et 1991, sont responsables de 89 % de la fabrication totale déclarée en 1991. Neuf pays ont déclaré des exportations d'alprazolam en 1991 (232 kg au total). La part la plus importante (37 %) a été déclarée par l'Espagne (85 kg).

73. Trente-quatre pays ont déclaré des importations d'alprazolam au cours de la période 1987-1991. En 1991, la part la plus substantielle (64 %) des importations totales déclarées (754 kg) l'a été par la Turquie (480 kg).

74. Au cours de la période 1984-1990, 15 pays ont déclaré au moins une fois avoir fabriqué du chlordiazépoxyde. La fabrication totale déclarée de cette substance est tombée de plus de 65 tonnes en 1984 à 33 tonnes en moyenne pendant la période 1986-1990, surtout parce que les Etats-Unis ont cessé d'en fabriquer; elle est même descendue ensuite à 25 tonnes en 1991, les deux principaux fabricants, l'Italie et la Chine, ayant réduit leur fabrication : l'Italie de 17 %, la ramenant à 11,8 tonnes, et la Chine de 24 %, la ramenant à 7,4 tonnes. Conjointement avec la Pologne (3,6 t), ces deux pays demeurent toutefois responsables de 92 % de la fabrication totale déclarée.

75. Vingt-deux pays ont déclaré avoir exporté du chlordiazépoxyde entre 1986 et 1991. Les exportations déclarées sont tombées de 21,9 tonnes en moyenne par an au cours de la période 1987-1989 à 17 tonnes en moyenne au cours de la période 1990-1991. L'Italie (10,3 t), la Pologne (3,7 t) et la Chine (2,6 t) ont déclaré les parts les plus importantes de ces exportations et sont conjointement responsables de plus de 94 % des exportations totales déclarées en 1991.

76. Quant aux importations, que 82 pays avaient déclaré au moins une fois avoir effectué entre 1987 et 1991, elles accusent une tendance même plus prononcée à la baisse, puisqu'elles sont tombées de 22 tonnes en 1986 à 11,5 tonnes en 1991. Cette baisse est principalement due au fait que les Etats-Unis ont réduit leurs importations qui sont tombées de 9,4 tonnes en 1986 à environ 3,1 tonnes en moyenne au cours de la période 1987-1991. De surcroît, des pays ayant précédemment déclaré des importations substantielles, comme l'ex-URSS, la République islamique d'Iran et l'Iraq, n'en ont déclaré aucune en 1991, cependant que d'autres pays, comme le Japon et le Pakistan, les ont réduites. Les consommations moyennes les plus

élevées, exprimées en doses quotidiennes déterminées pour 1 000 habitants et par jour ont été observées à Chypre (7 doses), en Pologne (4 doses) et en Tchécoslovaquie (3 doses).

77. En ce qui concerne le témazépam, les quatre principaux fabricants (Etats-Unis, France, Italie et Royaume-Uni) ont tous déclaré des quantités plus importantes en 1990 qu'en 1989. La fabrication déclarée est tombée de 19,7 tonnes en 1990 à 15,6 tonnes en 1991, en raison surtout de l'absence de données pour la France, quatrième fabricant en 1990. L'Italie, principal fabricant, qui avait déclaré 11,7 tonnes en 1990, a ramené sa fabrication à 9,2 tonnes en 1991. Le Royaume-Uni a déclaré 2,9 tonnes en moyenne par an entre 1987 et 1991. Les Etats-Unis, qui avaient fabriqué près de 8 tonnes en 1985, ont déclaré 2,3 tonnes en moyenne depuis 1986.

78. L'Italie avait toujours déclaré la plus grosse part des exportations de témazépam, soit plus de 8 tonnes en moyenne par an entre 1987 et 1990. En 1991, l'Italie a déclaré 7,6 tonnes, soit 76 % du volume total des exportations déclarées (9,8 t). Trente-trois pays ont déclaré des importations entre 1986 et 1991. Le total de 10 tonnes déclarées en 1991 est imputable à raison de 70 % aux importations des Etats-Unis (3,7 t) et du Royaume-Uni (3,4 t). L'Allemagne a été le seul autre pays qui ait déclaré des importations de plus d'une tonne.

79. La France, qui avait déclaré la plus grosse part des quantités d'oxazépam fabriquées en 1990 (17 t), n'a pas fourni de données pour 1991. L'Italie, deuxième fabricant en 1990, a déclaré en 1991 en avoir fabriqué 17,1 tonnes, ce qui représente un accroissement de 24 % par rapport à la quantité qu'elle avait déclaré avoir fabriquée en 1990. L'Italie et le Royaume-Uni (5,4 t) sont conjointement responsables de 84 % de la quantité totale de 26,9 tonnes d'oxazépam fabriquée en 1991. L'Allemagne et la Pologne, seuls autres pays ayant déclaré une fabrication importante, ont toutes deux déclaré moins de 2,6 tonnes en 1991.

80. En 1991, les principaux exportateurs, à savoir l'Italie (14,6 t) et le Royaume-Uni (4,7 t), ont tous deux déclaré avoir exporté plus de 85 % des quantités qu'ils avaient fabriquées. L'Allemagne, seul autre exportateur notable, a déclaré 2,6 tonnes. Les exportations totales déclarées en 1991 se sont élevées à 22 tonnes. 48 pays et régions avaient déclaré, au moins une fois, avoir importé de l'oxazépam au cours de la période 1986-1991. En 1991, le principal importateur a été l'Allemagne (4,2 t), suivie des Etats-Unis et de l'Italie (2,2 t respectivement).

81. La fabrication déclarée de médazépam — 5 tonnes en moyenne par an entre 1987 et 1990 — a doublé en 1991, atteignant 10,2 tonnes, bien que le deuxième fabricant, l'ex-République démocratique allemande, ait cessé d'en fabriquer. Cette cessation a toutefois été plus que compensée par un accroissement de plus de 450 % de la fabrication de médazépam par l'Italie, qui est passée d'une moyenne annuelle de 1,4 tonne déclarée en 1987-1990 à 7,7 tonnes en 1991.

82. Les importations et les exportations déclarées de médazépam ont de même augmenté. L'Italie, principal exportateur, a augmenté les siennes de plus de 300 %, passant d'une moyenne de 2,1 tonnes par an au cours de la période

1987-1990 à 8,4 tonnes en 1991. L'Allemagne, deuxième et seul autre exportateur notable en 1991 (3,3 t), est également responsable de l'accroissement sensible — de 163 % — des importations totales qui sont passées de 4,4 tonnes à 11,8 tonnes. L'Allemagne a déclaré avoir importé 6,3 tonnes de médazépam en 1991, soit nettement plus que le volume déclaré — 4,4 tonnes — des importations mondiales en 1990.

83. La forte chute — de 71 % — de la fabrication déclarée de clorazépate, qui est tombée de 13,7 tonnes en 1990 à 3,9 tonnes en 1991, est essentiellement due au fait que la France, principal fabricant, n'a pas fourni de données. Les trois autres pays qui avaient déclaré des parts substantielles de fabrication en 1990 ont réduit leur fabrication, comme l'Espagne et l'Italie, ou n'en ont déclaré aucune (Etats-Unis). En 1991, les parts de fabrication les plus importantes ont été déclarées par la Pologne (1 640 kg), suivie de l'Espagne (1 240 kg) et de l'Italie (1 088 kg).

84. Les exportations déclarées ont de même sensiblement diminué — de 51 % — tombant de 3,9 tonnes en 1990 à 1,9 tonne en 1991. Malgré une baisse de 23 % de ses exportations, l'Italie demeure le principal exportateur (1,6 t). Tous les autres pays ayant déclaré des exportations accusent ensemble moins de 17 % du volume total déclaré. Les importations déclarées ont également diminué bien qu'à un rythme nettement plus faible (de 11 %), tombant de 3,4 tonnes en 1990 à 3 tonnes en 1991. 40 % de l'ensemble des importations ont été déclarés par les Etats-Unis (1,2 t). 32 autres pays ont déclaré des importations en 1991. Hormis l'Allemagne (420 kg), l'Argentine (407 kg), le Royaume-Uni (200 kg), le Pakistan (121 kg), l'Espagne (119 kg) et le Mexique (105 kg), tous les autres pays ont importé moins de 100 kg.

85. L'Italie, qui, comme les années précédentes, a déclaré la part principale (2,1 t, soit 94 %) de la fabrication de bromazépam est également le principal exportateur, responsable de 96 % des exportations totales déclarées (1,6 t). C'est l'Allemagne qui a déclaré les importations les plus substantielles de bromazépam (1 t).

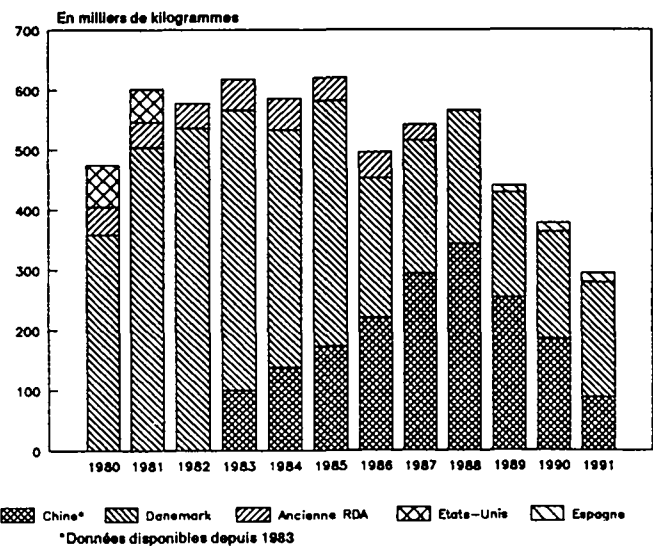
Autres tranquillisants

86. La fabrication de méprobamate, seule substance du Tableau IV utilisée comme tranquillisant qui ne soit pas une benzodiazépine, a régulièrement décliné après avoir culminé à près de 1 000 tonnes en 1978. Elle était en moyenne de 481 tonnes entre 1987 et 1990, puis a de nouveau fléchi pour s'établir à 293 tonnes en 1991, ce qui correspond à environ 244 millions de doses quotidiennes déterminées.

87. Cette tendance est imputable aux deux principaux fabricants, la Chine et le Danemark. Alors qu'entre 1983 et 1988 les quantités fabriquées en Chine avaient régulièrement augmenté passant de 100 tonnes à 343 tonnes, elles n'ont depuis cessé de diminuer, tombant à 87 tonnes en 1991, leur niveau le plus bas. Au Danemark, elles ont culminé entre 1977 et 1983 avec une moyenne de 500 tonnes par an puis elles sont descendues à quelque 200 tonnes par an en moyenne entre 1987 et 1990. En 1991, ce pays a déclaré une fabrication de 190 tonnes. En Espagne, seul autre gros fabricant, la fabrication a augmenté, passant de 78 kg en 1988 à une moyenne de 12 tonnes en 1989-1990 puis à 15 tonnes en 1991.

MEPROBAMATE

Fabrication déclarée (dans pays sélectionnés)



88. Les exportations totales déclarées de méprobamate ont régressé. Alors qu'elles atteignaient en moyenne 505 tonnes par an entre 1987 et 1990, elles sont revenues à 435 tonnes en 1991. Le Danemark, principal exportateur de cette substance, a signalé une baisse régulière des exportations. Alors qu'avant 1984 celles-ci se situaient entre 400 et 520 tonnes par an, elles sont tombées à 256 tonnes par an en moyenne entre 1987 et 1991. Les exportations de la Chine ont considérablement augmenté au cours de ces dernières années, grimpaient de 16 tonnes en 1983 à une moyenne de 201 tonnes entre 1987 et 1990. En 1991, elles se sont chiffrées à 190 tonnes. En Espagne, les exportations qui s'élevaient à moins de 1 tonne par an avant 1989 ont atteint 15 tonnes en 1991 et la France a déclaré pour la première fois en 1990 une quantité considérable : 20,7 tonnes. 87 pays ont déclaré avoir importé cette substance entre 1987 et 1991. Les Etats-Unis, principal importateur de méprobamate en 1991, avaient réduit leurs importations qui, de 63 tonnes par an en moyenne entre 1987 et 1989 étaient revenues à 40 tonnes en 1990. En 1991, les importations des Etats-Unis ont à nouveau atteint 50 tonnes. Le deuxième importateur était la Hongrie (44 t), suivie par Cuba (40 t). En 1991, le Danemark et l'Afrique du Sud ont également importé de grosses quantités de méprobamate, 22 tonnes et 14 tonnes, respectivement.

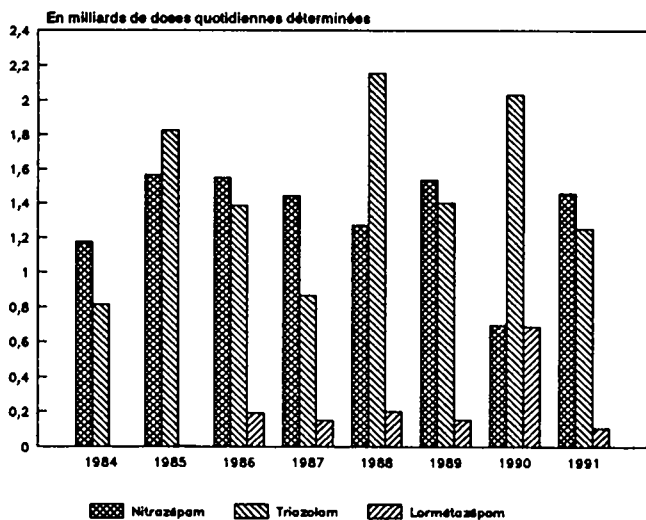
Hypnotiques du groupe des benzodiazépines et clonazépam

89. Les dix benzodiazépines suivantes sont généralement utilisées comme hypnotiques : estazolam, fludiazépam, flunitrazépam, flurazépam, haloxazolam, lormétazépam, midazolam, nimétazépam, nitrazépam et triazolam. Le clonazépam est la seule benzodiazépine généralement utilisée comme anti-épileptique.

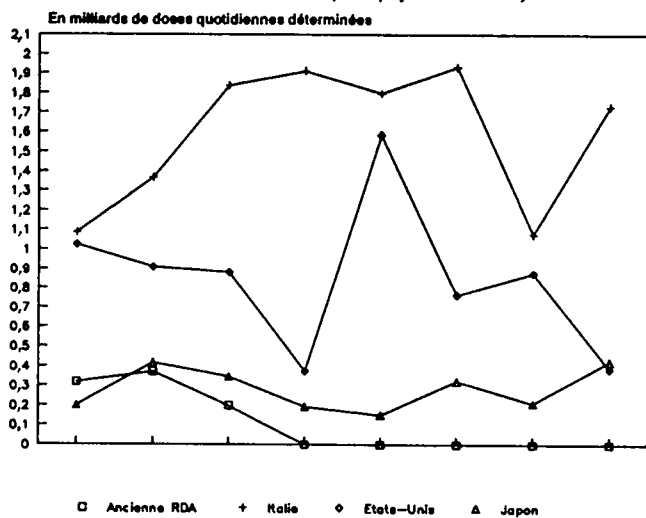
90. Depuis 1985, la fabrication déclarée d'hypnotiques du groupe des benzodiazépines a toujours dépassé 4 milliards de doses quotidiennes déterminées au total sauf en 1987 (3 milliards). En 1991, la fabrication a légèrement diminué, s'établissant à 3 milliards 746 millions de doses quotidiennes déterminées. Trois substances, l'estazolam avec 516 millions de doses quotidiennes déterminées (14 %), le nitrazépam avec 1 milliard 460 millions (39 %) et le triazolam avec 1 milliard 252 millions (33 %) représentent

86 % du chiffre total des hypnotiques fabriqués appartenant au groupe des benzodiazépines. Trois autres substances — le fludiazépam, le flurazépam et le lormétazépam — représentent chacune environ 3 à 5 % des doses quotidiennes déterminées fabriquées en 1991.

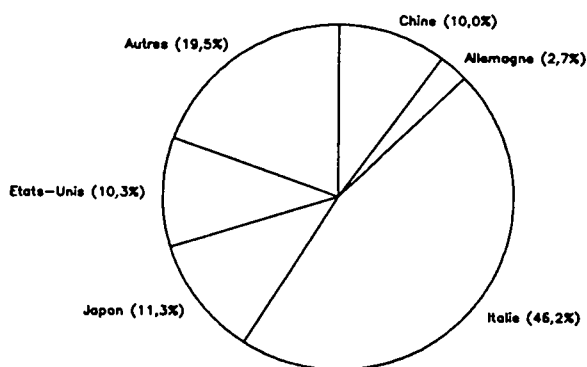
HYPNOTIQUES DE TYPE BENZODIAZEPINE Fabrication déclarée



HYPNOTIQUES DE TYPE BENZODIAZEPINE Fabrication déclarée (dans pays sélectionnés)



HYPNOTIQUES DE TYPE BENZODIAZEPINE Parts de pays dans la fabrication totale déclarée en 1991 (3 746 millions de doses quotidiennes déterminées)



91. La fabrication de nitrazépam, qui était restée pratiquement stable pendant des années et avait été en moyenne de 7 tonnes par an entre 1987 et 1989 est tombée à 3,4 tonnes en 1990 mais elle a de nouveau progressé en 1991, atteignant 7,3 tonnes. Cette fluctuation est imputable principalement à l'Italie où la fabrication a diminué de plus de moitié en 1990, passant de 6,7 tonnes en moyenne par an entre 1987 et 1989 à 3 tonnes, pour doubler à nouveau en 1991 et se chiffrer à 6,6 tonnes. L'Italie a assuré plus de 90 % de la fabrication mondiale en 1991. Ce pays a également toujours été le principal exportateur de cette substance. En 1991, il a exporté 5,5 tonnes (69 % des exportations totales), ce qui est proche de la moyenne annuelle de 5,8 tonnes enregistrée pendant la période 1987-1990. Le deuxième exportateur, l'Allemagne, a déclaré l'exportation de 1 444 kg de nitrazépam, soit plus de 17 % des exportations totales. 59 avaient déclaré des importations de nitrazépam entre 1987 et 1991. Les principaux importateurs en 1991 étaient l'Allemagne (2,8 t), le Royaume-Uni (1,7 t), le Japon (1,2 t) et l'ex-URSS (987 kg), qui ont absorbé ainsi au total 75 % des importations mondiales (9 t). Parmi les autres pays importateurs, seules l'Australie, Cuba et la Hongrie ont signalé des importations égales ou supérieures à 200 kg. La consommation de nitrazépam étant exprimée en doses quotidiennes déterminées pour 1 000 habitants et par jour, les principaux pays consommateurs ont été la Hongrie (59 doses quotidiennes déterminées) et le Royaume-Uni (11 doses quotidiennes déterminées).

92. Le triazolam est un hypnotique très puissant dont la dose quotidienne déterminée est de 20 fois inférieure à celle du nitrazépam. 9 pays ont déclaré en avoir fabriqué depuis 1987. La fabrication de triazolam a atteint un niveau record en 1988 à hauteur de 539 kg. En 1991, la fabrication déclarée s'est inscrite à 313 kg, dont la part la plus importante — 96 kg, soit 31 % — revenait aux Etats-Unis. Le deuxième fabricant, l'Italie, en a déclaré 60 kg, soit 20 %. En 1991, l'Argentine en a fabriqué 56 kg, l'Espagne 46 kg et la Finlande a déclaré, pour la première fois, en avoir fabriqué 35 kg. Les Etats-Unis ont été le principal exportateur en 1991 (412 millions de doses quotidiennes déterminées). Ils ont progressivement accru le volume de leurs exportations, qui sont passées de 35 kg en 1986 à 103 kg en 1991, représentant 56 % de l'ensemble des exportations pour cette dernière année. Le deuxième exportateur, l'Italie, en a exporté 26 kg en 1991 et l'Argentine 22 kg. 30 pays ont déclaré des importations de triazolam entre 1987 et 1991. Le principal importateur en 1991 a été le Danemark, avec 1 036 kg (65 %), soit 4 milliards 144 millions de doses quotidiennes déterminées. Le volume particulièrement élevé des importations danoises explique principalement la hausse de 158 % de l'ensemble des importations déclarées, qui sont passées d'une moyenne annuelle de 622 kg entre 1987 et 1990 à 1 601 kg en 1991. Le Royaume-Uni qui avait importé 223 kg de triazolam par an en moyenne de 1987 à 1989 a accru le volume de ses importations en 1991 à hauteur de 394 kg. Le Japon en a importé 106 kg en 1991. La consommation moyenne de triazolam par millier d'habitants et par jour a atteint son niveau maximal en Yougoslavie (62 doses quotidiennes déterminées), suivie par le Danemark (57 doses quotidiennes déterminées) et le Royaume-Uni (38 doses quotidiennes déterminées).

93. En 1991, l'Allemagne, principal fabricant, a déclaré 101 kg de lormétazépam. A part l'Italie, qui, une seule fois (en 1988), en avait déclaré 194 kg, et l'Argentine, qui n'en avait déclaré que des quantités insignifiantes (moins de 10 kg), aucun autre pays n'avait auparavant signalé la

fabrication de cette substance. L'Allemagne en est aussi le principal exportateur, à hauteur de 96 % (191 kg) en 1991. Au cours de cette même année, l'Espagne, le Japon et le Royaume-Uni ont représenté 71 % de l'ensemble des importations (108 kg), avec 39 kg, 27 kg et 11 kg, respectivement. 12 autres pays ont signalé des importations inférieures à 10 kg, le plus souvent entre 1 et 3 kg.

94. La fabrication de flunitrazépam a fléchi de près de 80 %, tombant d'une moyenne annuelle de 352 kg au cours de la période 1987-1990 à 79 kg en 1991. Ce fléchissement est lié à un ralentissement ou à une interruption de la fabrication dans tous les pays fabricants. L'Italie et l'Espagne, qui avaient déclaré plus de 50 kg en 1990, n'ont pas fabriqué de flunitrazépam en 1991. Une fabrication de flunitrazépam a été signalée par la Tchécoslovaquie (66 kg) et par l'Argentine (13 kg), ce qui représente un recul par rapport à 1990 (81 kg et 45 kg respectivement). Les exportations ont diminué, tombant d'une moyenne de 172 kg entre 1987 et 1990 à 135 kg en 1991, en raison d'une baisse des exportations de l'Italie qui sont passées d'une moyenne annuelle de 137 kg entre 1987 et 1990 à 96 kg. Le deuxième pays exportateur est la Tchécoslovaquie, qui a signalé en 1991 l'exportation de 20 kg de flunitrazépam. Parmi les 23 pays importateurs de flunitrazépam en 1991, les principaux ont été le Japon et l'Allemagne à hauteur de 197 kg (24 %) et 174 kg (21 %) respectivement. Tous les autres pays ont déclaré des importations très inférieures à 100 kg.

95. L'ensemble de la fabrication de flurazépam qui s'établissait à près de 13 tonnes en 1985 a progressivement fléchi au cours des années pour tomber à près de 6 tonnes en moyenne entre 1987 et 1990 puis à 5 tonnes en 1991. Ce fléchissement peut être attribué au ralentissement de la fabrication en Italie — de 5,3 tonnes en 1990 à 4,7 tonnes en 1991 — et en Espagne, qui n'a pas déclaré de fabrication de flurazépam en 1991 (1990 : 500 kg). L'Italie a toujours été le principal exportateur de flurazépam et elle a représenté en 1991, avec 3,5 tonnes, 82 % de l'ensemble des exportations (4 347 kg). Le deuxième exportateur était l'Allemagne avec 411 kg, suivie par le Royaume-Uni avec 187 kg et les Etats-Unis avec 109 kg. Les Etats-Unis et l'Allemagne ont été les principaux importateurs de 1987 à 1991. En 1991, ils ont représenté 63 % de l'ensemble des importations des 23 pays importateurs, à hauteur de 1,8 tonne pour les Etats-Unis et de 1,4 tonne pour l'Allemagne.

96. Le Japon et la Chine ont déclaré avoir fabriqué de l'estazolam en 1991 (765 kg et 784 kg respectivement). Entre 1987 et 1991, 16 pays ont déclaré avoir importé de l'estazolam. Au cours de la période 1989-1990, les Etats-Unis ont été le principal importateur avec une moyenne de 132 kg. Ce pays ayant déclaré 15 kg seulement d'estazolam importé en 1991, le volume total des importations a fléchi de 62 %, tombant de 214 kg en 1990 à 81 kg en 1991. Le Japon est le seul pays à avoir déclaré des exportations (113 kg) en 1991. Il est également le seul à avoir déclaré la fabrication d'haloxazolam (67 kg) cette année-là. Sur le plan international, aucun échange commercial n'a été signalé pour cette substance. Par ailleurs, le Japon, qui est le seul pays à avoir déclaré la fabrication de nimétazépam, n'a fait état d'aucune fabrication pour 1991, mais a déclaré des exportations (51 kg), étant là encore le seul dans ce cas. Des importations de petites quantités de cette substance ont été signalées par Singapour et le Royaume-Uni.

97. Le midazolam a été inscrit au Tableau IV en 1989. La fabrication de cette substance a été signalée pour la

première fois en 1991 par les Etats-Unis (98 kg). Des exportations ont été déclarées en 1991 par les Etats-Unis (231 kg) et par Hong-kong (19 kg). En 1991, 24 pays ont déclaré des importations (1,1 tonne), dont la part principale revenait au Brésil (366 kg, soit 33 %). Le deuxième importateur était l'Espagne avec 155 kg (14 %). Les 22 autres pays importateurs ont déclaré des quantités inférieures à 100 kg de midazolam.

98. Depuis 1987, 7 pays ont déclaré avoir fabriqué du clonazépam. En raison de l'interruption de la fabrication aux Etats-Unis, au Japon et en Italie, qui avaient déclaré respectivement 560 kg, 126 kg et 184 kg en 1990 mais une quantité nulle en 1991, le total de la fabrication a sensiblement fléchi, tombant de 985 kg en 1990 à 87 kg. Le principal fabricant a été la Chine qui a déclaré 50 kg (57 %) en 1991. La Pologne arrivait en deuxième position avec 37 kg déclarés en 1991. Le principal exportateur en 1991, à savoir l'Italie avec 60 kg (plus de 61 % de l'ensemble des exportations), a réduit ses exportations de 48 % par rapport au chiffre de 115 kg atteint en 1990. L'Allemagne a exporté 28 kg de clonazépam (29 % du total des exportations) et le Japon 7 kg. L'ensemble des importations déclarées est également tombé à 286 kg en 1991, contre une moyenne de 364 kg entre 1987 et 1990. En 1991, le principal importateur a été le Mexique avec 66 kg et le deuxième l'Allemagne avec 54 kg.

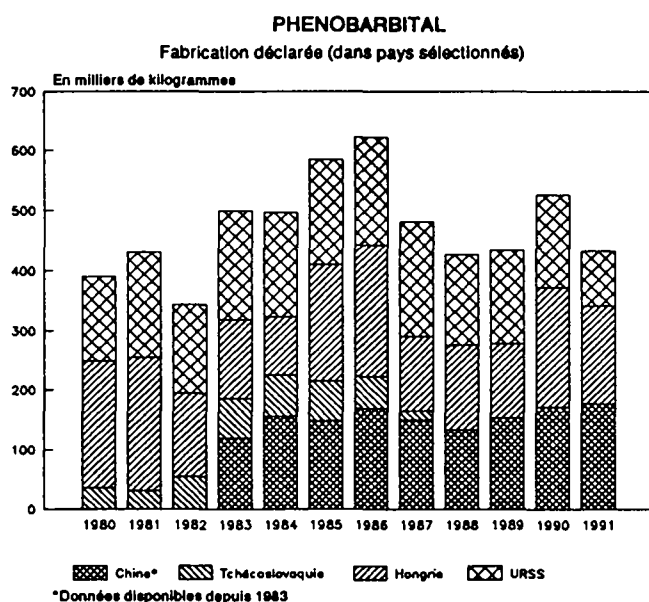
Hypnotiques sédatifs et anti-épileptiques du groupe des barbituriques

99. Le barbital, le phénobarbital et le méthylphénobarbital sont inscrits au Tableau IV depuis l'adoption de la Convention en 1971. Quatre autres barbituriques : l'allobarbital, le butobarbital, le secbutabarbital et le vinylbital y ont été ajoutés en 1987.

100. La fabrication totale déclarée de barbituriques inscrits au Tableau IV est tombée de 6 milliards 193 millions de doses quotidiennes déterminées en 1990 à 5 milliards 195 millions en 1991. Dans l'ensemble, 4 milliards 512 millions de doses quotidiennes déterminées de phénobarbital ont été fabriquées, ce qui représente 87 % du total. 4 autres barbituriques ont été fabriqués, mais dans des proportions sensiblement inférieures : 564 millions de doses quotidiennes déterminées pour le barbital (11 %), 92 millions pour l'allobarbital (2 %), 20 millions pour le butobarbital (0,4 %), et 6 millions pour le vinylbital (0,1 %). Aucune fabrication de secbutabarbital n'a été signalée depuis 1990 et aucune fabrication de méthylphénobarbital n'a été déclarée en 1991.

101. La fabrication totale déclarée de phénobarbital a culminé en 1986 à 663 tonnes, ce qui représente plus du double de la moyenne annuelle déclarée pour la période 1976-1979 (298 t). Elle est ensuite tombée à 457 tonnes en 1988, puis a atteint un nouveau record en 1990 (553 t) avant de fléchir une nouvelle fois en 1991 (451 t). En 1991, les principaux pays fabricants ont été la Chine, la Hongrie et l'ex-URSS, qui ont représenté ensemble 96 % de l'ensemble de la fabrication. La Chine a déclaré 177 tonnes, la Hongrie 164 tonnes et l'ex-URSS 91 tonnes. Depuis 1987, 35 pays ont déclaré des exportations de phénobarbital. En 1991, le principal exportateur a été la Hongrie avec plus de 147 tonnes, les exportations de la Chine et du Danemark s'étant établies à 45 tonnes et 22 tonnes respectivement. Le quatrième pays exportateur en 1991 a été

l'ex-URSS avec 19 tonnes, ce qui représente un repli par rapport à la moyenne de 43 tonnes enregistrée de 1988 à 1990.



102. L'Allemagne a augmenté le volume de ses importations d'une moyenne de 20 tonnes entre 1987 et 1990 à plus de 44 tonnes en 1991 et elle est ainsi devenue le premier importateur avant le Danemark et le Royaume-Uni (16 t respectivement). Le Brésil a importé 15 tonnes, ce qui représente un fléchissement très sensible par rapport à la moyenne de 30 tonnes enregistrée entre 1987 et 1990, le Japon 12 tonnes et les Etats-Unis plus de 11 tonnes. Les autres principaux importateurs de phénobarbital en 1991 — en quantités supérieures à 5 tonnes — ont été la Pologne (10 t), l'Argentine (6 t), l'Italie (7 t) et l'Espagne (5 t). Le phénobarbital est la substance importée par le plus grand nombre de pays. 125 pays et régions ont déclaré au moins une fois avoir importé du phénobarbital entre 1987 et 1991. Les consommations moyennes les plus élevées, exprimées en doses quotidiennes déterminées pour 1 000 habitants et par jour, ont été de 28 doses quotidiennes pour la Hongrie, 16 doses quotidiennes pour Malte et 13 doses quotidiennes pour la Bulgarie.

103. La fabrication de barbital a augmenté régulièrement de 1984 (143 t) à 1991 (282 t). De 1987 à 1991, 11 pays ont déclaré avoir fabriqué cette substance. Le premier fabricant a toujours été la Chine, où les quantités sont passées d'une moyenne de 129 tonnes par an de 1987 à 1990, à 243 tonnes en 1991 (88 % de l'ensemble de la fabrication mondiale). La fabrication dans l'ex-URSS, qui était tombée de 60 tonnes en 1981 à 22 tonnes en 1987, a de nouveau progressé à compter de 1988 et a atteint 33 tonnes en 1991. Un fléchissement notable de la fabrication — de 32 tonnes en 1986 à 12 tonnes en 1990 — a été observé en Allemagne, qui n'a déclaré aucune fabrication en 1991. Le Danemark, qui avait déclaré une moyenne annuelle de 10 tonnes pendant la période 1987-1990, a fait état de 5 tonnes pour 1991. Les importations totales déclarées sont tombées de 182 tonnes en 1990 à 101 tonnes en 1991, du fait principalement que celles de l'Allemagne, premier importateur, sont passées de 80 tonnes à 54 tonnes en 1991. Parallèlement, les exportations ont aussi diminué, en particulier celles de la Chine (de 74 t en 1990 à 51 t en 1991) et celles de l'Allemagne (de 73 t à 53 t). Le Danemark a signalé l'exportation de 5 tonnes de barbital. Au total, les

exportations se sont établies à 114 tonnes, soit un fléchissement de 30 % par rapport à l'ensemble des exportations pour 1990 (164 t).

104. Le Danemark déclare fabriquer de l'allobarbitol depuis 1989. La fabrication est tombée de 23 tonnes en 1989 à 7 tonnes en 1991. L'Allemagne a déclaré la fabrication d'allobarbitol pour la première fois en 1991 (2 t). Le Danemark est le principal pays exportateur (8,2 t), représentant 74 % de l'ensemble des exportations (11 t), suivi par l'Allemagne à hauteur de 23 %. En 1991, des importations ont été déclarées par la Pologne (9 t), la Tchécoslovaquie (940 kg), le Japon (405 kg) et l'Argentine (160 kg).

105. Depuis 1985, l'Allemagne est le seul fabricant de méthylphénobarbital. En 1990, la fabrication a atteint 7 831 kg, chiffre record depuis 1984. Aucune fabrication n'a été déclarée pour 1991. L'Allemagne a également été le principal exportateur, représentant, en 1991, 99 % de la totalité des exportations (404 t). En 1991, les principaux pays importateurs ont été l'Italie et le Japon (2 t et 1,4 t respectivement), qui ont représenté ensemble plus de 72 % du total des importations. Les seuls autres pays dont les importations ont dépassé 100 kg ont été l'Argentine (200 kg), l'Australie (400 kg), le Rwanda (100 kg) et les Etats-Unis (500 kg).

106. La fabrication de butobarbital qui avait été pour la première fois signalée en 1989 (6 t) est tombée à 3 tonnes en 1991. Le Danemark qui avait déclaré en 1989 la fabrication de 2,9 tonnes (45 % du total) a été le seul fabricant en 1991. Au Royaume-Uni, la fabrication est passée de 3,5 tonnes (54 % du total) en 1989 à 930 kg en 1990. Le Royaume-Uni n'a pas fabriqué de butobarbital en 1991. Toutefois, les exportations ont fortement progressé, passant de 1,9 tonne en 1990 à 3,6 tonnes en 1991. Le Danemark a été le principal exportateur (2 511 kg, soit 70 % du total), la Hongrie ayant déclaré 438 kg et le Royaume-Uni 675 kg. Parallèlement, les importations ont aussi augmenté, passant de 1,3 tonne en 1990 à 2,1 tonnes en 1991. Les principales hausses ont été relevées en Hongrie (de 150 kg en 1989 à 1 800 kg en 1991). La Tchécoslovaquie, qui était le principal importateur en 1990, a réduit de plus de 50 % le volume de ses importations, qui est tombé de 520 kg à 250 kg en 1991.

107. Alors que, selon les rapports, la fabrication de secbutabarbitol était de 3,5 tonnes en 1989 du fait du Danemark essentiellement (88 %), aucune fabrication n'a été déclarée en 1990 et 1991. Les statistiques des importations et des exportations reflètent cette tendance. Les exportations sont tombées de 1 588 kg en 1989 à 100 kg en 1991, et les importations de 1 235 kg en 1989 — chiffre record — à 13 kg en 1990, puis 6 kg en 1991. L'important accroissement noté en 1989 et la baisse observée par la suite sont dus aux fluctuations des importations des Etats-Unis, lesquelles se sont chiffrées à 1 152 kg en 1989 mais ont été nulles en 1987, 1988 et 1990. Le Chili est le seul pays à avoir importé du secbutabarbitol en 1991.

108. En 1991, l'Allemagne a déclaré avoir fabriqué 936 kg de vinylbital et en avoir exporté 260 kg. C'était la première fois que la fabrication et l'exportation de cette substance étaient signalées. Des importations de vinylbital ont été déclarées par la Côte d'Ivoire (59 kg) et le Mexique (195 kg).

Autres hypnotiques sédatifs

109. Trois substances inscrites au Tableau IV comme hypnotiques sédatifs, l'ethchlorvynol, l'éthinamate et la méthypylone, ne sont ni des barbituriques ni des benzodiazépines. Elles figurent au Tableau IV depuis l'adoption de la Convention de 1971.

110. En 1991, la fabrication de ce groupe de substances s'est élevée à 1,7 million de doses quotidiennes déterminées, ce qui représente une forte chute par rapport aux 22 millions de doses quotidiennes déterminées déclarées en 1989. Cela est dû au fait que seule la fabrication d'ethchlorvynol a été déclarée en 1991.

111. Les Etats-Unis sont le seul pays qui ait déclaré avoir fabriqué et/ou exporté de l'ethchlorvynol. Après avoir atteint le niveau record de 41 tonnes en 1982, la fabrication a régulièrement baissé pour s'établir à 160 kg en 1989, puis a de nouveau augmenté en 1990 à hauteur de 5 579 kg, avant de tomber à 857 kg en 1991. Les exportations des Etats-Unis entre 1987 et 1990 ont oscillé entre 260 et 595 kg. Aucun échange commercial d'ethchlorvynol n'a été signalé pour 1991. Seule l'Allemagne a déclaré avoir fabriqué de l'éthinamate, 4 tonnes en 1984 et 499 kg en 1988. Aucune importation ou exportation n'a été déclarée en 1991.

112. Depuis 1985, les Etats-Unis sont le seul pays qui ait déclaré avoir fabriqué de la méthypylone. Après avoir

culminé à 19 tonnes en 1977, la fabrication est tombée à une moyenne de 5,5 tonnes pendant la première moitié des années 80 et a atteint son niveau le plus bas (231 kg) en 1989. Elle a repris en 1990, s'établissant alors à 2 156 kg. Aucune fabrication de méthypylone n'a été déclarée en 1991. De 1987 à 1990, les Etats-Unis ont été le principal pays exportateur avec une moyenne annuelle de 777 kg environ. L'Allemagne est le seul autre pays à avoir déclaré des exportations, mais en petites quantités (104 kg en 1988). Aucun échange commercial de méthypylone n'a été déclaré en 1991. De 1987 à 1989, le Danemark et l'Allemagne ont été les seuls pays à déclarer l'importation de quantités importantes de méthypylone, le Danemark se situant au premier rang (235 kg par an en moyenne).

Analgésiques

113. La léfétamine est le seul analgésique inscrit au Tableau IV. Seul le Japon a déclaré en avoir fabriqué et/ou exporté. Dans ce pays, la fabrication s'est établie à 100 kg environ dans la seconde moitié des années 70 et a atteint 391 kg en 1984. Aucune fabrication n'a été déclarée depuis. Les exportations du Japon ont cessé en 1983 après avoir culminé à 275 kg en 1982. En 1990, toutefois, le Japon a exporté de la léfétamine en petites quantités (21 kg). Des importations ont été déclarées par le Japon en 1985 (49 kg) et par l'Italie en 1986 (41 kg) et en 1990 (21 kg). Aucun échange commercial de léfétamine n'a été signalé pour 1991.

COMENTARIOS SOBRE LAS ESTADÍSTICAS DECLARADAS

Sustancias incluidas en la Lista I

1. De conformidad con lo dispuesto en el artículo 7 del Convenio de 1971, se prohíbe el uso de las sustancias que figuran en la Lista I, excepto el que con fines científicos y médicos muy limitados hagan personas debidamente autorizadas en establecimientos médicos o científicos que estén bajo la fiscalización directa de sus gobiernos o expresamente aprobados por ellos. Esta prohibición obedece a que todas estas sustancias son alucinógenas y/o estimulantes del sistema nervioso central con aplicaciones médicas o científicas muy escasas o nulas. Por consiguiente, las existencias, la fabricación y el comercio de esas sustancias han permanecido muy limitados. No obstante, se han observado algunas excepciones.

2. Los Estados Unidos de América son el único país que fabrica DMA y que utiliza esta sustancia para la elaboración de películas fotográficas. La DMA se sometió a fiscalización internacional en 1986. Entre 1987 y 1990, la fabricación de esta sustancia en los Estados Unidos ha aumentado considerablemente, llegando a alcanzar en 1990 un nivel sin precedentes de más de 15 toneladas. No se declaró fabricación en 1991. Las existencias de DMA, que habían sido inferiores a 200 kg en 1987, ascendieron a 6,5 toneladas en 1989 y disminuyeron a 1,5 toneladas en 1990. Estas existencias se agotaron en 1991. Como la DMA no parece tener ningún sucedáneo en su respectivo proceso de fabricación, se espera que se reanude su fabricación. Por consiguiente, los Estados Unidos se proponen notificar la transferencia de la DMA de la Lista I a la Lista II.

3. Hasta 1986, año en que la PMA se sometió a fiscalización internacional, esta sustancia se utilizó en Finlandia en la fabricación de un fármaco destinado al tratamiento de enfermedades pulmonares. A partir de entonces, dejó de utilizarse la PMA con este fin. Se mantuvieron grandes existencias de PMA (234 kg) en Finlandia hasta que en 1991 fueron destruidas.

4. Desde mediados del decenio de 1980, sólo tres países han declarado fabricación de sustancias de la Lista I: Alemania, Suiza y los Estados Unidos. En Alemania se

fabricaron 625 gramos de MDA en 1987 y 1988. Suiza fabricó DMT en 1989 (12 gramos) y mescalina en 1988 y 1989 (un total de 96 gramos). Los Estados Unidos han declarado fabricación de varias sustancias. En 1991, las sustancias fabricadas en ese país fueron: lisérgida (4 gramos), 4-metilaminorex (125 gramos), MDA (75 gramos), MDMA (518 gramos), *N*-hidroxi MDA (1 gramo), psilocina (5 gramos) y psilocibina (5 gramos). Los Estados Unidos declararon también fabricación de brolanfetamina (26 gramos en 1989) y de tenociclidina (18 gramos en 1989).

5. A fines de 1991, los Estados Unidos eran el país que tenía la mayor parte de las existencias de las siguientes sustancias de la Lista I: DET (17 gramos), DMHP (319 gramos), DMT (12 gramos), DOET (36 gramos), eticiclidina (51 gramos), lisérgida (4 gramos), MMDA (12 gramos), 4-metilaminorex (169 gramos), *N*-etil MDA (68 gramos), *N*-hidroxi MDA (33 gramos), PMA (23 gramos), psilocibina (229 gramos), roliciclidina (25 gramos), STP, DOM (43 gramos), TMA (10 gramos). Salvo en el caso de DMHP, *N*-etil MDA, 4-metilaminorex y *N*-hidroxi MDA, respecto de los cuales los Estados Unidos han declarado existencias desde 1990, las existencias de las demás sustancias se han mantenido estables desde 1988.

6. Otros países que mantenían existencias de sustancias de la Lista I a fines de 1991 eran Francia (5 gramos de lisérgida, 2 gramos de psilocibina), Dinamarca (4 gramos de DMT, 5 gramos de mescalina, 1 gramo de STP, DOM) y Suiza (9 gramos de DET, 6 gramos de mescalina, 116 gramos de psilocibina).

7. El comercio internacional de sustancias de la Lista I se ha limitado a transacciones esporádicas con cantidades no superiores a algunos gramos. Además de los países ya mencionados en los párrafos anteriores, Australia, Austria, Israel, los Países Bajos y el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte también han declarado importaciones y exportaciones de algunas de esas sustancias en pequeñas cantidades.

Sustancias incluidas en la Lista II

Estimulantes del sistema nervioso central

Anfetaminas

8. La mayoría de las sustancias enumeradas en la Lista II son estimulantes y son del tipo anfetamina. Si bien desde el decenio de 1970 los gobiernos han comunicado datos sobre la anfetamina, la dexanfetamina y la metanfetamina, la información correspondiente a la levanfetamina y a la levometanfetamina se limita a los años 1986 a 1991 y las relativas al racemato de metanfetamina, a los años 1988 a 1991. Esta situación se debe a las distintas fechas en que esas sustancias fueron sometidas a fiscalización en el marco del Convenio de 1971.

9. La anfetamina, la levanfetamina y la dexanfetamina se han fabricado principalmente en Francia, en la antigua

República Democrática Alemana, en Suiza y en los Estados Unidos. Los Estados Unidos y Francia han sido también los principales países fabricantes de racemato de metanfetamina y levometanfetamina.

10. Durante el decenio de 1980, la fabricación de anfetamina en Francia registró un promedio anual de 11 toneladas. La levanfetamina se ha utilizado para la fabricación de anfetamina por racemización. En 1991 se fabricaron con este fin 6.661 kg de levanfetamina. A su vez, la anfetamina se ha transformado en dexanfetamina o se ha utilizado para la fabricación de sustancias no sicotrópicas. Las cantidades transformadas fluctuaron entre 1 y 6 toneladas anuales.

11. Durante el decenio de 1980, la fabricación anual media de dexanfetamina en Francia se mantuvo en un nivel algo superior a 2 toneladas. En 1990, la fabricación de esta

sustancia alcanzó un nivel máximo de casi 4 toneladas, pero descendió a 2.811 kg en 1991. La dexamfetamina se ha utilizado principalmente para su transformación en sustancias no sicotrópicas en cantidades que pasaron de 1.430 kg en 1987 a 2.450 kg en 1990 y luego disminuyeron ligeramente a 2.100 kg en 1991.

12. En 1986 se fabricaron en Francia casi 5 toneladas de metanfetamina. Desde entonces, esta sustancia no ha vuelto a fabricarse. En 1991, Francia declaró por primera vez fabricación de levometanfetamina (27 kg).

13. En la antigua República Democrática Alemana, la fabricación de anfetamina para su transformación en prenilamina, producto vasodilatador de las coronarias, disminuyó de más de 6 toneladas anuales en el decenio de 1970 a sólo una tonelada en 1990. En 1991, tras la incorporación de la República Democrática Alemana a la República Federal de Alemania, no se fabricó anfetamina. En ese año, la cantidad de anfetamina transformada en sustancias no sicotrópicas en Alemania fue de sólo 69 kg.

14. En Suiza se fabricaron 633 kg de anfetamina en 1985. Esta producción cesó durante el período de 1986 a 1988 y se reanudó en 1989 (1.314 kg), aumentando a 2.725 kg en 1990 y disminuyendo a 1.985 kg en 1991. La anfetamina se ha utilizado principalmente para su transformación en fenproporex, sustancia incluida en la Lista IV.

15. En los Estados Unidos, la fabricación de anfetamina y dexamfetamina ha disminuido considerablemente desde el decenio de 1970, cuando la producción ascendía a varias toneladas anuales. En 1991 sólo se fabricaron 4 kg de anfetamina y 166 kg de dexamfetamina. Ambas sustancias parecen haber sido utilizadas para la fabricación de preparados médicos destinados principalmente al mercado nacional. La fabricación de metanfetamina ha experimentado una disminución constante, de 2.014 kg en 1985 a 445 kg en 1991. La metanfetamina se ha utilizado sobre todo para su transformación en benzfetamina (sustancia incluida en la Lista IV). La fabricación de levometanfetamina ha descendido de un promedio anual de alrededor de una tonelada durante el período de 1987 a 1989 a unos 615 kg en 1990 y 1991. Esta sustancia se utiliza en los Estados Unidos para la fabricación de inhalantes nasales que, conforme al artículo 3, están exentos de varias medidas de fiscalización.

16. Los principales exportadores de anfetaminas han sido Francia, Suiza y los Estados Unidos. Las exportaciones de anfetamina de Francia han descendido de más de 3 toneladas en 1987 a un promedio anual de menos de 200 kg en el período de 1989 a 1991. Las exportaciones de dexamfetamina de Francia disminuyeron a 235 kg en 1989, pero luego aumentaron a 832 kg en 1991. Hasta 1988 se exportaron grandes cantidades de racemato de metanfetamina de Francia a Suiza. En los últimos años, Suiza exportó todo tipo de anfetaminas en cantidades muy fluctuantes. Los Estados Unidos exportaron principalmente dexamfetamina en cantidades que oscilaron entre 7 kg y 40 kg anuales. En 1991 se exportó a Francia un porcentaje sustancial (1.645 kg) de las existencias de anfetamina de Alemania heredadas de la antigua República Democrática Alemana.

17. Los principales importadores de anfetamina han sido Suiza y Francia. Estos países utilizaban las cantidades importadas para la fabricación de otros estimulantes sometidos a fiscalización o de sustancias no sicotrópicas. Varios países han venido importando anfetaminas para el consumo interno. En años recientes, los principales importadores para

ese mercado han sido Bélgica (anfetamina, dexamfetamina), el Canadá (dexamfetamina), Chile (anfetamina, metanfetamina), Cuba (dexamfetamina), Israel (levometanfetamina), España (anfetamina) y el Reino Unido (dexamfetamina). Los niveles más elevados de utilización médica de anfetaminas, calculados sobre la base de las estadísticas facilitadas para los años 1989 a 1991, se registraron en los siguientes países y regiones:

Número de dosis diarias definidas por 1.000 habitantes por día

Francia	5,49*
<i>Islas Malvinas</i>	2,95
Suiza	2,40
Israel	2,29
Estados Unidos	1,38
Cuba	0,72
Bélgica	0,46
<i>Islas Vírgenes británicas</i>	0,36
Chile	0,28
Islandia	0,27
España	0,26
Reino Unido	0,18
Suecia	0,07
Canadá	0,06
Dinamarca	0,06
Noruega	0,05
Australia	0,04
Luxemburgo	0,04
Países Bajos	0,03
<i>Polinesia francesa</i>	0,02
Malta	0,02

*Esta cifra incluye las cantidades de transformación en otras sustancias.

Fenetilina

18. No se ha fabricado fenetilina desde 1987, año en que España declaró una producción de 835 kg. En 1987 se habían acumulado existencias de casi 4 toneladas, que desde entonces fueron disminuyendo tan sólo en unos 200 kg anuales hasta llegar a 3.326 kg en 1990. Habida cuenta de las escasas necesidades médicas de esta sustancia, en 1991 Suiza decidió destruir todas sus existencias (591 kg). A fines de 1991, las existencias mundiales de fenetilina descendieron a 2.595 kg, que estaban principalmente en posesión de Alemania (2.329 kg) y de España (233 kg). Alemania decidió destruir el 50% de sus existencias antes de fines de 1992.

19. España y Alemania han sido los únicos países que han exportado fenetilina en cantidades superiores a 1 kg. Desde 1990, Israel, Bélgica y Francia han sido los principales importadores de esta sustancia. Según los datos proporcionados por los gobiernos, en el período de 1989 a 1991 se ha utilizado fenetilina en los siguientes países y regiones:

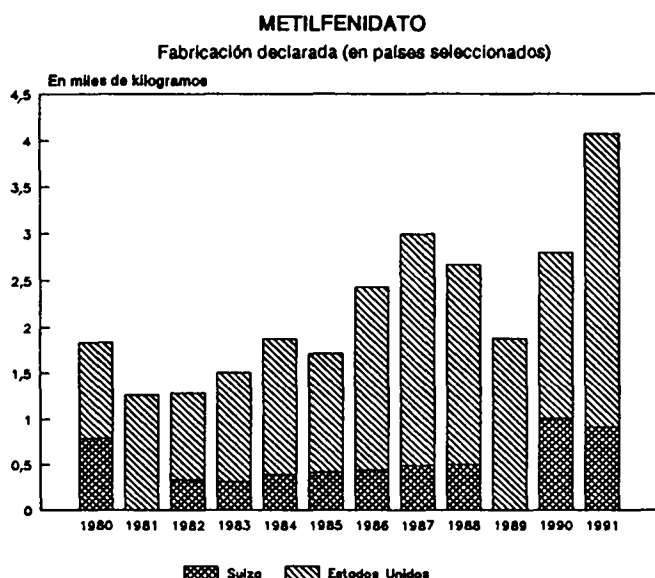
Número de dosis diarias definidas por 1.000 habitantes por día

Israel	0,72
Bélgica	0,34
Francia	0,03
Luxemburgo	0,02
Alemania	0,01
<i>Nueva Caledonia</i>	0,01
Bulgaria	0,01

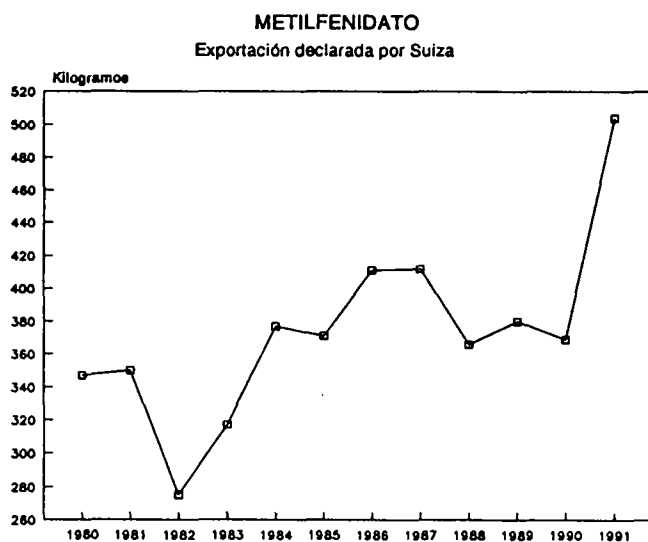
Metilfenidato

20. El metilfenidato es la única sustancia de la Lista II cuyo consumo mundial aumentó en el decenio de 1980. En años recientes se ha fabricado metilfenidato en tres países: los Estados Unidos, Suiza y China. España dejó de fabricar esta sustancia en 1988.

21. La fabricación de metilfenidato en los Estados Unidos aumentó de un nivel ligeramente superior a una tonelada anual, a comienzos del decenio de 1980, a más de 2,5 toneladas en 1987. En los años subsiguientes disminuyó gradualmente hasta un nivel de 1.784 kg en 1990, pero en 1991 alcanzó una cifra sin precedentes de 3.162 kg. Esta sustancia se destinaba principalmente al consumo interno.



22. La fabricación de metilfenidato en Suiza aumentó de un promedio anual de 340 kg, durante el período de 1982 a 1984, a más de 500 kg de 1988 a 1990. En 1991 se fabricaron 912 kg. Casi toda la fabricación de metilfenidato de Suiza se exportaba a más de 60 países y territorios, algunos de los cuales reexportaban la sustancia. Desde 1987, un total de 84 países y territorios han importado metilfenidato, en la mayoría de los casos en pequeñas cantidades, inferiores a 1 kg.



23. La fabricación de metilfenidato en China se destina exclusivamente al consumo interno. La fabricación aumentó de 34 kg en 1989 a 68 kg en 1991.

24. El nivel de utilización médica de metilfenidato varía considerablemente de un país a otro. Los Estados Unidos y el Canadá continúan siendo los países que consumen el mayor número de dosis diarias definidas por 1.000 habitantes.

Número de dosis diarias definidas por 1.000 habitantes por día

Estados Unidos	0,86
Canadá	0,43
Islas Caimanes	0,24
Israel	0,17
Noruega	0,17
Suiza	0,10
Australia	0,07
Cuba	0,07
Chile	0,07
Islandia	0,07
Islas Vírgenes británicas	0,06
México	0,05
Japón	0,05
Sudáfrica	0,05
Ecuador	0,05
Bahamas	0,04
Panamá	0,04
Hong Kong	0,04
Bélgica	0,04
Dinamarca	0,03
Nueva Zelanda	0,03
Costa Rica	0,03

Fenmetracina

25. Alemania es el único país en que se ha fabricado fenmetracina en años recientes. Desde 1988, la fabricación anual media ha sido de unos 25 kg. En Alemania la sustancia se utiliza para la fabricación de sustancias no sicotrópicas o se exporta. La Argentina y el Uruguay han sido los principales importadores.

26. Checoslovaquia fabricó por última vez fenmetracina en 1987 (217 kg). Los Estados Unidos, donde a principios del decenio de 1980 se fabricaban anualmente cantidades superiores a los 1.600 kg, no han declarado fabricación de esta sustancia desde 1985. Las existencias de fenmetracina en los Estados Unidos se agotaron en 1990.

Alucinógenos

Delta-9-tetrahidrocannabinol y sus variantes estereoquímicas

27. Esta sustancia se transfirió de la Lista I a la Lista II en 1991. Se han utilizado preparados de una de las variantes estereoquímicas del *delta-9-THC*, denominada dronabinol, para aliviar las náuseas provocadas por la quimioterapia contra el cáncer. Sólo los Estados Unidos han declarado fabricación de esta sustancia. La fabricación ha disminuido de un nivel máximo de 53 kg en 1986 a pocos menos de 15 kg en 1990. En 1991 sólo se fabricaron 3 gramos. Las existencias mantenidas en los Estados Unidos también han disminuido, de 71 kg en 1990 a 20 kg en 1991. En 1991,

las exportaciones estadounidenses de *delta-9-THC* y de sus variantes estereoquímicas fueron de 145 gramos.

