

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD — VIENNA

PSYCHOTROPIC SUBSTANCES

Statistics for 1990

ASSESSMENTS OF MEDICAL AND SCIENTIFIC REQUIREMENTS FOR
SUBSTANCES IN SCHEDULE II
REQUIREMENT OF IMPORT AUTHORIZATIONS FOR
SUBSTANCES IN SCHEDULES III AND IV

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFLANTS — VIENNE

SUBSTANCES PSYCHOTROPES

Statistiques pour 1990

PRÉVISIONS DES BESOINS ANNUELS MÉDICAUX ET SCIENTIFIQUES CONCERNANT
LES SUBSTANCES DU TABLEAU II
AUTORISATIONS D'IMPORTATION EXIGÉES POUR LES SUBSTANCES
DES TABLEAUX III ET IV

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES — VIENA

SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS

Estadísticas para 1990

PREVISIONES DE LAS NECESIDADES ANUALES PARA FINES MÉDICOS Y CIENTÍFICOS
DE LAS SUSTANCIAS DE LA LISTA II
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 1991

The annual Report (E/INCB/1991/1) is supplemented by the following detailed technical reports:

Narcotic Drugs: Estimated World Requirements for 1992—Statistics for 1990 (E/INCB/1991/2).

Psychotropic Substances: Statistics for 1990—Assessments of medical and scientific requirements for substances in Schedule II—Requirement of import authorizations for substances in Schedules III and IV (E/INCB/1991/3, the present document).

For the list of abbreviations used in this document, please refer to the annual Report (E/INCB/1991/1).

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 1991

Le Rapport annuel (E/INCB/1991/1) est complété par les rapports techniques détaillés suivants :

Stupéfiants : Evaluations des besoins du monde pour 1992 — Statistiques pour 1990 (E/INCB/1991/2).

Substances psychotropes : Statistiques pour 1990 — Prévisions des besoins annuels médicaux et scientifiques concernant les substances du Tableau II — Autorisations d'importation exigées pour les substances des Tableaux III et IV (E/INCB/1991/3, le présent document).

Pour la liste des abréviations utilisées dans ce document, voir le Rapport annuel de l'Organe (E/INCB/1991/1).

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 1991

El Informe anual (E/INCB/1991/1) se complementa con los siguientes informes técnicos detallados:

Estupefacientes: Previsiones de las necesidades mundiales para 1992 — Estadísticas para 1990 (E/INCB/1991/2).

Sustancias Sicotrópicas: Estadísticas para 1990 — Previsiones de las necesidades anuales para fines médicos y científicos de las sustancias de la Lista II — Autorizaciones de importación exigidas para las sustancias de las Listas III y IV (E/INCB/1991/3, 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 1990

ASSESSMENTS OF MEDICAL AND SCIENTIFIC REQUIREMENTS FOR
SUBSTANCES IN SCHEDULE II
REQUIREMENT OF IMPORT AUTHORIZATIONS FOR
SUBSTANCES IN SCHEDULES III AND IV

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS — VIENNE

SUBSTANCES PSYCHOTROPES

Statistiques pour 1990

PRÉVISIONS DES BESOINS ANNUELS MÉDICAUX ET SCIENTIFIQUES CONCERNANT
LES SUBSTANCES DU TABLEAU II
AUTORISATIONS D'IMPORTATION EXIGÉES POUR LES SUBSTANCES
DES TABLEAUX III ET IV

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES — VIENA

SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS

Estadísticas para 1990

PREVISIONES DE LAS NECESIDADES ANUALES PARA FINES MÉDICOS Y CIENTÍFICOS
DE LAS SUSTANCIAS DE LA LISTA II
AUTORIZACIONES DE IMPORTACIÓN EXIGIDAS PARA LAS SUSTANCIAS
DE LAS LISTAS III Y IV



UNITED NATIONS — NATIONS UNIES — NACIONES UNIDAS
New York, 1991 New York, 1991 Nueva York, 1991

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.

<p>E/INCB/1991/3 November 1991</p>
--

<p>UNITED NATIONS PUBLICATION</p>
<p>Sales No. E/F/S.91.XI.3 ISBN 92-1-048051-1 ISSN 0253-9403</p>

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 1990 TABLEAU II. — Réception des statistiques pour 1990 CUADRO II. — Recepción de estadísticas para 1990	17-24
TABLE III. — Defined daily doses TABLEAU III. — Dosis quotidiennes déterminées CUADRO III. — Dosis diarias definidas	25-27
Comments on reported statistics Commentaires sur les statistiques déclarées Comentarios sobre las estadísticas declaradas	29-72
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	73-80
Tables of reported statistics for 1986-1990 Tableaux des informations statistiques pour 1986-1990 Cuadros estadísticos correspondientes al período 1986-1990	81-176
Substances listed in Schedule II Substances inscrites au Tableau II Sustancias incluidas en la Lista II	83-105
Amphetamine — Amfétamine — Anfetamina	83-85, 98-105
Dexamphetamine — Dexamfétamine — Dexanfetamina	85-86, 98-105
Fenethylamine — Fénétylline — Fenetilina	89-90, 98-105
Levamphetamine — Lévamfétamine — Levanfetamina	87
Levomethamphetamine — Lévométhamphétamine — Levometanfetamina*	89, 98-105
Mecloqualone — Mécloqualone — Meclocualona**	
Metamphetamine — Métamfétamine — Metanfetamina	87-88, 98-105
Metamphetamine racemate — Racémate de métamfétamine — Racemato de metanfetamina*	87-88, 98-105
Methaqualone — Méthaqualone — Metacualona	93-96, 98-105
Methylphenidate — Méthylphénidate — Metilfenidato	90-92, 98-105,
Phencyclidine — Fenciclidina**	
Phenmetrazine — Phenmétrazine — Fenmetracina	92-93, 98-105
Secobarbital — Sécobarbital	95-97, 98-105
Substances listed in Schedule III Substances inscrites au Tableau III Sustancias incluidas en la Lista III	106-121
Amobarbital	106-107, 109-121
Buprenorphine — Buprénorphine — Buprenorfina	106-107, 109-121

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

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

Butalbital	106-107, 109-121
Cathine — Catina	106-107, 109-121
Cyclobarbital — Ciclobarbital	106-107, 109-121
Glutethimide — Glutéthimide — Glutetimida	106-107, 109-121
Pentazocine — Pentazocina	106-107, 109-121
Pentobarbital	106-107, 109-121

Substances listed in Schedule IV

Substances inscrites au Tableau IV

Sustancias incluidas en la Lista IV

121-176

Allobarbital — Alobarbital	161-176
Alprazolam	130-145
Amfepramone — Amfépramone — Anfepramona	122-129
Barbital	161-176
Benzfetamine — Benzfétamine — Benzfetamina	122-129
Bromazepam — Bromazépam	130-145
Butobarbital	161-176
Camazepam — Camazépam	146-150
Chlordiazepoxide — Chlordiazépoxyde — Clordiazepóxydo	130-145
Clobazam	130-145
Clonazepam — Clonazépam	151-161
Clorazepate — Clorazépoxyde — Clorazepato	130-145
Clotiazepam — Clotiazépam	146-150
Cloxazolam	146-150
Delorazepam — Délorazépam	146-150
Diazepam — Diazépam	130-145
Estazolam	151-161
Ethchlorvynol — Etclorvinol	161-176
Ethinamate — Etinamato	161-176
Ethylloflazepate — Loflazépoxyde d'éthyle — Loflazepato de etilo	146-150
Etilamfetamine — Etilamfétamine — Etilanfetamina	122-129
Fencamfamine — Fencamfamina	122-129
Fenproporex	122-129
Fludiazepam — Fludiazépam	151-161
Flunitrazepam — Flunitrazépam	151-161
Flurazepam — Flurazépam	151-161
Halazepam — Halazépam	146-150
Haloxazolam	151-161
Ketazolam — Kétazolam	146-150
Lefetamine (SPA) — Léfetamine (SPA) — Lefetamina (SPA)	43, 58, 72
Loprazolam	146-150
Lorazepam — Lorazépam	130-145
Lormetazepam — Lormétazépam	151-161
Mazindol	122-129
Medazepam — Médazépam	130-145
Mefenorex — Méfénorex	122-129
Meprobamate — Méprobamate — Meprobamato	130-145
Methylphenobarbital — Méthylphénobarbital — Metilfenobarbital	161-176
Methyprylon — Méthyprylone — Metiprilona	161-176
Midazolam	151-161
Nimetazepam — Nimétazépam	151-161
Nitrazepam — Nitrazépam	151-161
Nordazepam — Nordazépam	130-145
Oxazepam — Oxazépam	130-145
Oxazolam	146-150
Pemoline — Pémoline — Pemolina	122-129
Phendimetrazine — Phendimétrazine — Fendimetracina	122-129
Phenobarbital — Phénobarbital — Fenobarbital	161-175
Phentermine — Fentermina	122-129
Pinazepam — Pinazépam	146-150
Pipradrol	122-129

Prazepam — Prazépam	130-145
Propylphedrine — Propylhexédrine — Propilhexedrina	122-129
Pyrovalerone — Pyrovalérone — Pirovalerona	122-129
Secbutabarbital	161-176
Temazepam — Témazépam	130-145
Tetrazepam — Tétrazépam	146-150
Triazolam	151-161
Vinylbital — Vinilbital	161-176

TABLE V. — Assessments of annual domestic medical and scientific requirements for substances listed in Schedule II

TABLEAU V. — Prévisions des besoins annuels médicaux et scientifiques intérieurs concernant les substances énumérées au Tableau II

CUADRO V. — Previsiones de las necesidades anuales internas para fines médicos y científicos de las sustancias incluidas en la Lista II 177-184

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..... 185-196

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 as well as all regions. For Parties, the dates on which the instruments of ratification or accession were deposited is indicated in parentheses.

Table II: Receipt of statistics for 1990

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 1990. 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 1990 was not received until 1 November 1991;
- × signifies that the substances listed in the relevant Schedule are under national control and that the competent administration has furnished for 1990 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 1990 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 1990, 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 definition of average daily doses 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 defined 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 (1988-1990).

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 1988 to 1990. The groups of psychotropic substances are presented in table III.

Tables of reported statistics for 1986-1990

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 1986 to 1990. 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 furnished for the substance in question;
 - = Germany: statistics referring to the years 1986 to 1989 do not include any quantities declared by the former German Democratic Republic;
- Yemen: statistics referring to the years 1986 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 1986 to 1990 are presented. Tables for Schedule IV substances contain data for the years 1988 to 1990 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 medical and scientific requirements for substances listed in Schedule II

18. The data are published in accordance with the provisions of resolution 1981/7 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 Schedule II 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 system of prior approval 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. 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 countries and regions that have submitted assessments of annual medical and scientific requirements for the substances listed in Schedule II are presented alphabetically in part A of table V. In addition, where a country has placed a prohibition on the import of a substance pursuant to article 13 of the Convention, this substance is noted by an asterisk. In some cases, reported assessments include a quantity required for the manufacture of non-psychotropic substances, utilized in medical specialties that do not fall within the scope of control of the Convention. Information has also been provided by some Governments clarifying the domestic control status of one or more substances. This additional information has been included in footnotes to the table. In order not to unduly burden national administrations, assessments will be viewed as valid for a period of approximately three years from the date of submission, unless otherwise notified by a Government or until a new assessment is received by the Board.

22. If this concerted international action designed to combat illicit trafficking in these substances is to succeed, it must have universal application. Accordingly, pending the receipt of assessments from those countries and regions that have not yet submitted them, the Board, on the basis of actual data, has calculated figures representing an average annual movement of psychotropic substances that were included in Schedule II before 1991. These figures are drawn from the annual statistical reports submitted by each Government during the period 1986 to 1990 and are presented in part B of table V. In most cases, they reflect the average of reported imports for the five-year period. Where a trend has been discernible, the more recent reports have been taken into account. In certain cases a calculated figure may be higher than the actual medical and scientific requirement. Upon receipt of an assessment, the actual requirement replaces the Board's calculated quantity and is included in part A. A dash has been used to signify nil or less than one kilogram of average annual movement. An asterisk has been used to signify that the import of a substance has been prohibited by a Government pursuant to article 13. Exporting and manufacturing countries are requested to consult part B as well.

23. In addition to the countries and regions that are included in either part A or part B, there are very few others that have not yet submitted either assessments of their annual medical and scientific requirements for Schedule II substances or reported annual statistical data to the Board. Accordingly, these countries are presented in a separate listing, part C of table V. The Board strongly recommends that exporting countries exercise the greatest vigilance to ensure that exports destined for one point are not diverted to another.

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

24. 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

25. 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 ainsi que des régions. Pour les Parties, la date du dépôt des instruments de ratification ou d'adhésion est indiquée entre parenthèses.

Tableau II : Réception des statistiques pour 1990

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 1990. 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 1990 n'avait pas encore été reçu le 1er novembre 1991;
- × 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 1990;
- 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 1990 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 1990, 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 définition des doses quotidiennes moyennes 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 déterminée 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 (1988 à 1990).

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 1988 à 1990. Les groupes de substances psychotropes sont présentés au tableau III.

Tableaux des informations statistiques pour 1986-1990

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 1986 à

1990. 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 1986 à 1989 n'incluent pas de quantités déclarées par l'ancienne République démocratique allemande;

Yémen : Les statistiques qui se réfèrent aux années 1986 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 1986 à 1990. Les tableaux portant sur les substances du Tableau IV contiennent des renseignements pour les années 1988 à 1990 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 concernant les substances énumérées au Tableau II

18. Les informations ci-après sont communiquées conformément aux dispositions de la résolution 1981/7 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 au Tableau II 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 d'approbation préalable 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 contrefaites et falsifiées. 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 pays et régions qui ont soumis des prévisions de leurs besoins médicaux et scientifiques annuels pour les substances incluses au Tableau II ont été présentés dans l'ordre alphabétique anglais dans la partie A du tableau V. De plus, lorsqu'un pays a interdit l'importation d'une substance conformément à l'article 13 de la Convention, cette substance est désignée par un astérisque. Dans certains cas, les prévisions comprennent une certaine quantité nécessaire pour fabriquer des substances non psychotropes qui sont utilisées dans des spécialités médicales, mais qui ne tombent pas sous le coup de la Convention. Certains gouvernements ont également donné des informations pour préciser la réglementation nationale concernant une ou plusieurs substances. Ces informations complémentaires ont été incorporées dans les notes à la fin du tableau. Pour ne pas surcharger de travail les services nationaux, on considérera que les prévisions sont valables pour une période d'environ trois ans à compter de la date à laquelle elles auront été présentées, sauf si un gouvernement donne des indications différentes ou si l'Organe reçoit de nouvelles prévisions.

22. Pour que cette initiative internationale concertée de lutte contre le trafic illicite de certaines substances réussisse, il faut qu'elle soit universellement suivie. En attendant d'avoir reçu les prévisions des pays et des régions qui ne les ont pas encore communiquées, l'Organe a donc calculé, sur la base de données réelles, des chiffres représentant la moyenne du mouvement annuel des substances psychotropes incluses au Tableau II avant 1991. Ces chiffres sont extraits des rapports statistiques annuels fournis pour chaque gouvernement de 1986 à 1990 et présentés dans la partie B du tableau V. Dans la plupart des cas, on a calculé le chiffre moyen des importations signalées pendant cette période de cinq ans. Dans les cas où il était possible de discerner une tendance, on a pris en considération les statistiques les plus récentes. Pour certains pays, le chiffre calculé peut être plus élevé que les besoins médicaux et scientifiques. A la réception d'une prévision, les besoins réels remplaceront les chiffres calculés par l'Organe et seront inclus dans la partie A du tableau V. On a utilisé un tiret quand la moyenne du mouvement annuel est nulle ou inférieure à un kilogramme. Un astérisque a été utilisé pour indiquer que l'importation d'une substance a été interdite par le gouvernement en vertu de l'article 13. Les pays exportateurs et fabricants sont priés de consulter également la partie B du tableau V.

23. En plus des pays et des régions inclus dans le tableau A ou dans le tableau B, un très petit nombre de pays n'ont encore ni présenté de prévisions de leurs besoins médicaux et scientifiques annuels concernant les substances du Tableau II, ni communiqué de données statistiques annuelles à l'Organe. Ces pays ont donc été présentés séparément dans la partie C du tableau V. L'Organe recommande vivement que les pays exportateurs exercent la plus grande vigilance afin de s'assurer que les exportations destinées à un pays ne soient pas détournées vers un autre.

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

24. 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

25. 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, y todas las regiones. 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 1990

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 1990. 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 1990;
- × significa que las sustancias incluidas en la Lista correspondiente están sometidas a fiscalización nacional y que la administración competente ha facilitado para 1990, 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 1990 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 1990, 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. A la definición de dosis diaria media 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 definidas 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 (1988-1990).

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 1988 a 1990. Los grupos de sustancias sicotrópicas se presentan en el cuadro III.

Cuadros estadísticos correspondientes a 1986-1990

14. Esos cuadros contienen las informaciones estadísticas correspondientes a los años 1986 a 1990 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 1986 a 1989 no incluyen cantidades declaradas por la antigua República Democrática Alemana;

Yemen: Las estadísticas que se refieren a los años 1986 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 1986 a 1990. En los cuadros correspondientes a los sustancias de la Lista IV figuran datos correspondientes a los años 1988 a 1990 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 la Lista II

18. Esos datos se publican de conformidad con las disposiciones de la resolución 1981/7 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 la Lista II del Convenio de 1971 sobre Sustancias Sicotrópicas 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, que rige las importaciones y las exportaciones, de aprobación previa de las transacciones internacionales establecido por el artículo 12 del Convenio. El empleo de autorizaciones de importación falsas y falsificadas 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 autentiquen 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. Los países y regiones que han suministrado previsiones de sus necesidades anuales para fines médicos y científicos de las sustancias indicadas en la Lista II han sido presentados en orden alfabético en el cuadro V, A. Además, cuando un país ha prohibido la importación de una sustancia de conformidad con el artículo 13 del Convenio, esta sustancia ha sido indicada con un asterisco. En algunos casos se incluye en las previsiones una cantidad necesaria para la fabricación de sustancias no sicotrópicas empleadas en especialidades médicas que no entran en el marco de la fiscalización del Convenio. Algunos gobiernos también han facilitado información para aclarar la situación en cuanto a la fiscalización nacional de una o más sustancias. Esta información adicional se ha incluido en notas al cuadro. A fin de no agobiar indebidamente a las administraciones nacionales, las previsiones se considerarán válidas por un período de tres a cinco años a partir de la fecha de su presentación, a menos que un gobierno indique lo contrario o que la Junta reciba una nueva evaluación.

22. Para que esta iniciativa internacional concertada destinada a luchar contra el tráfico ilícito de estas sustancias tenga éxito, debe tener aplicación universal. Por lo tanto, mientras se reciben las previsiones de los países y regiones que hasta ahora no las han presentado, la Junta ha calculado sobre la base de datos existentes cifras que representan un movimiento anual medio de sustancias sicotrópicas incluidas en la Lista II antes de 1991. Estas cifras se han obtenido de los informes estadísticos anuales presentados por cada uno de los gobiernos durante el período de 1986 a 1990 y se muestran en el cuadro V, B. En la mayoría de los casos, el cálculo indica el promedio de las importaciones declaradas durante los cinco años. En los casos en que ha podido percibirse una tendencia, se han tenido en cuenta los informes más recientes. En algunos casos la cantidad calculada puede ser más elevada que las necesidades médicas y científicas reales. Al recibir la previsión, ésta reemplazará la cantidad calculada por la Junta y será incluida en la parte A del cuadro. Se ha utilizado un guión para indicar el promedio del movimiento anual nulo o de menos de un kilogramo y un asterisco para mostrar que un gobierno ha prohibido la importación de una sustancia de acuerdo con el artículo 13 del Convenio. Se ruega a los países exportadores y fabricantes que consulten también la parte B del cuadro V.

23. Además de los países y regiones incluidos en las partes A o B del cuadro V, existe un número muy limitado de países que hasta ahora no han presentado a la Junta ni previsiones de sus necesidades anuales para fines médicos y científicos de las sustancias incluidas en la Lista II ni datos estadísticos anuales. Por consiguiente, se han incluido esos países en una lista aparte, es decir, en la parte C del cuadro. La Junta recomienda encarecidamente que los países exportadores ejerzan la mayor vigilancia posible para garantizar que las exportaciones destinadas a un lugar no sean desviadas a otro.

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

24. 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

25. 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 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	
Africa Afrique África	Algeria (14.7.1978) Algérie Argelia	Madagascar (20.6.1974)	Angola	Mozambique
		Malawi (9.4.1980)	Burundi	Namibia Namibie
	Benin (6.11.1973) Bénin	Mauritania (20.10.1989) Mauritanie	Central African Republic République centrafricaine República Centrafricana	Niger
	Botswana (27.12.1984)	Mauritius (8.5.1973) Maurice	Chad Tchad	Sao Tome and Principe Sao Tomé-et-Príncipe Santo Tomé y Príncipe
	Burkina Faso (20.1.1987)	Mauricio	Comoros Comores Comoras	Seychelles
	Cameroon (15.5.1981) Cameroun Camerún	Morocco (11.2.1980) Maroc Marruecos	Congo	Sierra Leone Sierra Leona
	Cape Verde (24.5.1990) Cap-Vert Cabo Verde	Nigeria (23.5.1981) Nigéria	Djibouti	Sudan Soudan Sudán
	Côte d'Ivoire (11.4.1984)	Rwanda (15.7.1981)	Equatorial Guinea Guinée équatoriale Guinea Ecuatorial	Swaziland Swazilandia
	Egypt (14.6.1972) Egypte Egipto	Senegal (10.6.1977) Sénégal	Gambia Gambie	United Republic of Tanzania République-Unie de Tanzanie República Unida de Tanzanía
	Ethiopia (23.6.1980) Ethiopie Etiopía	Somalia (2.9.1986) Somalie	Guinea-Bissau Guinée-Bissau	
	Gabon (14.10.1981) Gabón	South Africa (27.11.1972) Afrique du Sud Sudáfrica	Kenya	
	Ghana (10.4.1990)	Togo (17.5.1976)	Liberia Libéria	Zambia Zambie
	Guinea (27.12.1990) Guinée	Tunisia (23.7.1979) Tunisie Túnez	Mali Malí	Zimbabwe
	Lesotho (23.4.1975)	Uganda (15.4.1988) Ouganda		
	Libyan Arab Jamahiriya (24.4.1979) Jamahiriya arabe libyenne Jamahiriya Árabe Libia	Zaire (12.10.1977) Zaire		

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

28

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	
The Americas Amériques Las Américas	Argentina (16.2.1978) Argentine	Barbados (28.1.1975) Barbade	Antigua and Barbuda Antigua-et-Barbuda Antigua y Barbuda	Belize Belice
	Bahamas (31.8.1987)			

*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.

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	<p>Bolivia (18.3.1985) Bolivie</p> <p>Brazil (14.2.1973) Brésil Brasil</p> <p>Canada (18.6.1987) Canadá</p> <p>Chile (8.5.1972) Chili</p> <p>Colombia (12.6.1981) Colombie</p> <p>Costa Rica (16.2.1977)</p> <p>Cuba (26.4.1976)</p> <p>Dominican Republic (19.11.1975) République dominicaine República Dominicana</p> <p>Ecuador (7.9.1973) Equateur</p> <p>Grenada (25.4.1980) Grenade Granada</p> <p>Guatemala (13.8.1979)</p> <p>Guyana (4.5.1977)</p> <p>Jamaica (6.10.1989) Jamaïque</p> <p>Mexico (20.2.1975) Mexique México</p> <p>Nicaragua (24.10.1973)</p> <p>Panama (18.2.1972) Panamá</p> <p>Paraguay (3.2.1972)</p> <p>Peru (21.2.1979) Pérou Perú</p> <p>Suriname (29.3.1990)</p> <p>Trinidad and Tobago (14.3.1979) Trinité-et-Tobago Trinidad y Tabago</p> <p>United States of America (16.4.1980) Etats Unis d'Amérique Estados Unidos de América</p> <p>Uruguay (16.3.1976)</p> <p>Venezuela (23.5.1972)</p>	<p>Dominica Dominique</p> <p>El Salvador</p> <p>Haiti Haïti Haití</p> <p>Honduras</p> <p>Saint Kitts and Nevis Saint-Kitts-et-Névis Saint Kitts y Nevis</p> <p>Saint Lucia Sainte-Lucie Santa Lucía</p> <p>Saint Vincent and the Grenadines Saint-Vincent-et-Grenadines San Vicente y las Granadinas</p>

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	<p>Afghanistan (21.5.1985) Afganistán</p> <p>Bahrain (7.2.1990) Bahreïn Bahrein</p> <p>Bangladesh (11.10.1990)</p> <p>Brunei Darussalam (24.11.1987) Brunéi Darussalam</p> <p>China (23.8.1985) Chine</p> <p>India (23.4.1975) Inde</p> <p>Iraq (18.5.1976)</p> <p>Japan (31.8.1990) Japon Japón</p> <p>Jordan (8.8.1975) Jordanie Jordania</p> <p>Kuwait (13.7.1979) Koweït</p>	<p>Bhutan Bhoutan Bhután</p> <p>Cambodia Cambodge Camboya</p> <p>Democratic People's Republic of Korea République populaire démocratique de Corée República Popular Democrática de Corea</p> <p>Iran (Islamic Republic of) Iran (République islamique d') Irán (República Islámica del)</p> <p>Israel Israël</p> <p>Indonesia Indonésie</p>

*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.

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 Asia	Malaysia (22.7.1986) Malaisie Malasia	Singapore (17.9.1990) Singapour Singapur	Lao People's Democratic Republic République démocratique populaire lao República Democrática Popular Lao	Myanmar Nepal Népal Oman Omán
	Pakistan (9.6.1977) Pakistán	Syrian Arab Republic (8.3.1976) République arabe syrienne República Árabe Siria	Lebanon Liban Líbano	Sri Lanka Viet Nam
	Philippines (7.6.1974) Filipinas	Thailand (21.11.1975) Thaïlande Tailandia	Maldives Maldivas	Yemen Yémen
	Qatar (18.12.1986)	United Arab Emirates (21.11.1975) Emirats arabes unis Emiratos Árabes Unidos	Mongolia Mongolie	
	Republic of Korea (12.1.1978) République de Corée República de Corea			
	Saudi Arabia (29.1.1975) Arabie saoudite Arabia Saudita			
<i>No. of countries</i> <i>Nombre de pays</i> <i>No. de países</i>	20		16	
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	Bulgaria (18.5.1972) Bulgarie	Greece (10.2.1977) Grèce Grecia	Albania Albanie	Netherlands Pays-Bas Países Bajos
	Belarus (15.12.1978) Bélarus Belarús	Holy See (7.1.1976) Saint-Siège Santa Sede	Austria Autriche	Romania Roumanie Rumania
	Cyprus (26.11.1973) Chypre Chipre	Hungary (19.7.1979) Hongrie Hungría	Belgium Belgique Bélgica	San Marino Saint-Marin
	Czechoslovakia (13.10.1988) Tchécoslovaquie Checoslovaquia	Iceland (18.12.1974) Islande Islandia	Ireland Irlande Irlanda	Switzerland Suisse Suiza
	Denmark (18.4.1975) Danemark Dinamarca	Italy (27.11.1981) Italie Italia	Liechtenstein	
	Finland (20.11.1972) Finlande Finlandia	Luxembourg (7.2.1991) Luxemburgo		
	France (28.1.1975) France Francia	Malta (22.2.1990) Malte		
	Germany (8.11.1976) Allemagne Alemania	Monaco (6.7.1977) Mónaco		

*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.

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 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
Europe Europa	Norway (18.7.1975) Norvège Noruega Poland (3.1.1975) Pologne Polonia Portugal (20.4.1979) Spain (20.7.1973) Espagne España Sweden (5.12.1972) Suède Suecia Turkey (1.4.1981) Turquie Turquía	Ukraine (20.11.1978) Ucrania Union of Soviet Socialist Republics (3.11.1978) Union des Républiques socialistes soviétiques Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas United Kingdom (24.3.1986) Royaume-Uni Reino Unido Yugoslavia (15.10.1973) Yougoslavie
<i>No. of countries</i> <i>Nombre de pays</i> <i>No. de países</i>	35	9
Oceania Océanie Oceanía	Australia (19.5.1982) Australie Federated States of Micronesia (29.4.1991) Etats fédérés de Micronésie Estados Federados de Micronesia Marshall Islands (9.8.1991) Iles Marshall Islas Marshall	New Zealand (7.6.1990) Nouvelle-Zélande Nueva Zelandia Papua New Guinea (28.10.1980) Papouasie-Nouvelle- Guinée Papua Nueva Guinea Tonga (24.10.1975)
<i>No. of countries</i> <i>Nombre de pays</i> <i>No. de países</i>	13	7
World Total Total mondial Total mundial	171	65

*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.

TABLE II. — RECEIPT OF STATISTICS FOR 1990

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1990

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1990

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	—	×	×	× ¹	×	× ¹	?	?	?	?
Ascension Island — Ile de l'Ascension — Isla de la Ascensión	—	—	—	×	o	o	o	o
Australia — Australie*	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Austria — Autriche	—	×	.. ² ²	..	×	×	×	×
Bahamas*	—	×	—	× ³	—	× ³	?	—	×	?
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 1990 (continued)

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1990 (suite)

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1990 (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	Lista III	Lista 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 Centrafricana	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Chad — Tchad	—	—	×	×	?	?	?	?
Chile — Chili*	—	×	×	× ¹	×	× ¹	—	×	—	×
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 1990 (continued)

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1990 (suite)

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1990 (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		
Dominica — Dominique	—	—	—	×	—	..	o	o	o	o
Dominican Republic — République dominicaine — República Dominicana*	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Ecuador — Equateur*	—	×	×	×	×	×	×	—	×	×
Egypt — Egypte — Egipto*	—	—	—	× ³	—	..	—	—	—	—
El Salvador	—	×	—	×	—	×	—	—	—	×
Equatorial Guinea — Guinée équatoriale — Guinea Ecuatorial	?	?	?	?	?	?	—	—	—	—
Ethiopia — Ethiopie — Etiopía*	—	—	×	×	?	?	?	?
Falkland Islands — Iles Falkland — Islas Malvinas	—	×	×	×	×	×	×	—	?	?
Fiji — Fidji	—	×	×	×	×	×	×	×	—	×
Finland — Finlande — Finlandia*	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
France — Francia*	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa	—	×	×	..	×	..	—	—	—	×
Gabon — Gabón*	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Gambia — Gambie	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Germany — Allemagne — Alemania*	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
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	—	×	×	× ³	×	× ³	×	—	—	—
Honduras	—	×	—	×	—	×	—	?	?	—
Hong Kong	×	×	×	×	×	—	×	×
Hungary — Hongrie — Hungría*	—	×	×	×	×	×	—	×	—	×
Iceland — Islande — Islandia*	—	×	×	×	×	—	×	×

† 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 1990 (continued)

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1990 (suite)

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1990 (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					
	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		
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 — Líbano	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?		
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 — Maldivas	—	—	×	×	×	×	o	o	o	o		
Mali — Malí	—	—	—	×	—	×	—	?	—	?		
Malta — Malte*	—	×	×	×	×	×	×	—	—	—		
Mauritania — Mauritanie*	?	?	?	?	?	?	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 1990 (continued)
 TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1990 (suite)
 CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1990 (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			
	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		
Mauritius — Maurice — Mauricio*	—	—	×	×	×	×	?	?	?	?		
Mexico — Mexique — México*	—	×	×	×	×	×	×	×	×	?		
Mongolia — Mongolie	—	—	×	×	o	o	o	o		
Montserrat	—	—	—	—	—	—	o	o	o	o		
Morocco — Maroc — Marruecos*	?	?	?	?	?	?	—	—	—	×		
Mozambique	—	—	—	×	—	×	—	—	—	—		
Myanmar	—	—	—	×	—	×	—	—	—	—		
Namibia — Namibie	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?		
Nauru	—	—	×	×	o	o	o	o		
Nepal — Népal	—	—	—	—	—	—	o	o	o	o		
Netherlands — Pays-Bas — Paises Bajos	×	×	× ¹	× ¹	× ¹	× ¹	×	×	×	×		
Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises — Antillas Neerlandesas	—	—	× ¹	× ¹	.. ⁴	.. ⁵	—	—	—	—		
New Caledonia — Nouvelle- Calédonie — Nueva Caledonia	—	×	×	..	×	..	×	×	×	×		
New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia*	×	×	× ⁴	× ³	×	×	×	×		
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*	—	×	×	×	×	.. ⁶	×	×	×	×		
Papua New Guinea — Papouasie-Nouvelle-Guinée — Papua Nueva Guinea*	—	×	—	×	—	×	—	—	—	?		
Paraguay*	?	?	?	?	?	?	—	—	—	—		
Peru — Pérou — Perú*	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?		
Philippines — Filipinas*	—	—	×	×	×	×	—	—	—	—		

† 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 1990 (continued)

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1990 (suite)

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1990 (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		
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
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica*	—	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Spain — Espagne — España*	—	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Sri Lanka	—	—	—	—	—	—
Sudan — Soudan — Sudán	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Suriname*	—	—	—	×	—	—	—	—	—	—

† 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 1990 (continued)

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1990 (suite)

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1990 (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			
	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
Swaziland — Swazilandia	—	×	—	×	—	×	—	×	×	—
Sweden — Suède — Suecia*	—	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Switzerland — Suisse — Suiza	×	×	.. ²	.. ⁷	.. ²	.. ⁷	×	×	×	×
Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria*	?	?	?	?	?	?	?	—	—	—
Thailand — Thaïlande — Tailandia*	—	×	×	×	×	×	—	×	—	—
Togo*	—	—	—	×	—	×	—	—	—	—
Tonga*	—	—	×	×	×	×	o	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	o
Tunisia — Tunisie — Túnez*	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Turkey — Turquie — Turquía*	—	—	×	×	×	×	—	—	×	—
Turks and Caicos Islands — Iles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Tuvalu	—	—	—	×	—	×	o	o	o	o
Uganda — Ouganda*	—	—	—	—	—	—	o	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	—	—	—	×	—	..	?	?	?	?
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América*	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Uruguay*	?	?	?	?	?	?	—	—	?	?
Vanuatu	?	?	?	?	?	?	o	o	o	o
Venezuela*	—	×	×	×	×	×	—	—	—	×

† 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 1990 (concluded)

TABLEAU II. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1990 (fin)

CUADRO II. — RECEPCIÓN DE ESTADÍSTICAS PARA 1990 (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		
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	—	×	×	× ³	×	× ³	—	×	×	×

† 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.

¹Information 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 phentermine. — Excepté la phentermine. — Excepto fentermina.

⁶Except for phenobarbital. — Excepté le phénobarbital. — Excepto fenobarbital.

⁷Except 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		Clotiazepam — Clotiazépam	15.00
Substances inscrites au Tableau II		Cloazolam	9.00
Sustancias incluidas en la Lista II		Delorazepam — Délorazépam	3.00
Amfetamine — Amfétamine — Anfetamina	15.00*	Diazepam — Diazépam	10.00*
Dexanfetamine — Dexamfétamine — Dexanfetamina	15.00*	Estazolam	3.00*
Fenetylline — Fénétylline — Fenetilina	50.00	Ethchlorvynol — Etclorvinol	500.00
Levamphetamine — Lévamfétamine — Levanfetamina	15.00	Ethinamate — Etinamato	500.00*
Levomethamphetamine — Lévométhamphétamine — Levometanfetamina	15.00	Ethylloflazepate — Loflazépate d'éthyle — Loflazepato de etilo	2.00
Mecloqualone — Mécloqualone — Meclocualona	200.00	Etilamfetamine — Etilamfétamine — Etilanfetamina	30.00
Metamphetamine — Métamfétamine — Metanfetamina	15.00	Fencamfamine — Fencamfamina	80.00
Metamphetamine racemate — Racémate de métam- fétamine — Racemato de metanfetamina	15.00	Fenproporex	20.00
Methaqualone — Méthaqualone — Metacualona	200.00*	Fludiazepam — Fludiazépam	0.75
Methylphenidate — Méthylphénidate — Metilfenidato	30.00*	Flunitrazepam — Flunitrazépam	1.00*
Phencyclidine — Fenciclidina	—	Flurazepam — Flurazépam	30.00*
Phenmetrazine — Phenmétrazine — Fenmetracina	50.00	Halazepam — Halazépam	100.00*
Secobarbital — Sécobarbital	100.00*	Haloxazolam	7.50
Substances listed in Schedule III		Ketazolam — Kétazolam	30.00
Substances inscrites au Tableau III		Lefetamine (SPA) — Léfetamine (SPA) — Lefetamina (SPA)	75.00
Sustancias incluidas en la Lista III		Loprazolam	1.00*
Amobarbital	100.00*	Lorazepam — Lorazépam	2.50*
Buprenorphine — Buprénorphine — Buprenorfina	1.20*	Lormetazepam — Lormétazépam	1.00*
Butalbital	75.00	Mazindol	1.00*
Cathine — Catina	20.00	Medazepam — Médazépam	20.00*
Cyclobarbital — Ciclobarbital	200.00*	Mefenorex — Méfénorex	60.00
Glutethimide — Glutéthimide — Glutetimida	250.00*	Meprobamate — Méprobamate — Meprobamato	1 200.00*
Pentazocine — Pentazocina	200.00*	Methylphenobarbital — Méthylphénobarbital — Metilfenobarbital	100.00*
Pentobarbital	100.00*	Methyprylon — Méthyprylone — Metiprilona	200.00*
Substances listed in Schedule IV		Midazolam	20.00
Substances inscrites au Tableau IV		Nimetazepam — Nimétazépam	5.00
Sustancias incluidas en la Lista IV		Nitrazepam — Nitrazépam	5.00*
Allobarbital — Alobarbital	100.00	Nordazepam — Nordazépam	15.00*
Alprazolam	1.00*	Oxazepam — Oxazépam	50.00*
Amfepramone — Amfépramone — Anfepramona	75.00*	Oxazolam	40.00
Barbital	500.00*	Pemoline — Pémoline — Pemolina	40.00*
Benzfetamine — Benzfétamine — Benzfetamina	75.00	Phendimetrazine — Phendimétrazine — Fendimetracina	70.00
Bromazepam — Bromazépam	10.00*	Phenobarbital — Phénobarbital — Fenobarbital	100.00*
Butobarbital	150.00*	Phentermine — Fentermina	15.00*
Camezepam — Camazépam	30.00*	Pinazepam — Pinazépam	15.00
Chlordiazepoxide — Chlordiazépoxide — Clordiazépoxido	30.00*	Pipradrol	30.00*
Clobazam	20.00*	Prazepam — Prazépam	30.00*
Clonazepam — Clonazépam	8.00*	Propylhexedrine — Propylhexédrine — Propilhexedrina	50.00
Clorazepate — Clorazépate — Clorazepato	20.00*	Pyrovalerone — Pyrovalérone — Pirovalerona	40.00
		Secbutobarbital	75.00
		Temazepam — Témazépam	20.00*
		Tetrazepam — Tétrazépam	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 Estimulantes		II. Sedative hypnotics and tranquilizers Hypnotiques sédatifs et tranquillisants Hipnóticos sedantes y tranquilizantes	
<i>A. Amphetamines — Schedule II</i> <i>Amphétamines — Tableau II</i> <i>Anfetaminas — Lista II</i>		II.I Sedative hypnotics Hypnotiques sédatifs Hipnóticos sedantes	
Amphetamine — Amfétamine — Anfetamina	15.00*	<i>E. Barbiturates of Schedule III and</i> <i>secobarbital (Schedule II)</i> <i>Barbituriques du Tableau III et</i> <i>sécobarbital (Tableau II)</i> <i>Barbitúricos de la Lista III y</i> <i>secobarbital (Lista II)</i>	
Dexamphetamine — Dexamfétamine — Dexanfetamina	15.00*	Amobarbital	100.00*
Levamphetamine — Lévamfétamine — Levanfetamina	15.00	Butalbital	75.00
Levomethamphetamine — Lévométhamphétamine — Levometanfetamina	15.00	Cyclobarbital — Ciclobarbital	200.00*
Metamphetamine — Métamfétamine — Metanfetamina	15.00	Pentobarbital	100.00*
Metamphetamine Racemate — Racémate de métam- fétamine — Racemato de metanfetamina	15.00	Secobarbital — Sécobarbital	100.00*
<i>B. Other stimulants of Schedule II</i> <i>Autres stimulants du Tableau II</i> <i>Otros estimulantes de la Lista II</i>		<i>F. Barbiturates of Schedule IV</i> <i>Barbituriques du Tableau IV</i> <i>Barbitúricos de la Lista IV</i>	
Fenethylamine — Fénétylline — Fenetilina	50.00	Allobarbital — Alobarbital	100.00
Methylphenidate — Méthylphénidate — Metilfenidato	30.00*	Barbital	500.00*
Phenmetrazine — Phenmétrazine — Fenmetracina .	50.00	Butobarbital	150.00*
<i>C. Stimulants of Schedule III</i> <i>Stimulants du Tableau III</i> <i>Estimulantes de la Lista III</i>		Secbutobarbital	75.00
Cathine — Catina	20.00	Vinylbital — Vinilbital	150.00*
<i>D. Stimulants of Schedule IV</i> <i>Stimulants du Tableau IV</i> <i>Estimulantes de la Lista IV</i>		<i>G. Benzodiazepines</i> <i>Benzodiazépines</i> <i>Benzodiazepinas</i>	
Amfepramone — Amfépramone — Anfepramona .	75.00*	Estazolam	3.00*
Benzphetamine — Benzfétamine — Benzfetamina . .	75.00	Fludiazepam — Fludiazépam	0.75
Etilamphetamine — Etilamfétamine — Etilanfetamina	30.00	Flunitrazepam — Flunitrazépam	1.00*
Fencamfamine — Fencamfamina	80.00	Flurazepam — Flurazépam	30.00*
Fenproporex	20.00	Haloxazolam	7.50
Mazindol	1.00*	Lormetazepam — Lormétazépam	1.00*
Mefenorex — Méfénorex	60.00	Midazolam	20.00
Pemoline — Pémoline — Pemolina	40.00*	Nimetazepam — Nimétazépam	5.00
Phendimetrazine — Phendimétrazine — Fendimetracina	70.00	Nitrazepam — Nitrazépam	5.00*
Phentermine — Fentermina	15.00*	Triazolam	0.25*
Pipradrol	30.00*	<i>H. Other sedative hypnotics of Schedule III</i> <i>Autres hypnotiques sédatifs du Tableau III</i> <i>Otros hipnóticos sedantes de la Lista III</i>	
Propylhexedrine — Propylhexédrine — Propilhexedrina	50.00	Glutethimide — Glutéthimide — Glutetimida	250.00*
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. — DOSES DIARIAS DEFINIDAS PARA LAS SUSTANCIAS SICOTRÓPICAS (*conclusión*)

2. Por grupos de sustancias

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

COMMENTS ON REPORTED STATISTICS

Substances listed in Schedule I

1. Pursuant to the provisions of article 7 of the 1971 Convention, the use of substances listed in Schedule I is to be prohibited except for scientific and very limited medical purposes by duly authorized persons in medical or scientific establishments. Therefore, stocks, manufacture of and trade in these substances have remained very limited.
2. The United States of America has, since 1987, been the sole manufacturer of *delta-9-tetrahydrocannabinol*. A stereo chemical variant of *delta-9-THC*, namely *dronabinol*, it is utilized for the relief of nausea associated with cancer chemotherapy. Manufacture and stocks of *delta-9-THC* held in the United States have decreased from 23 kg and 92 kg respectively in 1989 to 15 kg and 71 kg in 1990. Exports from the United States have steadily increased from 7 grams in 1986 to 66 grams in 1990. Israel, which had not provided any data for *delta-9-THC* for the years 1987 and 1988, declared exports of 55 grams in 1989 and 51 grams in 1990. Germany and the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland, the only other two exporters of this substance, declared respectively exports of 40 grams and 2 grams. Apart from the United States, Denmark is the only other country holding stocks of *delta-9-THC* (4 grams), a quantity which has remained stable since 1986. Total reported imports of *delta-9-THC* have continued to increase from 22 grams in 1986 to 1,105 grams in 1990 (Germany 1 gram, Israel 20 grams, the Netherlands 7 grams and the United States 1,077 grams). Following WHO's review on the therapeutic usefulness of *dronabinol*, *delta-9-THC* was transferred in 1991 from Schedule I to Schedule II of the 1971 Convention.
3. The United States is the only country to manufacture and use DMA. For its use in the manufacture of photographic films, the United States manufactures large quantities of DMA and is also holding major stocks of this substance. Between 1986 and 1990, manufacture of DMA has considerably increased, reaching an amount five times greater in 1990 (more than 15 tonnes) than in 1986 (3 tonnes). The use of DMA in industry has reached a record high in 1990 of more than 20 tonnes. Since 1986, stocks of DMA have been fluctuating between 1.2 tonnes and 6 tonnes. As there are no apparent substitutes for DMA in this manufacturing process, the United States intends to proceed with a notification to reschedule DMA from Schedule I to Schedule II.
4. Stocks of the following substances listed in Schedule I for which there has been no international trade during 1990 were held only in the United States: DOET (36 grams), DMHP (319 grams), MMDA (12 grams), rolicyclidine (25 grams), TMA (10 grams), eticyclidine (52 grams), 4-methylaminorex (50 grams), *N-ethyl MDA* (75 grams) and *N-hydroxy MDA* (32 grams). Except for DMHP, 4-methylaminorex, *N-ethyl MDA* and *N-hydroxy MDA*, for which the United States has reported holding stocks for the first time, stocks of the remaining substances have remained stable since 1988.
5. There has been no reported trade in PMA since 1986 when PMA was put under international control. However, large stocks of PMA (234 kg) have been held in Finland since 1988. Until 1986, PMA was used in Finland in the manufacture of a drug to treat pulmonary diseases. This process has since ceased and Finland had reported that these stocks would be destroyed or converted into non-psychoactive substances. Due to administrative reasons, this has not yet been carried out.
6. Small quantities of stock and limited manufacture of the following substances were reported by a few countries. Stocks of DMT have decreased from 57 grams in 1986 to only 16 grams in 1990, of which 4 grams are held in Denmark and 12 grams in the United States. Apart from 12 grams manufactured in Switzerland in 1989, no manufacture of DMT has taken place since 1986 and no trade in DMT was reported in 1990. Total stocks of mescaline, which had decreased in 1989, have increased to 65 grams (Denmark 6 grams, France 45 grams, Switzerland 6 grams and the United States 8 grams). Switzerland, which had previously been the main manufacturer and exporter of this substance, did not report any manufacture or exports during 1990. In 1990, the only country to report exports was the United Kingdom (9 grams).
7. Stocks and manufacture of lysergide have decreased since 1987. Switzerland, which had since 1986 held 65 grams of this substance in stocks, exhausted these in 1990. Stocks of lysergide in France (5 grams) and the United States (33 grams) have remained stable since 1986. There has been no reported international trade in lysergide since 1987.
8. Stocks of MDMA, only reported by the United States, have been reduced from 491 grams in 1986 to 144 grams in 1990. Manufacture of MDMA, also only carried out in the United States, has decreased from 128 grams in 1988 to only 10 grams in 1990.
9. Stocks of DET have been held in Switzerland (9 grams) and in the United States (18 grams) since 1986. For 1990, no manufacture of DET was reported by these countries, the only manufacturers. No international trade in DET was reported for 1990. Small quantities of cathinone (2 grams), brolamfetamine (4 grams), psilocine (2 grams) and tenocyclidine (20 grams) were imported or exported in 1990. No manufacture of these substances was reported in 1990. No trade, stocks or manufacture were reported for parahexyl and tenamfetamine.