Fenciclidina

28. La fenciclidina se ha utilizado principalmente como analgésico en medicina veterinaria. Desde 1987, sólo dos países han declarado fabricación: Sudáfrica (562 gramos en 1988) y los Estados Unidos (10 gramos anuales como promedio). Estos países han sido también los principales exportadores. Desde 1987, 10 países han declarado importaciones de pequeñas cantidades de fenciclidina.

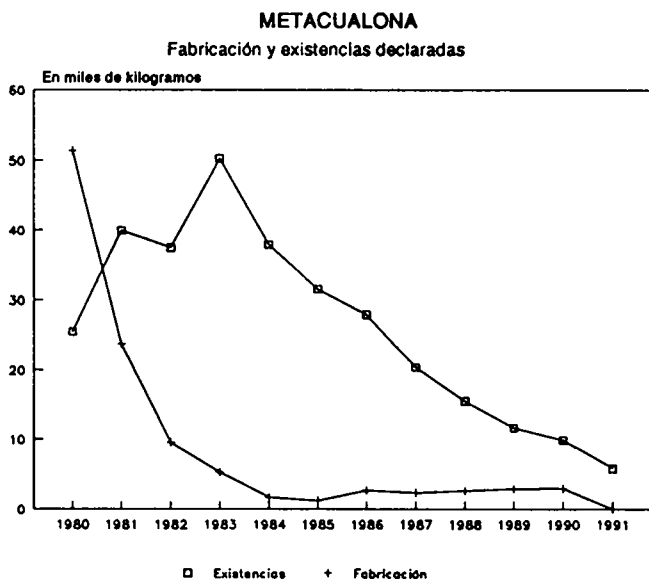
Hipnóticos sedantes

Meclocualona

29. Desde 1980 no se ha fabricado meclocualona. Bélgica y la República Federal de Alemania agotaron sus existencias en 1982. Las existencias de Portugal disminuyeron de 314 gramos en 1982 a 6 gramos en 1990.

Metacualona

30. En 1991 no se fabricó metacualona. Ello representa una aguda disminución en relación con la cantidad superior a 93 toneladas fabricada en 1977 y las 51 toneladas de 1980, que rebasaban con mucho las necesidades médicas. Desde 1987, sólo se fabricó metacualona en la antigua República Democrática Alemana (un promedio anual de unas 2,4 toneladas hasta 1990), en Checoslovaquia (121 kg en 1990) y en Francia (un total aproximado de una tonelada en 1987 y 1988).



31. Las existencias mundiales de metacualona se han reducido gradualmente, del nivel excesivo de 50 toneladas en 1983 a menos de 6 toneladas a fines de 1991; estas existencias se hallan principalmente en Suiza (4.572 kg) y en Alemania (1.051 kg). Las exportaciones totales de metacualona disminuyeron considerablemente desde niveles sin precedentes de 53 toneladas en 1977 y 32 toneladas en 1980 a 8 toneladas en 1989, y siguieron disminuyendo a sólo 2,6 toneladas en 1990 y 1,5 toneladas en 1991. En 1991, Suiza exportó 1.114 kg de metacualona y Alemania

440 kg. En 1991, los tres principales importadores de metacualona fueron Bélgica (697 kg), Austria (654 kg) y España (200 kg). Estas importaciones se destinaban mayormente al consumo interno.

32. Según los datos sobre fabricación, existencias y comercio internacional correspondientes al período de 1989 a 1991, los niveles más elevados de consumo de metacualona se registraron en los siguientes países:

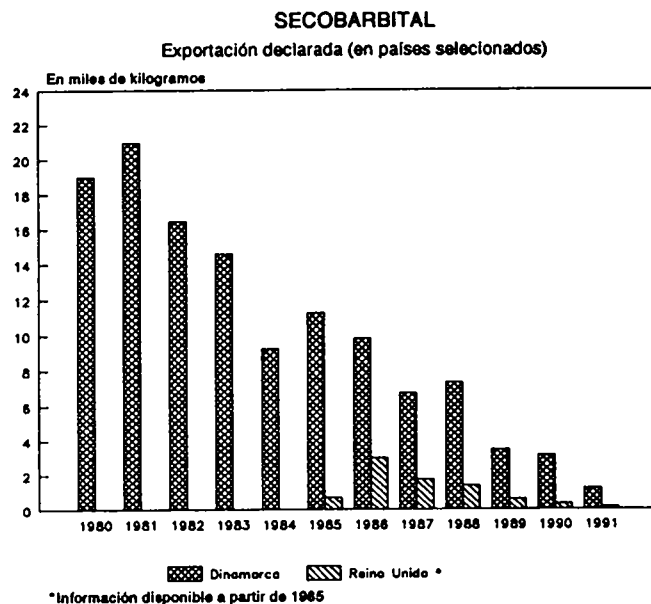
Número de dosis diarias definidas por 1.000 habitantes por día

Austria	1,39
Bélgica	1,34
Suiza	1,25
España	0,07
Francia	0,05
Portugal	0,04
Países Bajos	0,02
Dinamarca	0,01

Secobarbital

33. Desde que en 1988 el secobarbital se transfirió de la Lista III a la Lista II, la fabricación de esta sustancia ha continuado disminuyendo. Dinamarca y los Estados Unidos han sido los únicos fabricantes destacados, que de 1989 a 1991 produjeron conjuntamente más del 96% del total mundial.

34. La fabricación de secobarbital en Dinamarca ha disminuido desde los niveles sin precedentes de casi 20 toneladas, registrados a fines del decenio de 1970, a 7 toneladas en 1988 y posteriormente a menos de 2 toneladas en 1991. En los Estados Unidos, donde a mediados del decenio de 1970 se fabricó un promedio anual de 21 toneladas, la fabricación disminuyó a 1,2 toneladas en 1988. En 1990 no hubo fabricación, pero en 1991 se produjeron 1.113 kg. En el Reino Unido, donde en 1988 se fabricaron 1.874 kg de secobarbital, la fabricación cesó a partir de ese año. Paralelamente, China fabricó secobarbital por última vez en 1989 (411 kg) y el Japón en 1990 (10 kg).



35. Las exportaciones de secobarbital han decrecido gradualmente, pasando de 9.322 kg en 1988 a 2.598 kg en 1991. Dinamarca ha sido el principal exportador, con el 70% del total de las exportaciones mundiales declaradas desde 1988. En Suiza, el comercio internacional de secobarbital ha estado sometido a fiscalización desde 1990. Las exportaciones de Suiza en 1991 ascendieron a 1.239 kg. Las

exportaciones del Reino Unido han experimentado un fuerte descenso, de 1.743 kg en 1987 a 127 kg en 1991.

36. En 1991, doce países declararon importaciones de más de 1 kg de secobarbital. Entre los principales importadores destacan Bélgica (957 kg), Suiza (867 kg), Alemania (238 kg) y el Reino Unido (205 kg).

Sustancias incluidas en la Lista III

Hipnóticos sedantes

Barbitúricos

37. En la Lista III figuran cuatro barbitúricos: amobarbital, butalbital, ciclobarbital y pentobarbital. En 1990, la fabricación total declarada de estas cuatro sustancias fue de 1.268 millones de dosis diarias definidas. En 1991, la fabricación total declarada disminuyó a 878 millones de dosis diarias definidas, de las cuales aproximadamente 507 millones eran de butalbital, 256 millones de pentobarbital, 59 millones de amobarbital y 55 millones de ciclobarbital.

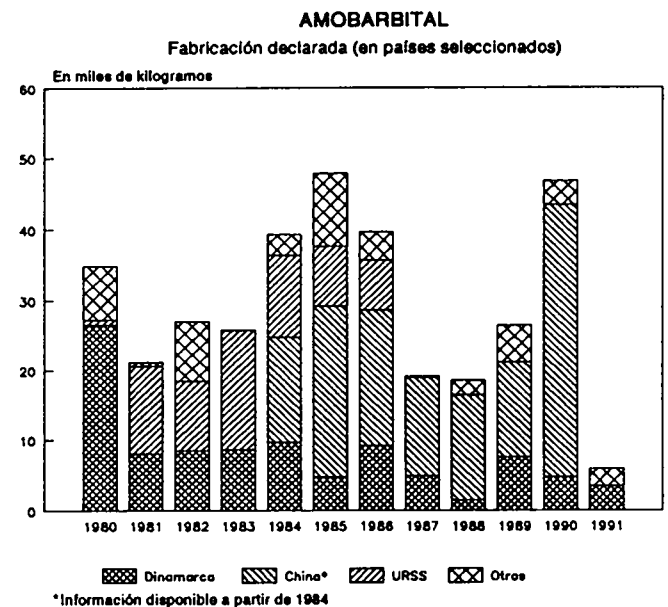
38. La fabricación de amobarbital experimentó un descenso constante, de un promedio de 30 toneladas a principios del decenio de 1980 a 21 toneladas entre 1987 y 1989. En 1990, la fabricación aumentó de nuevo y alcanzó 46 toneladas. Este aumento se debió principalmente a la cantidad sin precedentes de 38 toneladas fabricadas en China. Sin embargo, en 1991 China no declaró fabricación, con lo que la fabricación total mundial descendió a unas 6 toneladas. Dinamarca, el principal fabricante de amobarbital en 1991, disminuyó gradualmente su producción, pasando de más de 30 toneladas a fines del decenio de 1970 a un promedio anual de unas cuatro toneladas en 1990 y 1991. El Japón redujo su fabricación de más de 5 toneladas en 1989 a unas 2 toneladas en 1991.

39. Finlandia y Francia son los únicos países que han declarado la utilización de amobarbital en la fabricación de preparados exentos de fiscalización. Desde 1987, el promedio anual de esta sustancia utilizado en Finlandia con este fin ha sido de unos 200 kg, excepto en 1990, cuando sólo ascendió a 67 kg. En 1990, Francia declaró por primera vez la utilización de amobarbital a tales efectos (481 kg). En 1991, la cantidad utilizada en Francia en la fabricación de preparados exentos de fiscalización aumentó ligeramente a 522 kg.

40. Desde 1987, casi 50 países y territorios han declarado importaciones de amobarbital. El principal importador es Alemania, con más de 12 toneladas en 1991, seguida de Rumania (casi 4 toneladas en 1991). Otros países que han importado más de una tonelada anual de amobarbital son Cuba, Francia, Hungría, Sudáfrica y el Reino Unido. Alemania fue el mayor exportador de amobarbital, con un 37% del total de exportaciones de esta sustancia en 1990 y 1991. Las exportaciones de China y Dinamarca en 1990 y 1991 representaron, respectivamente, el 32% y el 29% de las exportaciones totales.

41. El butalbital ha estado sometido a fiscalización internacional desde 1987. Sólo tres países han declarado fabricación de esta sustancia: Brasil, Dinamarca y los Estados Unidos. Brasil, que fabricó casi 3 toneladas en 1987, no ha presentado datos sobre fabricación desde 1988.

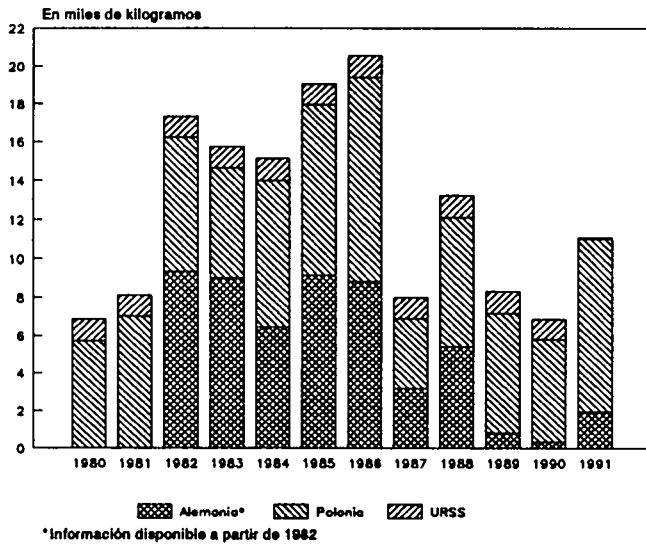
La fabricación de butalbital en Dinamarca ha disminuido de un promedio anual de unas 18 toneladas en 1989 y 1990 a 8 toneladas en 1991. Los Estados Unidos fueron el principal fabricante (25 toneladas anuales en 1990 y 1991), así como también el mayor importador (9 toneladas en 1991). La mayor parte de la fabricación e importación de los Estados Unidos parece destinada a la fabricación de preparados, en su mayoría para el consumo interno, algunos de los cuales han quedado exentos de fiscalización conforme a lo dispuesto en el artículo 3. Otros destacados importadores de butalbital en 1991 fueron Italia (casi 6 toneladas) y el Canadá (1,5 toneladas). En Francia, las importaciones han disminuido de casi 6,5 toneladas en 1989 a sólo 140 kg en 1991. En Italia, las importaciones de butalbital se han destinado casi íntegramente a la fabricación de sustancias no sicotrópicas. El principal exportador de butalbital fue Dinamarca, con más del 90% de las exportaciones totales en 1990 y 1991. Las exportaciones de Francia descendieron de 1.856 kg en 1989 a sólo 98 kg en 1991.



42. Desde 1987, sólo tres países han declarado fabricación de ciclobarbital. En Polonia, la fabricación aumentó de 3,7 toneladas en 1987 a más de 9 toneladas en 1991. En Alemania, la fabricación ha fluctuado de un año a otro. Mientras que en 1988 este país fabricó más de 5 toneladas, en 1990 la fabricación disminuyó a sólo 335 kg, para luego ascender a casi 2 toneladas en 1991. En la antigua Unión Soviética, la fabricación se mantuvo estable hasta 1990 con un promedio anual ligeramente superior a 1,1 tonelada. En 1991, la fabricación disminuyó a sólo 69 kg, pero el país importó más de 3 toneladas adicionales. Otros países que declararon importaciones de ciclobarbital en 1990 y 1991 fueron Rumania (1.395 kg en 1990) y Hungría (un total de 362 kg durante los dos años).

CICLOBARBITAL

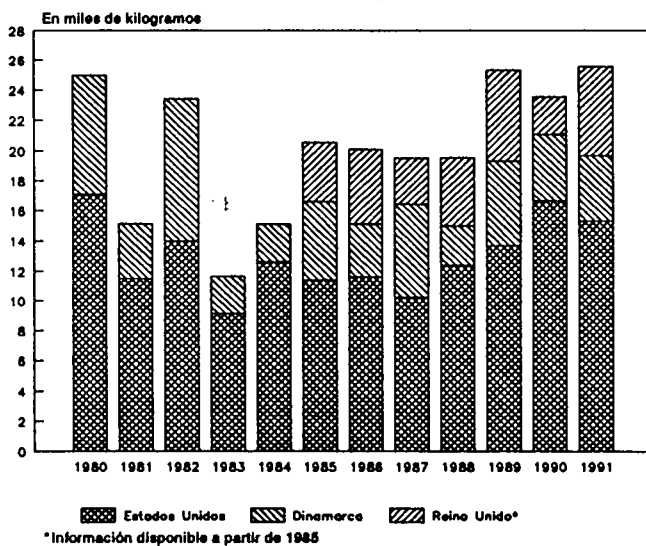
Fabricación declarada (en países seleccionados)



43. En los últimos cinco años, la fabricación de pentobarbital se ha mantenido estable en un promedio superior a las 24 toneladas anuales. Los Estados Unidos fueron el principal fabricante, con alrededor del 60% de la fabricación total. Los únicos otros fabricantes importantes fueron el Reino Unido (casi 6 toneladas en 1991) y Dinamarca (más de 4,3 toneladas en 1991). En el Japón, la fabricación de pentobarbital permaneció estable hasta 1990, con un promedio anual de 500 kg. En 1991 no se fabricó pentobarbital en el Japón. El último año en que la antigua Unión Soviética fabricó pentobarbital fue 1988 (527 kg). Desde 1987, los Estados Unidos son el único país que ha declarado la utilización de pentobarbital para la fabricación de preparados exentos de fiscalización. Dicha utilización, que en 1988 y 1989 ascendió a más de 500 kg anuales, disminuyó a unos 70 kg anuales en 1990 y 1991.

PENTOBARBITAL

Fabricación declarada (en países seleccionados)



44. Mientras que la fabricación de pentobarbital en los Estados Unidos y el Japón se destinó principalmente al consumo interno, la de Dinamarca se exportó casi en su totalidad. Asimismo, el Reino Unido exporta una parte importante de su fabricación (casi el 50% en 1990 y 1991). Desde 1987, 52 países y regiones han declarado importaciones de pentobarbital. Alemania fue el principal país importador, con alrededor del 30% de las importaciones

totales. En 1990 y 1991, el segundo importador fue Australia, a la que correspondió el 15% de las importaciones mundiales.

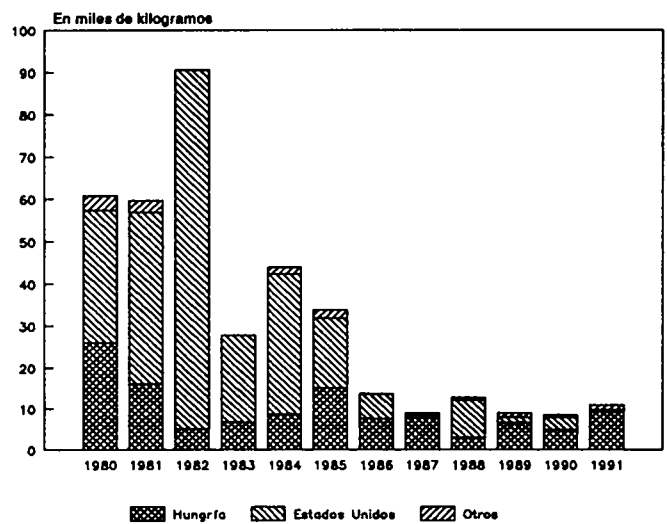
Glutetimida

45. La fabricación mundial total de glutetimida alcanzó niveles máximos a principios del decenio de 1980, en que llegó a una cifra sin precedentes de más de 90 toneladas anuales. Desde entonces, la fabricación ha disminuido gradualmente hasta estabilizarse en los últimos cinco años en torno a un promedio anual de 10 toneladas. Hungría, que es actualmente con mucho el principal fabricante, ha reducido considerablemente su fabricación, de 26 toneladas en 1980 a sólo 4,7 toneladas en 1990. Sin embargo, en 1991 Hungría casi duplicó la fabricación, alcanzando 9,2 toneladas. En los Estados Unidos, donde se fabricaron casi 86 toneladas de glutetimida en 1982, la fabricación disminuyó a 3 toneladas en 1990 y a sólo 500 kg en 1991.

46. Hungría ha sido también el principal exportador de glutetimida; en 1990 y 1991, sus exportaciones de esta sustancia llegaron a representar casi el total mundial. Las exportaciones de Hungría han disminuido de 2,7 toneladas en 1989 a 1,5 toneladas en 1991. Desde 1987, sólo diez países han declarado importaciones de glutetimida. En 1990 y 1991, los principales importadores fueron Checoslovaquia y Cuba, con un 45% y un 23%, respectivamente, del total de las importaciones declaradas.

GLUTETIMIDA

Fabricación declarada (en países seleccionados)



Estimulantes del sistema nervioso central

Catina

47. La catina, que es un anoréxico, se incluyó en la Lista III en 1986. Entre 1986 y 1990, esta sustancia sólo se fabricó en la antigua República Democrática Alemana, que en 1990 registró una fabricación de 1.043 kg. El único país que declaró fabricación de catina en 1991 fue Alemania (5.128 kg). Casi el 70% de la catina fabricada en Alemania se exportó. Las importaciones totales de esta sustancia han experimentado un aumento notable, de sólo 46 kg en 1987 a 3.641 kg en 1991. En 1991, los principales importadores fueron Italia (1.353 kg), la antigua Unión Soviética (1.050 kg) y Sudáfrica (802 kg). Desde 1987, otros diez

países han declarado importaciones de catina. En Italia, una tercera parte de la cantidad importada se destinó a la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

Analgésicos

Buprenorfina

48. En la Lista III figuran dos analgésicos: la buprenorfina y la pentazocina. La buprenorfina está sometida a fiscalización internacional desde 1989, por lo que sólo se dispone de datos recientes sobre esa sustancia. Desde su inclusión en la Lista, el Reino Unido es el único país que ha declarado fabricación de esta sustancia (un promedio anual de 37 kg en 1989 y 1990, y 90 kg en 1991). Las exportaciones del Reino Unido ascendieron a 20 kg en 1991. El otro principal exportador fue Irlanda (46 kg en 1990). Desde 1989, 11 países han declarado importaciones de buprenorfina. Irlanda importó 107 kg en 1990 y Colombia 74 kg en 1989. En 1991, ocho países declararon importaciones por un total de 25 kg.

Pentazocina

49. La pentazocina fue incluida en la Lista III en 1984. La fabricación total declarada de esta sustancia disminuyó de más de 10 toneladas en 1984 a 3.255 kg en 1991. Los Estados Unidos, que en 1984 fabricaron más de 8 toneladas de pentazocina, dejaron de fabricar esta sustancia en 1986. Desde entonces, el Reino Unido e Italia fabrican casi la totalidad de la pentazocina declarada (en 1991, el 62% y el 37%, respectivamente). En 1991, Italia declaró la utilización de 54 kg de pentazocina para la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

50. La pentazocina fabricada en el Reino Unido y en Italia se destina casi exclusivamente a la exportación. En 1991, estos dos países exportaron, en conjunto, el 57% de las exportaciones mundiales declaradas. Otros importantes exportadores de esta sustancia fueron Suiza y los Estados Unidos, con un 21% y un 13%, respectivamente, del total de exportaciones en 1991. Desde 1987, 59 países y regiones han declarado importaciones de pentazocina. En 1991, los principales importadores fueron la India (1.625 kg) y Suiza (1.323 kg).

Sustancias enumeradas en la Lista IV

Estimulantes del sistema nervioso central

51. De los 12 estimulantes incluidos en la Lista IV, a saber, anfepramona, benzfetamina, etilamfetamina, fencanfamina, fenproporex, mazindol, mefenorex, fendimetracina, fentermina, pipradrol, pirovalerona y pemolina, sólo la anfepramona y el pipradrol figuraban inicialmente en la Lista IV. Todos los demás estimulantes fueron añadidos a la Lista IV posteriormente (1981, 1986 y 1989).

52. La fabricación total declarada de estimulantes incluidos en la Lista IV, que en 1990 ascendió a aproximadamente 1.022 millones de dosis diarias definidas (DDD), aumentó a 875 millones de dosis en 1991, debido principalmente a una reducción del 46% de la fabricación declarada de anfepramona.

53. La cifra de 700 millones de dosis diarias definidas de fentermina constituye la mayor parte (80%) de la fabricación total declarada de estimulantes incluidos en la Lista IV. La fabricación declarada de anfepramona alcanzó 96 millones de dosis diarias definidas, la de fendimetracina 37 millones, la de pemolina 30 millones (el mayor volumen de fabricación declarado hasta la fecha) y la de benzfetamina 10 millones. En 1991 no se comunicaron datos sobre la fabricación de las demás sustancias.

54. En 1991 la fabricación total declarada de fentermina aumentó en un 32% a 10,5 toneladas, en comparación con un promedio de 7,9 toneladas durante el período 1988-1990. Los dos principales países productores, el Reino Unido y los Estados Unidos, comunicaron un aumento de la fabricación de esta sustancia. El Reino Unido aumentó su fabricación de 2,4 toneladas a 4,8 toneladas y en los Estados Unidos la fabricación subió de 4,2 toneladas a 5,5 toneladas. Las exportaciones declaradas de fentermina también están en constante aumento, de un total de 2 toneladas en 1985 a 6,2 toneladas en 1991. Los exportadores más importantes son el Reino Unido (3,4 toneladas) y los Estados

Unidos (1,9 toneladas). En 1991, los Estados Unidos fueron el principal importador (más de 2 toneladas). En segundo lugar figuró Australia con 590 kg y en tercer lugar el Reino Unido con 465 kg.

55. En 1991, la fabricación declarada de anfepramona (1990: 13 toneladas) disminuyó en un 46% a 7 toneladas, la cantidad más pequeña de anfepramona fabricada desde 1980. Esto se debe a una reducción en todos los países que declararon la fabricación de esta sustancia. Italia, que en 1990 alcanzó 11,3 toneladas, triplicando así el promedio anual de fabricación de 3,5 toneladas registrado durante el período de 1986 a 1987, redujo esa cifra en 1991 en casi un 50% a 5,8 toneladas. El Reino Unido, el único otro país que presentó datos, declaró una disminución de 2 toneladas en 1990 a 1,4 toneladas en 1991. Los dos fabricantes más importantes hasta la fecha, los Estados Unidos y Alemania, no han declarado fabricación alguna desde 1988 y 1989, respectivamente.

56. A Suiza, que en 1991 declaró por primera vez exportaciones de anfepramona (16 toneladas), corresponde la mayor parte (74%) del total de las exportaciones de esta sustancia. Los demás países exportadores redujeron sus exportaciones o no declararon ninguna exportación. Por ejemplo, Italia, el principal exportador en 1990 (10 toneladas), disminuyó sus exportaciones a 3 toneladas. Las importaciones declaradas de anfepramona, que en 1990 se habían duplicado con creces respecto de las 11 toneladas importadas en 1989 hasta alcanzar 24 toneladas, en 1991 disminuyeron un 42% a 14 toneladas. Esto se debió principalmente a una reducción de las importaciones del Brasil, que bajaron de 12 toneladas en 1990 a 3,9 toneladas en 1991. Otros países que realizaron importaciones considerables en 1991, del orden de 1,5 toneladas, fueron Alemania, Chile, España, los Estados Unidos y el Reino Unido. Según las estimaciones de consumo de dosis diarias definidas por 1.000 habitantes por día, Chile y Singapur tienen la tasa más elevada de consumo, con 4 y 2 dosis diarias definidas, respectivamente.

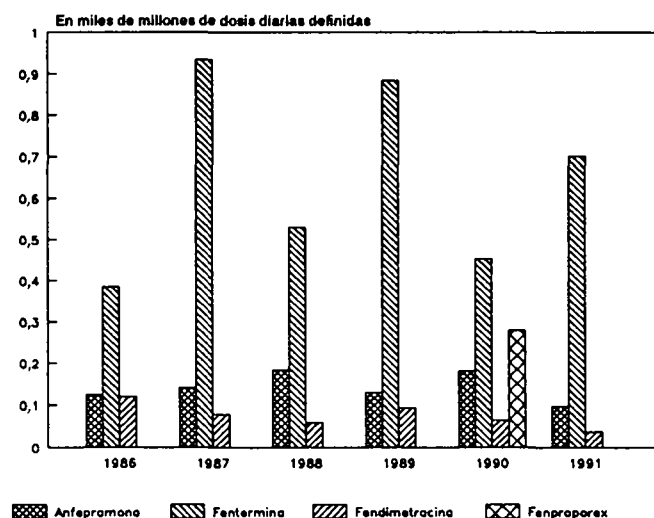
**PRINCIPALES ESTIMULANTES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL
EN LA LISTA IV**

Fabricación total declarada



**PRINCIPALES ESTIMULANTES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL
EN LA LISTA IV**

Fabricación declarada



57. La fabricación declarada de fendimetracina, que había alcanzado la cifra máxima de 10 toneladas en 1985, descendió a un promedio de 5 toneladas durante el período de 1987 a 1990; en 1991 decreció nuevamente en un 50% a 2,5 toneladas. Esto se debe a disminuciones en todos los principales países productores. Alemania redujo la fabricación de 1,2 toneladas en 1989 (antigua República Democrática Alemana) a 440 kg en 1990 y en 1991 no declaró fabricación alguna. Los Estados Unidos, principal fabricante hasta 1986, no comunicaron ninguna producción en el período de 1987 a 1991, con excepción de 291 kg en 1989. Desde 1986, Italia realiza la mayor parte de la fabricación total declarada, con un promedio anual de 3,9 toneladas. En 1991, Italia fue el único país que comunicó la fabricación de esta sustancia, aunque en una cantidad bastante inferior, de 2,5 toneladas.

58. Italia ha sido siempre el principal exportador de fendimetracina con un promedio anual de 3 toneladas. Fue el único país que declaró exportaciones en 1991 (además de 1 kg exportado por Sudáfrica), pues Alemania cesó sus exportaciones. Los Estados Unidos siguen siendo el principal importador de fendimetracina, e importan anualmente más de 2 toneladas; en 1991 efectuaron más del 93% del total de importaciones. Austria, Bulgaria y Sudáfrica importaron

pequeñas cantidades. Se estima que Yugoslavia tiene el consumo medio más elevado de fendimetracina por 1.000 habitantes (una dosis diaria definida). El consumo de los demás países se situó muy por debajo de una dosis diaria definida por 1.000 habitantes por día.

59. En 1991 declararon la fabricación de pemolina, incluida en la Lista IV en 1989, los Estados Unidos (1.185 kg) y Alemania (42 kg). El único otro país que ha declarado la fabricación de pemolina (746 kg) fue el Reino Unido, en 1989. Los Países Bajos e Italia realizaron la mayor parte de las exportaciones declaradas de pemolina en 1991. Los Países Bajos disminuyeron sus exportaciones en un 35%, de 15 toneladas en 1989 a 9,9 toneladas en 1990, y registraron otro descenso de un 34% en 1991 a 6,5 toneladas. En 1991, Italia declaró por primera vez exportaciones de pemolina (1,9 toneladas). El Reino Unido, segundo exportador en 1989 y 1990 (promedio anual de 7,7 toneladas), no declaró exportaciones en 1991. El Reino Unido, que fue el principal importador de pemolina en 1989 y 1990, tampoco declaró importaciones de pemolina en 1991, situación probablemente relacionada con la reducción de las exportaciones. La Argentina declaró la mayor cantidad importada (2,1 toneladas). En consecuencia, se estima que la Argentina tiene el consumo medio más alto de pemolina (3,9 dosis diarias definidas por 1.000 habitantes por día).

60. En 1990, Francia declaró la fabricación de 5,5 toneladas de fenproporex. Aparte de esto, no se ha suministrado ninguna información sobre la fabricación de fenproporex en los años anteriores ni en 1991. Francia fue también el principal exportador con un aumento de 1,2 toneladas en 1989 a 2 toneladas en 1990. Sin embargo, no se presentaron datos para 1991. En 1991, sólo España declaró exportaciones (197 kg). En años anteriores, las exportaciones declaradas de fenproporex aumentaron constantemente, de un promedio de unos 260 kg entre 1986 y 1988 a 2 toneladas en 1990. En 1991 las importaciones declaradas de fenproporex alcanzaron su nivel más bajo desde 1987 (3,1 toneladas). Los principales países importadores son los de América Latina y España. El Brasil declaró la mayor importación en 1991 (1,9 toneladas), equivalente al 60% de las importaciones totales.

61. Los Estados Unidos, único país que ha comunicado la fabricación de benzfetamina, declararon 800 kg en 1991, exclusivamente para el consumo interno. Desde 1988 no se han declarado exportaciones de benzfetamina; sólo se comunicó una importación de 1 kg de benzfetamina por Panamá en 1991.

62. En 1991 no se declaró ninguna fabricación ni exportación de mazindol. Ese año, las importaciones totales declaradas —46 kg— descendieron al nivel más bajo desde 1982; cuatro países declararon importaciones de 1 a 2 kg y la Argentina importó 40 kg.

63. Nunca se ha declarado la fabricación de fencanfamina, etilamfetamina o mefenorex. En el período de 1986 a 1990, cuatro países declararon la importación de mefenorex en pequeñas cantidades. En 1991, sólo Venezuela declaró importaciones de mefenorex (78 kg). Esta disminución de las importaciones totales en un 70% del promedio anual de 263 kg registrado durante el período entre 1987 y 1990 se debe principalmente al cese de las importaciones de España y México. Se declararon importaciones y

exportaciones de fencanfamina en pequeñas cantidades. En 1991 no se comunicaron importaciones ni exportaciones de etilamfetamina.

64. No se ha declarado nunca fabricación ni comercio internacional de pirovalerona. En 1991 no se declaró ninguna fabricación ni exportación de pipradrol. Sudáfrica fue el único país que declaró importaciones de pipradrol en 1991 (1 kg).

Tranquilizantes

Benzodiazepinas

65. En 1984 se incluyeron 33 benzodiazepinas en la Lista IV. En 1990 se añadió el midazolam a la Lista. En 1985, 52 países y regiones declararon la fabricación y/o el comercio de estas sustancias. Desde entonces, ese número ha aumentado considerablemente; 123 países han declarado por lo menos una vez fabricación y/o comercio de tranquilizantes del grupo de las benzodiazepinas.

66. En general, 23 benzodiazepinas se clasifican como tranquilizantes. La fabricación total declarada de este grupo de sustancias aumentó de 11.942 millones de dosis diarias definidas en 1984 a 19.457 millones en 1987. En 1989 disminuyó a 11.442 millones y volvió a ascender a 15.941 millones en 1990, pero en 1991 se redujo nuevamente a 10.089 millones de dosis diarias definidas. Sin embargo, esta reducción se debe en gran medida a que Francia no presentó datos. En 1991, el diazepam (3.181 millones de dosis diarias definidas) representó el 31% del total y el lorazepam (2.306 millones de dosis diarias definidas) un 23%. La fabricación de alprazolam aumentó de un 7% a un 11% (1.169 millones de dosis diarias definidas). El clordiazepóxido (834 millones de dosis diarias definidas), el temazepam (781 millones), el oxazepam (539 millones) y el medazepam (510 millones) representaron cada uno entre un 5% y un 8% de la fabricación total declarada en 1991. Se comunicó que la fabricación de bromazepam y clorazepato ascendía a 226 millones y 198 millones de dosis diarias definidas respectivamente. Se declaró una fabricación inferior a 100 millones de dosis diarias definidas de clobazam, cloxazolam, delorazepam, loflazepato de etilo, ketazolam, nordazepam, oxazolam, pinazepam y prazepam. En 1991 no se declaró fabricación alguna de camazepam, clotiazepam, halazepam, loprazolam o tetrazepam.

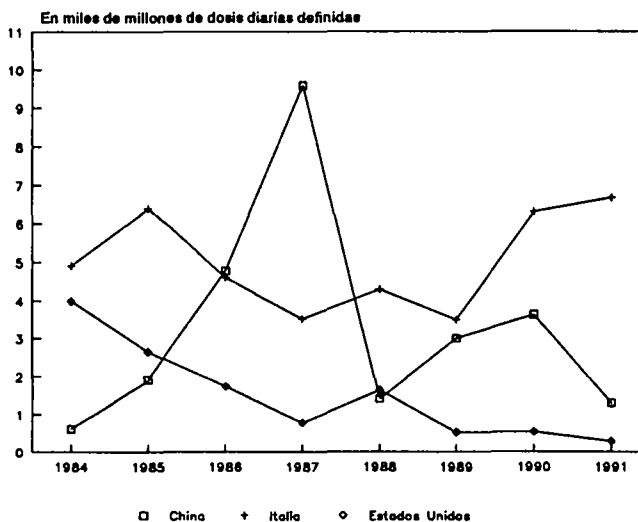
67. En 1991, siete países declararon la fabricación de diazepam. Tras alcanzar una cifra máxima superior a 133 toneladas en 1987, el promedio anual declarado disminuyó a algo más de 47 toneladas en 1988 y 1990. En 1991 volvió a descender a 31 toneladas. China, la India e Italia han sido siempre los principales fabricantes. Después de 1987 la disminución se debió sobre todo a una reducción de las cantidades fabricadas en China. Este país, al que correspondió el 44% de la fabricación total en 1990, redujo su fabricación en 1991 a un 17% (5,3 toneladas). Italia declaró la fabricación de 13 toneladas (41%) y la India de 10,8 toneladas (34%). Desde 1986 no se ha declarado ninguna fabricación en los Estados Unidos, donde llegaba a un promedio anual de 8 toneladas entre 1984 y 1985. Otros cuatro países declararon fabricación de diazepam, todos por debajo del 3% de la fabricación total declarada.

68. En el período de 1986 y 1991, 33 países y regiones declararon exportaciones. China, principal exportador desde

1987, declaró 40 toneladas en 1991 (57% del total de las exportaciones, que ascendió a 71 toneladas) y ha duplicado con creces sus exportaciones en el período de 1986 a 1991. Italia, el segundo exportador, ha venido disminuyendo sus exportaciones considerablemente, de las 18 toneladas declaradas en 1986 a un promedio anual de 12 toneladas en el período de 1988 a 1991. Dinamarca declaró un promedio anual de exportaciones de diazepam de 9,8 toneladas entre 1987 y 1991.

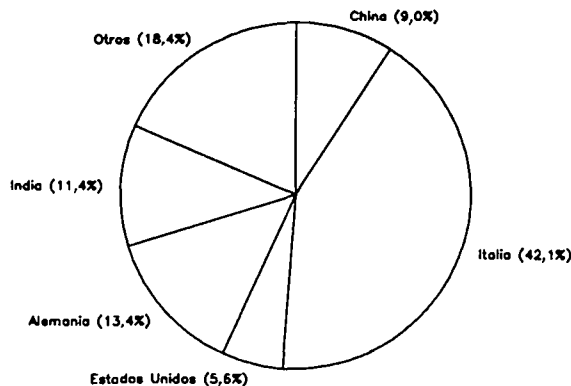
TRANQUILIZANTES DEL GRUPO DE LAS BENZODIAZEPINAS

Fabricación declarada (en países seleccionados)



TRANQUILIZANTES DEL GRUPO DE LAS BENZODIAZEPINAS

Porcentajes por países de la fabricación total declarada en 1991 (10.089 millones de dosis diarias definidas)



69. En el período de 1986 a 1991, 106 países y regiones declararon importaciones de diazepam. Las importaciones totales disminuyeron en un 27%, de las 84 toneladas declaradas en 1989 a 61 toneladas en 1991. La mayor parte de las importaciones en 1991 correspondió a España, con más de 17 toneladas, casi íntegramente para el consumo interno. No obstante, esto supone una disminución considerable (39%) frente a las 28 toneladas importadas por España en 1989. Dinamarca, que en 1989 declaró importaciones de 14 toneladas, en 1990 redujo la cantidad en un 31% a 9,9 toneladas y volvió a aumentarla en 1991 a 135 toneladas. Alemania, Cuba, los Estados Unidos, Italia, el Japón, el Pakistán, Polonia, el Reino Unido y la antigua Unión Soviética declararon importaciones que oscilaban entre 1 y 4,5 toneladas. Aparte de España, donde las grandes cantidades importadas se utilizan principalmente para fines veterinarios, el consumo más elevado de diazepam, expresado en dosis diarias definidas por 1.000 habitantes por día, se registró en Cuba (36 dosis) y Singapur (31 dosis).

70. En 1991, cinco países declararon la fabricación de lorazepam (5,7 toneladas). El porcentaje mayor se dio en dos países (Alemania e Italia), a los que en 1991 correspondió el 88% de la fabricación total declarada. Italia fue el principal exportador de lorazepam (2,2 toneladas), lo que representó el 45% del total de las exportaciones declaradas (5 toneladas). Además, Alemania declaró cantidades exportadas de 1,9 toneladas, el Reino Unido de 766 kg y la Argentina de 115 kg. Otros cuatro países declararon exportaciones de lorazepam en pequeñas cantidades.

71. En el período de 1987 a 1991, 62 países y regiones habían importado lorazepam por lo menos una vez, 27 de ellos todos los años. En 1991, las importaciones del Reino Unido (826 kg) y de los Estados Unidos (1.234 kg) sumaron en conjunto el 61% del total de importaciones declaradas. Se estima que el consumo medio más elevado de lorazepam por 1.000 habitantes por día se registró en Francia (24 dosis diarias definidas), Italia (21 dosis), y Chipre (17 dosis).

72. La cantidad de 1.169 kg de alprazolam fabricada en 1991 representa un 14% por encima del promedio anual declarado entre 1986 y 1990. Los Estados Unidos, país que siempre ha tenido el mayor porcentaje de la fabricación total, han reducido sus cantidades de una tonelada en 1986 a 453 kg en 1991. Esta reducción se ve compensada en 1991 por el aumento de la fabricación en España (183 kg), China (122 kg), la Argentina (99 kg), Italia (97 kg) y Finlandia (89 kg). Estos seis países, de los 14 que han comunicado fabricación por lo menos una vez entre 1986 y 1991, cuentan con el 89% del total fabricado en 1991. Nueve países declararon exportaciones de alprazolam en 1991 (por un total de 232 kg). El mayor porcentaje de esas exportaciones (37%) correspondió a España (85 kg).

73. En el período de 1987 a 1991, 34 países comunicaron importaciones de alprazolam. En 1991 el mayor porcentaje (64%) de las importaciones totales (754 kg) fue comunicado por Turquía (480 kg).

74. Entre 1984 y 1990, 15 países declararon al menos una vez haber fabricado clordiazepóxido. La fabricación total comunicada disminuyó de más de 65 toneladas en 1984 a un promedio de 33 toneladas en el período de 1986 a 1990, debido principalmente al cese de la fabricación de clordiazepóxido en los Estados Unidos, y volvió a descender en 1991 a 25 toneladas a causa de una reducción de las cantidades fabricadas en los dos principales países fabricantes, Italia y China. Italia disminuyó su fabricación en un 17% a 11,8 toneladas, y China en un 24% a 7,4 toneladas. Pese a ello, estos dos países, junto con Polonia (3,6 toneladas), fabrican el 92% del total declarado.

75. Entre 1986 y 1991, 22 países comunicaron exportaciones de clordiazepóxido. Las exportaciones declaradas disminuyeron de un promedio anual de 21,9 toneladas en el período de 1987 a 1989 a un promedio de 17 toneladas en 1990-1991. Italia (10,3 toneladas), Polonia (3,7 toneladas) y China (2,6 toneladas) declararon los mayores porcentajes de exportaciones, que sumaron más del 94% del total de las exportaciones declaradas en 1991.

76. Las importaciones, en las que 82 países declararon entre 1987 y 1991 haber participado por lo menos una vez, muestran una tendencia aún más decreciente, al pasar de 22 toneladas en 1986 a 11,5 toneladas en 1991. Este descenso se debe sobre todo a la reducción de las importaciones

de los Estados Unidos, de 9,4 toneladas en 1986 a un promedio de importación de unas 3,1 toneladas en el período de 1987 a 1990. Por otra parte, los países que anteriormente han comunicado importaciones considerables, como la antigua Unión Soviética, la República Islámica del Irán y el Iraq, no declararon importaciones, mientras que otros como el Japón y el Pakistán redujeron sus importaciones en 1991. Se calcula que el consumo medio más elevado expresado en dosis diarias definidas por 1.000 habitantes por día corresponde a Chipre (7 dosis), Polonia (4 dosis) y Checoslovaquia (3 dosis).

77. La fabricación declarada de temazepam aumentó en el período de 1989 a 1990 en los cuatro países fabricantes principales (los Estados Unidos, Francia, Italia, el Reino Unido). Decreció de 19,7 toneladas en 1990 a 15,6 toneladas en 1991, debido principalmente a que Francia, el cuarto productor más importante en 1990, no proporcionó datos. El principal fabricante, Italia, que declaró la fabricación de 11,7 toneladas en 1991, redujo esa cantidad a 9,2 toneladas en 1991. El Reino Unido declaró un promedio anual de 2,9 toneladas entre 1987 y 1991. Los Estados Unidos, que fabricaron casi 8 toneladas en 1985, han declarado desde 1986 un promedio de 2,3 toneladas.

78. Italia ha sido siempre el principal exportador de temazepam, con un promedio anual superior a 8 toneladas entre 1987 y 1990. En 1991, Italia declaró 7,6 toneladas, lo que representó el 76% del total de las exportaciones declaradas (9,8 toneladas). En el período comprendido de 1986 a 1991 33 países declararon importaciones. El total de 10 toneladas de 1991 puede atribuirse en un 70% a las importaciones declaradas por los Estados Unidos (3,7 toneladas) y por el Reino Unido (3,4 toneladas). El único otro país que importó más de una tonelada fue Alemania.

79. Francia, que fue el principal fabricante de oxazepam en 1990 (17 toneladas), no ha proporcionado datos para 1991. Italia, el segundo fabricante en 1990, declaró haber fabricado 17,1 toneladas en 1991, un 24% más que la cantidad declarada en 1990. A Italia y el Reino Unido (5,4 toneladas en conjunto) corresponde el 84% de las 26,9 toneladas de oxazepam fabricadas en 1991. Polonia y Alemania, los únicos otros fabricantes de cierta importancia, declararon en 1991 menos de 2,6 toneladas cada uno.

80. En 1991, los dos principales exportadores, Italia (14,6 toneladas) y el Reino Unido (4,7 toneladas) exportaron más del 85% de su fabricación. Alemania, el otro exportador de importancia, declaró 2,6 toneladas. El total de exportaciones declaradas en 1991 fue de 22 toneladas. Cuarenta y ocho países y regiones declararon haber importado oxazepam por lo menos una vez entre 1986 y 1991. En 1991 el principal importador fue Alemania (4,2 toneladas), seguida de los Estados Unidos e Italia (ambos 2,2 toneladas).

81. La fabricación declarada de medazepam, que fluctuó de un promedio anual de 5 toneladas de 1987 a 1990, se duplicó en 1991 con 10,2 toneladas, pese a que el segundo fabricante principal, la antigua República Democrática Alemana, dejó de fabricar esta sustancia. Sin embargo, esto se vio compensado con creces por un aumento superior al 450% de la cantidad de medazepam fabricada en Italia, de un promedio anual de 1,4 toneladas declarado entre 1987 y 1990 a 7,7 toneladas en 1991.

82. Las importaciones y exportaciones declaradas de mezapam también se han incrementado. Italia, el principal exportador, aumentó sus exportaciones en más de un 300%, de un promedio anual de 2,1 toneladas entre 1987 y 1990 a 8,4 toneladas en 1991. A Alemania, el segundo y único otro exportador importante en 1991 (3,3 toneladas), se debe también el considerable aumento en un 163% de la cifra de importaciones totales, de 4,4 toneladas a 11,8 toneladas. En 1991, Alemania declaró importaciones de 6,3 toneladas, cifra apreciablemente superior a la que alcanzaron las importaciones mundiales declaradas de mezapam en 1990, de 4,4 toneladas.

83. La aguda disminución, en un 71%, de la cifra de fabricación declarada de clorazepato, de 13,7 toneladas en 1990 a 3,9 toneladas en 1991, se debe principalmente a que Francia, el principal fabricante, no comunicó estadísticas. Los otros tres países que habían declarado los mayores porcentajes de fabricación en 1990 o bien redujeron su fabricación, como Italia y España, o no declararon fabricación alguna (Estados Unidos). En 1991, el principal fabricante fue Polonia (1.640 kg), seguida de España (1.240 kg) e Italia (1.088 kg).

84. También disminuyeron considerablemente las exportaciones declaradas, de 3,9 toneladas en 1990 a 1,9 toneladas en 1991 o un 51%. Pese a que sus exportaciones se redujeron en un 23%, Italia sigue siendo el principal exportador (1,6 toneladas). Las exportaciones de los demás países declarantes suman en conjunto menos del 17% del total de las exportaciones declaradas. Las importaciones comunicadas también decrecieron, aunque a un ritmo mucho menor (en un 11%), de 3,4 toneladas en 1990 a 3 toneladas en 1991. Los Estados Unidos declararon el 40% del total de las importaciones (1,2 toneladas). En 1991 también declararon importaciones otros 32 países. Con excepción de Alemania (420 kg), la Argentina (407 kg), el Reino Unido (200 kg), el Pakistán (121 kg), España (119 kg) y México (105 kg), los otros países importaron menos de 100 kg.

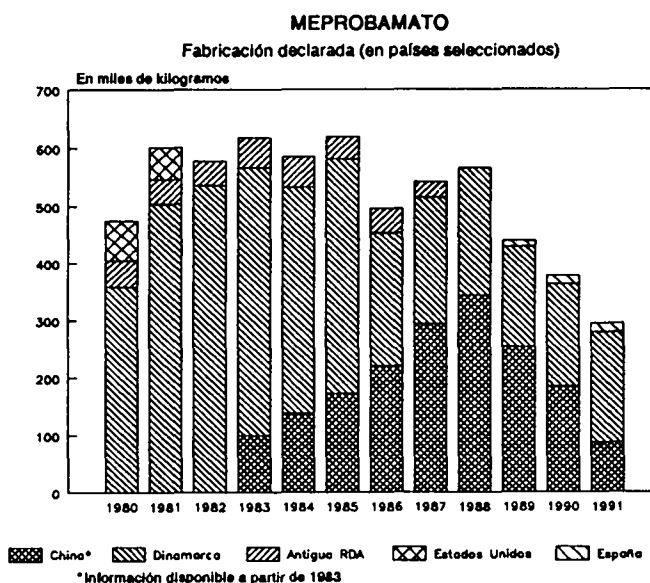
85. Como en años anteriores, Italia en 1991 declaró la mayor fabricación de bromazepam (2,1 toneladas, o el 94%) y es también el principal exportador, con el 96% del total de las exportaciones declaradas (1,6 toneladas). Alemania comunicó las mayores importaciones de bromazepam (una tonelada).

Otros tranquilizantes

86. La fabricación de meprobamato, la única sustancia de la Lista IV que se utiliza como tranquilizante y que no es del grupo de las benzodiazepinas, disminuyó constantemente después de haber llegado a un nivel sin precedentes en 1978 (casi 1.000 toneladas). De un promedio anual de 481 toneladas entre 1987 y 1990, la fabricación de meprobamato volvió a descender en 1991 a 293 toneladas, cantidad que equivale aproximadamente a 244 millones de dosis diarias definidas.

87. Esta tendencia se debe a la evolución en los dos principales países fabricantes, China y Dinamarca. Mientras que durante el período de 1983 a 1988 China había aumentado la fabricación a un ritmo sostenido, de 100 toneladas a 343 toneladas, la fabricación se ha reducido constantemente desde entonces, llegando a una cifra mínima de

87 toneladas en 1991. Dinamarca llegó a su fabricación máxima en el período de 1977 a 1983, con un promedio anual de 500 toneladas, y redujo las cantidades fabricadas a una cifra media anual de unas 200 toneladas durante el período de 1987 a 1990. En 1991, Dinamarca declaró la fabricación de 190 toneladas. España, el único otro fabricante de alguna importancia, aumentó la producción de 78 kg en 1988 a un promedio de 12 toneladas en el período de 1989 a 1990, y a 15 toneladas en 1991.



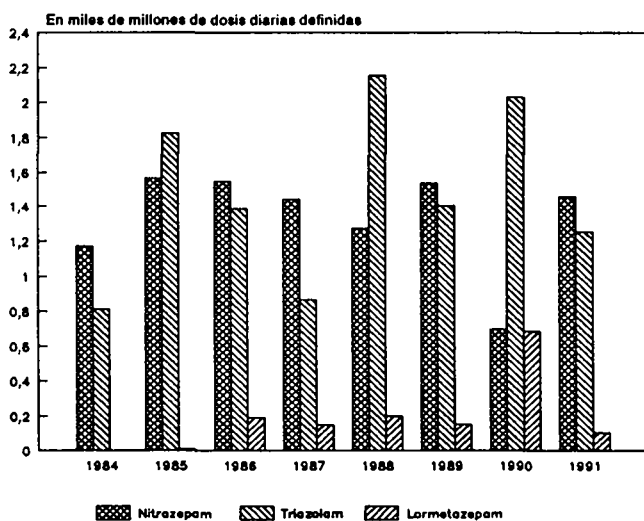
88. El total de las exportaciones declaradas de meprobamato disminuyó de un promedio anual de 505 toneladas en el período de 1987 a 1990 a 435 toneladas en 1991. Dinamarca, principal exportador de meprobamato, declaró un descenso constante de las exportaciones. Mientras que en el período anterior a 1984 las exportaciones anuales oscilaban entre 400 y 520 toneladas, disminuyeron luego a un promedio anual de 256 toneladas de 1987 a 1991. Las exportaciones de China aumentaron considerablemente en años recientes, de 16 toneladas en 1983 a un promedio de 201 toneladas entre 1987 y 1990. En 1991, China exportó 190 toneladas. España aumentó sus exportaciones de menos de una tonelada anual antes de 1989 a 15 toneladas en 1991, y Francia declaró por primera vez en 1990 una cantidad considerable, 20,7 toneladas. Entre 1987 y 1991, 87 países han declarado importaciones de meprobamato. Los Estados Unidos, principal importador de meprobamato en 1991, redujo su promedio anual de importaciones de 63 toneladas en el período de 1987 a 1989 a 40 toneladas en 1990. En 1991, las importaciones de los Estados Unidos aumentaron nuevamente, a 50 toneladas. El segundo importador fue Hungría (44 toneladas) y el tercero fue Cuba (40 toneladas). En 1991 también importaron cantidades considerables de meprobamato Dinamarca (22 toneladas) y Sudáfrica (14 toneladas).

Hipnóticos del grupo de las benzodiazepinas y clonazepam

89. En general, se utilizan como hipnóticos las diez benzodiazepinas siguientes: estazolam, fludiazepam, flunitrazepam, flurazepam, haloxazolam, lormetazepam, midazolam, nimetazepam, nitrazepam y triazolam. El clonazepam es la única benzodiazepina que suele utilizarse como antiépiléptico.

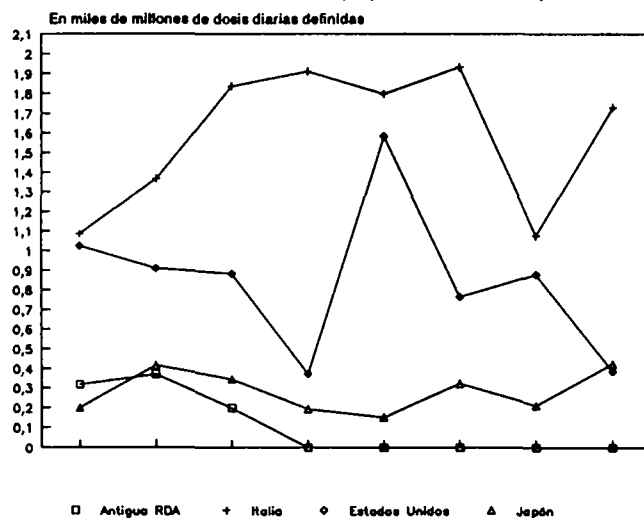
HIPNÓTICOS DEL GRUPO DE LAS BENZODIAZEPINAS

Fabricación declarada



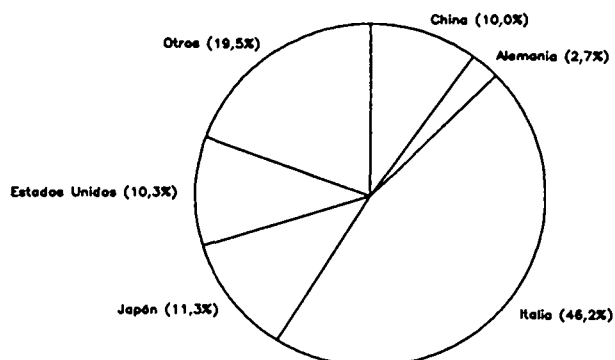
TRANQUILIZANTES DEL GRUPO DE LAS BENZODIAZEPINAS

Fabricación declarada (en países seleccionados)



HIPNÓTICOS DEL GRUPO DE LAS BENZODIAZEPINAS

Porcentajes por países de la fabricación total declarada en 1991
(3.746 millones de dosis diarias definidas)



90. Desde 1985, la fabricación total declarada de hipnóticos del grupo de las benzodiazepinas ha rebasado siempre los 4.000 millones de dosis diarias definidas, con excepción de 1987 (3.000 millones de dosis diarias definidas). En 1991, la fabricación registró una leve disminución, con 3.746 millones de dosis diarias definidas. Tres sustancias representan conjuntamente más del 86% de la fabricación total declarada de hipnóticos del grupo de las benzodiazepinas: el estazolam, el nitrazepam y el triazolam, con

516 millones (14%), 1.460 millones (39%) y 1.252 millones (33%), respectivamente, de dosis diarias definidas. A cada una de las otras tres sustancias, fludiazepam, flurazepam y lormetazepam, correspondieron alrededor del 3% al 5% de las dosis diarias definidas fabricadas en 1991.

91. La fabricación de nitrazepam, que durante varios años había permanecido muy estable, con un promedio de 7 toneladas entre 1987 y 1989, disminuyó a 3,4 toneladas en 1990, aunque aumentó nuevamente en 1991 a 7,3 toneladas. Esta baja se debe sobre todo a las fluctuaciones de la fabricación de nitrazepam en Italia, país que duplicó con creces su fabricación en 1990, del promedio anual de 6,7 toneladas registrado en el período entre 1987 y 1989 a 3 toneladas, y que volvió a duplicar su fabricación en 1991 hasta alcanzar 6,6 toneladas. A Italia, el principal fabricante, correspondió más del 90% de la fabricación en 1991. Italia también ha sido siempre el principal exportador. En 1991, exportó 5,5 toneladas (69% de las exportaciones totales), lo que refleja la tendencia promedio de 5,8 toneladas correspondiente al período de 1987 a 1990. El segundo exportador, Alemania, declaró 1.444 kg, lo que representa más del 17%. Entre 1987 y 1991, 59 países declararon importaciones de nitrazepam. En 1991 los principales importadores fueron Alemania (2,8 toneladas), el Reino Unido (1,7 toneladas), el Japón (1,2 toneladas) y la antigua Unión Soviética (987 kg), lo que conjuntamente representa el 75% del total de las importaciones (9 toneladas). De los países importadores restantes, sólo Australia, Cuba y Hungría declararon importaciones superiores a 200 kg. El consumo de nitrazepam expresado en dosis diarias definidas por 1.000 habitantes por día alcanzó su nivel más elevado en Hungría (59 dosis) y en el Reino Unido (11 dosis).

92. El triazolam es un hipnótico de gran potencia con una dosis diaria definida 20 veces inferior a la del nitrazepam. Desde 1987, nueve países han declarado la fabricación de esta sustancia. En 1988, la fabricación de triazolam había alcanzado una cifra máxima de 539 kg. En 1991, se declaró la fabricación de 313 kg, y el principal fabricante, con 96 kg o el 31%, fueron los Estados Unidos. El segundo fabricante, Italia, declaró 61 kg, o un 20%. En 1991, la Argentina fabricó 56 kg, España 46 kg y Finlandia declaró por primera vez la fabricación de 35 kg. El principal exportador en 1991 fueron los Estados Unidos (412 millones de dosis diarias definidas). Los Estados Unidos han aumentado gradualmente sus exportaciones de 35 kg en 1986 a 103 kg en 1991. Esta última cifra representa el 56% del total de las exportaciones de este año. En 1991, el segundo exportador, Italia, declaró 26 kg y la Argentina exportó 22 kg. En el período de 1987 a 1991, 30 países han declarado importaciones de triazolam. El principal importador en 1991 fue Dinamarca con 1.036 kg (65%) o 4.144 millones de dosis diarias definidas. De hecho, a esta elevada cantidad importada por Dinamarca se debe el aumento en un 158% del total de las importaciones declaradas, de un promedio anual de 622 kg en el período de 1987 a 1990 a 1.601 kg en 1991. El Reino Unido, que entre 1987 y 1990 había importado un promedio anual de 223 kg, también aumentó sus importaciones en 1991, a 394 kg. En este mismo año, el Japón importó 106 kg. Se calcula que el consumo medio más elevado de triazolam por 1.000 habitantes por año expresado en dosis diarias definidas corresponde a Yugoslavia (62 dosis), Dinamarca (57 dosis) y el Reino Unido (38 dosis).

93. En 1991, Alemania, principal fabricante, declaró 101 kg de lormetazepam. Aparte de Italia, que una vez (1988) declaró 194 kg, y de la Argentina, que declaró

cantidades insignificantes (inferiores a 10 kg), ningún otro país ha declarado fabricación alguna. Alemania, que es también el principal país exportador, contribuyó con el 96% (191 kg) a las exportaciones en 1991. En este mismo año, España, el Japón y el Reino Unido realizaron el 71% de las importaciones totales (108 kg), con 39 kg, 27 kg y 11 kg, respectivamente. Otros 12 países declararon importaciones inferiores a 10 kg, la mayoría entre 1 y 3 kg.

94. La fabricación de flunitrazepam descendió en casi un 80%, de un promedio anual de 352 kg en el período de 1987 a 1990 a 79 kg en 1991. Este descenso se debe a una disminución o interrupción de la fabricación en todos los países fabricantes. Italia y España, que en 1990 declararon más de 50 kg, no fabricaron flunitrazepam en 1991. Las cantidades de flunitrazepam fabricadas por Checoslovaquia (66 kg) y la Argentina (13 kg) fueron inferiores a las declaradas en 1990, de 81 kg y 45 kg, respectivamente. Las exportaciones disminuyeron del promedio de 172 kg registrado entre 1987 y 1990 a 135 kg en 1991 debido a una reducción de las exportaciones de Italia de un promedio anual de 137 kg entre 1987 y 1990 a 96 kg. El segundo país exportador es Checoslovaquia, que en 1991 declaró exportaciones de 20 kg de flunitrazepam. De los 23 países importadores en 1991, los principales fueron el Japón y Alemania, con 197 kg (24%) y 174 kg (21%), respectivamente. Los demás países declararon importaciones muy por debajo de 100 kg.

95. La fabricación total de flurazepam, que ascendió a casi 13 toneladas en 1985, disminuyó gradualmente con los años a un promedio de casi 6 toneladas entre 1987 y 1990, y descendió de nuevo en 1991 a 5 toneladas. Esta disminución puede atribuirse a que Italia redujo la fabricación de 5,3 toneladas en 1990 a 4,7 toneladas en 1991 y a que España no declaró fabricación en 1991 (1990: 500 kg). Italia, que siempre ha sido el principal exportador, declaró en 1991 3,5 toneladas, o el 82% del total de las exportaciones (4.347 kg). El segundo exportador fue Alemania con 411 kg, seguida del Reino Unido con 187 kg y de los Estados Unidos con 109 kg. Entre 1987 y 1991, los principales importadores fueron los Estados Unidos y Alemania. De los 23 países que realizaron importaciones en 1991, las cantidades declaradas por estos dos países sumaron un 63% del total, los Estados Unidos con 1,7 toneladas y Alemania con 1,4 toneladas.

96. En 1991 declararon fabricación de estazolam el Japón (765 kg) y China (784 kg). Entre 1987 y 1991, 16 países declararon importaciones de estazolam. En 1989 y 1990, el principal importador fueron los Estados Unidos, con un promedio de 132 kg. Como los Estados Unidos sólo declararon 15 kg de importaciones de estazolam en 1991, las importaciones totales también se redujeron, en un 62%, de 214 kg en 1990 a 81 kg en 1991. En este mismo año, el Japón fue el único país que declaró exportaciones (113 kg) y que comunicó fabricación de haloxazolam (67 kg). No se ha declarado comercio internacional de haloxazolam. El Japón, que es también el único país que ha comunicado la fabricación de nimetazepam, no informó de ninguna fabricación en 1991, aunque sí declaró —también caso único— exportaciones de esta sustancia (51 kg). Singapur y el Reino Unido declararon importaciones en pequeñas cantidades.

97. El midazolam se incluyó en la Lista IV en 1989. Por primera vez en 1991 los Estados Unidos declararon la fabricación de esta sustancia (98 kg). En 1991 declararon exportaciones los Estados Unidos (231 kg) y Hong Kong

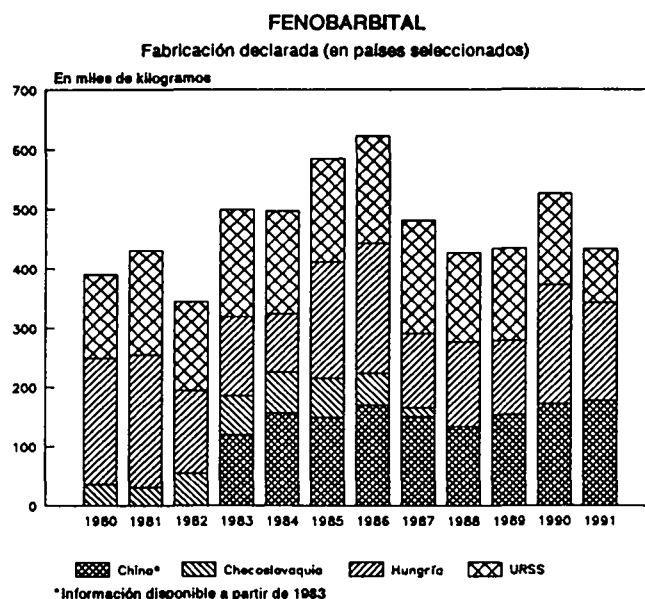
(19 kg). En este mismo año, 24 países declararon importaciones (1,1 toneladas), la mayor parte de las cuales correspondieron al Brasil (366 kg o el 33%). El segundo importador fue España con 155 kg (14%). Los otros 22 países importadores declararon cantidades de midazolam inferiores a 100 kg.

98. Desde 1987, siete países han declarado fabricación de clonazepam. Debido a que en 1991 se interrumpió la fabricación en los Estados Unidos (1990: 560 kg), el Japón (1990: 126 kg), e Italia (1990: 184 kg), se ha registrado un descenso considerable de la fabricación total, de 985 kg en 1990 a 87 kg. En 1991, el principal fabricante fue China, que declaró 50 kg (57%) y el segundo Polonia, con 37 kg. El principal exportador en 1991, con 60 kg (más del 61% de las exportaciones totales) fue Italia, la cual redujo la cantidad exportada en un 48% respecto de la cifra de 115 kg correspondiente a 1990. Alemania y el Japón, respectivamente, exportaron 28 kg (29% del total de exportaciones) y 7 kg de clonazepam. El total de las importaciones declaradas también disminuyó en 1991 a 286 kg de un promedio de 364 kg registrado entre 1987 y 1990. En 1991, el principal importador fue México con 66 kg, seguido de Alemania con 54 kg.

Hipnóticos sedantes y antiépilépticos de tipo barbitúrico

99. El barbital, el fenobarbital y el metilfenobarbital figuran en la Lista IV desde la adopción del Convenio en 1971. En 1987 se añadieron otros cuatro barbitúricos a la Lista IV: alobarbital, butobarbital, secbutabarbital y vinilbital.

100. La fabricación total declarada de barbitúricos incluidos en la Lista IV disminuyó de 6.193 millones de dosis diarias definidas en 1990 a 5.195 millones en 1991. Se fabricaron 4.512 millones de dosis diarias definidas de fenobarbital, lo que representó un 87% del total. También se fabricaron otros cuatro barbitúricos en cantidades bastante menores de dosis diarias definidas: 564 millones de dosis de barbital (11%), 92 millones de dosis de alobarbital (2%), 20 millones de dosis de butobarbital (0,4%) y 6 millones de dosis de vinilbital (0,1%). Desde 1990 no se ha declarado fabricación alguna de secbutabarbital, y en 1991 tampoco se declaró fabricación de metilfenobarbital.



101. La fabricación total declarada de fenobarbital alcanzó su máximo nivel en 1986, cuando ascendió a 663 toneladas, equivalentes a más del doble del promedio anual de 298 toneladas declarado en el período de 1976 a 1979. Después de descender a 457 toneladas en 1988, en 1990 se alcanzó otra cifra elevada (553 toneladas) y en 1991, la fabricación de fenobarbital volvió a disminuir, pasando a 451 toneladas. En 1991, los principales países fabricantes fueron China, Hungría y la antigua Unión Soviética, que en conjunto representaron el 96% de la fabricación total. China declaró 177 toneladas, Hungría 164 toneladas y la antigua Unión Soviética 91 toneladas. Desde 1987, 35 países han declarado exportaciones de fenobarbital. En 1991 el principal exportador fue Hungría con más de 147 toneladas; China y Dinamarca exportaron 45 toneladas y 22 toneladas, respectivamente. El cuarto país exportador en 1991 fue la antigua Unión Soviética con 19 toneladas, lo que representó una disminución respecto del promedio de 43 toneladas alcanzado durante el período de 1988 a 1990.

102. Alemania aumentó sus importaciones de un promedio de 20 toneladas entre 1987 y 1990 a más de 44 toneladas en 1991, pasando a ser el mayor importador, por delante de Dinamarca y el Reino Unido, los cuales importaron 16 toneladas cada uno. El Brasil importó 15 toneladas, lo que supone un descenso considerable en comparación con el promedio de 30 toneladas importado entre 1987 y 1990; el Japón importó 12 toneladas y los Estados Unidos más de 11 toneladas. Otros países que importaron fenobarbital en cantidades superiores a 5 toneladas en 1991 fueron Polonia (10 toneladas), la Argentina (6 toneladas), Italia (7 toneladas) y España (5 toneladas). El fenobarbital es la sustancia importada por el mayor número de países. En el período de 1987 a 1991, 125 países y regiones declararon al menos una vez importaciones de fenobarbital. Se calcula que el consumo medio más elevado de dosis diarias definidas de esta sustancia por 1.000 habitantes por día corresponde a Hungría (28 dosis), Malta (16 dosis) y Bulgaria (13 dosis).

103. La fabricación de barbital aumentó continuamente de 143 toneladas en 1984 a 282 toneladas en 1991. En el período de 1987 a 1991, 11 países comunicaron la fabricación de esta sustancia. El principal fabricante ha sido siempre China, que aumentó la fabricación de un promedio anual de 129 toneladas en el período de 1987 a 1990 a 243 toneladas en 1991 (88% de la fabricación mundial total). La fabricación en la antigua Unión Soviética, que había disminuido de 60 toneladas en 1981 a 22 toneladas en 1987, volvió a aumentar a partir de 1988 y alcanzó 33 toneladas en 1991. En Alemania, que no declaró fabricación en 1991, se había registrado un descenso considerable, de las 32 toneladas fabricadas en 1986 a 12 toneladas en 1990. Dinamarca, que había comunicado un promedio anual de 10 toneladas en el período de 1987 a 1990, declaró 5 toneladas en 1991. El total de las importaciones declaradas decreció de 182 toneladas en 1990 a 101 toneladas en 1991, debido sobre todo a que el principal importador, Alemania, redujo sus importaciones de 80 toneladas a 54 toneladas en 1991. Por consiguiente, las exportaciones también disminuyeron, especialmente en China, de 74 toneladas en 1990 a 51 toneladas en 1991, y en Alemania de 73 toneladas a 53 toneladas. Dinamarca comunicó exportaciones de 5 toneladas de barbital. En total, las exportaciones ascendieron a 114 toneladas, lo que representa una reducción del 30% en comparación con el total de exportaciones registrado en 1990, de 164 toneladas.

104. Dinamarca declaró desde 1989 la fabricación de alobarbital. En este período, la fabricación disminuyó de 23 toneladas en 1989 a 7 toneladas en 1991. Alemania declaró por primera vez la fabricación de alobarbital (2 toneladas) en 1991. Dinamarca es el principal país exportador (8,2 toneladas), al que corresponde el 74% de las exportaciones totales (11 toneladas), seguida de Alemania con el 23%. En 1991 declararon importaciones Polonia (9 toneladas), Checoslovaquia (940 kg), el Japón (405 kg) y la Argentina (160 kg).

105. Desde 1985, Alemania es el único fabricante de metilfenobarbital. En 1990, la fabricación de esta sustancia alcanzó 7.831 kg, cifra máxima desde 1984. En 1991 no se declaró fabricación alguna. Alemania también fue el principal exportador en 1991, con el 99% de las exportaciones totales (404 toneladas). En 1991, los principales países importadores fueron Italia y el Japón (2 toneladas y 1,4 toneladas, respectivamente), y sus importaciones representaron en conjunto más del 72% del total. Los únicos otros países que importaron más de 100 kg de esta sustancia fueron la Argentina (200 kg), Australia (400 kg), Rwanda (100 kg) y los Estados Unidos (500 kg).

106. La fabricación de butobarbital, declarada por primera vez en 1989 (6 toneladas), descendió a 3 toneladas en 1991. Dinamarca, que en 1989 había declarado la fabricación de 2,9 toneladas (45% del total) fue el único fabricante en 1991. En el Reino Unido disminuyó la fabricación de 3,5 toneladas (54% del total) en 1989 a 930 kg en 1990. No hubo fabricación en el Reino Unido en 1991. Sin embargo, las exportaciones aumentaron considerablemente, de 1,9 toneladas en 1990 a 3,6 toneladas en 1991, siendo los principales exportadores Dinamarca (2.511 kg, 70% del total), Hungría con 438 kg y el Reino Unido con 675 kg. Paralelamente, también aumentaron las importaciones, de 1,3 toneladas en 1990 a 2,1 toneladas en 1991. El principal aumento se produjo en Hungría, de 150 kg en 1989 a 1.800 kg en 1991. Checoslovaquia, que en 1990 había sido el mayor importador, en 1991 disminuyó sus importaciones en más del 50%, de 520 kg a 250 kg.

107. Mientras que en 1989 se declaró la fabricación de 3,5 toneladas de secbutabarbital, correspondiente en su mayor parte a Dinamarca (88%), en 1990 y 1991 no se declaró fabricación alguna. Esta tendencia se refleja en los datos de importación y exportación. Las exportaciones disminuyeron de 1.588 kg en 1989 a 100 kg en 1991. Las importaciones se redujeron de la cantidad sin precedentes de 1.235 kg en 1989 a 13 kg en 1990 y a 6 kg en 1991. El gran aumento registrado en 1989 y la reducción posterior se deben a las fluctuaciones en las importaciones de los Estados Unidos, país que declaró 1.152 kg en 1989 y no declaró fabricación en 1987, 1988 y 1990. En 1991, Chile fue el único país que importó secbutabarbital.

108. En 1991, Alemania declaró la fabricación de 936 kg y la exportación de 260 kg de vinilbital. Éste es el primer y único caso de fabricación y exportación comunicadas de esta sustancia. Declararon importaciones de vinilbital Côte d'Ivoire (59 kg) y México (195 kg).

Otros hipnóticos sedantes

109. Tres sustancias hipnóticas sedantes de la Lista IV, el etclorvinol, el etinamato y la metiprilona, no son de tipo

barbitúrico ni pertenecen al grupo de las benzodiazepinas. Todas estas sustancias figuran en la Lista IV desde la adopción del Convenio de 1971.

110. En 1991, la fabricación de este grupo de sustancias ascendió a 1,7 millones de dosis diarias definidas, lo que representa una disminución considerable respecto de los 22 millones de dosis declarados en 1989. Esto se debe a que en 1991 sólo se declaró fabricación de etclorvinol.

111. Los Estados Unidos son el único país que ha declarado alguna vez la fabricación y/o exportación de etclorvinol. Después del nivel sin precedentes de 41 toneladas declarado en 1982, la fabricación descendió constantemente hasta 160 kg en 1989, aumentó de nuevo en 1990 a 5.579 kg y volvió a disminuir a 857 kg en 1991. Las exportaciones de los Estados Unidos en el período de 1987 a 1990 fluctuaron entre 260 kg y 595 kg. En 1991 no se ha comunicado comercio de etclorvinol. Alemania es el único país que ha declarado la fabricación de etinamato, con 4 toneladas en 1984 y 499 kg en 1988. En 1991 no se declararon importaciones ni exportaciones.

112. Desde 1985, los Estados Unidos son el único país que ha declarado fabricación de metiprilona. Después de alcanzar un nivel máximo de 19 toneladas en 1977, las cantidades fabricadas descendieron a un promedio de 5,5 toneladas en la primera mitad del decenio de 1980 y a la cifra

más baja de 231 kg en 1989. La fabricación volvió a aumentar a 2.156 kg en 1990. En 1991 no se ha declarado fabricación de metiprilona. De 1987 a 1990, el principal país exportador fueron los Estados Unidos con un promedio anual de unos 777 kg. Alemania fue el único país que declaró una pequeña cantidad exportada de 104 kg en 1988. En 1991 no se ha comunicado comercio alguno de metiprilona. En el período de 1987 a 1989, Dinamarca y Alemania fueron los únicos países que declararon importaciones considerables de metiprilona, siendo Dinamarca el principal importador (con un promedio anual de 235 kg).

Analgésicos

113. La lefetamina es el único analgésico sometido a fiscalización en la Lista IV. Sólo el Japón ha declarado su fabricación y/o exportación. La fabricación en el Japón era del nivel de unos 100 kg en la segunda mitad del decenio de 1970 y alcanzó 391 kg en 1984. Desde entonces no se ha declarado fabricación alguna. Las exportaciones del Japón alcanzaron una cifra máxima de 275 kg en 1982, pero se interrumpieron en 1983. Sin embargo, en 1990 el Japón exportó nuevamente una pequeña cantidad de 21 kg. Han declarado importaciones el Japón en 1985 (49 kg) e Italia (41 kg en 1986 y 21 kg en 1990). En 1991 no se ha comunicado comercio alguno de lefetamina.

TABLE IV. — LEVELS OF CONSUMPTION OF GROUPS OF PSYCHOTROPIC SUBSTANCES IN DEFINED DAILY DOSES PER THOUSAND INHABITANTS PER DAY †

TABLEAU IV. — NIVEAUX DE CONSOMMATION DES SUBSTANCES PSYCHOTROPES PAR GROUPES EN DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES PAR MILLIER D'HABITANTS PAR JOUR †

CUADRO IV. — NIVELES DE CONSUMO POR GRUPOS DE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS EN DOSIS DIARIAS DEFINIDAS POR MILLAR DE HABITANTES POR DÍA †

I. Summary table — Tableau récapitulatif — Cuadro recapitulativo

Country	All psychotropic substances	All stimulants	Sedative hypnotics and tranquillizers	Anti-epileptics	Analgesics
Pays	Toutes les substances psychotropes	Tous les stimulants	Hypnotiques sédatifs et tranquillisants	Antiépileptiques	Analgésiques
País	Todas las sustancias sicotrópicas	Todos los estimulantes	Hipnóticos sedantes y tranquilizantes	Antiepilepticos	Analgésicos
	(A - O)	(A - D)	(E - L)	(M + N)	(O)
Spain — Espagne — España*	188.92	2.79	181.85	4.08	0.20
Hungary — Hongrie — Hungría	141.52	0.27	112.71	28.54	0.00
Denmark — Danemark — Dinamarca	100.12	1.06	97.19	1.75	0.12
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	92.62	5.47	80.89	5.12	1.14
Romania — Roumanie — Rumania	89.55	0.00	80.45	8.89	0.21
Yugoslavia — Yougoslavie	78.36	1.49	75.20	1.59	0.08
France — Francia**	77.12	8.37	66.77	1.42	0.56
Malta — Malte	75.51	2.31	56.84	16.35	0.01
Cuba	71.44	0.79	68.21	2.44	0.00
Italy — Italie — Italia	70.85	1.80	64.86	4.18	0.01
Finland — Finlande — Finlandia	63.71	0.41	59.30	3.98	0.02
Norway — Norvège — Noruega	63.53	0.22	62.01	1.06	0.24
Argentina — Argentine	60.28	7.70	49.29	3.29	0.00
Bulgaria — Bulgarie	58.85	0.47	23.87	34.51	0.00
Chile — Chili	52.84	11.43	37.66	3.75	0.00
Iceland — Islande — Islandia	52.45	0.34	44.12	7.98	0.01
Germany — Allemagne — Alemania***	50.79	0.80	45.11	4.72	0.16
Australia — Australie	49.74	4.25	43.67	1.81	0.01
Singapore — Singapour — Singapur	46.63	5.00	39.23	2.39	0.01
Japan — Japon — Japón	46.30	0.05	42.97	3.23	0.05
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia	45.68	1.90	35.14	8.60	0.04
Cyprus — Chypre — Chipre	45.46	1.85	41.52	2.09	0.00
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América	44.59	6.74	33.44	4.40	0.01
Israel — Israël	42.81	3.88	36.73	1.30	0.90
Greece — Grèce — Grecia	41.75	0.89	38.70	2.16	0.00
Sweden — Suède — Suecia	41.20	0.08	40.08	0.98	0.06
Ireland — Irlande — Irlanda	39.60	2.92	22.43	1.02	13.23
Poland — Pologne — Polonia	37.65	0.36	32.19	5.08	0.02
Hong Kong	23.67	9.34	13.71	0.62	0.00
Uruguay	23.49	0.08	23.34	0.07	0.00
El Salvador	19.39	0.00	16.62	2.77	0.00

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1989 to 1991. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1989 à 1991. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1989 a 1991.

*The elevated quantity of tranquillizers (benzodiazepines) consumed is mainly due to use for veterinary purposes. — La consommation élevée de tranquillisants (benzodiazépines) est due à leur utilisation à des fins vétérinaires. — La elevada cantidad de tranquilizantes consumidos (benzodiazepinas) se debe a su uso con fines veterinarios.

**Quantities of some schedule II stimulants used for the manufacture of other substances have not yet been identified. — Les quantités de certains stimulants du Tableau II utilisés pour la fabrication d'autres substances n'ont pas encore été identifiées. — Las cantidades de algunos estimulantes de la Lista II utilizados para la fabricación de otras sustancias no han sido identificadas todavía.

***Statistics do not include any quantities declared by the former German Democratic Republic. — Les statistiques n'incluent pas de quantités déclarées par l'ancienne République démocratique allemande. — Las estadísticas no incluyen cantidades declaradas por la antigua República Democrática Alemana.

TABLE IV. — LEVELS OF CONSUMPTION OF GROUPS OF PSYCHOTROPIC SUBSTANCES IN DEFINED DAILY DOSES PER THOUSAND INHABITANTS PER DAY † (continued)

TABLEAU IV. — NIVEAUX DE CONSOMMATION DES SUBSTANCES PSYCHOTROPES PAR GROUPES EN DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES PAR MILLIER D'HABITANTS PAR JOUR † (suite)

CUADRO IV. — NIVELES DE CONSUMO POR GRUPOS DE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS EN DOSIS DIARIAS DEFINIDAS POR MILLAR DE HABITANTES POR DÍA † (continuación)

I. Summary table — Tableau récapitulatif — Cuadro recapitulativo

Country	All psychotropic substances Toutes les substances psychotropes Todas las sustancias sicotrópicas (A - O)	All stimulants Tous les stimulants Todos los estimulantes (A - D)	Sedative hypnotics and tranquilizers Hypnotiques sédatifs et tranquillisants Hipnóticos sedantes y tranquilizantes (E - L)	Anti-epileptics Antiépileptiques Antiepilépticos (M + N)	Analgesics Analgésiques Analgésicos (O)
Turkey — Turquie — Turquía	17.94	0.00	17.21	0.73	0.00
USSR — URSS	17.81	0.32	6.93	10.56	0.00
Cayman Islands — Iles Caïmanes — Islas Caimanes	15.60	0.24	14.61	0.75	0.00
Colombia — Colombie	15.30	0.12	11.68	1.64	1.86
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	15.25	0.05	12.21	2.95	0.04
Jordan — Jordanie — Jordania	14.98	0.00	10.76	4.22	0.00
Portugal	14.46	0.24	11.99	2.17	0.06
Suriname	13.08	0.00	13.08	0.00	0.00
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	13.04	0.00	8.69	4.35	0.00
Brazil — Brésil — Brasil	12.68	3.87	4.04	4.57	0.20
Mexico — Mexique — México	11.84	2.72	8.31	0.81	0.00
Venezuela	11.05	0.52	6.48	4.05	0.00
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	10.55	3.52	5.53	1.50	0.00
Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	10.41	0.00	7.51	2.90	0.00
Pakistan — Pakistán	10.40	0.00	9.34	1.03	0.03
Iraq	9.86	0.00	8.45	1.41	0.00
Thailand — Thaïlande — Tailandia	9.68	7.06	1.23	1.39	0.00
Austria — Autriche	9.32	2.81	6.51	0.00	0.00
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	7.67	0.15	5.51	1.99	0.02
Paraguay	7.48	3.90	3.58	0.00	0.00
Panama — Panamá	7.20	0.10	2.36	4.74	0.00
Chad — Tchad	7.14	0.00	6.72	0.40	0.02
Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne — Jamahiriya Árabe Libia	6.96	0.00	2.99	3.97	0.00
Canada — Canadá	6.74	1.32	4.08	1.17	0.17
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago	6.67	1.29	4.57	0.81	0.00
Belgium — Belgique — Bélgica	6.21	1.55	4.58	0.00	0.08
China — Chine	5.63	0.00	2.37	3.26	0.00
Switzerland — Suisse — Suiza	5.62	4.36	1.25	0.00	0.01
Ecuador — Equateur	5.42	0.78	4.39	0.24	0.01
Guatemala	5.35	0.13	3.81	1.41	0.00
Bangladesh	4.76	0.00	4.58	0.18	0.00
Honduras	4.75	0.04	2.01	2.70	0.00

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1989 to 1991. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1988 à 1991. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1989 a 1991.

TABLE IV. — LEVELS OF CONSUMPTION OF GROUPS OF PSYCHOTROPIC SUBSTANCES IN DEFINED DAILY DOSES PER THOUSAND INHABITANTS PER DAY †

TABLEAU IV. — NIVEAUX DE CONSOMMATION DES SUBSTANCES PSYCHOTROPES PAR GROUPES EN DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES PAR MILLIER D'HABITANTS PAR JOUR †

CUADRO IV. — NIVELES DE CONSUMO POR GRUPOS DE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS EN DOSIS DIARIAS DEFINIDAS POR MILLAR DE HABITANTES POR DÍA †

I. Summary table — Tableau récapitulatif — Cuadro recapitulativo

Country	All psychotropic substances	All stimulants	Sedative hypnotics and tranquilizers	Anti-epileptics	Analgesics
Pays	Toutes les substances psychotropes	Tous les stimulants	Hypnotiques sédatifs et tranquillisants	Antiépileptiques	Analgésiques
País	Todas las sustancias sicotrópicas	Todos los estimulantes	Hipnóticos sedantes y tranquilizantes	Antiepilepticos	Analgésicos
	(A - O)	(A - D)	(E - L)	(M + N)	(O)
New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia	4.51	2.07	2.14	0.30	0.00
India — Inde	4.47	0.00	3.68	0.77	0.02
Philippines — Filipinas	4.43	0.18	4.18	0.07	0.00
Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	3.82	0.00	2.41	1.40	0.01
Mauritius — Maurice — Mauricio	3.06	0.03	1.44	1.59	0.00
Aruba	2.99	2.99	0.00	0.00	0.00
Falkland Islands — Falkland (îles) — Islas Malvinas	2.95	2.95	0.00	0.00	0.00
Fiji — Fidji	2.91	0.00	2.50	0.41	0.00
Dominican Republic — République dominicaine — República Dominicana	2.79	0.00	1.33	1.46	0.00
Malaysia — Malaisie — Malasia	2.71	1.06	1.58	0.07	0.00
Tunisia — Tunisie — Túnez	2.37	0.00	1.55	0.82	0.00
Kuwait — Koweït	2.37	0.00	2.20	0.17	0.00
Ghana	2.19	0.00	1.95	0.24	0.00
Algeria — Algérie — Argelia	1.88	0.07	1.55	0.26	0.00
Zaire — Zaïre	1.68	0.00	1.65	0.03	0.00
Democratic People's Republic of Korea — Rép. pop. dém. de Corée — Rep. Dem. Pop. de Corea	1.66	0.00	1.66	0.00	0.00
Côte d'Ivoire	1.55	0.00	1.14	0.29	0.12
Yemen — Yémen	1.47	0.00	1.09	0.38	0.00
Egypt — Egypte — Egipto	1.47	0.00	1.39	0.08	0.00
Malawi	1.47	0.00	0.00	1.47	0.00
Afghanistan — Afganistán	1.25	0.00	0.91	0.34	0.00
British Virgin Islands — Vierges britanniques (îles) — Islas Vírgenes británicas	1.12	0.42	0.00	0.70	0.00
Barbados — Barbade	1.02	0.11	0.09	0.82	0.00
Seychelles	0.99	0.18	0.00	0.81	0.00
Uganda — Ouganda	0.96	0.00	0.91	0.05	0.00

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1989 to 1991. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1989 à 1991. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1989 a 1991.

TABLE IV. — LEVELS OF CONSUMPTION OF GROUPS OF PSYCHOTROPIC SUBSTANCES IN DEFINED DAILY DOSES PER THOUSAND INHABITANTS PER DAY † (continued)

TABLEAU IV. — NIVEAUX DE CONSOMMATION DES SUBSTANCES PSYCHOTROPES PAR GROUPES EN DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES PAR MILLIER D'HABITANTS PAR JOUR † (suite)

CUADRO IV. — NIVELES DE CONSUMO POR GRUPOS DE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS EN DOSIS DIARIAS DEFINIDAS POR MILLAR DE HABITANTES POR DÍA † (continuación)

II. Consumption of stimulants — Consommation de stimulants — Consumo de estimulantes

Country Pays País	All stimulants Tous les stimulants Todos los estimulantes (A - D)	Schedule II Tableau II Lista II (A + B)	Schedules III + IV Tableaux III + IV Listas III + IV (C + D)
Chile — Chili	11.43	0.35	11.08
Hong Kong	9.34	0.04	9.30
France — Francia*	8.37	5.52	2.85
Argentina — Argentine	7.70	0.00	7.70
Thailand — Thaïlande — Tailandia	7.06	0.00	7.06
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América	6.74	2.28	4.46
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	5.47	0.18	5.29
Singapore — Singapour — Singapur	5.00	0.00	5.00
Switzerland — Suisse — Suiza	4.36	4.30	0.06
Australia — Australie	4.25	0.11	4.14
Paraguay	3.90	0.00	3.90
Israel — Israël	3.88	3.18	0.70
Brazil — Brésil — Brasil	3.87	0.00	3.87
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	3.52	0.05	3.47
Aruba	2.99	0.00	2.99
Falkland Islands — Falkland (Iles) — Islas Malvinas	2.95	2.95	0.00
Ireland — Irlande — Irlanda	2.92	0.00	2.92
Austria — Autriche	2.81	0.00	2.81
Spain — Espagne — España	2.79	0.26	2.53
Mexico — Mexique — México	2.72	0.05	2.67
Malta — Malte	2.31	0.02	2.29
New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia	2.07	0.03	2.04
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia	1.90	0.13	1.77
Cyprus — Chypre — Chipre	1.85	0.00	1.85
Italy — Italie — Italia	1.80	0.00	1.80
Belgium — Belgique — Bélgica	1.55	0.85	0.70
Yugoslavia — Yougoslavie	1.49	0.00	1.49
Canada — Canadá	1.32	0.49	0.83
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago	1.29	0.02	1.27
Malaysia — Malaisie — Malasia	1.06	0.00	1.06
Denmark — Danemark — Dinamarca	1.06	0.09	0.97
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam	0.91	0.00	0.91
Greece — Grèce — Grecia	0.89	0.00	0.89

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1989 to 1991. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1989 à 1991. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1989 a 1991.

*Quantities of some schedule II stimulants used for the manufacture of other substances have not yet been identified. — Les quantités de certains stimulants du Tableau II utilisées pour la fabrication d'autres substances n'ont pas encore été identifiées. — Las cantidades de algunos estimulantes de la Lista II utilizados para la fabricación de otras sustancias no han sido identificadas todavía.

TABLE IV. — LEVELS OF CONSUMPTION OF GROUPS OF PSYCHOTROPIC SUBSTANCES IN DEFINED DAILY DOSES PER THOUSAND INHABITANTS PER DAY † (*continued*)

TABLEAU IV. — NIVEAUX DE CONSOMMATION DES SUBSTANCES PSYCHOTROPES PAR GROUPES EN DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES PAR MILLIER D'HABITANTS PAR JOUR † (*suite*)

CUADRO IV. — NIVELES DE CONSUMO POR GRUPOS DE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS EN DOSIS DIARIAS DEFINIDAS POR MILLAR DE HABITANTES POR DÍA † (*continuación*)

II. Consumption of stimulants — Consommation de stimulants — Consumo de estimulantes

Country Pays País	All stimulants Tous les stimulants Todos los estimulantes (A - D)	Schedule II Tableau II Lista II (A + B)	Schedules III + IV Tableaux III + IV Listas III + IV (C + D)
Germany — Allemagne — Alemania**	0.80	0.05	0.75
Cuba	0.79	0.79	0.00
Ecuador — Equateur	0.78	0.05	0.73
Bahamas	0.58	0.05	0.53
Venezuela	0.52	0.00	0.52
Bulgaria — Bulgarie	0.47	0.01	0.46
British Virgin Islands — <i>Iles Vierges britanniques — Islas Vírgenes británicas</i>	0.42	0.42	0.00
Finland — Finlande — Finlandia	0.41	0.00	0.41
Poland — Pologne — Polonia	0.36	0.00	0.36
Iceland — Islande — Islandia	0.34	0.34	0.00
USSR — URSS	0.32	0.01	0.31

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1989 to 1991. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1989 à 1991. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1989 a 1991.

**Statistics do not include any quantities declared by the former German Democratic Republic. — Les statistiques n'incluent pas de quantités déclarées par l'ancienne République démocratique allemande. — Las estadísticas no incluyen cantidades declaradas por la antigua República Democrática Alemana.

TABLE IV. — LEVELS OF CONSUMPTION OF GROUPS OF PSYCHOTROPIC SUBSTANCES IN DEFINED DAILY DOSES PER THOUSAND INHABITANTS PER DAY † (*continued*)

TABLEAU IV. — NIVEAUX DE CONSOMMATION DES SUBSTANCES PSYCHOTROPES PAR GROUPES EN DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES PAR MILLIER D'HABITANTS PAR JOUR † (*suite*)

CUADRO IV. — NIVELES DE CONSUMO POR GRUPOS DE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS EN DOSIS DIARIAS DEFINIDAS POR MILLAR DE HABITANTES POR DÍA † (*continuación*)

III. Consumption of sedative hypnotics — Consommation d'hypnotiques sédatifs — Consumo de hipnóticos sedantes

Country Pays País	All sedative hypnotics Tous les hypnotiques sédatifs Todos los sedantes (E - J)	Benzodiazepines Benzodiazépines Benzodiazepinas	Others Autres Otros
Hungary — Hongrie — Hungría	64.74	59.17	5.57
Yugoslavia — Yougoslavie	63.45	63.01	0.44
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	52.90	50.48	2.42
Denmark — Danemark — Dinamarca	47.09	44.45	2.64
Norway — Norvège — Noruega	40.60	39.31	1.29
Japan — Japon — Japón	27.15	25.64	1.51
Sweden — Suède — Suecia	26.08	24.61	1.47
Iceland — Islande — Islandia	24.81	21.24	3.57
France — Francia	20.73	17.75	2.98
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia	19.12	15.75	3.37
Finland — Finlande — Finlandia	19.01	17.36	1.65
Italy — Italie — Italia	18.34	15.36	2.98
Germany — Allemagne — Alemania*	17.63	15.61	2.02
Australia — Australie	16.49	14.02	2.47
Argentina — Argentine	16.01	15.97	0.04
Israel — Israël	15.37	15.13	0.24
Spain — Espagne — España	14.25	14.08	0.17
Cuba	14.08	8.07	6.01
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América	12.38	4.22	8.16
Ireland — Irlande — Irlanda	10.52	9.86	0.66
Greece — Grèce — Grecia	10.30	10.27	0.03
Colombia — Colombie	9.62	9.62	0.00
Malta — Malte	7.32	7.03	0.29
Poland — Pologne — Polonia	6.36	1.14	5.22
Bulgaria — Bulgarie	5.59	1.76	3.83
Cyprus — Chypre — Chipre	5.49	5.35	0.14
Jordan — Jordanie — Jordania	5.41	0.22	5.19
Chile — Chili	5.26	3.85	1.41
Hong Kong	4.61	4.54	0.07
Belgium — Belgique — Bélgica	4.58	0.00	4.58
Uruguay	4.51	4.05	0.46
Romania — Roumanie — Rumania	4.11	0.61	3.50
Canada — Canadá	4.08	0.00	4.08
Singapore — Singapour — Singapur	3.59	3.46	0.13
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	3.43	1.72	1.71
Mexico — Mexique — México	2.87	2.42	0.45

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1989 to 1991. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1989 à 1991. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1989 a 1991.

*Statistics do not include any quantities declared by the former German Democratic Republic. — Les statistiques n'incluent pas de quantités déclarées par l'ancienne République démocratique allemande. — Las estadísticas no incluyen cantidades declaradas por la antigua República Democrática Alemana.

TABLE IV. — LEVELS OF CONSUMPTION OF GROUPS OF PSYCHOTROPIC SUBSTANCES IN DEFINED DAILY DOSES PER THOUSAND INHABITANTS PER DAY † (continued)

TABLEAU IV. — NIVEAUX DE CONSOMMATION DES SUBSTANCES PSYCHOTROPES PAR GROUPES EN DOSES QUOTIDIENNES DÉTERMINÉES PAR MILLIER D'HABITANTS PAR JOUR † (suite)

CUADRO IV. — NIVELES DE CONSUMO POR GRUPOS DE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS EN DOSIS DIARIAS DEFINIDAS POR MILLAR DE HABITANTES POR DÍA † (continuación)

III. Consumption of sedative hypnotics — Consommation d'hypnotiques sédatifs — Consumo de hipnóticos sedantes

Country Pays País	All sedative hypnotics Tous les hypnotiques sédatifs Todos los sedantes (E - J)	Benzodiazepines Benzodiazépines Benzodiazepinas (G)	Others Autres Otros
USSR — URSS	2.81	2.13	0.04
Portugal	2.45	2.06	0.39
Bangladesh	2.32	2.32	0.00
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	2.27	0.83	1.44
New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia	2.04	0.00	2.04
Austria — Autriche	2.00	0.11	1.89
China — Chine	1.49	0.51	0.98
Venezuela	1.30	1.28	0.02
Switzerland — Suisse — Suiza	1.25	0.00	1.25

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1989 to 1991. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1989 à 1991. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1989 a 1991.

TABLE IV. — LEVELS OF CONSUMPTION OF GROUPS OF PSYCHOTROPIC SUBSTANCES IN DEFINED DAILY DOSES PER THOUSAND INHABITANTS PER DAY † (*continued*)

TABLEAU IV. — NIVEAUX DE CONSOMMATION DES SUBSTANCES PSYCHOTROPES PAR GROUPES EN DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES PAR MILLIER D'HABITANTS PAR JOUR † (*suite*)

CUADRO IV. — NIVELES DE CONSUMO POR GRUPOS DE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS EN DOSIS DIARIAS DEFINIDAS POR MILLAR DE HABITANTES POR DÍA † (*continuación*)

IV. Consumption of tranquillizers — Consommation de tranquillisants — Consumo de tranquilizantes

Country Pays País	All tranquillizers Tous les tranquillisants Todos los tranquilizantes (K + L)	Benzodiazepines Benzodiazépines Benzodiazepinas (K)	Meprobamate Méprobamate Meprobamato (L)
Spain — Espagne — España*	167.60	167.42	0.18
Romania — Roumanie — Rumania	76.34	75.30	1.04
Cuba	54.13	39.95	14.18
Denmark — Danemark — Dinamarca	50.10	48.90	1.20
Malta — Malte	49.52	49.51	0.01
Hungary — Hongrie — Hungría	47.97	40.28	7.69
Italy — Italie — Italia	46.52	46.51	0.01
France — Francia	46.04	45.38	0.66
Finland — Finlande — Finlandia	40.29	39.71	0.58
Cyprus — Chypre — Chipre	36.03	35.87	0.16
Singapore — Singapour — Singapur	35.64	35.64	0.00
Argentina — Argentine	33.28	33.27	0.01
Chile — Chili	32.40	32.37	0.03
Greece — Grèce — Grecia	28.40	28.38	0.02
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	27.99	27.82	0.17
Germany — Allemagne — Alemania**	27.48	27.42	0.06
Australia — Australie	27.18	27.17	0.01
Poland — Pologne — Polonia	25.83	25.81	0.02
Norway — Norvège — Noruega	21.41	21.04	0.37
Israel — Israël	21.36	21.33	0.03
United States of America — Etats-Unis d'Amérique— Estados Unidos de América	21.06	20.60	0.46
Iceland — Islande — Islandia	19.31	19.08	0.23
Uruguay	18.83	18.65	0.18
Bulgaria — Bulgarie	18.28	18.23	0.05
Turkey — Turquie — Turquía	16.98	16.90	0.08
El Salvador	16.62	16.35	0.27
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia	16.02	15.95	0.07
Japan — Japon — Japón	15.82	15.82	0.00
Cayman Islands — Iles Caïmanes — Islas Caimanes	14.61	14.61	0.00
Sweden — Suède — Suecia	14.00	13.66	0.34
Suriname	11.94	11.94	0.00
Ireland — Irlande — Irlanda	11.91	11.84	0.07

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1989 to 1991. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1989 à 1991. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1989 a 1991.

*The elevated quantity of tranquillizers (benzodiazepines) consumed is mainly due to use for veterinary purposes. — La consommation élevée de tranquillisants (benzodiazépines) est due à leur utilisation à des fins vétérinaires. — La elevada cantidad de tranquilizantes consumidos (benzodiazepinas) se debe a su uso con fines veterinarios.

**Statistics do not include any quantities declared by the former German Democratic Republic. — Les statistiques n'incluent pas de quantités déclarées par l'ancienne République démocratique allemande. — Las estadísticas no incluyen cantidades declaradas por la antigua República Democrática Alemana.

TABLE IV. — LEVELS OF CONSUMPTION OF GROUPS OF PSYCHOTROPIC SUBSTANCES IN DEFINED DAILY DOSES PER THOUSAND INHABITANTS PER DAY † (continued)

TABLEAU IV. — NIVEAUX DE CONSOMMATION DES SUBSTANCES PSYCHOTROPES PAR GROUPES EN DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES PAR MILLIER D'HABITANTS PAR JOUR † (suite)

CUADRO IV. — NIVELES DE CONSUMO POR GRUPOS DE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS EN DOSIS DIARIAS DEFINIDAS POR MILLAR DE HABITANTES POR DÍA † (continuación)

IV. Consumption of tranquilizers — Consommation de tranquillisants — Consumo de tranquilizantes

Country Pays País	All tranquilizers Tous les tranquillisants Todos los tranquilizantes (K + L)	Benzodiazepines Benzodiazépines Benzodiazepinas (K)	Meprobamate Méprobamate Meprobamato (L)
Yugoslavia — Yougoslavie	11.75	11.71	0.04
Portugal	9.54	9.51	0.03
Pakistan — Pakistán	9.17	9.10	0.07
Hong Kong	9.10	9.10	0.00
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	8.78	8.78	0.00
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	8.69	8.69	0.00
Iraq	7.91	7.77	0.14
Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	7.45	7.29	0.16
Chad — Tchad	6.72	6.72	0.00
Mexico — Mexique — México	5.44	5.43	0.01
Jordan — Jordanie — Jordania	5.35	5.35	0.00
Venezuela	5.18	5.18	0.00
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	5.07	5.07	0.00

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1989 to 1991. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1989 à 1991. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1989 a 1991.

TABLE IV. — LEVELS OF CONSUMPTION OF GROUPS OF PSYCHOTROPIC SUBSTANCES IN DEFINED DAILY DOSES PER THOUSAND INHABITANTS PER DAY † (continued)

TABLEAU IV. — NIVEAUX DE CONSOMMATION DES SUBSTANCES PSYCHOTROPES PAR GROUPES EN DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES PAR MILLIER D'HABITANTS PAR JOUR † (suite)

CUADRO IV. — NIVELES DE CONSUMO POR GRUPOS DE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS EN DOSIS DIARIAS DEFINIDAS POR MILLAR DE HABITANTES POR DÍA † (continuación)

V. Consumption of anti-epileptics — Consommation d'antiépileptiques — Consumo de antiépilépticos

Country Pays País	All anti-epileptics Tous les antiépileptiques Todos los antiépilépticos (M + N)	Barbiturates Barbituriques Barbitúricos (M)	Benzodiazepines Benzodiazépines Benzodiazepinas (N)
Bulgaria — Bulgarie	34.51	31.49	3.02
Hungary — Hongrie — Hungría	28.54	28.54	0.00
Malta — Malte	16.35	16.35	0.00
USSR — URSS	10.56	10.45	0.11
Romania — Roumanie — Rumania	8.89	8.88	0.01
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia	8.60	8.54	0.06
Iceland — Islande — Islandia	7.98	7.98	0.00
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	5.12	5.06	0.06
Poland — Pologne — Polonia	5.08	4.68	0.40
Panama — Panamá	4.74	4.74	0.00
Germany — Allemagne — Alemania*	4.72	4.64	0.08
Brazil — Brésil — Brasil	4.57	4.57	0.00
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América	4.40	4.07	0.33
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	4.35	4.35	0.00
Jordan — Jordanie — Jordania	4.22	4.08	0.14
Italy — Italie — Italia	4.18	4.09	0.09
Spain — Espagne — España	4.08	3.97	0.11
Venezuela	4.05	4.00	0.05
Finland — Finlande — Finlandia	3.98	3.55	0.43
Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne — Jamahiriya Árabe Libia	3.97	3.82	0.15
Chile — Chili	3.75	3.69	0.06
Argentina — Argentine	3.29	3.27	0.02
China — Chine	3.26	3.25	0.01
Japan — Japon — Japón	3.23	3.05	0.18
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	2.95	2.95	0.00
Iran (Islamic Rep. of) Iran (République islamique d') Irán (República Islámica del)	2.90	2.88	0.02
El Salvador	2.77	2.77	0.00
Honduras	2.70	2.70	0.00
Cuba	2.44	2.43	0.01
Singapore — Singapour — Singapur	2.39	2.39	0.00
Portugal	2.17	2.17	0.00

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1989 to 1991. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1989 à 1991. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1989 a 1991.

*Statistics do not include any quantities declared by the former German Democratic Republic. — Les statistiques n'incluent pas de quantités déclarées par l'ancienne République démocratique allemande. — Las estadísticas no incluyen cantidades declaradas por la antigua República Democrática Alemana.

TABLE IV. — LEVELS OF CONSUMPTION OF GROUPS OF PSYCHOTROPIC SUBSTANCES IN DEFINED DAILY DOSES PER THOUSAND INHABITANTS PER DAY † (concluded)

TABLEAU IV. — NIVEAUX DE CONSOMMATION DES SUBSTANCES PSYCHOTROPES PAR GROUPES EN DOSES QUOTIDIENNES DETERMINÉES PAR MILLIER D'HABITANTS PAR JOUR † (fin)

CUADRO IV. — NIVELES DE CONSUMO POR GRUPOS DE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS EN DOSIS DIARIAS DEFINIDAS POR MILLAR DE HABITANTES POR DÍA † (conclusión)

V. Consumption of anti-epileptics — Consommation d'antiépileptiques — Consumo de antiépilépticos

Country Pays País	All anti-epileptics Tous les antiépiléptiques Todos los antiépilépticos (M + N)	Barbiturates Barbituriques Barbitúricos (M)	Benzodiazepines Benzodiazépines Benzodiazepinas (N)
Greece — Grèce — Grecia	2.16	2.10	0.06
Cyprus — Chypre — Chipre	2.09	1.76	0.33
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	1.99	1.99	0.00
Australia — Australie	1.81	1.32	0.49
Denmark — Danemark — Dinamarca	1.75	1.56	0.19
Colombia — Colombie	1.64	1.60	0.04
Yugoslavia — Yougoslavie	1.59	1.52	0.07
Mauritius — Maurice — Mauricio	1.59	1.59	0.00
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	1.50	1.50	0.00
Malawi	1.47	1.47	0.00
Dominican Republic République dominicaine — República Dominicana	1.46	1.46	0.00
France — Francia	1.42	1.36	0.06
Iraq	1.41	1.27	0.14
Guatemala	1.41	1.41	0.00
Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	1.40	1.40	0.00

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1989 to 1991. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1989 à 1991. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1989 a 1991.

TABLES OF REPORTED STATISTICS FOR 1987-1991

**TABLEAUX DES INFORMATIONS STATISTIQUES
POUR 1987-1991**

**CUADROS ESTADÍSTICOS CORRESPONDIENTES
A 1987-1991**

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psycho-tropic substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

AMFETAMINE — ANFETAMINA

		kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1987	—	—	—	—	—
Argentine	1988	—	—	4	—	—
	1989	—	—	4	—	—
	1990	—	—	3	—	—
	1991	—	—	2	—	—
Belgium	1987	—	—	15	—	19
Belgique	1988	—	—	16	—	19
Bélgica	1989	—	—	4	1	5
	1990	—	—	24	1	39
	1991	—	—	16	—	5
Bulgaria	1987	—	—	507	—	—
Bulgarie	1988	—	—	506	—	—
	1989	—	—	506	—	—
	1990	—	—	506	—	—
	1991	—	—	506	—	—
Chile	1987	—	—	7	—	10
Chili	1988	—	—	4	—	10
	1989	—	—	6	—	7
	1990	—	—	—	—	3
	1991	—	—	5	—	16
Dem. Peop. Rep. of Korea — Rép. pop. dém. de Corée — Rep. Pop. Dem. de Corea	1987	?	?	?	?	?
	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?
	1991	2	—	—	—	—
Denmark	1987	—	—	9	—	3
Danemark	1988	—	—	6	—	—
Dinamarca	1989	—	—	4	—	—
	1990	—	—	3	—	—
	1991	—	—	1	—	—
France	1987	13 005	1 745	4 619	3 268	20
Francia	1988	8 667	2 858	2 545	120	1 000
	1989	12 437	2 455	911	113	—
	1990	8 567	5 580	717	313	1
	1991	11 579	2 357	3 710	136	1 563
German Dem. Rep.	1987	4 900	4 360	1 400	—	—
Rép. dém. allemande	1988	3 800	3 210	2 010	—	—
Rep. Dem. Alemana	1989	3 914	3 254	2 671	—	—
Germany [■]	1987	—	—	142	—	—
Allemagne	1988	—	—	142	—	—
Alemania	1989	—	—	142	—	2
	1990	1 089	1 431	2 256	—	3
	1991	—	4 69	298	1 645	3

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (continued)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (suite)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (continuación)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psychotropic substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

AMFETAMINE — ANFETAMINA (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
India	1987	—	—	—	—	—
Inde	1988	—	—	—	—	—
	1989	11	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—
Italy	1987	—	—	37	—	—
Italie	1988	—	—	35	—	—
Italia	1989	—	—	35	—	—
	1990	—	—	35	—	—
	1991	—	—	—	—	—
Madagascar	1987	—	—	4	—	—
	1988	—	—	4	—	—
	1989	—	—	5	—	—
	1990	—	—	4	—	—
	1991	—	—	4	—	—
Morocco	1987	—	—	—	—	—
Maroc	1988	—	—	—	—	—
Marruecos	1989	—	—	2	—	—
	1990	—	—	10	—	—
	1991	?	?	?	?	?
Netherlands	1987	—	—	3	—	1
Pays-Bas	1988	—	—	2	—	—
Países Bajos	1989	—	—	1	—	—
	1990	—	—	—	—	1
	1991	—	—	—	—	—
Norway	1987	—	—	2	—	1
Norvège	1988	—	—	1	—	—
Noruega	1989	—	—	—	—	1
	1990	—	—	—	—	1
	1991	—	—	2	—	2
Portugal	1987	—	—	10	—	—
	1988	—	—	9	—	—
	1989	—	—	9	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?
Spain	1987	—	—	—	—	222
Espagne	1988	—	—	—	—	86
España	1989	—	—	62	—	88
	1990	—	—	—	—	53
	1991	—	—	—	—	88
Sweden	1987	—	—	4	—	5
Suède	1988	—	—	—	—	—
Suecia	1989	—	—	2	—	3
	1990	—	—	2	—	3
	1991	—	—	—	—	—

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (continued)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (suite)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (continuación)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psycho-tropic substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

AMFETAMINE — ANFETAMINA (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
Switzerland	1987	—	—	1 269	3	3 006
Suisse	1988	—	—	265	1 003	—
Suiza	1989	5 {	—	397	3	5
	1990			2 725	5	6
	1991			1 985	12	3
USSR	1987	16	—	—	—	—
URSS	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	47	—	—	—	—
United Kingdom	1987	—	—	—	20	—
Royaume-Uni	1988	—	—	—	—	—
Reino Unido	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	1	—	—
	1991	—	—	1	—	—
United States	1987	30	—	309	—	—
Etats-Unis	1988	—	—	48	—	—
Estados Unidos	1989	8	—	—	1	—
	1990	14	—	3	—	—
	1991	4	—	2	—	—
Uruguay	1987	—	—	1	—	—
	1988	—	—	1	—	—
	1989	—	—	1	—	—
	1990	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?
Total	1987	17 951	6 105	8 345	3 293	3 291
	1988	12 467	6 068	5 607	1 124	1 117
	1989	17 684	5 709	4 774	120	121
	1990	12 397	7 012	4 029	320	114
	1991	11 813	2 426	4 566	1 786	1 688

¹1988: 8 723 kg converted into dexanfetamine; 1989: 10 096 kg converted into dexanfetamine; 1991: 7 561 kg converted into dexanfetamine — 1988: 8 723 kg transformés en dexanfetamina; 1989: 10 096 kg transformés en dexanfetamina; 1991: 7 561 kg transformés en dexanfetamina — 1988: 8 723 kg transformados en dexanfetamina; 1989: 10 096 kg transformados en dexanfetamina; 1991: 7 561 kg transformados en dexanfetamina.

²Converted into cyanoethylamphetamine — Transformés en cyanoéthylamphétamine — Transformados en cianoetilamfetamina.

³Converted into prenilylamine — Transformés en prenilylamine — Transformados en prenilamina.

⁴1991: 69 kg converted into amfetaminil — 1991: 69 kg transformés en amfetaminil — 1991: 69 kg transformados en amfetaminil.

⁵1989: 1 180 kg converted into fenproporex; 1990: 2 665 kg converted into fenproporex; 1991: 2 178 kg converted into fenproporex and clobenzorex — 1989: 1 180 kg transformés en fenproporex; 1990: 2 665 kg transformés en fenproporex; 1991: 2 178 kg transformés en fenproporex et clobenzorex — 1989: 1 180 kg transformados en fenproporex; 1990: 2 665 kg transformados en fenproporex; 1991: 2 178 kg transformados en fenproporex y clobenzorex.