Substances listed in Schedule II

Central nervous system stimulants

Amphetamines

10. Most of the substances included into Schedule II are stimulants and of the amphetamine type. While for am-

fetamine, dexamfetamine and metamfetamine, data have been made available by Governments since the 1970s, data for levamfetamine and levomethamphetamine are limited to the years 1986-1990 and for metamfetamine racemate to the years 1988-1990. This is due to the dates at which they have been included into the tables of the 1971 Convention.

11. The three isomers of amphetamine under international control (amphetamine, dexamphetamine and levamphetamine) have been manufactured mainly in France, the former German Democratic Republic, Switzerland and the United States. Manufacture declined during the 1970s and has been maintained since then at the same level. Most quantities have been used for the conversion into other central nervous system stimulants mainly listed in Schedule IV or into non-psychoactive substances.

12. Manufacture of amphetamine in France has been on an average of approximately 11 tonnes annually during the 1980s. Levamphetamine has been used for the manufacture of amphetamine by racemization. In 1990, 9,538 kg were manufactured for this purpose. Amphetamine, in turn, has been converted either to dexamphetamine or used for the manufacture of non-psychoactive substances. Such conversion has fluctuated from 1 to 6 tonnes annually. Dexamphetamine has been used primarily for the conversion into non-psychoactive substances.

13. Manufacture of dexamphetamine in France had been at an average level of slightly more than 2 tonnes annually during the 1980s, but in 1990 manufacture rose to a peak of 3,992 kg. Conversion of dexamphetamine into non-psychoactive substances has increased steadily from 1,430 kg in 1987 to 2,450 kg in 1990.

14. Since 1986, when almost 5 tonnes of metamphetamine were manufactured in France, no further manufacture of this substance took place. Almost the entire quantity was exported in the following years to Switzerland for the manufacture of stimulants included in Schedule IV and of non-psychoactive substances.

15. In the former German Democratic Republic, manufacture of amphetamine for the conversion into prenylamine, a coronary vasodilator, has decreased considerably from more than 6 tonnes annually in the years 1976-1978 to around 4 tonnes in the mid-1980s and only 1 tonne in 1990.

16. In the United States, manufacture of amphetamine and dexamphetamine decreased considerably since the 1970s when several tonnes were manufactured annually. Average manufacture of amphetamine in the years 1988-1990 was only 7 kg. Dexamphetamine manufacture had been less than 300 kg in the years 1987-1989, but rose again to 414 kg in 1990. Both substances appear to have been used for the manufacture of medical preparations, mainly for domestic use. The manufacture of metamphetamine declined steadily from 2,014 kg in 1985 to 1,094 kg in 1989 and then to 512 kg in 1990. Metamphetamine has been used mainly for the conversion into benzphetamine. Levomethamphetamine used for nasal inhalants, which was of approximately 1 tonne during the years 1986-1989, declined to 542 kg in 1990. The preparations are exempted from control measures in accordance with article 3.

17. In Switzerland, where amphetamine had not any more been manufactured in the years 1986 to 1988, manufacture increased from 1,314 kg in 1989 to 2,725 kg in 1990. Quantities have been used for conversion into fenproporex included in Schedule IV.

18. Major exporters of amphetamines have been France, Switzerland and the United States. Quantities of amphetamine and dexamphetamine exported from France decreased from several tonnes annually until 1987 to only several

hundred kilograms. Quantities exported during 1990 (854 kg), however, more than doubled compared to 1989. Switzerland exported in recent years all types of amphetamines in largely fluctuating quantities. The United States exported primarily dexamphetamine, in quantities ranging from 5 to 40 kg annually in recent years.

19. Major importers of amphetamines have been Switzerland and, sporadically, France. These imports were destined mainly for the manufacture of stimulants in Schedule IV and of non-psychoactive substances as well as for re-export. Other main importers for domestic consumption have been Belgium, (amphetamine, dexamphetamine), Canada (dexamphetamine), Chile (amphetamine, metamphetamine), Cuba (dexamphetamine), Israel (levomethamphetamine), Spain (amphetamine), United Kingdom (dexamphetamine). The levels of medical use of amphetamines calculated on the basis of statistics provided for the years 1988-1990 were the highest in the following countries and regions:

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

France	7.61*
Israel	2.29
USA	1.54
Cuba	0.88
Former German Dem. Rep.	0.78
Austria	0.55
Belgium	0.53
Chile	0.34
Spain	0.30
Iceland	0.26
British Virgin Islands	0.18
United Kingdom	0.15
Germany	0.15
Falkland Islands	0.12
Canada	0.08
Denmark	0.08
Sweden	0.07
Norway	0.05
Switzerland	0.05
Luxembourg	0.04
Netherlands	0.04
Barbados	0.03
Malta	0.03
Australia	0.03
Bahamas	0.02

*Includes mainly conversion into other substances.

Fenetylline

20. Fenetylline has not been manufactured since 1987, when Spain had declared 835 kg. 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. These stocks are held primarily in Germany (2,405 kg), Switzerland (591 kg) and Spain (313 kg). In Switzerland, it was decided to destroy remaining stocks taking into account the limited world-wide medical needs for this substance. Exports from the major stockholders went primarily to Belgium, France, Indonesia and Israel.

21. According to data provided by Governments, the following eight countries and regions used the highest number of defined daily doses (DDD) per thousand inhabitants during the period 1988-1990.

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

Israel	0.44
Belgium	0.34
Switzerland	0.20
France	0.03
Luxembourg	0.02
Germany	0.01
New Caledonia	0.01
Bulgaria	0.01

Methylphenidate

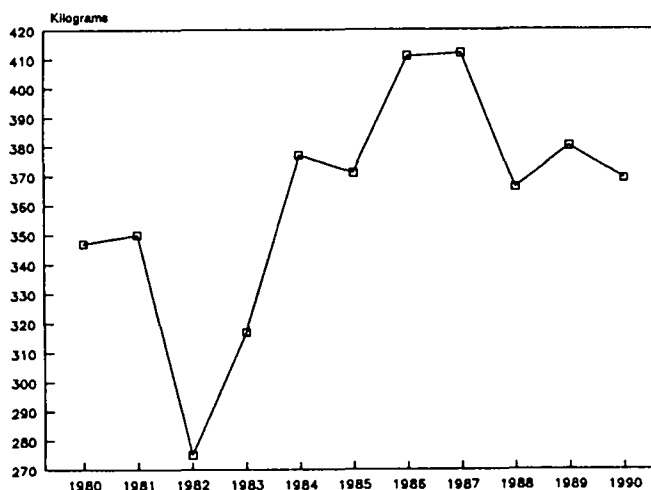
22. Methylphenidate is the only substance in Schedule II for which world-wide use has increased during the 1980s. All quantities have been used for the manufacture of preparations and no conversion into other substances has taken place.

23. Manufacture in the United States increased from a level of slightly more than 1 tonne at the beginning of the 1980s to a peak of 2,506 kg in 1987 and then declined gradually to 1,784 kg. Manufacture was almost exclusively for domestic use.

24. Manufacture in Switzerland increased from an average of 342 kg during the period 1982-1984 to more than 500 kg during the period 1988-1990. Switzerland has exported nearly its entire manufactured quantity to 67 different countries, some of them re-exporting the substance to other countries, so that a total of 82 countries have imported methylphenidate since 1986, mostly in small quantities of less than 1 kg.

25. Spain ceased manufacture in 1988. China declared a manufacture of 34 kg in 1989 and 45 kg in 1990 for domestic use. The level of medical use of this substance varies significantly from country to country. The United States and Canada continue to be the countries with the highest number of DDD used per thousand inhabitants.

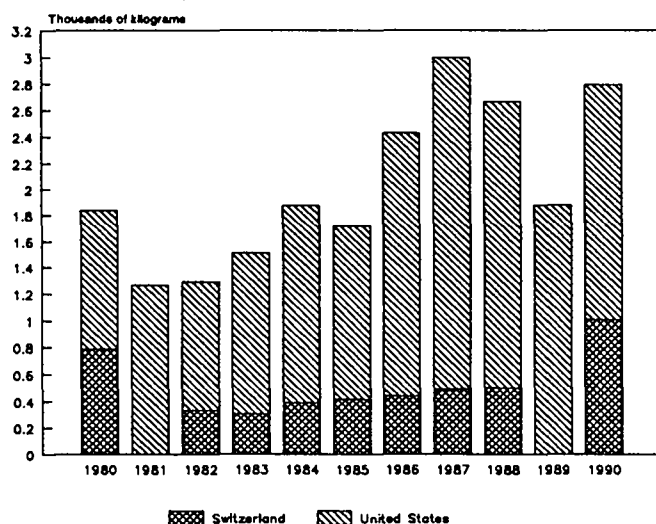
METHYLPHENIDATE
Reported exports by Switzerland



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

USA	0.73
Canada	0.41
Cayman Islands	0.24
British Virgin Islands	0.23
Switzerland	0.18
Norway	0.15
Cuba	0.12
Israel	0.11
Australia	0.06
Iceland	0.05
Mexico	0.05
Chile	0.05
South Africa	0.04
Belgium	0.03
Ecuador	0.03
Hong Kong	0.03
New Zealand	0.03
Japan	0.03
Denmark	0.03
Costa Rica	0.03
Bahamas	0.03
Netherlands	0.03
Barbados	0.03
Aruba	0.02
Germany	0.02

METHYLPHENIDATE
Reported manufacture (in selected countries)



26. In most countries, the above level of use, calculated on the basis of statistics provided for 1988 to 1990, is higher than the level of use calculated by using the statistics for 1987 to 1989.

Phenmetrazine

27. Until 1983, phenmetrazine had been manufactured mainly in the United States for domestic use. An average of 1,622 kg was manufactured annually from 1981 to 1983. Since 1985, no manufacture has occurred. In 1990, all stocks were exhausted.

28. Manufacture has occurred in recent years only in Czechoslovakia and the former Federal Republic of Germany. In Czechoslovakia, phenmetrazine has been manufactured for domestic use only, while in the former Federal Republic of Germany this substance has been partly converted into non-psychotropic substances and partly exported to South America.

Hallucinogens

Phencyclidine

29. Phencyclidine has been primarily used as an analgesic in veterinary medicine. Since 1986, only three countries have reported its manufacture: South Africa (562 grams in 1988), Israel (19 grams in 1986) and the United States (a total of 42 grams in the period from 1988 to 1990). These countries have also been the main exporters. Ten countries have reported imports of phencyclidine since 1986. In 1990, France imported 177 grams and four other countries reported imports of small quantities.

Sedative hypnotics

Mecloqualone

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

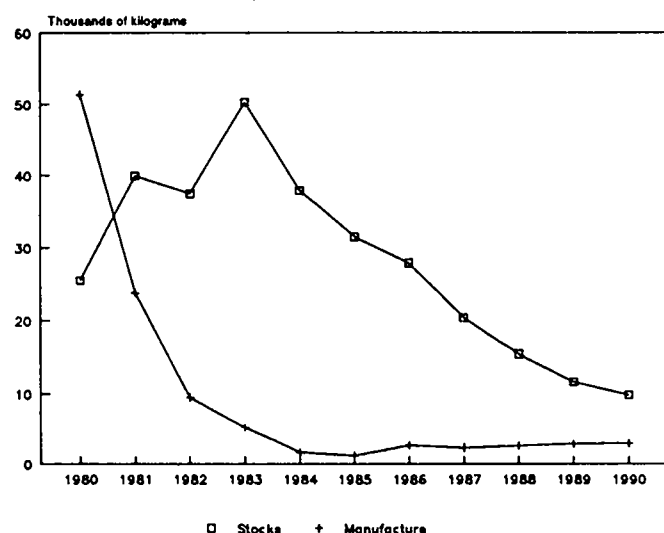
Methaqualone

31. In 1990, manufacture of methaqualone took place only in Germany (2,782 kg) and Czechoslovakia (121 kg), and in both countries exclusively for domestic use. France, where last in 1988 a quantity of 670 kg was manufactured, suspended manufacture of all products containing methaqualone in 1990.

32. The level of world-wide manufacture has stabilized between 2 to 3 tonnes annually since 1986, which represents a considerable decline from peaks of more than 93 tonnes in 1977 and 51 tonnes in 1980, which were far in excess of medical requirements. The level of world-wide stocks, which had reached the excessive level of 50 tonnes in 1983, has been further reduced to 9.8 tonnes at the end of 1990, held mainly in Switzerland (6,059 kg) and Germany (3,365 kg). In Austria, where very high stocks of methaqualone in bulk form had been held in the past, such stocks were exhausted during 1990. In Hungary, remaining stocks of 1,251 kg were destroyed in 1990.

METHAQUALONE

Total reported stocks and manufacture



33. Exports during 1990 originated primarily from Germany (1,401 kg) and Switzerland (1,125 kg). Total exports have declined considerably from peaks in 1977 (53 tonnes) and in 1980 (32 tonnes) to less than 10 tonnes since 1986 and only 2.5 tonnes in 1990.

34. Major importers in 1990 were Switzerland (1,002 kg), Austria (773 kg) and Belgium (561 kg). According to data on manufacture, stocks and international trade for the period 1988-1990, the highest levels of consumption of methaqualone would be in the following countries:

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

Belgium	1.68
Former German Dem. Rep.	1.46
Switzerland	1.45
Austria	1.27
Denmark	0.40
Canada	0.20
Spain	0.09
France	0.07
Netherlands	0.07
Portugal	0.05
Uruguay	0.03
Czechoslovakia	0.03

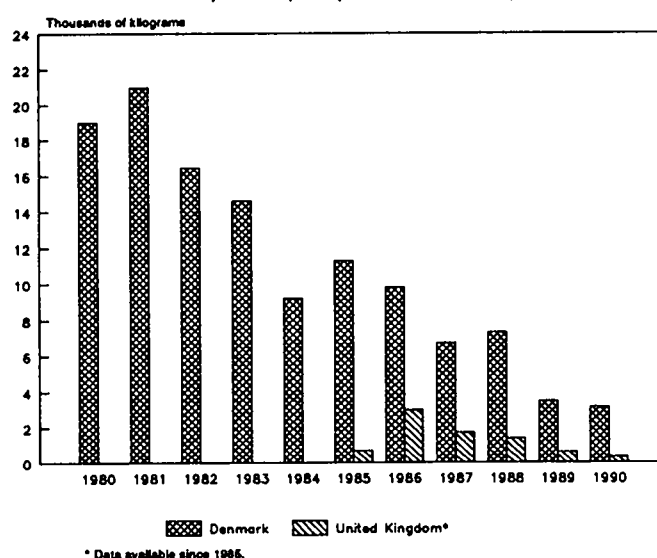
Secobarbital

35. Manufacture of secobarbital continues to decline. The most remarkable decline was observed in the United States where the annual average manufacture of 981 kg in the years 1987-1989 was only 4.5% of the average manufacture in the years 1974-1976 (21,510 kg). In 1990, no manufacture occurred and stocks of 1,017 kg from the previous year were exhausted.

36. Since the beginning of the 1980s, Denmark has been the major manufacturer. Manufacture declined from almost 20 tonnes at the end of the 1970s to 7 tonnes in 1988 and then further to only 2,598 kg in 1990. The other main manufacturers have been the United Kingdom and China. However, no manufacture took place in the United Kingdom during 1989 and 1990 and in China during

SECOBARBITAL

Reported exports (in selected countries)



Denmark United Kingdom*

* Data available since 1985.

1990. Stocks have also declined in all manufacturing countries.

37. Exports of secobarbital continue to decline. Exports from Denmark, the major exporter, had been at a level of approximately 20 tonnes annually at the end of the 1970s and have gradually declined to 3,151 kg in 1990. In the

United Kingdom, there has been a steady decline of exports from 3 tonnes in 1986 to 337 kg in 1990. China has never exported this substance.

38. Twelve countries declared imports of secobarbital for 1990, major importers being Belgium (867 kg), the United Kingdom (488 kg), Canada (345 kg) and Germany (335 kg).

Substances listed in Schedule III

Sedative hypnotics

Barbiturates

39. Four barbiturates are listed in Schedule III: amobarbital, butalbital, cyclobarbital and pentobarbital. In 1990, the total reported manufacture of these four substances amounted to approximately 1,268 million DDD of which approximately 528 million were of butalbital, 466 million of amobarbital, 240 million of pentobarbital and 34 million of cyclobarbital.

40. Manufacture of amobarbital, which had been decreasing steadily from an average of 30 tonnes in the early 1980s to 21 tonnes between 1987 and 1989, has reached a total of 46 tonnes in 1990. While most manufacturing countries have either ceased manufacture in recent years, as in the case of the United Kingdom and the Union of Soviet Socialist Republics, or decreased their manufacture, as Denmark and Japan, only the United States and especially China have stepped up manufacture. China, which had reported an average manufacture of 14 tonnes per year between 1987 and 1989, has almost tripled its manufacture to 38 tonnes in 1990, all the while reporting decreasing exports. The United States has more than doubled its manufacture since 1989 to 369 kg in 1990. Denmark, the second largest manufacturer of amobarbital, has steadily decreased its manufacture to an average of 5.5 tonnes a year since the late 1970s when it exceeded 30 tonnes yearly. Japan has decreased its manufacture from more than 5 tonnes in 1989 to 2.9 tonnes in 1990. Japan remains however the third largest manufacturer of amobarbital. Finland and France are the only countries to have reported the use of amobarbital in the manufacture of exempted preparations. While Finland's use of amobarbital for this purpose has been decreasing since 1986 to only 67 kg in 1990, France has reported for the first time a use of 481 kg of this substance.

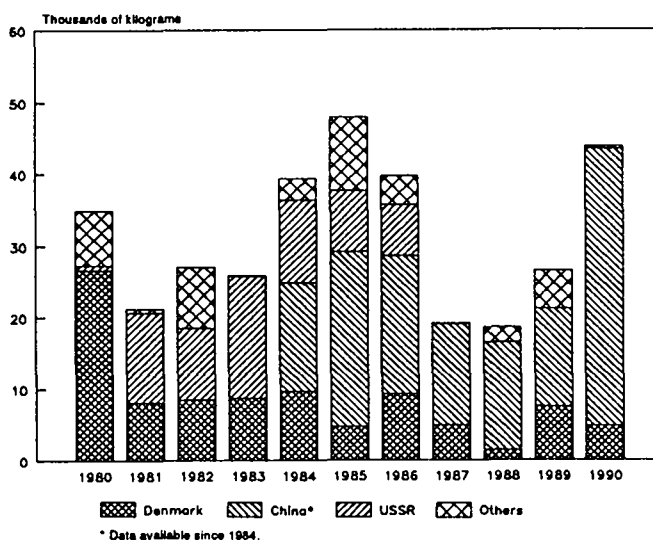
41. Total imports of amobarbital have been decreasing since 1987 (38.5 tonnes) to only 19.7 tonnes in 1990. Of the main importing countries, Romania and South Africa have reported a substantial increase in imports from an average of less than 2 tonnes between 1987 and 1989 to almost 4 tonnes in 1990 for Romania, and from an average of 800 kg between 1986 and 1989 to almost 2 tonnes in 1990 for South Africa.

42. Butalbital has been under international control only since 1987. In 1990, butalbital was only manufactured in Denmark and the United States; Brazil, which had manufactured almost 3 tonnes in 1987, did not submit data on manufacture for 1989 and 1990. The United States bulk manufacture and imports seem to be destined for manufacture of mostly domestically consumed preparations of which a number has been exempted in accordance with

article 3, whereas Denmark's manufacture seems to be entirely destined for export. Imports of this substance has remained stable at an average of 22 tonnes yearly. The number of countries reporting imports of butalbital, however, has decreased from 20 in 1988 to 13 in 1990, the main importers being Canada (1.9 tonnes), France (2.8 tonnes), Italy (5 tonnes) and the United States (7.7 tonnes).

AMOBARBITAL

Reported manufacture (in selected countries)



43. Since 1987, world-wide use of cyclobarbital has remained relatively stable. Since 1986, cyclobarbital has been reported manufactured only in Germany, Poland and the USSR. Following a peak of more than 21 tonnes in 1986, total manufacture of cyclobarbital has been decreasing and in 1990 only 6.8 tonnes were reported manufactured. Poland, which on average has manufactured 6.5 tonnes per year since 1988 for domestic consumption, reported a slight decrease in manufacture in 1990 (5,487 kg). Manufacture in Germany has continued to decrease from an annual average of 9 tonnes between 1982 and 1986 to only 335 kg in 1990. Manufacture in the USSR has remained stable at an average of 1,116 kg annually in the last five years. All manufactured amounts in the USSR are used domestically.

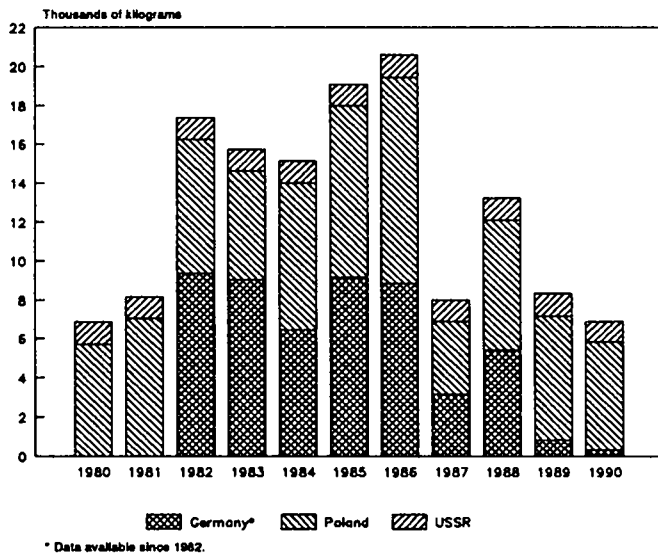
44. In 1986, eight countries had reported imports of cyclobarbital while in 1990 only Hungary and Romania have declared imports of 46 kg and 1,395 kg respectively. Total imports, which had been between 1986 and 1988 at around 3 tonnes, decreased to 604 kg in 1989, and have increased again in 1990 to 1,441 kg.

45. In the last five years, manufacture of pentobarbital has remained stable at an annual average of 24 tonnes. Of the main manufacturing countries, only Denmark, Japan, the United Kingdom and the United States have reported

manufacturing pentobarbital in 1990 (4.4 tonnes, 501 kg, 2.4 tonnes and 16.6 tonnes respectively).

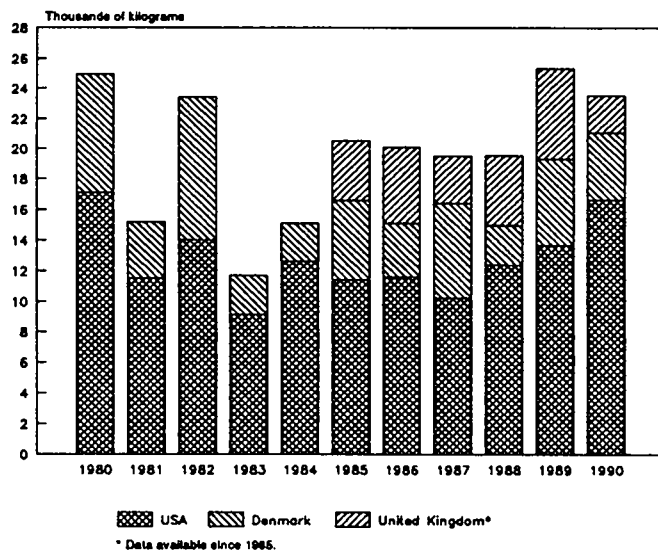
CYCLOBARBITAL

Reported manufacture (in selected countries)



PENTOBARBITAL

Reported manufacture (in selected countries)



46. While the United States and Japan's manufacture of pentobarbital are mainly destined for domestic use, Denmark's and the United Kingdom's are almost entirely exported. Germany and the USSR reported no manufacture for 1990. Since 1987, only in the United States has pentobarbital been used for the manufacture of exempted preparations. This use has decreased to 70 kg in 1990 from an average of 486 kg per year between 1986 and 1989.

47. Australia, Canada, Germany, South Africa and the United Kingdom remain the main importers of pentobarbital, accounting for more than 70% of all imports in 1990. The remaining imports ranging from 1 kg to 800 kg were made by 31 other countries.

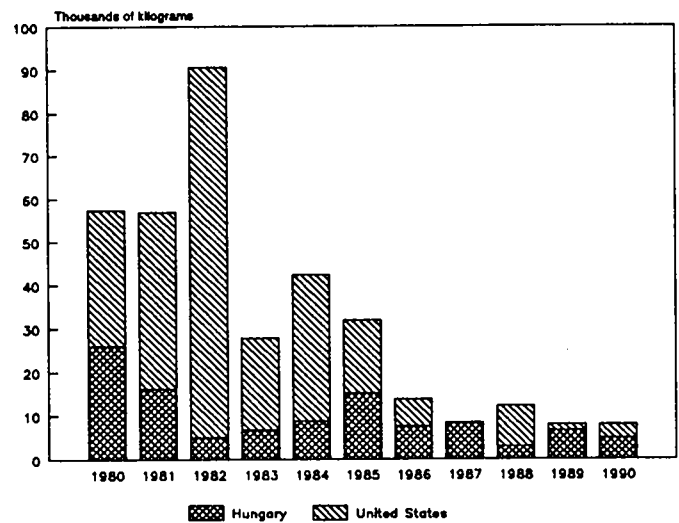
Glutethimide

48. Total reported manufacture of glutethimide has declined since the early 1980s when it had reached a record of 90.5 tonnes. Since then, manufacture has steadily decreased to an annual average of 10.5 tonnes in the last

five years. Hungary and the United States, the main manufacturers, have substantially decreased manufacture respectively from 26 tonnes in 1980 to 4.7 tonnes in 1990 and from 85.6 tonnes in 1982 to 3 tonnes in 1990. Exports from Hungary, which has been the largest exporter, have declined from 4 tonnes in 1986 to 2.1 tonnes in 1990.

GLUTETHIMIDE

Reported manufacture (in selected countries)



49. Total imports of glutethimide have also decreased from an annual average of 4.9 tonnes between 1986 and 1989 to 3 tonnes in 1990. Bulgaria (388 kg), Cuba (900 kg), Czechoslovakia (1,678 kg) and the USSR (69 kg) were the only countries to report imports of this substance.

Central nervous system stimulants

Cathine

50. The anorectic cathine included in Schedule III in 1986 has since then only been reported manufactured in the former German Democratic Republic at an annual average of 1,386 kg between 1986 and 1990. Germany remains a main exporter of cathine (509 kg in 1990). Italy also exported a major quantity in 1990 (974 kg), which had previously been imported. In addition to Italy, importing 1,012 kg in 1990, other main importers have been South Africa and the USSR, each importing several hundred kilograms per year.

Analgesics

Buprenorphine

51. Two analgesics are included in Schedule III: buprenorphine and pentazocine. Buprenorphine has been under international control since 1989 and therefore only recent data are available. Since its inclusion, the United Kingdom has been the only country to report its manufacture (a total of 74 kg). During the period 1989-1990, 23 kg were exported by the United Kingdom and 3 kg by Australia. Imports were reported by six countries. Colombia is one of the major importers of buprenorphine (74 kg in 1989).

Pentazocine

52. Since 1984, when pentazocine was included in Schedule III, manufacture of this substance has

declined from 10.3 tonnes in 1984 to an average of 3.5 tonnes between 1987 to 1989. In 1990, a slight increase has been observed (4.4 tonnes) mainly attributed to increased manufacture in the United Kingdom (3.4 tonnes) and Italy (1 tonne), the two main manufacturers of this substance. Italy and the United Kingdom's manufactured amounts are almost entirely destined for exports.

53. Although the United States ceased manufacture in 1986, it continues to be a main exporter, withdrawing more than 1 tonne annually from stocks previously accumulated. Twenty countries have exported pentazocine since 1986. Besides the United States, main exporting countries in 1990 were the United Kingdom (2,381 kg), Switzerland (1,308 kg) and Italy (978 kg). Since 1986 a total of 64 countries have reported imports of pentazocine.

Substances listed in Schedule IV

Central nervous system stimulants

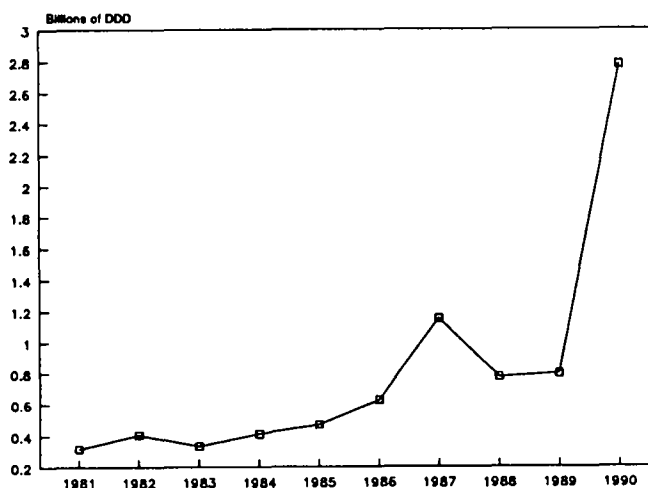
54. Of the 13 stimulants included in Schedule IV: amfepramone, benzfetamine, etilamfetamine, fencamfamin, fenproporex, mazindol, mefenorex, phendimetrazine, phentermine, pipradrol, propylhexedrine, pyrovalerone and pemoline, only amfepramone and pipradrol had originally been included in Schedule IV. All other stimulants were added to Schedule IV at a later stage (1981, 1986 and 1989).

55. Total reported manufacture of stimulants in Schedule IV reached a peak in 1990 with approximately 2,800 million DDD, an increase of 232% compared with data for 1989 (846 million DDD). This is mainly due to the reported manufacture of 1,800 million DDD of amfepramone in the USSR. The 1,980 million DDD of amfepramone represent the largest part (71%) of the total reported manufacture of stimulants in Schedule IV. Manufacture of phentermine reached 452 million DDD, fenproporex 279 million, phendimetrazine 64 million. These four substances together account for 99% of manufacture. Manufacture of mazindol reached 16 million DDD, that of benzfetamine 15 million DDD. For the other substances, no manufacture has been reported.

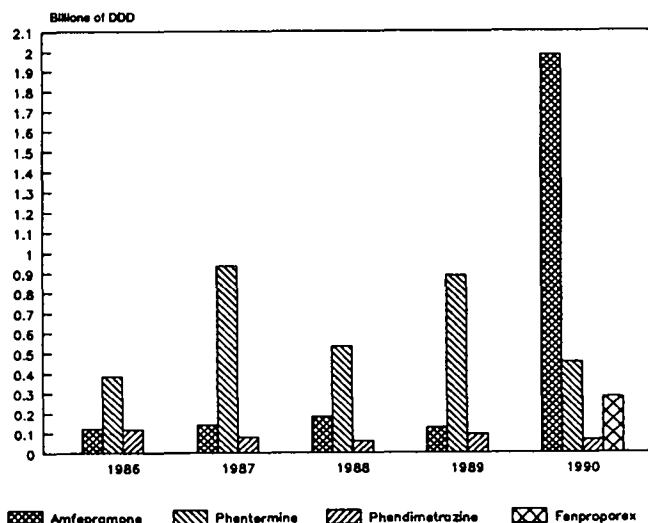
56. The manufacture of amfepramone (1990: 149 tonnes) increased by 1,440% or 1,851 million DDD since 1989 (9.6 tonnes). This is due to the reported manufacture of 1,800 million DDD (135 tonnes) in the USSR which had not declared any manufacture of amfepramone in the past. Italy, the only manufacturer of amfepramone in 1989, increased the quantity manufactured from 9.6 tonnes to 11.3 tonnes in 1990; tripling the average quantity of 3.5 tonnes manufactured in 1986-1987. In the United States, following a peak of 23 tonnes in 1979, manufacture decreased steadily to an average of less than 4 tonnes between 1985 and 1987, after which no manufacture took place. The average of 6.5 tonnes reported by Germany for the years 1982-1983 was reduced to approximately 2 tonnes between 1986 and 1988. No manufacture was reported in 1989 and 1990. The USSR, the main manufacturer of amfepramone, did not report any exports of this substance in 1990. Italy remains the main exporter, but has reported a declining share of exports from 80% in 1989 to 70% in 1990 as well as a slight decrease in quantities exported. Due to an increase in exports of amfepramone from Germany and France, total exports increased by 1.5 tonnes (12%) to 14.6 tonnes compared with 1989. Imports of amfepramone more than doubled in 1990 to 24 tonnes compared with 11 tonnes in 1989. The main importer of amfepramone was Brazil with 12.3 tonnes, accounting for 52% of total imports. Spain imported 1.9 tonnes, Chile 1.8 tonnes, France and Germany 1.5 tonnes, the United Kingdom and Mexico

each 1 tonne. According to calculations of consumption per thousand inhabitants per day, the USSR and Chile have the highest consumption rate, with 6 and 4 DDD respectively.

MAIN CENTRAL NERVOUS SYSTEM STIMULANTS
IN SCHEDULE IV
Total reported manufacture



MAIN CENTRAL NERVOUS SYSTEM STIMULANTS
IN SCHEDULE IV
Reported manufacture



57. Total manufacture of phentermine has fluctuated between 6 and 14 tonnes. In 1989 and 1990 only the United States and the United Kingdom manufactured phentermine. The reported exports of phentermine have gradually increased from a total of 2 tonnes in 1985 to 5.2 tonnes in 1990. The United Kingdom, which has been the leading exporter over the last five years, steadily increased its

exports from 1.6 tonnes to 2.9 tonnes in 1990. Exports from the United States in the same period averaged 1.2 tonnes. The other seven exporting countries in 1990 accounted for small quantities. Phentermine imports have been declared by 26 countries and regions. The United States has reduced its imports from 2 tonnes in 1989 to 1.2 tonnes in 1990. The second largest quantity imported was by Australia (486 kg) and the third by the United Kingdom (441 kg). The highest phentermine consumption per thousand inhabitants per day was in Hong Kong (9 DDD) and the United Kingdom (6 DDD).

58. Manufacture of fenproporex in 1990 was reported by France. No data on manufacture had been supplied for previous years. France is also the leading exporter with an increase from 1.2 tonnes in 1989 to 2 tonnes in 1990. Total exports of fenproporex have steadily increased from an average of approximately 260 kg between 1986 and 1988 to 2.3 tonnes in 1990. The main importing countries are Latin American countries and Spain. Brazil reported the largest import in 1990 (3 tonnes), accounting for 67% of total imports.

59. Manufacture of phendimetrazine, which had reached a peak of 10 tonnes in 1985, declined to 4.4 tonnes in 1990. This is due to a decline in all main manufacturing countries. Germany reduced manufacture from 1.2 tonnes in 1989 (former German Democratic Republic) to 440 kg in 1990. The United States, which was the main manufacturer until 1986, did not report any manufacture in the period 1987-1990 with the exception of 291 kg in 1989. Since 1986, Italy has been the main manufacturer, with an average manufactured quantity of 3.9 tonnes per year and accounted in 1990 for 90% of total manufacture of phendimetrazine. Italy has always been the leading exporter with an average of 3 tonnes per year, accounting in 1990 for 94% of all exports. The main importer of phendimetrazine continues to be the United States, importing each year more than 2 tonnes. Small quantities have been imported by Austria, Bulgaria, Denmark and South Africa. The highest average use of phendimetrazine per thousand inhabitants per day has been calculated for the former German Democratic Republic (2 DDD) and Yugoslavia (1 DDD).

60. The United States, as the sole manufacturer of benzphetamine, reported in 1990 an amount of 1,188 kg, exclusively for domestic use. No exports or imports have been reported since 1988. Manufacture of pemoline, included in Schedule IV in 1989, has only been reported by the United Kingdom for 1989 (756 kg). In 1990, no manufacture was reported. The main exporters of pemoline are the Netherlands and the United Kingdom. The Netherlands decreased its exports by 35% from 15 tonnes in 1989 to 9.9 tonnes in 1990. The United Kingdom increased exports from 6.8 tonnes in 1989 to 8.6 tonnes in 1990. The United Kingdom was also the main importer of pemoline (2.8 tonnes). The second largest quantity was imported by Argentina (2 tonnes). Manufacture of mazindol was reported by Czechoslovakia (16 kg) and Poland (15 kg) in 1990. Imports were reported in 1990 by six countries, all of small amounts except for Thailand (303 kg). No manufacture and international trade in pipradrol has been declared.

61. Propylhexedrine, which had been manufactured only by Brazil in 1986-1987 with an average quantity of approximately 2 tonnes, has not been manufactured since 1988.

Brazil is the only country reporting exports of propylhexedrine (1.2 tonnes in 1990). No manufacture of mefenorex and etilamfetamine had been reported between 1986 and 1990. Imports of mefenorex were reported for small quantities by four countries in the period 1986-1990. In 1990, Thailand was the only country reporting imports of etilamfetamine (168 kg). No manufacture of fencamfamin has been reported since 1986. In 1990, international trade in fencamfamin has only be reported by Finland (3 kg imports) and Singapore (5 kg imports and 3 kg exports). No manufacture and/or international trade in pyrovalerone has ever been declared.

Tranquillizers

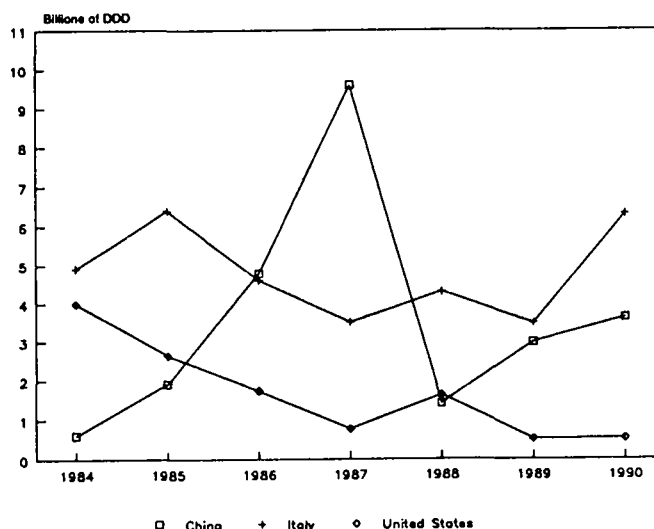
Benzodiazepines

62. In 1984, 33 benzodiazepines were included in Schedule IV. In 1990, midazolam was added to that Schedule. The number of countries and regions reporting manufacture of and/or trade in these substances has considerably increased from 52 in 1985 to 118 in 1990, which has to be taken into consideration for the analysis of trends.

63. 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 11,435 million DDD but increased again in 1990 to 15,938 million DDD. Diazepam (5,958 million DDD) accounted for 37% of the total in 1990. Lorazepam has increased its share from 10% in 1987 to 24% (3,841 million DDD) in 1990. Alprazolam (1,111 million DDD), chlor-diazepoxide (988 million DDD), temazepam (988 million DDD), oxazepam (854 million DDD) and clorazepate (687 million DDD), had each in 1990 a share of 5-7% of total reported manufacture. Manufacture of bromazepam, clobazam, clotiazepam and medazepam was reported to be between 100 and 500 million DDD. Less than 100 million DDD manufactured have been reported for cloxazolam, delorazepam, ethylloflazepate, ketazolam, lopraxolam, nordazepam, oxazolam, prazepam and tetrazepam. No manufacture of camazepam and pinazepam has been reported in 1990. Halazepam is the only substance for which no manufacture was ever reported.

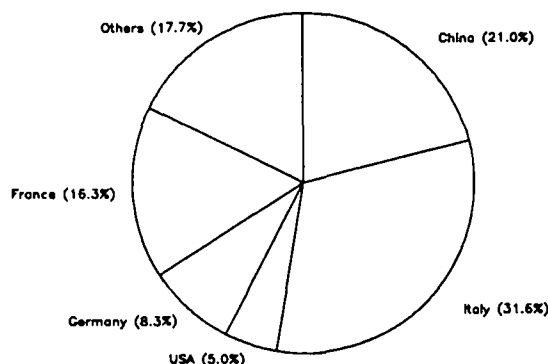
BENZODIAZEPINE-TYPE TRANQUILLIZERS

Reported manufacture (in selected countries)



BENZODIAZEPINE-TYPE TRANQUILLIZERS

Countries' share in total reported manufacture in 1990
(15 938 millions DDD)



64. Twenty countries have at least once reported manufacture of diazepam in the period 1986-1990. After a peak in 1987 with more than 133 tonnes, the quantity decreased to slightly more than 40 tonnes in 1988-1989. In 1990, it increased again to 59 tonnes. China, India and Italy have always been the main manufacturers. The decline after 1987 was mainly due to a reduction of quantities manufactured in China. In 1990, China accounted for 44% (26 tonnes) of total manufacture of diazepam, India for 23% (13 tonnes) and Italy for 21% (12 tonnes). No manufacture has been reported since 1987 from the United States, where it had averaged 8 tonnes annually in 1984 and 1985.

65. Since 1986, 32 countries and regions had declared exports. China, since 1987 the largest exporter, reported 30 tonnes in 1990 (50% of total exports of 61 tonnes) and has nearly doubled its exports since 1986. Italy has been the second largest exporter and has decreased its exports considerably from 18 tonnes reported in 1986 to 10 tonnes in 1990. Denmark, which is the third largest exporter, reduced its exports from 12.6 tonnes in 1989 to 8.9 tonnes in 1990. In the period 1986-1990, 101 countries and regions have declared imports of diazepam. Total imports have declined by 25% in 1990 (63 tonnes) compared with 1989 (84 tonnes). The main importer in 1990 was Spain with more than 19 tonnes, which is a considerable decrease (32%) from 28 tonnes in 1989. Denmark, which had reported imports of 14 tonnes in 1989, reduced the quantity by 31% to 9.9 tonnes. Diazepam consumption per thousand inhabitants per day was the highest in Spain (142 DDD).

66. Since 1986, 12 countries have reported the manufacture of lorazepam. Three countries have contributed the major share (France, Germany, Italy) and accounted in 1990 for 88% of total manufacture. Germany was the largest exporter of lorazepam, accounting for 43% of the total of 5.2 tonnes. In addition, Italy exported 1.8 tonnes, the United Kingdom 729 kg, Argentina 319 kg and nine other countries small quantities. In the period 1986-1990, 57 countries and regions had at least once imported lorazepam, most of them annually. In 1990, the three main importers, Italy (719 kg), the United Kingdom (702 kg) and the United States (625 kg), accounted together for 50%. Highest average use per thousand inhabitants per day of lorazepam has been calculated for the United Kingdom (44 DDD), Italy (30 DDD) and France (25 DDD).

67. The 1,111 kg of alprazolam manufactured in 1990 represent little more than the average quantity manufactured between 1986 and 1990. The United States, which

was and still is the main manufacturer, has reduced quantities from 1 tonne in 1986 to 484 kg in 1990. This reduction has been counterbalanced by increases of manufacture in France (1990: 152 kg), Italy (1990: 100 kg) and Finland (1990: 91 kg). These 4 countries out of 12 which reported at least once manufacture between 1986-1990 accounted for 74% of total manufacture in 1990. Nine countries reported exports of alprazolam in 1990 (352 kg). The largest exporter was Spain with 110 kg (31%). Thirty countries reported imports of alprazolam in the period between 1986 and 1990. In 1990, the largest quantity imported has been reported by Turkey (384 kg).

68. During the period 1984-1990, 14 countries had at least once reported the manufacture of chlordiazepoxide. Total reported manufacture was declining 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. In 1990, 97% of manufacture took place in four countries. Italy, the largest manufacturer, reported 14.3 tonnes; China 9.8 tonnes; Poland 3 tonnes and India 1.5 tonnes. Chlordiazepoxide has been reported as exported by 22 countries between 1986 and 1990. Since 1988, exports decreased steadily from 23.9 tonnes to 16.6 tonnes. Italy and China, as main manufacturers, are also the main exporters (12.5 tonnes and 2.2 tonnes respectively) and account together for more than 90% of the total exports. Imports, which had been reported between 1986 and 1990 at least once by 75 countries, show a comparable declining tendency, from 22 tonnes in 1986 to 18.9 tonnes in 1990. This decrease is mainly due to 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 1987-1990. The United States, however, still remains the largest importer of chlordiazepoxide, followed by the USSR (2.3 tonnes), Japan (1.9 tonnes) and Iran (Islamic Republic of) (1.8 tonnes). The highest average consumption per thousand inhabitants per day has been calculated for Singapore (8 DDD), Iraq (6 DDD) and Hungary (5 DDD).

69. Reported manufacture of temazepam increased from 1989 to 1990 in all four major manufacturing countries. The main manufacturer, Italy, which had reported an average of more than 7 tonnes between 1986 and 1989, increased manufacture to 11.7 tonnes in 1990. The United Kingdom reported an annual average of 2.9 tonnes between 1987 and 1990. The United States, which had manufactured nearly 8 tonnes in 1985, reported since 1986 an average of 2.3 tonnes and France reported 2 tonnes for 1990. Italy has always been the main exporter with an average of more than 8 tonnes between 1986-1989, accounting for 83% of total exports in 1990 (10.7 tonnes). Imports have been reported by 28 countries in the period between 1986 and 1990. The total of 12 tonnes in 1990 can be attributed to 65% of the imports by the United States (5 tonnes) and the United Kingdom (2.7 tonnes). The only other countries with imports of more than 1 tonne are Australia and Germany.

70. All major manufacturing countries of oxazepam reported increases in 1990, with a total of 42 tonnes. France has replaced Italy as the main manufacturer, reporting 17 tonnes manufactured in 1990, which is more than double the quantity reported by France in 1989. Italy has reported an increase of 20% from 11.3 tonnes in 1989 to 13.7 tonnes in 1990. These two countries accounted in 1990 for 72% of total manufacture reported. The United Kingdom and

Germany, which are the only other significant manufacturers, reported both less than 5 tonnes in 1990. In 1990, the main exporters, Italy (13.5 tonnes) and the United Kingdom (4.5 tonnes), have both exported 98% of their quantities manufactured. Germany, which is the only other significant exporter, reported 2.4 tonnes. Total exports reported in 1990 were 21 tonnes. Forty-six countries and regions had declared imports of oxazepam in the period 1986-1990. In 1990, the major importer was the USSR with 4.5 tonnes, followed by Germany (4 tonnes) and Australia (2.8 tonnes).

71. The large increase in the manufacture of clorazepate from 3 tonnes in 1989 to 13.7 tonnes in 1990 is mainly due to the 6.8 tonnes reported by France. France has thereby surpassed Italy (3 tonnes) as the main manufacturer of clorazepate and accounts for 49% of total manufacture. The only two other countries reporting manufacture are the United States (2.4 tonnes) and Spain (1.3 tonnes). Exports, however, have increased only very slightly from 3.5 tonnes in 1989 to 3.9 tonnes in 1990. Italy is still the main exporter (2 tonnes). France exported only 21% (1.4 tonnes) of its reported manufacture. Imports have decreased over the last years. The United States remains the main importer with 1.3 tonnes. With the exception of Argentina (363 kg), Germany (352 kg), Spain (229 kg), Japan (149 kg) and Portugal (127 kg) all other 22 reporting countries imported less than 100 kg.

72. Italy, which manufactures 72% of bromazepam (1990: 2.2 tonnes), is also the main exporter, with 95% of total exports (1.9 tonnes). Largest imports of bromazepam have been reported by France (2.2 tonnes). All other imports reported in 1990 account for less than 1 tonne of the total amount of 6.1 tonnes.

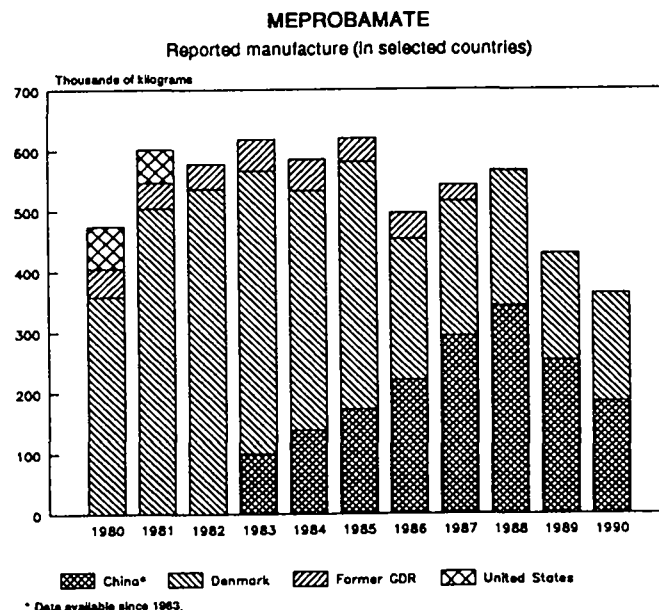
73. Quantities of clobazam manufactured in 1990 have increased to 4.1 tonnes in 1990 from an average of 1.4 tonnes for the period between 1986 and 1989, mainly because France reported for the first time in 1990. France has surpassed Germany as the main manufacturer and accounts for 47% of total manufacture in 1990. The main exporter is still Germany (1.6 tonnes) but France has increased exports considerably from 93 kg in 1989 to 670 kg in 1990. Total exports amounted to 2.5 tonnes. Fifty-five countries have reported imports in the period 1986-1990. In 1990, 1.8 tonnes, which is slightly below the average of 1.9 tonnes in the period 1986-1989, have been reported.

74. Manufacture of medazepam has declined from an average of 5.5 tonnes from 1986-1989 to 4.1 tonnes in 1990. The decrease would have been larger had the USSR not reported for the first time manufacture of medazepam (1.2 tonnes). Exports and imports of medazepam have, however, increased. The main exporter, Italy, which did not report manufacture or significant imports for 1990, obviously must have used stocks to export 3.2 tonnes. Germany reported exports of 2.5 tonnes which represent 87% of its manufacture in 1990. Germany accounts also for the slight increase of total imports (total: 5 tonnes) by reporting 1.5 tonnes in 1990.

Other tranquillizers

75. Manufacture of meprobamate, the only non-benzodiazepine type substance of Schedule IV used as a tranquillizer, has steadily decreased since it had reached a record level in 1978 with nearly 1,000 tonnes. From the

average of 511 tonnes between 1986 and 1989 manufacture again declined to 377 tonnes in 1990, which corresponds to approximately 313 million DDD.



76. The trend is due to developments in the two main manufacturing countries, China and Denmark. While during the period 1983-1988 China had steadily increased manufacture from 100 tonnes to 343 tonnes, manufacture has been reduced in 1990 to 185 tonnes. Denmark had its peak manufacturing period between 1977 and 1983 with an average of 500 tonnes annually and reduced quantities manufactured to an average of about 213 tonnes in the period 1986-1989. In 1990, Denmark reported manufacture of 177 tonnes. The former German Democratic Republic had decreased its average of about 50 tonnes before 1984 to 26 tonnes in 1987 and to less than 1 tonne in 1988. No manufacture has been reported in 1989. Spain, the only other significant manufacturing country, has increased manufacture from 78 kg in 1988 to 10.8 tonnes in 1989 and to 14 tonnes in 1990. 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 270 tonnes annually from 1986 to 1990. Exports from China had increased considerably over the last years from 16 tonnes in 1983 to an average of 205 tonnes between 1986 and 1989. In 1990, exports were reduced to 151 tonnes. Spain has increased, however, its exports from less than 1 tonne annually before 1989 to 13 tonnes in 1990 and France reported for the first time in 1990 a considerable quantity: 20.7 tonnes. Therefore, total exports decreased only from an average of 532 tonnes in the period 1986-1989 to 453 tonnes in 1990. Meprobamate has been reported as imported by 86 countries between 1986 and 1990. The main importer of meprobamate in 1990 was France (78 tonnes) and the second largest importer was Denmark (67 tonnes). The United States, the third largest importer, reduced its annual average of 63 tonnes reported for 1987-1989, to 40 tonnes in 1990. Two other significant importers of meprobamate are Cuba (23 tonnes) and Hungary (38 tonnes).

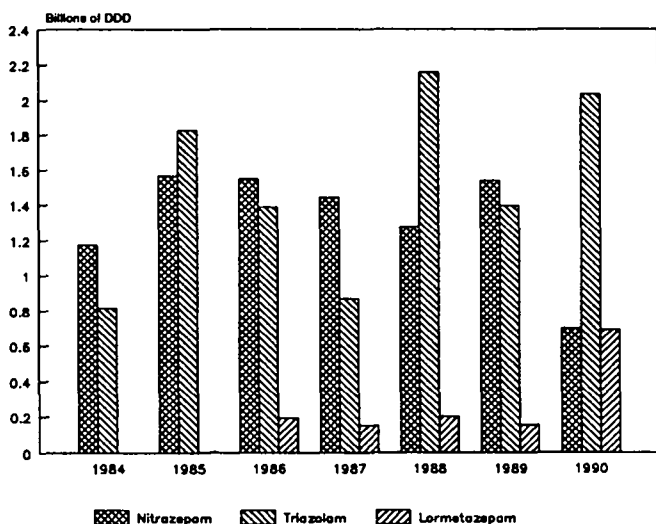
Benzodiazepine-type hypnotics and clonazepam

77. Ten benzodiazepines are generally used as hypnotics: estazolam, fludiazepam, flunitrazepam, flurazepam, haloxazolam, lormetazepam, midazolam, nimetazepam,

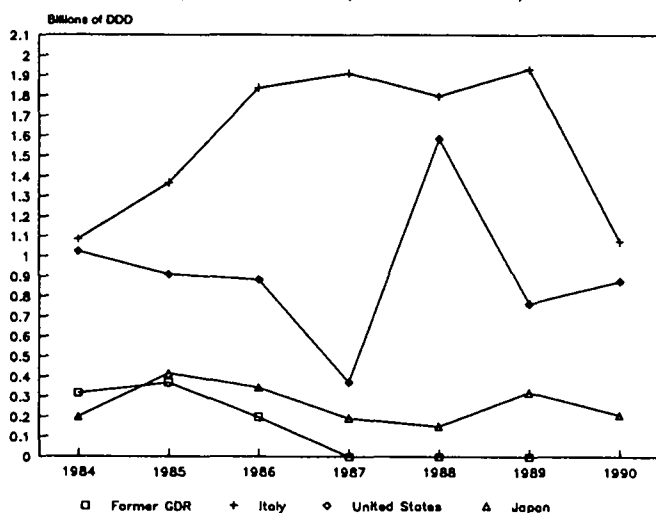
nitrazepam and triazolam. Clonazepam is the only benzodiazepine generally used as an anti-epileptic.

78. Since 1985, total reported manufacture of benzodiazepine-type hypnotics has always been higher than 4,000 million DDD with the exception of 1987 (3,000 million). In 1990, 4,113 million DDD were manufactured. Three substances account for more than 83% of the total manufactured benzodiazepine-type hypnotics: triazolam, nitrazepam and lormetazepam, with 2,032 million (49%), 695 million (17%) and 686 million (17%) DDD respectively. Three other substances, flunitrazepam, flurazepam and estazolam, accounted each for about 5-6% of manufactured DDD in 1990.

BENZODIAZEPINE-TYPE SEDATIVE HYPNOTICS
Reported manufacture



BENZODIAZEPINE-TYPE SEDATIVE HYPNOTICS
Reported manufacture (in selected countries)



79. 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 1990, manufacture of 508 kg has been reported, with the highest share, 219 kg or 43%, attributed to the United States. The second largest manufacturer, France, reported 170 kg or 33%. Italy manufactured 60 kg, having reported none for 1988 and 1989. Spain manufactured 41 kg in 1990, Argentina 11 kg and Czechoslovakia reported for the first time manufacture of 6 kg. Australia, which had only exported 5 kg during 1989, was the major exporting country

in 1990 with 124 kg reported (496 million DDD). As Australia is not a manufacturing country and did not report imports, existing stocks must have been reduced. This export accounts for 30% of total exports and is the reason for the increase of 31% from 320 kg to 418 kg. The second largest exporter, France, had decreased quantities exported from 132 kg in 1989 to 114 kg in 1990. The United States has gradually increased exports from 35 kg in 1986 to 100 kg in 1990. Twenty-five countries have reported imports of triazolam in the period 1986-1990. The main importer in 1990 was Yugoslavia with 274 kg or 1,096 million DDD. The United Kingdom, which had imported in the period 1987-1989 an annual average of 264 kg, reduced imports to 101 kg in 1990. Japan imported 99 kg in 1990. Highest average use per thousand inhabitants per day of triazolam has been calculated for Yugoslavia (62 DDD), the United Kingdom (38 DDD) and Belgium (24 DDD).

80. Manufactured quantities of nitrazepam, which had been quite stable over the years and averaged 7.2 tonnes between 1986 and 1989, have decreased considerably in 1990 to 3.4 tonnes. This decrease is mainly due to a more than 50% decline in Italy from an average of 6.8 tonnes in 1988 and 1989 to only 3 tonnes in 1990. The slight increases by China from 195 kg in 1989 to 260 kg in 1990 and the increase in India from 15 kg to 178 kg could not counterbalance the decline in Italy. Italy has also always been the main exporter. In 1990, Italy exported 5.3 tonnes (75% of total exports), which is only a slight decrease from the average of 5.7 tonnes for the period 1986-1989. As Italy did not import any significant quantity of nitrazepam in 1990, exports must have been covered by existing stocks. The second largest exporter, the former German Democratic Republic, reported 623 kg, which accounts for over 8%. Fifty-six countries had reported imports of nitrazepam between 1986 and 1990. The main importers in 1990 were Hungary, the United Kingdom (1.5 tonnes each) and Japan (1.3 tonnes), accounting for 49% of all imports. Of the remaining importing countries only Bangladesh and the USSR reported imports of above 500 kg. Nitrazepam consumption per thousand inhabitants per day was the highest in Hungary (35 DDD), Denmark (16 DDD) and the former German Democratic Republic (15 DDD).

81. In 1990, 686 kg of lormetazepam have been reported by Germany, the main manufacturer. Apart from Italy, which had once reported 194 kg (1988), and Argentina, with insignificant quantities (below 10 kg), no other country had ever declared manufacture. Germany is also the principal exporter, accounting for 99% (213 kg) in 1990. Japan, Spain and the Netherlands accounted in 1990 for 82% of total imports (129 kg) with 40 kg, 38 kg and 28 kg respectively. The United Kingdom, which had in 1986-1987 imported an annual average of 23 kg, did reduce imports to an average of 5 kg between 1988 and 1990.

82. Manufacture of flunitrazepam has declined from an annual average of 426 kg in the 1986-1989 period to 234 kg in 1990. This decline is linked to a decrease in Italy, the principal manufacturer, which reduced quantities from an annual average of 222 kg for 1986-1989 to 56 kg manufactured in 1990. Exports increased between 1989 and 1990 from 127 kg to 179 kg, due to an increase of exports by Italy from 106 kg to 124 kg. The second country that contributed to the increase is Czechoslovakia, which reported in 1990 exports of 21 kg of flunitrazepam (1989: 2 kg). Main importers in 1990 were France, Japan and

Germany, with 250 kg, 189 kg and 156 kg respectively. They account for 59% of total imports.

83. Total manufacture of flurazepam, which amounted to nearly 13 tonnes in 1985, declined gradually over the years to 4.6 tonnes in 1989, and rose again in 1990 to 5.8 tonnes (193 million DDD). The increase can be attributed to augmented manufacture in Italy from 3.8 tonnes in 1989 to 5.3 tonnes in 1990. The other country reporting manufacture for 1990, Spain, contributed only 8% (500 kg). Italy has always been the main exporter and accounted in 1990 for 79% of total exports (4,337 kg). The second largest exporter was Brazil with 400 kg. The United States and Germany have been the main importers between 1987 and 1990. In 1990, they accounted for 61% of total imports, with the United States importing 2 tonnes and Germany 1.6 tonnes.

84. Manufacture of estazolam in 1990 has been reported by Japan (509 kg) and China (191 kg). Between 1986 and 1990, 16 countries had reported imports of estazolam. The main importer during 1989 and 1990 had been the United States with 144 kg and 120 kg respectively. Exports have been reported in 1990 only by Japan (202 kg). Japan is the only country reporting manufacture of nimetazepam (101 kg) and haloxazolam (143 kg) in 1990 and is also the only country reporting exports of nimetazepam. No trade has been reported for haloxazolam.

85. Midazolam was included in Schedule IV in 1989. No manufacture has been reported for 1989 or 1990. Exports have been reported for 1990 by Hong Kong (43 kg), the United States (6 kg) and Macao (1 kg). The United States had also the main share of imports in 1990 (225 kg). The second largest importer was Brazil with 220 kg. Eleven other importing countries reported less than 100 kg of midazolam imported (total quantity imported: 755 kg).

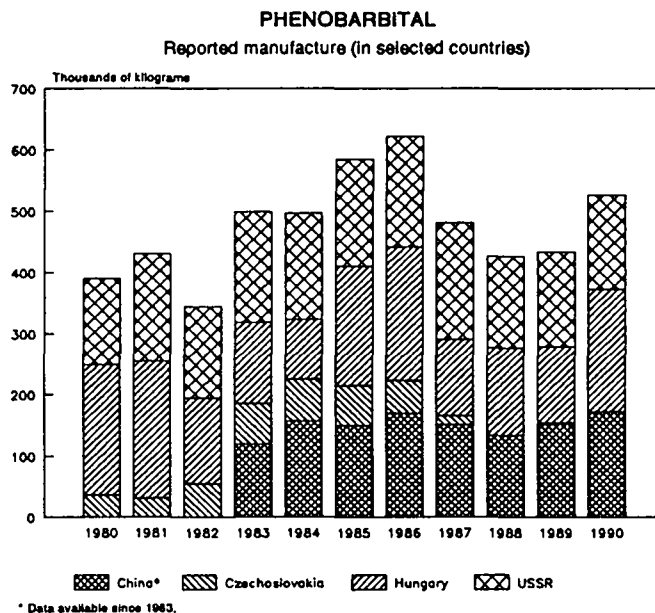
86. Manufacture of clonazepam has been declared by eight countries since 1986. The main manufacturer was the United States with a record quantity of 560 kg reported in 1990. The second largest manufacturer, Italy, reported 184 kg in 1990; Japan manufactured 126 kg. Due to these three countries, the former decrease in total manufacture from 351 kg in 1988 to 288 kg in 1989 has been reverted and a record quantity of 985 kg has been reported in 1990. The main exporter in 1990, Italy, with 115 kg (more than 77% of total exports), has increased its exports by 600% from 19 kg in 1989. The United States does not export clonazepam. Total reported imports have also increased to 576 kg in 1990, after a decrease to an average of 190 kg in 1987 and 1988. The main importer in 1990 was the USSR with 270 kg, the second largest France with 61 kg.

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

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

88. Total reported manufacture of barbiturates in Schedule IV increased from 5,514 million DDD in 1989 to 6,202 million in 1990. A total of 5,541 million DDD of phenobarbital were manufactured (89%), 426 million DDD

of barbitol (7%) and 149 million DDD of allobarbital (2%). Two other barbiturates were manufactured in substantially lower quantities: methylphenobarbital—78 million and butobarbital—6 million DDD. No manufacture of secbutobarbital has been reported in 1990, and no manufacture of vinylbital has ever been declared.



89. The peak of total manufacture of phenobarbital was in 1986 with 663 tonnes, representing more than double 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), due to a substantial increase of manufacture in Hungary from 124 to 200 tonnes. China reported 171 tonnes and the USSR reported 153 tonnes for 1990. Since 1986, 37 countries reported exports of phenobarbital. In 1990, the main exporter was Hungary with more than 184 tonnes; the other main manufacturers, the USSR and China, exported only 40 tonnes and 25 tonnes respectively. The third largest exporter in 1990 was Germany with 38 tonnes, a substantial increase from the average of 10 tonnes in the period 1987-1989. Correspondingly, Germany, reporting no manufacture from 1987 onwards, also increased its imports from an average of 14 tonnes between 1987-1989 to over 47 tonnes in 1990, and thereby became the largest importer before the United States with 30 tonnes. Brazil imported 29 tonnes, which is well within the average of the last years, Bulgaria 23 tonnes and France over 20 tonnes. Denmark imported 17 tonnes in 1990, which seem to have been totally re-exported. Other countries importing phenobarbital in 1990 in quantities higher than 10 tonnes were the United Kingdom (15 tonnes), India (13 tonnes), Romania (13 tonnes), Iran (Islamic Republic of) (12 tonnes), Japan (11 tonnes) and the former German Democratic Republic (11 tonnes). Phenobarbital is the substance with the largest number of importers. One hundred and twenty countries and regions had at least once reported the import of phenobarbital in the period 1986-1990. The highest average consumption of defined daily doses per thousand inhabitants per day has been calculated for Malta (26 DDD), Hungary (20 DDD) and Bulgaria (14 DDD).

90. The manufacture of barbitol increased continuously from 143 tonnes in 1984 to 213 tonnes in 1990. In the period 1986-1990, 10 countries reported manufacture of this substance. The main manufacturer has always been

China, which has increased quantities from an average of 112 tonnes from 1986-1989 to 169 tonnes in 1990. Manufacture in the USSR, which had declined from 60 tonnes in 1981 to 22 tonnes in 1987, rose again and reached 31 tonnes in 1990. In Germany a substantial decrease from 32 tonnes manufactured in 1986 to 12 tonnes manufactured in 1990 took place. Denmark, which had declared an annual average of 14 tonnes in the period 1986-1989, reported no manufacture for 1990. Total reported imports increased from 84 tonnes in 1989 to 170 tonnes in 1990, mainly because the leading importer, Germany, had increased quantities from 30 tonnes to 80 tonnes in 1990 and because the Netherlands reported for the first time on imports (23.8 tonnes). Exports accordingly also increased, particularly by China, from 28 tonnes in 1989 to 74 tonnes in 1990 and by Germany from 50 tonnes to 73 tonnes. The Netherlands reported also for the first time on exports of barbital (10 tonnes). Total exports amounted to 162 tonnes.

91. Denmark is the only country that has been reporting since 1989 manufacture of allobarbital. This manufacture has decreased from 23 tonnes in 1989 to nearly 15 tonnes in 1990. Denmark is also the main exporting country, accounting for 99.8% of total exports (17 tonnes). Imports in 1990 have been reported by Jordan (1.5 tonnes), Czechoslovakia (1,412 kg), Japan (500 kg) and Chile (400 kg).

92. In 1990, the main manufacturer of methylphenobarbital was Germany (7,831 kg). Germany is also the main exporter with 1,850 kg in 1990, which accounts for 96% of total exports (1.9 tonnes). The main importing countries in 1990 were the United States, Yugoslavia and Japan (3 tonnes, 2.6 tonnes and 1.6 tonnes respectively), accounting for more than 77% of the total. The only other countries with imports bigger than 100 kg were Argentina (200 kg), Australia (500 kg), the former German Democratic Republic (270 kg), Italy (800 kg), and Spain (300 kg). Manufacture of butobarbital, which for the first time had been reported in 1989, declined in 1990 from 6 tonnes to 930 kg. Denmark, which had in 1989 declared manufacture of 2.9 tonnes, did not report any manufacture for 1990. The United Kingdom decreased the quantity from 3.5 tonnes to 930 kg. Exports decreased also considerably from 3 tonnes to 1.9 tonnes, with Denmark as the largest exporter (865 kg), Hungary reporting 512 kg and the United Kingdom 456 kg. Correspondingly, imports have also decreased from 2.7 tonnes in 1989 to 1.2 tonnes in 1990. The main decline has been in France from 1,275 kg to 450 kg. Thailand, which in 1989 had been the second largest importer, decreased its imports by more than half from 769 kg to 302 kg in 1990.

93. While 3.5 tonnes of manufacture of secbutabarbital had been reported in 1989, to the largest part by Denmark, no manufacture was reported in 1990. This trend is reflected in the import and export data. Exports decreased from 1,588 kg to 591 kg and imports decreased from a record quantity of 1,235 kg in 1989, to 13 kg in 1990. The large increase in 1989 and the decrease in 1990 are due to fluctuations in imports by the United States, which

reported 1,152 kg in 1989 and nil in 1987, 1988 and 1990. No manufacture or exports of vinylbital have ever been reported. Mexico is the only country reporting imports (a total of 845 kg since 1987).

Other sedative hypnotics

94. 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.

95. Manufacture of this group of substances amounted in 1990 to nearly 22 million DDD which is a substantial increase from the 1.4 million reported in 1989. Only two of the three substances were reported as manufactured in 1990: ethchlorvynol—11 million DDD and methyprylon—10.7 million DDD.

96. 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 declined steadily and had reached a level of only 160 kg in 1989. In 1990, manufacture in the United States increased to 5,579 kg. Exports from the United States between 1986 and 1990 had fluctuated in the range from 260 kg to 720 kg. Manufacture of ethinamate has only been reported by Germany, 499 kg in 1988. No exports were reported for 1990. Imports in 1990 were reported only by Japan (267 kg).

97. Since 1985, the United States has been the only country reporting manufacture of methyprylon. After a peak in 1977 of 19 tonnes, quantities manufactured 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 in 1990 to 2,156 kg. During 1986 to 1990 the major exporting country has been the United States with an average of approximately 980 kg. Germany was the only other exporter reporting a small quantity of 104 kg in 1988. In 1990, no significant imports of methyprylon have been reported. In the period 1986-1989, Denmark and Germany were the only countries reporting substantial quantities, with Denmark being the main importer (average of 342 kg).

Analgesics

98. 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.

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 à des fins médicales très limitées par des personnes dûment autorisées, dans des établissements médicaux ou scientifiques. C'est pourquoi les stocks, la fabrication et le commerce de ces substances sont restés très restreints.

2. Depuis 1987, les Etats-Unis d'Amérique sont le seul fabricant de *delta-9-tétrahydrocannabinol* (THC). Une variante stéréochimique de *delta-9-THC*, appelée *dronabinol*, est utilisée dans le soulagement des nausées causées par la chimiothérapie du cancer. La fabrication et les stocks de *delta-9-THC* détenus aux Etats-Unis ont diminué de 23 kg et 92 kg respectivement en 1989 à 15 kg et 71 kg en 1990. Les exportations des Etats-Unis ont régulièrement augmenté, passant de 7 g en 1986 à 66 g en 1990. Israël, qui n'avait fourni aucun renseignement au sujet du *delta-9-THC* en 1987 et 1988, a déclaré des exportations de 55 g en 1989 et de 51 g en 1990. L'Allemagne et le Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord, les deux seuls autres pays exportateurs de cette substance, ont déclaré des exportations de 40 g pour le premier et de 2 g pour le second. Le Danemark est le seul pays, avec les Etats-Unis, à détenir des stocks de *delta-9-THC* (4 g) en quantité stable depuis 1986. Les importations totales de *delta-9-THC* ont continué de croître, passant de 22 g en 1986 à 1 105 g en 1990 (1 g importé en Allemagne, 20 g en Israël, 7 g aux Pays-Bas et 1 077 g aux Etats-Unis). A la suite de l'étude faite par l'Organisation mondiale de la santé sur l'utilité thérapeutique du *dronabinol*, le *delta-9-THC* a été transféré en 1991 du Tableau I au Tableau II de la Convention de 1971.

3. Les Etats-Unis sont le seul pays à fabriquer et à employer le DMA. Ils produisent de grandes quantités de DMA employées dans la fabrication des pellicules photographiques et en détiennent également des stocks importants. Entre 1986 et 1990, la fabrication de DMA a considérablement progressé et a été multipliée par cinq entre 1986 (3 tonnes) et 1990 (plus de 15 tonnes). L'emploi de DMA dans l'industrie a atteint un niveau record de plus de 20 tonnes en 1990. Depuis 1986, les stocks de DMA fluctuent entre 1,2 tonne et 6 tonnes. Il ne semble pas exister de substance pouvant remplacer le DMA dans ce procédé de fabrication et les Etats-Unis ont donc l'intention de demander que le DMA soit inscrit non plus au Tableau I mais au Tableau II.

4. En 1990, seuls les Etats-Unis ont eu des stocks des substances suivantes inscrites au Tableau I et qui n'ont pas fait l'objet d'un commerce international : DOET (36 g), DMHP (319 g), MMDA (12 g), rolicyclidine (25 g), TMA (10 g), éticyclidine (52 g), méthyl-4 aminorex (50 g),

N-éthyl MDA (75 g) et *N*-hydroxy MDA (32 g). Sauf en ce qui concerne les substances DMHP, méthyl-4 aminorex, *N*-éthyl MDA et *N*-hydroxy MDA, dont les Etats-Unis ont déclaré pour la première fois détenir des stocks, les stocks des autres substances sont restés stables depuis 1988.

5. Aucun commerce international n'a été signalé au sujet du PMA depuis 1986, année où cette substance a été soumise à un contrôle international. Néanmoins, la Finlande détient depuis 1988 des stocks importants de PMA (234 kg). Jusqu'en 1986, cette substance servait en Finlande à fabriquer un médicament employé dans les maladies pulmonaires. Cette fabrication a cessé depuis et la Finlande a déclaré que les stocks seraient soit détruits, soit transformés en substances non psychotropes. Cependant, pour des raisons administratives, ceci n'a pas encore eu lieu.

6. De petites quantités des substances suivantes ont été gardées en stock ou fabriquées dans un nombre réduit de pays. Les stocks de DMT, de 57 g en 1986, n'atteignaient plus que 16 g en 1990, dont 4 g détenus au Danemark et 12 g aux Etats-Unis. A part 12 g fabriqués en Suisse en 1989, il n'y a pas eu de fabrication de DMT depuis 1986, ni aucun commerce de cette substance signalé en 1990. Le total des stocks de mescaline, qui avait diminué en 1989, est remonté à 65 g (6 g au Danemark, 45 g en France, 6 g en Suisse et 8 g aux Etats-Unis). La Suisse, auparavant principal fabricant et exportateur de cette substance, n'a signalé ni fabrication, ni exportation en 1990. Le seul pays à signaler des exportations en 1990 a été le Royaume-Uni (9 g).

7. Les stocks et la fabrication de lysergide ont diminué depuis 1987. La Suisse, qui détenait 65 g de cette substance depuis 1986, a épuisé ses stocks en 1990. Depuis 1986, les stocks de lysergide en France (5 g) et aux Etats-Unis (33 g) sont restés stables. Aucun commerce international de cette substance n'a été signalé depuis 1987.

8. Les stocks de MDMA, dont seuls les Etats-Unis ont fait état, n'étaient plus que de 144 g en 1990 contre 491 g en 1986. Les Etats-Unis sont aussi le seul pays à produire cette substance (128 g en 1988, mais seulement 10 g en 1990).

9. Depuis 1986, des stocks de DET existent en Suisse (9 g) et aux Etats-Unis (18 g). En 1990, ces deux pays, qui sont les seuls fabricants de cette substance, n'ont signalé aucune fabrication. Il n'a pas non plus été fait état de commerce international de DET en 1990. De petites quantités de cathinone (2 g), de brolamfétamine (4 g), de psilocine (2 g) et de ténocyclidine (20 g), ont été importées ou exportées en 1990. Aucune fabrication de ces substances n'a été signalée en 1990. Il n'a été fait état ni de commerce, ni de stocks, ni de fabrication de parahexyl ou de tenamfétamine.

Substances inscrites au Tableau II

Stimulants du système nerveux central

Amfétamines

10. 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 le cas de la lévamfétamine, de la lévométhamphétamine, ces chiffres ne portent que sur les années 1986 à 1990 et, dans celui de la métamfétamine racémique, sur les années 1988 à 1990, en raison des dates

auxquelles ces substances ont été inscrites aux tableaux de la Convention de 1971.

11. Les trois isomères de l'amfétamine placés sous contrôle international (amfétamine, dexamfétamine et lévamfétamine) ont été fabriqués principalement en France, dans l'ancienne République démocratique allemande, en Suisse et aux Etats-Unis. La fabrication a baissé au cours des années 70 et s'est maintenue depuis lors au même niveau. Les plus grandes quantités ont été utilisées pour la transformation en d'autres stimulants du système nerveux central, principalement inscrits au Tableau IV ou parmi les substances non psychotropes.

12. 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 1990, 9 538 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. La dexamfétamine, elle, a principalement été convertie en substances non psychotropes.

13. La fabrication annuelle moyenne de dexamfétamine en France n'a guère dépassé 2 tonnes pendant les années 80 mais elle a brusquement atteint 3 992 kg en 1990. Les quantités de dexamfétamine transformées en substances non psychotropes ont progressé régulièrement, passant de 1 430 kg en 1987 à 2 450 kg en 1990.

14. Depuis 1986, année au cours de laquelle la France a fabriqué presque 5 tonnes de métamfétamine, cette substance n'a plus été fabriquée. Presque tout ce qui existait a été exporté dans les années suivantes en Suisse et a servi à produire des stimulants inscrits au Tableau IV et des substances non psychotropes.

15. Dans l'ancienne République démocratique allemande, la fabrication d'amfétamine en vue de sa transformation en prénylamine, qui est un vasodilatateur coronarien, a considérablement diminué puisque, de plus de 6 tonnes par an au cours de la période 1976-1978, elle est tombée à 4 tonnes au milieu des années 80 et à 1 tonne seulement en 1990.

16. Aux Etats-Unis, la fabrication d'amfétamine et de dexamfétamine a diminué considérablement depuis les années 70, où la fabrication annuelle était de plusieurs tonnes. La fabrication moyenne d'amfétamine au cours des années 1988 à 1990 n'a été que de 7 kg. La fabrication de dexamfétamine a été inférieure à 300 kg au cours des années 1987 à 1989 mais est remontée à 414 kg en 1990. Il semble que les deux substances aient servi à des préparations médicales, principalement destinées au marché intérieur. La fabrication de métamfétamine a décru régulièrement entre 1985, où elle était de 2 014 kg, et 1989 (1 094 kg) puis 1990 (512 kg). La métamfétamine a été principalement convertie en benzfétamine. La fabrication de lévométhamphétamine pour inhalations nasales a été d'environ 1 tonne pendant les années 1986 à 1989 et de 542 kg seulement en 1990. Les préparations sont exemptées des mesures de contrôle conformément à l'article 3.

17. En Suisse, la fabrication d'amfétamine avait cessé entre 1986 et 1988 mais a repris en 1989 où elle a atteint 1 314 kg, puis 2 725 kg en 1990. Ces quantités ont été

utilisées pour la transformation en fenproporex, inscrite au Tableau IV.

18. Les principaux exportateurs d'amfétamine ont été la France, la Suisse et les Etats-Unis. Les quantités d'amfétamine et de dexamfétamine exportées par la France, de plusieurs tonnes par an jusqu'en 1987, ne sont plus que de quelques centaines de kilogrammes. Toutefois, les quantités exportées en 1990 ont atteint 854 kg, plus du double de 1989. Depuis quelques années, la Suisse exporte tous les types d'amfétamine, en quantités largement fluctuantes. Les Etats-Unis ont exporté surtout de la dexamfétamine, de 5 à 40 kg par an les dernières années.

19. Les principaux importateurs d'amfétamines ont été la Suisse et, sporadiquement, la France. Les importations étaient destinées surtout à la fabrication de stimulants inscrits au Tableau IV et de substances non psychotropes ainsi qu'à la réexportation. D'autres importations, destinées à la consommation interne, ont été effectuées principalement par la Belgique (amfétamine, dexamfétamine), le Canada (dexamfétamine), le Chili (amfétamine, métamfétamine), Cuba (dexamfétamine), Israël (lévométhamphétamine), l'Espagne (amfétamine) et le Royaume-Uni (dexamfétamine). L'utilisation médicale des amfétamines, calculée d'après les statistiques fournies pour les années 1988 à 1990, a été la plus forte dans les pays suivants :

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

France	7,61*
Israël	2,29
Etats-Unis	1,54
Cuba	0,88
Ancienne République démocratique allemande	0,78
Autriche	0,55
Belgique	0,53
Chili	0,34
Espagne	0,30
Islande	0,26
<i>Iles Vierges britanniques</i>	0,18
Royaume-Uni	0,15
Allemagne	0,15
<i>Iles Falkland</i>	0,12
Canada	0,08
Danemark	0,08
Suède	0,07
Norvège	0,05
Suisse	0,05
Luxembourg	0,04
Pays-Bas	0,04
Barbade	0,03
Malte	0,03
Australie	0,03
Bahamas	0,02

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

Fénétylline

20. La fénétylline n'est plus fabriquée depuis 1987, année où l'Espagne avait déclaré 835 kg. Les stocks accumulés avaient atteint alors près de 4 tonnes et ils ont diminué depuis d'environ 200 kg par an seulement pour atteindre 3 326 kg en 1990. Ils sont détenus principalement par

l'Allemagne (2 405 kg), la Suisse (591 kg) et l'Espagne (313 kg). En Suisse, compte tenu de la limitation des besoins médicaux mondiaux en fénétylline, il a été décidé de détruire le reste des stocks. Les exportations des principaux pays détenteurs de stocks ont eu pour destination surtout la Belgique, la France, l'Indonésie et Israël.