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (continued)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (suite)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (continuación)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psychoactive substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

DEXAMFETAMINE — DEXANFETAMINA

		kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1987	—	—	—	—	—
Argentine	1988	—	—	3	—	—
	1989	—	—	3	—	—
	1990	—	—	2	—	—
	1991	—	—	1	—	—
Belgium	1987	—	—	17	—	28
Belgique	1988	—	—	8	—	5
Bélgica	1989	—	—	16	1	17
	1990	—	—	13	1	11
	1991	—	—	15	—	11
Canada	1987	—	—	7	—	11
Canadá	1988	—	—	3	—	9
	1989	—	—	1	—	7
	1990	—	—	2	—	12
	1991	—	—	4	—	7
France	1987	1 340	1 430	864	426	20
Francia	1988	2 482	1 770	705	439	—
	1989	2 843	2 100	1 273	235	—
	1990	3 992	2 450	1 516	541	—
	1991	2 811	2 100	1 750	832	—
Italy	1987	—	—	16	—	—
Italie	1988	—	—	16	—	—
Italia	1989	—	—	16	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—
Macao	1987	—	—	109	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—
Netherlands	1987	—	—	4	—	—
Pays-Bas	1988	—	—	4	—	1
Países Bajos	1989	—	—	5	6	1
	1990	—	—	—	—	4
	1991	—	—	—	—	—
Switzerland	1987	50	—	10	84	287
Suisse	1988	—	—	8	25	426
Suiza	1989	—	149	6	6	158
	1990	—	—	6	—	701
	1991	—	—	53	6	810
United Kingdom	1987	—	—	33	21	23
Royaume-Uni	1988	—	—	32	—	—
Reino Unido	1989	—	—	24	—	21
	1990	—	—	35	—	29
	1991	—	—	11	—	1

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (*continued*)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (*suite*)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (*continuación*)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psychoactive substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

DEXAMFETAMINE — DEXANFETAMINA (*continued — suite — continuación*)

		kg	kg	kg	kg	kg
United States	1987	239	—	136	11	—
Etats-Unis	1988	253	—	165	40	—
Estados Unidos	1989	257	—	174	9	—
	1990	414	—	355	12	—
	1991	166	—	293	7	—
Total	1987	1 629	1 430	1 200	543	371
	1988	2 735	1 770	949	506	442
	1989	3 100	2 249	1 523	253	208
	1990	4 406	2 450	1 948	556	758
	1991	2 977	2 100	2 130	847	830

⁶1990: 700 kg used for the manufacture of fenproporex; 1991: 751 kg used for the manufacture of fenproporex — 1990: 700 kg utilisés pour la fabrication de fenproporex; 1991: 751 kg utilisés pour la fabrication de fenproporex — 1990: 700 kg utilizados para la fabricación de fenproporex; 1991: 751 kg utilizados para la fabricación de fenproporex.

LEVAMFETAMINE — LEVANFETAMINA

		kg	kg	kg	kg	kg
France	1987	—	—	—	—	—
Francia	1988	—	—	—	—	—
	1989	7 { 6 000	—	—	—	—
	1990		—	—	—	—
	1991		6 661	—	2	—
United States	1987	—	—	—	—	—
Etats-Unis	1988	—	—	4	—	—
Estados Unidos	1989	2	—	1	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	2	—	2	—	—
Total	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	4	—	—
	1989	6 002	—	1	—	—
	1990	9 538	—	—	—	—
	1991	6 663	—	4	—	—

⁷Used for the manufacture of amphetamine — Utilisée pour la fabrication d'amphétamine — Utilizada para la fabricación de anfetamina.

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (continued)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (suite)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (continuación)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psycho-tropic substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones
METAMFETAMINE — METANFETAMINA*						
		kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1987	—	—	—	—	—
Argentine	1988	—	—	2	—	—
	1989	—	—	1	—	—
	1990	—	—	1	—	—
	1991	—	—	1	—	—
Canada	1987	—	—	5	—	—
Canadá	1988	—	—	4	—	—
	1989	—	—	5	—	—
	1990	—	—	3	—	—
	1991	—	—	2	—	—
Chile	1987	—	—	4	—	14
Chili	1988	—	—	8	—	25
	1989	—	—	17	—	16
	1990	—	—	10	—	7
	1991	—	—	7	—	9
Czechoslovakia	1987	—	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1988	—	—	—	—	—
Checoslovaquia	1989	4	3	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	14	11	3	—	—
France	1987	—	—	146	270	—
Francia	1988	—	—	119	1 243	—
	1989	—	—	100	17	—
	1990	—	—	78	5	—
	1991	—	—	84	7	—
Germany ^a	1987	—	27	146	—	—
Allemagne	1988	—	—	146	—	—
Alemania	1989	—	—	142	—	—
	1990	—	—	139	—	—
	1991	—	* 30	109	—	—
Italy	1987	—	—	1	—	—
Italie	1988	—	—	1	—	—
Italia	1989	—	—	1	—	—
	1990	—	—	1	—	—
	1991	—	—	—	—	—
Japan	1987	—	—	3	—	—
Japon	1988	—	—	3	—	—
Japón	1989	—	—	3	—	—
	1990	—	—	3	—	—
	1991	—	—	3	—	—
Switzerland	1987	—	642	1 834	8	264
Suisse	1988	—	1 213	1 834	8	1 221
Suiza	1989	—	—	1 733	100	—
	1990	—	—	1 563	170	—
	1991	—	1 563	—	—	—

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (continued)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (suite)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (continuación)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psycho-tropic substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

METAMFETAMINE — METANFETAMINA* (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
United Kingdom Royaume-Uni Reino Unido	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	1	—	2
	1989	—	—	1	—	100
	1990	—	—	1	—	—
	1991	—	8	3	—	—
United States Etats-Unis Estados Unidos	1987	11 268 1 046 1 094 512 445	—	36	—	—
	1988		—	393	—	—
	1989		—	74	—	—
	1990		—	78	—	—
	1991		—	14	—	—
Uruguay	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	2	—	2
	1990	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?
Total	1987	1 268	669	2 181	278	278
	1988	1 046	1 213	2 516	1 252	28
	1989	1 098	3	2 085	117	119
	1990	512	—	1 881	175	7
	1991	460	1 604	226	7	9

*Includes metamfetamine racemate — Inclus racémate de métamfétamine — Incluye racemato de metanfetamina.

¹1991: 30 kg of metamfetamine racemate used for the manufacture of famprofazone — 1991: 30 kg de racémate de métamfétamine utilisés pour la fabrication de famprofazone — 1991: 30 kg de racemato de metanfetamina utilizados para la fabricación de famprofazone.

²Mainly used for the manufacture of benzfetamine — Principalement utilisée pour la fabrication de benzfétamine — Utilizada principalmente para la fabricación de benzfetamina.

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (continued)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (suite)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (continuación)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psychotropic substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

LEVOMETHAMPHETAMINE— LEVOMETANFETAMINA

		kg	kg	kg	kg	kg
France	1987	—	—	—	—	—
	Francia	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
United States	1987	1 171	—	137	—	—
	Etats-Unis	957	—	260	—	—
	Estados Unidos	1 160	—	81	—	—
	1989	542	—	19	—	—
	1990	689	—	97	—	—
Total	1987	1 171	—	137	—	—
	1988	957	—	260	—	—
	1989	1 160	—	81	—	—
	1990	542	—	19	—	—
	1991	716	—	202	—	—

FENETYLLINE — FENETILINA

		kg	kg	kg	kg	kg
Belgium	1987	—	—	2	—	27
	Belgique	—	—	—	—	54
	Bélgica	—	—	—	—	81
	1989	—	—	—	—	54
	1990	—	—	—	—	54
Bulgaria	1987	—	—	6	—	—
	Bulgarie	—	—	8	—	—
	1988	—	—	2	—	—
	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
France	1987	—	—	54	—	—
	Francia	—	—	29	—	—
	1988	—	—	38	—	39
	1989	—	—	15	—	42
	1990	—	—	32	—	—
Germany ^a	1987	—	—	2 884	164	—
	Allemagne	—	—	2 658	205	—
	Alemania	—	—	2 525	111	—
	1989	—	—	2 405	98	—
	1990	—	—	2 329	—	—
Macao	1987	—	—	18	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (continued)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (suite)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (continuación)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psychotropic substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

FENETYLLINE — FENETILINA (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
Portugal	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	8	9
	1990	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?
Spain	1987	835	—	362	360	—
	Espagne	1988	—	—	363	—
	España	1989	—	—	354	8
	1990	—	—	313	72	—
	1991	—	—	233	72	—
Switzerland	1987	—	—	614	—	—
	Suisse	1988	—	—	683	—
	Suiza	1989	—	—	591	18
	1990	—	—	591	—	—
	1991	—	—	¹¹ —	—	—
Total	1987	835	—	3 943	524	27
	1988	—	—	3 742	205	54
	1989	—	—	3 511	147	131
	1990	—	—	3 326	242	96
	1991	—	—	2 595	126	54

¹¹1991: 591 kg destroyed — 591 kg détruits — 591 kg destruidos.

METHYLPHENIDATE — METILFENIDATO

		kg	kg	kg	kg	kg
Belgium	1987	—	—	—	—	—
	Belgique	1988	—	—	—	—
	Bélgica	1989	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	—	—	1	—	5
Canada	1987	—	—	52	—	156
	Canada	1988	—	—	76	130
	1989	—	—	61	—	108
	1990	—	—	46	—	110
	1991	—	—	86	—	168

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (continued)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (suite)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (continuación)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psychoactive substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

METHYLPHENIDATE — METILFENIDATO (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
Chile	1987	—	—	—	—	4
Chili	1988	—	—	—	—	3
	1989	—	—	—	—	10
	1990	—	—	2	—	10
	1991	—	—	5	—	15
China	1987	—	—	—	—	—
Chine	1988	—	—	—	—	—
	1989	34	—	—	—	—
	1990	45	—	—	—	—
	1991	68	—	—	—	—
Ecuador	1987	—	—	1	—	2
Equateur	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	6
	1990	—	—	—	—	7
	1991	—	—	1	—	5
Germany [■]	1987	—	—	4	—	9
Allemagne	1988	—	—	3	—	13
Alemania	1989	—	—	5	—	17
	1990	—	—	6	—	17
	1991	—	—	3	—	—
Hungary	1987	—	—	27	—	—
Hongrie	1988	—	—	27	—	—
Hungría	1989	—	—	27	—	—
	1990	—	—	26	—	—
	1991	—	—	22	—	—
Japon	1987	—	—	34	—	77
Japon	1988	—	—	32	—	69
Japón	1989	—	—	32	—	69
	1990	—	—	2	—	69
	1991	—	—	39	—	104
Mexico	1987	—	—	1	—	52
Mexique	1988	—	—	3	—	43
México	1989	—	—	3	—	60
	1990	—	—	4	—	43
	1991	—	—	11	—	69
Netherlands	1987	—	—	—	—	2
Pays-Bas	1988	—	—	1	—	5
Países Bajos	1989	—	—	1	—	4
	1990	—	—	—	—	6
	1991	—	—	—	—	—
Norway	1987	—	—	1	—	4
Norvège	1988	—	—	—	—	5
Noruega	1989	—	—	—	—	8
	1990	—	—	1	—	8
	1991	—	—	1	—	7

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (continued)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (suite)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (continuación)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psychoactive substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

METHYLPHENIDATE — METILFENIDATO (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
South Africa	1987	—	—	—	—	28
Afrique du Sud	1988	—	—	1	—	16
Sudáfrica	1989	—	—	3	—	23
	1990	—	—	—	—	19
	1991	—	—	3	—	27
Spain	1987	11	—	—	—	—
Espagne	1988	11	—	—	—	—
España	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—
Switzerland	1987	491	—	454	412	—
Suisse	1988	499	—	565	366	—
Suiza	1989	—	—	178	380	—
	1990	1 008	—	806	369	—
	1991	912	—	1 210	504	—
United Kingdom	1987	—	—	—	1	3
Royaume-Uni	1988	—	—	—	—	3
Reino Unido	1989	—	—	2	—	4
	1990	—	—	2	—	3
	1991	—	—	2	—	4
United States	1987	2 506	—	918	—	—
Etats-Unis	1988	2 167	—	1 138	—	—
Estados Unidos	1989	1 879	—	1 133	—	—
	1990	1 784	—	678	4	—
	1991	3 162	—	818	—	—
Total	1987	3 009	—	1 496	413	358
	1988	2 678	—	1 851	368	299
	1989	1 913	—	1 452	380	326
	1990	2 837	—	1 578	374	303
	1991	4 074	—	2 277	505	435

PHENMETRAZINE — FENMETRACINA

		kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1987	—	—	3	—	—
Argentine	1988	—	—	—	—	4
	1989	—	—	4	—	4
	1990	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	10
Chile	1987	—	—	3	—	—
Chili	1988	—	—	3	—	—
	1989	—	—	3	—	—
	1990	—	—	3	—	—
	1991	—	—	3	—	—

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (continued)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (suite)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (continuación)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psychotropic substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

PHENMETRAZINE — FENMETRACINA (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
Czechoslovakia	1987	217	—	283	—	—
Tchécoslovaquie	1988	—	—	197	—	—
Checoslovaquia	1989	—	—	140	—	—
	1990	—	—	82	—	—
	1991	—	—	81	—	—
Germany [■]	1987	47	24	13	41	—
Allemagne	1988	17	—	26	4	—
Alemania	1989	66	38	25	29	—
	1990	—	8	8	8	—
	1991	17	—	4	22	—
United States	1987	—	—	794	—	—
Etats-Unis	1988	—	—	640	—	—
Estados Unidos	1989	—	—	266	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—
Uruguay	1987	—	—	8	—	33
	1988	—	—	—	—	8
	1989	—	—	12	—	24
	1990	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?
Total	1987	265	24	1 105	41	33
	1988	17	—	867	4	12
	1989	66	38	452	29	29
	1990	—	8	95	8	—
	1991	17	—	89	22	10

METHAQUALONE — METACUALONA

		kg	kg	kg	kg	kg
Austria	1987	—	—	7 527	1 075	766
Autriche	1988	—	—	4 619	2 950	621
	1989	—	—	131	4 223	514
	1990	—	—	—	5	773
	1991	—	—	—	—	654
Belgium	1987	—	—	687	116	2 106
Belgique	1988	—	—	986	119	1 943
Bélgica	1989	—	—	476	123	928
	1990	—	—	172	43	561
	1991	—	—	85	—	697
Bulgaria	1987	—	—	17	—	—
Bulgarie	1988	—	—	6	—	—
	1989	—	—	13	—	8
	1990	—	—	9	—	—
	1991	—	—	2	—	—

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES *(continued)*

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS *(suite)*

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES *(continuación)*

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psycho-tropic substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

METHAQUALONE — METACUALONA *(continued — suite — continuación)*

		kg	kg	kg	kg	kg
Canada	1987	—	—	412	—	390
Canadá	1988	—	—	70	—	752
	1989	—	—	68	—	—
	1990	—	—	24	—	—
	1991	—	—	13	—	—
Czechoslovakia	1987	—	—	145	—	500
Tchécoslovaquie	1988	—	—	17	—	—
Checoslovaquia	1989	—	—	17	—	—
	1990	121	—	138	—	—
	1991	—	—	¹⁴ —	—	—
Denmark	1987	—	—	284	—	100
Danemark	1988	—	—	69	—	200
Dinamarca	1989	—	—	54	—	—
	1990	—	—	64	—	—
	1991	—	—	63	—	—
France	1987	347	—	364	—	—
Francia	1988	670	—	725	—	—
	1989	—	—	258	—	—
	1990	—	—	35	—	—
	1991	—	—	1	—	—
German Dem. Rep.	1987	2 000	—	1 500	—	—
Rép. dém. allemande	1988	1 900	—	1 330	—	—
Rep. Dem. Alemana	1989	2 882	—	1 053	—	—
Germany ^a	1987	—	—	4 259	657	—
Allemagne	1988	—	—	3 981	272	—
Alemania	1989	—	—	1 057	2 918	—
	1990	2 782	—	3 365	1 002	—
	1991	—	—	1 051	440	—
Hungary	1987	—	—	¹² 427	350	—
Hongrie	1988	—	—	1 251	1 175	—
Hungría	1989	—	—	1 251	—	—
	1990	—	—	¹³ —	—	—
	1991	—	—	—	—	—
Japan	1987	—	—	310	—	—
Japon	1988	—	—	—	—	—
Japón	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—
Netherlands	1987	—	—	132	—	266
Pays-Bas	1988	—	—	108	—	119
Países Bajos	1989	—	—	179	—	122
	1990	—	—	—	—	43
	1991	—	—	—	—	—

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (continued)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (suite)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (continuación)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psychoactive substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

METHAQUALONE — METACUALONA (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
Portugal	1987	—	—	31	—	30
	1988	—	—	6	—	35
	1989	—	—	3	—	50
	1990	—	—	3	—	40
	1991	?	?	?	?	?
Switzerland	1987	—	—	2 230	2 066	25
	Suisse	1988	—	2 256	1 619	2 302
	Suiza	1989	—	6 984	1 126	6 505
	1990	—	—	6 059	1 125	1 002
	1991	—	—	4 572	1 114	—
United Kingdom	1987	—	—	13	390	—
	Royaume-Uni	1988	—	—	752	800
	Reino Unido	1989	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—
Uruguay	1987	—	—	59	—	50
	1988	—	—	35	—	—
	1989	—	—	33	—	—
	1990	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?
Total	1987	2 347	—	20 402	4 656	4 234
	1988	2 570	—	15 464	6 889	6 774
	1989	2 882	—	11 583	8 400	8 129
	1990	2 903	—	9 873	2 176	2 419
	1991	—	—	5 789	1 554	4 352

¹²2 200 g destroyed — 2 200 g détruits — 2 200 g destruidos.

¹³1 251 kg destroyed — 1 251 kg détruits — 1 251 kg destruidos.

¹⁴138 kg destroyed — 138 kg détruits — 138 kg destruidos.

SECOBARBITAL*

		kg	kg	kg	kg	kg
Canada	1987	—	—	—	—	407
	Canadá	1988	—	—	—	119
	1989	—	—	—	—	368
	1990	—	—	315	—	345
	1991	—	—	204	—	151
Chile	1987	—	—	—	—	—
	Chili	1988	—	20	—	—
	1989	—	—	20	—	—
	1990	—	—	20	—	—
	1991	—	—	20	—	—

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (*continued*)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (*suite*)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (*continuación*)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psycho-tropic substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

SECOBARBITAL* (*continued — suite — continuación*)

		kg	kg	kg	kg	kg
China	1987	1 180	—	—	—	—
Chine	1988	1 305	—	—	—	—
	1989	411	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—
Denmark	1987	6 961	—	—	6 745	—
Danemark	1988	7 013	—	2 261	7 320	196
Dinamarca	1989	3 679	—	2 470	3 493	20
	1990	2 598	—	1 940	3 151	22
	1991	1 947	—	2 647	1 230	9
France	1987	—	—	—	86	1 975
Francia	1988	—	—	—
	1989	—	—	350	20	170
	1990	—	—	153	9	—
	1991	—	—	121	—	—
Germany ^a	1987	—	—	—	32	743
Allemagne	1988	—	—	11	543	1 118
Alemania	1989	35	—	47	—	357
	1990	—	—	35	—	335
	1991	—	—	41	—	—
Japan	1987	3	—	—	—	—
Japon	1988	7	—	7	—	—
Japón	1989	—	—	1	—	—
	1990	10	—	9	—	—
	1991	—	—	51	—	—
Mexico	1987	—	—	—	—	—
Mexique	1988	—	—	26	—	—
México	1989	—	—	26	—	—
	1990	—	—	41	—	—
	1991	—	—	38	—	—
Netherlands	1987	—	—	—	—	—
Pays-Bas	1988	—	—	—	—	—
Países Bajos	1989	—	—	152	—	61
	1990	—	—	—	—	19
	1991	—	—	—	—	—
Portugal	1987	—	—	—	—	45
	1988	—	—	—	—	17
	1989	—	—	8	—	22
	1990	—	—	1	—	17
	1991	?	?	?	?	?
South Africa	1987	—	—	—	1	78
Afrique du Sud	1988	—	—	1	—	82
Sudáfrica	1989	—	—	1	—	73
	1990	—	—	—	—	73
	1991	—	—	11	—	87

SCHEDULE II. — MANUFACTURING COUNTRIES (concluded)

TABLEAU II. — PAYS FABRICANTS (fin)

LISTA II. — PAÍSES FABRICANTES (conclusión)

Country	Year	Quantity manufactured	Quantities used for the manufacture of non-psychoactive substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

SECOBARBITAL* (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
Switzerland	1987
Suisse	1988
Suiza	1989
	1990	—	—	754	460	872
	1991	—	—	382	1 239	867
United Kingdom	1987	790	—	—	1 743	962
Royaume-Uni	1988	1 874	—	1 413	1 393	1 424
Reino Unido	1989	—	—	861	613	368
	1990	—	—	580	337	488
	1991	—	—	201	127	205
United States	1987	916	—	—	93	—
Etats-Unis	1988	1 238	—	1 226	64	—
Estados Unidos	1989	791	—	1 017	1 768	—
	1990	—	—	—	1	—
	1991	1 113	—	1 037	—	—
Total	1987	9 778	—	—	8 700	4 213
	1988	11 438	—	4 969	9 322	2 966
	1989	4 916	—	4 959	5 895	1 441
	1990	2 609	—	3 853	3 960	2 177
	1991	3 060	—	4 759	2 598	1 608

*This substance has been transferred from Schedule III to Schedule II as of 12/10/88 — Cette substance a été transférée du Tableau III au Tableau II à partir du 12/10/88 — Esta sustancia ha sido transferida de la Lista III a la Lista II a partir del 12/10/88.

DELTA-9-TETRAHYDROCANNABINOL — DELTA-9-TETRAHIDROCANNABINOL*

		kg	kg	kg	kg	kg
United States	1987	—	—	—	—	—
Etats-Unis	1988	—	—	—	—	—
Estados Unidos	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
	1991	—	—	20	—	—

*Transferred from Schedule I to Schedule II by decision of the Commission on Narcotics Drugs on 29 April 1991 and becoming fully effective on 7 December 1991 — Transférée du Tableau I au Tableau II par une décision de la Commission des stupéfiants le 29 avril 1991, notifiée par le Secrétaire général le 10 juin 1991, qui a pris pleinement effect le 7 décembre 1991. — Transferida de la Lista I a la Lista II por decisión de la Comisión de Estupefacientes el 29 de abril de 1991, notificada por el Secretario General el 10 de junio de 1991 y plenamente en vigor desde el 7 de diciembre de 1991.

SCHEDULE II. — EXPORTS

TABLEAU II. — EXPORTATIONS

LISTA II. — EXPORTACIONES

Country	Year	Amfetamine	Dexamfetamine	Fenetylline	Metamfetamine*	Methaqualone	Methylphenidate	Phenmetrazine	Secobarbital
Pays	Année	Amfétamine	Dexamfétamine	Fénétylline	Métamfétamine*	Méthաqualone	Méthylphénidate	Phenmétrazine	Séobarbital
País	Año	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Metanfetamina*	Metaqualona	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Austria	1987	—	—	—	—	1 075	—	—	..
Autriche	1988	—	—	—	—	2 950	—	—	..
	1989	—	—	—	—	4 223	—	—	..
	1990	—	—	—	—	5	—	—	..
	1991	—	—	—	—	—	—	—	..
Belgium	1987	—	—	—	—	116	—	—	..
Belgique	1988	—	—	—	—	119	—	—	..
Bélgica	1989	1	1	—	—	123	—	—	..
	1990	1	1	—	—	43	—	—	366
	1991	—	—	—	—	—	—	—	349
Denmark	1987	—	—	—	—	—	—	—	6 745
Danemark	1988	—	—	—	—	—	—	—	7 320
Dinamarca	1989	—	—	—	—	—	—	—	3 493
	1990	—	—	—	—	—	—	—	3 151
	1991	—	—	—	—	—	—	—	1 230
France	1987	3 268	426	—	270	—	—	—	86
Francia	1988	120	439	—	1 243	—	—	—	..
	1989	113	235	—	117	—	—	—	20
	1990	313	541	—	5	—	—	—	9
	1991	136	832	—	7	—	—	—	—
German Dem. Rep.	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Rép. dém. allemande	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. Dem. Alemana	1989	—	—	—	—	8	—	—	—
Germany ■	1987	—	—	164	—	657	—	41	32
Allemagne	1988	—	—	205	—	272	—	4	543
Alemania	1989	—	—	111	—	2 918	—	29	—
	1990	—	—	98	—	1 002	—	8	—
	1991	1 645	—	54	—	440	—	22	—
Greece	1987	—	—	270	—	—	—	—	—
Grèce	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Grecia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong	1987	—	—	—	—	—	1	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Hungary	1987	—	—	—	—	350	—	—	—
Hongrie	1988	—	—	—	—	1 175	—	—	—
Hungría	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Panama	1987	—	—	—	—	—	5	—	—
Panamá	1988	—	—	—	—	—	4	—	—
	1989	—	—	—	—	—	3	—	—
	1990	—	—	—	—	—	5	—	—
	1991	—	—	—	—	—	4	—	—
Portugal	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	8	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?

SCHEDULE II. — EXPORTS (concluded)

TABLEAU II. — EXPORTATIONS (fin)

LISTA II. — EXPORTACIONES (conclusión)

Country	Year	Amphetamine	Dexamphetamine	Fenetylline	Metamphetamine*	Methamphetamine	Methylphenidate	Phenmetrazine	Secobarbital
Pays	Année	Amfétamine	Dexamfétamine	Fénétylline	Métamfétamine*	Méthamphetamine	Méthylphénidate	Phenmétrazine	Séco-barbital
País	Año	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Metanfetamina*	Metamfetamina	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Singapore	1987	—	—	—	—	—	—	—	50
Singapour	1988	—	—	—	—	—	—	—	100
Singapur	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
South Africa	1987	—	—	—	—	—	—	—	1
Afrique du Sud	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Sudáfrica	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	343
Spain	1987	—	—	360	—	—	—	—	—
Espagne	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
España	1989	—	—	8	—	—	—	—	—
	1990	—	—	72	—	—	—	—	—
	1991	—	—	72	—	—	—	—	—
Switzerland	1987	3	84	—	8	2 066	412	—	..
Suisse	1988	1 003	25	—	8	1 619	366	—	..
Suiza	1989	3	6	18	100	1 126	380	—	..
	1990	5	—	—	175	1 125	369	—	460
	1991	3	6	—	—	1 114	504	—	1 239
United Kingdom	1987	20	21	—	—	390	—	—	1 743
Royaume-Uni	1988	—	—	—	—	752	—	—	1 393
Reino Unido	1989	—	—	—	—	—	—	—	613
	1990	—	—	—	—	—	—	—	337
	1991	—	—	—	—	—	—	—	127
United States	1987	—	11	—	—	—	—	—	93
Etats-Unis	1988	—	40	—	—	—	—	—	64
Estados Unidos	1989	1	9	—	—	—	—	—	1
	1990	—	12	—	—	—	4	—	1
	1991	—	7	—	—	—	—	—	—
Total	1987	3 293	543	794	278	4 656	420	41	8 750
	1988	1 124	506	205	1 252	6 889	373	4	9 422
	1989	120	253	147	217	8 400	384	29	5 895
	1990	320	556	170	175	2 176	380	8	4 326
	1991	1 786	848	126	7	1 554	510	22	2 947

*Includes levomethamphetamine and metamphetamine racemate — Inclus lévométhamphétamine et racémate de métamfétamine — Incluye levometanfetamina y racemato de metanfetamina.

SCHEDULE II. — IMPORTS
TABLEAU II. — IMPORTATIONS
LISTA II. — IMPORTACIONES

Country	Year	Amfetamine	Dexanfetamine	Fenetylline	Metamfetamine*	Methaqualone	Methylphenidate	Phenmetrazine	Secobarbital
Pays	Année	Amfétamine	Dexanfétamine	Fénétylline	Métamfétamine*	Méthաqualone	Méthylphénidate	Phenmétrazine	Séco-barbital
País	Año	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Metanfetamina*	Metacualona	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Argentine	1988	—	—	—	—	—	—	4	—
	1989	—	—	—	—	—	—	4	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	10	—
Australia	1987	—	5	—	—	—	9	—	52
Australie	1988	—	1	—	—	—	13	—	69
	1989	—	4	—	—	—	11	—	—
	1990	—	2	—	—	—	12	—	—
	1991	—	5	—	—	—	19	—	—
Austria	1987	—	—	—	—	766	—	—	..
Autriche	1988	—	—	—	—	621	—	—	..
	1989	—	—	—	—	514	—	—	50
	1990	—	—	—	—	773	—	—	—
	1991	—	—	—	—	654	—	—	—
Belgium	1987	19	28	27	—	2 106	4	—	..
Belgique	1988	19	5	54	—	1 943	2	—	..
Bélgica	1989	5	17	81	—	928	5	—	..
	1990	39	11	54	—	561	4	—	867
	1991	5	11	54	—	697	5	—	957
Benin	1987	—	—	—	—	—	—	—	3
Bénin	1988	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Brazil	1987	—	—	—	—	—	3	—	—
Brésil	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Brasil	1989	—	—	—	—	—	3	—	—
	1990	—	—	—	—	—	3	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Bulgaria	1987	—	—	—	—	—	6	—	—
Bulgarie	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	8	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Cameroon	1987	—	—	—	—	—	—	—	13
Cameroun	1988	?	?	?	?	?	?	?	?
Camerún	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Canada	1987	—	11	—	—	390	156	—	407
Canadá	1988	—	9	—	—	752	130	—	119
	1989	—	7	—	—	—	108	—	368
	1990	—	12	—	—	—	110	—	345
	1991	—	7	—	—	—	168	—	151
Chile	1987	10	—	—	14	—	4	—	—
Chili	1988	10	—	—	25	—	3	—	—
	1989	7	—	—	16	—	10	—	—
	1990	3	—	—	7	—	10	—	—
	1991	16	—	—	9	—	15	—	—
Colombia	1987	—	—	—	—	—	5	—	—
Colombie	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	3	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—

SCHEDULE II. — IMPORTS (continued)

TABLEAU II. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA II. — IMPORTACIONES (continuación)

Country	Year	Amfetamine	Dexamfetamine	Fenetylline	Metamfetamine*	Methaqualone	Methylphenidate	Phenmetrazine	Secobarbital
Pays	Année	Amfétamine	Dexamfétamine	Fénétylline	Métamfétamine*	Méthamqualone	Méthylphénidate	Phenmétrazine	Séco-barbital
País	Año	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Metanfetamina*	Metaqualona	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Costa Rica	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	3	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Côte d'Ivoire	1987	—	—	—	—	—	—	—	1
	1988	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Cuba	1987	—	73	—	—	—	7	—	50
	1988	—	25	—	—	—	17	—	90
	1989	—	43	—	—	—	13	—	120
	1990	1	80	—	—	—	13	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	90
Central African Rep. Rép. centrafricaine Rep. Centrafricana	1987	—	—	—	—	—	—	—	7
	1988	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Czechoslovakia	1987	—	—	—	—	500	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1987	3	—	—	—	100	1	—	—
	1988	—	—	—	—	200	1	—	196
	1989	—	—	—	—	—	2	—	20
	1990	—	—	—	—	—	1	—	22
	1991	—	—	—	—	—	2	—	9
Ecuador	1987	—	—	—	—	—	2	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	6	—	—
	1990	—	—	—	—	—	7	—	—
	1991	—	—	—	—	—	5	—	—
France	1987	20	20	—	—	—	—	—	1 925
	1988	1 000	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	39	100	—	—	—	170
	1990	1	—	42	—	—	—	—	—
	1991	1 563	—	—	—	—	1	—	—
Gabon	1987	?	?	?	?	?	?	?	?
	1988	—	—	—	—	—	—	—	21
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Germany [■]	1987	—	—	—	—	—	9	—	743
	1988	—	—	—	—	—	13	—	1 118
	1989	2	—	—	—	—	17	—	357
	1990	3	—	—	—	—	17	—	335
	1991	3	—	—	—	—	17	—	238
Greece	1987	—	—	270	—	—	1	—	—
	1988	—	—	—	—	—	1	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—

SCHEDULE II. — IMPORTS (continued)

TABLEAU II. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA II. — IMPORTACIONES (continuación)

Country	Year	Amfetamine	Dexamfetamine	Fenetylline	Metamfetamine*	Methaqualone	Methylphenidate	Phenmetrazine	Secobarbital
Pays	Année	Amfétamine	Dexamfétamine	Fénétylline	Métamfétamine*	Méthamqualone	Méthylphénidate	Phenmétrazine	Séobarbital
País	Año	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Metanfetamina*	Metaqualona	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Haiti	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Haiti	1988	—	—	—	—	—	—	—	2
Haiti	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong	1987	—	—	—	—	—	4	—	—
	1988	—	—	—	—	—	2	—	—
	1989	—	—	—	—	—	2	—	—
	1990	—	—	—	—	—	3	—	—
	1991	—	—	—	—	—	3	—	—
Iceland	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Islande	1988	—	—	—	—	—	—	—	1
Islandia	1989	—	—	—	—	—	—	—	3
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Indonesia	1987	—	—	43	—	—	—	—	—
Indonésie	1988	—	—	43	—	—	—	—	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Iran (Islamic Rep. of) ...	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Iran	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
(Rép. islamique d')	1989	—	—	—	—	—	—	—	184
Irán	1990	—	—	—	—	—	—	—	184
(Rep. Islámica del)	1991	—	—	—	—	—	4	—	—
Ireland	1987	?	?	?	?	?	?	?	?
Irlande	1988	?	?	?	?	?	?	?	?
Irlanda	1989	—	—	—	—	—	—	—	15
	1990	—	—	—	—	—	—	—	11
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Israel	1987	?	?	?	?	?	?	?	?
Israël	1988	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	36	—	—	9	—	—
	1990	—	—	72	170	—	6	—	—
	1991	—	—	72	—	—	9	—	—
Italy	1987	—	—	—	—	—	1	—	200
Italie	1988	—	—	—	—	—	2	—	200
Italia	1989	—	—	—	—	—	—	—	100
	1990	—	—	—	—	—	—	—	100
	1991	—	—	—	7	—	—	—	—
Jamaica	1987	—	—	—	—	—	—	—	1
Jamaïque	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Japan	1987	—	—	—	—	—	77	—	—
Japon	1988	—	—	—	—	—	69	—	—
Japón	1989	—	—	—	—	—	69	—	—
	1990	—	—	—	—	—	69	—	—
	1991	—	—	—	—	—	104	—	—
Malta	1987	—	—	—	—	—	—	—	1
Malte	1988	—	—	—	—	—	—	—	2
	1989	—	—	—	—	—	—	—	1
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	1

SCHEDULE II. — IMPORTS (continued)

TABLEAU II. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA II. — IMPORTACIONES (continuación)

Country	Year	Amfetamine	Dexamfetamine	Fenetylline	Metamfetamine*	Methaqualone	Methylphenidate	Phenmetrazine	Secobarbital
Pays	Année	Amfétamine	Dexamfétamine	Fénétylline	Métamfétamine*	Métháqualone	Méthylphénidate	Phenmétrazine	Séco-barbital
País	Año	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Metanfetamina*	Metaqualona	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Mexico.....	1987	—	—	—	—	—	52	—	—
Mexique	1988	—	—	—	—	—	43	—	—
México	1989	—	—	—	—	—	60	—	—
	1990	—	—	—	—	—	43	—	—
	1991	—	—	—	—	—	69	—	—
Netherlands.....	1987	1	—	—	—	266	2	—	..
Pays-Bas	1988	—	1	—	—	119	5	—	6
Países Bajos	1989	—	1	—	—	122	4	—	61
	1990	1	4	—	—	43	6	—	19
	1991	—	—	—	—	—	3	—	45
New Zealand.....	1987	—	—	—	—	—	1	—	4
Nouvelle-Zélande	1988	—	—	—	—	—	1	—	10
Nueva Zelandia	1989	—	—	—	—	—	1	—	8
	1990	—	—	—	—	—	—	—	6
	1991	—	—	—	—	—	1	—	—
Norway.....	1987	1	—	—	—	—	4	—	—
Norvège	1988	—	—	—	—	—	5	—	—
Noruega	1989	1	—	—	—	—	8	—	—
	1990	1	—	—	—	—	8	—	—
	1991	2	—	—	—	—	7	—	—
Pakistan.....	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Pakistán	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	12	—	—
	1991	—	—	—	—	—	15	—	—
Panama.....	1987	—	—	—	—	—	6	—	—
Panamá	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	2	—	—
	1990	—	—	—	—	—	6	—	—
	1991	—	—	—	—	—	7	—	—
Portugal.....	1987	—	—	—	—	30	—	—	45
	1988	—	—	—	—	35	—	—	17
	1989	—	—	9	—	50	—	—	22
	1990	—	—	—	—	40	—	—	17
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Rep. of Korea.....	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Rép. de Corée	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. de Corea	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	4	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Saudi Arabia.....	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Arabie saoudite	1988	—	—	—	—	—	1	—	—
Arabia Saudita	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Senegal.....	1987	—	—	—	—	—	—	—	1
Sénégal	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Singapore.....	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Singapour	1988	—	—	—	—	—	—	—	50
Singapur	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—

SCHEDULE II. — IMPORTS (concluded)

TABLEAU II. — IMPORTATIONS (fin)

LISTA II. — IMPORTACIONES (conclusión)

Country	Year	Amfetamine	Dexamfetamine	Fenetylline	Metamfetamine*	Methaqualone	Methylphenidate	Phenmetrazine	Secobarbital
Pays	Année	Amfétamine	Dexamfétamine	Fénétylline	Métamfétamine*	Méthamqualone	Méthylphénidate	Phenmétrazine	Séco-barbital
País	Año	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Metanfetamina*	Metacualona	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
South Africa	1987	—	—	—	—	—	28	—	78
Afrique du Sud	1988	—	—	—	—	—	16	—	82
Sudáfrica	1989	—	—	—	—	—	23	—	73
	1990	—	—	—	—	—	19	—	73
	1991	—	—	—	—	—	27	—	87
Spain	1987	222	—	—	—	200	—	—	513
Espagne	1988	86	29	—	—	400	—	—	65
España	1989	88	—	—	—	200	—	—	46
	1990	53	—	—	—	200	—	—	52
	1991	88	—	—	—	200	—	—	23
Sweden	1987	5	—	—	—	—	—	—	3
Suède	1988	—	—	—	—	—	1	—	2
Suecia	1989	3	—	—	—	—	1	—	—
	1990	3	—	—	—	—	—	—	3
	1991	2	—	—	—	—	1	—	2
Switzerland	1987	3 006	287	—	264	25	—	—	—
Suisse	1988	—	426	—	1 221	2 302	—	—	—
Suiza	1989	5	158	—	—	6 505	—	—	—
	1990	6	701	—	—	1 002	—	—	—
	1991	5	810	—	—	—	—	—	867
Togo	1987	—	—	—	—	—	—	—	20
	1988	—	—	—	—	—	—	—	21
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
United Kingdom	1987	—	23	—	—	—	3	—	962
Royaume-Uni	1988	—	—	—	2	800	3	—	1 424
Reino Unido	1989	—	21	—	100	—	4	—	368
	1990	—	29	—	—	—	3	—	488
	1991	—	1	—	—	—	4	—	205
Uruguay	1987	—	—	—	—	50	—	33	—
	1988	—	—	—	—	—	—	8	—
	1989	—	—	—	—	—	—	24	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Venezuela	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	5	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	9
	1990	—	—	6	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	1	—	—
Yugoslavia	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Yougoslavie	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	1	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Total	1987	3 292	450	340	278	4 436	402	33	5 079
	1988	1 119	500	97	1 249	7 174	346	13	3 551
	1989	122	257	167	220	8 330	378	29	1 982
	1990	116	842	174	177	2 625	372	—	3 490
	1991	1 689	836	126	17	1 552	500	10	2 681

*Includes levomethamphetamine and metamfetamine racemate — Inclus lévométhamphétamine et racémate de métamfétamine — Incluye levometanfetamina y racemato de metanfetamina.

SCHEDULE III. — MANUFACTURE

TABLEAU III. — FABRICATION

LISTA III. — FABRICACIÓN

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprénorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbital Ciclobarbital	Glutethimide Glutéthimide Glutetimida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Brazil	1987	—	—	2 734	—	—	—	—	—
Brésil	1988	—	—	719	—	—	—	—	—
Brasil	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
China	1987	14 072	—	—	—	—	—	—	—
Chine	1988	15 043	—	—	—	—	—	—	—
	1989	13 616	—	—	—	—	—	—	—
	1990	38 640	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Czechoslovakia	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Checoslovaquia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	8
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1987	4 908	—	—	—	—	—	—	6 184
Danemark	1988	1 427	—	—	—	—	—	—	2 597
Dinamarca	1989	7 494	—	17 867	—	—	—	—	5 629
	1990	4 714	—	18 256	—	—	—	—	4 419
	1991	3 426	—	8 225	—	—	—	—	4 342
German Dem. Rep.	1987	—	—	—	1 600	—	—	—	—
Rép. dém. allemande	1988	—	—	—	875	—	—	—	—
Rep. Dem. Alemana	1989	—	—	—	1 115	—	—	—	—
Germany [■]	1987	—	—	—	—	3 163	—	—	—
Allemagne	1988	—	—	—	—	5 413	—	—	26
Alemania	1989	—	—	—	—	820	—	—	120
	1990	—	—	—	1 043	335	—	—	—
	1991	—	—	—	5 128	1 942	—	—	104
Hungary	1987	—	—	—	—	—	8 131	—	—
Hongrie	1988	—	—	—	—	—	2 900	—	—
Hungría	1989	—	—	—	—	—	6 433	—	—
	1990	—	—	—	—	—	4 750	—	—
	1991	—	—	—	—	—	9 200	—	—
Italy	1987	—	—	—	—	—	—	1 186	—
Italie	1988	—	—	—	—	—	—	1 347	—
Italia	1989	—	—	—	—	—	—	972	—
	1990	—	—	—	—	—	—	1 006	—
	1991	—	—	—	—	—	—	1 202	—
Japan	1987	34	—	—	—	—	—	14	531
Japon	1988	2 104	—	—	—	—	—	15	507
Japón	1989	5 132	—	—	—	—	—	20	508
	1990	2 968	—	—	—	—	—	14	501
	1991	2 217	—	—	—	—	—	32	—
Poland	1987	—	—	—	—	3 729	—	—	—
Pologne	1988	—	—	—	—	6 688	—	—	—
Polonia	1989	—	—	—	—	6 356	—	—	—
	1990	—	—	—	—	5 487	—	—	—
	1991	—	—	—	—	9 076	—	—	—
Romania	1987	—	—	—	—	—	558	—	—
Roumanie	1988	—	—	—	—	—	591	—	—
Rumania	1989	—	—	—	—	—	1 142	—	—
	1990	—	—	—	—	—	614	—	—
	1991	—	—	—	—	—	1 175	—	—

SCHEDULE III. — MANUFACTURE (continued)

TABLEAU III. — FABRICATION (suite)

LISTA III. — FABRICACIÓN (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprénorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbital Ciclobarbitál	Glutethimide Glutéthimide Glute-timida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
USSR..... URSS	1987	—	—	—	—	1 110	—	—	4 719
	1988	—	—	—	—	1 137	—	—	527
	1989	—	—	—	—	1 145	—	—	—
	1990	—	—	—	—	1 051	—	—	—
	1991	—	—	—	—	69	—	—	—
United Kingdom..... Royaume-Uni Reino Unido	1987	52	—	—	—	—	—	2 471	3 086
	1988	—	—	—	—	—	—	1 899	4 544
	1989	—	35	—	—	—	—	2 683	6 030
	1990	—	39	—	—	—	—	3 400	2 490
	1991	—	90	—	—	—	—	2 021	5 907
United States..... Etats-Unis Estados Unidos	1987	—	—	—	—	—	216	—	10 237
	1988	—	—	21 634	—	—	9 251	—	12 397
	1989	162	—	35 174	—	—	1 392	—	13 679
	1990	369	—	21 377	—	—	3 079	—	16 653
	1991	266	—	29 847	—	—	500	—	15 327
Total.....	1987	19 066	—	2 734	1 600	8 002	8 905	3 671	24 757
	1988	18 574	—	22 353	875	13 238	12 742	3 261	20 598
	1989	26 404	35	53 041	1 115	8 321	8 967	3 675	25 966
	1990	46 691	39	39 633	1 043	6 873	8 443	4 420	24 071
	1991	5 909	90	38 072	5 128	11 087	10 875	3 255	25 680

Quantities used for the manufacture of exempted preparations

Quantités utilisées pour la fabrication de préparations exemptées

Cantidades utilizadas para la fabricación de preparados exentos

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Butalbital †	Cyclobarbital Ciclobarbitál	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg
Finland¹..... Finlande Finlandia	1987	271	—	—	—
	1988	189	—	27	—
	1989	250	—	—	—
	1990	67	—	—	—
	1991	207	—	—	—
France²..... Francia	1987	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—
	1990	481	—	—	—
	1991	522	—	—	—
United States^{3, 4}..... Etats-Unis Estados Unidos	1987	—	—	—	—
	1988	—	—	—	444
	1989	—	—	—	565
	1990	—	12 067	—	70
	1991	—	8 900	—	77

¹Notification of the Secretary-General dated 12/1/82 — Notification du Secrétaire général du 12/1/82 — Notificación del Secretario General del 12/1/82.

²Notification of the Secretary-General dated 11/2/82 — Notification du Secrétaire général du 11/2/82 — Notificación del Secretario General del 11/2/82.

³Butalbital: Notification of the Secretary-General dated 30/11/89 — Notification du Secrétaire général du 30/11/89 — Notificación del Secretario General del 30/11/89.

⁴Pentobarbital: Notification of the Secretary-General dated 5/10/84 — Notification du Secrétaire général du 5/10/84 — Notificación del Secretario General del 5/10/84.

SCHEDULE III. — MANUFACTURE (concluded)

TABLEAU III. — FABRICATION (fin)

LISTA III. — FABRICACIÓN (conclusión)

**Quantities used for the manufacture of non-psychotropic substances or products
Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes
Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos**

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Glutethimide Glutéthimide Glutetimida
		kg	kg
German Dem. Rep.....	1987	—	950
Rép. dém. allemande	1988	—	960
Rep. Dem. Alemana	1989	—	804
Germany³	1987	—	—
Allemagne	1988	—	—
Alemania	1989	—	—
	1990	—	84
	1991	—	⁵ 431
Romania.....	1987	—	—
Roumanie	1988	51	—
Rumania	1989	—	—
	1990	—	—
	1991	—	—

³1991: 431 kg used for the manufacture of aminoglutethimide — 1991: 431 kg utilisés pour la fabrication de aminoglutéthimide — 1991: 431 kg utilizados para la fabricación de aminoglutetimida.

SCHEDULE III. — EXPORTS
TABLEAU III. — EXPORTATIONS
LISTA III. — EXPORTACIONES

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprénorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbital Ciclobarbital	Glutethimide Glutéthimide Glutetimida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Australia	1987	—	—	—	—	—	—	12	8
Australie	1988	—	—	—	—	—	—	315	30
	1989	—	2	—	—	—	—	84	18
	1990	—	1	—	—	—	—	14	18
	1991	—	1	—	—	—	—	14	21
Belgium	1987
Belgique	1988
Bélgica	1989
	1990	—	—	—	8	5	—	—	—
	1991	199	—	—	—	5	—	284	—
Canada	1987	—	—	50	—	—	—	—	8
Canadá	1988	—	—	—	—	—	—	—	6
	1989	—	—	—	—	—	—	—	16
	1990	—	—	—	—	—	—	—	12
	1991	—	—	—	—	—	—	—	6
China	1987	11 100	—	—	—	—	—	—	—
Chine	1988	13 400	—	—	—	—	—	—	—
	1989	4 480	—	—	—	—	—	—	—
	1990	4 000	—	—	—	—	—	—	—
	1991	9 480	—	—	—	—	—	—	—
Czechoslovakia	1987	—	—	—	—	—	—	—	2
Tchécoslovaquie	1988	—	—	—	—	—	—	—	2
Checoslovaquia	1989	—	—	—	—	—	—	—	2
	1990	—	—	—	—	—	—	—	1
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1987	10 298	—	—	—	—	—	2	5 212
Danemark	1988	6 755	—	—	—	—	—	2	4 087
Dinamarca	1989	5 270	—	19 718	—	—	—	1	3 647
	1990	8 393	—	19 693	—	—	—	1	4 520
	1991	3 851	—	12 058	—	—	—	3	4 063
Finland	1987	—	—	—	—	—	—	2	—
Finlande	1988	—	—	—	—	—	—	2	—
Finlandia	1989	—	—	—	—	—	—	3	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	1	—
France	1987	20	—	891	47
Francia	1988	..	—
	1989	359	—	1 856	368	43
	1990	—	—	1 768	—	—	—	321	—
	1991	—	—	98	—	—	—	101	147
German Dem. Rep.	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Rép. dém. allemande	1988	—	—	—	446	—	—	—	—
Rep. Dem. Alemana	1989	—	—	—	516	—	—	—	—
Germany [■]	1987	11 452	—	—	..	4 124	—	8	159
Allemagne	1988	12 224	—	—	..	4 274	—	14	169
Alemania	1989	6 025	—	—	—	1 190	950	6	569
	1990	4 651	—	—	509	1 705	—	—	1 203
	1991	11 035	—	—	3 526	455	—	—	667
Hong Kong	1987	7	—	—	—	—	—	2	1
	1988	4	—	42	—	—	—	4	—
	1989	3	—	14	—	—	—	2	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—

SCHEDULE III. — EXPORTS (continued)

TABLEAU III. — EXPORTATIONS (suite)

LISTA III. — EXPORTACIONES (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprénorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbital Ciclobarbital	Glutethimide Glutéthimide Glutetimida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Hungary	1987	88	—	—	—	—	2 088	—	—
Hongrie	1988	285	—	—	—	—	1 035	—	—
Hungría	1989	373	—	—	—	—	2 698	—	—
	1990	157	—	—	—	—	2 027	—	—
	1991	—	—	—	—	—	1 497	—	—
Ireland	1987	?	?	?	?	?	?	?	?
Irlande	1988	?	?	?	?	?	?	?	?
Irlanda	1989	—	—	—	—	—	—	—	1
	1990	—	46	—	—	—	—	—	2
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Italy	1987	573	—	—	—	—	—	912	—
Italie	1988	576	—	—	—	—	—	1 331	—
Italia	1989	244	—	—	384	—	—	1 058	—
	1990	328	—	—	974	—	—	978	—
	1991	—	1	—	—	—	—	1 301	—
Japan	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Japon	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Japón	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	1
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Malaysia	1987	1	—	—	—	—	—	—	—
Malaisie	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Malasia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	3	—
	1991	—	—	—	—	—	—	1	—
Norway	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Norvège	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Noruega	1989	—	—	—	—	—	—	—	7
	1990	—	—	—	—	—	—	—	8
	1991	—	—	—	—	—	—	—	8
Philippines	1987	—	—	—	—	—	—	4	—
Filipinas	1988	—	—	—	—	—	—	7	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	20	—
	1991	—	—	—	—	—	—	23	—
Portugal	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	1	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	133	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Singapore	1987	9	—	—	1	—	—	1	2
Singapour	1988	—	—	—	1	—	—	51	200
Singapur	1989	—	—	3	—	—	—	51	5
	1990	—	—	—	—	—	—	2	273
	1991	6	—	—	—	—	—	1	—
South Africa	1987	—	—	—	—	—	—	—	2
Afrique du Sud	1988	—	—	—	—	—	—	—	3
Sudáfrica	1989	—	—	—	—	—	—	—	89
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	343
Spain	1987	—	—	—	—	—	1 400	44	—
Espagne	1988	—	—	—	—	—	350	71	3
España	1989	—	—	—	—	—	—	84	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	148	—

SCHEDULE III. — EXPORTS (concluded)

TABLEAU III. — EXPORTATIONS (fin)

LISTA III. — EXPORTACIONES (conclusión)

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprénorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbital Ciclobarbital	Glutethimide Glutéthimide Glutetimida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Switzerland	1987
Suisse	1988
Suiza	1989	..	—	1 087	..
	1990	..	—	1 308	..
	1991	..	—	1 353	..
USSR	1987	1 407	—	—	—	—	—	—	—
URSS	1988	705	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
United Kingdom	1987	659	—	—	—	—	—	1 969	2 378
Royaume-Uni	1988	1 324	—	—	—	194	—	1 635	2 285
Reino Unido	1989	710	4	—	—	—	—	1 480	2 524
	1990	104	19	—	—	—	—	2 381	2 841
	1991	51	20	—	—	—	—	2 431	1 350
United States	1987	23	—	—	—	—	—	1 323	207
Etats-Unis	1988	19	—	1 402	—	—	149	977	307
Estados Unidos	1989	10	—	4	—	—	200	1 169	501
	1990	16	—	59	—	—	1	1 204	107
	1991	7	—	1 400	—	—	—	885	440
Yugoslavia	1987	—	—	—	—	—	2 320	91	—
Yougoslavie	1988	—	—	—	—	—	1 075	8	—
	1989	—	—	—	—	—	950	—	—
	1990	—	—	—	—	—	16	246	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Total	1987	36 177	—	941	1	4 124	5 808	4 370	8 025
	1988	35 292	—	1 444	447	4 468	2 609	4 418	7 092
	1989	17 474	6	21 595	900	1 190	4 798	5 393	7 421
	1990	17 689	79	21 520	1 491	1 710	2 044	6 629	9 735
	1991	24 629	22	13 556	3 526	460	1 497	6 546	7 044

SCHEDULE III. — IMPORTS
TABLEAU III. — IMPORTATIONS
LISTA III. — IMPORTACIONES

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprénorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbital Ciclobarbital	Glutethimide Glutéthimide Glutetimida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Andorra	1987	—	—	—	—	—	—	—	1
Andorre	1988	—	—	—	—	—	—	—	1
	1989	—	—	—	—	—	—	—	1
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Angola	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	2	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Argentina	1987	30	—	—	—	—	—	—	—
Argentine	1988	—	—	31	—	—	—	—	102
	1989	—	—	29	—	—	—	—	52
	1990	—	—	30	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	20
Australia	1987	204	—	—	—	—	—	64	1 797
Australie	1988	157	—	50	—	—	—	267	2 024
	1989	1	—	50	—	—	—	62	797
	1990	101	—	—	—	—	—	38	2 450
	1991	50	—	—	—	—	—	54	1 114
Austria	1987	..	—	8	..
Autriche	1988	..	—	—	..
	1989	..	—	2	..
	1990	..	—	3	..
	1991	..	—	2	..
Bahamas	1987	?	—	?	?	?	?	?	?
	1988	—	—	—	—	—	—	—	2
	1989	—	—	—	—	—	—	—	6
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Barbados	1987	—	—	—	—	—	—	—	3
Barbade	1988	—	—	—	—	—	—	—	3
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	2
Belgium	1987	..	—
Belgique	1988	..	—
Bélgica	1989	117
	1990	287	—	585	40	—	—	178	227
	1991	210	—	639	121	—	—	215	91
Brazil	1987	—	—	—	—	—	—	1	—
Brésil	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Brasil	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	40	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	248
Bulgaria	1987	28	—	—	—	419	23	7	—
Bulgarie	1988	240	—	—	—	2 000	240	—	—
	1989	212	—	—	—	—	350	—	—
	1990	138	—	—	—	—	388	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	2	—
Canada	1987	241	—	2 635	—	—	—	415	811
Canadá	1988	61	—	2 200	—	—	—	451	1 166
	1989	105	—	2 674	—	—	—	347	497
	1990	263	—	1 900	—	—	—	350	1 088
	1991	97	—	1 500	—	—	—	335	841

SCHEDULE III. — IMPORTS (continued)

TABLEAU III. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA III. — IMPORTACIONES (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprénorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbital Ciclobarbital	Glutethimide Glutéthimide Glutetimida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Chad	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Tchad	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	2
	1991	—	—	—	—	—	—	25	—
Chile	1987	—	—	280	—	—	—	—	—
Chili	1988	—	—	210	—	—	—	—	4
	1989	—	—	295	—	—	—	—	4
	1990	—	—	225	—	—	—	—	4
	1991	—	—	75	—	—	—	—	—
Colombia	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Colombie	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	74	—	—	—	—	—	—
	1990	—	40	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Congo	1987	—	—	16	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Côte d'Ivoire	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	?	—	?	?	?	?	?	?
	1989	5	—	91	—	—	—	—	—
	1990	3	—	—	—	—	—	—	—
	1991	2	2	—	—	—	—	—	—
Cuba	1987	6 150	—	—	—	—	900	—	14
	1988	4 525	—	—	—	—	375	—	5
	1989	2 300	—	—	—	—	400	—	10
	1990	1 650	—	—	—	—	900	—	23
	1991	2 000	—	—	—	—	100	—	16
Cyprus	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Chypre	1988	—	—	16	—	—	—	2	—
Chipre	1989	—	—	5	—	—	—	—	—
	1990	—	—	2	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Czechoslovakia	1987	150	—	—	—	465	1 876	81	—
Tchécoslovaquie	1988	—	—	—	27	279	875	43	—
Checoslovaquia	1989	—	—	—	26	186	2 125	65	—
	1990	—	—	—	42	—	1 678	36	—
	1991	—	—	—	2	—	297	41	—
Dem. Peop. Rep. of Korea	1987	?	—	?	?	?	?	?	?
Rép. pop. dém.	1988	1	—	—	—	—	1	—	—
de Corée	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. Pop. Dem.	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
de Corea	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1987	2 073	—	—	—	—	—	39	—
Danemark	1988	1 500	—	—	—	—	—	36	141
Dinamarca	1989	1 000	—	1	—	—	—	39	—
	1990	2 117	—	27	—	—	—	43	300
	1991	700	—	2	—	—	—	62	—
Djibouti	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	1
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?