21. Selon les chiffres communiqués par les gouvernements, les huit pays et régions ci-après ont utilisé le plus grand nombre de doses quotidiennes déterminées de fénétylline par millier d'habitants entre 1988 et 1990.

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

Israël	0,44
Belgique	0,34
Suisse	0,20
France	0,03
Luxembourg	0,02
Allemagne	0,01
Nouvelle-Calédonie	0,01
Bulgarie	0,01

Méthylphénidate

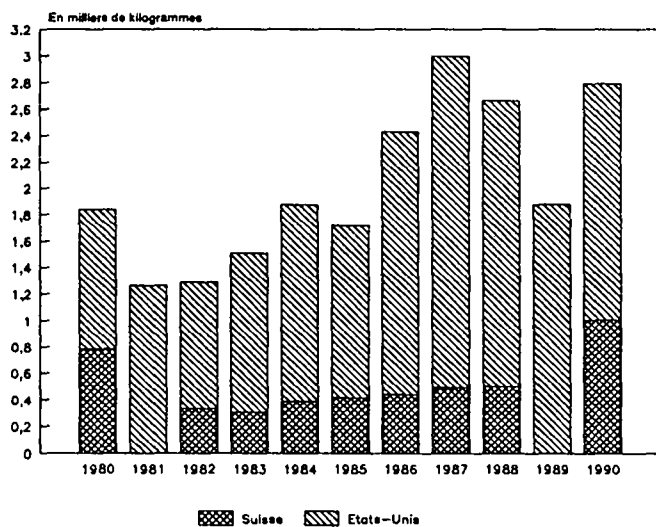
22. Le méthylphénidate est la seule substance du Tableau II dont l'utilisation mondiale a augmenté dans les années 80. Il a servi en totalité à fabriquer des préparations et n'a pas été transformé en d'autres substances.

23. Aux Etats-Unis, la fabrication, légèrement supérieure à 1 tonne au début des années 80, a atteint son niveau maximum en 1987 (2 506 kg) pour diminuer ensuite progressivement jusqu'à 1 784 kg. Elle a été presque exclusivement destinée au marché intérieur.

24. En Suisse, la fabrication, en moyenne de 342 kg entre 1982 et 1984, a dépassé 500 kg entre 1988 et 1990. La Suisse a exporté presque la totalité de sa fabrication vers 67 pays différents, dont certains l'ont réexportée vers d'autres, si bien qu'en tout 82 pays ont importé du méthylphénidate depuis 1986, le plus souvent en quantités inférieures à 1 kg.

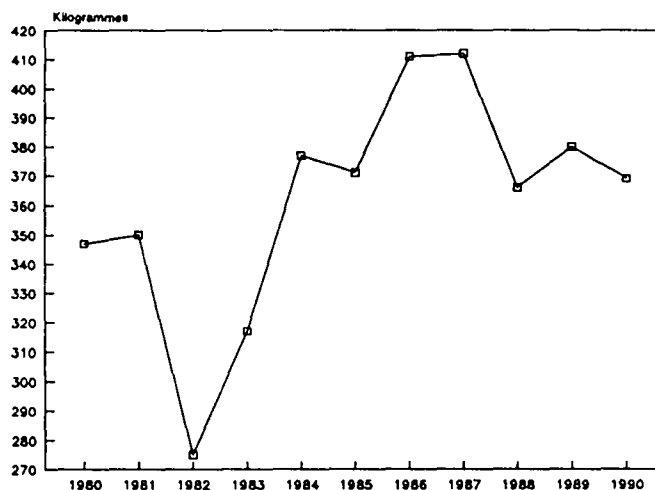
MÉTHYLPHÉNIDATE

Fabrication déclarée (dans pays sélectionnés)



MÉTHYLPHÉNIDATE

Exportations déclarées par la Suisse



25. En Espagne, la fabrication a cessé en 1988. La Chine a déclaré une fabrication de 34 kg en 1989 et de 45 kg en 1990, pour les besoins intérieurs. La proportion utilisée en médecine varie nettement d'un pays à un 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	0,73
Canada	0,41
Iles Caïmanes	0,24
Iles Vierges britanniques	0,23
Suisse	0,18
Norvège	0,15
Cuba	0,12
Israël	0,11
Australie	0,06
Islande	0,05
Mexique	0,05
Chili	0,05
Afrique du Sud	0,04
Belgique	0,03
Equateur	0,03
Hong-kong	0,03
Nouvelle-Zélande	0,03
Japon	0,03
Danemark	0,03
Costa Rica	0,03
Bahamas	0,03
Pays-Bas	0,03
Barbade	0,03
Aruba	0,02
Allemagne	0,02

26. Dans la plupart des pays, les quantités indiquées ci-dessus ont été calculées d'après les statistiques communiquées pour la période 1988 à 1990 et sont supérieures à celles qui avaient été calculées à partir des statistiques pour la période 1987 à 1989.

Phenmétrazine

27. Jusqu'en 1983, la phenmétrazine a été fabriquée principalement par les Etats-Unis pour leurs besoins intérieurs. En moyenne, 1 622 kg ont été fabriqués chaque année entre

1981 et 1983 mais, depuis 1985, la fabrication a cessé. En 1990, tous les stocks étaient épuisés.

28. Depuis quelques années, la phenmétrazine n'est plus fabriquée qu'en Tchécoslovaquie et dans l'ancienne République fédérale d'Allemagne. En Tchécoslovaquie, elle a été fabriquée pour la consommation intérieure et, en République fédérale d'Allemagne, elle a été partiellement transformée en substances non psychotropes et partiellement exportée vers l'Amérique du Sud.

Hallucinogènes

Phencyclidine

29. La phencyclidine a été utilisée essentiellement comme analgésique en médecine vétérinaire. Depuis 1986, sa fabrication n'a été signalée que par trois pays : l'Afrique du Sud (562 g en 1988), Israël (19 g en 1986) et les Etats-Unis (42 g en tout pour la période 1988 à 1990). Ces pays ont aussi été les principaux exportateurs. Dix pays ont fait état d'importations de phencyclidine depuis 1986. En 1990, la France en a importé 177 g et quatre autres pays ont déclaré avoir importé de faibles quantités.

Hypnotiques sédatifs

Mécloqualone

30. La mécloqualone n'a pas été fabriquée depuis 1980. La Belgique et la République fédérale d'Allemagne ont épuisé leurs stocks en 1982 et les stocks détenus par le Portugal sont passés de 314 kg en 1982 à seulement 6 grammes en 1990.

Méthaqualone

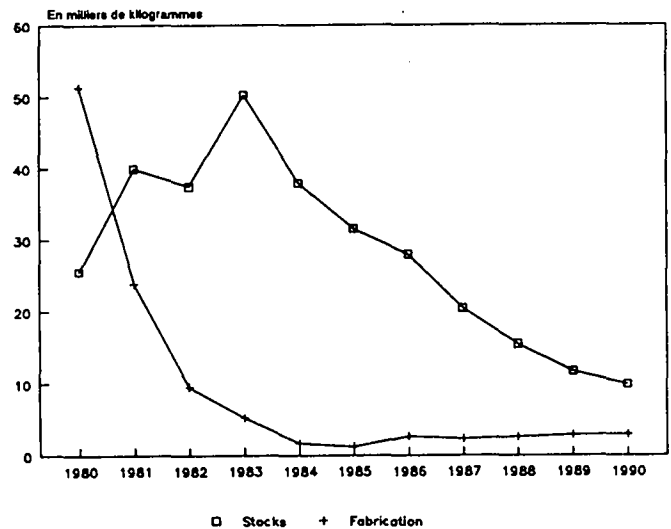
31. En 1990, la méthaqualone a été fabriquée seulement en Allemagne (2 782 kg) et en Tchécoslovaquie (121 kg), exclusivement pour les besoins intérieurs. En France, où les dernières quantités fabriquées l'avaient été en 1988 et avaient atteint 670 kg, la fabrication de tous les produits contenant de la méthaqualone a été suspendue en 1990.

32. La fabrication mondiale s'est stabilisée au niveau de 2 à 3 tonnes par an depuis 1986, soit un déclin considérable par rapport aux quantités records de plus de 93 tonnes en 1977 et de plus de 51 tonnes en 1980, qui dépassaient de loin les besoins médicaux. Les stocks mondiaux, qui avaient atteint un niveau excessif de 50 tonnes en 1983, ont été ramenés à 9,8 tonnes à la fin de 1990, détenus principalement par la Suisse (6 059 kg) et l'Allemagne (3 365 kg). L'Autriche, qui avait accumulé en stocks des quantités très importantes de méthaqualone, les a épuisés en 1990. En Hongrie, les stocks restants, soit 1 251 kg, ont été détruits en 1990.

33. En 1990, les exportations provenaient principalement d'Allemagne (1 401 kg) et de Suisse (1 125 kg). Les exportations totales sont tombées des niveaux records de 53 tonnes en 1977 et 32 tonnes en 1980 à moins de 10 tonnes depuis 1986 et à 2,5 tonnes seulement en 1990.

MÉTHAQUALONE

Fabrication et stocks déclarés



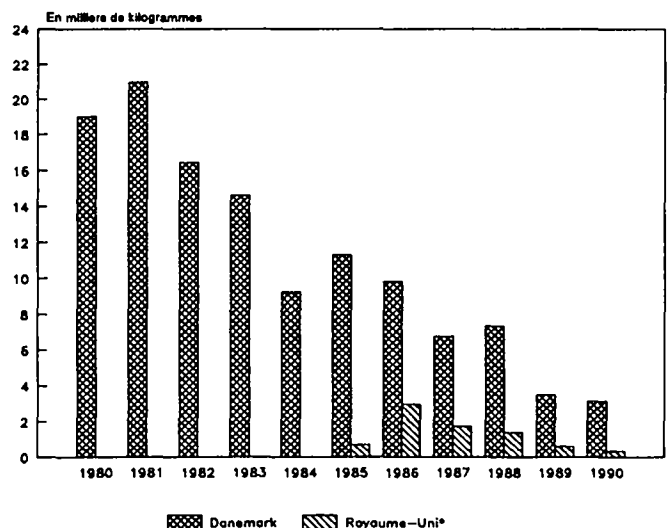
34. En 1990, les principaux importateurs ont été la Suisse (1 002 kg), l'Autriche (773 kg) et la Belgique (561 kg). D'après les statistiques de la fabrication, des stocks et du commerce international pour la période 1988 à 1990, la consommation de méthaqualone aurait été la plus élevée surtout dans les pays suivants :

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

Belgique	1,68
Ancienne République démocratique allemande	1,46
Suisse	1,45
Autriche	1,27
Danemark	0,40
Canada	0,20
Espagne	0,09
France	0,07
Pays-Bas	0,07
Portugal	0,05
Uruguay	0,03
Tchécoslovaquie	0,03

SÉCOBARBITAL

Exportations déclarées (dans pays sélectionnés)



* Données disponibles depuis 1986.

Sécobarbital

35. La fabrication de sécobarbital a continué de diminuer. Cette tendance a surtout été observée aux Etats-Unis où la fabrication annuelle moyenne a été seulement de 981 kg au cours de la période 1987-1989, soit 4,5 % seulement de ce qu'elle avait été dans les années 1974 à 1976 (21 510 kg en moyenne). En 1990, il n'y a eu aucune fabrication de sécobarbital et les stocks de l'année précédente (1 017 kg) ont été épuisés.

36. Depuis le début des années 80, la fabrication a lieu surtout au Danemark, mais, de près de 20 tonnes à la fin des années 70, elle est tombée à 7 tonnes en 1988 et à 2 598 kg seulement en 1990. Les deux autres principaux fabricants ont été le Royaume-Uni et la Chine. Il n'y a cependant eu

aucune fabrication de sécobarbital au Royaume-Uni en 1989 et 1990, ni en Chine en 1990. On a observé également une diminution des stocks détenus par tous les pays fabricants.

37. Les exportations de sécobarbital ont aussi poursuivi leur déclin. Celles du Danemark, principal pays exportateur, avaient été d'environ 20 tonnes par an à la fin des années 70 et ont diminué progressivement jusqu'à 3 151 kg en 1990. Egalement au Royaume-Uni, les exportations ont décliné régulièrement, passant de 3 tonnes en 1986 à 337 kg en 1990. La Chine n'a jamais exporté de sécobarbital.

38. Douze pays ont déclaré des importations de sécobarbital en 1990, surtout la Belgique (867 kg), le Royaume-Uni (488 kg), le Canada (345 kg) et l'Allemagne (335 kg).

Substances incrites au Tableau III

Hypnotiques sédatifs

Barbituriques

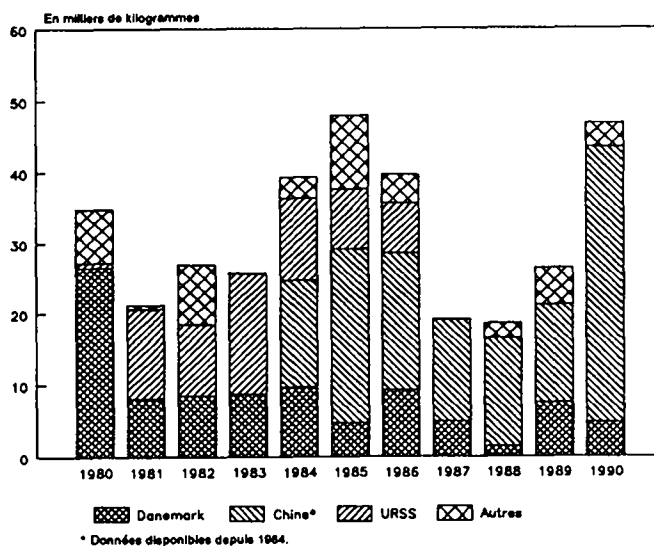
39. Quatre barbituriques sont inscrits au Tableau III : l'amobarbital, le butalbital, le cyclobarbital et le pentobarbital. En 1990, la fabrication totale déclarée de ces quatre substances s'élevait approximativement à 1 milliard 268 millions de doses quotidiennes déterminées, dont 528 millions de butalbital, 466 millions d'amobarbital, 240 millions de pentobarbital et 34 millions de cyclobarbital.

40. La fabrication d'amobarbital, qui avait diminué régulièrement, pour tomber de 30 tonnes en moyenne au début des années 80 à 21 tonnes entre 1987 et 1989, a atteint au total 46 tonnes en 1990. Alors que la plupart des pays qui en fabriquaient ont soit cessé de le faire ces dernières années, comme cela a été le cas pour le Royaume-Uni et l'Union des Républiques socialistes soviétiques, soit réduit leur fabrication comme le Danemark et le Japon, seuls les Etats-Unis et plus particulièrement la Chine ont augmenté la leur. La Chine, qui avait déclaré une fabrication moyenne de 14 tonnes par an entre 1987 et 1989, a presque triplé les quantités fabriquées, qui ont atteint 38 tonnes en 1990, tout en signalant une réduction des exportations. Aux Etats-Unis, la fabrication a plus que doublé depuis 1989, atteignant 369 kg en 1990. Le Danemark, deuxième fabricant d'amobarbital, a réduit régulièrement la fabrication de cette substance qui dépassait les 30 tonnes par an depuis la fin des années 70 pour la ramener à une moyenne de 5,5 tonnes par an. Le Japon a réduit sa fabrication de plus de 5 tonnes en 1989 à 2,9 tonnes en 1990. La Finlande et la France sont les seuls pays à déclarer l'utilisation d'amobarbital pour fabriquer des préparations exemptées. Alors que l'utilisation d'amobarbital par la Finlande à cette fin a diminué depuis 1986 pour atteindre seulement 67 kg en 1990, la France a déclaré pour la première fois en avoir utilisé 481 kg.

41. Les importations totales d'amobarbital, qui atteignaient 38,5 tonnes en 1987, ont diminué par la suite, pour tomber à 19,7 tonnes en 1990. Parmi les principaux pays importateurs, l'Afrique du Sud et la Roumanie ont signalé un accroissement substantiel de leurs importations, celles de la Roumanie passant de moins de 2 tonnes entre 1987 et 1989 à près de 4 tonnes en 1990 et celles de l'Afrique du Sud de 800 kg en moyenne entre 1986 et 1989 à près de 2 tonnes en 1990.

AMOBARBITAL

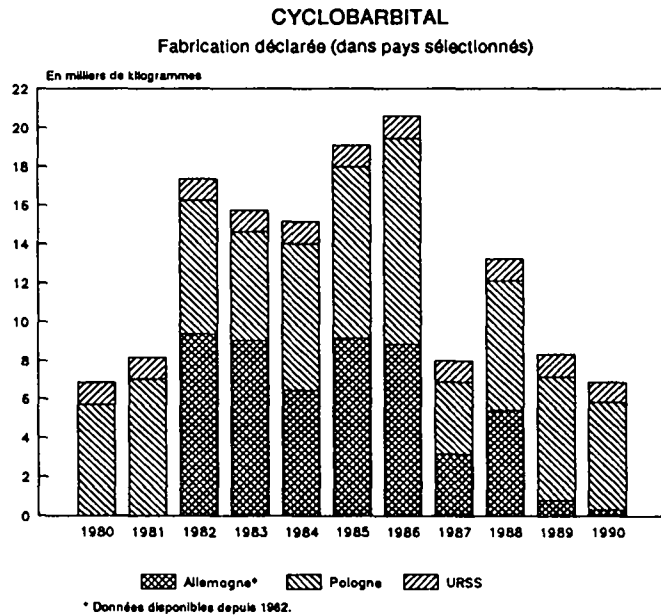
Fabrication déclarée (dans pays sélectionnés)



42. Le butalbital n'est placé sous contrôle international que depuis 1987. En 1990, il était fabriqué seulement au Danemark et aux Etats-Unis; le Brésil, qui en avait fabriqué près de 3 tonnes en 1987, n'a pas communiqué de données sur la fabrication de cette substance pour 1989 et 1990. La plus grande partie du butalbital fabriqué et importé aux Etats-Unis semble être destinée à la fabrication de préparations dont la plupart sont vendues sur le marché intérieur et dont un certain nombre ont été exemptées de mesures de contrôle en application de l'article 3, alors que la fabrication danoise semble être entièrement destinée à l'exportation. Les quantités de cette substance importées se sont maintenues au niveau moyen de 22 tonnes par an. Toutefois, le nombre de pays ayant déclaré des importations de butalbital a diminué, tombant de 20 tonnes en 1988 à 13 tonnes en 1990, les principaux importateurs ayant été le Canada (1,9 tonne), la France (2,8 tonnes), l'Italie (5 tonnes) et les Etats-Unis (7,7 tonnes).

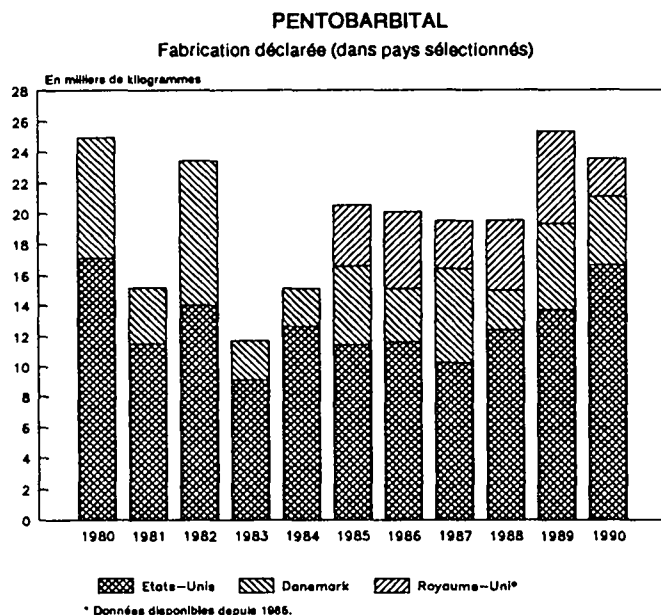
43. Depuis 1987, la consommation mondiale de cyclobarbital est restée relativement stable. Depuis 1986, seules l'Allemagne, la Pologne et l'URSS ont déclaré avoir fabriqué cette substance. Après avoir culminé à plus de 21 tonnes en 1986, la fabrication totale de cyclobarbital a diminué et, en 1990, les quantités fabriquées déclarées n'ont été que de 6,8 tonnes. La Pologne, dont la fabrication annuelle

destinée à la consommation intérieure a été en moyenne 6,5 tonnes par an depuis 1988, a fait état d'un léger fléchissement, les quantités fabriquées n'atteignant plus que 5 487 kg en 1990. En Allemagne, la fabrication a continué à fléchir, passant d'une moyenne annuelle de 9 tonnes entre 1982 et 1986 à 335 kg seulement en 1990. En URSS, la fabrication s'est stabilisée à 1 116 kg par an en moyenne au cours des cinq dernières années. Dans ce pays, toutes les quantités fabriquées sont destinées à la consommation intérieure.



44. En 1986, huit pays avaient déclaré des importations de cyclobarbitol alors que, en 1990, seules la Hongrie et la Roumanie ont déclaré des importations de 46 kg et 1 395 kg respectivement. Les quantités totales importées de 1986 à 1988, qui étaient d'environ 3 tonnes, sont tombées à 604 kg en 1989, pour augmenter à nouveau en 1990, atteignant 1 441 kg.

45. Au cours des cinq dernières années, la fabrication de pentobarbital est restée stable, avec en moyenne 24 tonnes par an. Parmi les principaux pays fabricant du pentobarbital, seuls le Danemark, le Japon, le Royaume-Uni et les Etats-Unis ont déclaré en avoir fabriqué en 1990 (respectivement 4,4 tonnes, 501 kg, 2,4 tonnes et 16,6 tonnes).

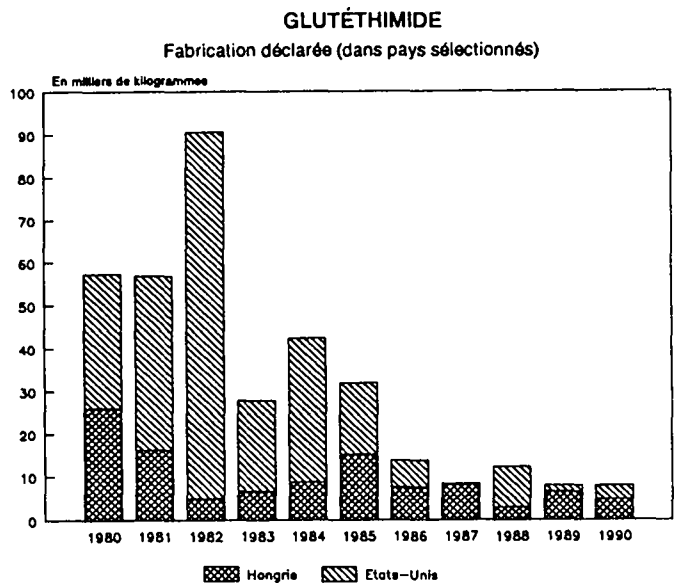


46. Alors que la fabrication de pentobarbital des Etats-Unis et du Japon est destinée en majeure partie au marché intérieur, le Danemark et le Royaume-Uni exportent presque entièrement la leur. L'Allemagne et l'URSS n'ont déclaré aucune fabrication pour 1990. Depuis 1987, les Etats-Unis sont le seul pays qui ait utilisé le pentobarbital pour fabriquer des préparations exemptées. Les quantités destinées à cet usage, qui s'étaient élevées en moyenne à 486 kg par an de 1986 à 1989 sont tombées à 70 kg en 1990.

47. L'Afrique du Sud, l'Allemagne, l'Australie, le Canada et le Royaume-Uni restent les plus gros importateurs de pentobarbital dont les importations ont représenté plus de 70 % des quantités de cette substance importées en 1990. Le reste s'est réparti entre 31 autres pays, qui en ont importé des quantités allant de 1 kg à 800 kg.

Glutéthimide

48. La fabrication totale déclarée de glutéthimide a baissé depuis le début des années 80, durant lesquelles elle avait culminé à 90,5 tonnes. Depuis lors, la fabrication de cette substance a diminué régulièrement pour s'établir à une moyenne annuelle de 10,5 tonnes au cours des cinq dernières années. En Hongrie et aux Etats-Unis, qui sont les principaux fabricants de glutéthimide, la production, qui avait atteint 26 tonnes en 1980 pour le premier pays et 85,6 tonnes en 1982 pour le second, est tombée respectivement en 1990 à 4,7 tonnes et 3 tonnes. Les exportations de la Hongrie, l'exportateur le plus important, sont passées de 4 tonnes en 1986 à 2,1 tonnes en 1990.



49. Les importations totales de glutéthimide ont également diminué, passant d'une moyenne annuelle de 4,9 tonnes entre 1986 et 1989 à 3 tonnes en 1990. La Bulgarie (388 kg), Cuba (900 kg), la Tchécoslovaquie (1 678 kg) et l'URSS (69 kg) ont été les seuls pays qui aient déclaré des importations de cette substance.

Stimulants du système nerveux central

Cathine

50. La cathine, qui est un anorexigène, a été inscrite au Tableau III en 1986. Depuis cette époque, seule l'ancienne

République démocratique allemande a déclaré une fabrication annuelle moyenne de 1 386 kg entre 1986 et 1990. L'Allemagne reste un gros exportateur de cathine (509 kg en 1990). L'Italie en a également exporté une grande quantité en 1990 (974 kg) qui avait auparavant été importée. En dehors de l'Italie, qui en a importé 1 012 kg en 1990, les autres gros importateurs de cette substance sont l'Afrique du Sud et l'URSS, dont les importations ont porté sur plusieurs centaines de kilogrammes par an.

Analgsiques

Buprnorphine

51. Deux analgsiques sont inscrits au Tableau III : la buprnorphine et la pentazocine. La buprnorphine tant sous contrle international depuis 1989, on ne dispose que de donnnes rcentes son sujet. Depuis qu'elle a t placde sous contrle, le Royaume-Uni est le seul pays avoir dclar une fabrication de cette substance (un total de 74 kg). Pendant la priode 1989-1990, 23 kg au total ont t exportes par le Royaume-Uni et 3 kg par l'Australie. Six pays ont dclar des importations, l'un des principaux importateurs tant la Colombie (74 kg en 1989).

52. Depuis 1984, anne au cours de laquelle la pentazocine a t inscrite au Tableau III, la fabrication de cette substance est tombe de 10,3 tonnes en 1984 une moyenne annuelle de 3,5 tonnes entre 1987 et 1989. En 1990, on a relev une faible augmentation des quantites fabriquees (4,4 tonnes), attribuable en grande partie l'accroissement de celles qui l'ont t au Royaume-Uni (3,4 tonnes) et en Italie (1 tonne), qui sont les deux principaux fabricants de cette substance. Les quantites fabriquees par l'Italie et le Royaume-Uni sont presque entirement destinees l'exportation.

53. Bien que les Etats-Unis aient cess de fabriquer la pentazocine en 1986, ce pays reste un gros exportateur de cette substance, dont plus d'une tonne est prelevee chaque anne sur les stocks accumules anterieurement. Vingt pays ont export de la pentazocine depuis 1986. En dehors des Etats-Unis, les principaux exportateurs ont t en 1990 le Royaume-Uni (2 381 kg), la Suisse (1 308 kg) et l'Italie (978 kg). Depuis 1986, le nombre total de pays ayant dclar des importations de pentazocine s'est leve a 64.

Substances inscrites au Tableau IV

Stimulants du systeme nerveux central

54. Sur les 13 stimulants inscrits au Tableau IV, a savoir l'amfepramone, la benzfetamine, l'etilamfetamine, la fencamfamine, le fenproporex, le mazindol, le mfenorex, la phendimétrazine, la phentermine, le pipradrol, la propylhexedrine, le pyrovalerone et la pemoline, les seuls stimulants qui y figuraient l'origine taient l'amfepramone et le pipradrol. Tous les autres y ont t inscrits ultérieurement (en 1981, 1986 et 1989).

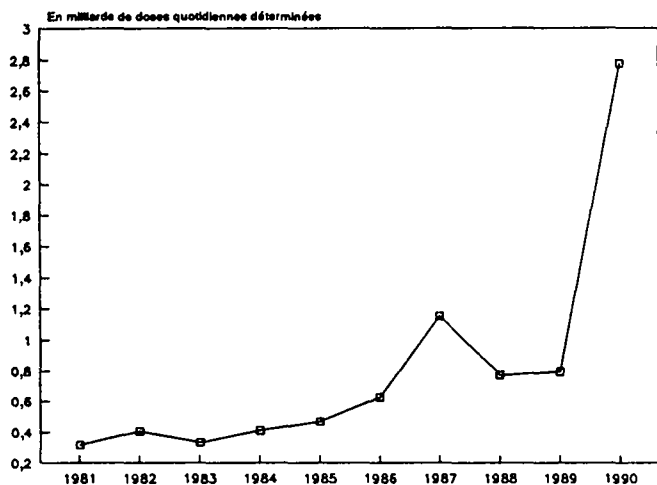
55. En 1990, les quantites fabriquees declarees de stimulants du Tableau IV ont atteint le chiffre total record de 2,8 milliards de doses quotidiennes determinees, soit 232 % de plus par rapport a 1989 (846 millions de doses). Cette augmentation est due principalement aux quantites fabriquees d'amfepramone declarees par l'URSS soit 1,8 milliard de doses. L'amfepramone est le stimulant inscrit au Tableau IV dont la fabrication declaree, de 1 milliard 980 millions de doses, a t la plus importante par rapport au total (71 %). La fabrication de phentermine a atteint 452 millions de doses quotidiennes determinees, celle de fenproporex 279 millions et celle de phendimétrazine 64 millions. Ces quatre substances representent en quantite 99 % de la fabrication totale de stimulants de ce groupe. La quantite de mazindol fabriquee s'est levee a 16 millions de doses quotidiennes determinees et celle de benzfetamine a 15 millions. Aucune fabrication n'a t declaree pour les autres substances du Tableau IV.

56. La fabrication d'amfepramone en 1990 (149 tonnes) a accuse une augmentation de 1 440 % par rapport a 1989 (9,6 tonnes), soit 1 milliard 851 millions de doses quotidiennes determinees. Cette augmentation est due la

fabrication declaree de 1,8 milliard de doses (135 tonnes) de cette substance en URSS, pays qui n'avait pas dclar une fabrication de cette substance. L'Italie, seul pays ayant fabrique de l'amfepramone en 1989 (9,6 tonnes), en a fabrique 11,3 tonnes en 1990, soit trois fois plus que la quantite moyenne de 3,5 tonnes fabriquee pendant la priode 1986-1987. Aux Etats-Unis, apres un chiffre record de 23 tonnes en 1979, la fabrication est tombee progressivement une moyenne de moins de 4 tonnes entre 1985 et 1987 et a cess par la suite. La moyenne de 6,5 tonnes declaree par l'Allemagne pour les annees 1982-1983 a t ramenee a environ 2 tonnes entre 1986 et 1988, et aucune fabrication n'a t declaree par ce pays en 1989 et 1990. L'URSS, principal fabricant d'amfepramone, n'a pas dclar d'exportations de cette substance en 1990. L'Italie reste le principal exportateur d'amfepramone mais a dclar en avoir export une part moins importante en 1990 (70 %) qu'en 1989 (80 %), avec des exportations portant sur de plus faibles quantites. En raison de l'accroissement des exportations d'amfepramone de l'Allemagne et de la France, les quantites totales exportees ont augmente de 1,5 tonne (soit de 12 %) par rapport a 1989, atteignant ainsi 14,6 tonnes. En 1990, les importations de cette substance se sont levees a 24 tonnes, soit a plus du double de la quantite importee en 1989 (11 tonnes). Le principal importateur d'amfepramone a t le Bresil, avec 12,3 tonnes, ce qui a represente 52 % du total des importations. L'Espagne a importe 1,9 tonne de cette substance, le Chili 1,8 tonne, et la France et l'Allemagne 1,5 tonne, enfin le Royaume-Uni et le Mexique 1 tonne chacun. D'apres les calculs de la consommation de doses quotidiennes determinees pour mille habitants qui ont t effectues, l'URSS et le Chili ont le taux de consommation le plus leve, soit respectivement 6 et 4 doses quotidiennes determinees.

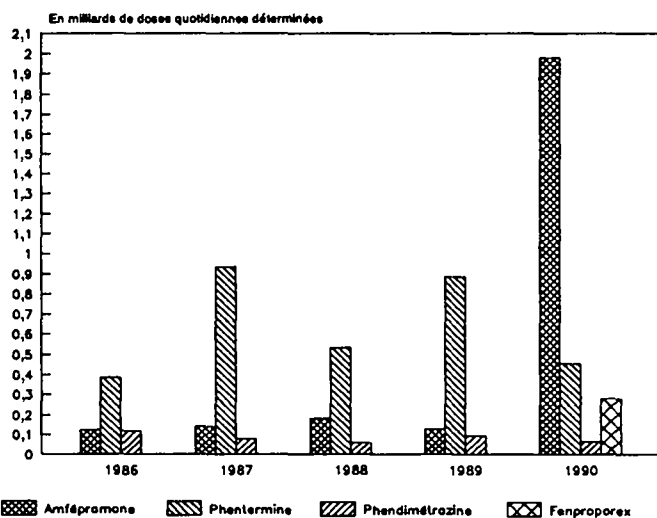
PRINCIPAUX STIMULANTS DU SYSTÈME NERVEUX CENTRAL
AU TABLEAU IV

Fabrication totale déclarée



PRINCIPAUX STIMULANTS DU SYSTÈME NERVEUX CENTRAL
AU TABLEAU IV

Fabrication déclarée



57. La fabrication totale de phentermine a fluctué entre 6 et 14 tonnes. En 1989 et 1990, seuls les Etats-Unis et le Royaume-Uni ont fabriqué cette substance. Les exportations déclarées de phentermine se sont progressivement accrues, passant d'un total de 2 tonnes en 1985 à 5,2 tonnes en 1990. Les exportations du Royaume-Uni, principal exportateur ces cinq dernières années, ont augmenté régulièrement : de 1,6 tonne au début de cette période, elles ont atteint 2,9 tonnes en 1990. Pendant la même période, les Etats-Unis ont exporté en moyenne 1,2 tonne. En 1990, les sept autres pays exportateurs n'ont exporté que de petites quantités. Des importations de phentermine ont été déclarées par 26 pays et régions. Les Etats-Unis ont réduit leurs importations qui, de 2 tonnes en 1989, sont tombées à 1,2 tonne en 1990. C'est ensuite l'Australie qui a importé la plus grande quantité de phentermine (486 kg) et, en troisième lieu, le Royaume-Uni (441 kg). Hong-kong et le Royaume-Uni ont fait la plus grande consommation de phentermine, exprimée en doses quotidiennes déterminées pour mille habitants, soit respectivement 9 et 6 doses quotidiennes déterminées.

58. La France, qui n'avait déclaré aucune fabrication de fenproporex les années précédentes, a déclaré en avoir fabriqué 5,5 tonnes en 1990. La France est également le

principal exportateur de cette substance; ses exportations, qui s'élevaient à 1,2 tonne en 1989, ont atteint 2 tonnes en 1990. Les exportations totales de fenproporex ont augmenté régulièrement : d'environ 260 kg en moyenne entre 1986 et 1988, elles ont été de 2,3 tonnes en 1990. Les principaux pays importateurs de cette substance sont les pays d'Amérique latine et l'Espagne. Le Brésil a déclaré l'importation la plus importante en 1990 (3 tonnes), soit 67 % des importations totales de l'année.

59. La fabrication de phendimétrazine, qui avait atteint son plus haut niveau (10 tonnes) en 1985, est retombée à 4,4 tonnes en 1990, en raison de la diminution des quantités fabriquées dans tous les principaux pays fabricants. L'Allemagne a réduit sa fabrication qui, de 1,2 tonne en 1989 (pour l'ancienne République démocratique allemande), est tombée à 440 kg en 1990. Les Etats-Unis, principal fabricant jusqu'en 1986, n'ont déclaré aucune fabrication pendant la période 1987-1990, à l'exception de 291 kg en 1989. Depuis 1986, l'Italie est le principal fabricant de phendimétrazine, dont elle a produit en moyenne 3,9 tonnes par an. En 1990, sa part de la fabrication totale a été de 90 %. En matière d'exportations, l'Italie a toujours occupé la première place avec une moyenne de 3,9 tonnes par an; sa part du total a été de 94 % en 1990. Le principal importateur de phendimétrazine reste les Etats-Unis, qui en importent plus de 2 tonnes chaque année. De petites quantités de cette substance ont été importées par l'Afrique du Sud, l'Autriche, la Bulgarie et le Danemark. Les plus fortes consommations ont été celles de l'ancienne République démocratique allemande et de la Yougoslavie, dont on a calculé qu'elles étaient respectivement de 2 et 1 doses quotidiennes déterminées pour mille habitants.

60. Seuls fabricants de benzfétamine, les Etats-Unis ont déclaré en 1990 une fabrication de 1 188 kg, exclusivement à leur propre usage. Il n'a été déclaré aucune exportation et aucune importation depuis 1988. En ce qui concerne la fabrication de pémoline, inscrite au Tableau IV en 1989, seul le Royaume-Uni a déclaré en avoir fabriqué en 1989 (756 kg). En 1990, aucune fabrication n'a été déclarée. Les principaux exportateurs de pémoline sont les Pays-Bas et le Royaume-Uni. Les Pays-Bas ont réduit de 35 % leurs exportations de cette substance : de 15 tonnes en 1989, celles-ci sont tombées à 9,9 tonnes en 1990. Le Royaume-Uni a augmenté ses exportations qui, de 6,8 tonnes en 1989, ont atteint 8,6 tonnes en 1990. Ce pays a également été le principal importateur de pémoline (2,8 tonnes). La seconde quantité la plus importante a été importée par l'Argentine (2 tonnes). La Tchécoslovaquie (16 kg) et la Pologne (15 kg) sont les deux seuls pays qui aient déclaré avoir fabriqué du mazindol en 1990. Cette même année, six pays ont déclaré en avoir importé, tous en petites quantités, sauf la Thaïlande (303 kg). Aucune fabrication ni aucun commerce international de pipradrol n'ont été déclarés.

61. La propylhexédrine, qui n'avait jamais été fabriquée que par le Brésil en 1986-1987, à raison d'environ 2 tonnes par an en moyenne, n'a plus été fabriquée depuis 1988. Le Brésil est le seul pays qui ait déclaré avoir exporté cette substance (1,2 tonne en 1990). Aucune fabrication de méfénorex et d'étilamfétamine n'a été déclarée entre 1986 et 1990. Quatre pays ont déclaré avoir importé de petites quantités de méfénorex pendant la période 1986-1990. En 1990, la Thaïlande a été le seul pays qui ait déclaré des importations d'étilamfétamine (168 kg). Aucune fabrication de fencamfamine n'a été déclarée depuis 1986. En 1990, les seuls pays ayant fait état de transactions commerciales

portant sur la fencamfamine ont été la Finlande qui en a importé 3 kg, et Singapour qui en a importé 5 kg et exporté 3 kg. Aucune fabrication ni aucun échange international de pyrovalérone n'ont jamais été déclarés.

Tranquillisants

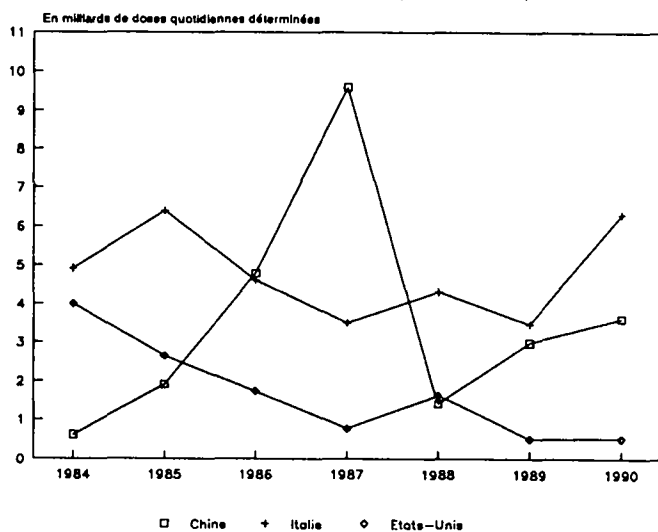
Benzodiazépines

62. En 1984, 33 benzodiazépines ont été inscrites au Tableau IV. En 1990, le midazolam y a été ajouté. Le nombre de pays et régions qui font état dans leurs rapports de la fabrication et/ou du commerce de ces substances a considérablement augmenté; il est passé de 52 en 1985 à 118 en 1990; il y a lieu de tenir compte de ce phénomène dans l'analyse des tendances.

63. Il y a 23 benzodiazépines que l'on classe généralement parmi les tranquillisants. D'après les rapports, la fabrication de ce groupe de substances, calculées en doses quotidiennes déterminées, est passée de 11 milliards 942 millions à 19 milliards 457 millions entre 1984 et 1987. Elle est descendue en 1989 à 11 milliards 435 millions mais est remontée en 1990 jusqu'à 15 milliards 938 millions. Le diazépam (5 milliards 958 millions de doses quotidiennes déterminées) représentait 37 % de la production totale de 1990. Pour le lorazépam, la proportion est passée de 10 % en 1987 à 24 % (3 milliards 841 millions de doses quotidiennes déterminées) en 1990. L'alprazolam (1 milliard 111 millions de doses quotidiennes déterminées), le chloridiazépoxide (988 millions de doses quotidiennes déterminées), le témazépam (988 millions de doses quotidiennes déterminées), l'oxazépam (854 millions de doses quotidiennes déterminées) et le clorazépate (687 millions de doses quotidiennes déterminées) représentaient chacun 5 à 7 % des quantités fabriquées déclarées en 1990. Selon les rapports, la fabrication de bromazépam, de clobazam, de clonazépam et de médazépam s'établissait entre 100 et 500 millions de doses quotidiennes déterminées; et elle était inférieure à 100 millions de doses quotidiennes déterminées pour le cloxazolam, le délorazépam, le loflazépate d'éthyle, le kétazolam, le loprazolam, le nordazépam, l'oxazolam, le prazépam et le tétrazépam. Les rapports pour 1990 ne font état d'aucune fabrication de camazépam et de pinazépam. L'halazépam est la seule substance dont la fabrication n'a jamais été signalée dans les rapports.

TRANQUILLISANTS DE TYPE BENZODIAZÉPINE

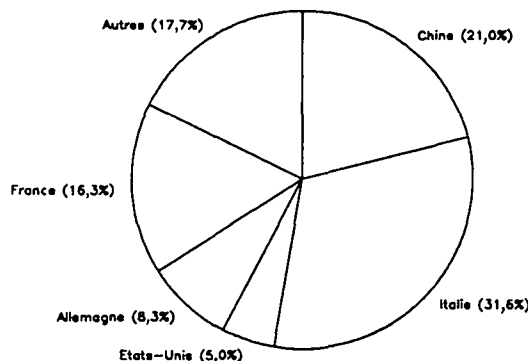
Fabrication déclarée (dans pays sélectionnés)



TRANQUILLISANTS DE TYPE BENZODIAZÉPINE

Parts de pays dans la fabrication totale déclarée en 1990

(15 938 millions de doses quotidiennes déterminées)



64. Entre 1986 et 1990, 20 pays ont, au moins une fois, déclaré avoir fabriqué du diazépam. Après un niveau record de 133 tonnes en 1987, la quantité fabriquée est descendue à un peu plus de 40 tonnes pour la période 1988-1989 et en 1990, elle est remontée à 59 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 des quantités fabriquées en Chine. En 1990, ces quantités représentaient 44 % (26 tonnes) de la fabrication totale de diazépam, celles fabriquées en Inde 23 % (13 tonnes) et en Italie 21 % (12 tonnes). Les Etats-Unis n'ont déclaré aucune fabrication depuis 1987; leur moyenne annuelle pour 1984 et 1985 s'établissait à 8 tonnes.

65. Depuis 1986, 32 pays et régions ont déclaré des exportations de diazépam. La Chine, premier exportateur depuis 1987, a déclaré 30 tonnes en 1990 (50 % des 61 tonnes exportées au total) et a presque doublé ses exportations depuis 1986. L'Italie était le deuxième exportateur, mais ses exportations ont considérablement baissé entre 1986 et 1990 (de 18 à 10 tonnes). Le Danemark, troisième exportateur, a vu ses exportations descendre de 12,6 tonnes en 1989 à 8,9 tonnes en 1990. Au cours de la période 1986-1990, 101 pays et régions ont déclaré des importations de diazépam. Au total, les importations ont baissé de 25 % en 1990 (63 tonnes) par rapport à 1989 (84 tonnes). Le premier importateur en 1990 a été l'Espagne avec plus de 19 tonnes, ce qui représente une baisse considérable (32 %) si l'on considère les exportations de 1989 (28 tonnes). Les importations danoises, qui étaient de 14 tonnes en 1989, ont baissé de 31 % pour s'établir à 9,9 tonnes. L'Espagne s'est classée au premier rang pour la consommation de diazépam (exprimée en doses quotidiennes déterminées pour mille habitants et par jour) avec 142 doses quotidiennes déterminées.

66. Depuis 1986, 12 pays ont déclaré avoir fabriqué du lorazépam. Trois d'entre eux, la France, l'Allemagne et l'Italie, viennent loin en tête; ils étaient responsables en 1990 de 88 % des quantités totales fabriquées. L'Allemagne est le plus gros exportateur de lorazépam; 43 % des 5,2 tonnes exportées au total en proviennent. L'Italie en a exporté 1,8 tonne, le Royaume-Uni 729 kg, l'Argentine 319 kg et neuf autres pays de petites quantités. Au cours de la période 1986-1990, 57 pays et régions ont importé du lorazépam au moins une fois, mais la plupart d'entre eux l'ont fait chaque année. En 1990, les trois principaux importateurs : l'Italie (719 kg), le Royaume-Uni (702 kg) et les Etats-Unis (625 kg) absorbaient à eux trois 50 % des importations. Les consommations moyennes de lorazépam les plus élevées, calculées pour mille habitants et par jour, ont été

de 44 doses quotidiennes déterminées pour le Royaume-Uni, de 30 pour l'Italie et de 25 doses pour la France.

67. Les 1 111 kg d'alprazolam fabriqués en 1990 représentent à peine plus de la quantité moyenne fabriquée entre 1986 et 1990. Aux Etats-Unis, qui étaient et qui demeurent le principal fabricant, les quantités ont été moindres en 1990 (484 kg) qu'en 1986 (1 tonne). Cette réduction a été contrebalancée par un accroissement des quantités fabriquées en France (152 kg), en Italie (100 kg) et en Finlande (91 kg) en 1990. Ces quatre pays, parmi les douze qui ont déclaré cette fabrication au moins une fois entre 1986 et 1990, ont été responsables en 1990 de 74 % des quantités fabriquées au total. Neuf pays ont déclaré des exportations d'alprazolam en 1990 (352 kg), l'Espagne se situant au premier rang avec 110 kg (31 %). Trente pays ont déclaré des importations d'alprazolam entre 1986 et 1990. En 1990, c'est pour la Turquie que le chiffre des importations a été le plus élevé (384 kg).

68. Au cours de la période 1984-1990, 14 pays avaient au moins une fois déclaré avoir fabriqué du chlordiazépoxyde. Au total, les quantités fabriquées déclarées ont baissé; elles étaient de 65 tonnes en 1984 et de 33 tonnes seulement en moyenne pour la période 1986-1990, principalement du fait de l'arrêt de la fabrication de chlordiazépoxyde aux Etats-Unis. En 1990, près de 97 % des quantités étaient fabriquées dans quatre pays : l'Italie, premier fabricant, avec 14,3 tonnes, la Chine avec 9,8 tonnes, la Pologne avec 3 tonnes et l'Inde avec 1,5 tonne. Vingt-deux pays ont déclaré des exportations de chlordiazépoxyde entre 1986 et 1990. Depuis 1988, les exportations ont diminué régulièrement; elles sont tombées de 23,9 tonnes à 16,6 tonnes. L'Italie et la Chine, principaux fabricants, sont aussi les principaux exportateurs (respectivement 12,5 et 2,2 tonnes) et sont responsables à elles deux de plus de 90 % de l'ensemble des exportations. Les importations, que 75 pays ont déclarées au moins une fois entre 1986 et 1990, montrent aussi une tendance à la baisse; de 22 tonnes en 1986, elles n'étaient plus que de 18,9 tonnes en 1990. Cette baisse est principalement due à la réduction des importations des Etats-Unis, qui sont tombées de 9,4 tonnes en 1986 à environ 3,1 tonnes en moyenne pendant la période 1987-1990. Les Etats-Unis n'en restent pas moins le plus gros importateur de chlordiazépoxyde, suivis par l'URSS (2,3 tonnes), le Japon (1,9 tonne) et la République islamique d'Iran (1,8 tonne). Les consommations moyennes les plus élevées exprimées en doses quotidiennes déterminées pour mille habitants et par jour ont été observées à Singapour (8 doses), en Iraq (6 doses) et en Hongrie (5 doses).

69. Les quatre principaux fabricants de témazépam ont déclaré des quantités plus importantes en 1990 qu'en 1989. L'Italie, le plus gros fabricant, qui avait déclaré une fabrication moyenne de plus de 7 tonnes entre 1986 et 1989, a déclaré 11,7 tonnes en 1990. Le Royaume-Uni a déclaré une moyenne annuelle de 2,9 tonnes entre 1987 et 1990. Les Etats-Unis, qui avaient fabriqué près de 8 tonnes en 1985, ont déclaré une moyenne de 2,3 tonnes à partir de 1986 et la France a déclaré 2 tonnes pour 1990. L'Italie a toujours été le premier exportateur, avec une moyenne de plus de 8 tonnes entre 1986 et 1989; elle était responsable de 83 % des exportations totales en 1990 (10,7 tonnes). Vingt-huit pays ont déclaré des importations entre 1986 et 1990. Le total de 12 tonnes déclaré en 1990 peut être imputé à 65 % aux importations des Etats-Unis (5 tonnes) et du Royaume-Uni (2,7 tonnes). Il n'y a que deux autres

pays à avoir importé plus de 1 tonne : l'Australie et l'Allemagne.

70. Tous les pays fabricants d'oxazépam ont déclaré pour 1990 des quantités plus importantes (42 tonnes au total). La France est passée au premier rang, devant l'Italie, et a déclaré 17 tonnes en 1990, soit plus du double de la quantité qu'elle avait déclarée en 1989. L'Italie a déclaré un accroissement de 20 %, soit 13,7 tonnes en 1990 par rapport à 11,3 tonnes en 1989. En 1990, 72 % du total des quantités fabriquées étaient imputables à ces deux pays. Le Royaume-Uni et l'Allemagne, les deux autres pays à fabriquer des quantités importantes, ont déclaré moins de 5 tonnes en 1990. En 1990, les principaux exportateurs — l'Italie (13,5 tonnes) et le Royaume-Uni (4,5 tonnes) — ont tous les deux exporté 98 % des quantités qu'ils avaient fabriquées. L'Allemagne, seul exportateur d'importance à part eux, a déclaré 2,4 tonnes. Le total des exportations déclarées s'est monté à 21 tonnes en 1990. Quarante-six pays et régions ont déclaré des importations d'oxazépam entre 1986 et 1990. En 1990, le principal importateur était l'URSS, avec 4,5 tonnes, suivie de l'Allemagne (4 tonnes) et de l'Australie (2,8 tonnes).

71. L'accroissement notable des quantités fabriquées de clorazépatate (de 3 tonnes en 1989 à 13,7 tonnes en 1990) est essentiellement dû aux 6,8 tonnes déclarées par la France. La France a ainsi dépassé l'Italie (3 tonnes) et est devenue le premier fabricant de clorazépatate. Elle est responsable de 49 % du total des quantités fabriquées. Deux autres pays seulement ont déclaré avoir fabriqué du clorazépatate : les Etats-Unis (2,4 tonnes) et l'Espagne (1,3 tonne). Cependant, les exportations n'ont augmenté que très légèrement : elles sont passées de 3,5 tonnes en 1989 à 3,9 tonnes en 1990. L'Italie est encore le principal exportateur (2 tonnes). La France n'a exporté que 21 % (1,4 tonne) des quantités qu'elle avait déclaré avoir fabriquées. Les importations ont fléchi ces dernières années. Les Etats-Unis restent le principal importateur, avec 1,3 tonne. A l'exception de l'Argentine (363 kg), de l'Allemagne (352 kg), de l'Espagne (229 kg), du Japon (149 kg) et du Portugal (127 kg), les 22 autres pays à avoir déclaré des importations ont importé moins de 100 kg.

72. Le bromazépam est fabriqué à 72 % en Italie (1990 : 2,2 tonnes), pays qui est aussi le principal exportateur (95 % des quantités totales exportées, soit 1,9 tonne). C'est la France qui a déclaré les importations de bromazépam les plus importantes (2,2 tonnes). Les autres importations déclarées en 1990 sont inférieures à 1 tonne pour un total de 6,1 tonnes.

73. Les quantités de clobazam fabriquées en 1990 (4,1 tonnes) ont augmenté par rapport à la moyenne de 1,4 tonne enregistrée entre 1986 et 1989, principalement parce que la France a, pour la première fois en 1990, déclaré avoir fabriqué cette substance. La France, et non plus l'Allemagne, est maintenant le premier fabricant et est responsable de 47 % de la fabrication totale pour 1990. Le principal exportateur est encore l'Allemagne (1,6 tonne) mais les exportations françaises ont considérablement augmenté, passant de 93 kg en 1989 à 670 kg en 1990. Le total des exportations se chiffre à 2,5 tonnes. Cinquante-cinq pays ont déclaré des importations entre 1986 et 1990. En 1990, il a été déclaré 1,8 tonne, ce qui représente un léger fléchissement si l'on considère la moyenne de 1,9 tonne pendant la période 1986-1989.

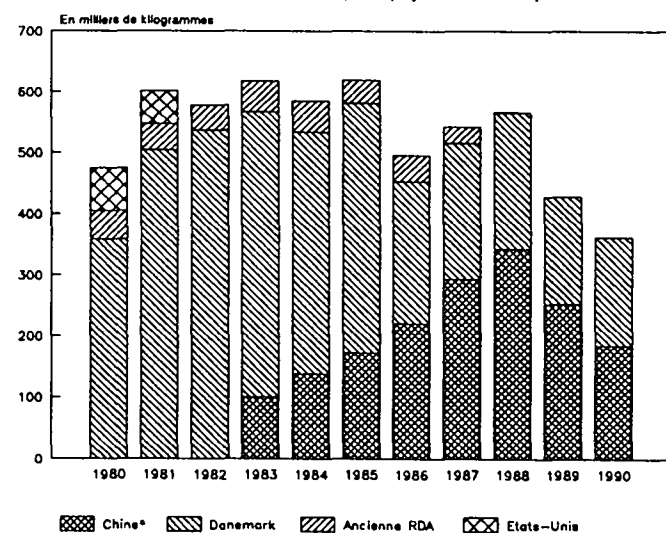
74. La fabrication de médazépam est descendue de 5,5 tonnes en moyenne entre 1986 et 1989 à 4,1 tonnes en 1990. Cette baisse aurait été plus marquée si l'URSS n'avait pas déclaré pour la première fois une fabrication de médazépam (1,2 tonne). Cependant, les importations et les exportations de médazépam ont augmenté. Le principal exportateur, l'Italie, qui n'avait pas déclaré de fabrication et dont les importations avaient été peu importantes en 1990, a manifestement utilisé ses stocks pour exporter 3,2 tonnes. L'Allemagne a déclaré des exportations s'élevant à 2,5 tonnes, ce qui représente 87 % des quantités qu'elle a fabriquées en 1990. L'Allemagne est également responsable du léger accroissement de l'ensemble des importations totales (5 tonnes), car elle a déclaré 1,5 tonne en 1990.

Autres tranquillisants

75. 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 511 tonnes entre 1986 et 1989 puis a de nouveau fléchi pour s'établir à 377 tonnes en 1990, ce qui correspond à environ 313 millions de doses quotidiennes déterminées.

MÉPROBAMATE

Fabrication déclarée (dans pays sélectionnés)



76. Cette tendance provient des développements survenus chez les deux principaux fabricants, la Chine et le Danemark. Alors qu'entre 1983 et 1988 les quantités fabriquées en Chine s'étaient progressivement élevées de 100 tonnes à 343 tonnes, elles sont tombées en 1990 à 185 tonnes. Au Danemark, elles ont culminé entre 1977 et 1983 où elles étaient en moyenne de 500 tonnes par an, puis elles sont descendues à environ 213 tonnes en moyenne pendant la période 1986-1989. En 1990, le Danemark a déclaré une fabrication de 177 tonnes. L'ancienne République démocratique allemande a vu sa moyenne tomber d'environ 50 tonnes avant 1984 à 26 tonnes en 1987 et à moins de 1 tonne en 1988. Elle n'a pas déclaré de fabrication en 1989. En Espagne, seul autre gros fabricant, la fabrication est passée de 78 kg en 1988 à 10,8 tonnes en 1989 et à 14 tonnes en 1990. Les rapports du Danemark, principal exportateur de méprobamate, indiquent une baisse régulière des exportations. Alors qu'avant 1984 elles se situaient entre 400 et

520 tonnes par an, elles sont tombées à 270 tonnes par an en moyenne entre 1986 et 1990. Les exportations de la Chine ont considérablement augmenté ces dernières années (de 16 tonnes en 1983 à 205 tonnes en moyenne entre 1986 et 1989). En 1990, elles sont descendues à 151 tonnes. Cependant, en Espagne, les exportations sont passées de moins de 1 tonne par an avant 1989 à 13 tonnes en 1990 et la France a déclaré pour la première fois en 1990 une quantité considérable : 20,7 tonnes. Au total donc, les exportations n'ont guère diminué : elles étaient de 532 tonnes en moyenne entre 1986 et 1989 et de 453 tonnes en 1990. Quatre-vingt-six pays ont déclaré des importations de méprobamate entre 1986 et 1990. Le principal importateur en 1990 était la France (78 tonnes), et le deuxième le Danemark (67 tonnes). Les Etats-Unis, troisième importateur, qui avaient déclaré pour 1987-1989 une moyenne annuelle de 63 tonnes, n'en ont déclaré que 40 tonnes en 1990. Deux autres gros importateurs de méprobamate, Cuba et la Hongrie, ont importé respectivement 23 tonnes et 38 tonnes.

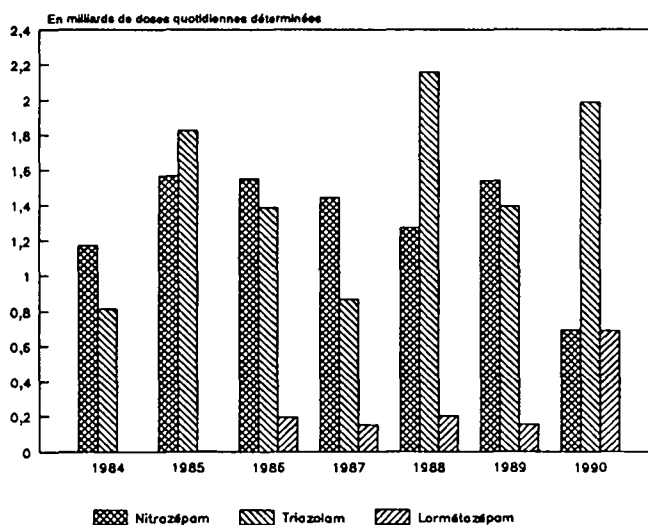
Hypnotiques du groupe des benzodiazépines et clonazépam

77. 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.

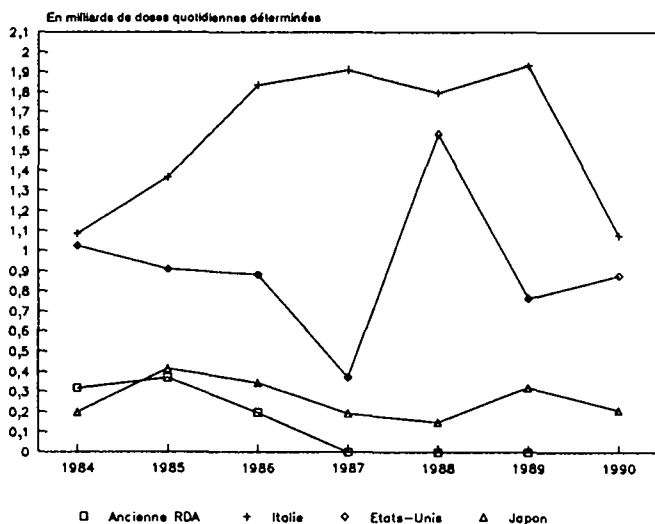
78. Depuis 1985, la fabrication déclarée d'hypnotiques du groupe des benzodiazépines a toujours dépassé 4 milliards de doses quotidiennes déterminées au total sauf en 1987 (3 milliards). En 1990, 4 milliards 113 millions de doses quotidiennes déterminées ont été fabriquées. Trois substances, le triazolam avec 2 milliard 32 millions de doses quotidiennes déterminées (49 %), le nitrazépam avec 695 millions (17 %) et le lormétazépam avec 686 millions (17%), représentent 83 % du chiffre total des hypnotiques fabriqués appartenant au groupe des benzodiazépines. Trois autres substances — le flunitrazépam, le flurazépam et l'estazolam — représentent chacune environ 5 à 6 % des doses quotidiennes déterminées fabriquées en 1990.

HYPNOTIQUES DE TYPE BENZODIAZÉPINE

Fabrication déclarée



HYPNOTIQUES DE TYPE BENZODIAZÉPINE
Fabrication déclarée (dans pays sélectionnés)



79. Le triazolam est un hypnotique très puissant dont la dose quotidienne déterminée est 20 fois plus petite que celle du nitrazépam. Depuis 1987, neuf pays ont déclaré en avoir fabriqué. La fabrication de triazolam avait atteint le niveau record de 539 kg en 1988. En 1990, le total des quantités fabriquées déclarées a été de 508 kg, dont 219 kg — soit 43 % — étaient imputables aux Etats-Unis. Le deuxième fabricant de triazolam, la France, en a déclaré 170 kg, soit 33 %. L'Italie en a fabriqué 60 kg; elle avait déclaré une fabrication nulle pour 1988 et pour 1989. En 1990, l'Espagne en a fabriqué 41 kg, l'Argentine 11 kg et la Tchécoslovaquie a déclaré en avoir fabriqué pour la première fois 6 kg. L'Australie, qui n'avait exporté que 5 kg en 1989, s'est classée premier exportateur en 1990 avec 124 kg (496 millions de doses quotidiennes déterminées). Comme l'Australie ne fabrique pas cette substance et n'a pas déclaré d'importations, elle a dû puiser dans ses stocks. Les exportations australiennes représentent 30 % des exportations totales, ce qui explique que celles-ci aient augmenté de 31 % (de 320 kg à 418 kg). Le deuxième exportateur, la France, a exporté des quantités moindres en 1990 (114 kg) qu'en 1989 (132 kg). Les exportations des Etats-Unis sont passées progressivement de 35 kg en 1986 à 100 kg en 1990. Vingt-cinq pays ont déclaré des importations de triazolam entre 1986 et 1990. Le principal importateur en 1990 a été la Yougoslavie, avec 274 kg, soit 1 milliard 96 millions de doses quotidiennes déterminées. Le Royaume-Uni, qui avait importé 264 kg de triazolam par an en moyenne pendant la période allant de 1987 à 1989, n'en a importé que 101 kg en 1990. Le Japon en a importé 99 kg en 1990. C'est en Yougoslavie que la consommation moyenne de triazolam pour mille habitants et par jour a atteint son maximum (62 doses quotidiennes déterminées); elle est suivie par le Royaume-Uni (38 doses quotidiennes déterminées) et la Belgique (24 doses quotidiennes déterminées).

80. La fabrication de nitrazépam, qui était restée pratiquement stable pendant des années et avait été en moyenne de 7,2 tonnes entre 1986 et 1989, a beaucoup baissé en 1990 où elle n'était plus que de 3,4 tonnes. Cette baisse est principalement due à l'Italie qui a réduit ses quantités fabriquées de plus de 50 % (6,8 tonnes par an en moyenne en 1988 et 1989 contre 3 tonnes seulement en 1990). La légère augmentation enregistrée en Chine entre 1989 (195 kg) et 1990 (260 kg), et l'accroissement observé en Inde (de 15 à 178 kg) ne pouvaient compenser la chute

enregistrée en Italie. L'Italie a aussi toujours été le principal exportateur; elle a exporté 5,3 tonnes (75 % du total des exportations) en 1990, ce qui représente seulement un léger fléchissement par rapport à la moyenne de 5,7 tonnes pour la période 1986-1989. Comme l'Italie n'a pas importé de grosses quantités de nitrazépam en 1990, elle a dû puiser les quantités exportées dans ses stocks. Le deuxième pays exportateur, l'ancienne République démocratique allemande, a déclaré 623 kg, ce qui représente plus de 8 % des exportations. Cinquante-six pays avaient déclaré des importations de nitrazépam entre 1986 et 1990. Les principaux importateurs en 1990, la Hongrie et le Royaume-Uni (1,5 tonne chacun) ainsi que le Japon (1,3 tonne) ont absorbé 49 % de l'ensemble des importations. Parmi les autres pays importateurs, seuls le Bangladesh et l'URSS ont déclaré des importations de plus de 500 kg. La consommation de nitrazépam étant exprimée en doses quotidiennes déterminées pour mille habitants et par jour, le premier pays consommateur a été la Hongrie (35 doses quotidiennes déterminées) suivie par le Danemark (16 doses quotidiennes déterminées) et l'ancienne République démocratique allemande (15 doses quotidiennes déterminées).

81. En 1990, l'Allemagne, principal fabricant, a déclaré 686 kg de lormétazépam. A part l'Italie, qui a une fois (en 1988) déclaré 194 kg et l'Argentine qui n'en a déclaré que des quantités insignifiantes (inférieures à 10 kg), jamais aucun pays n'a déclaré avoir fabriqué cette substance. L'Allemagne est aussi le principal exportateur; elle a été responsable en 1990 de 99 % (213 kg) des exportations. En 1990, 82 % des quantités importées (129 kg) l'ont été par le Japon (40 kg), l'Espagne (38 kg) et les Pays-Bas (28 kg). Le Royaume-Uni, qui avait importé annuellement 23 kg en moyenne pendant la période 1986-1987, a vu baisser ses importations jusqu'à 5 kg en moyenne entre 1988 et 1990.

82. La fabrication de flunitrazépam a baissé entre 1986 et 1990; elle était de 426 kg en moyenne pendant la période 1986-1989 mais de 234 kg seulement en 1990. Ce fléchissement est dû à l'Italie, premier fabricant, qui n'a fabriqué que 56 kg de flunitrazépam en 1990 (contre 222 kg par an en moyenne pour 1986-1989). Les exportations sont passées de 127 kg à 179 kg entre 1989 et 1990, du fait de l'accroissement des exportations italiennes (de 106 kg à 124 kg). Le deuxième pays à avoir contribué à cet accroissement est la Tchécoslovaquie, qui a déclaré avoir exporté 21 kg de flunitrazépam en 1990 (contre 2 kg en 1989). Les principaux importateurs en 1990 ont été la France, le Japon et l'Allemagne, avec respectivement 250 kg, 189 kg et 156 kg. Ces pays ont absorbé 59 % de l'ensemble des importations.

83. Les quantités de flurazépam fabriquées au total, qui s'élevaient à près de 13 tonnes en 1985, ont progressivement fléchi au fil des années pour tomber à 4,6 tonnes en 1989, puis sont remontées en 1990 à 5,8 tonnes (193 millions de doses quotidiennes déterminées). On peut imputer cet accroissement à l'augmentation des quantités fabriquées en Italie (5,3 tonnes en 1990 contre 3,8 tonnes en 1989). L'autre pays à avoir déclaré la fabrication de flurazépam en 1990, l'Espagne, n'a fabriqué que 8 % (500 kg) des quantités totales. L'Italie a toujours été le principal exportateur de flurazépam et était responsable en 1990 de 79 % de l'ensemble des exportations (4 337 kg). Le deuxième exportateur était le Brésil avec 400 kg. Les Etats-Unis et l'Allemagne ont été les principaux importateurs entre 1987

et 1990. En 1990, ces deux pays ont importé 61 % des quantités totales : les Etats-Unis 2 tonnes et l'Allemagne 1,6 tonne.

84. En 1990, l'estazolam a été déclaré avoir été fabriqué par le Japon (509 kg) et la Chine (191 kg). Entre 1986 et 1990, 16 pays ont déclaré avoir importé de l'estazolam. Les Etats-Unis ont été le principal importateur en 1989 (144 kg) et en 1990 (120 kg). Le Japon est le seul pays à avoir déclaré des exportations en 1990 (202 kg). Le Japon est aussi le seul pays qui ait déclaré la fabrication de nimétazépam (101 kg) et d'haloxazolam (143 kg) en 1990 ainsi que le seul pays à avoir déclaré des exportations de nimétazépam. Aucun commerce international n'a été déclaré pour l'haloxazolam.

85. Le midazolam a été inscrit au Tableau IV en 1989. Il n'a pas été déclaré de fabrication pour 1989 ni pour 1990. S'agissant des exportations en 1990, Hong-kong en a déclaré 43 kg, les Etats-Unis 6 kg, et Macao 1 kg. Les Etats-Unis ont aussi été les principaux responsables des importations en 1990 (225 kg). Le deuxième importateur a été le Brésil, avec 220 kg. Onze autres pays importateurs ont déclaré des importations de midazolam inférieures à 100 kg (total des importations : 755 kg).

86. Depuis 1986, huit pays ont déclaré avoir fabriqué du clonazépam. Au premier rang viennent les Etats-Unis, avec 560 kg en 1990. Ensuite viennent l'Italie qui a déclaré 184 kg en 1990 et le Japon 126 kg. Du fait de ces trois pays, le total des quantités fabriquées, qui était tombé de 351 kg en 1988 à 288 kg en 1989, est remonté et a atteint en 1990 le chiffre record de 985 kg. Le principal exportateur en 1990, l'Italie, a vu ses exportations augmenter de 600 %; elles ont en effet été de 115 kg cette année-là (plus de 77 % du total des exportations), contre 19 kg seulement en 1989. Les Etats-Unis n'exportent pas de clonazépam. Les importations déclarées ont également augmenté, au total elles étaient de 576 kg en 1990 après être tombées à une moyenne de 190 kg en 1987 et en 1988. Le principal importateur en 1990 a été l'URSS, avec 270 kg, et le deuxième la France, avec 61 kg.

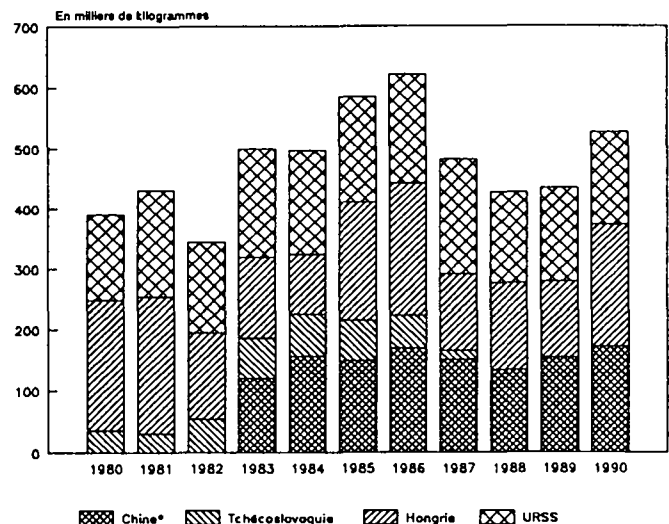
Hypnotiques sédatifs et anti-épileptiques du groupe des barbituriques

87. 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.

88. La fabrication totale déclarée de barbituriques inscrits au Tableau IV est passée de 5 milliards 514 millions de doses quotidiennes déterminées en 1989 à 6 milliards 202 millions de doses quotidiennes déterminées en 1990. Ce total englobe 5 milliards 541 millions de doses quotidiennes déterminées de phénobarbital (89 %), 426 millions de doses quotidiennes déterminées de barbital (7 %) et 149 millions de doses quotidiennes déterminées d'allobarbital (2 %). Des quantités de méthylphénobarbital (78 millions de doses quotidiennes déterminées) et de butobarbital (6 millions de doses quotidiennes déterminées) ont été fabriquées en nombre nettement plus restreint. Il n'a pas été déclaré de fabrication de secbutabarbital en 1990 et aucune fabrication de vinylbital n'a été déclarée.

PHÉNOBARBITAL

Fabrication déclarée (dans pays sélectionnés)



* Données disponibles depuis 1983.

89. 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 tonnes). Elle est ensuite descendue jusqu'à 457 tonnes en 1988, puis a atteint un nouveau record en 1990 (553 tonnes) du fait que les quantités fabriquées en Hongrie ont grimpé de 124 à 200 tonnes. La Chine a déclaré 171 tonnes et l'URSS 153 tonnes pour 1990. Depuis 1986, 37 pays ont déclaré des exportations de phénobarbital. En 1990, le principal exportateur a été la Hongrie avec plus de 184 tonnes; les autres grands fabricants, l'URSS et la Chine, n'ont exporté que 40 et 25 tonnes respectivement. Le troisième pays exportateur en 1990 a été l'Allemagne avec 38 tonnes, soit une augmentation notable par rapport à la moyenne de 10 tonnes exportées de 1987 à 1989. Parallèlement, ce pays, qui n'a pas déclaré de fabrication depuis 1987, a aussi vu ses importations passer d'une moyenne de 14 tonnes entre 1987 et 1989 à plus de 47 tonnes en 1990 et est ainsi devenu le premier importateur, devant les Etats-Unis d'Amérique (30 tonnes). Le Brésil a importé 29 tonnes, quantité qui correspond bien à la moyenne des années précédentes, la Bulgarie 23 tonnes et la France plus de 20 tonnes. Le Danemark a importé en 1990 17 tonnes, une quantité qui semble avoir été réexportée en totalité. Les seuls autres pays à avoir importé en 1990 des quantités de phénobarbital supérieures à 10 tonnes sont : le Royaume-Uni (15 tonnes), l'Inde (13 tonnes), la Roumanie (13 tonnes), la République islamique d'Iran (12 tonnes), le Japon (11 tonnes), et l'ancienne République démocratique allemande (11 tonnes). Le phénobarbital est la substance importée par le plus grand nombre de pays; 120 pays et régions ont déclaré au moins une fois avoir importé du phénobarbital entre 1986 et 1990. Les consommations moyennes les plus élevées, exprimées en doses quotidiennes déterminées pour mille habitants et par jour, ont été de 26 doses quotidiennes pour Malte, de 20 doses quotidiennes pour la Hongrie, et de 14 doses quotidiennes pour la Bulgarie.

90. La fabrication de barbital a augmenté régulièrement de 1984 (143 tonnes) à 1990 (213 tonnes). De 1986 à 1990, 10 pays ont déclaré avoir fabriqué cette substance. Le premier fabricant a toujours été la Chine où les quantités sont passées d'une moyenne de 112 tonnes pour la période 1986-1989 à 169 tonnes pour 1990. La fabrication soviétique, qui était descendue de 60 tonnes en 1981 à 22 tonnes en 1987,

est remontée et a atteint 31 tonnes en 1990. En Allemagne, on a observé un fléchissement notable de la fabrication entre 1986 et 1990 (de 32 tonnes à 12 tonnes). Le Danemark, qui avait déclaré une moyenne annuelle de 14 tonnes pendant la période 1986-1989, n'a pas déclaré de fabrication pour 1990. De 1989 à 1990, les importations totales déclarées sont passées de 84 tonnes à 170 tonnes, principalement du fait que celles de l'Allemagne, premier importateur, sont passées de 30 tonnes à 80 tonnes et que les Pays-Bas ont pour la première fois déclaré des importations (23,8 tonnes). Parallèlement, les exportations ont aussi augmenté, en particulier celles de la Chine (de 28 tonnes en 1989 à 74 tonnes en 1990) et celles de l'Allemagne (de 50 tonnes à 73 tonnes). Les Pays-Bas ont aussi déclaré des exportations de barbital pour la première fois (10 tonnes). Au total, les exportations se sont montées à 162 tonnes.

91. Le Danemark est le seul pays à déclarer — depuis 1989 — la fabrication d'allobarbital. Celle-ci est tombée de 23 tonnes en 1989 à près de 15 tonnes en 1990. Le Danemark est également le principal pays exportateur; il est responsable de 99,8 % de la totalité des exportations (17 tonnes). Quant aux importations, la Jordanie en a déclaré 1 500 kg en 1990, la Tchécoslovaquie 1 412 kg, le Japon 500 kg et le Chili 400 kg.

92. En 1990, le fabricant principal de méthylphénobarbital, l'Allemagne, a fabriqué 7 831 kg de cette substance. L'Allemagne est aussi le principal exportateur, avec 1 850 kg en 1990, qui représentent 96 % de la totalité des exportations (1,9 tonne). Les principaux pays importateurs en 1990 ont été les Etats-Unis, la Yougoslavie et le Japon (respectivement 3 tonnes, 2,6 tonnes et 1,6 tonne); ils ont absorbé à eux trois plus de 77 % du total des importations. Les seuls autres pays dont les importations dépassent 100 kg ont été l'Argentine (200 kg), l'Australie (500 kg), l'ancienne République démocratique allemande (270 kg), l'Italie (800 kg) et l'Espagne (300 kg). La fabrication de butobarbital, qui avait été déclarée pour la première fois en 1989 (6 tonnes), n'était plus que de 930 kg en 1990. Le Danemark, qui avait déclaré une fabrication de 2,9 tonnes en 1989, n'en a pas déclaré en 1990. Au Royaume-Uni, la quantité fabriquée est descendue de 3,5 tonnes à 930 kg. Les exportations ont également considérablement baissé (de 3 tonnes à 1,9 tonne), le Danemark se situant au premier rang (865 kg), suivi par la Hongrie (512 kg) et le Royaume-Uni (456 kg). Parallèlement, les importations ont également baissé; elles étaient de 2,7 tonnes en 1989 et seulement de 1,2 tonne en 1990. C'est en France que le phénomène a été le plus marqué (de 1 275 kg à 450 kg). La Thaïlande, deuxième importateur en 1989 avec 769 kg, a vu ses importations réduites à moins de la moitié en 1990 (302 kg).

93. Alors que selon les rapports les quantités de secbutabarbital fabriquées étaient de 3,5 tonnes en 1989, du fait du Danemark essentiellement, aucune fabrication n'a été déclarée en 1990. Les statistiques des importations et des exportations reflètent cette tendance. Les exportations ont chuté de 1 588 kg à 591 kg et les importations de 1 235 kg en 1989 — quantité record — à 13 kg en 1990. L'important accroissement noté en 1989 et la baisse observée en 1990 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. Il n'a jamais été déclaré de fabrication ou d'exportation de vinylbital. Le Mexique est le seul pays à déclarer des importations (845 kg au total depuis 1987).

Autres hypnotiques sédatifs

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

95. En 1990, les quantités fabriquées de ce groupe de substances se sont élevées à près de 22 millions de doses quotidiennes déterminées, soit un accroissement notable par rapport à 1989 (1,4 million). Selon les rapports, deux seulement de ces trois substances ont été fabriquées en 1990 : l'ethchlorvynol (11 millions de doses quotidiennes déterminées) et la méthyprylone (10,7 millions de doses quotidiennes déterminées).

96. 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, cette fabrication a régulièrement baissé et n'était plus que de 160 kg en 1989. En 1990, ce chiffre est remonté à 5 579 kg. Les exportations des Etats-Unis entre 1986 et 1990 ont oscillé entre 260 kg et 720 kg. Seule l'Allemagne a déclaré fabriquer de l'éthinamate (499 kg en 1988). Il n'a été déclaré aucune exportation pour 1990. Le Japon est le seul pays à avoir déclaré des importations en 1990 (267 kg).

97. Depuis 1985, les Etats-Unis sont le seul pays à déclarer fabriquer de la méthyprylone. Après avoir culminé à 19 tonnes en 1977, les quantités fabriquées sont descendues à une moyenne de 5,5 tonnes pendant la première moitié des années 80 et avaient atteint leur niveau le plus bas (231 kg) en 1989. La fabrication a repris en 1990, où elle s'établissait à 2 156 kg. De 1986 à 1990, les Etats-Unis ont été le principal pays exportateur, avec une moyenne d'environ 980 kg. L'Allemagne est le seul autre pays à avoir déclaré des exportations, mais en petite quantité (104 kg en 1988). En 1990, les quantités de méthyprylone importées ont été négligeables selon les rapports. De 1986 à 1989, le Danemark et l'Allemagne ont été les seuls pays à déclarer l'importation de quantités importantes, le Danemark se situant au premier rang (342 kg en moyenne).

Analgésiques

98. La léfetamine est le seul analgésique inscrit au Tableau IV. Seul le Japon a déclaré en avoir fabriqué et/ou exporté. Le niveau de fabrication au Japon était d'environ 100 kg 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 déclaré avoir exporté de petites quantités (21 kg). Quant aux importations, le Japon en a déclaré 49 kg en 1985, et l'Italie 41 kg en 1986 et 21 kg en 1990.

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 empleo de las sustancias que figuran en la Lista I excepto el que con fines científicos o médicos muy limitados hagan personas debidamente autorizadas en establecimientos médicos o científicos. Por consiguiente, las existencias, la fabricación y el comercio de esas sustancias han permanecido muy limitados.
2. Los Estados Unidos son desde 1987 el único fabricante de *delta-9-tetrahidrocannabinol* (THC). Una variante estereoisomérica del *delta-9-THC*, denominada dronabinol, se utiliza para combatir las náuseas provocadas por la quimioterapia contra el cáncer. La fabricación y existencias de *delta-9-THC* en los Estados Unidos se mantienen, pero han disminuido de 23 kg y 92 kg respectivamente en 1989 a 15 kg y 71 kg en 1990. Las exportaciones de los Estados Unidos han aumentado constantemente de 7 gramos en 1986 a 66 gramos en 1990. Israel, que no había proporcionado dato alguno respecto del *delta-9-THC* para los años 1987 y 1988, declaró la exportación de 55 gramos en 1989 y de 51 gramos en 1990. Alemania y el Reino Unido, los otros dos únicos exportadores de esta sustancia, declararon exportaciones de 40 gramos y 2 gramos respectivamente. Aparte de los Estados Unidos, Dinamarca es el único país que mantiene existencias de *delta-9-THC* (4 gramos), a nivel invariable desde 1986. Las importaciones totales de *delta-9-THC* continuaron aumentando de 22 gramos en 1986 a 1.105 gramos en 1990 (Alemania 1 gramo, Israel 20 gramos, Países Bajos 7 gramos y los Estados Unidos 1.007 gramos). A raíz de un examen de la utilidad terapéutica del dronabinol realizada por la OMS, el *delta-9-THC* ha sido transferido de la Lista I a la Lista II del Convenio de 1971.
3. Los Estados Unidos son el único país que fabrica y utiliza DMA. Los Estados Unidos fabrican grandes cantidades de DMA para utilizarlo en películas fotográficas, y además mantienen amplias existencias de esa sustancia. Entre 1986 y 1990, la fabricación de DMA aumentó considerablemente hasta llegar a una cantidad cinco veces mayor en 1990 (más de 15 toneladas) que en 1986 (3 toneladas). En 1990, la utilización de DMA en la industria alcanzó el nivel sin precedentes de más de 20 toneladas. Desde 1986, las existencias de DMA han venido fluctuando entre 1.200 kg y 6 toneladas. Como no existen sucedáneos idóneos de la DMA en este proceso de fabricación, los Estados Unidos tienen intención de formular una petición para que se transfiera la DMA de la Lista I a la Lista II.
4. En 1990, los Estados Unidos eran el único país que mantenía existencias de las sustancias siguientes enumeradas en la Lista I y que no fueron objeto de comercio internacional: DOET (36 gramos), DMHP (319 gramos), MMDA (12 gramos), roliciclidina (25 gramos), TMA (10 gramos), eticiclidina (52 gramos), 4-metilaminorex (50 gramos), *N*-etil MDA (75 gramos) y *N*-hidroxi MDA (32 gramos). Excepción hecha de las sustancias DMHP, 4-metilaminorex, *N*-etil MDA y *N*-hidroxi MDA, respecto de las cuales los Estados Unidos declaran por primera vez disponer de reservas, las existencias de las sustancias restantes han permanecido estables desde 1988.
5. No se ha declarado comercio alguno de PMA desde 1986, fecha en que la sustancia fue sometida a fiscalización internacional. Sin embargo, Finlandia ha mantenido amplias existencias de PMA (234 kg) desde 1988. Hasta 1986, la PMA se utilizaba en Finlandia en la fabricación de un fármaco destinado al tratamiento de enfermedades pulmonares. Desde entonces se ha puesto fin a esa fabricación y Finlandia ha comunicado que esas existencias se destruirían o se transformarían en sustancias no sicotrópicas. Por razones administrativas, esa medida no se había llevado a la práctica todavía.
6. Un reducido número de países declararon pequeñas cantidades de existencias y de fabricación de las sustancias siguientes. Las existencias de DMT disminuyeron de 57 gramos en 1986 a tan sólo 16 gramos en 1990, de los cuales se mantienen 4 gramos en Dinamarca y 12 gramos en los Estados Unidos. Si se exceptúan los 12 gramos fabricados en Suiza en 1989, desde 1986 no hubo ninguna fabricación de DMT y en 1990 no se comunicó comercio alguno de esa sustancia. Las existencias totales de mescalina, que habían disminuido en 1989, han aumentado a 65 gramos (6 gramos en Dinamarca, 45 gramos en Francia, 6 gramos en Suiza y 8 gramos en los Estados Unidos). Suiza, que antes era el principal fabricante y exportador de esta sustancia, no declaró ninguna fabricación ni exportación en 1990. En ese año, el único país que declaró exportaciones fue el Reino Unido (9 gramos).
7. Tanto las existencias como la fabricación de lisérgida han disminuido desde 1987. Suiza, que desde 1986 mantenía 65 gramos de esa sustancia en existencias, las agotó en 1990. Las existencias de lisérgida en Francia (5 gramos) y en los Estados Unidos (33 gramos) han permanecido estables desde 1986. No se ha declarado ningún comercio internacional de lisérgida desde 1987.
8. Las existencias de MDMA, declaradas exclusivamente por los Estados Unidos, se redujeron de 491 gramos en 1986 a 144 gramos en 1990. También la fabricación de MDMA, que se realiza únicamente en los Estados Unidos, disminuyó de 128 gramos en 1988 a sólo 10 gramos en 1990.
9. Desde 1986 se han mantenido existencias de DET en Suiza (9 gramos) y en los Estados Unidos (18 gramos). Para 1990, esos países, que son los únicos fabricantes de DET, no declararon ninguna fabricación de esa sustancia. Tampoco se declaró ningún comercio internacional de DET en 1990. En ese año se importaron o exportaron pequeñas cantidades de catinona (2 gramos), brolanfetamina (4 gramos), psilocina (2 gramos) y tenociclidina (20 gramos). En 1990 no se declaró ninguna fabricación de esas sustancias. Tampoco se declaró ningún comercio, existencias o fabricación de parahexilo ni de tenanfetamina.