SCHEDULE III. — IMPORTS (continued)

TABLEAU III. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA III. — IMPORTACIONES (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprénorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbital Ciclobarbital	Glutethimide Glutéthimide Glutetimida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Dominican Republic République dominicaine República Dominicana	1987	50	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Ecuador Equateur	1987	—	—	632	—	—	—	8	—
	1988	—	—	240	—	—	—	11	—
	1989	—	—	12	—	—	—	9	—
	1990	—	—	20	—	—	—	7	—
	1991	—	—	15	—	—	—	25	—
Egypt Égypte Egipto	1987	—	—	—	—	—	—	—	300
	1988	—	—	867	—	—	—	—	—
	1989	—	—	4 050	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Ethiopia Éthiopie Etiopía	1987	—	—	—	—	—	—	2	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland Finlande Finlandia	1987	321	—	—	—	93	—	12	78
	1988	241	—	—	—	—	—	13	68
	1989	321	—	—	—	—	—	8	106
	1990	13	—	—	—	—	—	11	126
	1991	100	—	—	—	—	—	—	108
France Francia	1987	4 592	—	5 570	214
	1988
	1989	4 298	2	6 480	540	500
	1990	2 076	6	2 840	—	—	—	103	714
	1991	1 301	7	140	—	—	—	196	569
German Dem. Rep. Rép. dém. allemande Rep. Dem. Alemania	1987	—	—	—	—	—	950	—	2
	1988	—	—	—	—	—	800	—	2
	1989	—	—	—	—	—	950	—	1
Germany ^a Allemagne Alemania	1987	14 574	—	—	—	—	—	57	3 916
	1988	8 400	—	—	—	558	—	154	3 703
	1989	10 895	3	—	—	—	950	51	4 112
	1990	2 569	2	—	—	—	—	1 002	3 775
	1991	12 104	2	—	130	—	—	54	3 262
Ghana	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	9	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Greece Grèce Grecia	1987	—	—	—	—	—	—	—	54
	1988	—	—	—	—	—	—	—	9
	1989	—	—	—	—	—	—	1	21
	1990	—	—	—	—	—	—	—	13
	1991	—	—	—	—	—	—	—	8
Guatemala	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	9
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	10
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?

SCHEDULE III. — IMPORTS (continued)

TABLEAU III. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA III. — IMPORTACIONES (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprénorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbitol Ciclobarbitol	Glutethimide Glutéthimide Glute-timida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Honduras	1987	—	—	15	—	—	—	—	—
	1988	—	—	20	—	—	—	—	—
	1989	—	—	15	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong	1987	100	—	—	—	—	—	10	22
	1988	—	—	88	9	—	—	4	17
	1989	—	—	—	19	—	—	1	10
	1990	—	—	6	8	—	—	1	28
	1991	—	—	—	17	—	—	1	1
Hungary	1987	2 447	—	—	—	—	—	—	33
Hongrie	1988	1 705	—	—	—	325	—	—	15
Hungría	1989	850	—	—	—	325	—	—	2
	1990	2 394	—	—	—	46	—	—	16
	1991	1 500	—	—	—	316	945	—	13
Iceland	1987	—	—	—	—	—	—	1	—
Islande	1988	—	—	—	—	—	—	1	—
Islandia	1989	—	—	—	—	—	—	—	26
	1990	—	—	—	—	—	—	—	66
	1991	—	—	—	—	—	—	1	1
India	1987	—	—	—	—	—	—	1 195	—
Inde	1988	—	—	—	—	—	—	981	—
	1989	—	—	—	—	—	—	1 535	—
	1990	—	—	—	—	—	—	1 331	—
	1991	—	—	—	—	—	—	1 625	—
Iran (Islamic Rep. of) ...	1987	—	—	—	—	—	—	2	—
Iran	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
(Rép. islamique d')	1989	—	—	—	—	—	—	2	—
Irán	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
(Rep. Islámica del)	1991	—	—	—	—	—	—	41	—
Iraq	1987	27	—	—	—	—	—	—	—
	1988	4	—	—	—	—	—	1	—
	1989	3	—	—	—	—	—	2	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	1987	?	—	?	?	?	?	?	?
Irlande	1988	?	—	?	?	?	?	?	?
Irlanda	1989	34	—	—	—	—	—	8	83
	1990	20	107	—	—	—	—	11	95
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Israel	1987	?	—	?	?	?	?	?	?
Israël	1988	?	—	?	?	?	?	?	?
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	27	—	—	—	—	—	47	3
	1991	20	—	—	—	—	—	22	12
Italy	1987	1 120	—	6 440	—	—	—	—	4
Italie	1988	1 725	—	6 440	—	—	—	—	14
Italia	1989	310	1	6 440	405	—	—	—	9
	1990	80	—	5 005	1 012	—	—	—	15
	1991	345	1	5 820	1 353	—	—	—	—
Jamaica	1987	1	—	—	—	—	—	—	—
Jamaïque	1988	2	—	—	—	—	—	10	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?

SCHEDULE III. — IMPORTS (continued)

TABLEAU III. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA III. — IMPORTACIONES (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprénorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbital Ciclobarbital	Glutethimide Glutéthimide Glutetimida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Japan	1987	1		562	—	—	—	278	152
Japon	1988	—		339	—	—	—	300	81
Japón	1989	1	—	30	—	—	—	240	167
	1990	—	2	351	—	—	—	240	160
	1991	1	2	345	—	—	—	183	98
Jordan	1987	—		—	—	—	—	—	2
Jordanie	1988	—		—	—	—	—	—	—
Jordania	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Kuwait	1987	—		—	—	—	—	3	—
Koweït	1988	—		—	—	—	—	5	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Libyan Arab. Jam.	1987	—		—	—	—	—	—	—
Jamah. arabe libyenne	1988	—		—	—	—	—	—	4
Jamah. Árabe Libia	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Macao	1987	—		—	—	—	—	—	—
	1988	—		—	—	—	—	8	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Madagascar	1987	—		12	—	—	—	—	—
	1988	—		—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	391	—	—	—	—	1
	1991	—	—	9	—	—	—	—	—
Malawi	1987	—		—	—	—	—	—	—
	1988	1		—	—	—	—	—	1
	1989	—	—	—	—	—	—	—	2
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Malaysia	1987	—		—	—	—	—	5	36
Malaisie	1988	—		—	—	—	—	7	9
Malasia	1989	—	—	—	—	—	—	5	12
	1990	—	—	—	—	—	—	11	38
	1991	—	—	—	—	—	—	3	30
Mali	1987	1		23	—	—	—	—	—
Malí	1988	?		?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Malta	1987	10		—	1	—	—	—	1
Malte	1988	11		1	2	—	—	—	1
	1989	3	—	—	—	—	—	—	—
	1990	2	—	—	—	—	—	1	—
	1991	3	—	—	—	—	—	—	—
Mauritius	1987	1		6	—	—	—	—	—
Maurice	1988	—		—	—	—	—	—	—
Mauricio	1989	2	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—

SCHEDULE III. — IMPORTS (continued)

TABLEAU III. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA III. — IMPORTACIONES (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprénorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbital Ciclobarbital	Glutethimide Glutéthimide Glutetimida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Mexico.....	1987	—	—	1 890	—	—	—	—	—
Mexique	1988	—	—	700	—	—	—	—	82
México	1989	—	—	—	277	—	—	—	190
	1990	—	—	—	58	—	—	—	300
	1991	—	—	—	163	—	—	—	—
Netherlands.....	1987
Pays-Bas	1988
Países Bajos	1989
	1990	148	..
	1991	—	..
New Zealand.....	1987	19	—	—	—	—	—	—	369
Nouvelle-Zélande	1988	16	—	—	—	—	—	—	150
Nueva Zelandia	1989	21	—	—	—	—	—	—	377
	1990	8	—	—	—	—	—	—	45
	1991	—	—	—	—	—	—	—	273
Nicaragua.....	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	27	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Niger.....	1987	—	—	10	—	—	—	—	—
Níger	1988	—	—	—	17	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	9	—
Nigeria.....	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Nigéria	1988	—	—	—	—	—	—	4	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	1	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway.....	1987	5	—	—	—	—	—	2	166
Norvège	1988	—	—	37	—	—	—	77	191
Noruega	1989	—	—	36	—	—	—	71	141
	1990	—	—	40	—	—	—	75	141
	1991	—	—	63	—	—	—	80	137
Pakistan.....	1987	150	—	—	—	—	—	258	—
Pakistán	1988	—	—	—	—	—	—	286	—
	1989	—	—	—	—	—	—	360	—
	1990	—	—	—	—	—	—	250	—
	1991	—	—	—	—	—	—	145	—
Panama.....	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Panamá	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	2	—
Peru.....	1987	—	—	280	—	—	—	40	—
Pérou	1988	—	—	920	—	—	—	40	—
Perú	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Philippines.....	1987	—	—	—	—	—	—	138	39
Filipinas	1988	—	—	—	—	—	—	23	35
	1989	—	—	—	—	—	—	49	31
	1990	—	—	—	—	—	—	50	—
	1991	—	—	—	—	—	—	4	33

SCHEDULE III. — IMPORTS (continued)

TABLEAU III. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA III. — IMPORTACIONES (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprénorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbital Ciclobarbital	Glutethimide Glutéthimide Glute-timida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Poland	1987	—	—	—	—	—	—	63	2 129
Pologne	1988	—	—	—	31	—	—	126	—
Polonia	1989	—	—	—	—	—	—	77	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	2	—	—	156	96
Portugal	1987	18	—	—	—	—	—	31	—
	1988	9	—	—	—	—	—	9	24
	1989	46	—	—	—	—	—	13	293
	1990	9	—	—	—	—	—	273	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Rep. of Korea	1987	—	—	—	—	—	—	102	45
Rép. de Corée	1988	—	—	100	—	—	—	114	—
Rep. de Corea	1989	—	—	200	—	—	—	113	—
	1990	—	—	200	—	—	—	127	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Romania	1987	2 002	—	—	—	2 445	—	26	—
Roumanie	1988	1 866	—	—	—	500	—	69	—
Rumania	1989	1 820	—	—	—	—	—	19	—
	1990	3 777	—	—	—	1 395	—	597	—
	1991	3 595	—	—	—	—	—	460	—
Saudi Arabia	1987	—	—	—	—	—	—	10	—
Arabie saoudite	1988	—	—	—	—	—	—	4	—
Arabia Saudita	1989	—	—	—	—	—	—	9	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	2	—
Senegal	1987	3	—	—	—	—	—	—	—
Sénégal	1988	4	—	—	—	—	—	—	—
	1989	5	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Singapore	1987	5	—	15	2	—	—	6	8
Singapour	1988	7	—	31	3	—	—	109	519
Singapur	1989	1	—	21	1	—	—	52	6
	1990	—	—	—	2	—	—	8	—
	1991	—	—	—	1	—	—	3	16
South Africa	1987	960	—	—	—	—	—	35	1 655
Afrique du Sud	1988	1 034	—	—	—	—	—	5	—
Sudáfrica	1989	447	—	—	405	—	—	2	1 019
	1990	1 910	—	—	810	—	—	—	1 592
	1991	1 410	—	—	802	—	—	6	455
Spain	1987	110	—	—	—	—	1 400	189	67
Espagne	1988	110	—	—	—	—	350	133	132
España	1989	155	3	—	—	93	—	184	20
	1990	—	—	—	—	—	—	169	43
	1991	4	5	10	—	—	—	267	34
Sweden	1987	—	—	—	—	—	—	48	816
Suède	1988	—	—	—	—	—	—	56	10
Suecia	1989	—	—	—	—	—	—	2	611
	1990	2	—	—	—	—	—	33	210
	1991	10	—	—	—	—	—	45	455
Syrian Arab. Rep.	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Rép. arabe syrienne	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. Árabe Siria	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	28	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—

SCHEDULE III. — IMPORTS (continued)

TABLEAU III. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA III. — IMPORTACIONES (continuación)

Country	Year	Amobarbital	Buprenorphine ††	Butalbital †	Cathine	Cyclobarbital	Glutethimide	Pentazocine	Pentobarbital
Pays	Année	Amobarbital	Buprénorphine ††	Butal-bital †	Catina	Ciclo-barbital	Gluté-thimide	Penta-zocine	Pento-barbital
País	Año	Amobarbital	Buprenor-fina ††	Butal-bital †	Catina	Ciclo-barbital	Glute-timida	Penta-zocina	Pento-barbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Switzerland.....	1987
Suisse	1988
Suiza	1989	..	—	1 075	..
	1990	..	—	1 324	..
	1991	..	—	1 323	..
Thailand.....	1987	100	—	—	43	—	—	61	10
Thaïlande	1988	1	—	—	76	27	—	43	—
Tailandia	1989	—	—	—	—	—	—	1	—
	1990	—	—	—	91	—	—	84	196
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Togo.....	1987	4	—	—	—	—	—	—	—
	1988	5	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Trinidad and Tobago....	1987	3	—	3	—	—	—	1	33
Trinité-et-Tobago	1988	—	—	—	—	—	—	4	—
Trinidad y Tabago	1989	—	—	1	—	—	—	—	4
	1990	—	—	—	—	—	—	—	3
	1991	—	—	—	—	—	—	—	2
Turkey.....	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Turquie	1988	—	—	—	—	—	—	—	202
Turquía	1989	—	—	—	—	—	—	—	287
	1990	—	—	—	—	—	—	—	817
	1991	—	—	—	—	—	—	—	442
USSR.....	1987	54	—	—	—	5	54	—	—
URSS	1988	27	—	—	387	9	28	10	—
	1989	71	—	—	461	—	71	—	—
	1990	69	—	—	453	—	69	—	—
	1991	355	—	—	1 050	3 172	—	—	—
United Arab Emirates...	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Emir. arabes unis	1988	—	—	—	—	—	—	1	—
Emiratos Árabes Unidos	1989	—	—	—	—	—	—	1	—
	1990	—	—	—	—	—	—	1	—
	1991	—	—	—	—	—	—	1	—
United Kingdom.....	1987	2 034	—	—	—	—	—	1	251
Royaume-Uni	1988	1 809	—	—	—	—	—	117	637
Reino Unido	1989	1 516	—	—	—	—	—	72	447
	1990	1 048	—	—	—	—	—	16	1 622
	1991	1 227	—	—	—	—	—	39	1 177
United Rep. of Tanzania	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Rép. Unie de Tanzanie	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. Unida de Tanzania	1989	—	—	—	—	—	—	—	2
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
United States.....	1987	—	—	—	—	—	10	1	—
Etats-Unis	1988	—	—	12 135	—	—	—	1	—
Estados Unidos	1989	—	—	6 550	—	—	—	—	—
	1990	81	2	7 734	—	—	—	1	—
	1991	—	1	9 025	—	—	—	3	—
Uruguay.....	1987	—	—	30	—	—	—	—	60
	1988	—	—	30	—	—	—	—	115
	1989	—	—	25	—	—	—	—	88
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?

SCHEDULE III. — IMPORTS (concluded)

TABLEAU III. — IMPORTATIONS (fin)

LISTA III. — IMPORTACIONES (continuación)

Country	Year	Amobarbital	Buprenorphine ††	Butalbital †	Cathine	Cyclobarbital	Glutethimide	Pentazocine	Pentobarbital
Pays	Année	Amobarbital	Buprenorphine ††	Butalbital †	Catina	Ciclobarbital	Glutéthimide	Pentazocina	Pentobarbital
País	Año	Amobarbital	Buprenorfina ††	Butalbital †	Catina	Ciclobarbital	Glutetimida	Pentazocina	Pentobarbital
Venezuela	1987	kg —	kg —	kg —	kg —	kg —	kg —	kg —	kg 18
	1988	—	—	—	—	—	—	—	72
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	18
	1991	—	—	—	—	—	—	—	18
Yemen [■]	1987	—	—	—	—	—	—	3	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Yugoslavia	1987	934	—	300	—	—	—	95	—
	1988	—	—	150	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	761	—	—	—	—	—	676	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?
Zaire	1987	—	—	—	—	—	—	8	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—
Zimbabwe	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	1
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	9
	1991	—	—	—	—	—	—	—	6
Total	1987	38 528	—	18 713	46	3 427	5 213	3 306	13 106
	1988	23 462	—	24 605	552	3 698	2 669	3 536	9 551
	1989	24 311	85	27 122	1 594	604	4 908	5 406	9 974
	1990	19 445	159	19 356	2 517	1 441	3 035	7 301	14 148
	1991	25 034	25	17 643	3 641	3 488	1 342	5 432	9 613

SCHEDULE IV. — CENTRAL NERVOUS SYSTEM STIMULANTS
TABLEAU IV. — STIMULANTS DU SYSTÈME NERVEUX CENTRAL
LISTA IV. — ESTIMULANTES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL

Country	Year	Amfe- pramone	Benz- fetamine	Etilam- fetamine	Fencam- famine	Fenpro- porex	Mazindol	Mefenorex	Pemo- line † †	Phendi- metrazine	Phen- termine	Pipradrol	Propyl- hexedrine	Pyro- valerone
Pays	Année	Amfé- pramone	Benz- fétamine	Etilam- fétamine	Fencam- famina	Fenpro- porex	Mazindol	Méfénorex	Pémo- line † †	Phendi- métrazine	Fen- termina	Pipradrol	Propyl- hexédrine	Pyro- valérone
País	Año	Anfe- pramona	Benz- fetamina	Etilan- fetamina	Fencam- famina	Fenpro- porex	Mazindol	Méfénorex	Pemo- lina † †	Fendi- metracina	Fen- termina	Pipradrol	Propil- hexedrina	Piro- valerona

MANUFACTURE — FABRICATION — FABRICACIÓN

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Czechoslovakia	1989	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1990	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—
Checoslovaquia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France	1989
Francia	1990	—	—	—	—	5 580	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
German Dem. Rep.	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	1 288	—	—	—	—
Rép. dém. allemande														
Rep. Dem. Alemana														
Germany ^a	1989	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—
Allemagne	1990	—	—	—	—	—	—	—	440	—	—	—	—	—
Alemania	1991	—	—	—	—	—	—	42	—	72	—	—	—	—
Italy	1989	9 642	—	—	—	—	—	—	4 903	—	—	—	—	—
Italie	1990	11 342	—	—	—	—	—	—	4 046	—	—	—	—	—
Italia	1991	5 810	—	—	—	—	—	—	2 591	—	—	—	—	—
Japan	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Japon	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Japón	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pologne	1990	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—
Polonia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URSS	1990	135	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
United Kingdom	1989	—	—	—	—	—	—	—	756	—	4 775	—	—	—
Royaume-Uni	1990	2 067	—	—	—	—	—	—	—	—	2 487	—	—	—
Reino Unido	1991	1 440	—	—	—	—	—	—	—	—	4 894	—	—	—

Germany	1989	611	—	—	—	—	—	—	—	10	70	—	—	—
Allemagne	1990	1 160	—	—	—	—	—	—	—	188	34	—	—	—
Alemania	1991	884	—	—	31	—	—	—	59	—	44	—	—	—
Guatemala	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Hong Kong	1989	631	—	—	—	—	—	—	—	—	81	—	—	—
	1990	2	—	—	—	—	—	—	—	—	170	—	—	—
	1991	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	1989	—	—	—	—	—	—	—	2 875	—	358	—	—	—
Irlande	1990	221	—	—	—	—	—	—	1 700	—	476	—	—	—
Irlanda	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Italy	1989	10 533	—	—	—	—	—	—	—	3 708	—	—	—	—
Italie	1990	10 277	—	—	—	—	—	—	—	2 952	—	—	—	—
Italia	1991	3 271	—	—	—	—	—	—	1 977	2 236	—	—	—	—
Malaysia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
Malaisie	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—
Malasia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Mexico	1989	—	—	—	—	27	—	—	—	—	—	—	—	—
Mexique	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
México	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	1989	15 196
Pays-Bas	1990	—	—	—	—	—	—	—	9 945	—	—	—	—	—
Países Bajos	1991	6 537
New Zealand	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nouvelle-Zélande	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—
Nueva Zelandia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—
Singapore	1989	110	—	—	3	50	—	—	—	—	293	—	—	—
Singapour	1990	434	—	—	3	—	—	—	—	—	285	—	—	—
Singapur	1991	158	—	—	1	—	—	—	245	—	392	—	—	—
South Africa	1989	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Afrique du Sud	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sudáfrica	1991	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Spain	1989	55	—	—	—	140	—	—	—	—	—	—	—	—
Espagne	1990	94	—	—	—	278	—	—	—	—	—	—	—	—
España	1991	48	—	—	—	197	—	—	—	—	—	—	—	—
Switzerland	1989
Suisse	1990	479
Suiza	1991	702
United Kingdom	1989	1 224	—	—	—	—	—	—	6 809	—	2 997	—	—	—
Royaume-Uni	1990	1 397	—	—	—	—	—	—	8 605	—	2 995	—	—	—
Reino Unido	1991	1 178	—	—	—	—	—	—	—	—	3 484	—	—	—

SCHEDULE IV. — CENTRAL NERVOUS SYSTEM STIMULANTS (continued)

TABLEAU IV. — STIMULANTS DU SYSTÈME NERVEUX CENTRAL (suite)

LISTA IV. — ESTIMULANTES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL (continuación)

Country	Year	Amfe- pramone	Benz- fetamine	Etilam- fetamine	Fencam- famine	Fenpro- porex	Mazindol	Mefenorex	Pemo- line † †	Phendi- metrazine	Phen- termine	Pipradrol	Propyl- hexedrine	Pyro- valerone
Pays	Année	Amfé- pramone	Benz- fétamine	Etilam- fétamine	Fencam- famina	Fenpro- porex	Mazindol	Méfénorex	Pémo- line † †	Phendi- métrazine	Fen- termina	Pipradrol	Propyl- hexédrine	Pyro- valérone
País	Año	Anfe- pramona	Benz- fetamina	Etilan- fetamina	Fencam- famina	Fenpro- porex	Mazindol	Méfénorex	Pemo- lina † †	Fendi- metracina	Fen- termina	Pipradrol	Propil- hexedrina	Piro- valerona

EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
United States	1989	—	—	—	—	—	—	—	28	—	1 601	—	—	—
Etats-Unis	1990	—	—	—	—	—	—	—	59	—	1 474	—	—	—
Estados Unidos	1991	—	—	—	—	—	—	—	50	—	1 977	—	—	—
Yugoslavia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Yugoslavie	1990	—	—	—	—	—	—	—	150	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	—	?	?	?	?
Total	1989	13 205	—	—	3	1 494	36	—	24 908	3 849	5 634	—	—	—
	1990	14 852	—	—	3	2 050	23	—	20 938	3 206	5 707	—	1 200	—
	1991	21 735	—	—	32	197	25	—	9 564	2 237	6 247	—	110	—

IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Algeria	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Algérie	1990	146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Argelia	1991	?	?	?	?	—	?	?	?	?	?	?	?	?
Argentina	1989	510	—	—	—	150	—	—	1 396	—	160	—	—	—
Argentine	1990	637	—	—	—	150	—	—	2 022	—	250	—	—	—
	1991	637	—	—	—	50	40	—	2 166	—	280	—	—	—
Aruba	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Australia	1989	449	—	—	—	—	2	—	—	—	525	—	—	—
Australie	1990	392	—	—	—	—	1	—	—	—	486	—	—	—
	1991	510	—	—	—	—	1	—	—	—	590	—	—	—
Austria	1989	100
Autriche	1990	168	221
	1991	—	—

Bahamas	1989	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Barbados	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bolivia	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Brazil	1989	—	—	—	—	3 273	—	—	—	—	—	—	—	—
	Brésil	1990	12 306	—	—	3 020	—	—	—	—	—	—	120	—
	Brasil	1991	3 970	—	—	1 900	—	—	—	—	—	—	—	—
Brunei Darussalam	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
Bulgaria	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	131	—	—	—	—
	Bulgarie	1990	—	—	—	—	—	—	—	98	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	59	—	—	—	—
Canada	1989	255	—	—	—	—	—	—	—	—	127	—	—	—
	Canadá	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	110	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70	—	—	—
Chile	1989	1 428	—	—	—	488	—	—	9	—	23	—	—	—
	Chili	1990	1 836	—	—	598	2	—	15	—	19	—	—	—
	1991	1 530	—	—	1	589	—	—	15	—	13	—	—	—
Colombia	1989	—	—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—
	Colombie	1990	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—
Côte d'Ivoire	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cyprus	1989	14	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
	Chypre	1990	24	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
	Chipre	1991	23	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Denmark	1989	164	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Danemark	1990	131	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—
	Dinamarca	1991	122	—	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—
Ecuador	1989	—	—	—	—	12	—	—	—	—	43	—	—	—
	Equateur	1990	—	—	—	14	—	—	—	—	22	—	—	—
	1991	—	—	—	—	19	—	—	—	—	43	—	—	—
Finland	1989	10	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
	Finlande	1990	—	—	—	3	—	—	—	—	14	—	—	—
	Finlandia	1991	—	—	—	5	—	—	—	—	12	—	—	—

Ireland	1989	297	—	—	—	—	—	—	2 875	—	317	—	—	—
Irlande	1990	81	—	—	—	—	—	—	2 050	—	526	—	—	—
Irlanda	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Israel	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Israël	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—
Italy	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—
Italie	1990	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	—	—
Italia	1991	102	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jamaica	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Jamaïque	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Japan	1989	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—
Japon	1990	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—
Japón	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kenya	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Malawi	1989	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Malaysia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68	—	—	—
Malaisie	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114	—	—	—
Malasia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139	—	—	—
Malta	1989	19	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
Malte	1990	14	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
	1991	8	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Mauritius	1989	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maurice	1990	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mauricio	1991	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mexico	1989	892	—	—	—	374	49	179	50	—	175	—	—	—
Mexique	1990	1 000	—	—	—	66	56	40	25	—	385	—	—	—
México	1991	420	—	—	—	239	1	—	—	—	160	—	—	—
Morocco	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maroc	1990	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—
Marruecos	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Netherlands	1989
Pays-Bas	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Paises Bajos	1991	59
New Zealand	1989	40	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—
Nouvelle-Zélande	1990	70	—	—	—	—	—	—	—	—	36	—	—	—
Nueva Zelandia	1991	22	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—

SCHEDULE IV. — CENTRAL NERVOUS SYSTEM STIMULANTS (*concluded*)TABLEAU IV. — STIMULANTS DU SYSTÈME NERVEUX CENTRAL (*fin*)LISTA IV. — ESTIMULANTES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL (*conclusión*)

Country	Year	Amfe- pramone	Benz- fetamine	Etilam- fetamine	Fencam- famine	Fenpro- porex	Mazindol	Mefenorex	Pemo- line † †	Phendi- metrazine	Phen- termine	Pipradrol	Propyl- hexedrine	Pyro- valerone	
Pays	Année	Amfé- pramone	Benz- fétamine	Etilam- fétamine	Fencam- famina			Méfénorex	Pémo- line † †	Phendi- métrazine	Fen- termina		Propyl- hexédrina	Pyro- valérone	
País	Año	Anfe- pramona	Benz- fetamina	Etilan- fetamina					Pemo- lina † †	Fendi- metracina			Propil- hexedrina	Piro- valerona	
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (<i>continued — suite — continuación</i>)															
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Panama	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Panamá	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Paraguay	1989	—	—	—	—	150	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Philippines	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75	—	—	—	—
Filipinas	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	—	—	—	—
Portugal	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	17	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Rep. of Korea	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	250	—	—	—	—	—
Rép. de Corée	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	250	—	—	—	—	—
Rep. de Corea	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Seychelles	1989	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Singapore	1989	648	—	—	4	50	1	—	—	—	327	—	—	—	—
Singapour	1990	509	—	—	5	—	—	—	3	—	307	—	—	—	—
Singapur	1991	147	—	—	1	—	—	—	250	—	413	—	—	—	—
South Africa	1989	42	—	—	—	—	—	—	—	84	14	—	—	—	—
Afrique du Sud	1990	85	—	—	—	—	—	—	—	70	32	—	—	—	—
Sudáfrica	1991	—	—	—	4	—	—	—	50	39	420	1	—	—	—
Spain	1989	1 609	—	—	—	305	4	119	—	—	—	—	—	—	—
Espagne	1990	1 952	—	—	—	733	6	86	—	—	—	—	3	—	—
España	1991	1 620	—	—	—	310	—	—	15	—	—	—	—	—	—

Switzerland	1989
Suisse	1990	—
Suiza	1991	775
Thailand	1989	116	—	—	8	—	2	19	—	—	1 563	—	—	—
Thaïlande	1990	443	—	168	—	—	303	—	—	—	—	—	—	—
Tailandia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trinidad and Tobago ..	1989	14	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—
Trinité-et-Tobago	1990	52	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—
Trinidad y Tabago	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
United Kingdom	1989	181	—	—	—	—	—	—	9 760	—	364	—	—	—
Royaume-Uni	1990	1 030	—	—	—	—	2	—	2 845	—	441	—	—	—
Reino Unido	1991	1 514	—	—	—	—	—	—	—	—	465	—	—	—
United States	1989	2 115	—	—	—	—	—	—	—	3 367	2 040	—	—	—
Etats-Unis	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	2 880	1 260	—	—	—
Estados Unidos	1991	1 445	—	—	—	—	—	—	—	2 160	2 160	—	—	—
Venezuela	1989	127	—	—	—	—	—	34	—	—	9	—	—	—
	1990	175	—	—	—	—	—	76	—	—	15	—	—	—
	1991	85	—	—	—	—	—	78	—	—	19	—	—	—
Yugoslavia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	2 695	—	—	—	—
Yougoslavie	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Total	1989	11 263	—	—	12	5 140	65	351	14 100	6 627	6 273	—	7	—
	1990	24 563	—	168	8	4 240	373	202	7 055	3 480	4 702	—	130	—
	1991	14 275	1	—	11	3 171	46	78	3 448	2 314	5 500	1	—	—

SCHEDULE IV. — TRANQUILLIZERS (first part) — MAIN BENZODIAZEPINES AND MEPROBAMATE

TABLEAU IV. — TRANQUILLISANTS (première partie) — PRINCIPALES BENZODIAZÉPINES ET MÉPROBAMATE

LISTA IV. — TRANQUILIZANTES (primera parte) — PRINCIPALES BENZODIAZEPINAS Y MEPROBAMATO

Country	Year	Alprazolam	Bromazepam Bromazépam	Chlordiazepoxide Chlordiazépoxide Clordiazepóxido	Clobazam	Clorazepate Clorazépate Clorazepato	Diazepam Diazépam	Lorazepam Lorazépam	Medazepam Médazépam	Meprobamate Méprobamate Meprobamato	Nordazepam Nordazépam	Oxazepam Oxazépam	Prazepam Prazépam	Temazepam Témazépam
MANUFACTURE — FABRICATION — FABRICACIÓN														
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1989	32	413	12	—	—	—	864	—	—	—	—	—	—
Argentine	1990	56	595	22	—	—	114	787	—	—	199	—	—	—
	1991	99	147	—	—	—	102	264	—	—	141	—	—	—
China	1989	39	—	14 270	—	—	22 360	—	—	253 602	—	—	—	—
Chine	1990	63	48	9 879	—	—	26 211	—	—	185 155	—	—	—	—
	1991	122	—	7 459	—	—	5 378	—	—	87 375	—	—	—	—
Czechoslovakia	1989	—	—	169	—	—	207	—	—	—	—	235	—	—
Tchécoslovaquie	1990	6	—	—	—	—	409	—	—	—	—	191	—	—
Checoslovaquia	1991	3	—	845	—	—	534	—	—	—	—	163	—	—
Dem. Peop. Rep. of Korea	1989	—	—	—	—	—	400	—	—	—	—	—	—	—
Rép. pop. dém. de Corée	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	—	—	—
Rep. Pop. Dem. de Corea	1991	—	—	—	—	—	498	—	—	—	—	?	?	?
Denmark	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	174 869	—	—	—	—
Danemark	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	177 494	—	—	—	—
Dinamarca	1991	1	—	9	—	—	—	—	—	190 795	—	—	—	—
Finland	1989	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finlande	1990	91	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finlandia	1991	89	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France	1989	1 642	8 263	..	1 222
Francia	1990	152	—	—	1 965	6 804	—	2 661	—	—	—	17 040	—	2 084
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
German Dem. Rep.	1989	5	—	1 045	—	—	—	—	4 248	—	—	—	—	—
Rép. dém. allemande														
Rep. Dem. Alemana														
Germany [■]	1989	—	—	—	881	—	—	3 151	—	—	—	3 685	277	—
Allemagne	1990	3	—	—	1 942	—	—	2 397	2 924	—	—	4 311	611	—
Alemania	1991	3	—	—	1 101	—	—	2 856	525	—	—	1 451	333	—

Honduras	1989	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	2	—	—	—	6	1	—	96	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
India	1989	51	—	1 247	—	—	3 218	65	—	476	—	—	—	—
	Inde	1990	14	—	1 529	—	—	13 591	55	—	—	—	—	—
	1991	46	—	724	—	—	10 817	—	—	—	—	—	—	—
Indonesia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Indonésie	1990	—	—	38	—	—	7	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Italy	1989	—	1 231	15 137	35	2 054	9 687	2 070	1 231	—	283	11 368	548	7 171
	Italie	1990	100	2 205	14 331	278	3 085	12 785	3 399	—	495	13 754	2	11 743
	Italia	1991	97	2 121	11 841	294	1 088	13 082	2 233	7 766	—	520	17 107	518
Japan	1989	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Japon	1990	66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	127	—
	Japón	1991	73	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300	—
Malta	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Malte	1990	—	—	—	—	—	61	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mexico	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Mexique	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	México	1991	—	—	—	—	—	105	—	—	—	—	—	—
Poland	1989	—	—	2 476	—	—	2 995	—	—	—	—	3 982	—	628
	Pologne	1990	—	—	3 069	—	—	4 690	7	—	—	2 707	—	784
	Polonia	1991	—	—	3 652	—	—	1 640	—	—	—	2 560	—	1 110
Romania	1989	—	—	144	—	—	1 192	—	—	—	—	54	—	—
	Roumanie	1990	—	—	77	—	—	1 043	—	—	—	87	—	—
	Rumania	1991	—	—	165	—	—	939	—	—	—	86	—	—
Spain	1989	127	227	—	—	1 023	440	—	—	10 851	—	—	—	—
	Espagne	1990	76	223	—	—	1 391	422	144	—	14 051	—	—	—
	España	1991	183	—	—	—	—	1 240	181	—	15 607	—	—	—
Turkey	1989	—	—	561	—	—	—	—	5	—	—	101	—	—
	Turquie	1990	—	—	714	—	—	—	7	—	—	—	—	—
	Turquía	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	URSS	1990	—	—	—	—	—	242	—	1 233	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	460	—	1 920	—	—	—	—
United Kingdom	1989	—	—	87	—	—	—	—	111	—	—	1 955	—	2 238
	Royaume-Uni	1990	—	—	—	—	—	—	146	—	—	4 646	—	2 912
	Reino Unido	1991	—	—	—	—	—	—	231	—	—	5 481	—	2 918

SCHEDULE IV. — TRANQUILLIZERS (first part) — MAIN BENZODIAZEPINES AND MEPROBAMATE (continued)

TABLEAU IV. — TRANQUILLISANTS (première partie) — PRINCIPALES BENZODIAZÉPINES ET MÉPROBAMATE (suite)

LISTA IV. — TRANQUILIZANTES (primera parte) — PRINCIPALES BENZODIAZEPINAS Y MEPROBAMATO (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Alprazolam	Bromazepam Bromazépam	Chlordiazepoxide Chlordiazépoxide Clordiazepóxido	Clobazam	Clorazepate Clorazépate Clorazepato	Diazepam Diazépam	Lorazepam Lorazépam	Medazepam Médazépam	Meprobamate Méprobamate Meprobamato	Nordazepam Nordazépam	Oxazepam Oxazépam	Prazepam Prazépam	Temazepam Témazépam
MANUFACTURE — FABRICATION — FABRICACIÓN (continued — suite — continuación)														
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
United States	1989	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	818	1 817
Etats-Unis	1990	484	—	—	—	2 473	—	—	—	—	—	—	—	2 241
Estados Unidos	1991	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 311
Total	1989	708	1 871	35 209	916	3 077	40 538	7 903	5 484	439 798	283	29 643	1 643	13 076
	1990	1 111	3 073	29 659	4 185	13 753	59 514	9 604	4 147	376 700	694	42 736	740	19 764
	1991	1 169	2 268	25 023	1 395	5 208	31 810	5 765	10 211	293 777	661	26 964	851	15 620
EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES														
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1989	1	—	—	—	—	—	314	—	—	—	—	—	—
Argentine	1990	2	2	—	—	—	—	319	—	—	—	—	—	—
	1991	2	1	—	—	—	—	115	—	—	—	—	—	—
Australia	1989	—	—	—	6	—	2	4	—	112	—	33	—	46
Australie	1990	—	—	—	5	—	48	2	—	224	—	53	—	50
	1991	—	—	—	6	—	182	3	—	114	—	75	—	34
Barbados	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Barbade	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brazil	1989	—	—	170	—	—	200	—	—	—	—	—	—	—
Brésil	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brasil	1991	—	—	270	—	—	207	—	—	—	—	—	—	—
Bulgaria	1989	—	—	32	—	—	—	—	—	120	—	—	—	—
Bulgarie	1990	—	—	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
China	1989	—	—	2 128	—	—	39 303	—	—	248 500	—	—	—	—
Chine	1990	—	—	2 278	—	—	30 708	—	—	151 000	—	—	—	—
	1991	—	—	2 643	—	—	40 420	—	—	190 500	—	—	—	—

Cuba	1989	—	—	2	—	—	6	—	—	12	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cyprus	1989	—	7	45	—	—	5	12	—	—	—	—	—	—
Chypre	1990	—	7	42	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—
Chipre	1991	—	17	37	—	—	7	14	—	—	—	—	—	—
Dem. Peop. Rep.of Korea	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rép. pop. dém de Corée	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Rep. Dem. Pop. de Corea	1991	—	—	—	—	—	500	—	—	—	—	—	—	—
Denmark.....	1989	—	1	23	—	—	12 603	—	—	266 381	—	5	—	1
Danemark	1990	—	28	53	—	—	8 907	4	—	246 163	—	104	—	1
Dinamarca	1991	1	13	38	14	—	10 017	—	—	224 596	—	—	—	—
Finland	1989	3	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Finlande	1990	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	5
Finlandia	1991	54	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	4
France.....	1989	93	908	98	16	30	..	608
Francia	1990	78	31	73	670	1 451	159	23	—	20 799	—	27	71	597
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
German Dem. Rep.	1989	—	—	341	—	—	19	—	2 647	580	—	—	—	—
Rép. dém. allemande														
Rep. Dem. Alemana														
Germany [■]	1989	—	7	319	1 613	54	838	2 553	—	5 665	7	2 370	403	511
Allemagne	1990	—	2	190	1 592	35	512	2 241	2 552	5 087	17	2 496	331	529
Alemania	1991	—	14	521	1 688	36	1 154	1 915	3 309	1 620	5	2 689	295	564
Greece.....	1989	—	6	—	5	15	10	2	—	—	—	—	—	—
Grèce	1990	—	1	4	5	—	21	1	—	—	—	—	—	—
Grecia	1991	—	—	—	5	2	9	1	—	64	—	—	—	—
Guatemala	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	45	—	—	—	—	—	—	—	3	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Hong Kong	1989	3	—	29	—	—	97	2	—	—	—	—	—	10
	1990	2	—	2	—	—	4	1	—	—	—	—	—	2
	1991	3	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Hungary	1989	—	—	—	—	—	694	—	—	1 680	—	—	—	—
Hongrie	1990	—	—	—	—	—	709	—	—	1 616	—	—	—	—
Hungria	1991	—	—	—	—	—	495	—	—	1 225	—	—	—	—
India	1989	—	—	—	—	—	110	—	—	—	—	—	—	—
Inde	1990	3	—	—	—	—	1 250	—	—	—	—	—	—	—
	1991	3	—	—	—	—	300	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	1989	—	—	78	—	—	410	9	—	—	—	124	—	—
Irlande	1990	—	—	51	—	—	308	15	—	2 185	—	155	—	—
Irlanda	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

SCHEDULE IV. — TRANQUILLIZERS (first part) — MAIN BENZODIAZEPINES AND MEPROBAMATE (continued)

TABLEAU IV. — TRANQUILLISANTS (première partie) — PRINCIPALES BENZODIAZÉPINES ET MÉPROBAMATE (suite)

LISTA IV. — TRANQUILIZANTES (primera parte) — PRINCIPALES BENZODIAZEPINAS Y MEPROBAMATO (continuación)

Country	Year		Bromazepam	Chlordiazepoxide		Clorazepate	Diazepam	Lorazepam	Medazepam	Meprobamate	Nordazepam	Oxazepam	Prazepam	Temazepam
Pays	Année	Alprazolam	Bromazépam	Chlordiazépoxide	Clobazam	Clorazépate	Diazépam	Lorazépam	Médazépam	Méprobamate	Nordazépam	Oxazépam	Prazépam	Témazépam
País	Año		Bromazépam	Clordiazepóxido		Clorazepato	Diazépam	Lorazépam	Médazépam	Meprobamato	Nordazépam	Oxazépam	Prazépam	Témazépam
EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES (continued — suite — continuación)														
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Israel	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Israël	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Italy	1989	2	1 313	10 111	30	2 043	12 640	1 180	1 068	—	70	9 983	228	8 833
Italie	1990	58	1 825	12 590	228	2 082	10 662	1 889	3 248	—	380	13 501	354	8 857
Italia	1991	43	1 631	10 351	169	1 602	12 543	2 264	8 457	—	392	13 658	166	7 606
Japan	1989	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—
Japon	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Japón	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jordan	1989	—	—	282	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—
Jordanie	1990	—	—	165	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—
Jordania	1991	—	—	56	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—
Malaysia	1989	—	—	—	—	2	22	—	—	—	—	—	—	—
Malaisie	1990	—	—	1	—	5	14	—	—	—	—	—	—	—
Malasia	1991	—	—	—	—	1	13	—	—	—	—	—	—	—
Malta	1989	—	—	—	—	—	77	—	—	—	—	—	—	—
Malte	1990	—	—	—	—	—	57	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	44	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	1989
Pays-Bas	1990	—	—	—	—	—	1 210	—	—	14 500	—	—	—	—
Países Bajos	1991
Norway	1989	—	—	—	—	—	112	—	—	—	—	60	—	—
Norvège	1990	—	—	—	—	—	95	—	—	20	—	91	—	—
Noruega	1991	—	—	—	—	—	127	—	—	12	—	114	—	—
Poland	1989	—	—	—	—	—	1 274	—	—	—	—	—	—	—
Pologne	1990	—	—	25	—	—	2 429	—	—	—	—	—	—	—
Polonia	1991	—	—	3 779	—	—	2 548	—	—	—	—	—	—	340

Singapore	1989	—	—	889	4	—	2 405	2	—	—	—	—	—	3
Singapour	1990	—	1	802	2	24	1 863	1	—	—	—	—	—	—
Singapur	1991	—	1	58	2	—	591	2	—	—	—	—	—	—
South Africa	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Afrique du Sud	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sudáfrica	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—
Spain	1989	108	—	74	—	178	1 633	—	—	9 820	—	12	—	—
Espagne	1990	110	5	34	11	110	825	5	—	15 449	—	105	—	—
España	1991	85	3	6	107	91	545	—	—	15 891	—	10	—	—
Sweden	1989	—	—	—	—	4	41	—	—	357	—	333	—	—
Suède	1990	—	—	—	—	2	34	—	—	64	—	355	—	—
Suecia	1991	—	—	—	—	1	40	—	—	682	—	32	—	—
Syrian Arab Rep.	1989	—	—	13	—	—	50	—	—	—	—	—	—	—
Rép. arabe syrienne	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Rep. Árabe Siria	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Thailand	1989	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Thaïlande	1990	—	—	5	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Tailandia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Turkey	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75	—	—
Turquie	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Turquía	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75	—	—
United Kingdom	1989	3	24	181	—	—	2 333	492	185	690	—	3 769	—	752
Royaume-Uni	1990	1	20	151	—	—	1 864	729	1 000	791	—	4 551	—	170
Reino Unido	1991	1	24	215	—	—	1 969	766	5	820	—	4 780	—	712
United States	1989	40	—	5 544	—	298	36	10	—	261	—	5	3	542
Etats-Unis	1990	52	—	174	1	262	210	4	—	53	—	1	—	495
Estados Unidos	1991	40	—	33	—	183	30	—	—	—	—	1	—	631
Uruguay	1989	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Yugoslavia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Yougoslavie	1990	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total	1989	160	1 358	20 264	1 754	3 588	75 027	4 596	3 905	534 458	77	16 799	634	11 306
	1990	352	1 922	16 667	2 559	3 971	61 939	5 245	6 800	450 951	397	21 462	759	10 706
	1991	232	1 703	18 008	2 055	1 916	71 324	5 080	11 771	435 527	397	22 378	461	9 894

IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Afghanistan	1989	—	—	15	—	—	76	—	—	—	—	—	—	—
Afganistán	1990	—	—	—	—	—	76	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Bolivia.....	1989	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Bolivie	1990	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
	1991	—	1	9	2	—	3	1	—	—	—	—	—	—
Brazil.....	1989	1	19	837	—	55	130	201	5	—	—	—	35	—
Brésil	1990	—	32	556	—	86	860	348	20	—	—	—	134	—
Brasil	1991	9	165	628	230	69	710	140	4	—	—	—	25	—
Bulgaria.....	1989	—	26	140	—	—	454	—	569	320	—	—	37	—
Bulgarie	1990	—	—	57	—	—	223	—	368	—	—	—	18	—
	1991	—	30	23	—	—	60	—	—	—	—	—	—	—
Cape Verde.....	1989	—	—	2	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—
Cap-Vert	1990	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—
Cabo Verde	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cayman Islands.....	1989	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Iles Caïmanes	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Islas Caimanes	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chad.....	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tchad	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	419	—	—	—	—	—	—	—
Chile.....	1989	13	125	400	33	5	874	46	—	100	—	—	19	9
Chili	1990	27	97	263	34	28	761	24	—	204	—	—	29	3
	1991	29	143	434	18	9	945	12	—	100	—	—	22	6
China.....	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chine	1990	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Colombia.....	1989	3	—	—	20	—	—	70	—	—	—	—	—	—
Colombie	1990	1	18	—	10	—	50	26	—	—	—	—	—	—
	1991	2	9	—	20	—	50	30	—	—	—	—	—	—
Côte d'Ivoire.....	1989	—	3	5	8	18	16	—	—	229	—	—	1	2
	1990	—	4	4	7	14	13	—	—	18	—	—	—	3
	1991	—	5	5	8	21	15	—	—	146	—	—	1	4
Cuba.....	1989	—	—	125	—	—	1 675	—	88	132 000	—	—	—	—
	1990	—	—	650	12	—	1 225	—	69	23 000	—	—	—	—
	1991	—	—	325	13	—	1 225	—	57	40 000	—	—	—	—
Cyprus.....	1989	—	14	119	1	3	13	24	—	77	—	—	—	2
Chypre	1990	—	23	8	1	2	39	12	—	73	—	—	—	1
Chipre	1991	—	18	133	2	4	11	30	—	75	—	—	—	1
Czechoslovakia.....	1989	—	3	431	1	—	23	—	475	30	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1990	—	—	55	1	—	33	—	500	1 500	—	—	—	—
Checoslovaquia	1991	—	3	256	3	—	7	—	463	—	—	—	—	—
Dem. Peop. Rep. of Korea	1989	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rép. pop. dém. de Corée	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Rep. Pop. Dem. de Corea	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

SCHEDULE IV. — TRANQUILLIZERS (first part) — MAIN BENZODIAZEPINES AND MEPROBAMATE (continued)

TABLEAU IV. — TRANQUILLISANTS (première partie) — PRINCIPALES BENZODIAZÉPINES ET MÉPROBAMATE (suite)

LISTA IV. — TRANQUILIZANTES (primera parte) — PRINCIPALES BENZODIAZEPINAS Y MEPROBAMATO (continuación)

Country	Year	Alprazolam	Bromazepam	Chlordiazepoxide	Clobazam	Clorazepate	Diazepam	Lorazepam	Medazepam	Meprobamate	Nordazepam	Oxazepam	Prazepam	Temazepam	
Pays	Année		Bromazépam	Chlordiazépoxide		Clorazépate	Diazépam	Lorazépam	Médazépam	Méprobamate	Nordazépam	Oxazépam	Prazépam	Témazépam	
País	Año		Bromazépam	Clordiazepóxido		Clorazepato	Diazépam	Lorazépam	Médazépam	Meprobamato	Nordazépam	Oxazépam	Prazépam	Témazépam	
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (continued — suite — continuación)															
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Denmark.....	1989	3	59	126	16	2	14 444	12	1	73 469	—	260	—	14	
Danemark	1990	3	71	45	15	2	9 964	11	—	67 193	—	269	—	12	
Dinamarca	1991	51	72	86	15	2	13 551	13	—	22 400	—	289	—	15	
Djibouti.....	1989	—	—	—	—	1	—	—	—	37	—	—	—	—	
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Dominican Republic ...	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
République dominicaine	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
República Dominicana	1991	—	—	—	—	—	105	—	—	—	—	—	—	—	
Ecuador.....	1989	—	8	1	84	7	7	5	—	24	—	12	—	—	
Equateur	1990	1	11	29	114	6	15	2	—	—	—	10	—	—	
	1991	1	13	—	69	6	30	4	—	—	—	12	—	—	
Egypt.....	1989	
Egypte	1990	10 000	
Egipto	1991	2 276	
El Salvador.....	1989	—	17	10	—	—	220	4	—	315	—	—	—	—	
	1990	—	36	12	35	—	440	6	—	1 290	—	—	—	—	
	1991	—	20	20	48	—	445	30	—	300	—	—	—	—	
Ethiopia.....	1989	—	—	14	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	
Ethiopie	1990	—	—	8	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	
Etiopía	1991	—	—	8	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	
Fiji.....	1989	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	
Fidji	1990	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	
	1991	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	
Finland.....	1989	5	—	141	—	16	144	22	4	1 250	—	840	—	376	
Finlande	1990	7	—	114	5	49	295	10	4	1 370	—	324	—	374	
Finlandia	1991	8	—	126	3	—	179	19	—	1 050	—	727	—	456	

France	1989	109	1 290	14 110
Francia	1990	71	2 240	705	—	—	959	13	—	78 000	—	5	—	597
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
German Dem. Rep.	1989	—	—	—	—	—	925	—	400	4 000	—	—	—	—
Rép. dém. allemande														
Rep. Dem. Alemana														
Germany [■]	1989	6	1 102	925	12	403	1 397	767	—	6 984	34	4 398	—	1 260
Allemagne	1990	3	871	861	9	352	3 141	247	1 500	7 430	36	4 025	—	1 092
Alemania	1991	8	1 024	1 555	14	420	2 272	57	6 315	2 614	10	4 243	—	1 155
Ghana	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	321	—	—	—	—	—	—	—
Greece	1989	2	190	126	128	101	182	110	6	—	5	26	105	42
Grèce	1990	4	193	146	120	85	150	134	6	200	10	34	125	57
Grecia	1991	4	160	68	86	68	200	107	3	200	—	10	110	47
Guatemala	1989	—	—	112	98	—	65	—	—	2	—	—	—	—
	1990	—	8	45	30	—	198	1	—	1 000	—	—	5	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Guinea	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Guinée	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—
Honduras	1989	—	3	4	2	—	20	1	—	—	—	—	—	—
	1990	—	12	—	1	—	5	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong	1989	5	14	85	2	4	195	10	16	3	—	1	15	16
	1990	2	11	73	3	2	49	6	19	15	—	—	3	15
	1991	5	16	102	—	6	71	19	15	28	—	1	1	14
Hungary	1989	—	—	713	2	—	2 700	—	400	38 000	—	—	—	—
Hongrie	1990	—	—	260	4	—	1 750	—	275	27 821	—	—	—	—
Hungría	1991	—	—	—	—	—	800	—	990	44 825	—	—	—	—
Iceland	1989	—	1	9	—	—	17	—	—	20	—	12	—	—
Islande	1990	—	1	9	—	—	16	—	—	40	—	13	—	—
Islandía	1991	—	1	8	—	—	—	—	—	19	—	14	—	—
India	1989	39	—	—	—	—	—	30	—	600	—	202	—	—
Inde	1990	47	—	60	—	—	200	185	—	—	—	269	—	—
	1991	29	—	—	—	—	—	185	—	—	—	241	—	—
Indonesia	1989	—	23	120	64	7	235	9	2	700	—	—	1	—
Indonésie	1990	—	26	246	71	7	350	3	23	800	—	—	1	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Iran (Islamic Rep. of) ..	1989	—	—	1 125	—	—	2 774	—	—	—	—	500	—	—
Iran (Rép. islamique d')	1990	—	—	1 800	—	203	—	—	—	11 583	—	—	—	—
Irán (Rep. Islámica del)	1991	—	—	2 850	—	—	600	152	—	26 500	—	1 100	—	—

SCHEDULE IV. — TRANQUILLIZERS (first part) — MAIN BENZODIAZEPINES AND MEPROBAMATE (*continued*)

TABLEAU IV. — TRANQUILLISANTS (première partie) — PRINCIPALES BENZODIAZÉPINES ET MÉPROBAMATE (*suite*)

LISTA IV. — TRANQUILIZANTES (primera parte) — PRINCIPALES BENZODIAZEPINAS Y MEPROBAMATO (*continuación*)

Country	Year		Bromazepam	Chlordiazepoxide		Clorazepate	Diazepam	Lorazepam	Medazepam	Meprobamate	Nordazepam	Oxazepam	Prazepam	Temazepam
Pays	Année	Alprazolam	Bromazepam	Chlordiazepoxide	Clobazam	Clorazepate	Diazepam	Lorazepam	Medazepam	Méprobamate	Nordazepam	Oxazepam	Prazepam	Temazepam
País	Año	Alprazolam	Bromazepam	Clordiazepóxido	Clobazam	Clorazepato	Diazepam	Lorazepam	Médazepam	Meprobamato	Nordazepam	Oxazepam	Prazepam	Témazepam
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (<i>continued — suite — continuación</i>)														
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Iraq.....	1989	—	—	630	—	—	538	20	7	2 450	—	—	—	—
	1990	—	—	1 000	11	—	313	6	—	1 000	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland.....	1989	1	19	140	26	35	394	11	5	193	—	87	24	135
Irlande	1990	1	18	245	22	27	690	18	5	2 347	—	99	25	168
Irlanda	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Israel.....	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Israël	1990	—	—	—	3	—	—	—	—	100	—	—	—	—
	1991	—	5	—	2	20	250	25	411	100	—	350	—	—
Italy.....	1989	—	524	476	100	23	394	704	30	—	—	—	580	—
Italie	1990	1	611	496	130	—	465	719	20	440	9	—	720	—
Italia	1991	—	599	462	50	51	2 490	50	20	480	—	2 200	650	—
Japan.....	1989	57	362	2 043	—	183	1 690	88	925	—	—	75	—	—
Japon	1990	59	355	1 970	9	149	1 630	66	455	—	318	68	—	—
Japón	1991	63	315	1 366	12	—	2 097	82	803	—	250	75	—	—
Jordan.....	1989	—	6	329	4	2	62	1	—	—	—	—	—	—
Jordanie	1990	—	4	212	4	1	60	1	—	—	—	—	—	—
Jordania	1991	1	7	243	3	1	23	—	—	—	—	—	—	—
Kenya.....	1989	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Kuwait.....	1989	—	—	62	—	—	14	—	—	7	—	—	—	—
Koweït	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	1	1	8	—	—	—	—	1	—	1
Lao People's Dem. Rep.	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rép. dém. pop. lao	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. Dem. Pop. Lao	1991	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—

Lebanon	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Liban	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Libano	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	500	—	—	—	—
Libyan Arab Jamahiriya	1989	—	—	13	—	—	9	—	—	47	—	1	—	—
Jamah. arabe libyenne	1990	—	—	4	—	—	92	5	—	396	—	7	—	—
Jamah. Árabe Libia	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Madagascar	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	1	—	—	2	5	—	—	43	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	3	—	—	17	—	—	—	—
Malaysia	1989	1	2	38	7	19	20	7	—	—	—	—	—	3
Malaisie	1990	—	3	12	3	4	25	5	—	—	—	—	—	2
Malasia	1991	1	5	16	14	14	55	6	—	—	—	—	—	2
Mali	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mali	1990	3	—	1	2	3	7	—	—	12	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	4	3	—	—	27	—	—	—	—
Malta	1989	—	5	5	—	—	157	5	1	4	—	—	—	1
Malte	1990	—	3	17	—	—	65	5	—	1	—	—	—	1
	1991	—	8	4	—	—	13	4	—	1	—	—	—	1
Mauritius	1989	—	—	3	1	1	8	—	—	—	—	—	—	—
Maurice	1990	—	—	3	1	2	2	—	—	1	—	—	—	—
Mauricio	1991	—	—	3	1	2	1	—	—	2	—	—	—	—
Mexico	1989	7	190	128	127	212	1 572	80	—	275	—	92	—	—
Mexique	1990	12	104	17	107	32	362	106	—	1 294	—	57	—	—
México	1991	18	225	160	114	105	856	97	—	2 150	—	14	—	—
Morocco	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maroc	1990	1	43	79	30	28	34	9	1	800	23	—	27	3
Marruecos	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Mozambique	1989	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Myanmar	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	1989
Pays-Bas	1990	—	—	—	—	—	1 637	169	—	11 000	—	597	—	397
Países Bajos	1991
New Zealand	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	112	—	—	—	—
Nouvelle-Zélande	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	224	—	—	—	—
Nueva Zelandia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	114	—	—	—	—
Nicaragua	1989	—	—	—	—	—	34	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

SCHEDULE IV. — TRANQUILLIZERS (first part) — MAIN BENZODIAZEPINES AND MEPROBAMATE (continued)

TABLEAU IV. — TRANQUILLISANTS (première partie) — PRINCIPALES BENZODIAZÉPINES ET MÉPROBAMATE (suite)

LISTA IV. — TRANQUILIZANTES (primera parte) — PRINCIPALES BENZODIAZEPINAS Y MEPROBAMATO (continuación)

Country	Year	Alprazolam	Bromazepam	Chlordiazepoxide	Clobazam	Clorazepate	Diazepam	Lorazepam	Medazepam	Meprobamate	Nordazepam	Oxazepam	Prazepam	Temazepam	
Pays	Année		Bromazépam	Chlordiazépoxide		Clorazépate	Diazépam	Lorazépam	Médazépam	Méprobamate	Nordazépam	Oxazépam	Prazépam	Témazépam	
País	Año		Bromazépam	Clordiazepóxido		Clorazepato	Diazépam	Lorazépam	Médazépam	Meprobamato	Nordazépam	Oxazépam	Prazépam	Témazépam	
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (continued — suite — continuación)															
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Niger	1989	—	—	—	—	—	1	—	—	5	—	—	—	—	—
Niger	1990	—	—	—	—	1	4	—	—	4	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	—
Nigeria	1989	—	—	15	3	—	191	—	—	20	—	—	—	—	—
Nigeria	1990	—	10	—	1	—	274	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	20	—	—	—	130	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	1989	—	—	16	—	2	520	—	—	1 433	—	468	—	—	—
Norway	1990	—	—	15	1	2	304	—	—	310	—	664	—	—	—
Noruega	1991	—	—	16	4	1	216	—	—	343	—	354	—	—	—
Oman	1989	—	1	3	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Oman	1990	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pakistan	1989	—	99	835	200	30	2 195	95	10	2 800	15	15	130	80	
Pakistan	1990	—	108	1 125	160	80	3 011	65	—	6 500	—	—	60	150	
	1991	—	111	500	150	121	2 815	100	10	2 000	—	—	30	100	
Panama	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Panamá	1990	—	—	6	10	—	6	—	—	—	—	—	1	—	
	1991	—	—	22	8	—	21	1	—	—	—	—	1	—	
Papua New Guinea	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pap.-Nouv.-Guinée	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	
Papua Nueva Guinea	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Paraguay	1989	—	9	20	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	1	11	—	—	—	52	—	—	25	—	—	—	—	—
	1991	—	32	—	—	3	2	3	—	—	—	—	—	—	—
Philippines	1989	250	—	9	4	5	51	4	—	—	—	6	—	—	—
Filipinas	1990	—	2	23	8	15	56	1	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	1	23	4	4	33	—	—	—	—	3	—	—	—

Poland	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pologne	1990	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polonia	1991	—	—	—	—	—	2 150	—	1 426	1 500	—	2 000	—	—
Portugal	1989	100
	1990	4	167	52	250	127	386	81	—	50	—	225	—	48
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Qatar	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	97	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	75	—	—	—	—
Rep. of Korea	1989	4	26	155	61	36	640	21	—	—	—	—	—	230
Rép. de Corée	1990	5	39	220	93	57	840	3	—	—	—	—	—	290
Rep. de Corea	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Romania	1989	—	—	—	—	—	—	—	762	22 000	—	—	—	—
Roumanie	1990	—	—	—	—	—	—	—	874	10 000	—	—	—	—
Rumania	1991	—	—	—	—	—	1	—	206	10 000	—	—	—	—
Rwanda	1989	—	—	—	—	—	43	—	—	38	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	2	—	—	12	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	2	—	—	4	—	—	—	—
Saudi Arabia	1989	—	—	4	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
Arabie saoudite	1990	—	1	1	2	—	2	1	—	—	—	—	—	—
Arabia Saudita	1991	—	5	7	2	—	12	—	—	—	—	—	—	—
Senegal	1989	—	—	3	—	9	3	—	—	200	—	2	—	—
Sénégal	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Singapore	1989	—	3	907	7	2	3 227	4	—	—	—	—	—	2
Singapour	1990	—	5	764	4	17	1 950	10	—	—	—	—	—	2
Singapur	1991	—	5	227	2	—	575	4	—	—	—	—	—	—
South Africa	1989	4	—	—	60	22	35	10	—	5 350	—	101	—	—
Afrique du Sud	1990	4	—	—	46	7	41	—	—	11 150	—	150	—	—
Sudáfrica	1991	7	132	35	49	13	25	5	—	14 525	—	100	39	140
Spain	1989	2	—	233	181	92	28 750	200	—	4 050	544	400	18	—
Espagne	1990	—	161	218	221	229	16 176	302	459	3 250	108	280	18	—
España	1991	—	265	217	293	119	17 429	252	430	7 425	—	186	18	—
Suriname	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Sweden	1989	4	—	31	—	30	165	13	—	4 000	—	2 427	—	—
Suède	1990	5	—	37	—	12	136	13	—	500	—	437	—	—
Suecia	1991	4	—	22	—	8	157	11	—	—	—	34	—	—
Syrian Arab Rep.	1989	—	—	20	—	—	50	—	49	1 500	—	—	—	—
Rép. arabe syrienne	1990	—	—	40	—	—	52	—	10	—	—	—	—	—
Rep. Árabe Siria	1991	—	4	150	30	23	95	—	52	—	—	—	—	—

SCHEDULE IV. — TRANQUILLIZERS (first part) — MAIN BENZODIAZEPINES AND MEPROBAMATE (concluded)

TABLEAU IV. — TRANQUILLISANTS (première partie) — PRINCIPALES BENZODIAZÉPINES ET MÉPROBAMATE (fin)

LISTA IV. — TRANQUILIZANTES (primera parte) — PRINCIPALES BENZODIAZEPINAS Y MEPROBAMATO (conclusión)

Country	Year		Bromazepam	Chlordiazepoxide		Clorazepate	Diazepam	Lorazepam	Medazepam	Meprobamate	Nordazepam	Oxazepam	Prazepam	Temazepam
Pays	Année	Alprazolam	Bromazépam	Chlordiazépoxyde	Clobazam	Clorazépate	Diazépam	Lorazépam	Médazépam	Méprobamate	Nordazépam	Oxazépam	Prazépam	Témazépam
País	Año		Bromazépam	Clordiazepóxido		Clorazepato	Diazépam	Lorazépam	Médazépam	Meprobamato	Nordazépam	Oxazépam	Prazépam	Témazépam
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (continued — suite — continuación)														
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Thailand	1989	1	8	1 088	56	337	1 628	125	—	430	—	1	—	34
Thaïlande	1990	2	—	794	56	—	500	40	—	—	—	—	—	15
Tailandia	1991	1	—	86	—	84	655	16	12	—	—	—	—	—
Togo	1989	—	—	—	1	3	2	—	—	3	—	—	—	—
	1990	—	—	—	1	3	6	—	—	4	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Trinidad and Tobago ..	1989	—	—	2	2	—	4	1	—	1	—	—	—	—
Trinité-et-Tobago	1990	—	—	5	2	—	4	1	—	8	—	—	—	—
Trinidad y Tabago	1991	—	—	1	—	—	40	—	—	5	—	—	—	—
Tunisia	1989	—	11	42	7	25	44	5	—	2 240	—	13	11	—
Tunisie	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Túnez	1991	—	—	44	—	—	—	—	—	2 500	—	—	—	—
Turkey	1989	96	—	—	—	—	200	—	150	3 000	—	—	—	—
Turquie	1990	384	—	—	—	—	120	—	300	2 700	—	—	—	—
Turquía	1991	480	—	600	—	16	200	—	100	3 250	—	200	—	—
Uganda	1989	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Ouganda	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	2	—	—	25	—	—	—	—	—	—	—
USSR	1989	—	—	1 780	—	—	3 709	—	5	—	—	2 632	—	570
URSS	1990	—	—	2 382	—	—	1 994	—	5	12	—	4 500	—	175
	1991	—	—	—	—	—	1 224	—	522	—	—	991	—	144
United Arab Emirates ..	1989	—	—	2	—	1	4	—	—	67	—	—	—	—
Emirats arabes unis	1990	—	—	1	—	—	1	—	—	45	—	—	—	—
Emiratos Árabes Unidos	1991	—	—	—	—	—	2	—	—	109	—	—	—	—
United Kingdom	1989	2	57	600	67	75	1 967	961	20	5 550	—	3 904	—	3 672
Royaume-Uni	1990	5	24	567	—	63	3 269	702	8	4 575	—	822	—	2 787
Reino Unido	1991	4	33	536	1	200	2 660	826	4	5 000	—	927	—	3 442

United States	1989	5	—	3 188	—	1 256	4 402	280	—	63 856	—	788	197	3 026
Etats-Unis	1990	8	—	3 001	—	1 379	3 705	625	—	39 943	—	1 360	304	5 100
Estados Unidos	1991	21	—	2 951	—	1 221	4 468	1 234	—	50 450	—	2 216	—	3 759
Uruguay	1989	—	164	32	34	—	262	28	—	700	—	45	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Venezuela	1989	1	80	110	—	—	166	3	—	—	—	75	—	10
	1990	—	55	60	—	12	87	10	—	—	—	55	—	3
	1991	1	107	108	20	21	275	21	—	—	—	90	—	6
Wallis and Futuna	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Wallis et Futuna	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Wallis y Futuna	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Yemen [■]	1989	—	—	1	—	—	46	—	—	40	—	—	—	—
Yémen	1990	—	—	1	—	—	33	—	—	48	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—
Yugoslavia	1989	—	338	89	10	—	767	14	84	650	—	174	354	—
Yougoslavie	1990	—	404	—	—	—	920	37	162	850	—	145	206	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Zaire	1989	—	4	16	1	5	204	—	—	43	—	—	—	—
Zaire	1990	—	1	3	—	—	158	—	—	202	—	—	—	—
	1991	—	6	1	—	—	225	—	—	533	—	—	—	—
Zambia	1989	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—
Zambie	1990	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Zimbabwe	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	1 000	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	1 575	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total	1989	518	3 854	19 094	2 632	4 366	84 777	4 134	4 128	394 588	598	19 847	1 448	11 153
	1990	665	6 256	19 553	2 030	3 444	62 237	4 144	4 492	333 634	504	17 699	1 502	12 636
	1991	754	1 703	14 471	1 686	3 054	62 230	3 555	11 843	242 504	397	18 668	860	10 222

SCHEDULE IV. — TRANQUILLIZERS (second part) — LESS COMMON BENZODIAZEPINES
TABLEAU IV. — TRANQUILLISANTS (deuxième partie) — BENZODIAZÉPINES MOINS COURANTES
LISTA IV. — TRANQUILIZANTES (segunda parte) — BENZODIAZEPINAS MENOS COMUNES

Country	Year	Camazepam	Clotiazepam		Delorazepam	Ethyl- loflazepate	Halazepam	Ketazolam		Oxazolam	Pinazepam	Tetrazepam
Pays	Année	Camazépam	Clotiazépam	Cloxazolam	Délorazépam	Loflazépate d'éthyle	Halazépam	Kétazolam	Loprazolam	Oxazolam	Pinazépam	Tétrazépam
País	Año	Camazépan	Clotiazépan		Délorazépan	Loflazepato de etilo	Halazépan	Kétazolam		Oxazolam	Pinazépan	Tétrazépan
MANUFACTURE — FABRICATION — FABRICACIÓN												
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1989	—	—	13	—	—	—	—	—	31	—	—
Argentine	1990	—	—	41	—	—	—	1	—	—	—	—
	1991	—	—	6	—	—	—	154	—	—	—	—
Czechoslovakia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Checoslovaquia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43	—
Denmark	1989	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—
Danemark	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dinamarca	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France	1989	356
Francia	1990	—	—	—	—	110	—	—	90	—	—	9 895
	1991	?	?	?	?	?	?	?	—	?	?	?
Germany [■]	1989	—	—	—	—	—	—	314	—	—	—	—
Allemagne	1990	—	—	—	92	—	—	467	—	—	—	—
Alemania	1991	—	—	—	178	—	—	713	—	—	—	—
Ireland	1989	—	—	—	—	—	855	—	—	—	—	—
Irlande	1990	—	—	—	—	—	1 022	—	—	—	—	—
Irlanda	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Italy	1989	—	—	—	53	—	—	—	—	—	—	—
Italie	1990	—	—	—	—	—	—	592	—	341	—	—
Italia	1991	—	—	—	—	—	—	914	—	—	—	—
Japan	1989	—	2 460	188	—	96	—	—	—	3 092	—	—
Japon	1990	—	2 686	196	—	70	—	—	—	6 141	—	—
Japón	1991	—	—	189	—	104	—	—	—	80	—	—
Spain	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Espagne	1990	—	—	—	—	—	—	54	—	—	—	—
España	1991	—	—	—	—	—	—	132	—	—	—	—

United Kingdom	1989	—	—	—	—	—	—	37	—	—	—	—
Royaume-Uni	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Reino Unido	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total	1989	—	2 460	201	60	96	—	707	—	3 123	—	—
	1990	—	2 686	237	92	180	—	1 114	90	6 482	—	9 895
	1991	—	—	195	178	104	—	1 913	—	80	43	—

EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—
Argentine	1990	—	—	27	—	—	—	100	—	—	—	—
	1991	—	—	7	—	—	—	65	—	—	—	—
Bolivia	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Bolivie	1990	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Czechoslovakia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tchecoslovaquie	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Checoslovaquia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43	—
France	1989	391	2 110
Francia	1990	—	—	—	—	16	—	—	51	—	—	6 445
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Germany [■]	1989	—	—	—	—	—	—	468	—	—	—	—
Allemagne	1990	—	—	12	99	—	—	481	—	—	—	—
Alemania	1991	—	—	6	100	—	—	710	—	—	—	—
Guatemala	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Ireland	1989	—	—	—	—	—	882	—	—	—	—	—
Irlande	1990	—	—	—	—	—	930	—	—	—	—	—
Irlanda	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Italy	1989	—	—	—	4	—	—	—	—	—	40	—
Italie	1990	5	—	—	6	—	—	500	—	130	56	—
Italia	1991	7	—	—	7	—	—	914	—	362	33	—
Japan	1989	—	450	13	—	—	—	—	—	210	—	—
Japon	1990	—	565	21	—	—	—	—	—	167	—	—
Japón	1991	—	440	6	—	3	—	—	—	292	—	—
Netherlands	1989
Pays-Bas	1990	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—
Países Bajos	1991
Spain	1989	3	—	—	—	—	—	62	—	—	—	—
Espagne	1990	4	—	—	—	—	—	75	—	—	—	489
España	1991	—	—	—	—	—	—	130	—	—	—	2 177

Guatemala	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Hong Kong	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	7	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	21
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	5	—
India	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iran (Islamic Rep. of) . . Iran (Rép. islamique d') Irán (Rep. Islámica del)	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	700	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Italy	1989	—	215	—	—	—	—	261	—	—	—	—	—
	1990	—	255	—	—	—	—	306	—	—	—	—	—
	1991	—	195	—	109	—	—	290	—	—	—	—	—
Japan	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	360	—	—
Malta	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Mexico	1989	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	50
	1990	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	175
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
Morocco	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Netherlands	1989
	1990	—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	—	—
	1991
Pakistan	1989	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	5	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—
Paraguay.....	1989	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	1989
	1990	—	—	10	—	—	288	32	—	—	—	—	56
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Rep. of Korea	1989	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	10	—
	1990	—	45	—	—	5	—	—	—	—	—	10	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

SCHEDULE IV. — TRANQUILLIZERS (second part) — LESS COMMON BENZODIAZEPINES (concluded)
TABLEAU IV. — TRANQUILLISANTS (deuxième partie) — BENZODIAZÉPINES MOINS COURANTES (fin)
LISTA IV. — TRANQUILIZANTES (segunda parte) — BENZODIAZEPINAS MENOS COMUNES (conclusión)

Country Pays País	Year Année Año	Camazepam Camazéпам	Clotiazepam Clotiazéпам	Clofazepam Cloraféпам	Delorazepam Délorazéпам	Ethyl- loflazepam Loflazéпate d'éthyle Loflazepato de etilo	Halazepam Halazéпам	Ketazolam Kétazolam	Loprazolam	Oxazolam	Pinazepam Pinazéпам	Tetrazepam Tétrazéпам
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (continued — suite — continuación)												
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Singapore	1989	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Singapour	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Singapur	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
South Africa	1989	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—
Afrique du Sud	1990	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—
Sudáfrica	1991	—	—	—	—	—	—	40	5	—	—	—
Spain	1989	—	60	5	—	—	479	660	14	44	28	910
Espagne	1990	42	140	—	—	—	705	648	14	—	33	3 240
España	1991	45	40	—	—	—	800	698	13	—	21	3 480
Thailand	1989	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Thaïlande	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tailandia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
United Kingdom	1989	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—
Royaume-Uni	1990	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—
Reino Unido	1991	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—
United States	1989	—	—	—	—	—	—	—	941	—	—	—
Etats-Unis	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Estados Unidos	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Uruguay	1989	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Total	1989	—	302	7	—	20	479	993	985	353	50	3 008
	1990	42	490	23	—	19	993	1 051	44	836	51	5 907
	1991	45	275	5	109	2	800	1 225	39	369	33	6 617

SCHEDULE IV. — BENZODIAZEPINES: HYPNOTICS AND CLONAZEPAM

TABLEAU IV. — BENZODIAZÉPINES : HYPNOTIQUES ET CLONAZÉPAM

LISTA IV. — BENZODIAZEPINAS: HIPNÓTICAS Y CLONAZEPAM

Country	Year	Clonazepam	Estazolam	Fludiazepam	Flunitrazepam	Flurazepam	Haloxazolam	Lor-metazepam	Mida-zolam †††	Nimetazepam	Nitrazepam	Triazolam
Pays	Année	Clonazépam	Estazolam	Fludiazépam	Flunitra-zépam	Flurazépam	Haloxazolam	Lor-métazépam	Mida-zolam †††	Nimétazépam	Nitrazépam	Triazolam
País	Año	Clonazépam	Estazolam	Fludiazépam	Flunitra-zepam	Flurazépam	Haloxazolam	Lor-métazépam	Mida-zolam †††	Nimétazépam	Nitrazépam	Triazolam
MANUFACTURE — FABRICATION — FABRICACIÓN												
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1989	9	—	—	31	—	—	7	—	—	14	12
Argentine	1990	12	—	—	45	—	—	—	—	—	10	11
	1991	—	—	—	13	—	—	6	—	—	—	56
China	1989	14	263	—	—	23	—	—	—	—	195	—
Chine	1990	55	191	—	—	—	—	—	—	—	260	—
	1991	50	784	—	—	—	—	—	—	—	405	8
Czechoslovakia	1989	—	—	—	53	—	—	—	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1990	—	—	—	81	—	—	—	—	—	—	6
Checoslovaquia	1991	—	—	—	66	—	—	—	—	—	—	10
Denmark	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Danemark	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dinamarca	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Finland	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Finlande	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finlandia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35
France	1989	130
Francia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Germany [■]	1989	—	—	—	—	—	—	147	—	—	—	—
Allemagne	1990	—	—	—	—	—	—	686	—	—	—	—
Alemania	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
India	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—
Inde	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	178	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	252	—
Italy	1989	28	—	—	322	3 868	—	—	—	—	7 409	—
Italie	1990	184	—	—	56	5 304	—	—	—	—	3 012	60
Italia	1991	—	—	—	—	4 789	—	—	—	—	6 633	61

Australia	1989	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	57	5
Australie	1990	—	—	—	4	—	—	—	1	—	—	74	124
	1991	—	—	—	6	—	—	—	4	—	—	114	2
Brazil	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brésil	1990	—	—	—	—	400	—	—	—	—	—	—	—
Brasil	1991	—	—	—	—	2 800	—	—	—	—	—	—	—
Bulgaria	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bulgarie	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cyprus	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chypre	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chipre	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—
Czechoslovakia	1989	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1990	—	—	—	21	—	—	—	—	—	—	—	—
Checoslovaquia	1991	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1989	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	93	—
Danemark	1990	—	—	—	1	10	—	—	—	—	—	22	—
Dinamarca	1991	—	492	—	1	8	—	—	—	—	—	21	1
Finland	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Finlande	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Finlandia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
France	1989	2	132
Francia	1990	10	—	—	2	—	—	—	—	—	—	8	114
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
German Dem. Rep.	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	535	—
Rép. dém. allemande													
Rep. Dem. Alemana													
Germany [■]	1989	1	2	—	—	371	—	—	157	—	—	750	—
Allemagne	1990	—	—	—	6	225	—	—	213	—	—	637	—
Alemania	1991	28	—	—	—	411	—	—	191	—	—	1 444	—
Greece	1989	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	1	—
Grèce	1990	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Grecia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong	1989	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	2
	1990	1	—	—	—	10	—	—	—	43	—	—	1
	1991	1	—	—	—	14	—	—	—	19	—	—	—
Hungary	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	435	—
Hongrie	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	395	—
Hungría	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65	—
Ireland	1989	—	—	—	—	37	—	—	—	—	—	22	—
Irlande	1990	—	—	—	2	13	—	—	2	—	—	109	—
Irlanda	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Sweden	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suède	1990	—	—	—	1	—	—	—	—	—	52	—
Suecia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Thailand	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Thaïlande	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Tailandia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
United Kingdom	1989	2	—	—	3	174	—	—	—	—	118	4
Royaume-Uni	1990	1	—	—	3	163	—	2	—	—	509	14
Reino Unido	1991	1	—	—	4	187	—	4	—	—	797	8
United States	1989	—	—	—	—	258	—	—	—	—	—	93
Etats-Unis	1990	—	—	—	—	241	—	—	6	—	—	100
Estados Unidos	1991	1	—	—	—	109	—	—	231	—	—	103
Total	1989	22	217	—	127	4 474	—	157	—	72	7 504	323
	1990	149	202	—	181	5 504	—	218	50	55	5 724	418
	1991	98	605	1	135	7 147	—	199	250	51	8 074	184

IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Algeria	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Algérie	1990	4	—	—	14	—	—	—	—	—	8	—
Argelia	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Argentina	1989	—	—	—	49	36	—	—	—	—	5	—
Argentine	1990	—	2	—	22	72	—	—	55	—	20	—
	1991	4	—	—	15	7	—	—	81	—	15	—
Australia	1989	23	—	—	30	30	—	—	—	—	320	4
Australie	1990	23	—	—	29	16	—	2	—	—	294	6
	1991	27	—	—	24	12	—	5	—	—	364	11
Bangladesh	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	525	—
	1990	—	—	—	—	15	—	—	—	—	820	—
	1991	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brazil	1989	—	10	—	—	—	—	—	—	—	55	1
Brésil	1990	—	12	—	—	—	—	—	220	—	132	1
Brasil	1991	—	9	—	—	10	—	—	366	—	83	3
Bulgaria	1989	205	—	—	—	—	—	—	—	—	52	—
Bulgarie	1990	32	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—
	1991	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chile	1989	2	—	—	17	2	—	2	—	—	2	1
Chili	1990	3	—	—	8	2	—	4	—	—	3	1
	1991	3	—	—	1	1	—	7	62	—	2	—
China	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chine	1990	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—
	1991	1	—	—	—	16	—	—	13	—	—	5

German Dem. Rep.	1989	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 500	—
Rép. dém. allemande													
Rep. Dem. Alemana													
Germany ^a	1989	18	—	—	130	1 629	—	—	—	—	—	970	6
Allemagne	1990	19	—	—	156	1 631	—	—	—	—	—	373	7
Alemania	1991	54	—	—	174	1 406	—	1	90	—	—	2 833	10
Greece	1989	2	—	—	34	—	—	—	—	—	—	6	2
Grèce	1990	3	—	—	26	—	—	—	3	—	—	6	2
Grecia	1991	2	—	—	30	—	—	1	4	—	—	3	2
Honduras	1989	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong	1989	1	—	—	6	29	—	—	—	—	—	25	3
	1990	2	—	—	2	24	—	1	35	—	—	4	—
	1991	2	—	—	2	37	—	3	25	—	—	12	—
Hungary	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hongrie	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 500	—
Hungría	1991	—	—	—	—	—	—	—	59	—	—	500	—
Iceland	1989	—	—	—	1	11	—	—	—	—	—	3	—
Islande	1990	—	—	—	1	8	—	—	—	—	—	1	—
Islandía	1991	—	—	—	2	7	—	—	—	—	—	1	—
India	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	350	—
Inde	1990	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	485	—
	1991	—	—	—	—	65	—	—	—	—	—	160	—
Indonesia	1989	—	2	—	—	15	—	—	—	—	—	11	—
Indonésie	1990	3	2	—	—	12	—	—	—	—	—	18	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Iran (Islamic Rep. of) ..	1989	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iran (Rép. islamique d')	1990	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Irán (Rep. Islámica del)	1991	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iraq	1989	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—
	1990	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	1989	1	—	—	2	225	—	3	—	—	—	27	1
Irlande	1990	—	—	—	5	186	—	3	—	—	—	167	2
Irlanda	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Israel	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Israël	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	2	—	—	8	—	—	—	—	—	—	75	—
Italy	1989	17	25	—	66	520	—	—	—	—	—	92	—
Italie	1990	15	18	—	73	587	—	—	—	—	—	64	—
Italia	1991	20	28	—	60	480	—	—	—	—	—	62	—

Netherlands	1989
Pays-Bas	1990	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—
Países Bajos	1991
Nigeria	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nigéria	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—
Norway	1989	2	—	—	36	44	—	—	—	—	—	118	—
Norvège	1990	2	—	—	48	—	—	—	—	—	—	181	8
Noruega	1991	2	—	28	—	—	—	—	2	—	—	105	4
Oman	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Omán	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Pakistan	1989	—	—	—	—	—	—	4	—	6	—	7	—
Pakistán	1990	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	12	—
	1991	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	5	—
Panama	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Panamá	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—
Paraguay	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Philippines	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Filipinas	1990	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Poland	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pologne	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	—
Polonia	1991	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	189	—
Portugal	1989
	1990	—	12	—	8	112	—	1	—	—	—	—	2
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Rep. of Korea	1989	1	1	—	—	40	—	—	—	—	—	2	—
Rép. de Corée	1990	1	—	—	2	68	—	—	—	—	—	3	—
Rep. de Corea	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Romania	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roumanie	1990	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rumania	1991	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Saudi Arabia	1989	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Arabie saoudite	1990	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Arabia Saudita	1991	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Singapore	1989	—	—	—	—	10	—	—	—	11	—	5	3
Singapour	1990	—	—	—	4	14	—	—	18	8	—	9	2
Singapur	1991	—	—	—	—	12	—	—	20	10	—	10	—

SCHEDULE IV. — BENZODIAZEPINES: HYPNOTICS AND CLONAZEPAM (concluded)

TABLEAU IV. — BENZODIAZÉPINES : HYPNOTIQUES ET CLONAZÉPAM (fin)

LISTA IV. — BENZODIAZEPINAS: HIPNÓTICAS Y CLONAZEPAM (conclusión)

Country	Year	Clonazepam	Estazolam	Fludiazepam	Flunitrazepam	Flurazepam	Haloxazolam	Lor-metazepam	Mida-zolam f††	Nimetazepam	Nitrazepam	Triazolam
Pays	Année	Clonazépam	Estazolam	Fludiazépam	Flunitra-zépam	Flurazépam	Haloxazolam	Lor-métazépam	Mida-zolam f††	Nimétazépam	Nitrazépam	Triazolam
País	Año	Clonazépam	Estazolam	Fludiazépam	Flunitra-zepam	Flurazépam	Haloxazolam	Lor-métazépam	Mida-zolam f††	Nimétazépam	Nitrazépam	Triazolam
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (continued — suite — continuación)												
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
South Africa	1989	—	—	—	—	—	—	2	—	—	6	—
Afrique du Sud	1990	—	—	—	—	—	—	3	—	—	6	—
Sudáfrica	1991	5	—	—	28	29	—	3	94	—	21	1
Spain	1989	15	—	—	2	110	—	46	—	—	52	4
Espagne	1990	8	—	—	31	433	—	54	8	—	51	—
España	1991	17	—	—	55	497	—	39	155	—	53	5
Suriname	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Sweden	1989	3	—	—	48	—	—	—	—	—	208	—
Suède	1990	5	—	—	47	—	—	—	—	—	170	2
Suecia	1991	2	—	—	45	—	—	—	7	—	120	1
Thailand	1989	2	—	—	—	8	—	1	—	20	114	1
Thaïlande	1990	—	—	—	1	52	—	—	91	25	73	1
Tailandia	1991	—	—	—	—	14	—	—	17	—	2	—
Tunisia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Tunisie	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Túnez	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Turkey	1989	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Turquie	1990	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Turquía	1991	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Uganda	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ouganda	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	25	—	—	—	—	—	—	—	39	—
USSR	1989	24	—	—	2	—	—	—	—	—	1 507	—
URSS	1990	270	—	—	22	—	—	—	—	—	644	—
	1991	6	—	—	19	—	—	—	—	—	987	—

United Kingdom	1989	10	—	—	2	301	—	3	—	—	1 634	141
Royaume-Uni	1990	15	—	—	20	461	—	8	—	—	1 445	101
Reino Unido	1991	11	—	—	8	343	—	11	—	25	1 768	394
United States	1989	1	144	—	—	1 652	—	—	—	—	—	2
Etats-Unis	1990	—	120	—	—	2 080	—	—	225	—	19	2
Estados Unidos	1991	—	15	—	—	1 814	—	—	—	—	—	9
Uruguay	1989	2	—	—	10	—	—	—	—	—	5	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Venezuela	1989	3	—	—	8	—	—	—	—	—	1	—
	1990	3	—	—	7	33	—	—	—	—	4	—
	1991	—	—	—	8	62	—	—	1	—	25	—
Yugoslavia	1989	1	—	—	—	54	—	—	—	—	83	125
Yougoslavie	1990	14	—	—	—	148	—	—	—	—	62	274
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Zaire	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zaire	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—
Total	1989	475	200	1	997	5 057	—	58	—	37	12 122	548
	1990	599	214	—	1 038	6 302	—	130	755	33	8 945	575
	1991	302	1 188	—	814	5 087	—	108	1 110	35	9 098	1 601

USSR..... URSS	1989	—	35 500	—	—	—	—	—	156 100	—	—
	1990	—	31 194	—	—	—	—	—	153 957	—	—
	1991	—	33 176	—	—	—	—	—	91 514	—	—
United Kingdom Royaume-Uni Reino Unido	1989	—	—	3 505	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	930	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
United States Etats-Unis Estados Unidos	1989	—	—	—	160	—	—	231	21 872	408	—
	1990	—	—	—	5 579	—	—	2 156	9 832	—	—
	1991	—	—	—	857	—	—	—	17 152	—	—
Total	1989	23 507	184 926	6 448	160	—	6 461	231	475 071	3 516	—
	1990	14 966	213 145	930	5 579	—	7 831	2 156	553 357	—	—
	1991	9 257	282 042	3 080	857	—	—	—	451 293	—	936

Quantities used for the manufacture of non-psychotropic substances or products (kg) — Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non psychotropes (kg) — Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no sicotrópicos (kg)

Country — Pays — País	Barbital			Meprobamate Méprobamate Meprobamato			Phenobarbital Phénobarbital Fenobarbital		
	1989	1990	1991	1989	1990	1991	1989	1990	1991
Bulgaria — Bulgarie.....	4 161	9 634	9 819	—	—	—	—	—	—
France — Francia.....	—	—	?	—	547	?	—	500	?
Poland — Pologne — Polonia	3 934	2 895	2 225	—	—	—	—	—	—
Rep. of Korea — Rép. de Corée — Rep. de Corea	8 010	12 460	?	—	—	?	—	—	?

SCHEDULE IV. — SEDATIVE HYPNOTICS AND BARBITURATE TYPE ANTI-EPILEPTICS (*continued*)
 TABLEAU IV. — HYPNOTIQUES SÉDATIFS ET ANTIÉPILEPTIQUES DE TYPE BARBITURIQUE (*suite*)
 LISTA IV. — HIPNÓTICOS SEDANTES Y ANTIÉPILEPTICOS DE TIPO BARBITÚRICO (*continuación*)

Country Pays País	Year Année Año	Allo- barbital Alo- barbital	Barbital	Buto- barbital	Ethchlor- vynol Etclor- vinol	Ethinamate Etinamato	Methylpheno- barbital Méthylphéno- barbital Metilfeno- barbital	Methy- prylon Méthy- prylone Meti- prilona	Pheno- barbital Phéno- barbital Feno- barbital	Secbuta- barbital	Vinylbital Vinilbital
EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES											
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1989	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—
Argentine	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	130	—	—
Australia	1989	—	2	—	—	—	—	—	43	—	—
Australie	1990	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—
Barbados	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Barbade	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—
Brazil	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brésil	1990	—	—	—	—	—	—	—	1 800	—	—
Brasil	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bulgaria	1989	—	—	—	—	—	—	—	2 000	—	—
Bulgarie	1990	—	—	—	—	—	—	—	3 005	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	5 490	—	—
Canada	1989	—	—	—	—	—	—	—	62	—	—
Canadá	1990	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
China	1989	—	28 675	—	—	—	—	—	32 931	—	—
Chine	1990	—	74 575	—	—	—	—	—	25 822	—	—
	1991	—	51 325	—	—	—	—	—	45 256	—	—
Cuba	1989	—	—	—	—	—	—	—	73	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Czechoslovakia	1989	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—
Tchécoslovaquie	1990	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—
Checoslovaquia	1991	—	—	—	—	—	—	—	1 890	—	—

Denmark	1989	19 775	11 953	977	—	—	—	—	18 464	1 588	—
Danemark	1990	17 216	3 149	865	—	—	—	—	17 095	579	—
Dinamarca	1991	8 218	5 036	2 511	—	—	—	—	22 144	99	—
France	1989
Francia	1990	—	18	129	—	—	—	—	4 196	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
German Dem. Rep.	1989	—	22	—	—	—	—	—	8 650	—	—
Rép. dém. allemande											
Rep. Dem. Alemana											
Germany [■]	1989	—	50 084	—	—	364	1 276	—	8 956	—	—
Allemagne	1990	—	73 647	—	—	—	1 850	—	38 016	—	—
Alemania	1991	2 610	53 637	—	—	—	400	—	9 982	—	260
Greece	1989	—	—	—	—	—	—	—	52	—	—
Grèce	1990	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
Grecia	1991	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
Hong Kong	1989	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	60	—	—
Hungary	1989	—	—	726	—	—	—	—	124 506	—	—
Hongrie	1990	—	—	512	—	—	—	—	184 972	—	—
Hungría	1991	—	—	438	—	—	—	—	147 031	—	—
India	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Inde	1990	—	—	—	—	—	—	—	80	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	728	—	—
Ireland	1989	—	—	—	—	—	—	—	959	—	—
Irlande	1990	—	—	—	—	—	—	—	1 762	—	—
Irlanda	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Italy	1989	—	1 780	—	—	—	—	—	197	—	—
Italie	1990	—	—	—	—	—	—	—	37	—	—
Italia	1991	—	20	—	—	—	—	—	98	—	—
Japan	1989	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
Japon	1990	—	37	—	—	—	—	—	—	—	—
Japón	1991	—	21	—	—	—	—	—	—	—	—
Jordan	1989	315	—	—	—	—	—	—	71	—	—
Jordanie	1990	505	—	—	—	—	—	—	545	—	—
Jordania	1991	247	—	—	—	—	—	—	1 562	—	—
Malaysia	1989	—	—	—	—	—	—	—	56	—	—
Malaisie	1990	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—
Malasia	1991	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—
Malta	1989	—	—	—	—	—	—	—	410	—	—
Malte	1990	—	—	—	—	—	—	—	729	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	542	—	—

SCHEDULE IV. — SEDATIVE HYPNOTICS AND BARBITURATE TYPE ANTI-EPILEPTICS (*continued*)
TABLEAU IV. — HYPNOTIQUES SÉDATIFS ET ANTIÉPILEPTIQUES DE TYPE BARBITURIQUE (*suite*)
LISTA IV. — HIPNÓTICOS SEDANTES Y ANTIÉPILEPTICOS DE TIPO BARBITÚRICO (*continuación*)

Country Pays País	Year Année Año	Allo- barbital Alo- barbital	Barbital	Buto- barbital	Ethchlor- vynol Etclor- vinol	Ethinamate Etinamato	Methylpheno- barbital Méthylphéno- barbital Metilfeno- barbital	Methy- prylon Méthy- prylone Meti- prilona	Pheno- barbital Phéno- barbital Feno- barbital	Secbuta- barbital	Vinylbital Vinilbital
EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES (<i>continued — suite — continuación</i>)											
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Netherlands	1989
Pays-Bas	1990	—	10 256	—	—	—	—	—	1 180	—	—
Paises Bajos	1991
New Zealand	1989	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Nouvelle-Zélande	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nueva Zelandia	1991	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
Norway	1989	—	3	—	—	—	—	—	76	—	—
Norvège	1990	—	2	—	—	—	—	—	56	—	—
Noruega	1991	—	1	—	—	—	—	—	21	—	—
Portugal	1989	—	—	—	—	—	—	—	135	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Singapore	1989	—	—	—	—	—	—	—	6 970	—	—
Singapour	1990	13	—	—	—	—	—	—	338	—	—
Singapur	1991	—	—	—	—	—	—	—	2 913	—	—
South Africa	1989	—	—	—	—	—	—	—	150	—	—
Afrique du Sud	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sudáfrica	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	1989	—	—	—	—	—	—	—	466	—	—
Espagne	1990	—	—	—	—	—	—	—	447	—	—
España	1991	—	—	—	—	—	—	—	214	—	—
Sweden	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suède	1990	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—
Suecia	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	1989	—	5 000	—	—	—	—	—	40 741	—	—
URSS	1990	—	—	—	—	—	—	—	40 175	—	—
	1991	—	3 000	—	—	—	—	—	19 500	—	—

United Kingdom	1989	—	298	1 450	—	—	—	—	10 102	—	—
Royaume-Uni	1990	5	1 025	456	—	—	—	—	8 231	—	—
Reino Unido	1991	—	1 175	675	—	—	—	—	14 004	—	—
United States	1989	—	61	—	595	—	192	832	446	—	—
Etats-Unis	1990	—	65	—	550	—	76	392	1 791	12	—
Estados Unidos	1991	—	30	—	—	—	4	—	315	1	—
Yugoslavia	1989	—	—	—	—	—	—	—	1 200	—	—
Yougoslavie	1990	—	—	—	—	—	—	—	500	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Total	1989	20 090	97 884	3 153	595	364	1 468	832	257 756	1 588	—
	1990	17 739	164 353	1 962	550	—	1 926	392	331 641	591	—
	1991	11 075	114 245	3 624	—	—	404	—	271 922	100	260

IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Afghanistan	1989	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—
Afganistán	1990	—	—	—	—	—	—	—	600	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Albania	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Albanie	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—
Algeria	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Algérie	1990	—	—	—	—	—	—	—	674	—	—
Argelia	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Angola	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	—	—	—	213	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Argentina	1989	—	—	—	—	—	350	—	2 478	—	—
Argentine	1990	—	—	—	—	—	200	—	1 570	—	—
	1991	—	—	—	—	—	200	—	6 097	—	—
Australia	1989	—	92	—	—	—	500	—	523	—	—
Australie	1990	—	35	—	—	—	500	—	385	—	—
	1991	—	88	—	—	—	400	—	180	—	—
Bahrain	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Bahreïn	1990	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—
Bahrein	1991	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—
Bangladesh	1989	—	—	—	—	—	—	—	1 400	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	600	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	125	—	—
Barbados	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Barbade	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	27	—	—

SCHEDULE IV. — SEDATIVE HYPNOTICS AND BARBITURATE TYPE ANTI-EPILEPTICS *(continued)*

TABLEAU IV. — HYPNOTIQUES SÉDATIFS ET ANTIÉPILEPTIQUES DE TYPE BARBITURIQUE *(suite)*

LISTA IV. — HIPNÓTICOS SEDANTES Y ANTIÉPILEPTICOS DE TIPO BARBITÚRICO *(continuación)*

Country	Year	Allo-barbital	Barbital	Buto-barbital	Ethchlor-vynol	Ethinamate	Methylpheno-barbital	Methylprylon	Pheno-barbital	Secbuta-barbital	Vinylbital
Pays	Année	Alo-barbital	Barbital	Buto-barbital	Etclor-vinol	Etinamato	Méthylphéno-barbital	Méthylprylone	Phéno-barbital	Secbuta-barbital	Vinilbital
País	Año	Alo-barbital	Barbital	Buto-barbital	Etclor-vinol	Etinamato	Metilfeno-barbital	Metiprilona	Feno-barbital	Secbuta-barbital	Vinilbital
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES <i>(continued — suite — continuación)</i>											
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Bhutan	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bhoutan	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bhután	1991	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—
Bolivia	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bolivie	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	100	—	—	—	—	—	175	—	—
Brazil	1989	—	30	—	—	—	506	—	29 950	—	—
Brésil	1990	—	9	—	—	—	—	—	29 233	—	—
Brasil	1991	—	50	—	—	—	—	—	15 668	—	—
British Virgin Islands ...	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Viernes brit. (îles)</i>	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Islas Vírgenes brit.</i>	1991	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Bulgaria	1989	—	4 161	—	—	—	—	—	10 679	—	—
Bulgarie	1990	—	11 268	—	—	—	—	—	23 185	—	—
	1991	—	9 790	—	—	—	—	—	2 980	—	—
Canada	1989	—	14	—	—	—	80	—	1 066	76	—
Canadá	1990	—	51	—	—	—	28	—	1 144	12	—
	1991	—	23	—	—	—	—	—	1 158	—	—
Cape Verde	1989	—	—	—	—	—	—	—	104	—	—
Cap-Vert	1990	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—
Cabo Verde	1991	—	—	—	—	—	—	—	51	—	—
Cayman Islands	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Iles Caïmanes</i>	1990	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
<i>Islas Caimanes</i>	1991	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Chad	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tchad	1990	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	250	—	—

Chile	1989	535	2	10	—	—	—	—	1 369	7	—
Chili	1990	400	—	10	—	—	—	—	2 173	—	—
	1991	160	2	—	—	—	—	—	1 859	6	—
China	1989	—	267	—	—	—	—	—	—	—	—
Chine	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Colombia	1989	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Colombie	1990	—	2	—	—	—	—	—	2 646	—	—
	1991	—	3	—	—	—	—	—	3 000	—	—
Cook Islands	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iles Cook	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Islas Cook	1991	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Cuba	1989	185	67	—	—	—	—	—	2 752	—	—
	1990	—	45	—	—	—	—	—	104	—	—
	1991	—	57	—	—	—	—	—	3	—	—
Cyprus	1989	—	1	—	—	—	5	—	48	—	—
Chypre	1990	—	1	—	—	—	—	—	36	1	—
Chipre	1991	—	—	—	—	—	—	—	45	—	—
Côte d'Ivoire	1989	—	—	—	—	—	—	—	123	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	93	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	166	—	59
Czechoslovakia	1989	1 520	300	450	—	—	—	—	9 049	—	—
Tchécoslovaquie	1990	1 412	252	520	—	—	—	—	4 502	—	—
Checoslovaquia	1991	940	24	250	—	—	—	—	3 003	—	—
Dem. Peop. Rep. of Korea	1989	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—
Rép. pop. dém. de Corée	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Rep. Pop. Dem. de Corea	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1989	—	97	—	—	—	—	240	22 974	—	—
Danemark	1990	—	604	—	—	—	—	1	17 032	—	—
Dinamarca	1991	—	223	—	—	—	25	—	16 345	—	—
Djibouti	1989	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Dominica	1989	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
Dominique	1990	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Dominican Rep.	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Rép. dominicaine	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Rep. Dominicana	1991	—	—	—	—	—	—	—	1 150	—	—
Ecuador	1989	—	—	—	—	—	—	—	148	—	—
Equateur	1990	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	90	—	—

SCHEDULE IV. — SEDATIVE HYPNOTICS AND BARBITURATE TYPE ANTI-EPILEPTICS (*continued*)
 TABLEAU IV. — HYPNOTIQUES SÉDATIFS ET ANTIÉPILEPTIQUES DE TYPE BARBITURIQUE (*suite*)
 LISTA IV. — HIPNÓTICOS SEDANTES Y ANTIÉPILEPTICOS DE TIPO BARBITÚRICO (*continuación*)

Country Pays País	Year Année Año	Allo- barbital Alo- barbital	Barbital	Buto- barbital	Ethchlor- vynol Etclor- vinol	Ethinamate Etinamato	Methylpheno- barbital Méthyphéno- barbital Metilfeno- barbital	Methy- prylon Méthy- prylone Meti- prilona	Pheno- barbital Phéno- barbital Feno- barbital	Secbuta- barbital	Vinylbital Vinilbital
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (<i>continued — suite — continuación</i>)											
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Egypt	1989	—	—	—	—	—	500	—	—	—	—
Egypte	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egipto	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
El Salvador	1989	—	7	—	—	—	—	—	708	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	508	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	355	—	—
Ethiopia	1989	—	—	—	—	—	—	—	706	—	—
Ethiopie	1990	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
Etiopía	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fiji	1989	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
Fidji	1990	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—
Finland	1989	—	45	—	—	—	—	—	1 333	—	—
Finlande	1990	—	50	—	—	—	—	—	171	—	—
Finlandia	1991	—	55	—	—	—	—	—	325	—	—
France	1989	..	4 046	1 275	8 536
Francia	1990	—	5 405	450	—	—	—	—	20 667	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
German Dem. Rep.	1989	—	532	—	—	—	200	—	10 597	—	—
Rép. dém. allemande											
Rep. Dem. Alemana											
Germany [■]	1989	—	30 051	—	—	—	10	—	14 900	—	—
Allemagne	1990	—	80 358	—	—	—	270	—	46 847	—	—
Alemania	1991	—	54 580	—	—	—	10	—	44 554	—	—
Ghana	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	400	—	—

Greece.....	1989	—	—	—	—	—	—	—	910	—	—
Grèce	1990	—	—	—	—	—	—	—	807	—	—
Grecia	1991	—	28	—	—	—	—	—	659	—	—
Grenada	1989	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
Grenade	1990	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Granada	1991	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
Guatemala	1989	—	—	—	—	—	—	—	800	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	560	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Haiti	1989	—	—	—	—	—	—	—	53	—	—
Haïti	1990	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—
Haití	1991	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—
Honduras	1989	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	516	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	406	—	—
Hong Kong	1989	—	7	—	—	—	—	—	256	—	—
	1990	—	10	—	—	—	—	—	47	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	121	—	—
Hungary	1989	—	880	150	—	—	—	—	—	—	—
Hongrie	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hungría	1991	—	523	1 800	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	1989	—	3	—	—	—	—	—	88	—	—
Islande	1990	—	5	—	—	—	—	—	67	—	—
Islandía	1991	—	1	—	—	—	—	—	65	—	—
India	1989	—	—	—	—	—	—	—	18 559	—	—
Inde	1990	—	—	—	—	—	—	—	13 386	—	—
	1991	—	1 780	—	—	—	—	—	728	—	—
Indonesia	1989	—	75	—	—	—	—	—	3 660	—	—
Indonésie	1990	—	—	—	—	—	—	—	3 300	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Iran (Islamic Rep. of) . .	1989	—	—	—	—	—	—	—	4 317	—	—
Iran (Rép. islamique d')	1990	—	—	—	—	—	—	—	12 670	—	—
Irán (Rep. Islámica del)	1991	—	—	—	—	—	—	—	4 486	—	—
Iraq	1989	—	10	—	—	—	—	—	1 924	—	—
	1990	—	6	—	—	—	—	—	523	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	1989	—	—	—	—	—	—	—	1 076	—	—
Irlande	1990	—	—	—	—	—	—	—	2 033	—	—
Irlanda	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Israel.....	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Israël	1990	—	—	—	—	—	—	—	261	—	—
	1991	—	—	—	—	—	10	—	62	—	—

Madagascar	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	55	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	38	—	—
Malawi	1989	—	—	—	—	—	—	—	1 255	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Malaysia	1989	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	Malaisie	1990	—	2	—	—	—	—	76	—	—
	Malasia	1991	—	—	—	—	—	—	105	—	—
Maldives	1989	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—
	Maldivas	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Mali	1989	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	Malí	1990	—	—	—	—	—	—	4	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—
Malta	1989	—	—	—	—	—	—	—	1 060	—	—
	Malte	1990	—	—	—	—	—	—	436	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	702	—	—
Mauritius	1989	—	3	—	—	—	—	—	196	—	—
	Maurice	1990	—	—	—	—	—	—	4	—	—
	Mauricio	1991	—	—	—	—	—	—	123	—	—
Mexico	1989	—	4 806	—	—	—	—	—	2 970	—	195
	Mexique	1990	—	11 242	—	—	—	—	2 100	—	130
	México	1991	—	2 064	—	—	—	—	1 032	—	195
Mongolia	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	Mongolie	1990	—	—	—	—	—	—	42	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	105	—	—
Morocco	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Maroc	1990	—	—	50	—	—	—	213	—	—
	Marruecos	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Mozambique	1989	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Myanmar	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—
	1991	—	—	100	—	—	—	—	—	—	—
Nepal	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	Népal	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—
Netherlands	1989
	Pays-Bas	1990	—	23 800	—	—	—	—	6 080	—	—
	Países Bajos	1991

SCHEDULE IV. — SEDATIVE HYPNOTICS AND BARBITURATE TYPE ANTI-EPILEPTICS (*continued*)
TABLEAU IV. — HYPNOTIQUES SÉDATIFS ET ANTIÉPILEPTIQUES DE TYPE BARBITURIQUE (*suite*)
LISTA IV. — HIPNÓTICOS SEDANTES Y ANTIÉPILEPTICOS DE TIPO BARBITÚRICO (*continuación*)

Country Pays País	Year Année Año	Allo- barbital Alo- barbital	Barbital	Buto- barbital	Ethchlor- vynol Etclor- vinol	Ethinamate Etinamato	Methylpheno- barbital Méthylphéno- barbital Metilfeno- barbital	Methy- prylon Méthy- prylone Meti- prilona	Pheno- barbital Phéno- barbital Feno- barbital	Secbuta- barbital	Vinylbital Vinilbital
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (<i>continued — suite — continuación</i>)											
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
New Zealand	1989	—	8	—	—	—	—	—	8	—	—
Nouvelle-Zélande	1990	—	13	—	—	—	—	—	9	—	—
Nueva Zelandia	1991	—	10	—	—	—	—	—	98	—	—
Niger	1989	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—
Niger	1990	—	—	—	—	—	—	—	48	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—
Nigeria	1989	—	—	—	—	—	—	—	467	—	—
Nigéria	1990	—	—	—	—	—	—	—	548	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	920	—	—
Norway	1989	—	52	—	—	—	—	—	200	—	—
Norvège	1990	—	27	—	—	—	—	—	223	—	—
Noruega	1991	—	22	—	—	—	—	—	150	—	—
Oman	1989	—	—	9	—	—	—	—	11	—	—
Omán	1990	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—
	1991	—	—	3	—	—	—	—	6	—	—
Pakistan	1989	—	—	—	—	—	—	—	4 465	—	—
Pakistán	1990	—	—	—	—	—	—	—	3 490	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	4 400	—	—
Panama	1989	—	—	—	—	—	—	—	505	—	—
Panamá	1990	—	—	—	—	—	—	—	225	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	501	—	—
Papua New Guinea	1989	—	2	—	—	—	—	—	36	—	—
Pap.-Nouv.-Guinée	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Papua Nueva Guinea	1991	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—
Philippines	1989	—	—	—	—	—	—	—	254	—	—
Filipinas	1990	—	—	—	—	—	—	—	520	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	216	—	—

Poland	1989	—	5 995	—	—	—	—	—	8 760	—	—
Pologne	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polonia	1991	9 585	8 595	—	—	—	—	—	10 758	—	—
Portugal	1989	—	31	—	—	—	50	—	936	—	—
	1990	—	14	—	—	—	100	—	1 410	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Qatar	1989	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—
Rep. of Korea	1989	50	3 256	—	—	—	40	—	4 440	—	—
Rép. de Corée	1990	400	12 530	—	—	—	—	—	4 731	—	—
Rep. de Corea	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Romania	1989	—	89	—	—	—	—	—	8 602	—	—
Roumanie	1990	—	134	—	—	—	—	—	13 090	—	—
Rumania	1991	—	—	—	—	—	—	—	2 172	—	—
Rwanda	1989	—	—	—	—	—	2	—	43	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	1991	—	—	?	—	—	—	—	1	—	—
Saudi Arabia	1989	—	—	—	—	—	—	—	149	—	—
Arabie saoudite	1990	—	4	—	—	—	—	—	99	—	—
Arabia Saudita	1991	—	—	—	—	—	—	—	111	—	—
Senegal	1989	—	—	—	—	—	—	—	312	—	—
Sénégal	1990	?	?	—	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Seychelles	1989	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	1990	?	?	—	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—
Singapore	1989	—	—	—	—	—	—	—	7 295	—	—
Singapour	1990	—	—	?	—	—	—	—	709	—	—
Singapur	1991	—	—	—	—	—	—	—	2 918	—	—
South Africa	1989	—	7	—	—	—	—	—	1 386	—	—
Afrique du Sud	1990	—	6	?	—	—	—	—	2 125	—	—
Sudáfrica	1991	—	8	—	—	—	—	—	4 038	—	—
Spain	1989	—	54	—	—	—	400	—	6 967	—	—
Espagne	1990	—	91	—	—	—	300	—	4 485	—	—
España	1991	—	46	—	—	—	100	—	5 830	—	—
Sweden	1989	—	295	—	—	—	—	2	155	—	—
Suède	1990	—	117	—	—	—	—	—	255	—	—
Suecia	1991	—	124	—	—	—	2	—	139	—	—
Syrian Arab Rep.	1989	—	—	—	—	—	—	—	850	—	—
Rép. arabe syrienne	1990	—	—	—	—	—	—	—	172	—	—
Rep. Árabe Siria	1991	—	—	—	—	—	—	—	783	—	—

SCHEDULE IV. — SEDATIVE HYPNOTICS AND BARBITURATE TYPE ANTI-EPILEPTICS (concluded)

TABLEAU IV. — HYPNOTIQUES SÉDATIFS ET ANTIÉPILEPTIQUES DE TYPE BARBITURIQUE (fin)

LISTA IV. — HIPNÓTICOS SEDANTES Y ANTIÉPILEPTICOS DE TIPO BARBITÚRICO (conclusión)