Sustancias incluidas en la Lista II

Estimulantes del sistema nervioso central

Anfetaminas

10. La mayoría de las sustancias enumeradas en la Lista II son estimulantes del tipo anfetamina. Los gobiernos vienen facilitando datos desde el decenio de 1970 relativos a la anfetamina, la dexanfetamina y la metanfetamina, pero los datos relativos a la levamfetamina y la levometanfetamina se limitan a los años 1986 a 1990, y los relativos al racemato de metanfetamina, a los años 1988 a 1990, debido a las fechas en que fueron incluidas estas sustancias en los cuadros del Convenio de 1971.

11. Los tres isómeros de anfetamina sometidos a fiscalización internacional (anfetamina, dexanfetamina y levamfetamina) se han venido fabricando principalmente en Francia, la antigua República Democrática Alemana, Suiza y los Estados Unidos. La fabricación decayó durante el decenio de 1970 y, desde entonces, se ha mantenido al mismo nivel. Casi todas las cantidades de esas sustancias se han utilizado para transformarlas en otros estimulantes del sistema nervioso central enumerados en la Lista IV o en sustancias no sicotrópicas.

12. Durante el decenio de 1980, la fabricación anual media de anfetamina en Francia se mantuvo en unas 11 toneladas. La levamfetamina se utilizó en la fabricación de anfetamina por racemización. En 1990, se fabricaron con ese fin 9.538 kg. A su vez, la anfetamina se transformó en dexanfetamina o se utilizó en la fabricación de sustancias no sicotrópicas. Esa transformación fluctuó entre 1 y 6 toneladas, y la dexanfetamina se utilizó sobre todo para transformarla en sustancias no sicotrópicas.

13. Durante el decenio de 1980, la fabricación anual media de dexanfetamina en Francia se mantuvo en un nivel ligeramente superior a 2 toneladas, pero en 1990 la fabricación alcanzó la cifra excepcional de 3.992 kg. La transformación de dexanfetamina en sustancias no sicotrópicas aumentó constantemente de 1.430 kg en 1987 a 2.450 kg en 1990.

14. Desde 1986, año en que se fabricaron casi 5 toneladas de metanfetamina en Francia, no se ha vuelto a fabricar esa sustancia. Casi toda esa cantidad se exportó en los años siguientes a Suiza para fabricar estimulantes incluidos en la Lista IV y sustancias no sicotrópicas.

15. En la antigua República Democrática Alemana, la fabricación de anfetamina para transformarla en prenilamina, producto vasodilatador de las coronarias, disminuyó considerablemente desde más de 6 toneladas anuales en los años 1976 a 1978 a unas 4 toneladas a mediados del decenio de 1980 y a tan sólo 1 tonelada en 1990.

16. En los Estados Unidos, la fabricación de anfetamina y dexanfetamina disminuyó considerablemente desde el decenio de 1970, en el que se fabricaron varias toneladas por año. La fabricación anual media de anfetamina de 1988 a 1990 fue de tan sólo de 7 kg. La fabricación de dexanfetamina, que había sido inferior a 300 kg en los años 1987 a 1989, volvió a aumentar a 414 kg en 1990. Parece ser que ambas sustancias se utilizaron en la fabricación de preparados médicos, destinados principalmente al consumo interno. La fabricación de metanfetamina disminuyó constantemente de 2.014 kg en 1985 a 1.094 kg en 1989 y luego a

512 kg en 1990. La metanfetamina se utilizó principalmente para transformarla en benzfetamina. La levometanfetamina utilizada para inhalantes nasales, aproximadamente 1 tonelada durante los años 1986 a 1989, disminuyó a 542 kg en 1990. Sus preparados están exentos de las medidas de fiscalización previstas en el artículo 3.

17. La fabricación de anfetamina en Suiza, que se suspendió en los años 1986 a 1988, aumentó de 1.314 kg en 1989 a 2.725 kg en 1990. Se utilizaron algunas cantidades de esa sustancia para transformarla en fenproporex, incluido en la Lista IV.

18. Los principales exportadores de anfetaminas han sido Francia, Suiza y los Estados Unidos. Las cantidades de anfetamina y dexanfetamina exportadas por Francia disminuyeron de la cifra de varias toneladas anuales hasta 1987 a sólo varios centenares de kilogramos. Sin embargo, las cantidades exportadas en 1990 (854 kg) se duplicaron con creces por comparación con las de 1989. En los últimos años Suiza ha exportado anfetaminas de todo tipo en cantidades que fluctuaban ampliamente. Los Estados Unidos exportaron principalmente dexanfetamina, en cantidades que iban de 5 a 40 kg anuales en los últimos años.

19. El principal importador de los tres tipos de anfetaminas ha sido Suiza, y esporádicamente Francia. Estas importaciones se destinaban sobre todo a la fabricación de estimulantes incluidos en la Lista IV y de sustancias no sicotrópicas, así como a la reexportación. También importaron cantidades considerables para el consumo interno, Bélgica (anfetamina, dexanfetamina), el Canadá (dexanfetamina), Chile (anfetamina, metanfetamina), Cuba (dexanfetamina), Israel (levometanfetamina), España (anfetamina) y el Reino Unido (dexanfetamina). Los niveles más elevados de utilización médica de anfetaminas, calculados sobre la base de las estadísticas de los años 1988 a 1990, se dieron en los países y las regiones siguientes:

Número de dosis diarias definidas por millar de habitantes y por día

Francia	7,61*
Israel	2,29
Estados Unidos	1,54
Cuba	0,88
Antigua República Democrática Alemana	0,78
Austria	0,55
Bélgica	0,53
Chile	0,34
España	0,30
Islandia	0,26
Islas Vírgenes británicas	0,18
Reino Unido	0,15
República Federal de Alemania	0,15
Islas Malvinas	0,12
Canadá	0,08
Dinamarca	0,08
Suecia	0,07
Noruega	0,05
Suiza	0,05
Luxemburgo	0,04
Países Bajos	0,04
Barbados	0,03
Malta	0,03
Australia	0,03
Bahamas	0,02

*Incluye la transformación parcial en otras sustancias.

Fenetilina

20. No se ha fabricado fenetilina desde 1987, año en que España declaró 835 kg. En 1987, se habían acumulado existencias de casi 4 toneladas que, desde entonces, fueron disminuyendo tan sólo en 200 kg por año hasta llegar a 3.326 kg en 1990. Esas existencias se hallan principalmente en Alemania (2.405 kg), Suiza (591 kg) y España (313 kg). En Suiza, se decidió destruir las existencias acumuladas teniendo en cuenta la limitación de las necesidades médicas mundiales de esta sustancia. Las exportaciones de los principales países que mantienen existencias se destinaron principalmente a Bélgica, Francia, Indonesia e Israel.

21. Según los datos proporcionados por los gobiernos, durante el período de 1988 a 1990 utilizaron fenetilina los ocho países y regiones siguientes:

Número de dosis diarias definidas por millar de habitantes y por día

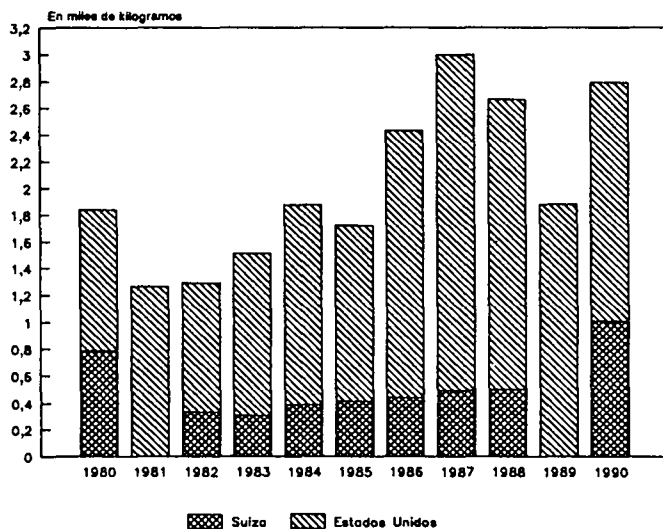
Israel	0,44
Bélgica	0,34
Suiza	0,20
Francia	0,03
Luxemburgo	0,02
República Federal de Alemania	0,01
Nueva Caledonia	0,01
Bulgaria	0,01

Metilfenidato

22. El metilfenidato es la única sustancia de la Lista II cuyo consumo mundial aumentó en el decenio de 1980. No se realizó ninguna transformación en otras sustancias y todas las cantidades se utilizaron para fabricar preparados.

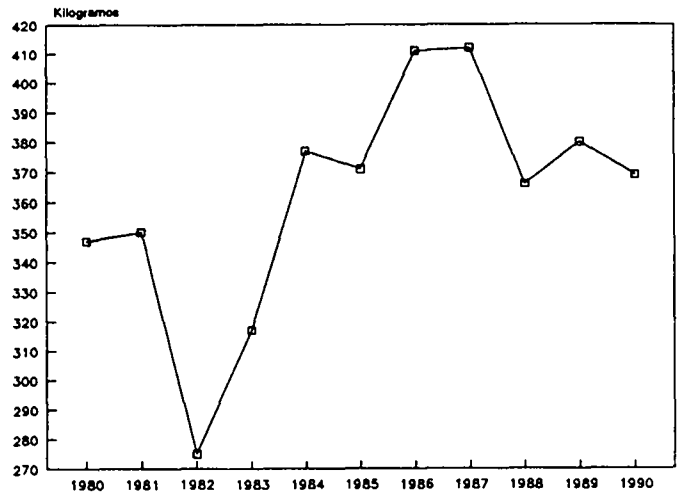
23. La fabricación de esta sustancia en los Estados Unidos aumentó de un nivel ligeramente superior a 1 tonelada en los comienzos del decenio de 1980 a una cifra máxima de 2.506 kg en 1987, para luego disminuir gradualmente a 1.774 kg. La sustancia fabricada se destinaba casi exclusivamente al consumo interno.

METILFENIDATO Fabricación declarada (en países seleccionados)



24. La fabricación en Suiza aumentó de un promedio de 342 kg durante el período de 1982 a 1984 a más de 500 kg durante el período de 1988 a 1990. Suiza exportó casi la totalidad de su fabricación a 67 países, algunos de los cuales reexportaron la sustancia a otros países, con lo que un total de 82 países importaron metilfenidato desde 1986, la mayoría de ellos en pequeñas cantidades inferiores a 1 kg.

METILFENIDATO Exportación declarada por Suiza



25. España dejó de fabricar la sustancia en 1988. China declaró una fabricación de 34 kg en 1989 y de 45 kg en 1990 con destino al consumo interno. El nivel de utilización médica de esta sustancia 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 millar de habitantes.

Número de dosis diarias definidas por millar de habitantes y por día

Estados Unidos	0,73
Canadá	0,41
Islas Caimanes	0,24
Islas Vírgenes británicas	0,23
Suiza	0,18
Noruega	0,15
Cuba	0,12
Israel	0,11
Australia	0,06
Islandia	0,05
México	0,05
Chile	0,05
Sudáfrica	0,04
Bélgica	0,03
Ecuador	0,03
Hong Kong	0,03
Nueva Zelandia	0,03
Japón	0,03
Dinamarca	0,03
Costa Rica	0,03
Bahamas	0,03
Países Bajos	0,03
Barbados	0,03
Aruba	0,02
República Federal de Alemania	0,02

26. En la mayoría de los países, el nivel de uso que antecede, calculado sobre la base de las estadísticas declaradas para 1988 a 1990, es superior al nivel de utilización calculado mediante las estadísticas de 1987 a 1989.

Fenmetracina

27. Hasta 1983, la fenmetracina se había fabricado principalmente en los Estados Unidos para el consumo interno. Entre 1981 y 1983 se fabricó un promedio anual de 1.622 kg, pero desde 1985 no ha habido fabricación y en 1990 habían quedado agotadas todas las existencias.

28. En Checoslovaquia y en la República Federal de Alemania la fabricación no empezó hasta hace unos años. En Checoslovaquia, la fenmetracina se fabricaba únicamente para el consumo interno, en la República Federal de Alemania una parte de las cantidades de esa sustancia se transformó en sustancias no sicotrópicas y otra parte se exportó a países de América del Sur.

Alucinógenos

Fenciclidina

29. La fenciclidina se ha utilizado principalmente como analgésico en medicina veterinaria. Desde 1986 sólo tres países han comunicado fabricación: Sudáfrica (562 gramos en 1988), Israel (19 gramos en 1986) y los Estados Unidos (un total de 42 gramos en el período de 1988 a 1990). Esos países fueron asimismo los principales exportadores. Desde 1986 diez países han declarado importaciones de fenciclidina. En 1990, Francia importó 177 gramos y otros cuatro países declararon importaciones de pequeñas cantidades.

Hipnóticos sedantes

Meclocualona

30. Desde 1980 no se ha fabricado meclocualona. Bélgica y Alemania agotaron sus existencias en 1982 y en Portugal disminuyeron de 314 kg en 1982 a 6 gramos en 1990.

Metacualona

31. En 1990 sólo se fabricó metacualona en Alemania (2.782 kg) y en Checoslovaquia (121 kg), en ambos exclusivamente para el consumo interno. Francia, que fabricó por última vez 670 kg en 1988, suspendió la fabricación de todos los productos a base de metacualona en 1990.

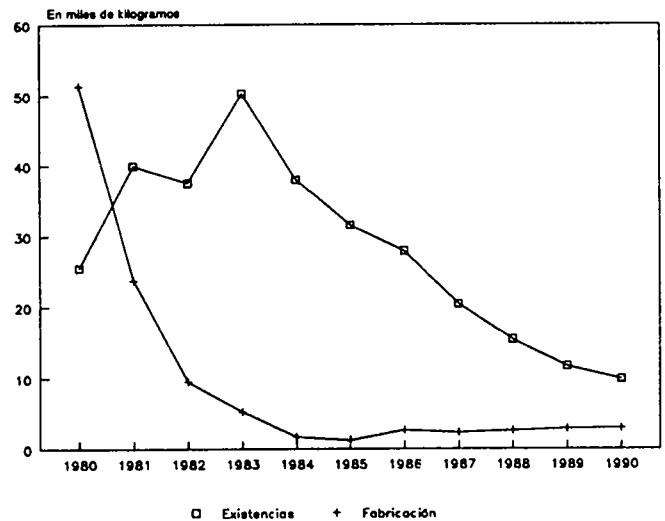
32. El nivel mundial de fabricación se ha estabilizado entre 2 y 3 toneladas anuales desde 1986, lo que representa una disminución considerable de las cifras máximas de más de 93 toneladas en 1977 y 51 toneladas en 1980, cantidades muy superiores a las necesidades médicas. El nivel de las existencias mundiales, que había llegado a la cifra excesiva de 50 toneladas en 1983, volvió a reducirse a 9,8 toneladas a finales de 1990, y esas existencias se encontraban sobre todo en Suiza (6.059 kg) y en Alemania (3.365 kg). Austria, que anteriormente mantenía existencias muy elevadas de metacualona a granel, las agotó en 1990. En Hungría las existencias de 1.251 kg fueron destruidas en 1990.

33. Las exportaciones de 1990 procedían sobre todo de Alemania (1.401 kg) y Suiza (1.125 kg). Las exportaciones totales disminuyeron considerablemente en 1977 (53 toneladas) y en 1980 (32 toneladas) hasta llegar a menos de

10 toneladas a partir de 1986 y a tan sólo 2,5 toneladas en 1990.

METACUALONA

Fabricación y existencias declaradas



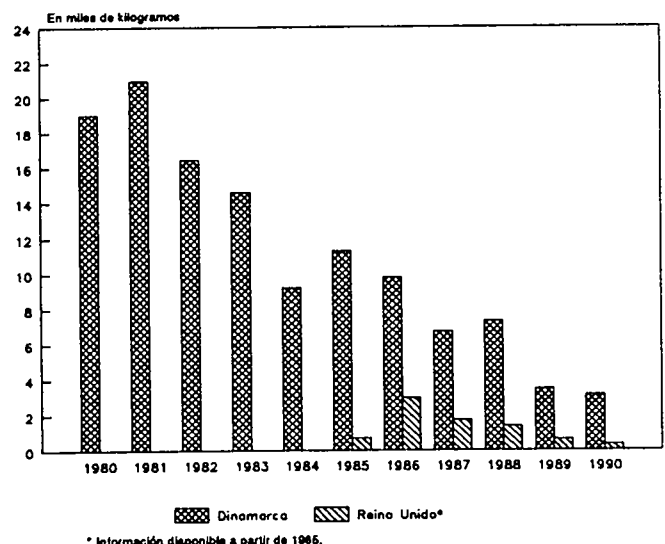
34. En 1990 los principales importadores fueron Suiza (1.002 kg), Austria (773 kg) y Bélgica (561 kg). Según los datos relativos a la fabricación, las existencias y el comercio internacional correspondientes al período de 1988 a 1990, los niveles más elevados de consumo de metacualona se encuentran en los países siguientes:

Número de dosis diarias definidas por millar de habitantes y por día

Bélgica	1,68
Antigua República Democrática Alemana	1,46
Suiza	1,45
Austria	1,27
Dinamarca	0,40
Canadá	0,20
España	0,09
Francia	0,07
Países Bajos	0,07
Portugal	0,05
Uruguay	0,03
Checoslovaquia	0,03

SECOBARBITAL

Exportación declarada (en países seleccionados)



* Información disponible a partir de 1986.

Secobarbital

35. La fabricación de secobarbital continúa disminuyendo. El descenso más notable se ha observado en los Estados Unidos donde el promedio anual de 981 kg registrado en los años 1987 y 1989 representó solamente un 4,5% de la fabricación anual media de 1974 a 1976 (21.510 kg). En 1990 no hubo ninguna fabricación y se agotaron los 1.017 kg de existencias del año anterior.

36. Desde el comienzo del decenio de 1980, Dinamarca ha sido el principal fabricante. La fabricación disminuyó desde casi 20 toneladas al final del decenio de 1970 a 7 toneladas en 1988, y ulteriormente a tan sólo 2.598 kg en 1990. Los otros fabricantes principales fueron el Reino Unido y China. Sin embargo, en el Reino Unido no hubo fabricación durante 1989 y 1990, ni en China durante 1990.

Las existencias en todos los países fabricantes han disminuido también.

37. Las exportaciones de secobarbital también continúan disminuyendo. Las exportaciones de Dinamarca, el principal exportador, que se mantenían al nivel de unas 20 toneladas por año al final del decenio de 1970, continuaron disminuyendo gradualmente hasta llegar a 3.151 kg en 1990. En el Reino Unido también se ha producido un descenso constante de las exportaciones, de 3 toneladas en 1986 a 337 kg en 1990. China no ha exportado nunca esta sustancia.

38. Doce países declararon la importación de secobarbital para 1990, de las que los principales importadores fueron Bélgica (867 kg), el Reino Unido (488 kg), el Canadá (345 kg) y Alemania (335 kg).

Sustancias incluidas en la Lista III

Hipnóticos sedantes

Barbitúricos

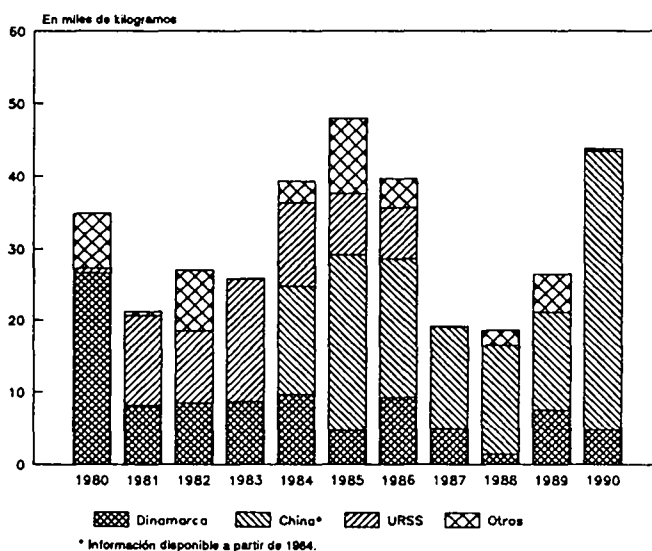
39. En la Lista III figuran cuatro barbitúricos: amobarbital, butalbital, ciclobarbital y pentobarbital. En 1990, la fabricación total declarada de estas cuatro sustancias ascendió aproximadamente a 1.268 millones de dosis diarias definidas, de las cuales aproximadamente 528 millones correspondían al butalbital, 466 millones al amobarbital, 240 millones al pentobarbital y 34 millones al ciclobarbital.

40. La fabricación de amobarbital, que había venido disminuyendo constantemente de un promedio de 30 toneladas anuales al comienzo del decenio de 1980 a 21 toneladas entre 1987 y 1989, alcanzó un total de 46 toneladas en 1990. Aun cuando la mayoría de los países fabricantes pusieron fin a la fabricación en los últimos años, como el Reino Unido y la URSS, o la redujeron, como Dinamarca y Japón, los Estados Unidos y, sobre todo China, aumentaron la fabricación. China, que había venido declarando una fabricación anual media de 14 toneladas entre 1987 y 1989, casi la triplicó al llegar a 38 toneladas en 1990, mientras comunicaba una disminución de las exportaciones. Los Estados Unidos duplicaron con creces su fabricación desde 1989 con 369 kg en 1990. Dinamarca, segundo fabricante de amobarbital, ha venido reduciendo constantemente su fabricación a un promedio anual de 5,5 toneladas desde finales del decenio de 1970, época en que sobrepasaba las 30 toneladas anuales. Japón disminuyó su fabricación de más de 5 toneladas en 1989 a 2,9 toneladas en 1990. Finlandia y Francia son los únicos países que han declarado utilizar amobarbital en la fabricación de preparados exentos de fiscalización. Mientras que en Finlandia la utilización de amobarbital con este fin ha venido disminuyendo desde 1986 hasta llegar tan sólo a 670 kg en 1990, Francia declara por primera vez la utilización de 481 kg de esta sustancia.

41. Las importaciones totales de amobarbital han venido disminuyendo desde 1987 (38,5 toneladas) a tan sólo 19,7 toneladas en 1990. Entre los principales países importadores, Rumania y Sudáfrica han declarado un aumento considerable de las importaciones del promedio anual inferior a 2 toneladas entre 1987 y 1989 a casi 4 toneladas en 1990, en el caso de Rumania, y de un promedio anual de 800 kg entre 1986 y 1989 a casi 2 toneladas en 1990, en lo que respecta a Sudáfrica.

AMOBARBITAL

Fabricación declarada (en países seleccionados)



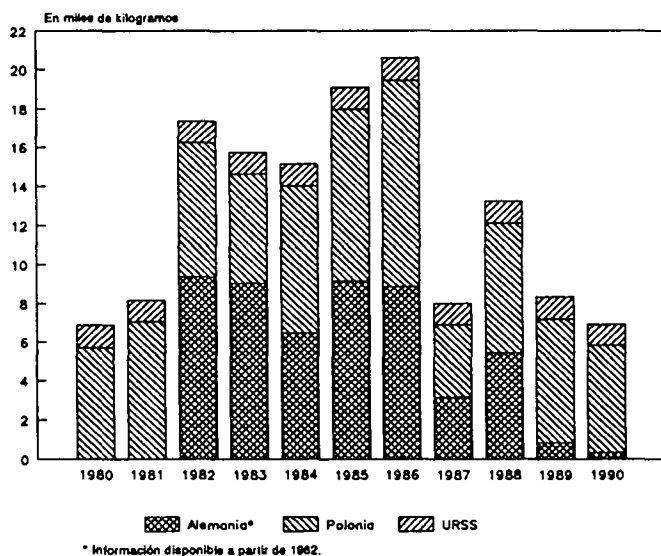
42. El butalbital sólo está sometido a fiscalización internacional desde 1987. En 1990, el butalbital se fabricaba únicamente en Dinamarca y los Estados Unidos; el Brasil, que fabricó casi 3 toneladas en 1987, no presentó datos sobre la fabricación correspondientes a los años 1989 y 1990. La mayor parte de la fabricación e importación de los Estados Unidos parece destinada a fabricar preparados, en su mayoría para el consumo interno, algunos de los cuales han quedado exentos de fiscalización de conformidad con el artículo 3, mientras que la fabricación de Dinamarca parece destinada por entero a la exportación. Las importaciones de esta sustancia han permanecido estables en un promedio anual de 22 toneladas. Sin embargo, el número de países que declaran importaciones de butalbital disminuyó de 20 en 1988 a 13 en 1990, siendo los principales importadores el Canadá (1,9 toneladas), Francia (2,8 toneladas), Italia (5 toneladas) y los Estados Unidos (7,7 toneladas).

43. Desde 1987, la utilización mundial de ciclobarbital ha permanecido relativamente estable. Desde 1986, sólo han declarado fabricación de ciclobarbital Alemania, Polonia y la URSS. Después de un nivel máximo de 21 toneladas en 1986, la fabricación total de ciclobarbital descendió en 1990 y sólo se declaró la fabricación de 6,8 toneladas. Polonia, que ha venido fabricando un promedio anual de

6,5 toneladas desde 1988 para el consumo interno, declaró un ligero descenso en 1990 (5.487 kg). En Alemania la fabricación continuó disminuyendo de un promedio anual de 9 toneladas en 1982 y 1986 a tan sólo 335 kg en 1990. En la URSS la fabricación ha permanecido estable en un promedio anual de 1.116 kg en los 5 años últimos. Toda la fabricación de la URSS se destina al consumo interno.

CICLOBARBITAL

Fabricación declarada (en países seleccionados)

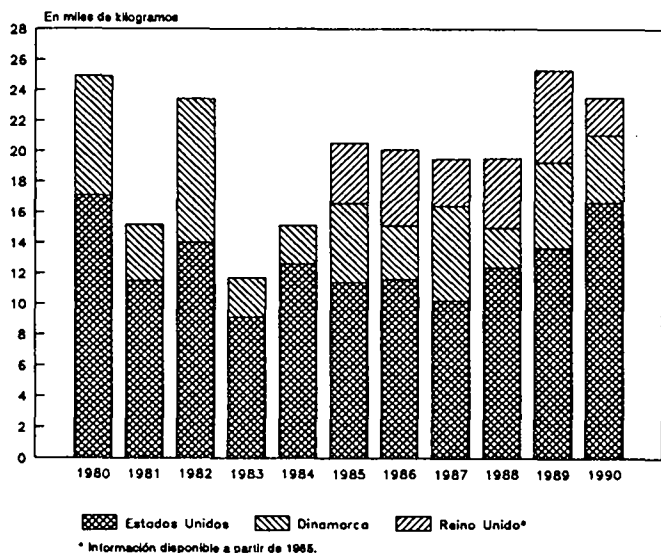


44. En 1986, ocho países declararon la importación de ciclobarbital mientras que en 1990 sólo Hungría y Rumania declararon importaciones de 46 kg y 1.395 kg, respectivamente. La importación total, que entre 1986 y 1988 era de unas 3 toneladas, disminuyó a 604 kg en 1989 y volvió a aumentar en 1990 a más de 1 tonelada (1.441 kg).

45. En los cinco últimos años, la fabricación de pentobarbital ha permanecido estable en un promedio anual de 24 toneladas. De los principales países fabricantes, sólo Dinamarca, los Estados Unidos, Japón y el Reino Unido declararon fabricación de pentobarbital en 1990 (4,4 toneladas, 16,6 toneladas, 501 kg y 2,4 toneladas, respectivamente).

PENTOBARBITAL

Fabricación declarada (en países seleccionados)



46. Aun cuando la fabricación de pentobarbital en Estados Unidos y Japón se destina sobre todo al consumo interno, la de Dinamarca y la del Reino Unido se exporta casi en su totalidad. Alemania y la URSS no comunicaron ninguna fabricación para el año 1990. Desde 1987, sólo en los Estados Unidos se ha utilizado pentobarbital para fabricar preparados exentos. Esa utilización ha disminuido de un promedio anual de 486 kg entre 1986 y 1989 a tan sólo 70 kg en 1990.

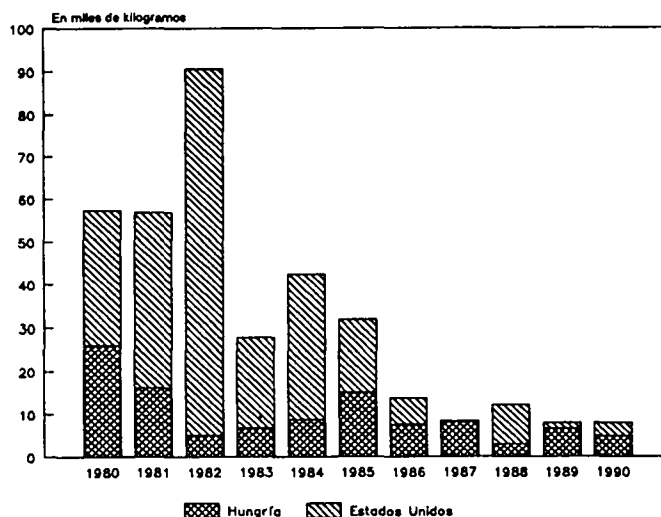
47. Alemania, Australia, el Canadá, el Reino Unido y Sudáfrica, que siguen siendo los principales importadores de pentobarbital, recibieron más del 70% de todas las importaciones en 1990. Las importaciones restantes, que oscilaban entre 1 kg y 817 kg, las realizaron otros 31 países.

Glutetimida

48. La fabricación total declarada de glutetimida ha disminuido desde principios del decenio de 1980, en que alcanzó la cifra sin precedentes de 90,5 toneladas. Desde entonces la fabricación ha disminuido constantemente hasta llegar a un promedio anual de 10,5 toneladas en los cinco años últimos. Hungría y los Estados Unidos, principales fabricantes, han reducido considerablemente su fabricación de 26 toneladas en 1980 a 4,7 toneladas en 1990 y de 85,6 toneladas en 1982 a 3 toneladas en 1990, respectivamente. Las exportaciones de Hungría que ha sido el mayor exportador han disminuido de 4 toneladas en 1986 a 2,1 toneladas en 1990.

GLUTETIMIDA

Fabricación declarada (en países seleccionados)



49. Las importaciones totales de glutetimida también disminuyeron de un promedio anual de 4,9 toneladas entre 1986 y 1989 a 3 toneladas en 1990. Bulgaria (388 kg), Cuba (900 kg), Checoslovaquia (1.678 kg) y la URSS (69 kg) fueron los únicos países que declararon importaciones de esa sustancia.

Estimulantes del sistema nervioso central

Catina

50. La catina, que es un anoréxico, se incluyó en la Lista III en 1986. Desde entonces, sólo la antigua República Democrática Alemana ha declarado fabricación de esta sustancia, con un promedio anual de 1.386 kg entre 1986 y

1990. Alemania sigue siendo uno de los principales exportadores de catina (509 kg en 1990). Italia también exportó una gran cantidad en 1990 (974 kg), que había importado anteriormente. Además de Italia, que importó 1.012 kg en 1990, los principales importadores fueron Sudáfrica y la URSS, cada uno de los cuales importó varios centenares de kilogramos por año.

Analgésicos

Buprenorfina

51. En la Lista III figuran dos analgésicos: la buprenorfina y la pentazocina. La buprenorfina no estuvo sometida a fiscalización internacional hasta 1989 y, por consiguiente, sólo se dispone de datos recientes sobre esa sustancia. Desde que fue sometida a fiscalización, el Reino Unido ha sido el único país que ha declarado fabricación de la sustancia (un total de 74 kg). Durante el período de 1989 a 1990, el Reino Unido exportó un total de 23 kg y Australia 3 kg. Comunicaron importaciones seis países. Colombia es uno de los principales importadores de buprenorfina (74 kg en 1989).

52. La fabricación de pentazocina, que está sujeta a fiscalización internacional desde 1984, cuando fue incluida en la Lista III ha registrado una disminución, de 10,3 toneladas declaradas en ese año a un promedio anual de 3,5 toneladas entre 1987 y 1989. En 1990 se observó un ligero incremento (4,4 toneladas) debido principalmente al aumento de la fabricación en el Reino Unido (3,4 toneladas) y en Italia (1 tonelada), los dos fabricantes principales de esta sustancia. Las cantidades fabricadas por Italia y el Reino Unido se destinan casi exclusivamente a la exportación.

53. Los Estados Unidos dejaron de fabricar la sustancia en 1986 pero continúan siendo uno de los exportadores principales retirando más de 1 tonelada anual de las existencias acumuladas anteriormente. Veinte países han exportado pentazocina desde 1986. Además de los Estados Unidos, los principales exportadores en 1990 fueron el Reino Unido (2.381 kg), Suiza (1.308 kg) e Italia (978 kg). Desde 1986 han declarado importaciones de pentazocina un total de 64 países.

Sustancias incluidas en la Lista IV

Estimulantes del sistema nervioso central

54. De los 13 estimulantes incluidos en la Lista IV: anfepramona, benzfetamina, etilamfetamina, fencanfamina, fenproporex, mazindol, mefenorex, fendimetracina, fentermina, pipradrol, propilhexedrina, pirovalerona y pemolina, sólo la anfepramona y el pipradrol figuraban originalmente en la Lista IV. Todos los demás estimulantes fueron añadidos a la Lista IV posteriormente (1981, 1986 y 1989).

55. En 1990, la fabricación total declarada de estimulantes comprendidos en la Lista IV alcanzó una cifra máxima, con unos 2.800 millones de dosis diarias definidas, lo que supuso un aumento del 232% por comparación con los datos correspondientes a 1989 (846 millones de dosis diarias definidas). Este aumento se debió principalmente a la fabricación declarada por la URSS de 1.800 millones de dosis diarias definidas de anfepramona. La cifra de 1.980 millones de dosis diarias definidas de anfepramona representa la parte más amplia (71%) de la fabricación total declarada de estimulantes incluidos en la Lista IV. La fabricación de fentermina llegó a 452 millones de dosis diarias definidas, la de fenproporex a 279 millones y la de fendimetracina a 64 millones. En conjunto, esas cuatro sustancias representaron el 99% de la fabricación. La fabricación de mazindol llegó a 16 millones de dosis diarias definidas, y la de benzfetamina a 15 millones. No se declaró ninguna fabricación de las demás sustancias.

56. La fabricación de anfepramona (149 toneladas en 1990) aumentó el 1.440%, o lo que es lo mismo 1.850 millones de dosis diarias definidas desde 1989 (9,6 toneladas). Eso se debe a la fabricación declarada de 1.800 millones de dosis diarias definidas (135 toneladas) en la URSS, país que no había declarado ninguna fabricación de anfepramona anteriormente. Italia, que era el único fabricante de anfepramona en 1989, aumentó la cantidad de 9,6 toneladas a 11,3 toneladas en 1990, triplicando así el promedio anual de 3,5 toneladas de fabricación del período de 1986 a 1987. En

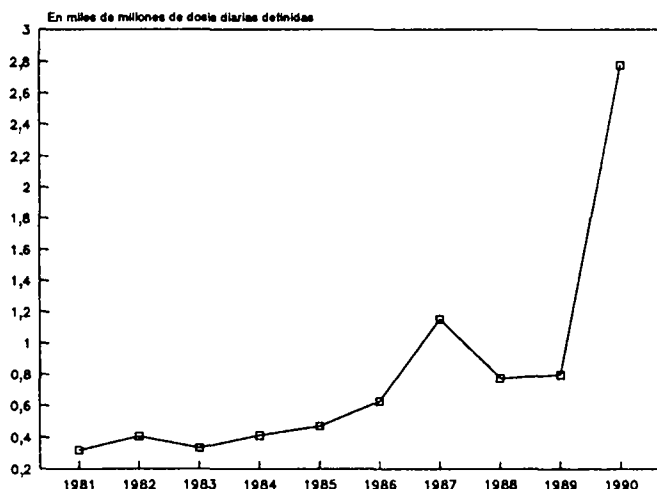
los Estados Unidos, después de un nivel máximo de 23 toneladas alcanzado en 1979, la fabricación disminuyó constantemente hasta un promedio anual de menos de 4 toneladas entre 1985 y 1987, y a partir de entonces cesó la fabricación. El promedio anual de 6,5 toneladas declarado por Alemania para los años 1982 y 1983, se redujo aproximadamente a 2 toneladas entre 1986 y 1988. No se declaró fabricación alguna en 1989 ni en 1990. La URSS, principal fabricante de anfepramona, no declaró ninguna exportación de esta sustancia en 1990. Italia sigue siendo el principal exportador, pero ha declarado una participación decreciente en las exportaciones del 80% en 1989 al 70% en 1990, así como un ligero descenso en las cantidades exportadas. Debido a un aumento de las exportaciones de anfepramona de Alemania y de Francia, la exportación total aumentó en 1,5 toneladas (12%) hasta llegar a 14,6 toneladas por comparación con 1989. En 1990 se duplicaron con creces las importaciones de anfepramona, que llegaron a 24 toneladas, por comparación con las de 1989 (11 toneladas). El principal importador de anfepramona fue el Brasil con 12,3 toneladas, que representaron el 52% de las importaciones totales. España importó 1,9 toneladas, Chile 1,8 toneladas, Francia y Alemania 1,5 toneladas, el Reino Unido y México 1 tonelada cada uno. Según las estimaciones de consumo de dosis diarias definidas por 1.000 habitantes por día, la URSS y Chile tienen la tasa más elevada de consumo, con 6 y 4 dosis diarias definidas, respectivamente.

57. La fabricación total de fentermina fluctuó entre 6 y 14 toneladas. En 1989 y 1990 sólo los Estados Unidos y el Reino Unido fabricaron fentermina. Las exportaciones declaradas de fentermina aumentaron gradualmente de un total de 2 toneladas en 1985 a 5,2 toneladas en 1990. El Reino Unido, que fue el principal exportador en los 5 años últimos aumentó constantemente sus exportaciones de 1,6 toneladas a 2,9 toneladas en 1990. El promedio de las exportaciones en los Estados Unidos en el mismo período fue de 1,2 toneladas. En 1990, las cantidades correspondientes a los otros siete países exportadores fueron pequeñas.

Declararon importaciones de fentermina 26 países y regiones. Los Estados Unidos redujeron sus importaciones de 2 toneladas en 1989 a 1,2 toneladas en 1990. Australia fue el segundo país importador (486 kilogramos) y el tercero el Reino Unido (441 kilogramos). El consumo más elevado de fentermina expresado en dosis diarias definidas por millar de habitantes por día correspondió a Hong Kong (9 dosis) y al Reino Unido (6 dosis).

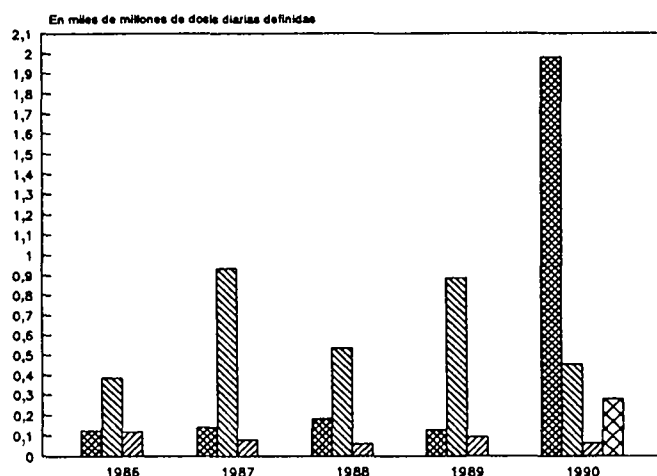
PRINCIPALES ESTIMULANTES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL EN LA LISTA IV

Fabricación total declarada



PRINCIPALES ESTIMULANTES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL EN LA LISTA IV

Fabricación declarada



■ Anfepramona ▨ Fentermina ▩ Fendimetracina ⊠ Fenproporex

58. Francia, que no había proporcionado datos de fabricación en los años anteriores, declaró la fabricación de 5,5 toneladas de fenproporex en 1990. Francia es también el principal exportador de la sustancia y sus exportaciones que ascendían a 1,2 toneladas en 1989 aumentaron a 2 toneladas en 1990. Las exportaciones totales de fenproporex aumentaron constantemente de un promedio anual de unos 260 kg en 1986 y 1988 a 2,3 toneladas en 1990. Los principales países importadores son los de América Latina y España. El Brasil declaró la mayor importación en 1990 (3 toneladas), equivalente al 67% de las importaciones totales.

59. La fabricación de fendimetracina, que había alcanzado la cifra máxima de 10 toneladas en 1985, descendió a 4,4 toneladas en 1990 debido a la disminución de las cantidades fabricadas en los principales países fabricantes de esa

sustancia. Alemania redujo la fabricación de 1,2 toneladas en 1989 (antigua República Democrática Alemana) a 440 kg en 1990. Los Estados Unidos, que eran el principal fabricante hasta 1986, no declararon fabricación alguna en el período de 1987 a 1990, con excepción de 291 kg en 1989. Desde 1986, Italia fue el principal fabricante de esa sustancia, con un promedio anual de 3,9 toneladas. En 1990 su parte en la fabricación total de fendimetracina fue del 90%. Italia ha sido siempre el principal exportador con un promedio anual de 3 toneladas, que representaron el 94% de todas las exportaciones en 1990. Los Estados Unidos continuaban siendo el principal importador de fendimetracina e importan cada año más de 2 toneladas. Austria, Bulgaria, Dinamarca y Sudáfrica importaron pequeñas cantidades de esta sustancia. El promedio más elevado de consumo de fendimetracina fue el de la antigua República Democrática Alemana y el de Yugoslavia, calculado, respectivamente, en 2 y 1 dosis diarias definidas por millar de habitantes por día.

60. Los Estados Unidos, como único fabricante de benzfetamina, declararon la cantidad de 1.188 kg en 1990, exclusivamente para el consumo interno. Desde 1988 no se ha declarado ninguna exportación o importación. El Reino Unido es el único país que declaró para 1989 la fabricación de pemolina, incluida en la Lista IV en ese mismo año (756 kg). En 1990 no se declaró ninguna fabricación. Los principales exportadores de pemolina son los Países Bajos y el Reino Unido. Los Países Bajos disminuyeron sus exportaciones en un 35%, de 15 toneladas en 1989 a 9,9 toneladas en 1990. El Reino Unido aumentó sus exportaciones de 6,8 toneladas en 1989 a 8,6 toneladas en 1990. El Reino Unido fue también el principal importador de pemolina (2,8 toneladas). Argentina declaró la segunda gran cantidad importada (2 toneladas). En 1990, Checoslovaquia (16 kg) y Polonia (15 kg) fueron los únicos países que declararon fabricación de mazindol. En 1990 declararon importaciones seis países, todos ellos de pequeñas cantidades, excepto Tailandia (303 kg). No se declaró fabricación ni comercio internacional de pipradrol.

61. Desde 1988 no se ha fabricado propilhexedrina, que sólo la fabricaba el Brasil en 1986 y 1987 a razón de un promedio anual de unas 2 toneladas. El Brasil fue el único país que declaró exportaciones de propilhexedrina (1,2 toneladas en 1990). Entre 1986 y 1990 no se declaró ninguna fabricación de mefenorex ni de etilamfetamina. Cuatro países declararon importaciones de mefenorex en pequeñas cantidades en el período de 1986 a 1990. En 1990, Tailandia fue el único país que declaró importaciones de etilamfetamina (168 kg). Desde 1986 no se ha declarado ninguna fabricación de fencanfamina. En 1990, sólo Finlandia (importación de 3 kg) y Singapur (importación de 5 kg y exportación de 3 kg) declararon comercio internacional de fencanfamina. No se ha declarado nunca ninguna fabricación ni comercio internacional de pirovalerona.

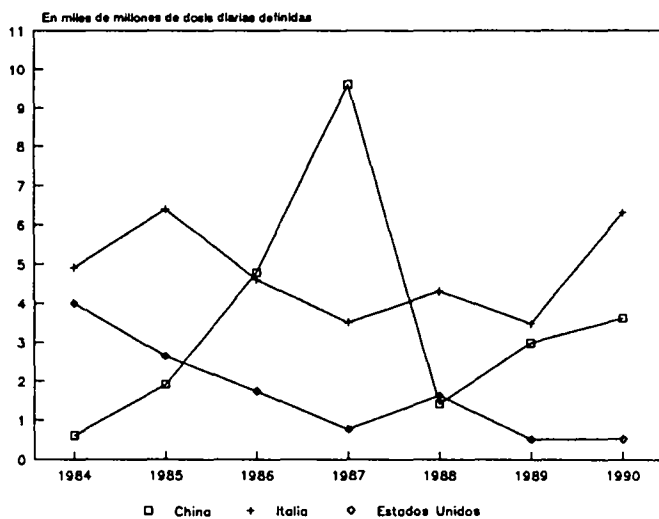
Tranquilizantes

Benzodiazepinas

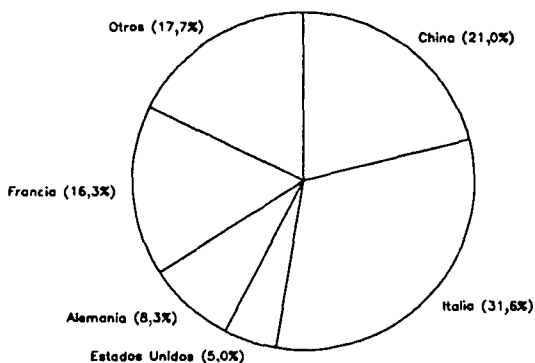
62. En 1984 fueron incluidas en la Lista IV 33 benzodiazepinas. En 1990, se añadió el midazolam a la Lista. El número de países y regiones que declaran fabricación y comercio de esas sustancias ha aumentado considerablemente al pasar de 52 en 1985 a 118 en 1990, lo que debe ser tenido en cuenta en el análisis de las tendencias.

63. 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, y disminuyó a 11.435 millones en 1989, pero en 1990 volvió a ascender a 15.938 millones de dosis diarias definidas. El diazepam (5.958 millones de dosis diarias definidas) representó el 37% del total en 1990. El lorazepam aumentó su porcentaje del 10% en 1987 al 24% (3.841 millones de dosis diarias definidas) en 1990. El alprazolam (1.111 millones de dosis diarias definidas), el clordiazepóxido (988 millones de dosis diarias definidas), el temazepam (988 millones), el oxazepam (854 millones) y el clorazepato (687 millones) representaron cada uno en 1990 un porcentaje del 5 al 7% del total de la fabricación declarada. Se declaró que la fabricación de bromazepam, clobazam, clotiazepam y medazepam oscilaba entre 100 y 500 millones de dosis diarias definidas. Se declaró una fabricación inferior a 100 millones de dosis diarias definidas de cloxazolam, delorazepam, loflazepato de etilo, ketazolam, loprazolam, nordazepam, oxazolam, prazepam y tetrazepam. En 1990 no se declaró fabricación alguna de camazepam y pinazepam. El halazepam es la única sustancia de la que no se ha declarado nunca fabricación alguna.

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 1990
(15 938 millones de dosis diarias definidas)



64. Veinte países declararon por lo menos una vez la fabricación de diazepam en el período de 1986 a 1990. Después de llegar a una cifra máxima superior a 133 toneladas en 1987, esa cantidad disminuyó a algo más de 40 toneladas en 1988 y 1989. En 1990 volvió a aumentar

a 59 toneladas. China, la India e Italia han sido siempre los principales fabricantes. Después de 1987, la disminución se debió sobre todo a una reducción en las cantidades fabricadas en China. En 1990, a China correspondió el 44% (26 toneladas) de la fabricación total de diazepam, el 23% a la India (13 toneladas) y el 21% a Italia (12 toneladas). Desde 1987 no se ha declarado ninguna fabricación en los Estados Unidos, donde llegaba a un promedio anual de 8 toneladas entre 1984 y 1985.

65. Desde 1986, 32 países y regiones han declarado exportaciones. China, el mayor exportador desde 1987, declaró 30 toneladas en 1990 (50% del total de las exportaciones de 61 toneladas) y casi ha duplicado sus exportaciones desde 1986. Italia, el segundo exportador, ha venido disminuyendo sus exportaciones considerablemente de las 18 toneladas declaradas en 1986 a 10 toneladas en 1990. Dinamarca, que es el tercer país exportador, redujo sus exportaciones de 12,6 toneladas en 1989 a 8,9 toneladas en 1990. En el período de 1986 a 1990 declararon importaciones de diazepam 101 países y regiones. Las importaciones totales disminuyeron el 25% en 1990 (63 toneladas) por comparación con 1989 (84 toneladas). En 1990, el principal importador fue España, con más de 19 toneladas, cantidad que supone una disminución considerable (32%) frente a las 28 toneladas de 1989. Dinamarca, que en 1989 declaró importaciones de 14 toneladas, redujo la cantidad (31%) a 9,9 toneladas. El consumo más elevado de diazepam, expresado en dosis diarias definidas por 1.000 habitantes por día, se produjo en España (142 dosis).

66. Desde 1986 han declarado fabricación de lorazepam doce países. El porcentaje mayor se ha dado en tres países (Alemania, Francia, Italia), a los que en 1990 correspondió el 96% de la fabricación total. Alemania fue el mayor exportador de lorazepam, con el 43% del total exportado de 5,2 toneladas. Por otra parte, Italia exportó 1,8 toneladas, el Reino Unido 729 kg, Argentina (319 kg) y otros nueve países cantidades pequeñas. En el período de 1986 a 1990, 57 países y regiones habían importado lorazepam por lo menos una vez, la mayoría de ellos anualmente. En 1990, los tres importadores principales, Italia (719 kg), el Reino Unido (702 kg) y los Estados Unidos (625 kg) importaron en conjunto el 50%. Se calcula que el consumo medio más elevado por 1.000 habitantes por día de lorazepam se dio en el Reino Unido (44 dosis), Italia (30 dosis) y Francia (25 dosis).

67. La cantidad de 1.111 kg de alprazolam fabricados en 1990 representa un promedio algo mayor que la cantidad fabricada entre 1986 y 1990. Los Estados Unidos que eran y continúan siendo el mayor fabricante han reducido sus cantidades de 1 tonelada en 1986 a 484 kg en 1990. Esta reducción se ve contrabalanceada por el aumento en la fabricación en Francia (1990: 152 kg), Italia (1990: 100 kg) y Finlandia (1990: 91 kg). Estos cuatro países del total de doce que han informado fabricación por lo menos una vez entre los años 1986 y 1990 cuentan con el 74% del total fabricado durante 1990. Nueve países han comunicado exportaciones de alprazolam en 1990 (352 kg). El mayor exportador fue España con 110 kg (31%). Treinta países informaron importaciones de alprazolam durante el período de 1986 a 1990. En 1990 la mayor cantidad importada ha sido comunicada por Turquía (384 kg).

68. En el período de 1984 a 1990, 14 países declararon al menos una vez haber fabricado clordiazepóxido. La fabricación total declarada disminuyó de más de 65 toneladas en 1984 a un promedio de 33 toneladas en el período de 1986

a 1990, debido sobre todo a haber cesado la fabricación de clordiazepóxido en los Estados Unidos. En 1990, el 97% de la fabricación se realizó en cuatro países. Italia, el mayor fabricante, declaró 14,3 toneladas, China 9,8 toneladas, Polonia 3 toneladas y la India 1,5 toneladas. Veintidós países declararon haber exportado clordiazepóxido entre 1986 y 1990. Desde 1988, las exportaciones disminuyeron constantemente de 23,9 toneladas a 16,6 toneladas. Italia y China, como principales fabricantes, son también los principales exportadores (12,5 toneladas y 2,2 toneladas, respectivamente) y en conjunto les corresponde más del 90% de las exportaciones totales. Las importaciones, en las que 75 países declararon entre 1986 y 1990 haber participado por lo menos una vez, muestran una tendencia decreciente comparable, al pasar de 22 toneladas en 1986 a 18,9 toneladas en 1990. Ese descenso se debe sobre todo a la reducción de las importaciones de los Estados Unidos, de 9,4 toneladas en 1986 a un promedio anual de importación de unas 3,1 toneladas en el período de 1987 a 1990. Sin embargo, los Estados Unidos continúan siendo el mayor importador de clordiazepóxido, seguidos de la URSS (2,3 toneladas), el Japón (1,9 toneladas) y la República Islámica del Irán (1,8 toneladas). Se calcula que el consumo medio más elevado expresado en dosis diarias definidas por 1.000 habitantes por día corresponde a Singapur (8 dosis), el Iraq (6 dosis) y Hungría (5 dosis).

69. La fabricación declarada de temazepam aumentó en el período de 1989 a 1990 en los cuatro países fabricantes principales. Italia, el principal fabricante, que declaró un promedio anual superior a 7 toneladas entre 1986 y 1989, aumentó su fabricación a 11,7 toneladas en 1990. El Reino Unido declaró un promedio anual de 2,9 toneladas entre 1987 y 1990; los Estados Unidos, que fabricaban casi 8 toneladas en 1985, declararon desde 1986 un promedio anual de 2,3 toneladas, y Francia declaró 2 toneladas para 1990. Italia ha sido siempre el principal exportador con un promedio anual superior a 8 toneladas entre 1986 y 1989, lo que representó el 83% de las exportaciones totales en 1990 (10,7 toneladas). En el período comprendido entre 1986 y 1990 declararon importaciones 28 países. El total de 12 toneladas de 1990 se puede atribuir en un 65% a las importaciones de los Estados Unidos (5 toneladas) y del Reino Unido (2,7 toneladas). Los otros dos países que importan más de 1 tonelada son Alemania y Australia.

70. Los principales países fabricantes de oxazepam declararon aumentos en 1990 por un total de 42 toneladas. Francia, que ha sustituido a Italia como principal fabricante, declaró la fabricación de 17 toneladas en 1990, más del doble de la cantidad declarada por Francia en 1989. Italia declaró un aumento del 20%, de 11,3 toneladas en 1989 a 13,7 toneladas en 1990. A esos dos países correspondió en 1990 el 72% de la fabricación total declarada. El Reino Unido y Alemania, que son los otros fabricantes de cierta importancia, declararon en 1990 menos de 5 toneladas cada uno. En 1990 los dos principales exportadores, Italia (13,5 toneladas) y el Reino Unido (4,5 toneladas), exportaron el 98% de su fabricación. Alemania, el otro exportador de importancia, declaró 2,4 toneladas. El total de exportaciones declaradas en 1990 fue de 21 toneladas. Cuarenta y seis países y regiones declararon importaciones de oxazepam en el período de 1986 a 1990. En 1990, el principal importador fue la URSS, con 4,5 toneladas, seguida de Alemania (4 toneladas) y Australia (2,8 toneladas).

71. El gran incremento en la cifra de fabricación de clorazepato, de 3 toneladas en 1989 a 13,7 toneladas en

1990, se debió principalmente a las 6,8 toneladas declaradas por Francia, con lo que este país superó a Italia (3 toneladas) como principal fabricante de clorazepato y ahora fabrica el 49% del total. Los otros dos países que declaran fabricación son los Estados Unidos (2,4 toneladas) y España (1,3 toneladas). Sin embargo, las exportaciones sólo aumentaron ligeramente de 3,5 toneladas en 1989 a 3,9 toneladas en 1990. Italia sigue siendo el principal exportador (2 toneladas). Francia exportó tan sólo el 21% (1,4 toneladas) de su fabricación declarada. Las importaciones disminuyeron en los últimos años. Los Estados Unidos siguen siendo el principal importador con 1,3 toneladas. Con excepción de Argentina (363 kg), Alemania (352 kg), España (229 kg), Japón (149 kg) y Portugal (127 kg), los otros 22 países declarantes importaron menos de 100 kg.

72. El 72% del bromazepam se fabrica en Italia (2,2 toneladas en 1990) y se exporta también principalmente de Italia (el 95% del total de las exportaciones de 1,9 toneladas). Francia declaró las mayores importaciones de bromazepam (2,2 toneladas). Las demás importaciones declaradas en 1990 representan menos de 1 tonelada del total de 6,1 toneladas.

73. Las cifras del clobazam fabricado en 1990 aumentaron a 4,1 toneladas con relación al promedio anual de 1,4 toneladas correspondiente al período comprendido entre 1986 y 1989, debido sobre todo a que Francia declaró fabricación por primera vez en 1990. Francia ha superado a Alemania como principal fabricante y en 1990 fabricó el 47% del total. Alemania sigue siendo un importante exportador (1,6 toneladas), pero Francia ha aumentado sus exportaciones considerablemente, de 93 kg en 1989 a 670 kg en 1990. Las exportaciones totales ascendieron a 2,5 toneladas. Cincuenta y cinco países declararon importaciones de 1986 a 1990. En 1990 se declararon 1,1 toneladas, lo que supone una reducción considerable frente al promedio anual de 1,9 toneladas del período de 1986 a 1989.

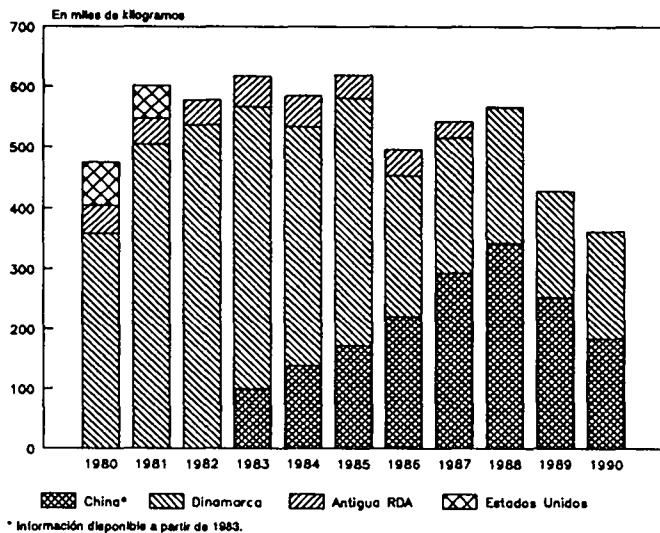
74. La fabricación de medazepam disminuyó de un promedio anual de 5,5 toneladas desde 1986 a 1989 a 4,1 toneladas en 1990. Ese descenso habría sido aún mayor si no hubiera declarado la URSS por primera vez la fabricación de medazepam (1,2 toneladas). No obstante, las exportaciones y las importaciones de medazepam han aumentado. Italia, el principal exportador, que no declaró fabricación alguna ni importaciones considerables para 1990, tuvo que recurrir evidentemente a sus existencias para exportar 3,2 toneladas. Alemania declaró exportaciones de 2,5 toneladas, que representan el 87% de su fabricación en 1990. A Alemania, que declaró 1.500 kg en 1990, se debe también el ligero aumento en la cifra de importaciones totales (5 toneladas en total).

Otros tranquilizantes

75. La fabricación de meprobamato, la única sustancia de la Lista IV que se utiliza generalmente como tranquilizante y que no es del tipo de las benzodiazepinas, disminuyó constantemente después de haber llegado a un nivel sin precedentes en 1978 con casi 1.000 toneladas. De un promedio anual de 511 toneladas entre 1986 y 1989, la fabricación volvió a descender en 1990, a 377 toneladas cantidad que equivale aproximadamente a 313 millones de dosis diarias definidas.

MEPROBAMATO

Fabricación declarada (en países seleccionados)



76. Esta situación se ha debido a la evolución en los dos países fabricantes principales, China y Dinamarca. Mientras que durante el período de 1983 a 1988 China había aumentado constantemente la fabricación de 100 toneladas a 343 toneladas, esa fabricación se redujo a 185 toneladas en 1990. 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 un promedio anual de unas 213 toneladas en el período de 1986 a 1989. En 1990, Dinamarca declaró la fabricación de 177 toneladas. La antigua República Democrática Alemana redujo su promedio anual de unas 50 toneladas antes de 1984 a 26 toneladas en 1987, y a menos de 1 tonelada en 1988. En 1989 no se declaró fabricación alguna. España, el otro gran fabricante, aumentó la fabricación de 78 kg en 1988 a 10,8 toneladas en 1989 y a 14 toneladas en 1990. Dinamarca, principal exportador de meprobamato, declaró un descenso regular en 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 270 toneladas de 1986 a 1990. Las exportaciones de China aumentaron considerablemente con respecto a los años anteriores, de 16 toneladas en 1983 a un promedio anual de 205 toneladas entre 1986 y 1989. En 1990, las exportaciones se redujeron a 151 toneladas. Sin embargo, España aumentó sus exportaciones de menos de 1 tonelada anual antes de 1989 a 13 toneladas en 1990, y Francia declaró por primera vez en 1990 una cantidad considerable: 20,7 toneladas. Por consiguiente, las exportaciones totales disminuyeron sólo de un promedio anual de 532 toneladas en el período de 1986 a 1989 a 453 toneladas en 1990. Entre 1986 y 1990, declararon importaciones de meprobamato 86 países. El principal importador de esa sustancia en 1990 fue Francia (78 toneladas) seguida de Dinamarca (67 toneladas). Los Estados Unidos, tercer importador, redujeron su promedio anual de unas 63 toneladas declaradas entre 1987 y 1989, a 40 toneladas en 1990. Importan también cantidades considerables de meprobamato Cuba (23 toneladas) y Hungría (38 toneladas).

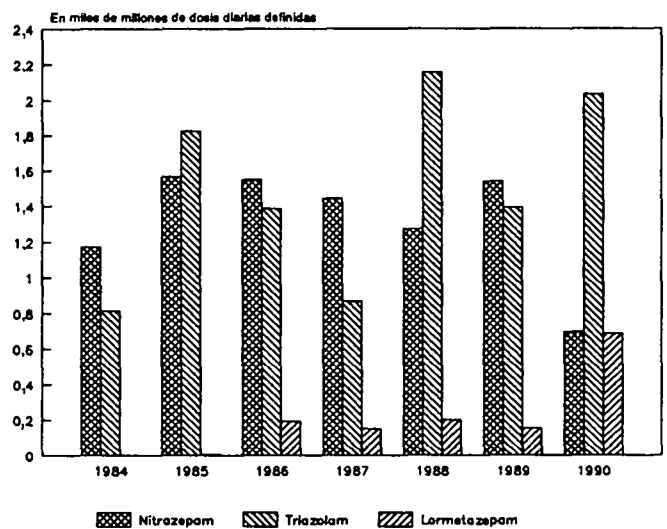
Hipnóticos del tipo de las benzodiazepinas y clonazepam

77. En general, se utilizan como hipnóticos las diez benzodiazepinas siguientes: estazolam, fludiazepam, flunitrazepam, flurazepam, haloxazolam, lormetazepam, midazolam,

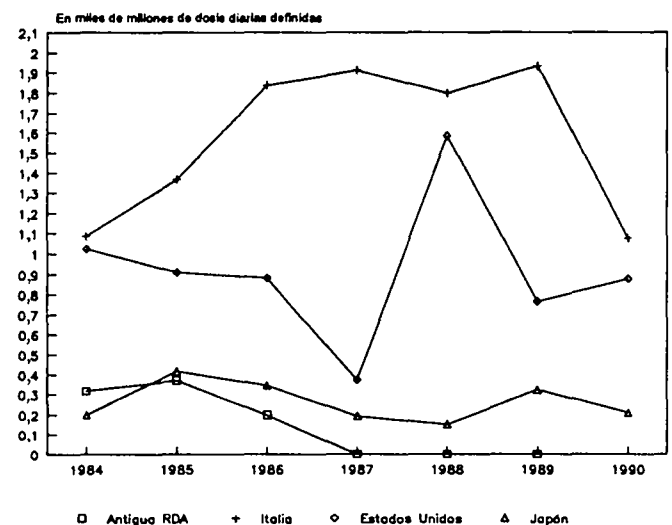
nimetazepam, nitrazepam y triazolam. El clonazepam es la única benzodiazepina que suele utilizarse como anti-epiléptico.

78. Desde 1985, la fabricación total declarada de hipnóticos del grupo de las benzodiazepinas ha rebasado siempre los 4.000 millones de dosis diarias definidas. Sólo en 1987 y 1990 las cantidades fabricadas fueron menores, con algo más de 3.000 millones y 3.813 millones, respectivamente. Tres sustancias representan conjuntamente más del 83% de la fabricación total declarada de hipnóticos del grupo de las benzodiazepinas: el triazolam, el nitrazepam y el lormetazepam, con 2.032 millones (49%), 695 millones (17%) y 686 millones (17%), respectivamente, de dosis diarias definidas. A cada una de las otras tres sustancias, el flunitrazepam, flurazepam, y el estazolam corresponde el 5-6% de las dosis diarias definidas en 1990.

HIPNÓTICOS DEL GRUPO DE LAS BENZODIAZEPINAS Fabricación declarada



HIPNÓTICOS DEL GRUPO DE LAS BENZODIAZEPINAS Fabricación declarada (en países seleccionados)



79. 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 triazolam. En 1988 la fabricación de triazolam había llegado al nivel sin precedentes de 539 kg. En 1990, se declaró la fabricación de 508 kg, y el principal fabricante, con 219 kg o el 43%, fueron los Estados Unidos. El segundo fabricante, Francia, declaró 170 kg o el 33%. Italia

fabricó 60 kg, pero no había declarado ninguna fabricación para 1988 y 1989. España fabricó 41 kg en 1990, Argentina 11 kg y Checoslovaquia declaró por primera vez en 1990 la fabricación de triazolam (6 kg). Australia, que sólo exportó 5 kg en 1989, fue el principal país exportador en 1990 con 124 kg declarados (496 millones de dosis diarias definidas). Como Australia no es un país fabricante y no declaró importación alguna, las existencias habrán quedado reducidas. Esa exportación representa el 30% del total y a ella se debe el aumento del 31%, de 320 kg a 418 kg. El segundo exportador, Francia, disminuyó las cantidades exportadas de 132 kg en 1989 a 114 kg en 1990. Los Estados Unidos aumentaron progresivamente las exportaciones de 35 kg en 1986 a 100 kg en 1990. En el período de 1986 a 1990, 25 países declararon importaciones de triazolam. En 1990, el principal importador fue Yugoslavia, con 274 kg o 1.096 millones de dosis diarias definidas. El Reino Unido, que en el período comprendido entre 1987 y 1989 había importado un promedio anual de 264 kg, redujo las importaciones a 101 kg en 1990. Japón importó 99 kg en 1990. Se calcula que el mayor consumo medio de triazolam por 1.000 habitantes y por día se da en Yugoslavia (62 dosis), el Reino Unido (38 dosis) y Bélgica (24 dosis).

80. La fabricación de nitrazepam, que durante varios años había permanecido muy estable, con un promedio anual de 7,2 toneladas entre 1986 y 1989, disminuyó considerablemente a 3,4 toneladas en 1990. Esta disminución se debe sobre todo a un descenso superior al 50% en Italia, de un promedio anual de 6,8 toneladas en 1988 y 1989 a tan sólo 3 toneladas en 1990. El ligero incremento de China, de 195 kg en 1989 a 260 kg en 1990 y el aumento registrado en la India, de 15 kg a 178 kg, no bastaron para compensar el descenso registrado en Italia. Italia, que ha sido siempre el principal exportador, exportó 5,3 toneladas (75% de las exportaciones totales) en 1990, lo que supone sólo un ligero descenso con relación al promedio anual de 5,7 toneladas del período de 1986 a 1989. Como Italia no importó ninguna cantidad considerable de nitrazepam en 1990, sus exportaciones tienen que haber procedido de las existencias. El segundo exportador, la antigua República Democrática Alemana, declaró 623 kg, algo más del 8%. Entre 1986 y 1990, 56 países declararon importaciones de nitrazepam. Los principales importadores en 1990 fueron Hungría, el Reino Unido (1,5 toneladas cada uno), y Japón (1,3 toneladas), lo que representa el 49% de todas las importaciones. De los países importadores restantes, sólo Bangladesh y la URSS declararon importaciones superiores a 500 kg. El consumo de nitrazepam expresado en dosis diarias definidas por 1.000 habitantes y por día alcanzó su nivel más elevado en Hungría (35 dosis), Dinamarca (16 dosis) y la antigua República Democrática Alemana (15 dosis).

81. En 1990, Alemania, principal fabricante, declaró 686 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 declaró fabricación alguna. Alemania, que es también el principal país exportador, contribuyó con el 99% (213 kg) a las exportaciones totales en 1990. En ese año, Japón, España y los Países Bajos realizaron el 82% de las importaciones totales (129 kg) con 40 kg, 38 kg y 28 kg, respectivamente. El Reino Unido, que venía importando un promedio anual de 23 kg entre 1986 y 1987, redujo las importaciones a un promedio anual de 5 kg entre 1988 y 1990.

82. La fabricación de flunitrazepam disminuyó de un promedio anual de 426 kg en el período de 1986 a 1989 a

234 kg en 1990. Ese descenso se debe a una disminución en Italia, principal fabricante, que redujo las cantidades fabricadas de un promedio anual de 222 kg en el período de 1986 a 1989 a 56 kg en 1990. De 1989 a 1990, las exportaciones aumentaron de 127 kg a 178 kg, debido a un aumento de 106 a 124 kg en las exportaciones de Italia. El segundo país que contribuyó al aumento fue Checoslovaquia, que declaró en 1990 exportaciones de 21 kg de flunitrazepam (1989: 2 kg). En 1990 los principales importadores fueron Francia, Japón y Alemania, con 250 kg, 189 kg y 156 kg, respectivamente. A ellos correspondió el 59% de las importaciones totales.

83. La fabricación total de flurazepam, que ascendió a casi 13 toneladas en 1985, disminuyó gradualmente con el transcurso de los años a 4,6 toneladas en 1989, y volvió a aumentar en 1990 a 5,8 toneladas (193 millones de dosis). Ese incremento se puede atribuir a que Italia aumentó la fabricación de 3,8 toneladas en 1989 a 5,3 toneladas en 1990. España, el otro país que declaró fabricación en 1990, sólo fabricó el 8% (500 kg). Italia, que ha sido siempre el principal exportador, exportó en 1990 el 79% del total (4.337 kg). El segundo exportador fue Brasil con 400 kg. Los Estados Unidos y Alemania fueron los principales importadores entre 1987 y 1990. En 1990 realizaron el 61% de las importaciones totales, 2 toneladas los Estados Unidos y 1,6 toneladas Alemania.

84. En 1990, declararon fabricación de estazolam Japón (509 kg) y China (191 kg). Entre 1986 y 1990, declararon importaciones de estazolam 16 países. El principal importador durante el período de 1989 a 1990 fueron los Estados Unidos, con 144 kg y 120 kg, respectivamente. En 1990 solamente Japón declaró una exportación de 202 kg. Japón es el único país que informa fabricación de nimetazepam (101 kg) y de haloxazolam (143 kg) y también es el único país que ha declarado exportaciones de nimetazepam. Para haloxazolam no hubo movimiento alguno.

85. El midazolam fue incluido en la Lista IV en 1989. Para 1989 y 1990 no se declaró ninguna fabricación de esa sustancia. Para 1990 declararon exportaciones Hong Kong (43 kg), los Estados Unidos (6 kg) y Macao (1 kg). Los Estados Unidos realizaron también la mayor parte de las importaciones en 1990 (225 kg). El segundo importador fue el Brasil, con 220 kg. Otros once países declararon importaciones inferiores a 100 kg de midazolam (total importado: 755 kg).

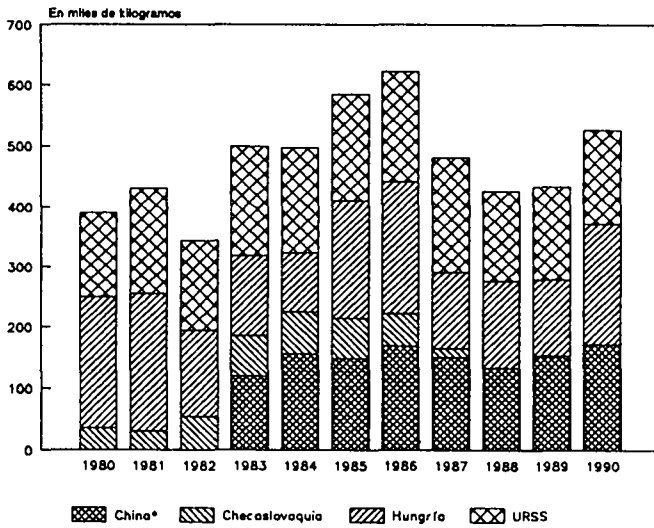
86. Desde 1986, ocho países han declarado fabricación de clonazepam. El principal fabricante fueron los Estados Unidos, con la cantidad sin precedentes de 560 kg declarados en 1990. El segundo fabricante, Italia, declaró 184 kg en 1990 y Japón 126 kg. A causa de esos tres países, se ha invertido el anterior descenso en la fabricación total, de 351 kg en 1988 a 288 kg en 1989, y en 1990 se declaró una cantidad sin precedentes de 985 kg. El principal exportador en 1990, Italia, con 115 kg (más del 77% de las exportaciones totales), aumentó sus exportaciones en el 600% por comparación con los 19 kg que exportó en 1989. Los Estados Unidos no exportan clonazepam. El total de las importaciones declaradas también aumentó a 576 kg en 1990, tras haber descendido a un promedio anual de 190 kg en 1987 y 1988. En 1990, el principal importador fue la URSS, con 270 kg, y el segundo Francia, con 61 kg.

**Hipnóticos sedantes y antiepilépticos
de tipo barbitúrico**

87. 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.

88. La fabricación total declarada de barbitúricos incluidos en la Lista IV aumentó de 5.514 millones de dosis diarias definidas en 1989 a 6.212 millones en 1990. Se fabricaron 5.541 millones de dosis de fenobarbital (89%), 426 millones de barbital (7%) y 149 millones de alobarbital (2%). También se fabricaron otros dos barbitúricos en cantidades bastante menores: metilfenobarbital —78 millones de dosis diarias definidas— y butobarbital —6 millones. En 1990 no se declaró fabricación alguna de secbutabarbital. No se ha declarado nunca fabricación alguna de vinilbital.

FENOBARBITAL
Fabricación declarada (en países seleccionados)



89. 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 llegó a una cifra máxima (553 toneladas) debido al considerable aumento en la fabricación de Hungría, que pasó de 124 a 200 toneladas. China declaró 171 toneladas y la URSS 153 toneladas para 1990. Desde 1986, 37 países han declarado exportaciones de fenobarbital. En 1990, el principal exportador fue Hungría, con más de 184 toneladas, y los otros fabricantes principales, la URSS y China, exportaron sólo 40 y 25 toneladas, respectivamente. El tercer exportador en 1990 fue Alemania, con 38 toneladas, lo que supone un aumento considerable con respecto al promedio anual de 10 toneladas del período de 1987 a 1989. Paralelamente, ese mismo país, que no declaró fabricación a partir de 1987, aumentó también sus exportaciones de un promedio anual de 14 toneladas entre 1987 y 1989 a más de 47 toneladas en 1990, y se convirtió así en el mayor importador, delante de los Estados Unidos de América que importaron sólo 30 toneladas. El Brasil importó 29 toneladas, cifra que corresponde al promedio de importación de los últimos años, Bulgaria 23 toneladas y Francia más de 20 toneladas. Dinamarca importó 17 toneladas en 1990 que

al parecer se reexportaron en su totalidad. Otros países que importaron fenobarbital en 1990 en cantidades superiores a 10 toneladas fueron el Reino Unido (15 toneladas), la India (13 toneladas), Rumania (13 toneladas), Irán (República Islámica del) (12 toneladas), Japón (11 toneladas) y la antigua República Democrática Alemana (11 toneladas). El fenobarbital es la sustancia que importan mayor número de países. Ciento veinte países y regiones declararon por lo menos una vez haber importado fenobarbital en el período de 1986 a 1990. Se calcula que el consumo más elevado de dosis diarias definidas por 1.000 habitantes y por día se dio en Malta (26 dosis), Hungría (20 dosis) y Bulgaria (14 dosis).

90. La fabricación de barbital aumentó continuamente de 143 toneladas en 1984 a 213 toneladas en 1990. En el período de 1986 a 1990, 10 países declararon fabricación de esta sustancia. El principal fabricante ha sido siempre China, que aumentó las cantidades de un promedio anual de 112 toneladas en 1986 a 1989 a 169 toneladas en 1990. La fabricación de la URSS, que había disminuido de 60 toneladas en 1981 a 22 toneladas en 1987, volvió a aumentar y llegó a 31 toneladas en 1990. En Alemania tuvo lugar un descenso considerable, de las 32 toneladas fabricadas en 1986 a 12 toneladas, en 1990. Dinamarca, que había declarado un promedio anual de 14 toneladas en el período de 1986 a 1989, no declaró fabricación alguna para 1990. Las cifras de importación aumentaron de 84 toneladas en 1989 a 170 toneladas en 1990, debido principalmente a que el principal importador, Alemania, amplió las cantidades importadas de 30 a 80 toneladas en 1990, y a que los Países Bajos declararon por primera vez importaciones (23,8 toneladas). Las exportaciones aumentaron en consecuencia, sobre todo las de China, de 28 toneladas en 1989 a 74 toneladas en 1990 y las de Alemania, de 50 a 73 toneladas. Los Países Bajos también declararon por primera vez la exportación de barbital (10 toneladas). En total, las exportaciones ascendieron a 162 toneladas.

91. Dinamarca es el único país que declara desde 1989 la fabricación de alobarbital, que disminuyó de 23 toneladas en 1989 a cerca de 15 toneladas en 1990. Dinamarca es también el principal exportador, al que corresponde el 99,8% de las exportaciones totales (17 toneladas). En 1990 también declararon importaciones Jordania (1.500 kg), Checoslovaquia (1.412 kg), Japón (500 kg) y Chile (400 kg).

92. En 1990, el principal fabricante de metilfenobarbital fue Alemania (7.831 kg). Alemania es también el principal exportador, con 1.850 kg en 1990, lo que representa el 96% de las exportaciones totales de esa sustancia (1,9 toneladas). En 1990, los principales países importadores fueron los Estados Unidos, Yugoslavia y Japón (3, 2,6 y 1,6 toneladas, respectivamente), lo que representó más del 77% del total. Los otros países que realizaron importaciones superiores a 100 kilogramos fueron Argentina (200 kg), Australia (500 kg), España (300 kg), Italia (800 kg) y la antigua República Democrática Alemana (270 kg). La fabricación de butobarbital, declarada por primera vez en 1989, descendió en 1990 de 6 toneladas a 930 kg. Dinamarca, que en 1989 había declarado la fabricación de 2,9 toneladas, no declaró fabricación alguna para 1990. El Reino Unido disminuyó la fabricación de 3,5 toneladas a 930 kg. Las exportaciones también disminuyeron considerablemente, de 3 toneladas a 1,9 toneladas, siendo Dinamarca el principal exportador (865 kg), seguida de Hungría y del Reino Unido, que declararon, respectivamente, 512 y 456 kg. Las importaciones disminuyeron paralelamente de 2,7 toneladas en

1989 a 1,2 toneladas en 1990. El principal descenso se produjo en Francia, de 1.275 a 450 kg. Tailandia, que en 1989 fue el segundo importador, disminuyó sus importaciones en más de la mitad, de 769 kg a 312 kg en 1990.

93. En 1989 se declaró la fabricación de 3,5 toneladas de secbutabarbital, en su mayor parte por Dinamarca, pero en 1990 no se declaró fabricación alguna. Esa tendencia se refleja en los datos de importación y exportación. Las exportaciones disminuyeron de 1.588 kg a 591 kg, y las importaciones lo hicieron de la cantidad sin precedentes de 1.235 kg en 1989 a 13 kg en 1990. El gran aumento de 1989 y la disminución de 1990 se deben a las fluctuaciones en las importaciones de los Estados Unidos, país que declaró 1.152 kg en 1989 y ninguno en 1987, 1988 y 1990. Nunca se ha declarado ninguna fabricación ni exportación de vinilbital. México es el único país que declara importaciones (un total de 845 kg desde 1987).

Otros hipnóticos sedantes

94. Hay tres sustancias hipnóticas sedantes de la Lista IV, el etclorvinol, el etinamato y la metiprilona, que están clasificadas como hipnóticos sedantes y no son del tipo de los barbitúricos ni pertenecen al grupo de las benzodiazepinas. Todas esas sustancias figuran en la Lista IV desde la adopción del Convenio de 1971.

95. La fabricación de este grupo de sustancias ascendía en 1990 a casi 22 millones de dosis diarias definidas, lo que supone un aumento considerable con respecto a los 1,4 millones declarados en 1989. Sólo se declaró fabricación de dos de las tres sustancias en 1990: etclorvinol —11 millones de dosis— y metiprilona —10,7 millones de dosis.

96. 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 y llegó al nivel de tan sólo 160 kg en 1989. En 1990, la fabricación declarada por los Estados Unidos aumentó a 5.579 kg. Las exportaciones de ese país entre 1986 y 1990 fluctuaron entre 260 kg y 720 kg. Alemania es el único país que ha declarado la fabricación de etinamato, 499 kg en 1988. En 1990 no se declaró ninguna exportación. Solamente Japón declaró importaciones (267 kg) para 1990.

97. Desde 1985, los Estados Unidos son el único país que declara fabricación de metiprilona. Después de alcanzar un nivel máximo de 19 toneladas en 1977, las cantidades fabricadas descendieron de 5,5 toneladas como promedio anual en la primera mitad del decenio de 1980 a tan sólo 231 kg en 1989. La fabricación volvió a aumentar a 2.156 kg en 1990. De 1986 a 1990, el principal país exportador fueron los Estados Unidos, con un promedio anual de unos 980 kg. Alemania fue el único que declaró una pequeña cantidad exportada de 104 kg en 1988. En 1990 no se declararon importaciones significativas de metiprilona. En el período de 1986 a 1989, Dinamarca y Alemania fueron los únicos países que declararon cantidades considerables, siendo Dinamarca el principal importador (con un promedio anual de 342 kg).

Analgésicos

98. 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 Japón era del nivel de alrededor de 100 kg en la segunda mitad de la década de los 70, alcanzando 391 kg en 1984. Desde entonces no hubo declaración de fabricación. Las exportaciones de Japón alcanzaron el nivel más alto con 275 kg en 1982 pero terminaron en 1983. Sin embargo, en 1990 Japón exportó nuevamente una pequeña cantidad de 21 kg. Importaciones de lefetamina fueron declaradas por Japón en 1985 (49 kg) e Italia, 41 kg en 1986 y 21 kg en 1990.