Country	Year	Allo-barbital	Barbital	Buto-barbital	Ethchlor-vynol	Ethinamate	Methylpheno-barbital	Methy-prylon	Pheno-barbital	Secbuta-barbital	Vinylbital
Pays	Année	Alo-barbital	Barbital	Buto-barbital	Etclor-vinol	Etinamato	Méthylphéno-barbital	Méthy-prylone	Phéno-barbital	Secbuta-barbital	Vinilbital
País	Año	Alo-barbital	Barbital	Buto-barbital	Etclor-vinol	Etinamato	Metilfeno-barbital	Meti-prilona	Feno-barbital	Secbuta-barbital	Vinilbital
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (continued — suite — continuación)											
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Thailand	1989	60	31	769	—	—	—	—	4 354	—	—
Thaïlande	1990	—	16	302	—	—	—	—	1 763	—	—
Tailandia	1991	—	—	—	—	—	—	—	2 288	—	—
Togo	1989	—	—	—	—	—	—	—	85	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	84	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Tonga	1989	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Trinidad and Tobago ..	1989	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—
Trinité-et-Tobago	1990	—	—	—	—	—	—	—	53	—	—
Trinidad y Tabago	1991	—	—	—	—	—	—	—	54	—	—
Tunisia	1989	—	—	—	—	—	—	—	702	—	—
Tunisie	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Túnez	1991	—	—	—	—	—	—	—	1 000	—	—
Turkey	1989	—	—	—	—	—	—	—	1 211	—	—
Turquie	1990	—	8	—	—	—	—	—	2 362	—	—
Turquía	1991	—	2	—	—	—	—	—	1 797	—	—
Uganda	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ouganda	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	114	—	—
USSR	1989	—	—	62	—	—	—	—	18 164	—	—
URSS	1990	—	—	—	—	—	—	—	6 877	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	2 177	—	—
United Arab Emirates ..	1989	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
Emirats arabes unis	1990	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—
Emiratos Árabes Unidos	1991	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—

United Kingdom	1989	—	971	—	—	—	100	—	12 841	—	—
Royaume-Uni	1990	5	1 905	—	—	—	50	—	15 623	—	—
Reino Unido	1991	—	3 202	—	—	—	75	—	16 227	—	—
United Rep. of Tanzania	1989	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—
Rép.-Unie de Tanzanie	1990	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Rep. Unida de Tanzania	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
United States	1989	—	11 934	—	—	365	2 202	—	15 650	1 152	—
Etats-Unis	1990	—	9 210	—	—	—	3 108	—	30 750	—	—
Estados Unidos	1991	—	9 448	—	—	—	500	—	11 830	—	—
Uruguay	1989	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Vanuatu	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1991	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
Venezuela	1989	—	—	—	—	—	—	—	2 462	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	3 647	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	2 325	—	—
Yemen^a	1989	—	—	—	—	—	—	—	314	—	—
Yémen	1990	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
Yugoslavia	1989	—	152	2	—	—	350	—	—	—	—
Yougoslavie	1990	—	1 875	—	—	—	2 652	—	1 450	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Zaire	1989	—	—	—	—	—	—	—	86	—	—
Zaire	1990	—	—	—	—	—	—	—	54	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
Zambia	1989	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
Zambie	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1991	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Zimbabwe	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	591	—	—
	1991	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total	1989	4 260	84 763	2 736	—	834	8 005	242	282 919	1 235	195
	1990	4 217	182 117	1 282	—	267	9 677	4	312 885	13	130
	1991	11 090	101 513	2 153	—	—	4 735	—	200 296	100	254

**TABLE V. — ASSESSMENTS OF ANNUAL DOMESTIC MEDICAL
AND SCIENTIFIC REQUIREMENTS FOR SUBSTANCES
LISTED IN SCHEDULES II, III AND IV OF THE CONVENTION
ON PSYCHOTROPIC SUBSTANCES, 1971**

**TABLEAU V. — PRÉVISIONS DES BESOINS ANNUELS MÉDICAUX
ET SCIENTIFIQUES INTÉRIEURS CONCERNANT LES SUBSTANCES
ÉNUMÉRÉES AUX TABLEAUX II, III ET IV DE LA CONVENTION DE 1971
SUR LES SUBSTANCES PSYCHOTROPES**

**CUADRO V. — PREVISIONES DE LAS NECESIDADES ANUALES INTERNAS
PARA FINES MÉDICOS Y CIENTÍFICOS DE LAS SUSTANCIAS INCLUIDAS
EN LAS LISTAS II, III Y IV DEL CONVENIO DE 1971
SOBRE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS**

Assessments for substances listed in Schedule II (in grams) †
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau II (en grammes) †
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista II (en gramos) †

Algeria — Algérie — Argelia			Levomethamphetamine	Levometanfetamina ...	1
Fenetylline.....	Fenetilina	32	Mecloqualone.....	Meclocualona	1
Andorra — Andorre			Metamfetamine	Metanfetamina.....	500
Amfetamine.....	Anfetamina	2	Metamfetamine racemate		
Methaqualone	Metacualona	40	Racémate de métamfétamine		1
Methylphenidate	Metilfenidato	20	Racemato de metanfetamina		
Secobarbital.....	Secobarbital	300	Methaqualone.....	Metacualona	1 000 000
Angola			Methylphenidate.....	Metilfenidato	8 500
Methylphenidate	Metilfenidato	87	Phencyclidine.....	Fenciclidina	1
Argentina — Argentine			Phenmetrazine	Fenmetracina	1
Amfetamine.....	Anfetamina	3 000	Secobarbital	Secobarbital ¹	1 100 000
Metamfetamine	Metanfetamina	5 000	Delta-9-THC	Delta-9-THC	1
Methylphenidate	Metilfenidato	200	Belize — Belice		
Phencyclidine	Fenciclidina	1 000	Methylphenidate.....	Metilfenidato	20
Phenmetrazine	Fenmetracina	30 000	Bermuda — Bermudes — Bermudas		
Aruba			Amfetamine.....	Anfetamina	40
Methylphenidate	Metilfenidato	8	Dexamfetamine	Dexanfetamina.....	40
Australia — Australie			Metamfetamine	Metanfetamina.....	1
Amfetamine.....	Anfetamina	30	Methaqualone.....	Metacualona	1
Dexamfetamine	Dexanfetamina	6 000	Methylphenidate.....	Metilfenidato	120
Fenetylline.....	Fenetilina	5	Phencyclidine.....	Fenciclidina	1
Levamfetamine	Levanfetamina	5	Phenmetrazine	Fenmetracina	1
Metamfetamine	Metanfetamina	30	Secobarbital	Secobarbital	700
Methylphenidate	Metilfenidato	20 000	Botswana		
Phencyclidine	Fenciclidina	20	Methylphenidate.....	Metilfenidato	200
Phenmetrazine	Fenmetracina	20	Brazil — Brésil — Brasil		
Secobarbital.....	Secobarbital	300	Methylphenidate.....	Metilfenidato	8 000
Austria — Autriche			British Virgin Islands — Iles Vierges britanniques — Islas Vírgenes británicas		
Amfetamine.....	Anfetamina	300	Dexamfetamine	Dexanfetamina.....	40
Dexamfetamine	Dexanfetamina	7	Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam		
Fenetylline.....	Fenetilina	20	Amfetamine.....	Anfetamina	1
Metamfetamine	Metanfetamina	31	Dexamfetamine	Dexanfetamina.....	1
Methaqualone	Metacualona	1 000 000	Fenetylline.....	Fenetilina	1
Methylphenidate	Metilfenidato	100	Levamfetamine	Levanfetamina.....	1
Phenmetrazine	Fenmetracina	15	Levomethamphetamine	Levometanfetamina ...	1
Bahrain — Bahreïn — Bahrein			Mecloqualone.....	Meclocualona	1
Metamfetamine	Metanfetamina	80	Metamfetamine	Metanfetamina.....	1
Phenmetrazine	Fenmetracina	83	Metamfetamine racemate		
Barbados — Barbade			Racémate de métamfétamine		1
Dexamfetamine	Dexanfetamina	215	Racemato de metanfetamina		
Methylphenidate	Metilfenidato	478	Methaqualone.....	Metacualona	5
Belgium — Belgique — Bélgica			Phencyclidine.....	Fenciclidina	1
Amfetamine.....	Anfetamina	30 000	Phenmetrazine	Fenmetracina	5
Dexamfetamine	Dexanfetamina	30 000	Secobarbital	Secobarbital	155
Fenetylline.....	Fenetilina	100 000	Delta-9-THC	Delta-9-THC	10
Levamfetamine	Levanfetamina	1	Bulgaria — Bulgarie		
			Methaqualone.....	Metacualona	15 000
			Methylphenidate.....	Metilfenidato	20 000
			Secobarbital	Secobarbital	20 000

† In case a country/territory and/or a substance is not included in the table below, the country/territory does either not require the substance or has not reported assessments to INCB; the legitimacy of exports of the respective substances to such a country/territory should be verified with INCB. — Si un pays/territoire et/ou une substance ne sont pas inclus dans ce tableau, le pays/territoire n'utilise pas la substance en question, ou bien n'a pas fourni de prévisions à l'OICIS; il convient de contacter l'OICIS afin de s'assurer de la légitimité des exportations concernant les substances en question vers ce pays/territoire. — Si un país/territorio y/o una sustancia no están incluidos en este cuadro es porque el país/territorio no necesita la sustancia o no ha suministrado provisiones a la Junta; la legitimidad de las exportaciones de la sustancia respectiva a tal país/territorio deberá ser verificada por la JIFE.

Assessments for substances listed in Schedule II (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau II (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista II (en gramos)

Burkina Faso			Denmark — Danemark — Dinamarca		
Secobarbital	Secobarbital	730	Amfetamine	Anfetamina	2 300
Cameroon — Cameroun — Camerún			Dexamfetamine	Dexanfetamina	150
Secobarbital	Secobarbital	5 000	Levamphetamine	Levanfetamina	1
Canada — Canadá			Metamphetamine	Metanfetamina	1
Amfetamine	Anfetamina ²	5	Methaqualone	Metacualona	225 000
Dexamfetamine	Dexanfetamina	35 000	Methylphenidate	Metilfenidato	1 930
Fenetylline	Fenetilina	1	Phencyclidine	Fenciclidina	1
Levamphetamine	Levanfetamina	1	Democratic People's Republic of Korea —		
Levomethamphetamine	Levometanfetamina	1	République populaire démocratique de Corée —		
Mecloqualone	Meclocualona	1	República Popular Democrática de Corea		
Metamphetamine	Metanfetamina	20	Amfetamine	Anfetamina	3 000
Methaqualone	Metacualona	940 000	Ecuador — Equateur		
Methylphenidate	Metilfenidato	160 000	Methylphenidate	Metilfenidato	9 500
Phencyclidine	Fenciclidina	2	Egypt — Egypte — Egipto		
Phenmetrazine	Fenmetracina	1	Methylphenidate	Metilfenidato	120
Secobarbital	Secobarbital	525 000	El Salvador		
Cayman Islands — Iles Caïmanes —			Methylphenidate	Metilfenidato	1 500
Islas Caimanes			Falkland Islands — Iles Falkland —		
Dexamfetamine	Dexanfetamina	100	Islas Malvinas		
Methylphenidate	Metilfenidato	300	Amfetamine	Anfetamina	20
Chile — Chili			Dexamfetamine	Dexanfetamina	1
Amfetamine	Anfetamina	30 000	Fiji — Fidji		
Metamphetamine	Metanfetamina	25 000	Dexamfetamine	Dexanfetamina	13
Methylphenidate	Metilfenidato	25 000	Finland — Finlande — Finlandia		
China — Chine			Amfetamine	Anfetamina	150
Methylphenidate	Metilfenidato	7 000	Dexamfetamine	Dexanfetamina	150
Secobarbital	Secobarbital	60 000	Fenetylline	Fenetilina	1
Colombia — Colombie			Levamphetamine	Levanfetamina	100
Methylphenidate	Metilfenidato	5 340	Metamphetamine	Metanfetamina	10
Congo			Methaqualone	Metacualona	600
Amfetamine	Anfetamina	20	Methylphenidate	Metilfenidato	200
Methaqualone	Metacualona	5 000	Phencyclidine	Fenciclidina	5
Costa Rica			Phenmetrazine	Fenmetracina	1
Methylphenidate	Metilfenidato	5 000	Secobarbital	Secobarbital	500
Côte d'Ivoire			Delta-9-THC	Delta-9-THC	1
Secobarbital	Secobarbital	19 000	France — Francia		
Cuba			Amfetamine	Anfetamina ³	100 000
Amfetamine	Anfetamina	1 500	Dexamfetamine	Dexanfetamina ⁴	1 000
Dexamfetamine	Dexanfetamina	100 000	Fenetylline	Fenetilina	50 000
Methylphenidate	Metilfenidato	25 000	Levamphetamine	Levanfetamina	10
Phencyclidine	Fenciclidina	5	Levomethamphetamine	Levometanfetamina	10
Secobarbital	Secobarbital	90 000	Mecloqualone	Meclocualona	10
Cyprus — Chypre — Chipre			Metamphetamine	Metanfetamina	1 000
Dexamfetamine	Dexanfetamina	10	Metamphetamine racemate		
Methylphenidate	Metilfenidato	10	Racémate de métamfétamine		10
Czechoslovakia — Tchecoslovaquie —			Racemato de metanfetamina		
Checoslovaquia			Methaqualone	Metacualona	250 000
Metamphetamine	Metanfetamina	50 000	Methylphenidate	Metilfenidato	1 000
Phenmetrazine	Fenmetracina	85 000	Phencyclidine	Fenciclidina	150
Gambia — Gambie			Phenmetrazine	Fenmetracina	100
Amfetamine	Anfetamina	1	Secobarbital	Secobarbital	200 000

Assessments for substances listed in Schedule II (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau II (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista II (en gramos)

Metamfetamine	Metanfetamina	1		
Methaqualone	Metacualona	1		
Secobarbital	Secobarbital	1		
Delta-9-THC	Delta-9-THC	1		
Germany — Allemagne —				
Alemania				
Amfetamine	Anfetamina ⁵	3 700		
Dexamfetamine	Dexanfetamina ⁶	200		
Fenetylline	Fenetilina	21 000		
Levamphetamine	Levanfetamina	15		
Levomethamphetamine	Levometanfetamina	1		
Metamfetamine	Metanfetamina	1 300		
Metamfetamine racemate				
Racémate de métamfétamine		50		
Racemato de metanfetamina ⁷				
Methaqualone	Metacualona	6 000		
Methylphenidate	Metilfenidato	27 000		
Phencyclidine	Fenciclidina	1		
Phenmetrazine	Fenmetracina ⁷	100		
Secobarbital	Secobarbital	650 000		
Greece — Grèce — Grecia¹				
Methylphenidate	Metilfenidato	170		
Guatemala				
Fenetylline	Fenetilina	600		
Methylphenidate	Metilfenidato	1 000		
Secobarbital	Secobarbital	2 000		
Haiti — Haïti — Haití				
Amfetamine	Anfetamina	2 000		
Dexamfetamine	Dexanfetamina	3 500		
Secobarbital	Secobarbital	4 000		
Honduras				
Methylphenidate	Metilfenidato	450		
Hong Kong				
Dexamfetamine	Dexanfetamina	3		
Levamphetamine	Levanfetamina ⁸	1		
Levomethamphetamine	Levometanfetamina ⁸	1		
Metamfetamine	Metanfetamina ⁸	1		
Methylphenidate	Metilfenidato	3 120		
Phenmetrazine	Fenmetracina ⁸	1		
Secobarbital	Secobarbital ⁸	1		
Delta-9-THC	Delta-9-THC ⁸	1		
Hungary — Hongrie — Hungría				
Amfetamine	Anfetamina	100		
Dexamfetamine	Dexanfetamina	100		
Levamphetamine	Levanfetamina	100		
Metamfetamine	Metanfetamina	100		
Methylphenidate	Metilfenidato	500		
Phenmetrazine	Fenmetracina	100		
Secobarbital	Secobarbital	150		
Iceland — Islande — Islandia				
Amfetamine	Anfetamina	500		
Methylphenidate	Metilfenidato	150		
Secobarbital	Secobarbital	1 000		
India — Inde				
Amfetamine	Anfetamina	60		
Dexamfetamine	Dexanfetamina	50		
Metamfetamine	Metanfetamina	50		
Methaqualone	Metacualona	60		
Methylphenidate	Metilfenidato	200		
Phencyclidine	Fenciclidina	50		
Indonesia — Indonésie				
Amfetamine	Anfetamina	4 356		
Fenetylline	Fenetilina	48 000		
Iran (Islamic Republic of) —				
Iran (République islamique d') —				
Irán (República Islámica del)				
Methylphenidate	Metilfenidato	5 000		
Iraq				
Methylphenidate	Metilfenidato	300		
Ireland — Irlande — Irlanda				
Dexamfetamine	Dexanfetamina	350		
Methylphenidate	Metilfenidato	1 305		
Secobarbital	Secobarbital	20 000		
Delta-9-THC	Delta-9-THC	1		
Israel — Israël				
Amfetamine	Anfetamina ⁹	1 000		
Dexamfetamine	Dexanfetamina ⁹	1 000		
Fenetylline	Fenetilina	120 000		
Levomethamphetamine	Levometanfetamina	200 000		
Metamfetamine	Metanfetamina ⁹	1 000		
Methaqualone	Metacualona ¹⁰	100		
Methylphenidate	Metilfenidato	10 000		
Phencyclidine	Fenciclidina	200		
Secobarbital	Secobarbital ¹⁰	100		
Italy — Italie — Italia				
Amfetamine	Anfetamina	1 000		
Dexamfetamine	Dexanfetamina	400		
Secobarbital	Secobarbital	200 000		
Jamaica — Jamaïque				
Methylphenidate	Metilfenidato	300		
Secobarbital	Secobarbital	500		
Japan — Japon — Japón				
Amfetamine	Anfetamina	40		
Dexamfetamine	Dexanfetamina	10		
Levamphetamine	Levanfetamina	10		
Levomethamphetamine	Levometanfetamina	10		
Metamfetamine	Metanfetamina	250		
Metamfetamine racemate				
Racémate de métamfétamine		10		
Racemato de metanfetamina				
Methylphenidate	Metilfenidato	75 000		
Phencyclidine	Fenciclidina	1		
Secobarbital	Secobarbital	12 000		
Jordan — Jordanie — Jordania				
Methylphenidate	Metilfenidato	250		

Assessments for substances listed in Schedule II (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau II (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista II (en gramos)

Kenya			New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia		
Dexamfetamine	Dexanfetamina	1 170	Secobarbital	Secobarbital	30
Methylphenidate	Metilfenidato	435			
Kuwait — Koweït			New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia		
Dexamfetamine	Dexanfetamina	20	Amfetamine	Anfetamina	200
Methylphenidate	Metilfenidato	3	Dexamfetamine	Dexanfetamina	100
Lesotho			Methylphenidate	Metilfenidato	2 000
Methylphenidate	Metilfenidato	5	Nicaragua		
Phenmetrazine	Fenmetracina	10	Methylphenidate	Metilfenidato	6 000
Luxembourg — Luxemburgo			Norfolk Island — Ile Norfolk — Isla Norfolk		
Amfetamine	Anfetamina ⁹	1 000	Methylphenidate	Metilfenidato	20
Dexamfetamine	Dexanfetamina ⁹	1 000	Norway — Norvège — Noruega		
Fenetylline	Fenetilina ⁹	1 000	Amfetamine	Anfetamina	1 000
Levamphetamine	Levanfetamina ⁹	1 000	Dexamfetamine	Dexanfetamina	5
Levomethamphetamine	Levometanfetamina ⁹	1 000	Fenetylline	Fenetilina	5
Mecloqualone	Meclocualona ⁹	1 000	Levamphetamine	Levanfetamina	5
Metamphetamine	Metanfetamina ⁹	1 000	Levomethamphetamine	Levometanfetamina	5
Metamphetamine racemate			Mecloqualone	Meclocualona	5
Racémate de métamfétamine		1 000	Metamphetamine	Metanfetamina	100
Racemato de metanfetamina ⁹			Methaqualone	Metacualona	5
Methaqualone	Metacualona ⁹	1 000	Methylphenidate	Metilfenidato	9 000
Methylphenidate	Metilfenidato ⁹	1 000	Phencyclidine	Fenciclidina	5
Phencyclidine	Fenciclidina ⁹	1 000	Phenmetrazine	Fenmetracina	5
Phenmetrazine	Fenmetracina ⁹	1 000	Secobarbital	Secobarbital	200
Secobarbital	Secobarbital ⁹	1 000	Oman — Omán		
Madagascar			Methylphenidate	Metilfenidato	110
Amfetamine	Anfetamina	1 000	Pakistan — Pakistán		
Malaysia — Malaisie — Malasia			Methylphenidate	Metilfenidato	20 000
Amfetamine	Anfetamina	2	Panama — Panamá		
Fenetylline	Fenetilina	1	Methylphenidate	Metilfenidato	7 000
Mecloqualone	Meclocualona	1	Papua New Guinea — Papouasie-Nouvelle- Guinée — Papua Nueva Guinea		
Metamphetamine	Metanfetamina	2	Dexamfetamine	Dexanfetamina	10
Methaqualone	Metacualona	1	Methylphenidate	Metilfenidato	23
Methylphenidate	Metilfenidato	7	Philippines — Filipinas		
Phencyclidine	Fenciclidina	1	Amfetamine	Anfetamina ⁸	1
Phenmetrazine	Fenmetracina	2	Dexamfetamine	Dexanfetamina ⁸	1
Secobarbital	Secobarbital	1	Fenetylline	Fenetilina ⁸	1
Delta-9-THC	Delta-9-THC	1	Levamphetamine	Levanfetamina ⁸	1
Malta — Malte			Levomethamphetamine	Levometanfetamina ⁸	1
Dexamfetamine	Dexanfetamina	102	Mecloqualone	Meclocualona ⁸	1
Secobarbital	Secobarbital	2 162	Metamphetamine	Metanfetamina ⁸	1
Mexico — Mexique — México			Metamphetamine racemate		
Methylphenidate	Metilfenidato	90 000	Racémate de métamfétamine		1
Morocco — Maroc — Marruecos			Racemato de metanfetamina ⁸		
Amfetamine	Anfetamina	15 200	Methaqualone	Metacualona ⁸	1
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos			Methylphenidate	Metilfenidato ⁸	1
Amfetamine	Anfetamina	3 000	Phencyclidine	Fenciclidina ⁸	1
Dexamfetamine	Dexanfetamina	4 000	Phenmetrazine	Fenmetracina ⁸	1
Metamphetamine	Metanfetamina	1 000	Secobarbital	Secobarbital ⁸	1
Methaqualone	Metacualona	500 000	Delta-9-THC	Delta-9-THC ⁸	1
Methylphenidate	Metilfenidato	4 000			
Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises — Antillas Neerlandesas					
Methylphenidate	Metilfenidato	25			

Assessments for substances listed in Schedule II (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau II (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista II (en gramos)

Poland — Pologne — Polonia			Secobarbital	Secobarbital	50 000
Amfetamine	Anfetamina	500	Delta-9-THC	Delta-9-THC	10
Dexamfetamine	Dexanfetamina	100	Sri Lanka		
Levamphetamine	Levanfetamina	100	Methylphenidate	Metilfenidato	129
Levomethamphetamine	Levometanfetamina	100	Suriname		
Metamphetamine	Metanfetamina	100	Methylphenidate	Metilfenidato	200
Methylphenidate	Metilfenidato	300	Swaziland — Swazilandia		
Portugal			Methylphenidate	Metilfenidato	6
Amfetamine	Anfetamina	250	Sweden — Suède — Suecia		
Dexamfetamine	Dexanfetamina	50	Amfetamine	Anfetamina	3 700
Fenetylline	Fenetilina	7 500	Dexamfetamine	Dexanfetamina	100
Metamphetamine	Metanfetamina	200	Methylphenidate	Metilfenidato	750
Methaqualone	Metacualona	150 000	Phencyclidine	Fenciclidina	10
Methylphenidate	Metilfenidato	50	Secobarbital	Secobarbital	3 500
Phenmetrazine	Fenmetracina	5	Delta-9-THC	Delta-9-THC	10
Secobarbital	Secobarbital	75 000	Switzerland — Suisse — Suiza		
Qatar			Amfetamine	Anfetamina ¹¹	5 000
Methylphenidate	Metilfenidato	3	Dexamfetamine	Dexanfetamina ¹²	5 000
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea			Metamphetamine	Metanfetamina ¹³	5 000
Methylphenidate	Metilfenidato	1 000	Methylphenidate	Metilfenidato	10 000
Romania — Roumanie — Rumania			Phencyclidine	Fenciclidina	100
Secobarbital	Secobarbital	600	Phenmetrazine	Fenmetracina	100
Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia			Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria		
Amfetamine	Anfetamina	500	Methylphenidate	Metilfenidato	100
Saudi Arabia — Arabie saoudite — Arabia Saudita			Thailand — Thaïlande — Tailandia		
Amfetamine	Anfetamina	30	Amfetamine	Anfetamina	1 000
Methylphenidate	Metilfenidato	1 400	Dexamfetamine	Dexanfetamina	1 000
Phenmetrazine	Fenmetracina	250	Metamphetamine	Metanfetamina	1 000
Samoa			Methylphenidate	Metilfenidato	500
Amfetamine	Anfetamina	10	Secobarbital	Secobarbital	500
Dexamfetamine	Dexanfetamina	10	Togo		
Methylphenidate	Metilfenidato	2	Methaqualone	Metacualona	1 500
Singapore — Singapur — Singapur			Secobarbital	Secobarbital	15 640
Amfetamine	Anfetamina	1	Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago		
Dexamfetamine	Dexanfetamina	16	Amfetamine	Anfetamina	2
Metamphetamine	Metanfetamina	1	Metamphetamine	Metanfetamina	2
Methaqualone	Metacualona	1	Methylphenidate	Metilfenidato	400
Methylphenidate	Metilfenidato	320	Uruguay		
Phencyclidine	Fenciclidina	1	Methylphenidate	Metilfenidato	1 000
Secobarbital	Secobarbital	16	Phenmetrazine	Fenmetracina	30 000
Delta-9-THC	Delta-9-THC	16	United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido		
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica¹			Amfetamine	Anfetamina	100
Dexamfetamine	Dexanfetamina	91	Dexamfetamine	Dexanfetamina	30 000
Methylphenidate	Metilfenidato	22 618	Levamphetamine	Levanfetamina	100
Secobarbital	Secobarbital	73 600	Metamphetamine	Metanfetamina	200
Spain — Espagne — España			Metamphetamine racemate		
Amfetamine	Anfetamina	40 000	Racémate de métamfétamine		50
Dexamfetamine	Dexanfetamina	20 000	Racemato de metanfetamina		
Methaqualone	Metacualona	200 000			
Methylphenidate	Metilfenidato	30			

Assessments for substances listed in Schedule II (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau II (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista II (en gramos)

United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido (continued — suite — continuación)			Metamphetamine	Metamphetamine ¹⁵	23 700
Methylphenidate	Metilfenidato	4 000	Methylphenidate	Metilfenidato	1 758 000
Phencyclidine	Fenciclidina	10	Phenmetrazine	Fenmetracina	71 000
Secobarbital	Secobarbital	600 000	Secobarbital	Secobarbital	727 180
Delta-9-THC	Delta-9-THC	10	Venezuela		
United Republic of Tanzania — République-Uni de Tanzanie — República Unida de Tanzania			Fenetylline	Fenetilina	10 500
Dexamfetamine	Dexanfetamina	500	Methylphenidate	Metilfenidato	3 000
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América			Secobarbital	Secobarbital	10 000
Amphetamine	Anfetamina	8 537	Zambia — Zambie		
Dexamfetamine	Dexanfetamina	218 743	Dexamfetamine	Dexanfetamina	15
Levamphetamine	Levanfetamina	516	Zimbabwe		
Levomethamphetamine	Levometanfetamina ¹⁴	846 000	Dexamfetamine	Dexanfetamina	50
			Methylphenidate	Metilfenidato	200
			Phencyclidine	Fenciclidina	1
			Secobarbital	Secobarbital	200

¹Includes quantities destined for re-export. — Inclus quantités pour la réexportation. — Incluye cantidades para la reexportación.

²Canada reported that the quantity will be increased from time to time up to 50 kg to be utilized in the manufacture of non-psychoactive substances. — Le Canada a déclaré que la quantité augmentera de temps en temps jusqu'à concurrence de 50 kg pour être utilisée dans la fabrication de substances non psychotropes. — Canadá declaró que la cantidad aumentará de vez en cuando hasta 50 kg para ser utilizada en la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

³In addition, 7 000 kg needed for the conversion into other substances of which 2 000 kg are non-psychoactive substances. — De plus, 7 000 kg nécessaires pour la fabrication d'autres substances, dont 2 000 kg sont des substances non psychotropes. — Además, 7 000 kg necesarios para la fabricación de otras sustancias, de las cuales 2 000 kg son sustancias no sicotrópicas.

⁴In addition, 1 200 kg needed for the manufacture of non-psychoactive substances. — De plus, 1 200 kg nécessaires pour la fabrication de substances non psychotropes. — Además, 1 200 kg para la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

⁵In addition, 4 300 kg needed for the manufacture of non-psychoactive substances. — De plus, 4 300 kg nécessaires pour la fabrication de substances non psychotropes. — Además, 4 300 kg para la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

⁶In addition, 0.300 kg needed for the manufacture of non-psychoactive substances. — De plus, 0.300 kg nécessaires pour la fabrication de substances non psychotropes. — Además, 0.300 kg para la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

⁷In addition, 100 kg needed for the manufacture of non-psychoactive substances. — De plus, 100 kg nécessaires pour la fabrication de substances non psychotropes. — Además, 100 kg para la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

⁸Quantities of less than 1 gram would be needed. — Une quantité inférieure à 1 g serait nécessaire. — Se necesitaría una cantidad de menos de 1 gramo.

⁹Quantities of less than 1 kilogram would be needed. — Une quantité inférieure à 1 kg serait nécessaire. — Se necesitaría una cantidad de menos de 1 kg.

¹⁰Quantities of less than 100 grams would be needed. — Une quantité inférieure à 100 g serait nécessaire. — Se necesitaría una cantidad de menos de 100 g.

¹¹In addition, 2 700 needed for the manufacture of fenproporex and clobenzorex. — De plus, 2 700 kg nécessaires pour la fabrication de fenproporex et clobenzorex. — Además, 2 700 kg para la fabricación de fenproporex y clobenzorex.

¹²In addition, 800 kg needed for the manufacture of fenproporex and clobenzorex. — De plus, 800 kg nécessaires pour la fabrication de fenproporex et clobenzorex. — Además, 800 kg para la fabricación de fenproporex y clobenzorex.

¹³In addition, 1 500 kg needed for the manufacture of fenproporex and clobenzorex. — De plus, 1 500 kg nécessaires pour la fabrication de fenproporex et clobenzorex. — Además, 1 500 kg para la fabricación de fenproporex y clobenzorex.

¹⁴Total quantity needed for the manufacture of exempted preparations. — Quantité totale nécessaire pour la fabrication de préparations exemptées. — Cantidad total necesaria para la fabricación de preparaciones exceptuadas.

¹⁵In addition, 965 kg needed for the manufacture of benzphetamine. — De plus, 965 kg nécessaires pour la fabrication de benzfétamine. — Además, 965 kg necesarios para la fabricación de benzfetamina.

Assessments for substances listed in Schedule III (in grams) †
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau III (en grammes) †
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista III (en gramos) †

Argentina — Argentine			Chad — Tchad		
Amobarbital	Amobarbital	100 000	Pentazocine	Pentazocina	500
Buprenorphine	Buprenorfina	100	Pentobarbital	Pentobarbital	6 700
Butalbital	Butalbital	100 000	Chile — Chili		
Pentobarbital	Pentobarbital	600 000	Buprenorphine	Buprenorfina	500
Aruba¹			Butalbital	Butalbital	100 000
Pentazocine	Pentazocina	570	Pentobarbital	Pentobarbital	6 000
Bahrain — Bahreïn — Bahrein			Cyprus — Chypre — Chipre		
Cathine	Catina	81	Amobarbital	Amobarbital	40
Pentazocine	Pentazocina	448	Butalbital	Butalbital	3 000
Belgium — Belgique — Bélgica			Pentazocine	Pentazocina	500
Amobarbital	Amobarbital	350 000	Czechoslovakia — Tchécoslovaquie —		
Buprenorphine	Buprenorfina	1 000	Checoslovaquia		
Butalbital	Butalbital	600 000	Amobarbital	Amobarbital	20 000
Cathine	Catina	50 000	Buprenorphine	Buprenorfina	100
Cyclobarbital	Ciclobarbital	60 000	Cathine	Catina	150 000
Pentazocine	Pentazocina	200 000	Cyclobarbital	Ciclobarbital	100 000
Pentobarbital	Pentobarbital	300 000	Glutethimide	Glutetimida	1 750 000
Benin — Bénin			Pentazocine	Pentazocina	50 000
Cathine	Catina	13 500	Pentobarbital	Pentobarbital	10 000
Bhutan — Bhoutan — Bhután			Ecuador — Equateur		
Pentazocine	Pentazocina	1 000	Butalbital	Butalbital	25 000
Botswana			Pentazocine	Pentazocina	25 000
Buprenorphine	Buprenorfina	5	Egypt — Egypte — Egipto		
Pentazocine	Pentazocina	5	Pentobarbital	Pentobarbital	500 000
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam			Equatorial Guinea — Guinée équatoriale —		
Amobarbital	Amobarbital	1	Guinea Ecuatorial		
Buprenorphine	Buprenorfina	2	Pentazocine	Pentazocina	500
Butalbital	Butalbital	5	Ethiopia — Ethiopie — Etiopía		
Cyclobarbital	Ciclobarbital	5	Pentazocine	Pentazocina	5
Glutethimide	Glutetimida	1	Falkland Islands — Iles Falkland — Islas Malvinas		
Pentazocine	Pentazocina	111	Buprenorphine	Buprenorfina	40
Pentobarbital	Pentobarbital	1	Fiji — Fidji		
Bulgaria — Bulgarie			Buprenorphine	Buprenorfina	116
Amobarbital	Amobarbital	250 000	Pentazocine	Pentazocina	165 008
Buprenorphine	Buprenorfina	2 000	Finland — Finlande — Finlandia		
Cyclobarbital	Ciclobarbital	500 000	Amobarbital	Amobarbital	350 000
Glutethimide	Glutetimida	600 000	Buprenorphine	Buprenorfina	1 000
Pentazocine	Pentazocina	32 000	Cyclobarbital	Ciclobarbital	1 000
Pentobarbital	Pentobarbital	5 000	Pentazocine	Pentazocina ²	20 000
Cayman Islands — Iles Caïmanes —			Pentobarbital	Pentobarbital	150 000
Islas Caimanes			Gambia — Gambia		
Amobarbital	Amobarbital	200	Amobarbital	Amobarbital ³	1
Buprenorphine	Buprenorfina	10	Pentazocine	Pentazocina	650
Pentazocine	Pentazocina	10	Pentobarbital	Pentobarbital ³	1

† In case a country/territory and/or a substance is not included in the table below, the country/territory does either not require the substance or has not reported assessments to INCB; the legitimacy of exports of the respective substances to such a country/territory should be verified with INCB. — Si un pays/territoire et/ou une substance ne sont pas inclus dans ce tableau, le pays/territoire n'utilise pas la substance en question, ou bien n'a pas fourni de prévisions à l'OCIS; il convient de contacter l'OICS afin de s'assurer de la légitimité des exportations concernant les substances en question vers ce pays/territoire. — Si un país/territorio y/o una sustancia no están incluidos en este cuadro es porque el país/territorio no necesita la sustancia o no ha suministrado provisiones a la Junta; la legitimidad de las exportaciones de la sustancia respectiva a tal país/territorio deberá ser verificada por la JIFE.

Assessments for substances listed in Schedule III (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau III (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista III (en gramos)

Greece — Grèce — Grecia			Cyclobarbitol	Ciclobarbital	1
Pentazocine	Pentazocina	1 500	Pentazocine	Pentazocina	12 000
Pentobarbital	Pentobarbital	15 000	Pentobarbital	Pentobarbital	50 000
Honduras			Maldives — Maldivas		
Butalbital	Butalbital	27 000	Pentazocine	Pentazocina	292
Buprenorphine	Buprenorfina	12	Pentobarbital	Pentobarbital	8 300
Hong Kong			Malta — Malte		
Buprenorphine	Buprenorfina	20	Amobarbital	Amobarbital	5 730
Butalbital	Butalbital	3 300	Pentazocine	Pentazocina	1 096
Cathine	Catina	15 580	Mauritius — Maurice — Mauricio		
Glutethimide	Glutetimida ³	1	Amobarbital	Amobarbital	70
Pentazocine	Pentazocina	2 120	Pentazocine	Pentazocina	300
Pentobarbital	Pentobarbital	21 400	Pentobarbital	Pentobarbital	2
Hungary — Hongrie — Hungría			Nauru		
Amobarbital	Amobarbital	2 000 000	Pentazocine	Pentazocina	5
Buprenorphine	Buprenorfina	2 000	Nepal — Népal		
Cyclobarbitol	Ciclobarbital	300 000	Pentazocine	Pentazocina	22 000
Glutethimide	Glutetimida	3 500 000	Buprenorphine	Buprenorfina	250
Pentobarbital	Pentobarbital	20 000	Oman — Omán		
Iceland — Islande — Islandía			Buprenorphine	Buprenorfina	2
Amobarbital	Amobarbital	200	Pentazocine	Pentazocina	250
Pentazocine	Pentazocina	1 300	Papua New Guinea — Papouasie-Nouvelle-Guinée — Papua Nueva Guinea		
Pentobarbital	Pentobarbital	50 000	Buprenorphine	Buprenorfina	5
Ireland — Irlande — Irlanda			Pentazocine	Pentazocina	20
Amobarbital	Amobarbital	50 000	Pentobarbital	Pentobarbital	210
Buprenorphine	Buprenorfina	1 000	Philippines — Filipinas		
Glutethimide	Glutetimida	5 000	Amobarbital	Amobarbital ³	1
Pentazocine	Pentazocina	5 000	Buprenorphine	Buprenorfina ³	1
Pentobarbital	Pentobarbital	100 000	Butalbital	Butalbital ³	1
Japan — Japon — Japón			Cathine	Catina ³	1
Amobarbital	Amobarbital	5 300 000	Cyclobarbitol	Ciclobarbital ³	1
Buprenorphine	Buprenorfina	5 000	Glutethimide	Glutetimida ³	1
Butalbital	Butalbital	370 000	Pentazocine	Pentazocina	18 000
Pentazocine	Pentazocina	330 000	Pentobarbital	Pentobarbital ³	1
Pentobarbital	Pentobarbital	690 000	Saint Helena — Sainte-Hélène — Santa Helena		
Jordan — Jordanie — Jordania			Buprenorphine	Buprenorfina	1
Pentazocine	Pentazocina	1 000	Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-Grenadines — San Vicente y las Granadinas		
Pentobarbital	Pentobarbital	2 000	Pentobarbital	Pentobarbital	4 114
Kuwait — Koweït			Samoa		
Pentazocine	Pentazocina	1 280	Pentazocine	Pentazocina	200
Pentobarbital	Pentobarbital	1	Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Príncipe — Santo Tomé y Príncipe		
Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne — Jamahiriya Árabe Libia			Pentazocine	Pentazocina	500
Pentazocine	Pentazocina	2 750	Pentobarbital	Pentobarbital	600
Madagascar			Singapore — Singapour — Singapur		
Butalbital	Butalbital	40 000	Buprenorphine	Buprenorfina	300
Malaysia — Malaisie — Malasia			Cathine	Catina	2 000
Amobarbital	Amobarbital	1			
Butalbital	Butalbital	1			
Cathine	Catina	1			

Assessments for substances listed in Schedule III (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau III (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista III (en gramos)

Pentazocine	Pentazocina	6 600	Cyclobarbitol	Ciclobarbitol ³	1
Pentobarbital	Pentobarbital	24 400	Pentazocine	Pentazocina	300
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica²			Pentobarbital	Pentobarbital	3 000
Amobarbital	Amobarbital	1 910 000	Tristan da Cunha — Tristán de Cunha		
Buprenorphine	Buprenorfina	132	Buprenorphine	Buprenorfina	1
Cathine	Catina	729 000	Turkey — Turquie — Turquía		
Pentazocine	Pentazocina	8 767	Pentobarbital	Pentobarbital	1 306 000
Pentobarbital	Pentobarbital	1 911 000	Tuvalu		
Spain — Espagne — España			Pentazocine	Pentazocina	3
Amobarbital	Amobarbital	110 000	United Arab Emirates — Emirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos		
Butalbital	Butalbital	500	Pentazocine	Pentazocina	1 000
Buprenorphine	Buprenorfina	2 100	United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido⁵		
Pentobarbital	Pentobarbital	75 000	Amobarbital	Amobarbital	1 500 000
Pentazocine	Pentazocina	200 000	Butalbital	Butalbital	1 000
Sweden — Suède — Suecia			Pentazocine	Pentazocina	50 000
Amobarbital	Amobarbital	2 000	Pentobarbital	Pentobarbital	1 500 000
Buprenorphine	Buprenorfina	100	Uruguay		
Pentobarbital	Pentobarbital	150 000	Buprenorphine	Buprenorfina	2 000
Pentazocine	Pentazocina	125 000	Butalbital	Butalbital	25 000
Switzerland — Suisse — Suiza⁴			Pentobarbital	Pentobarbital	120 000
Buprenorphine	Buprenorfina	300	Vanuatu		
Pentazocine	Pentazocina	25 000	Pentazocine	Pentazocina	1 000
Thailand — Thaïlande — Tailandia			Venezuela		
Amobarbital	Amobarbital	78 000	Buprenorphine	Buprenorfina	2 000
Buprenorphine	Buprenorfina	1 000	Pentobarbital	Pentobarbital	40 000
Cathine	Catina	86 000	Zimbabwe		
Pentazocine	Pentazocina	77 000	Pentazocine	Pentazocina	100
Pentobarbital	Pentobarbital	236 000	Pentobarbital	Pentobarbital	6 000
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago					
Amobarbital	Amobarbital ³	1			
Butalbital	Butalbital	1 000			
Cathine	Catina ³	1			

¹Assessments of other substances in Schedule III not available. — Prévisions pour les autres substances du Tableau III non disponibles. — Previsiones no disponibles para las otras sustancias de la Lista III.

²Includes quantities destined for re-export. — Inclus quantités pour la réexportation. — Incluye cantidades para la reexportación.

³Quantities of less than 1 gram would be needed. — Une quantité inférieure à 1 g serait nécessaire. — Se necesitaría una cantidad de menos de 1 g.

⁴Switzerland does not control other substances in Schedule III. — La Suisse ne contrôle pas d'autres substances du Tableau III. — Suiza no controla las otras sustancias de la Lista III.

⁵Assessments only reflect quantities to be imported. — Prévisions reflètent seulement les quantités qui seront importées. — Las previsiones reflejan solamente las cantidades que serán importadas.

Assessments for substances listed in Schedule IV (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau IV (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista IV (en gramos)

Only countries/territories included in the table below reported their assessments to INCB
Seuls les pays/territoires inclus dans ce tableau ont fourni des prévisions à l'OICS
Solamente los países/territorios incluidos en este cuadro suministraron provisiones a la JIFE

Argentina — Argentine					
Amfepramone	Anfepramona	2 000 000	Mefenorex	Mefenorex	85
Barbital	Barbital	450 000	Meprobamate	Meprobamato	2 100
Bromazepam	Bromazepam	4 000 000	Midazolam	Midazolam	71
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	400 000	Nitrazepam	Nitrazepam	183
Clobazam	Clobazam	400 000	Pemoline	Pemolina	100
Clonazepam	Clonazepam	45 000	Phenobarbital	Fenobarbital	14 609
Clorazepate	Clorazepato	780 000	Pyrovalerone	Pirovalerona	44
Cloxazolam	Cloxazolam	100 000	Temazepam	Temazepam	30
Diazepam	Diazepam	3 500 000			
Estazolam	Estazolam	6 000	Belgium — Belgique — Bélgica		
Ethylloflazepate			Alprazolam	Alprazolam	15 000
Loflazébate d'éthyle		5 000	Bromazepam	Bromazepam	600 000
Loflazepato de etilo			Butobarbital	Butobarbital	80 000
Fenproporex	Fenproporex	300 000	Camazepam	Camazepam	3 000
Flunitrazepam	Flunitrazepam	30 000	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	50 000
Flurazepam	Flurazepam	100 000	Clobazam	Clobazam	100 000
Ketazolam	Ketazolam	60 000	Clorazepate	Clorazepato	400 000
Loprazolam	Loprazolam	2 000	Cloxazolam	Cloxazolam	5 000
Lorazepam	Lorazepam	4 000 000	Diazepam	Diazepam	200 000
Lormetazepam	Lormetazepam	5 000	Ethylloflazepate		
Mazindol	Mazindol	20 000	Loflazébate d'éthyle		10 000
Medazepam	Medazepam	15 000	Loflazepato de etilo		
Meprobamate	Meprobamato	300 000	Flunitrazepam	Flunitrazepam	150 000
Methylphenobarbital	Metilfenobarbital	600 000	Flurazepam	Flurazepam	100 000
Midazolam	Midazolam	20 000	Halazepam	Halazepam	25 000
Nitrazepam	Nitrazepam	30 000	Ketazolam	Ketazolam	50 000
Nordazepam	Nordazepam	30 000	Loprazolam	Loprazolam	10 000
Oxazepam	Oxazepam	100 000	Lorazepam	Lorazepam	550 000
Oxazolam	Oxazolam	50 000	Lormetazepam	Lormetazepam	70 000
Pemoline	Pemolina	3 000 000	Medazepam	Medazepam	20 000
Phenobarbital	Fenobarbital	5 000 000	Meprobamate	Meprobamato	5 000 000
Phentermine	Fentermina	200 000	Nitrazepam	Nitrazepam	280 000
Prazepam	Prazepam	20 000	Nordazepam	Nordazepam	20 000
Temazepam	Temazepam	100 000	Oxazepam	Oxazepam	600 000
Triazolam	Triazolam	20 000	Phenobarbital	Fenobarbital	500 000
			Prazepam	Prazepam	120 000
			Temazepam	Temazepam	50 000
			Triazolam	Triazolam	20 000
Aruba			Benin — Bénin		
Mazindol	Mazindol	19	Bromazepam	Bromazepam	750
Phentermine	Fentermina	2 726	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	300
			Clobazam	Clobazam	375
Ascension Island — Ile de l'Ascension — Isla de la Ascension			Clorazepate	Clorazepato	22 500
Diazepam	Diazepam	5	Diazepam	Diazepam	57 600
Nitrazepam	Nitrazepam	1	Fludiazepam	Fludiazepam	150
Temazepam	Temazepam	3	Lorazepam	Lorazepam	75
			Meprobamate	Meprobamato	24 000
Bahrain — Bahreïn — Bahrein			Nitrazepam	Nitrazepam	161
Allobarbitol	Alobarbitol	1 650	Phenobarbital	Fenobarbital	26 250
Bromazepam	Bromazepam	161			
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	1 488	Bhutan — Bhoutan — Bhután		
Clonazepam	Clonazepam	262	Diazepam	Diazepam	2 000
Clorazepate	Clorazepato	40	Phenobarbital	Fenobarbital	12 000
Diazepam	Diazepam	388			
Fencamfamine	Fencamfamina	43	Botswana		
Flunitrazepam	Flunitrazepam	8	Amfepramone	Anfepramona	300
Flurazepam	Flurazepam	128	Phendimetrazine	Fendimetracina	450
Lorazepam	Lorazepam	108			
Medazepam	Medazepam	5			

Assessments for substances listed in Schedule IV (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau IV (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista IV (en gramos)

Brunei Darussalam — Brunéi-Darussalam					
Allobarbitol	Alobarbitol	1	Camazepam	Camazepam	10
Barbital	Barbital	1	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	100
Bromazepam	Bromazepam	20	Clobazam	Clobazam	100
Butobarbitol	Butobarbitol	1	Clonazepam	Clonazepam	10
Camazepam	Camazepam	1	Clorazepate	Clorazepato	100
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	682	Clotiazepam	Clotiazepam	10
Clobazam	Clobazam	1	Cloxazolam	Cloxazolam	10
Clonazepam	Clonazepam	10	Delorazepam	Delorazepam	10
Clorazepate	Clorazepato	1	Diazepam	Diazepam	1 000
Diazepam	Diazepam	540	Estazolam	Estazolam	10
Fludiazepam	Fludiazepam	5	Ethchlorvynol	Etclorvinol	10
Flunitrazepam	Flunitrazepam	5	Ethinamate	Etinamato	10
Flurazepam	Flurazepam	65	Ethylloflazepate		
Halazepam	Halazepam	1	Loflazépate d'éthyle		10
Ketazolam	Ketazolam	1	Loflazepato de etilo		
Loprazolam	Loprazolam	1	Etilamfetamine	Etilanfetamina	10
Lorazepam	Lorazepam	72	Fencamfamine	Fencanfamina	10
Lormetazepam	Lormetazepam	1	Fenproporex	Fenproporex	10
Medazepam	Medazepam	55	Fludiazepam	Fludiazepam	10
Meprobamate	Meprobamato	505	Flunitrazepam	Flunitrazepam	10
Methylphenobarbital	Metilfenobarbital	1	Flurazepam	Flurazepam	100
Midazolam	Midazolam	48	Halazepam	Halazepam	10
Nimetazepam	Nimetazepam	5	Haloxazolam	Haloxazolam	10
Nitrazepam	Nitrazepam	130	Ketazolam	Ketazolam	10
Nordazepam	Nordazepam	5	Lefetamine (SPA)	Lefetamina (SPA)	10
Oxazepam	Oxazepam	10	Loprazolam	Loprazolam	10
Phendimetrazine	Fendimetracina	5	Lorazepam	Lorazepam	100
Phenobarbital	Fenobarbital	13	Lormetazepam	Lormetazepam	10
Phentermine	Fentermina	665	Mazindol	Mazindol	100
Prazepam	Prazepam	5	Medazepam	Medazepam	10
Secbutabarbitol	Secbutabarbitol	1	Mefenorex	Mefenorex	10
Temazepam	Temazepam	105	Meprobamate	Meprobamato	1 000
Tetrazepam	Tetrazepam	5	Methylphenobarbital	Metilfenobarbital	10
Triazolam	Triazolam	11	Methyprylon	Metiprilona	10
			Midazolam	Midazolam	100
			Nimetazepam	Nimetazepam	10
			Nitrazepam	Nitrazepam	300
			Nordazepam	Nordazepam	10
			Oxazepam	Oxazepam	50
			Oxazolam	Oxazolam	10
			Pemoline	Pemolina	10
			Phendimetrazine	Fendimetracina	10
			Phenobarbital	Fenobarbital	5 000
			Phentermine	Fentermina	1 000
			Pinazepam	Pinazepam	10
			Pipradrol	Pipradrol	10
			Prazepam	Prazepam	10
			Pyrovalerone	Pirovalerona	10
			Secbutabarbitol	Secbutabarbitol	10
			Temazepam	Temazepam	300
			Tetrazepam	Tetrazepam	10
			Triazolam	Triazolam	100
			Vinylbital	Vinilbital	10
			Chad — Tchad		
			Diazepam	Diazepam	36 000
			Meprobamate	Meprobamato	19 000
			Phenobarbital	Fenobarbital	27 000
			Chile — Chili		
			Allobarbitol	Alobarbitol	400 000
			Alprazolam	Alprazolam	30 000
			Amfepramone	Anfepramona	2 500 000
			Barbital	Barbital	5 000
			Bromazepam	Bromazepam	150 000
			Butobarbitol	Butobarbitol	10
Caymen Islands — Iles Caïmanes — Islas Caimanes					
Allobarbitol	Alobarbitol	10			
Alprazolam	Alprazolam	100			
Amfepramone	Anfepramona	10			
Barbital	Barbital	10			
Benzfetamine	Benzfetamina	10			
Bromazepam	Bromazepam	100			
Butobarbitol	Butobarbitol	10			

Assessments for substances listed in Schedule IV (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau IV (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista IV (en gramos)

Butobarbital	Butobarbital	2 000	Clonazepam	Clonazepam	10 000
Clobazam	Clobazam	40 000	Diazepam	Diazepam	500 000
Clonazepam	Clonazepam	4 000	Fenproporex	Fenproporex	20
Clorazepate	Clorazepato	40 000	Flunitrazepam	Flunitrazepam	100 000
Cloxacolam	Cloxacolam	2 000	Medazepam	Medazepam	1 700 000
Diazepam	Diazepam	1 000 000	Meprobamate	Meprobamato	2 100 000
Estazolam	Estazolam	1 000	Nitrazepam	Nitrazepam	100 000
Fencamfamine	Fencamfamina	5 000	Oxazepam	Oxazepam	300 000
Fenproporex	Fenproporex	700 000	Phenobarbital	Fenobarbital	2 000 000
Flunitrazepam	Flunitrazepam	15 000	Pinazepam	Pinazepam	100 000
Flurazepam	Flurazepam	4 000	Triazolam	Triazolam	10 000
Ketazolam	Ketazolam	150 000			
Loprazolam	Loprazolam	3 000	Dominica — Dominique		
Lorazepam	Lorazepam	30 000	Diazepam	Diazepam	313
Lormetazepam	Lormetazepam	5 000	Phenobarbital	Fenobarbital	2 280
Mazindol	Mazindol	5 000			
Medazepam	Medazepam	1 000	Democratic People's Republic of Korea —		
Meprobamate	Meprobamato	200 000	République populaire démocratique de Corée —		
Midazolam	Midazolam	80 000	República Popular Democrática de Corea		
Nitrazepam	Nitrazepam	8 000	Barbital	Barbital	35 000
Oxazepam	Oxazepam	30 000	Diazepam	Diazepam	450 000
Oxazolam	Oxazolam	2 000	Phenobarbital	Fenobarbital	20 000
Pemoline	Pemolina	35 000			
Phenobarbital	Fenobarbital	2 800 000	Ecuador — Equateur		
Phentermine	Fentermina	50 000	Alprazolam	Alprazolam	2 500
Prazepam	Prazepam	12 000	Bromazepam	Bromazepam	11 000
Secbutabarbital	Secbutabarbital	15 000	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	5 500
Temazepam	Temazepam	150 000	Clobazam	Clobazam	175 000
Triazolam	Triazolam	4 000	Clonazepam	Clonazepam	3 000
			Clorazepate	Clorazepato	10 000
Cyprus — Chypre — Chipre			Cloxacolam	Cloxacolam	2 000
Alprazolam	Alprazolam	300	Diazepam	Diazepam	25 000
Amfepramone	Anfepramona	30 000	Estazolam	Estazolam	1 500
Barbital	Barbital	2 000	Ethylloflazepate		
Bromazepam	Bromazepam ²	18 000	Loflazébate d'éthyle		1 500
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido ²	28 000	Loflazepato de etilo		
Clobazam	Clobazam	4 000	Fenproporex	Fenproporex	16 000
Clonazepam	Clonazepam	3 000	Flunitrazepam	Flunitrazepam	2 000
Clorazepate	Clorazepato	8 000	Ketazolam	Ketazolam	22 000
Diazepam	Diazepam ²	45 000	Lorazepam	Lorazepam	10 000
Flunitrazepam	Flunitrazepam	2 000	Mazindol	Mazindol	500
Lorazepam	Lorazepam ²	35 000	Midazolam	Midazolam	500
Lormetazepam	Lormetazepam	500	Nitrazepam	Nitrazepam	15 000
Mazindol	Mazindol	1 000	Oxazepam	Oxazepam	20 000
Medazepam	Medazepam	1 000	Phenobarbital	Fenobarbital	150 000
Meprobamate	Meprobamato	100 000	Phentermine	Fentermina	60 000
Midazolam	Midazolam	1 000	Tetrazepam	Tetrazepam	8 500
Nitrazepam	Nitrazepam	6 000	Triazolam	Triazolam	600
Oxazepam	Oxazepam	500			
Phenobarbital	Fenobarbital	50 000	Egypt — Egypte — Egipto		
Phentermine	Fentermina	6 000	Bromazepam	Bromazepam	60 000
Prazepam	Prazepam	3 000	Clonazepam	Clonazepam	11 000
Secbutabarbital	Secbutabarbital	2 000	Clorazepate	Clorazepato	60 000
Temazepam	Temazepam	3 000	Diazepam	Diazepam	500 000
Triazolam	Triazolam	500	Lorazepam	Lorazepam	17 000
			Lormetazepam	Lormetazepam	2 000
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie —			Meprobamate	Meprobamato	12 200 000
Checoslovaquia			Methylphenobarbital	Metilfenobarbital	600 000
Allobarbital	Alobarbital	2 000 000	Midazolam	Midazolam	500
Alprazolam	Alprazolam	10 000	Nitrazepam	Nitrazepam	500
Barbital	Barbital	300 000	Phenobarbital	Fenobarbital	6 445 000
Bromazepam	Bromazepam	1 000	Temazepam	Temazepam	500
Butobarbital	Butobarbital	700 000			
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	700 000			
Clobazam	Clobazam	2 000			

Assessments for substances listed in Schedule IV (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau IV (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista IV (en gramos)

El Salvador					
Alprazolam	Alprazolam	255		Mazindol	Mazindol
Bromazepam	Bromazepam	49 634		Medazepam	Medazepam
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	57 809		Meprobamate	Meprobamato
Clobazam	Clobazam	130 400		Midazolam	Midazolam
Clonazepam	Clonazepam	500		Nitrazepam	Nitrazepam ²
Diazepam	Diazepam	700 453		Oxazepam	Oxazepam
Fenproporex	Fenproporex	55 940		Phenobarbital	Fenobarbital
Flunitrazepam	Flunitrazepam	10		Phentermine	Fentermina
Flurazepam	Flurazepam	7 000		Temazepam	Temazepam
Loprazolam	Loprazolam	500		Triazolam	Triazolam ²
Lorazepam	Lorazepam	200			
Meprobamate	Meprobamato	260 925		Gambia — Gambia	
Midazolam	Midazolam	16 000		Allobarbital	Allobarbital ³
Nitrazepam	Nitrazepam	3 000		Barbital	Barbital ³
Pemoline	Pemolina	15 000		Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido ³
Phenobarbital	Fenobarbital	800 000		Diazepam	Diazepam
Phentermine	Fentermina	7 000		Nitrazepam	Nitrazepam
Prazepam	Prazepam	3 000		Phenobarbital	Fenobarbital
Triazolam	Triazolam	2 000		Secbutabarbital	Secbutabarbital ³
Equatorial Guinea — Guinée équatoriale — Guinea Ecuatorial				Greece — Grèce — Grecia²	
Diazepam	Diazepam	800		Alprazolam	Alprazolam
Phenobarbital	Fenobarbital	700		Amfepramone	Anfepramona
				Barbital	Barbital
Falkland Islands — Iles Falkland — Islas Malvinas				Bromazepam	Bromazepam
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	2		Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido
Clonazepam	Clonazepam ³	1		Clobazam	Clobazam
Diazepam	Diazepam	6		Clonazepam	Clonazepam
Midazolam	Midazolam	1		Clorazepate	Clorazepato
Nitrazepam	Nitrazepam	1		Diazepam	Diazepam
Temazepam	Temazepam	40		Flunitrazepam	Flunitrazepam
				Lorazepam	Lorazepam
Fiji — Fidji				Lormetazepam	Lormetazepam
Bromazepam	Bromazepam	12		Mazindol	Mazindol
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	194		Medazepam	Medazepam
Clobazam	Clobazam	8		Meprobamate	Meprobamato
Clonazepam	Clonazepam	20		Midazolam	Midazolam
Diazepam	Diazepam	6		Nitrazepam	Nitrazepam
Flunitrazepam	Flunitrazepam	9		Nordazepam	Nordazepam
Lorazepam	Lorazepam	16		Oxazepam	Oxazepam
Mazindol	Mazindol	2		Phenobarbital	Fenobarbital
Midazolam	Midazolam	9		Prazepam	Prazepam
Nitrazepam	Nitrazepam	41		Temazepam	Temazepam
Oxazepam	Oxazepam	188		Triazolam	Triazolam
Oxazolam	Oxazolam	15			
Phenobarbital	Fenobarbital	950		Guyana	
Phentermine	Fentermina	304		Phenobarbital	Fenobarbital
Temazepam	Temazepam	25			
Triazolam	Triazolam	2		Honduras	
				Alprazolam	Alprazolam
Finland — Finlande — Finlandia				Bromazepam	Bromazepam
Alprazolam	Alprazolam ²	66 000		Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido
Amfepramone	Anfepramona	10 000		Clobazam	Clobazam
Barbital	Barbital	60 000		Clonazepam	Clonazepam
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	150 000		Clorazepate	Clorazepato
Clobazam	Clobazam	10 000		Cloxacolam	Cloxacolam
Clonazepam	Clonazepam	10 000		Diazepam	Diazepam
Clorazepate	Clorazepato	60 000		Ethylloflazepate	
Diazepam	Diazepam ²	212 000		Loflazébate d'éthyle	
Fencamfamine	Fencamfamina	5 000		Loflazepato de etilo	
Flunitrazepam	Flunitrazepam	1 000		Fencamfamine	Fencamfamina
Lorazepam	Lorazepam	30 000		Fenproporex	Fenproporex
				Flunitrazepam	Flunitrazepam
				Flurazepam	Flurazepam
				Ketazolam	Ketazolam

Assessments for substances listed in Schedule IV (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau IV (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista IV (en gramos)

Loprazolam	Loprazolam	312	Flunitrazepam	Flunitrazepam	1 100
Lorazepam	Lorazepam	15 651	Flurazepam	Flurazepam	10 000
Mazindol	Mazindol	72	Lorazepam	Lorazepam	10
Meprobamate	Meprobamato	50 000	Medazepam	Medazepam	10
Midazolam	Midazolam	9 072	Meprobamate	Meprobamato	50 000
Oxazepam	Oxazepam	200	Methylphenobarbital	Metilfenobarbital	100
Phenobarbital	Fenobarbital	1 158 000	Midazolam	Midazolam	200
Phentermine	Fentermina	10 300	Nitrazepam	Nitrazepam	2 500
Triazolam	Triazolam	695	Oxazepam	Oxazepam	15 000
Hong Kong			Pemoline	Pemolina	100
Alprazolam	Alprazolam	4 500	Phenobarbital	Fenobarbital	50 000
Amfepramone	Anfepramona	310 000	Phentermine	Fentermina	20
Barbital	Barbital	10 230	Triazolam	Triazolam	300
Bromazepam	Bromazepam	14 000	Ireland — Irlande — Irlanda²		
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	87 000	Alprazolam	Alprazolam	100 000
Clobazam	Clobazam	3 500	Amfepramone	Anfepramona	50 000
Clonazepam	Clonazepam	2 000	Bromazepam	Bromazepam	100 000
Clorazepate	Clorazepato	4 000	Camazepam	Camazepam	100 000
Cloxazolam	Cloxazolam	140	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	500 000
Diazepam	Diazepam	135 000	Clobazam	Clobazam	100 000
Estazolam	Estazolam	70	Clonazepam	Clonazepam	100 000
Flunitrazepam	Flunitrazepam	4 800	Clorazepate	Clorazepato	100 000
Flurazepam	Flurazepam	29 000	Clotiazepam	Clotiazepam	100 000
Lorazepam	Lorazepam	9 700	Cloxazolam	Cloxazolam	100 000
Lormetazepam	Lormetazepam	1 000	Delorazepam	Delorazepam	100 000
Mazindol	Mazindol	480	Diazepam	Diazepam	1 000 000
Medazepam	Medazepam	20 000	Estazolam	Estazolam	10 000
Meprobamate	Meprobamato	10 000	Ethchlorvynol	Etclorvinol	50 000
Methylphenobarbital	Metilfenobarbital	70	Ethinamate	Etinamato	50 000
Midazolam	Midazolam	20 000	Ethylloflazepate		
Nitrazepam	Nitrazepam	16 600	Loflazépate d'éthyle		50 000
Oxazepam	Oxazepam	950	Loflazepato de etilo		
Oxazolam	Oxazolam	8 700	Fenproporex	Fenproporex	50 000
Pemoline	Pemolina	10	Fludiazepam	Fludiazepam	50 000
Phendimetrazine	Fendimetracina	390	Flunitrazepam	Flunitrazepam	50 000
Phenobarbital	Fenobarbital	167 000	Flurazepam	Flurazepam	50 000
Phentermine	Fentermina	311 000	Halazepam	Halazepam	50 000
Pinazepam	Pinazepam	7 300	Haloxazolam	Haloxazolam	50 000
Prazepam	Prazepam	10 500	Ketazolam	Ketazolam	50 000
Temazepam	Temazepam	18 000	Loprazolam	Loprazolam	50 000
Tetrazepam	Tetrazepam	12 000	Lorazepam	Lorazepam	50 000
Triazolam	Triazolam	2 200	Lormetazepam	Lormetazepam	100 000
Hungary — Hongrie — Hungría			Mazindol	Mazindol	50 000
Allobarbitol	Alobarbitol	1 000 000	Medazepam	Medazepam	50 000
Barbital	Barbital	100 000	Mefenorex	Mefenorex	50 000
Butobarbital	Butobarbital	480 000	Meprobamate	Meprobamato	100 000
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	1 000 000	Methylphenobarbital	Metilfenobarbital	50 000
Clobazam	Clobazam	5 000	Methpyrilon	Metiprilona	50 000
Clonazepam	Clonazepam	5 000	Midazolam	Midazolam	50 000
Diazepam	Diazepam	800 000	Nimetazepam	Nimetazepam	50 000
Mazindol	Mazindol	3 000	Nitrazepam	Nitrazepam	100 000
Medazepam	Medazepam	1 000 000	Nordazepam	Nordazepam	50 000
Meprobamate	Meprobamato	32 000 000	Oxazepam	Oxazepam	50 000
Nitrazepam	Nitrazepam	750 000	Oxazolam	Oxazolam	50 000
Phenobarbital	Fenobarbital	3 000 000	Phenobarbital	Fenobarbital	1 500 000
Iceland — Islande — Islandía			Phentermine	Fentermina	1 500 000
Alprazolam	Alprazolam	300	Pinazepam	Pinazepam	100 000
Barbital	Barbital	7 000	Pipradrol	Pipradrol	50 000
Bromazepam	Bromazepam	1 200	Prazepam	Prazepam	50 000
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	1 100	Pyrovalerone	Pirovalerona	50 000
Clonazepam	Clonazepam	500	Secbutabarbitol	Secbutabarbitol	50 000
Diazepam	Diazepam	14 000	Temazepam	Temazepam	50 000
			Tetrazepam	Tetrazepam	50 000
			Triazolam	Triazolam	50 000
			Vinylbital	Vinilvital	20 000

Assessments for substances listed in Schedule IV (in grams)

Prévisions pour les substances énumérées au Tableau IV (en grammes)

Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista IV (en gramos)

Japan — Japon — Japón					
Allobarbitol	Alobarbitol	600 000	Medazepam	Medazepam	75
Alprazolam	Alprazolam	150 000	Meprobamate	Meprobamato	45
Barbitol	Barbitol	14 000 000	Midazolam	Midazolam	136
Bromazepam	Bromazepam	380 000	Nitrazepam	Nitrazepam	1 010
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	2 100 000	Oxazepam	Oxazepam	150
Clobazam	Clobazam	10 000	Phenobarbital	Fenobarbital	11 528
Clonazepam	Clonazepam	130 000	Lao People's Democratic Republic — République démocratique populaire lao — República Democrática Popular Lao		
Clorazepate	Clorazepato	210 000	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	200
Clotiazepam	Clotiazepam	2 700 000	Clorazepate	Clorazepato	200
Cloxazolam	Cloxazolam	230 000	Diazepam	Diazepam	1 000
Diazepam	Diazepam	2 100 000	Meprobamate	Meprobamato	2 000
Estazolam	Estazolam	530 000	Nitrazepam	Nitrazepam	500
Ethinamate	Etinamato	550 000	Phenobarbital	Fenobarbital	4 000
Ethylloflazepate			Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne — Jamahiriya Árabe Libia		
Loflazébate d'éthyle		110 000	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	2 000
Loflazepato de etilo			Clonazepam	Clonazepam	7 000
Fludiazepam	Fludiazepam	100 000	Diazepam	Diazepam	100 000
Flunitrazepam	Flunitrazepam	210 000	Lorazepam	Lorazepam	1 500
Flurazepam	Flurazepam	500 000	Meprobamate	Meprobamato	400 000
Haloxazolam	Haloxazolam	250 000	Nitrazepam	Nitrazepam	7 000
Lefetamine (SPA)	Lefetamina (SPA)	50 000	Oxazepam	Oxazepam	8 000
Lorazepam	Lorazepam	110 000	Phenobarbital	Fenobarbital	2 000 000
Lormetazepam	Lormetazepam	50 000	Macao		
Medazepam	Medazepam	1 000 000	Diazepam	Diazepam	7
Meprobamate	Meprobamato	1 000 000	Madagascar		
Methylphenobarbital	Metilfenobarbital	1 800 000	Clobazam	Clobazam	10 000
Midazolam	Midazolam	4 000	Clorazepate	Clorazepato	5 000
Nimetazepam	Nimetazepam	150 000	Diazepam	Diazepam	20 000
Nitrazepam	Nitrazepam	1 600 000	Meprobamate	Meprobamato	135 000
Nordazepam	Nordazepam	350 000	Phenobarbital	Fenobarbital	700 000
Oxazepam	Oxazepam	80 000	Prazepam	Prazepam	2 000
Oxazolam	Oxazolam	1 000 000	Malaysia — Malaisie — Malasia		
Pemoline	Pemolina	50 000	Allobarbitol	Alobarbitol	1
Phenobarbital	Fenobarbital	16 000 000	Alprazolam	Alprazolam	1 000
Pipradrol	Pipradrol	1 500	Barbitol	Barbitol	3 000
Prazepam	Prazepam	150 000	Bromazepam	Bromazepam	7 000
Triazolam	Triazolam	150 000	Butobarbital	Butobarbital	1
Jordan — Jordanie — Jordania			Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	40 000
Allobarbitol	Alobarbitol ²	2 000 000	Clobazam	Clobazam	10 000
Barbitol	Barbitol	5 000	Clonazepam	Clonazepam	2 000
Bromazepam	Bromazepam	4 000	Clorazepate	Clorazepato	10 000
Butobarbital	Butobarbital	4 000	Delorazepam	Delorazepam	1 000
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido ²	300 000	Diazepam	Diazepam	70 000
Clobazam	Clobazam	6 000	Fencamfamine	Fencamfamina	1
Clonazepam	Clonazepam	4 000	Fenproporex	Fenproporex	1
Clorazepate	Clorazepato	2 000	Fludiazepam	Fludiazepam	30
Diazepam	Diazepam ²	70 000	Flurazepam	Flurazepam	2 000
Lorazepam	Lorazepam	1 000	Halazepam	Halazepam	1
Lormetazepam	Lormetazepam	1 000	Ketazolam	Ketazolam	1
Nitrazepam	Nitrazepam	1 000	Lorazepam	Lorazepam	7 000
Oxazepam	Oxazepam	2 000	Lormetazepam	Lormetazepam	1 000
Phenobarbital	Fenobarbital ²	2 500 000	Mazindol	Mazindol	1 000
Kuwait — Koweït			Medazepam	Medazepam	500
Barbitol	Barbitol	1 200	Methylphenobarbital	Metilfenobarbital	1
Bromazepam	Bromazepam	500	Midazolam	Midazolam	12 000
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	293			
Clobazam	Clobazam	250			
Clonazepam	Clonazepam	169			
Diazepam	Diazepam	1 378			
Flunitrazepam	Flunitrazepam	60			
Lorazepam	Lorazepam	425			
Lormetazepam	Lormetazepam	1			

Assessments for substances listed in Schedule IV (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau IV (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista IV (en gramos)

Nitrazepam	Nitrazepam	6 000	Ethylloflazepate		
Nordazepam	Nordazepam	1	Loflazébate d'éthyle		99
Pemoline	Pemolina	1	Loflazepato de etilo		
Phenobarbital	Fenobarbital	60 000	Flunitrazepam	Flunitrazepam	200
Phentermine	Fentermina	100 000	Flurazepam	Flurazepam	500
Temazepam	Temazepam	4 000	Lorazepam	Lorazepam	500
Tetrazepam	Tetrazepam	20	Lormetazepam	Lormetazepam	30
Triazolam	Triazolam	1 000	Meprobamate	Meprobamato	1 500
Vinylbital	Vinilbital	1	Nitrazepam	Nitrazepam	4 000
Maldives — Maldivas			Phenobarbital	Fenobarbital	150 000
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	9	Prazepam	Prazepam	700
Diazepam	Diazepam	640	Temazepam	Temazepam	350
Mali — Malí			Montserrat		
Alprazolam	Alprazolam	3 300	Diazepam	Diazepam	127
Bromazepam	Bromazepam	135	Phenobarbital	Fenobarbital	760
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	1 596	Morocco — Maroc — Marruecos		
Clobazam	Clobazam	2 013	Alprazolam	Alprazolam	2 100
Clorazepate	Clorazepato	4 173	Amfepramone	Anfepramona	23 630
Diazepam	Diazepam	7 543	Bromazepam	Bromazepam	44 800
Flurazepam	Flurazepam	179	Butobarbital	Butobarbital	36 000
Lorazepam	Lorazepam	147	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	58 100
Meprobamate	Meprobamato	12 910	Clobazam	Clobazam	36 000
Nitrazepam	Nitrazepam	529	Clorazepate	Clorazepato	25 000
Oxazolam	Oxazolam	379	Clotiazepam	Clotiazepam	11 000
Phenobarbital	Fenobarbital	4 241	Diazepam	Diazepam	35 800
Prazepam	Prazepam	341	Fenproporex	Fenproporex	10 990
Triazolam	Triazolam	16	Flunitrazepam	Flunitrazepam	1 300
Malta — Malte			Lorazepam	Lorazepam	10 000
Alprazolam	Alprazolam	225	Meprobamate	Meprobamato	925 000
Amfepramone	Anfepramona	19 125	Nordazepam	Nordazepam	20 000
Bromazepam	Bromazepam	10 630	Phenobarbital	Fenobarbital	511 500
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	9 750	Prazepam	Prazepam	13 000
Clobazam	Clobazam	430	Temazepam	Temazepam	3 000
Clonazepam	Clonazepam	150	Tetrazepam	Tetrazepam	126 000
Clorazepate	Clorazepato	500	Triazolam	Triazolam	70
Diazepam	Diazepam ²	86 232	Myanmar		
Flurazepam	Flurazepam	10 833	Butobarbital	Butobarbital	250 000
Ketazolam	Ketazolam	1 710	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	21 000
Loprazolam	Loprazolam	13	Diazepam	Diazepam	60 000
Lorazepam	Lorazepam	9 300	Lorazepam	Lorazepam	4 000
Lormetazepam	Lormetazepam	150	Nitrazepam	Nitrazepam	7 000
Medazepam	Medazepam	1 200	Phenobarbital	Fenobarbital	200 000
Meprobamate	Meprobamato	3 450	Nauru		
Midazolam	Midazolam	435	Clonazepam	Clonazepam	2
Nitrazepam	Nitrazepam	6 600	Diazepam	Diazepam	30
Oxazepam	Oxazepam	300	Nitrazepam	Nitrazepam	10
Phenobarbital	Fenobarbital ²	339 691	Phenobarbital	Fenobarbital	164
Phentermine	Fentermina	4 000	Nepal — Népal		
Temazepam	Temazepam	1 770	Alprazolam	Alprazolam	2 000
Triazolam	Triazolam	1 150	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	4 000
Mauritius — Maurice — Mauricio			Diazepam	Diazepam	185 000
Allobarbitol	Alobarbitol	90	Lorazepam	Lorazepam	10 000
Alprazolam	Alprazolam	1 200	Nitrazepam	Nitrazepam	16 000
Amfepramone	Anfepramona	80	Oxazepam	Oxazepam	16 000
Bromazepam	Bromazepam	825	Phenobarbital	Fenobarbital	250 000
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	4 000	Oman — Omán		
Clobazam	Clobazam	1 600	Allobarbitol	Alobarbitol	380
Clonazepam	Clonazepam	300	Alprazolam	Alprazolam	5
Clorazepate	Clorazepato	2 500			
Diazepam	Diazepam	3 000			

Assessments for substances listed in Schedule IV (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau IV (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista IV (en gramos)

Oman — Omán

(continued — suite — continuación)

Bromazepam	Bromazepam	1 200
Butobarbital	Butobarbital	6 000
Clordiazepoxide	Clordiazepóxido	2 000
Clobazam	Clobazam	900
Clonazepam	Clonazepam	180
Clorazepate	Clorazepato	200
Diazepam	Diazepam	2 500
Fencamfamine	Fencamfamina	200
Flunitrazepam	Flunitrazepam	35
Lorazepam	Lorazepam	200
Medazepam	Medazepam	30
Meprobamate	Meprobamato	800
Midazolam	Midazolam	750
Nitrazepam	Nitrazepam	280
Oxazepam	Oxazepam	10
Phenobarbital	Fenobarbital	20 000
Pinazepam	Pinazepam	450
Prazepam	Prazepam	50
Temazepam	Temazepam	200

**Papua New Guinea — Papouasie-Nouvelle-Guinée —
Papua Nueva Guinea**

Phenobarbital	Fenobarbital	1 806
Phentermine	Fentermina	174

Paraguay

Alprazolam	Alprazolam	6 500
Bromazepam	Bromazepam	30 000
Clobazam	Clobazam	1 100
Clorazepate	Clorazepato	21 000
Diazepam	Diazepam	20 000
Flunitrazepam	Flunitrazepam	2 000
Lorazepam	Lorazepam	1 600
Mazindol	Mazindol	1 000
Pemoline	Pemolina	4 200
Phenobarbital	Fenobarbital	10 000
Triazolam	Triazolam	500

Philippines — Filipinas

Allobarbitol	Alobarbitol ³	1
Alprazolam	Alprazolam ³	1
Amfepramone	Anfepramona ³	1
Barbital	Barbital ³	1
Benzfetamine	Benzfetamina ³	1
Bromazepam	Bromazepam	420 000
Butobarbital	Butobarbital ³	1
Camazepam	Camazepam ³	1
Clordiazepoxide	Clordiazepóxido	284 000
Clobazam	Clobazam	9 600
Clonazepam	Clonazepam	3 000
Clorazepate	Clorazepato	18 000
Clotiazepam	Clotiazepam ³	1
Cloxazolam	Cloxazolam ³	1
Delorazepam	Delorazepam ³	1
Diazepam	Diazepam	890 000
Estazolam	Estazolam	500
Ethchlorvynol	Etclorvinol ³	1
Ethinamate	Etinamato ³	1
Ethylflorazepate	1
Loflazébate d'éthyle	1
Loflazepato de etilo ³	1
Etilamfetamine	Etilamfetamina ³	1

Fencamfamine	Fencamfamina	2 065
Fenproporex	Fenproporex ³	1
Fludiazepam	Fludiazepam ³	1
Flunitrazepam	Flunitrazepam ³	1
Flurazepam	Flurazepam	120 000
Halazepam	Halazepam ³	1
Haloxazolam	Haloxazolam ³	1
Ketazolam	Ketazolam ³	1
Lefetamine (SPA)	Lefetamina (SPA) ³	1
Loprazolam	Loprazolam ³	1
Lorazepam	Lorazepam	6
Lormetazepam	Lormetazepam ³	1
Mazindol	Mazindol ³	1
Medazepam	Medazepam ³	1
Mefenorex	Mefenorex ³	1
Meprobamate	Meprobamato ³	1
Methylphenobarbital	Metilfenobarbital ³	1
Methyprylon	Metiprilon ³	1
Midazolam	Midazolam	40 000
Nimetazepam	Nimetazepam ³	1
Nitrazepam	Nitrazepam ³	1
Nordazepam	Nordazepam ³	1
Oxazepam	Oxazepam	3 600
Oxazolam	Oxazolam ³	1
Pemoline	Pemolina ³	1
Phendimetrazine	Fendimetracina ³	1
Phenobarbital	Fenobarbital	1 005
Phentermine	Fentermina	107 000
Pinazepam	Pinazepam ³	1
Pipradrol	Pipradrol ³	1
Prazepam	Prazepam ³	1
Pyrovalerone	Pirovalerona ³	1
Secbutabarbitol	Secbutabarbitol ³	1
Temazepam	Temazepam ³	1
Tetrazepam	Tetrazepam ³	1
Triazolam	Triazolam	205
Vinylbital	Vinilbital ³	1

Qatar

Clordiazepoxide	Clordiazepóxido	7 060
Meprobamate	Meprobamato	75 000
Phenobarbital	Fenobarbital	15 000

Saint Helena — Sainte Hélène — Santa Helena

Diazepam	Diazepam	25
Lorazepam	Lorazepam	1
Nitrazepam	Nitrazepam	25
Phenobarbital	Fenobarbital	330

Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-Grenadines — San Vicente y las Granadinas

Diazepam	Diazepam	520
Lorazepam	Lorazepam	31
Phenobarbital	Fenobarbital	4 114

Samoa

Diazepam	Diazepam	250
Nitrazepam	Nitrazepam	250
Phenobarbital	Fenobarbital	1 500

**Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Príncipe —
Santo Tomé y Príncipe**

Barbital	Barbital	1 500
Clordiazepoxide	Clordiazepóxido	300

Assessments for substances listed in Schedule IV (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau IV (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista IV (en gramos)

Diazepam	Diazepam	300	Barbital	Barbital	75 000
Fludiazepam	Fludiazepam	300	Bromazepam	Bromazepam	300 000
Lorazepam	Lorazepam	300	Camazepam	Camazepam	10 000
Meprobamate	Meprobamato	1 600	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	250 000
Nitrazepam	Nitrazepam	300	Clobazam	Clobazam	250 000
Phenobarbital	Fenobarbital	5 500	Clonazepam	Clonazepam	20 000
Singapore — Singapour — Singapur			Clorazepate	Clorazepato	250 000
Alprazolam	Alprazolam	340	Clotiazepam	Clotiazepam	150 000
Barbital	Barbital	5 100	Cloazolam	Cloazolam	5 000
Bromazepam	Bromazepam	8 200	Diazepam	Diazepam	20 000 000
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	500 000	Fenproporex	Fenproporex	350 000
Clobazam	Clobazam	10 000	Flunitrazepam	Flunitrazepam	80 000
Clonazepam	Clonazepam	5 500	Flurazepam	Flurazepam	1 000 000
Clorazepate	Clorazepato	10 400	Halazepam	Halazepam	700 000
Diazepam	Diazepam	685 000	Ketazolam	Ketazolam	700 000
Estazolam	Estazolam	6	Loprazolam	Loprazolam	15 000
Fencamfamine	Fencamfamina	4 000	Lorazepam	Lorazepam	400 000
Fludiazepam	Fludiazepam	60	Lormetazepam	Lormetazepam	50 000
Flunitrazepam	Flunitrazepam	1 000	Mazindol	Mazindol	10 000
Flurazepam	Flurazepam	20 300	Medazepam	Medazepam	400 000
Lorazepam	Lorazepam	8 200	Mefenorex	Mefenorex	100 000
Lormetazepam	Lormetazepam	1 200	Meprobamate	Meprobamato	20 000 000
Mazindol	Mazindol	800	Methylphenobarbital	Metilfenobarbital	350 000
Medazepam	Medazepam	800	Midazolam	Midazolam	250 000
Midazolam	Midazolam	40 500	Nitrazepam	Nitrazepam	45 000
Nimetazepam	Nimetazepam	12 000	Nordazepam	Nordazepam	375 000
Nitrazepam	Nitrazepam	48 400	Oxazepam	Oxazepam	200 000
Nordazepam	Nordazepam	20	Oxazolam	Oxazolam	25 000
Pemoline	Pemolina	700	Pemoline	Pemolina	50 000
Phenobarbital	Fenobarbital ²	2 535 000	Phenobarbital	Fenobarbital	5 000 000
Phentermine	Fentermina	70 000	Pinazepam	Pinazepam	40 000
Pinazepam	Pinazepam	2 600	Prazepam	Prazepam	20 000
Temazepam	Temazepam	2 400	Tetrazepam	Tetrazepam	2 500 000
Triazolam	Triazolam	500	Triazolam	Triazolam	60 000
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica³			Suriname		
Alprazolam	Alprazolam	4 400	Clonazepam	Clonazepam	300
Amfepramone	Anfepramona	85 000	Diazepam	Diazepam	22 005
Barbital	Barbital	1 435	Lorazepam	Lorazepam	1 050
Bromazepam	Bromazepam	113 150	Oxazepam	Oxazepam	4 000
Butobarbital	Butobarbital	25 000	Phenobarbital	Fenobarbital	25 000
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	98 160	Swaziland — Swazilandia		
Clobazam	Clobazam	46 000	Diazepam	Diazepam	300
Clonazepam	Clonazepam	5 225	Nitrazepam	Nitrazepam	100
Diazepam	Diazepam	282 000	Sweden — Suède — Suecia		
Flunitrazepam	Flunitrazepam	21 095	Alprazolam	Alprazolam	5 000
Ketazolam	Ketazolam	71 000	Barbital	Barbital ²	150 000
Loprazolam	Loprazolam	6 224	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	35 000
Lorazepam	Lorazepam	41 000	Clonazepam	Clonazepam	5 000
Lormetazepam	Lormetazepam	3 991	Clorazepate	Clorazepato ²	25 000
Meprobamate	Meprobamato	18 826 000	Diazepam	Diazepam ²	140 000
Midazolam	Midazolam	48 600	Flunitrazepam	Flunitrazepam ²	50 000
Nitrazepam	Nitrazepam	22 750	Lorazepam	Lorazepam	15 000
Oxazepam	Oxazepam	650 000	Methylphenobarbital	Metilfenobarbital ²	500 000
Pemoline	Pemolina	31 685	Methypylon	Metiprilona	25 000
Phendimetrazine	Fendimetracina	70 000	Nitrazepam	Nitrazepam ²	200 000
Phenobarbital	Fenobarbital	3 143 000	Oxazepam	Oxazepam ²	1 000 000
Phentermine	Fentermina	360 000	Phenobarbital	Fenobarbital	400 000
Temazepam	Temazepam	173 556	Phentermine	Fentermina	1 000
Triazolam	Triazolam	3 961	Triazolam	Triazolam	1 000
Spain — Espagne — España			Switzerland — Suisse — Suiza⁴		
Alprazolam	Alprazolam	230 000	Pemoline	Pemolina	20 000
Amfepramone	Anfepramona	2 000 000			

Assessments for substances listed in Schedule IV (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau IV (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista IV (en gramos)

Thailand — Thaïlande — Tailandia			Triazolam	Triazolam	80
Allobarbitol	Alobarbitol	72 000	Vinylbital	Vinilbital ³	1
Alprazolam	Alprazolam	7 000	Tristan da Cunha — Tristán da Cunha		
Amfepramone	Anfepramona	533 000	Diazepam	Diazepam	2
Barbital	Barbital	46 000	Phenobarbital	Fenobarbital	30
Bromazepam	Bromazepam	10 000	Turkey — Turquie — Turquía		
Butobarbital	Butobarbital	6 000	Allobarbitol	Alobarbitol	1 349 496
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	953 000	Alprazolam	Alprazolam	480 000
Clobazam	Clobazam	58 000	Barbital	Barbital	8 900
Clonazepam	Clonazepam	2 000	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	1 790 650
Clorazepate	Clorazepato	358 000	Clobazam	Clobazam	1 000
Diazepam	Diazepam	1 960 000	Clonazepam	Clonazepam	23 900
Estazolam	Estazolam	500	Diazepam	Diazepam	420 000
Ethylloflazepate			Lorazepam	Lorazepam	7 350
Loflazébate d'éthyle		2 000	Medazepam	Medazepam	455 000
Loflazepato de etilo			Meprobamate	Meprobamato	6 575 000
Etilamfetamine	Etilanfetamina	203 000	Oxazepam	Oxazepam	135 665
Fencamfamine	Fencamfamine	14 000	Phenobarbital	Fenobarbital	4 813 000
Flunitrazepam	Flunitrazepam	6 000	Triazolam	Triazolam	1
Flurazepam	Flurazepam	2 000	Tuvalu		
Loprazolam	Loprazolam	47 000	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	7
Lorazepam	Lorazepam	150 000	Diazepam	Diazepam	40
Lormetazepam	Lormetazepam	1 000	Nitrazepam	Nitrazepam	3
Mazindol	Mazindol	364 000	Phenobarbital	Fenobarbital	105
Medazepam	Medazepam	25 000	Uganda — Ouganda		
Meprobamate	Meprobamato	195 000	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	30 000
Midazolam	Midazolam	93 000	Diazepam	Diazepam	20 000
Nimetazepam	Nimetazepam	30 000	Nitrazepam	Nitrazepam	1 000
Nitrazepam	Nitrazepam	69 000	Phenobarbital	Fenobarbital	200 000
Nordazepam	Nordazepam	1 000	United Arab Emirates — Emirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos		
Oxazepam	Oxazepam	2 000	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	2 000
Oxazolam	Oxazolam	1 000	Diazepam	Diazepam	2 000
Phendimetrazine	Fendimetracina	146 000	Meprobamate	Meprobamato	45 000
Phenobarbital	Fenobarbital	5 453 000	Phenobarbital	Fenobarbital	9 000
Phentermine	Fentermina	918 000	United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido⁵		
Pinazepam	Pinazepam	8 000	Allobarbitol	Alobarbitol	5 000
Temazepam	Temazepam	26 000	Alprazolam	Alprazolam	5 000
Triazolam	Triazolam	3 000	Amfepramone	Anfepramona	1 500 000
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago			Barbital	Barbital ³	1 000 000
Alprazolam	Alprazolam	150	Benzfetamine	Benzfetamina	1 000
Barbital	Barbital ³	1	Bromazepam	Bromazepam	40 000
Bromazepam	Bromazepam	100	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	600 000
Butobarbital	Butobarbital	700	Clobazam	Clobazam	60 000
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	1 500	Clonazepam	Clonazepam	15 000
Clobazam	Clobazam	600	Clorazepate	Clorazepato	100 000
Clonazepam	Clonazepam	20	Diazepam	Diazepam	3 500 000
Clorazepate	Clorazepato ³	1	Ethinamate	Etinamato	1 000
Diazepam	Diazepam	40 000	Fenproporex	Fenproporex	1 000
Fencamfamine	Fencamfamine ³	1	Flunitrazepam	Flunitrazepam	25 000
Fenproporex	Fenproporex ³	1	Flurazepam	Flurazepam	500 000
Flunitrazepam	Flunitrazepam	4	Loprazolam	Loprazolam	25 000
Flurazepam	Flurazepam	800	Lorazepam	Lorazepam	1 000 000
Lorazepam	Lorazepam	300	Lormetazepam	Lormetazepam	10 000
Mazindol	Mazindol	40	Mazindol	Mazindol	5 000
Medazepam	Medazepam ³	1	Medazepam	Medazepam	15 000
Meprobamate	Meprobamato	5 000	Meprobamate	Meprobamato	6 000 000
Midazolam	Midazolam	70	Methylphenobarbital	Metilfenobarbital	100 000
Nitrazepam	Nitrazepam	150	Methypylon	Metiprilona	50 000
Oxazepam	Oxazepam ³	1			
Phenobarbital	Fenobarbital	54 000			
Phentermine	Fentermina	4 000			
Temazepam	Temazepam	140			
Tetrazepam	Tetrazepam ³	1			

Assessments for substances listed in Schedule IV (in grams)
Prévisions pour les substances énumérées au Tableau IV (en grammes)
Previsiones para las sustancias incluidas en la Lista IV (en gramos)

Nitrazepam	Nitrazepam	1 600 000	Clonazepam	Clonazepam	1 000
Oxazepam	Oxazepam	2 500 000	Diazepam	Diazepam	3 000
Phenobarbital	Fenobarbital	17 000 000	Lorazepam	Lorazepam	1 000
Phentermine	Fentermina	400 000	Meprobamate	Meprobamato	1 000
Temazepam	Temazepam	3 000 000	Nitrazepam	Nitrazepam	1 000
Triazolam	Triazolam	200 000	Phenobarbital	Fenobarbital	4 000
Uruguay			Venezuela		
Alprazolam	Alprazolam	2 000	Alprazolam	Alprazolam	1 500
Barbital	Barbital	30 000	Amfepramone	Anfepramona	200 000
Bromazepam	Bromazepam	200 000	Bromazepam	Bromazepam	100 000
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	100 000	Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	70 000
Clobazam	Clobazam	50 000	Clonazepam	Clonazepam	5 000
Clonazepam	Clonazepam	5 000	Clorazepate	Clorazepato	10 000
Clorazepate	Clorazepato	2 000	Diazepam	Diazepam	100 000
Cloxazolam	Cloxazolam	2 000	Flunitrazepam	Flunitrazepam	15 000
Diazepam	Diazepam	350 000	Flurazepam	Flurazepam	50 000
Fenproporex	Fenproporex	5 000	Lorazepam	Lorazepam	20 000
Flunitrazepam	Flunitrazepam	20 000	Mefenorex	Mefenorex	80 000
Ketazolam	Ketazolam	5 000	Midazolam	Midazolam	2 000
Lorazepam	Lorazepam	200 000	Nitrazepam	Nitrazepam	10 000
Lormetazepam	Lormetazepam	200	Oxazepam	Oxazepam	80 000
Mazindol	Mazindol	1 000	Phenobarbital	Fenobarbital	4 500 000
Meprobamate	Meprobamato	1 200 000	Phentermine	Fentermina	50 000
Nitrazepam	Nitrazepam	10 000	Temazepam	Temazepam	15 000
Oxazepam	Oxazepam	100 000	Triazolam	Triazolam	2 000
Pemoline	Pemolina	2 000	Zimbabwe⁶		
Phenobarbital	Fenobarbital	800 000	Barbital	Barbital	200
Triazolam	Triazolam	1 000	Meprobamate	Meprobamato	1 500 000
Vanuatu			Phenobarbital	Fenobarbital	200 000
Bromazepam	Bromazepam	1 000			
Chlordiazepoxide	Clordiazepóxido	1 000			

¹Assessments for other substances of Schedule IV not available. — Prévisions pour les autres substances du Tableau IV non disponibles. — Previsiones no disponibles para las otras sustancias de la Lista IV.

²Includes quantities destined for re-export. — Inclus quantités pour la réexportation. — Incluye cantidades para la reexportación.

³Quantities of less than 1 gram would be needed. — Une quantité inférieure à 1 g serait nécessaire. — Se necesitaría una cantidad de menos de 1 g.

⁴Switzerland does not control other substances in Schedule IV. — La Suisse ne contrôle pas d'autres substances du Tableau IV. — Suiza no controla las otras sustancias de la Lista IV.

⁵Assessments only reflect quantities to be imported. — Prévisions reflètent seulement les quantités qui seront importées. — Las provisiones reflejan solamente las cantidades que serán importadas.

⁶Assessments for benzodiazepines not available. — Prévisions pour les benzodiazépines non disponibles. — Previsiones no disponibles para las benzodiazepinas.

TABLE VI. — TABLEAU VI. — CUADRO VI.

**TABLE SHOWING THE COUNTRIES OF WHICH NATIONAL LEGISLATION
REQUIRES ISSUING OF IMPORT AUTHORIZATIONS FOR THE
IMPORT OF SUBSTANCES OF SCHEDULES III AND IV
OF THE CONVENTION ON PSYCHOTROPIC SUBSTANCES, 1971**

**(published pursuant to resolutions 1985/15, 1986/8 and
1987/30 of the Economic and Social Council)**

**TABLEAU INDIQUANT LES PAYS DONT LA LÉGISLATION NATIONALE
EXIGE DES AUTORISATIONS D'IMPORTATION POUR LES SUBSTANCES
DES TABLEAUX III ET IV DE LA CONVENTION DE 1971
SUR LES SUBSTANCES PSYCHOTROPES**

**(publié conformément aux résolutions 1985/15, 1986/8 et
1987/30 du Conseil économique et social)**

**CUADRO QUE MUESTRA LOS PAÍSES EN LOS CUALES LA LEGISLACIÓN
NACIONAL EXIGE AUTORIZACIÓN DE IMPORTACIÓN PARA
LAS SUSTANCIAS DE LAS LISTAS III Y IV DEL CONVENIO DE 1971
SOBRE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS**

**(publicado de acuerdo a las resoluciones 1985/15, 1986/8 y
1987/30 del Consejo Económico y Social)**

EXPLANATORY NOTE

The following symbols have been used
in the table:

- × Import authorization required.
- N Import authorization not required.
- o Special import licence required according to article 13.
- Substance not imported into country.
- ? Information not available.

NOTE EXPLICATIVE

Les symboles suivants ont été utilisés
dans le tableau:

- × Autorisation d'importation exigée.
- N Autorisation d'importation non exigée.
- o Permis spécial d'importation exigé conformément à l'article 13.
- Substance non importée dans le pays.
- ? Information non disponible.

NOTA EXPLICATIVA

Los siguientes símbolos han sido utilizados en el cuadro:

- × Autorización de importación exigida.
- N Autorización de importación no exigida.
- o Licencia especial de importación exigida de acuerdo al artículo 13.
- Sustancia no importada en el país.
- ? Información no disponible.

Countries/Regions Pays/Régions Países/Regiones	Substance — Sustancia																												
	Amobarbital	Buprenorphine	Buhalbital	Cathine	Cyclobarbital	Gluehinitide	Peniazocine	Penobarbital	Allobarbital	Alprazolam	Amlepanomone	Barbital	Benzphetamine	Bromazepam	Butobarbital	Camazepam	Chlordiazepoxide	Clobazam	Clonazepam	Clorazepate	Clotiazepam	Clozazepam	Delorazepam	Diazepam	Estazolam	Ethchlorvynol	Ethinamate	Ethylloflazepate	Etilamfetamine
Afghanistan — Afganistán	—	?	—	—	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	X	X	—	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—
Algeria — Algérie — Argelia	—	N	—	—	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	X	X	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—
Andorra — Andorre	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Antigua and Barbuda — Antigua-et-Barbuda — Antigua y Barbuda	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Argentina — Argentine	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aruba	N	?	?	?	N	N	X	?	?	N	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?
Ascension Island — Ascension (île) — Isla Ascensión	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Australia — Australie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Austria — Autriche	N	?	?	?	N	N	X	?	?	N	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?
Bahamas	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bahrain — Bahrein — Bahrein	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bangladesh	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Barbados — Barbade	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Belgium — Belgique — Belgique	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Belize — Belice	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Benin — Bénin	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Bermuda — Bermudes — Bermudas	X	X	X	N	X	X	X	X	X	X	N	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bhutan — Bhoutan — Bhután	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Bolivia — Bolivie	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Botswana	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Brazil — Brésil — Brasil	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Brit. Virgin Islands — Vierges brit. (îles) — Islas Vírgenes brit.	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Bulgaria — Bulgarie	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Burkina Faso	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Burundi	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Cameroon — Cameroun — Camerún	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Canada — Canadá	X	?	?	?	X	N	X	X	?	N	X	X	X	X	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	X	—	X	—	—	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—
Cayman Islands — Caïmanes (îles) — Islas Caimanes	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Central African Republic — Rép. centrafricaine — Rep. Centrafricana	N	?	?	?	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?
Chad — Tchad	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?
Chile — Chili	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
China — Chine	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Colombia — Colombie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Comoros — Comores — Comoras	N	?	?	?	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?
Congo	N	?	?	?	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?
Costa Rica	—	X	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Côte d'Ivoire	X	?	?	?	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?
Cuba	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cyprus — Chypre — Chipre	N	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Dem. Rep. of Korea — Rép. pop. dém. de Corée — Rep. Dem. Pop. de Corea	N	—	—	—	—	N	—	—	—	—	—	—	—	—	N	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark — Danemark — Dinamarca	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Countries/Regions Pays/Régions Países/Regiones	Substance — Sustancia																														
	Amobarbital	Buprenorphine	Bunabital	Cathine	Cyclobarbitol	Glutethimide	Pentazocine	Penobarbital	Allobarbitol	Alprazolam	Amfepramone	Barbital	Benzphetamine	Bromazepam	Butorbital	Carazepam	Chlordiazepoxide	Clobazam	Clonazepam	Clorazepate	Clotiazepam	Clozazepam	Delorazepam	Diazepam	Estazolam	Ethchlorvynol	Ethinamate	Ethylloflazepate	Etilamfetamine		
	Mali — Malí	N	?	?	?	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?	X
Malta — Malte	X	X	X	—	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Mauritania — Mauritanie	X	?	?	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Mauritius — Maurice — Mauricio	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Mexico — Mexique — México	X	?	X	—	X	—	—	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Mongolia — Mongolie	X	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montserrat	N	?	N	—	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Mozambique	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Myanmar	X	?	N	—	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Nauru	X	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X	
Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises — Antillas Neerlandesas	N	N	N	X	N	N	X	N	N	N	X	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X	N	N	N	X	
New Zealand — Nouvelle- Zélande — Nueva Zelandia	X	?	N	X	X	X	N	X	N	N	X	X	X	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X	X	X	N	N	
Nicaragua	N	?	?	?	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Niger — Níger	N	?	N	—	X	—	—	—	—	—	N	N	—	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Nigeria — Nigéria	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Norway — Norvège — Noruega	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Oman — Omán	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Pakistan — Pakistán	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Panama — Panamá	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Papua New Guinea — Papouasie-N.-Guinée — Papua Nueva Guinea	X	?	X	N	X	X	X	X	X	N	X	X	N	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X	X	X	N	N	
Paraguay	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Peru — Pérou — Perú	X	N	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Philippines — Filipinas	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Poland — Pologne — Polonia	N	?	N	N	N	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Portugal	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	X	?	?	?	X	X	X	X	?	X	X	X	X	X	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	?	
Romania — Roumanie — Rumania	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia	X	—	—	X	X	X	X	—	—	—	—	—	—	—	—	X	—	—	X	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	—	
Rwanda	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Samoa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Príncipe — Santo Tomé y Príncipe	—	—	—	—	—	—	X	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	—	
Saudi Arabia — Arabie saoudite — Arabia Saudita	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Senegal — Sénégal	X	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Sierra Leone — Sierra Leona	N	N	?	?	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Singapore — Singapour — Singapur	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Solomon Islands — Iles Salomon — Islas Salomón	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Somalia — Somalie	X	?	X	X	X	X	X	N	X	N	X	X	X	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica ²	X	X	N	N	X	N	N	X	N	N	X	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Spain — Espagne — España	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Sri Lanka	X	?	?	?	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
St. Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	

Countries/Regions Pays/Régions Países/Regiones	Substance — Sustancia																													
	Amobarbital	Buprenorphine	Butalbital	Cathine	Cyclobarbitol	Gluehthimide	Peniazocine	Pentobarbital	Allobarbitol	Alprazolam	Amfepramone	Barbital	Benzhexamine	Bromazepam	Butobarbital	Camazepam	Chlordiazepoxide	Clobazam	Clonazepam	Clorazepate	Clofazepam	Cloxazolam	Delorazepam	Diazepam	Estazolam	Ethchlorvynol	Ethinamate	Ethylloflazepam	Etilamfetamine	
Sudan — Soudan — Sudán	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Swaziland — Swazilandia	X	?	?	?	X	X	X	X	?	N	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	?
Sweden — Suède — Suecia	N	N	N	X	N	N	X	N	N	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X
Switzerland — Suisse — Suiza	N	X	N	N	N	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Thailand — Thaïlande — Tailandia	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Togo	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Tonga	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago	X	?	X	N	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	N
Tristan da Cunha — Tristán da Cunha	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Tunisia — Tunisie — Túnez	X	?	?	?	X	X	X	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	?
Turkey — Turquie — Turquía	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Tuvalu	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Uganda — Ouganda	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
United Arab Emirates — Emirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	X	X	X	X	X	X	X	X	X	N	X	X	X	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X	X	N	N
United Rep. of Tanzania — Rép. Unie de Tanzanie — Rep. Unida de Tanzania	X	X	X	X	X	X	X	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Uruguay	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
United States — Etats-Unis — Estados Unidos	X	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Vanuatu	N	?	?	?	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?
Venezuela	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Yemen — Yémen	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Yugoslavia — Yougoslavie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Zaire — Zaire	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Zambia — Zambie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Zimbabwe	N	X	N	X	X	X	X	X	X	N	X	X	X	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N

¹No-objection certificate from the Ministry of Health required for all imports. — Certificat de non-objection du Ministère de la Santé exigé pour toutes les importations. — Certificado de no objeción del Ministerio de Salud exigido para todas las importaciones.

²Except some preparations used in the treatment of asthma. — A l'exception de quelques préparations utilisées dans le traitement de l'asthme. — Excepto ciertos preparados utilizados en el tratamiento del asma.

INDEX OF PSYCHOTROPIC SUBSTANCES LISTED IN TABLE VI

INDEX DES SUBSTANCES PSYCHOTROPES MENTIONNÉES AU TABLEAU VI

ÍNDICE DE SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS MENCIONADAS EN EL CUADRO VI

English

Français

Español

Schedule III — Tableau III — Lista III

Amobarbital	Amobarbital	Amobarbital
Buprenorphine	Buprénorphine	Buprenorfina
Butalbital	Butalbital	Butalbital
Cathine	Cathine	Catina
Cyclobarbital	Cyclobarbital	Ciclobarbital
Glutethimide	Glutéthimide	Glutetimida
Pentazocine	Pentazocine	Pentazocina
Pentobarbital	Pentobarbital	Pentobarbital

Schedule IV — Tableau IV — Lista IV

Allobarbital	Allobarbital	Alobarbital
Alprazolam	Alprazolam	Alprazolam
Amfepramone	Amfépramone	Anfepramona
Barbital	Barbital	Barbital
Benzfetamine	Benzfétamine	Benzfetamina
Bromazepam	Bromazépam	Bromazepam
Butobarbital	Butobarbital	Butobarbital
Camazepam	Camazépam	Camazepam
Chlordiazepoxide	Chlordiazépoxyde	Clordiazepóxido
Clobazam	Clobazam	Clobazam
Clonazepam	Clonazépam	Clonazepam
Clorazepate	Clorazépaté	Clorazepato
Clotiazepam	Clotiazépam	Clotiazepam
Cloxazolam	Cloxazolam	Cloxazolam
Delorazepam	Délorazépam	Delorazepam
Diazepam	Diazépam	Diazepam
Estazolam	Estazolam	Estazolam
Ethchlorvynol	Ethchlorvynol	Etclorvinol
Ethinamate	Éthinamate	Etinamato
Ethylloflazepate	Loflazépaté d'éthyle	Loflazepato de etilo
Etilamfetamine	Étilamfétamine	Etilanfetamina
Fencamfamine	Fencamfamine	Fencamfamina
Fenproporex	Fenproporex	Fenproporex
Fludiazepam	Fludiazépam	Fludiazepam
Flunitrazepam	Flunitrazépam	Flunitrazepam
Flurazepam	Flurazépam	Flurazepam
Halazepam	Halazépam	Halazepam
Haloxazolam	Haloxazolam	Haloxazolam
Ketazolam	Kétazolam	Ketazolam
Lefetamine	Léfetamine	Lefetamina
Loprazolam	Loprazolam	Loprazolam
Lorazepam	Lorazépam	Lorazepam
Lormetazepam	Lormétazépam	Lormetazepam
Mazindol	Mazindol	Mazindol
Medazepam	Médazépam	Medazepam
Mefenorex	Méfénorex	Mefenorex
Meprobamate	Méprobamate	Meprobamato
Methylphenobarbital	Méthylphénobarbital	Metilfenobarbital
Methyprylon	Méthypyrilone	Metipriona
Midazolam	Midazolam	Midazolam
Nimetazepam	Nimétazépam	Nimetazepam
Nitrazepam	Nitrazépam	Nitrazepam
Nordazepam	Nordazépam	Nordazepam
Oxazepam	Oxazépam	Oxazepam
Oxazolam	Oxazolam	Oxazolam
Pemoline	Pémoline	Pemolina

English

Phendimetrazine
Phenobarbital
Phentermine
Pinazepam
Pipradrol
Prazepam
Pyrovalerone
Secbutabarbital
Temazepam
Tetrazepam
Triazolam
Vinylbital

Français

Phendimétrazine
Phénobarbital
Phentermine
Pinazépam
Pipradrol
Prazépam
Pyrovalérone
Secbutabarbital
Témazépam
Tétrazépam
Triazolam
Vinylbital

Español

Fendimetracina
Fenobarbital
Fentermina
Pinazepam
Pipradrol
Prazepam
Pirovalerona
Secbutabarbital
Temazepam
Tetrazepam
Triazolam
Vinilbital

The International Narcotics Control Board (INCB) consists of thirteen members who serve in their personal capacities and not as government representatives. Its main responsibilities under the drug control treaties are to endeavour, in co-operation with Governments: (a) to limit the cultivation, production, manufacture and utilization of narcotic drugs and psychotropic substances to the amounts necessary for medical and scientific purposes; (b) to ensure that the quantities of these substances necessary for legitimate purposes are available; and (c) to prevent the illicit cultivation, production, manufacture of, trafficking in and use of these substances.

In the discharge of these responsibilities, the INCB:

(a) Administers the estimates and statistics systems of narcotic drugs and the statistical returns system of psychotropic substances with a view to assisting Governments to achieve *inter alia* a balance between supply and demand;

(b) Analyses information provided by Governments, United Nations organs, specialized agencies or other competent international organizations, with a view to ensuring that the provisions of the Conventions are adequately carried out by Governments, and recommends necessary remedial measures;

(c) Maintains a permanent dialogue with Governments to assist them in complying with their obligations under the Conventions and recommends, where appropriate, that technical or financial assistance be provided to this end.

The INCB meets at least twice a year. It publishes an annual report on its work, supplemented by two detailed technical reports.

L'Organe international de contrôle des stupéfiants (OICS) se compose de treize membres qui siègent à titre personnel et non en qualité de représentants de leur gouvernement. Aux termes des traités sur le contrôle des drogues, l'OICS, agissant en coopération avec les gouvernements, doit s'efforcer : a) de limiter la culture, la production, la fabrication et l'usage des stupéfiants et des substances psychotropes aux montants requis à des fins médicales et scientifiques; b) de faire en sorte qu'il soit satisfait à ces montants; c) d'empêcher la culture, la production, la fabrication, le trafic et l'usage illicites des stupéfiants et des substances psychotropes.

Pour s'acquitter des tâches qui lui sont imparties, l'OICS :

a) Analyse les évaluations et les statistiques relatives aux stupéfiants, ainsi que les statistiques concernant les substances psychotropes, et donne à ces analyses les suites voulues pour aider les gouvernements à réaliser *inter alia* un équilibre entre l'offre et la demande;

b) Analyse les renseignements fournis par les gouvernements, par les organes de l'ONU et les institutions spécialisées ou par d'autres organisations internationales compétentes, afin de veiller à ce que les dispositions des conventions soient respectées de façon appropriée par les gouvernements, et recommande les mesures correctives qui peuvent paraître nécessaires;

c) Entretient un dialogue permanent avec les gouvernements pour les aider à s'acquitter de leurs obligations en vertu des conventions, et recommande le cas échéant qu'une assistance technique ou financière leur soit fournie à cette fin.

L'OICS se réunit au moins deux fois par an. Il publie un rapport annuel sur ses travaux, de même que deux rapports techniques détaillés.

La Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes (JIFE) se compone de trece miembros que desempeñan su cargo a título personal y no como representantes gubernamentales. Las obligaciones principales de la JIFE en virtud de los tratados sobre fiscalización de drogas son esforzarse, en cooperación con los gobiernos, por lograr lo siguiente: a) limitar el cultivo, la producción, la fabricación y el uso de estupefacientes y de sustancias sicotrópicas a la cantidad necesaria para fines médicos y científicos; b) garantizar que se disponga de las cantidades de esas sustancias que sean necesarias para fines legítimos; y c) impedir el cultivo, la producción, la fabricación, el tráfico y el uso ilícitos de esas sustancias.

En cumplimiento de esas obligaciones, la JIFE:

a) Administra los sistemas de previsiones y estadísticas de estupefacientes y el sistema de información estadística de sustancias sicotrópicas, con miras a ayudar a los gobiernos a lograr *inter alia* un equilibrio entre la oferta y la demanda;

b) Analiza la información proporcionada por los gobiernos, los órganos de las Naciones Unidas, los organismos especializados u otras organizaciones internacionales competentes, con miras a garantizar que los gobiernos cumplan adecuadamente las disposiciones de los convenios, y recomienda las medidas correctoras necesarias;

c) Mantiene un diálogo permanente con los gobiernos para ayudarlos a cumplir las obligaciones que les imponen los convenios, y recomienda, cuando procede, que asistencia técnica o financiera sea proporcionada con esta finalidad.

La JIFE se reúne dos veces al año cuando menos. La Junta publica un informe anual sobre su labor que se complementa con dos informes técnicos detallados.

كيفية الحصول على منشورات الأمم المتحدة

يمكن الحصول على منشورات الأمم المتحدة من المكتبات ودور التوزيع في جميع أنحاء العالم . استلم منها من المكتبة التي تتعامل معها أو اكتب إلى : الأمم المتحدة ، قسم البيع في نيويورك أو في جنيف .

如何获取联合国出版物

联合国出版物在全世界各地的书店和经销处均有发售。请向书店询问或写信到纽约或日内瓦的联合国销售组。

HOW TO OBTAIN UNITED NATIONS PUBLICATIONS

United Nations publications may be obtained from bookstores and distributors throughout the world. Consult your bookstore or write to: United Nations, Sales Section, New York or Geneva.

COMMENT SE PROCURER LES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES

Les publications des Nations Unies sont en vente dans les librairies et les agences dépositaires du monde entier. Informez-vous auprès de votre libraire ou adressez-vous à : Nations Unies, Section des ventes, New York ou Genève.

КАК ПОЛУЧИТЬ ИЗДАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Издания Организации Объединенных Наций можно купить в книжных магазинах и агентствах во всех районах мира. Наводите справки об изданиях в вашем книжном магазине или пишите по адресу : Организация Объединенных Наций, Секция по продаже изданий, Нью-Йорк или Женева.

COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS

Las publicaciones de las Naciones Unidas están en venta en librerías y casas distribuidoras en todas partes del mundo. Consulte a su librero o diríjase a: Naciones Unidas, Sección de Ventas, Nueva York o Ginebra.