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 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 Antiepilepticos (M + N)	Analgesics Analgésiques Analgésicos (O)
Spain — Espagne — España	186.76	4.06	179.17	3.44	0.09
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	131.21	8.56	117.36	4.86	0.43
Hungary — Hongrie — Hungría	107.67	0.86	87.24	19.57	0.00
Malta — Malte	100.74	2.91	71.76	26.06	0.01
Denmark — Danemark — Dinamarca	96.11	1.83	93.13	1.04	0.11
Yugoslavia — Yougoslavie	83.71	1.49	80.28	1.86	0.08
Norway — Norvège — Noruega	82.08	0.20	80.09	1.55	0.24
France — Francia	79.72	10.49	67.68	1.42	0.13
Cuba	76.34	1.00	71.00	4.34	0.00
Italy — Italie — Italia	71.69	1.12	65.86	4.70	0.01
Singapore — Singapour — Singapur	67.79	6.55	59.37	1.76	0.11
Finland — Finlande — Finlandia	61.73	0.34	57.17	4.20	0.02
Chile — Chili	56.26	10.40	41.89	3.97	0.00
Argentina — Argentine	54.82	4.98	47.13	2.71	0.00
Iceland — Islande — Islandia	54.43	0.31	45.38	8.73	0.01
Germany — Allemagne — Alemania*	50.12	0.97	44.97	4.04	0.14
Australia — Australie	49.79	4.32	43.40	2.07	0.00
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América	49.49	6.17	39.85	3.47	0.00
Uruguay	47.26	0.20	46.92	0.14	0.00
Sweden — Suède — Suecia	45.38	0.08	44.07	1.17	0.06
Japan — Japon — Japón	44.16	0.05	40.65	3.42	0.04
Bulgaria — Bulgarie	43.35	0.76	25.92	16.67	0.00
Greece — Grèce — Grecia	42.46	0.99	39.09	2.38	0.00
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia	41.05	2.38	32.13	6.50	0.04
Cyprus — Chypre — Chipre	36.89	2.17	32.68	2.03	0.01
Poland — Pologne — Polonia	34.10	0.39	30.50	3.19	0.02
Romania — Roumanie — Rumania	30.59	0.00	22.99	7.47	0.13
El Salvador	29.96	0.00	26.97	2.99	0.00
Belgium — Belgique — Bélgica	28.76	1.05	27.71	0.00	0.00
Hong Kong	25.76	10.56	14.66	0.54	0.00
USSR — URSS	24.27	5.91	6.59	11.77	0.00
Algeria — Algérie — Argelia	20.74	0.03	4.14	16.57	0.00
Thailand — Thaïlande — Tailandia	19.05	7.37	10.17	1.50	0.01
Iraq	18.11	0.00	16.50	1.61	0.00
Jordan — Jordanie — Jordania	17.23	0.00	13.95	3.28	0.00
Portugal	17.14	0.25	12.09	4.73	0.07
Brazil — Brésil — Brasil	16.91	3.46	7.86	5.39	0.20

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1988 to 1990. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1988 à 1990. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1988 a 1990.

*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	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	Antiepilépticos	Analgésicos
	(A - O)	(A - D)	(E - L)	(M + N)	(O)
Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	16.38	0.00	10.74	5.64	0.00
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	15.99	0.08	12.86	3.01	0.04
Cayman Islands — Iles Caïmanes — Islas Caïmanes	15.26	0.24	14.61	0.41	0.00
Israel — Israël	14.33	3.12	10.07	1.08	0.06
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	13.52	0.00	10.09	3.43	0.00
Suriname	13.08	0.00	13.08	0.00	0.00
Senegal — Sénégal	11.70	0.00	10.87	0.83	0.00
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	11.50	0.26	8.20	3.01	0.03
Mexico — Mexique — México	11.30	3.19	7.26	0.85	0.00
Venezuela	10.46	0.42	5.81	4.23	0.00
Pakistan — Pakistán	10.37	0.00	9.11	1.23	0.03
Peru — Pérou — Perú	9.58	0.47	8.78	0.33	0.00
Turkey — Turquie — Turquía	9.45	0.00	8.78	0.67	0.00
Austria — Autriche	8.54	2.92	5.62	0.00	0.00
Guatemala	7.84	0.19	5.15	2.50	0.00
Canada — Canadá	7.71	1.48	4.47	1.57	0.19
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	7.36	1.74	4.35	1.27	0.00
Kiribati	7.18	0.00	6.91	0.27	0.00

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1988 to 1990. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1988 à 1990. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1988 a 1990.

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 to D)	Schedule II Tableau II Lista II (A + B)	Schedules III + IV Tableaux III + IV Listas III + IV (C + D)
Hong Kong	10.56	0.03	10.53
France — Francia	10.49	7.64	2.85
Chile — Chili	10.40	0.39	10.01
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	8.56	0.15	8.41
Thailand — Thaïlande — Tailandia	7.37	0.00	7.37
Singapore — Singapour — Singapur	6.55	0.00	6.55
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América	6.17	2.33	3.84
USSR — URSS	5.91	0.00	5.91
Argentina — Argentine	4.98	0.00	4.98
Australia — Australie	4.32	0.09	4.23
Spain — Espagne — España	4.06	0.30	3.76
Brazil — Brésil — Brasil	3.46	0.00	3.46
Mexico — Mexique — México	3.19	0.05	3.14
Israel — Israël	3.12	2.84	0.28
Aruba	3.01	0.02	2.99
Austria — Autriche	2.92	0.55	2.37
Malta — Malte	2.91	0.03	2.88
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia	2.38	0.23	2.15
Cyprus — Chypre — Chipre	2.17	0.00	2.17
Paraguay	2.14	0.00	2.14
New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia	1.84	0.03	1.81
Denmark — Danemark — Dinamarca	1.83	0.11	1.72
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	1.74	0.04	1.70
Yugoslavia — Yougoslavie	1.49	0.00	1.49
Canada — Canada	1.48	0.49	0.99
Italy — Italie — Italia	1.12	0.00	1.12
Belgium — Belgique — Bélgica	1.05	0.91	0.14
Cuba	1.00	1.00	0.00
Greece — Grèce — Grecia	0.99	0.00	0.99
Germany — Allemagne — Alemania*	0.97	0.19	0.78
Hungary — Hongrie — Hungría	0.86	0.00	0.86
Bulgaria — Bulgarie	0.76	0.01	0.75
Bahamas	0.69	0.05	0.64
Malaysia — Malaisie — Malasia	0.69	0.00	0.69
Ecuador — Equateur	0.62	0.03	0.59
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago	0.60	0.03	0.57
Seychelles	0.55	0.00	0.55
Peru — Pérou — Perú	0.47	0.00	0.47
Switzerland — Suisse — Suiza	0.43	0.43	0.00

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1988 to 1990. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1988 à 1990. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1988 a 1990.

*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)

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

Country Pays País	All stimulants Tous les stimulants Todos los estimulantes (A to D)	Schedule II Tableau II Lista II (A + B)	Schedules III + IV Tableaux III + IV Listas III + IV (C + D)
Venezuela	0.42	0.01	0.41
British Virgin Islands — Iles Vierges britanniques — Islas Vírgenes británicas	0.41	0.41	0.00
Poland — Pologne — Polonia	0.39	0.00	0.39
Finland — Finlande — Finlandia	0.34	0.00	0.34
Iceland — Islande — Islandia	0.31	0.31	0.00
Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises — Antillas Neerlandesas	0.31	0.00	0.31

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 hipnóticos sedantes (E to J)	Benzodiazepines Benzodiazépines Benzodiazepinas (G)	Others Autres Otros
Yugoslavia — Yougoslavie	64.29	63.77	0.52
Denmark — Danemark — Dinamarca	62.82	44.45	18.37
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	54.01	51.63	2.38
Norway — Norvège — Noruega	49.32	47.97	1.35
Hungary — Hongrie — Hungría	42.00	34.81	7.19
Sweden — Suède — Suecia	28.19	26.44	1.75
Belgium — Belgique — Bélgica	27.71	24.30	3.41
Japan — Japon — Japón	24.14	22.50	1.64
France — Francia	21.40	18.70	2.70
Iceland — Islande — Islandia	19.50	15.86	3.64
Cuba	19.11	10.66	8.45
Finland — Finlande — Finlandia	18.45	16.68	1.77
Germany — Allemagne — Alemania*	17.76	15.58	2.18
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia	17.00	13.56	3.44
Australia — Australie	16.02	12.86	3.16
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América	15.39	8.77	6.62

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1988 to 1990. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1988 à 1990. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1988 a 1990.

*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 hipnóticos sedantes (E to J)	Benzodiazepines Benzodiazépines Benzodiazepinas (G)	Others Autres Otros
Italy — Italie — Italia	15.04	10.25	4.79
Spain — Espagne — España	12.49	12.24	0.25
Malta — Malte	12.39	11.79	0.60
Argentina — Argentine	11.42	11.35	0.07
Greece — Grèce — Grecia	10.60	10.54	0.06
Senegal — Sénégal	10.58	10.57	0.01
Uruguay	8.89	7.96	0.93
Jordan — Jordanie — Jordania	8.76	4.57	4.19
Chile — Chili	8.72	6.95	1.77
Singapore — Singapour — Singapur	8.02	6.44	1.58
Bulgaria — Bulgarie	6.86	2.84	4.02
Cyprus — Chypre — Chipre	5.71	5.28	0.43
Israel — Israël	5.51	5.35	0.16
Hong Kong	5.17	4.97	0.20
Canada — Canada	4.47	0.00	4.47
Romania — Roumanie — Rumania	3.72	0.77	2.95
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	3.46	1.72	1.74
Poland — Pologne — Polonia	3.16	0.54	2.62
USSR — URSS	2.58	1.98	0.60
Portugal	2.53	2.06	0.47
Mexico — Mexique — México	2.38	1.99	0.39
Bangladesh	2.32	2.32	0.00
Austria — Autriche	2.22	0.00	2.22
Guyana	2.03	2.03	0.00
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	1.83	0.29	1.54
New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelanda	1.79	0.00	1.79
Peru — Pérou — Perú	1.62	1.08	0.54
Brazil — Brésil — Brasil	1.62	1.38	0.24
Thailand — Thaïlande — Tailandia	1.47	1.27	0.20

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1988 to 1990. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1988 à 1990. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1988 a 1990.

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 tranquillizants — Consumo de tranquilizantes

Country Pays País	All tranquillizers Tous les tranquillizants Todos los tranquilizantes (K + L)	Benzodiazepines Benzodiazépines Benzodiazepinas (K)	Meprobamate Méprobamate Meprobamato (L)
Spain — Espagne — España	166.68	166.45	0.23
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	63.35	63.15	0.20
Malta — Malte	59.37	59.35	0.02
Cuba	51.89	37.10	14.79
Singapore — Singapour — Singapur	51.35	51.35	0.00
Italy — Italie — Italia	50.82	50.82	0.00
France — Francia	46.28	45.62	0.66
Hungary — Hongrie — Hungría	45.24	37.17	8.07
Finland — Finlande — Finlandia	38.72	38.17	0.55
Uruguay	38.03	37.58	0.45
Argentina — Argentine	35.71	35.69	0.02
Chile — Chili	33.17	33.13	0.04
Norway — Norvège — Noruega	30.77	29.89	0.88
Denmark — Danemark — Dinamarca	30.31	29.41	0.90
Greece — Grèce — Grecia	28.49	28.46	0.03
Australia — Australie	27.38	27.35	0.03
Poland — Pologne — Polonia	27.34	27.34	0.00
Germany — Allemagne — Alemania*	27.21	27.04	0.17
Cyprus — Chypre — Chipre	26.97	26.73	0.24
El Salvador	26.25	25.76	0.49
Iceland — Islande — Islandia	25.88	25.65	0.23
United States of America — Etats-Unis d'Amérique Estados Unidos de América	24.46	23.94	0.52
Romania — Roumanie — Rumania	19.27	18.23	1.04
Bulgaria — Bulgarie	19.06	18.94	0.12
Japan — Japon — Japón	16.51	16.51	0.00
Iraq	16.01	15.47	0.54
Yugoslavia — Yougoslavie	15.99	15.94	0.05
Sweden — Suède — Suecia	15.88	15.34	0.54
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia	15.13	14.91	0.22
Cayman Islands — Iles Caïmanes — Islas Caimanes	14.61	14.61	0.00
Suriname	11.94	11.94	0.00
Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	10.68	10.46	0.22
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	10.09	10.09	0.00
Portugal	9.56	9.52	0.04
Hong Kong	9.49	9.49	0.00
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	9.40	9.40	0.00

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1988 to 1990. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1988 à 1990. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1988 a 1990.

*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)
Pakistan — Pakistán	8.95	8.87	0.08
Thailand — Thaïlande — Tailandia	8.70	8.70	0.00
Turkey — Turquie — Turquía	8.59	8.54	0.05
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	7.65	7.65	0.00
Peru — Pérou — Perú	7.16	7.16	0.00
Kiribati	6.91	6.91	0.00
Brazil — Brésil — Brasil	6.24	6.24	0.00
Ghana	5.76	5.76	0.00
Jordan — Jordanie — Jordania	5.19	5.19	0.00

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)
Malta — Malte	26.06	26.06	0.00
Hungary — Hongrie — Hungría	19.57	19.57	0.00
Bulgaria — Bulgarie	16.67	13.67	3.00
Algeria — Algérie — Argelia	16.57	0.05	16.52
USSR — URSS	11.77	11.65	0.12
Iceland — Islande — Islandia	8.73	8.73	0.00
Romania — Roumanie — Rumania	7.47	7.46	0.01
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia	6.50	6.45	0.05
Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') Irán (República Islámica del)	5.64	5.62	0.02
Brazil — Brésil — Brasil	5.39	5.31	0.08
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	4.86	4.78	0.08
Portugal	4.73	4.73	0.00
Italy — Italie — Italia	4.70	4.58	0.12
Cuba	4.34	4.34	0.00
Honduras	4.34	4.34	0.00
Venezuela	4.23	4.20	0.03
Finland — Finlande — Finlandia	4.20	3.79	0.41

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1988 to 1990. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1988 à 1990. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1988 a 1990.

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)
Germany — Allemagne — Alemania*	4.04	3.95	0.09
Chile — Chili	3.97	3.91	0.06
Egypt — Egypte — Egipto	3.65	3.65	0.00
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América	3.47	3.05	0.42
Spain — Espagne — España	3.44	3.35	0.09
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	3.43	3.43	0.00
Japan — Japon — Japón	3.42	3.25	0.17
Jordan — Jordanie — Jordania	3.28	3.11	0.17
Poland — Pologne — Polonia	3.19	2.70	0.49
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	3.01	3.01	0.00
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	3.01	3.01	0.00
El Salvador	2.99	2.99	0.00
Panama — Panamá	2.90	2.90	0.00
China — Chine	2.88	2.88	0.00
Argentina — Argentine	2.71	2.66	0.05
Guatemala	2.50	2.50	0.00
Greece — Grèce — Grecia	2.38	2.32	0.06
Australia — Australie	2.07	1.63	0.44
Cyprus — Chypre — Chipre	2.03	1.54	0.49
Yugoslavia — Yougoslavie	1.86	1.79	0.07
Singapore — Singapour — Singapur	1.76	1.76	0.00
Mauritius — Maurice — Mauricio	1.74	1.74	0.00
Iraq	1.61	1.45	0.16
Malawi	1.59	1.59	0.00
Canada — Canada	1.57	1.57	0.00
Norway — Norvège — Noruega	1.55	1.42	0.13
Jamaica — Jamaïque	1.51	1.51	0.00
Thailand — Thaïlande — Tailandia	1.50	1.50	0.00

† Calculated on the basis of statistics on manufacture and trade provided by Governments for the years 1988 to 1990. — D'après les statistiques sur la fabrication et le commerce fournies par les gouvernements pour les années 1988 à 1990. — Calculados en base a las estadísticas sobre fabricación y comercio suministradas por los gobiernos para los años 1988 a 1990.

*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.

TABLES OF REPORTED STATISTICS FOR 1986-1990

**TABLEAUX DES INFORMATIONS STATISTIQUES
POUR 1986-1990**

**CUADROS ESTADÍSTICOS CORRESPONDIENTES
A 1986-1990**

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-psycho-tropes	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	1986	—	—	—	—	—
Argentine	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	4	—	—
	1989	—	—	4	—	—
	1990	—	—	3	—	—
Belgium	1986	—	—	21	1	14
Belgique	1987	—	—	15	—	19
Bélgica	1988	—	—	16	—	19
	1989	—	—	4	1	5
	1990	—	—	24	1	39
Bulgaria	1986	—	—	507	—	—
Bulgarie	1987	—	—	507	—	—
	1988	—	—	506	—	—
	1989	—	—	506	—	—
	1990	—	—	506	—	—
Chile	1986	—	—	7	—	7
Chili	1987	—	—	7	—	10
	1988	—	—	4	—	10
	1989	—	—	6	—	7
	1990	—	—	—	—	3
Denmark	1986	—	—	7	—	1
Danemark	1987	—	—	9	—	3
Dinamarca	1988	—	—	6	—	—
	1989	—	—	4	—	—
	1990	—	—	3	—	—
France	1986	14 276	5 183	2 401	1 477	—
Francia	1987	13 005	1 745	4 619	3 268	20
	1988	8 667	2 858	2 545	120	1 000
	1989	12 437	2 455	911	113	—
	1990	8 567	2 580	717	313	1
German Dem. Rep.	1986	—	4 380	860	—	—
Rép. dém. allemande	1987	4 900	4 360	1 400	—	—
Rep. Dem. Alemana	1988	3 800	3 210	2 010	—	—
	1989	3 914	3 254	2 671	—	—
Germany*	1986	—	30	142	—	3
Allemagne	1987	—	—	142	—	—
Alemania	1988	—	—	142	—	—
	1989	—	—	142	—	2
	1990	1 089	1 431	2 256	—	3
India	1986	—	—	—	—	—
Inde	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	11	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—

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-psycho-tropes	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
Italy	1986	—	—	38	—	—
Italie	1987	—	—	37	—	—
Italia	1988	—	—	35	—	—
	1989	—	—	35	—	—
	1990	—	—	35	—	—
Madagascar	1986	—	—	4	—	—
	1987	—	—	4	—	—
	1988	—	—	4	—	—
	1989	—	—	5	—	—
	1990	?	?	?	?	?
Netherlands	1986	—	—	2	—	—
Pays-Bas	1987	—	—	3	—	1
Países Bajos	1988	—	—	2	—	—
	1989	—	—	1	—	—
	1990	—	—	—	—	1
Norway	1986	—	—	1	—	1
Norvège	1987	—	—	2	—	1
Noruega	1988	—	—	1	—	—
	1989	—	—	—	—	1
	1990	—	—	—	—	1
Portugal	1986	—	—	10	—	—
	1987	—	—	10	—	—
	1988	—	—	9	—	—
	1989	—	—	9	—	—
	1990	—	—	—	—	—
Spain	1986	—	—	—	—	439
Espagne	1987	—	—	—	—	222
España	1988	—	—	—	—	86
	1989	—	—	62	—	88
	1990	—	—	—	—	53
Sweden	1986	—	—	2	—	1
Suède	1987	—	—	4	—	5
Suecia	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	2	—	3
	1990	—	—	2	—	3
Switzerland	1986	—	1 308	268	1	1 102
Suisse	1987	—	—	1 269	3	3 006
Suíza	1988	—	—	265	1 003	—
	1989	4 { 1 314	—	397	3	5
	1990	2 725	—	457	5	6
USSR	1986	—	—	—	—	—
URSS	1987	16	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—

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
United Kingdom	1986	—	—	7	—	20
Royaume-Uni	1987	—	—	—	20	—
Reino Unido	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	1	—	—
United States	1986	46	—	—	—	—
Etats-Unis	1987	30	—	309	—	—
Estados Unidos	1988	—	—	48	—	—
	1989	8	—	—	1	—
	1990	14	—	3	—	—
Uruguay	1986	—	—	1	—	—
	1987	—	—	1	—	—
	1988	—	—	1	—	—
	1989	—	—	1	—	—
	1990	?	?	?	?	?
Total	1986	14 322	10 901	4 287	1 481	1 592
	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	4 772	120	113
	1990	11 968	7 012	4 014	320	114

¹1988: 8 723 kg converted into dexamfetamine; 1989: 10 096 kg converted into dexamfetamine — 1988: 8 723 kg transformés en dexanfétamine; 1989: 10 096 kg transformés en dexanfétamine — 1988: 8 723 kg transformados en dexanfetamina; 1989: 10 096 kg transformados en dexanfetamina.

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

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

⁴1989: 1 180 kg converted into fenproporex; 1990: 2 265 kg converted into fenproporex — 1989: 1 180 kg transformés en fenproporex; 1990: 2 265 kg transformés en fenproporex — 1989: 1 180 kg transformados en fenproporex; 1990: 2 265 kg transformados en fenproporex.

DEXAMFETAMINE — DEXANFETAMINA

		kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1986	—	—	—	—	—
Argentine	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	3	—	—
	1989	—	—	3	—	—
	1990	—	—	2	—	—
Belgium	1986	—	—	8	—	2
Belgique	1987	—	—	17	—	28
Bélgica	1988	—	—	8	—	5
	1989	—	—	16	1	17
	1990	—	—	13	1	11

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

DEXAMFETAMINE — DEXANFETAMINA (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
Canada.....	1986	—	—	7	—	4
<i>Canadá</i>	1987	—	—	7	—	11
	1988	—	—	3	—	9
	1989	—	—	1	—	7
	1990	—	—	2	—	12
France.....	1986	2 380	1 658	1 084	636	—
<i>Francia</i>	1987	1 340	1 430	864	426	20
	1988	2 482	1 770	705	439	—
	1989	2 843	2 100	1 273	235	—
	1990	3 992	2 450	1 516	541	—
Italy.....	1986	—	—	16	—	—
<i>Italie</i>	1987	—	—	16	—	—
<i>Italia</i>	1988	—	—	16	—	—
	1989	—	—	16	—	—
	1990	—	—	—	—	—
Macao.....	1986	—	—	109	—	—
	1987	—	—	109	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
Netherlands.....	1986	—	—	5	—	—
<i>Pays-Bas</i>	1987	—	—	4	—	—
<i>Países Bajos</i>	1988	—	—	4	—	1
	1989	—	—	5	6	1
	1990	—	—	—	—	4
Switzerland.....	1986	—	408	23	1	404
<i>Suisse</i>	1987	50	—	10	84	287
<i>Suiza</i>	1988	—	—	8	25	426
	1989	—	149	6	6	158
	1990	—	—	6	—	701
United Kingdom.....	1986	—	—	44	—	41
<i>Royaume-Uni</i>	1987	—	—	33	21	23
<i>Reino Unido</i>	1988	—	—	32	—	—
	1989	—	—	24	—	21
	1990	—	—	35	—	29
United States.....	1986	358	—	193	5	—
<i>Etats-Unis</i>	1987	239	—	136	11	—
<i>Estados Unidos</i>	1988	253	—	165	40	—
	1989	257	—	174	9	—
	1990	414	—	355	12	—
Total.....	1986	2 738	2 066	1 495	645	454
	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

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-psychoactives	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

LEVAMFETAMINE — LEVANFETAMINA

		kg	kg	kg	kg	kg
France	1986	—	—	—	—	—
Francia	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	5 6 000	—	—	—	—
	1990	9 538	—	—	—	—
United States	1986	—	—	5	—	—
Etats-Unis	1987	—	—	—	—	—
Estados Unidos	1988	—	—	4	—	—
	1989	2	—	1	—	—
	1990	—	—	—	—	—
Total	1986	—	—	5	—	—
	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	4	—	—
	1989	6 002	—	1	—	—
	1990	9 538	—	—	—	—

³Used for the manufacture of amphetamine — Utilisée pour la fabrication d'amphétamine — Utilizada para la fabricación de anfetamina.

METAMFETAMINE — METANFETAMINA*

		kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1986	—	—	—	—	—
Argentine	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	2	—	—
	1989	—	—	1	—	—
	1990	—	—	1	—	—
Canada	1986	—	—	6	—	—
Canadá	1987	—	—	5	—	—
	1988	—	—	4	—	—
	1989	—	—	5	—	—
	1990	—	—	3	—	—
Chile	1986	—	—	3	—	8
Chili	1987	—	—	4	—	14
	1988	—	—	8	—	25
	1989	—	—	17	—	16
	1990	—	—	10	—	7
Czechoslovakia	1986	—	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1987	—	—	—	—	—
Checoslovaquia	1988	—	—	—	—	—
	1989	4	3	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—

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
METAMFETAMINE — METANFETAMINA* (continued — suite — continuación)						
		kg	kg	kg	kg	kg
France	1986	4 930	—	1 531	2 848	—
Francia	1987	—	—	146	270	—
	1988	—	—	119	1 243	—
	1989	—	—	100	17	—
	1990	—	—	78	5	—
Germany ^a	1986	—	106	175	—	150
Allemagne	1987	—	27	146	—	—
Alemania	1988	—	—	146	—	—
	1989	—	—	142	—	—
	1990	—	—	139	—	—
Italy	1986	—	—	1	—	—
Italie	1987	—	—	1	—	—
Italia	1988	—	—	1	—	—
	1989	—	—	1	—	—
	1990	—	—	1	—	—
Japan	1986	—	—	—	—	—
Japon	1987	—	—	3	—	—
Japón	1988	—	—	3	—	—
	1989	—	—	3	—	—
	1990	—	—	3	—	—
Switzerland	1986	—	2 303	2 218	8	2696
Suisse	1987	—	642	1 834	8	264
Suiza	1988	—	1 213	1 834	8	1221
	1989	—	—	1 733	100	—
	1990	—	—	1 563	170	—
United Kingdom	1986	—	—	—	—	—
Royaume-Uni	1987	—	—	—	—	—
Estados Unidos	1988	—	—	1	—	2
	1989	—	—	1	—	100
	1990	—	—	1	—	—
United States	1986	1 867	—	22	—	—
Etats-Unis	1987	1 268	—	36	—	—
Estados Unidos	1988	1 046	—	393	—	—
	1989	1 094	—	74	—	—
	1990	512	—	78	—	—
Uruguay	1986	—	—	—	—	—
	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	2	—	2
	1990	?	?	?	?	?
Total	1986	6 797	2 410	3 963	2 858	2 855
	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

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

^aMainly used for the manufacture of benzfetamine — Principalement utilisée pour la fabrication de benzfetamine — 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	
United States	1986	900	—	—	—	—	
	Etats-Unis	1 171	—	137	—	—	
	Estados Unidos	1988	957	—	260	—	—
		1989	1 160	—	81	—	—
		1990	542	—	19	—	—
Total	1986	900	—	—	—	—	
	1987	1 171	—	137	—	—	
	1988	957	—	260	—	—	
	1989	1 160	—	81	—	—	
	1990	542	—	19	—	—	

FENETYLLINE — FENETILINA

		kg	kg	kg	kg	kg	
Belgium	1986	—	—	14	—	81	
	Belgique	1987	—	2	—	27	
	Bélgica	1988	—	—	—	—	54
		1989	—	—	—	—	81
		1990	—	—	—	—	54
Bulgaria	1986	—	—	—	—	—	
	Bulgarie	1987	—	6	—	—	
	1988	—	—	8	—	—	
	1989	—	—	2	—	—	
	1990	—	—	—	—	—	
France	1986	—	—	—	—	—	
	Francia	1987	—	54	—	—	
	1988	—	—	29	—	—	
	1989	—	—	38	—	39	
	1990	—	—	15	—	42	
Germany*	1986	—	—	3 066	—	—	
	Allemagne	1987	—	2 884	164	—	
	Alemania	1988	—	—	2 658	205	—
		1989	—	—	2 525	111	—
		1990	—	—	2 405	98	—
Macao	1986	—	—	18	—	—	
	1987	—	—	18	—	—	
	1988	—	—	—	—	—	
	1989	—	—	—	—	—	
	1990	—	—	—	—	—	

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	1986	—	—	5	—	4
	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	8	9
	1990	—	—	—	—	—
Spain	1986	686	—	305	—	—
	1987	835	—	362	360	—
	1988	—	—	363	—	—
	1989	—	—	354	8	—
	1990	—	—	313	144	—
Switzerland	1986	—	—	—	—	—
	1987	—	—	614	—	—
	1988	—	—	683	—	—
	1989	—	—	591	18	—
	1990	—	—	591	—	—
Total	1986	686	—	3 409	—	85
	1987	835	—	3 943	524	27
	1988	—	—	3 742	205	54
	1989	—	—	3 511	147	131
	1990	—	—	3 326	242	96

METHYLPHENIDATE — METILFENIDATO

		kg	kg	kg	kg	kg
Canada	1986	—	—	53	—	156
	1987	—	—	52	—	156
	1988	—	—	76	—	130
	1989	—	—	61	—	108
	1990	—	—	46	—	110
Chile	1986	—	—	4	—	8
	1987	—	—	—	—	4
	1988	—	—	—	—	3
	1989	—	—	—	—	10
	1990	—	—	2	—	10

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-psychoactifs	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
China	1986	—	—	—	—	3
Chine	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	34	—	—	—	—
	1990	45	—	—	—	—
Ecuador	1986	—	—	—	—	2
Equateur	1987	—	—	1	—	2
	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	6
	1990	—	—	—	—	7
Germany*	1986	—	—	3	—	5
Allemagne	1987	—	—	4	—	9
Alemania	1988	—	—	3	—	13
	1989	—	—	5	—	17
	1990	—	—	6	—	17
Hungary	1986	—	—	28	—	—
Hongrie	1987	—	—	27	—	—
Hungría	1988	—	—	27	—	—
	1989	—	—	27	—	—
	1990	—	—	26	—	—
Israel	1986	—	—	4	—	7
Israël	1987	?	?	?	?	?
	1988	?	?	?	?	?
	1989	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	6
Japan	1986	—	—	4	—	60
Japon	1987	—	—	34	—	77
Japón	1988	—	—	32	—	69
	1989	—	—	32	—	69
	1990	—	—	2	—	69
Mexico	1986	—	—	19	—	60
Mexique	1987	—	—	1	—	52
México	1988	—	—	3	—	43
	1989	—	—	3	—	60
	1990	—	—	4	—	43
Netherlands	1986	—	—	1	—	3
Pays-Bas	1987	—	—	—	—	2
Países Bajos	1988	—	—	1	—	5
	1989	—	—	1	—	4
	1990	—	—	—	—	6
Norway	1986	—	—	—	—	3
Norvège	1987	—	—	1	—	4
Noruega	1988	—	—	—	—	5
	1989	—	—	—	—	8
	1990	—	—	1	—	8

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-psychoactives	Stocks des fabricants	Exportations	Importations
País	Año	Cantidad fabricada	Cantidades utilizadas para la fabricación de sustancias o productos no psicótropicos	Existencias de los fabricantes	Exportaciones	Importaciones

METHYLPHENIDATE — METILFENIDATO (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
South Africa	1986	—	—	—	—	11
Afrique du Sud	1987	—	—	—	—	28
Sudáfrica	1988	—	—	1	—	16
	1989	—	—	3	—	23
	1990	—	—	—	—	19
Spain	1986	1	—	—	—	—
Espagne	1987	11	—	—	—	—
España	1988	11	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
Switzerland	1986	439	—	382	411	—
Suisse	1987	491	—	454	412	—
Suiza	1988	499	—	565	366	—
	1989	—	—	178	380	—
	1990	1 008	—	806	369	—
United Kingdom	1986	—	—	2	1	—
Royaume-Uni	1987	—	—	—	—	3
Reino Unido	1988	—	—	—	—	3
	1989	—	—	2	—	4
	1990	—	—	2	—	3
United States	1986	1 990	—	448	—	—
Etats-Unis	1987	2 506	—	918	—	—
Estados Unidos	1988	2 167	—	1 138	—	—
	1989	1 879	—	1 133	—	—
	1990	1 784	—	678	4	—
Total	1986	2 431	—	952	413	345
	1987	3 009	—	1 496	413	354
	1988	2 678	—	1 851	368	297
	1989	1 913	—	1 452	380	330
	1990	2 837	—	1 578	374	306

PHENMETRAZINE — FENMETRACINA

		kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1986	—	—	11	—	16
Argentina	1987	—	—	3	—	—
	1988	—	—	—	—	4
	1989	—	—	4	—	4
	1990	—	—	—	—	—
Chile	1986	—	—	3	—	—
Chili	1987	—	—	3	—	—
	1988	—	—	3	—	—
	1989	—	—	3	—	—
	1990	—	—	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-psychoactive substances or products	Manufacturers' stocks	Exports	Imports
Pays	Année	Quantité fabriquée	Quantités utilisées pour la fabrication de substances ou produits non-psychoactives	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 Tchécoslovaquie Checoslovaquia	1986	—	—	90	—	—
	1987	217	—	283	—	—
	1988	—	—	197	—	—
	1989	—	—	140	—	—
	1990	—	—	82	—	—
Germany* Allemagne Alemania	1986	38	—	31	53	—
	1987	47	24	13	41	—
	1988	17	—	26	4	—
	1989	66	38	25	29	—
	1990	—	8	8	8	—
United States Etats-Unis Estados Unidos	1986	—	—	569	—	—
	1987	—	—	794	—	—
	1988	—	—	640	—	—
	1989	—	—	266	—	—
	1990	—	—	—	—	—
Uruguay	1986	—	—	4	—	—
	1987	—	—	8	—	33
	1988	—	—	—	—	8
	1989	—	—	12	—	24
	1990	?	?	?	?	?
Total	1986	38	—	709	53	53
	1987	265	24	1 105	41	33
	1988	17	—	867	4	12
	1989	66	38	452	29	29
	1990	—	8	95	8	—

METHAQUALONE — METACUALONA

		kg	kg	kg	kg	kg
Austria Autriche	1986	—	—	9 152	5 250	918
	1987	—	—	7 527	1 075	766
	1988	—	—	4 619	2 950	621
	1989	—	—	131	4 223	514
	1990	—	—	—	5	773
Belgium Belgique Bélgica	1986	—	—	549	118	1 050
	1987	—	—	687	116	2 106
	1988	—	—	986	119	1 943
	1989	—	—	476	123	928
	1990	—	—	172	43	561
Bulgaria Bulgarie	1986	—	—	21	—	22
	1987	—	—	17	—	—
	1988	—	—	6	—	—
	1989	—	—	13	—	8
	1990	—	—	9	—	—

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-psychoactives	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.....	1986	—	—	633	—	909
Canadá	1987	—	—	412	—	390
	1988	—	—	70	—	752
	1989	—	—	68	—	—
	1990	—	—	24	—	—
China.....	1986	1 871	—	—	—	—
Chine	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
Czechoslovakia.....	1986	130	—	135	—	620
Tchécoslovaquie	1987	—	—	145	—	500
Checoslovaquia	1988	—	—	17	—	—
	1989	—	—	17	—	—
	1990	121	—	138	—	—
Denmark.....	1986	—	—	397	—	—
Danemark	1987	—	—	284	—	100
Dinamarca	1988	—	—	69	—	200
	1989	—	—	112	—	—
	1990	—	—	64	—	—
France.....	1986	664	—	683	—	—
Francia	1987	347	—	364	—	—
	1988	670	—	725	—	—
	1989	—	—	258	—	—
	1990	—	—	35	—	—
German Dem. Rep.....	1986	—	—	1 600	22	—
Rép. dém. allemande	1987	2 000	—	1 500	—	—
Rep. Dem. Alemana	1988	1 900	—	1 330	—	—
	1989	2 882	—	1 053	—	—
Germany ^a	1986	—	—	4 926	1 560	—
Allemagne	1987	—	—	4 259	657	—
Alemania	1988	—	—	3 981	272	—
	1989	—	—	1 057	2 918	—
	1990	2 782	—	3 365	1 401	—
Hungary.....	1986	—	—	⁷ 2 780	920	—
Hongrie	1987	—	—	⁸ 2 427	350	—
Hungría	1988	—	—	1 251	1 175	—
	1989	—	—	1 251	—	—
	1990	—	—	⁹ —	—	—
Japan.....	1986	—	—	10	—	—
Japon	1987	—	—	310	—	—
Japón	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—

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

METHAQUALONE — METACUALONA (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
Netherlands Pays-Bas Países Bajos	1986	—	—	281	—	165
	1987	—	—	132	—	266
	1988	—	—	108	—	119
	1989	—	—	179	—	122
	1990	—	—	—	—	43
Portugal	1986	—	—	62	—	100
	1987	—	—	31	—	30
	1988	—	—	6	—	35
	1989	—	—	3	—	50
	1990	—	—	3	—	40
Switzerland Suisse Suiza	1986	—	—	4 859	1 368	4 573
	1987	—	—	2 230	2 066	25
	1988	—	—	2 256	1 619	2 302
	1989	—	—	6 984	1 126	6 505
	1990	—	—	6 059	1 125	1 002
United Kingdom Royaume-Uni Reino Unido	1986	—	—	1 767	909	1 240
	1987	—	—	13	390	—
	1988	—	—	—	752	800
	1989	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
Uruguay	1986	—	—	35	—	—
	1987	—	—	59	—	50
	1988	—	—	35	—	—
	1989	—	—	33	—	—
	1990	?	?	?	?	?
Total	1986	2 665	—	27 897	10 150	9 599
	1987	2 347	—	20 402	4 656	4 234
	1988	2 570	—	15 464	6 889	6 774
	1989	2 882	—	11 634	8 400	8 129
	1990	2 903	—	9 873	2 575	2 419

¹929kg destroyed — 929 kg détruits — 929 kg destruidos.

²2 200 g destroyed — 2 200 g détruits — 2 200 g destruidos.

³1 251 kg destroyed — 1 251 kg détruits — 1 251 kg destruidos.

SECOBARBITAL*

		kg	kg	kg	kg	kg
Canada Canadá	1986	—	—	—	—	445
	1987	—	—	—	—	407
	1988	—	—	—	—	119
	1989	—	—	—	—	368
	1990	—	—	315	—	345

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

SECOBARBITAL* (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg
Chile.....	1986	—	—	—	—	—
Chili	1987	—	—	—	—	—
	1988	—	—	20	—	—
	1989	—	—	20	—	—
	1990	—	—	20	—	—
China.....	1986	—	—	—	—	—
Chine	1987	1 180	—	—	—	—
	1988	1 305	—	—	—	—
	1989	411	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—
Denmark.....	1986	9 382	—	—	9 823	322
Danemark	1987	6 961	—	—	6 745	—
Dinamarca	1988	7 013	—	2 261	7 320	196
	1989	3 679	—	2 470	3 493	20
	1990	2 598	—	1 940	3 151	22
France.....	1986	—	—	—	240	4 531
Francia	1987	—	—	—	86	1 975
	1988	—	—	—
	1989	—	—	350	20	170
	1990	—	—	153	9	—
Germany*.....	1986	—	—	—	—	956
Allemagne	1987	—	—	—	32	743
Alemania	1988	—	—	11	543	1 118
	1989	35	—	47	—	357
	1990	—	—	35	—	335
Japan.....	1986	7	—	—	—	—
Japon	1987	3	—	—	—	—
Japón	1988	7	—	7	—	—
	1989	—	—	1	—	—
	1990	10	—	9	—	—
Mexico.....	1986	—	—	—	—	—
Mexique	1987	—	—	—	—	—
México	1988	—	—	26	—	—
	1989	—	—	26	—	—
	1990	—	—	41	—	—
Netherlands.....	1986	—	—	—	—	—
Pays-Bas	1987	—	—	—	—	—
Países Bajos	1988	—	—	—	—	—
	1989	—	—	152	—	61
	1990	—	—	—	—	19
Portugal.....	1986	—	—	—	—	23
	1987	—	—	—	—	45
	1988	—	—	—	—	17
	1989	—	—	8	—	22
	1990	—	—	1	—	17

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-psychoactifs	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
South Africa	1986	—	—	—	1	124
Afrique du Sud	1987	—	—	—	1	78
Sudáfrica	1988	—	—	1	—	82
	1989	—	—	1	—	73
	1990	—	—	—	—	73
Switzerland	1986
Suisse	1987
Sulza	1988
	1989
	1990	—	—	413	460	—
United Kingdom	1986	614	—	—	2 999	789
Royaume-Uni	1987	790	—	—	1 743	962
Reino Unido	1988	1 874	—	1 413	1 393	1 424
	1989	—	—	861	613	368
	1990	—	—	580	337	488
United States	1986	1 524	—	—	17	—
Etats-Unis	1987	916	—	—	93	—
Estados Unidos	1988	1 238	—	1 226	64	—
	1989	791	—	1 017	1 768	—
	1990	—	—	—	1	—
Total	1986	11 527	—	—	13 080	7 200
	1987	9 778	—	—	8 700	4 213
	1988	11 438	—	4 969	9 322	2 966
	1989	4 916	—	4 957	5 895	1 441
	1990	2 609	—	3 512	3 960	1 306

*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.

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*	Méthamqualone	Méthylphénidate	Phenmétrazine	Séco-barbital
País	Año	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Metanfetamina*	Metacualona	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Australia	1986	—	—	—	—	—	—	—	53
Australie	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Austria	1986	—	—	—	—	5 250	—	—	..
Autriche	1987	—	—	—	—	1 075	—	—	..
	1988	—	—	—	—	2 950	—	—	..
	1989	—	—	—	—	4 223	—	—	..
	1990	—	—	—	—	5	—	—	..
Belgium	1986	1	—	—	—	118	—	—	..
Belgique	1987	—	—	—	—	116	—	—	..
Bélgica	1988	—	—	—	—	119	—	—	..
	1989	1	1	—	—	123	—	—	..
	1990	1	1	—	—	43	—	—	366
Denmark	1986	—	—	—	—	—	—	—	9 823
Danemark	1987	—	—	—	—	—	—	—	6 745
Dinamarca	1988	—	—	—	—	—	—	—	7 320
	1989	—	—	—	—	—	—	—	3 493
	1990	—	—	—	—	—	—	—	3 151
France	1986	1 477	636	—	2 848	—	—	—	240
Francia	1987	3 268	426	—	270	—	—	—	86
	1988	120	439	—	1 243	—	—	—	..
	1989	113	235	—	117	—	—	—	20
	1990	313	541	—	5	—	—	—	9
German Dem. Rep.	1986	—	—	—	—	22	—	—	—
Rép. dém. allemande	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. Dem. Alemana	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	8	—	—	—
Germany*	1986	—	—	—	—	1 560	—	53	—
Allemagne	1987	—	—	164	—	657	—	41	32
Alemania	1988	—	—	205	—	272	—	4	543
	1989	—	—	111	—	2 918	—	29	—
	1990	—	—	98	—	1 401	—	8	—
Greece	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Grèce	1987	—	—	270	—	—	—	—	—
Grecia	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong	1986	—	—	—	—	—	2	—	—
	1987	—	—	—	—	—	1	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Hungary	1986	—	—	—	—	920	—	—	—
Hongrie	1987	—	—	—	—	350	—	—	—
Hungría	1988	—	—	—	—	1 175	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Mexico	1986	131	—	—	—	—	—	—	—
Mexique	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
México	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—

SCHEDULE II. — EXPORTS (concluded)

TABLEAU II. —EXPORTATIONS (fin)

LISTA II. — EXPORTACIONES (conclusión)

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*	Metacualona	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Panama	1986	—	—	—	—	—	3	—	—
Panamá	1987	—	—	—	—	—	5	—	—
	1988	—	—	—	—	—	4	—	—
	1989	—	—	—	—	—	3	—	—
	1990	—	—	—	—	—	5	—	—
Portugal	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	8	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Singapore	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Singapour	1987	—	—	—	—	—	—	—	50
Singapur	1988	—	—	—	—	—	—	—	100
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
South Africa	1986	—	—	—	—	—	—	—	1
Afrique du Sud	1987	—	—	—	—	—	—	—	1
Sudáfrica	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	1986	—	—	—	—	—	—	—	721
Espagne	1987	—	—	360	—	—	—	—	—
España	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	8	—	—	—	—	—
	1990	—	—	144	—	—	—	—	—
Switzerland	1986	1	1	—	8	1 368	411	—	..
Suisse	1987	3	84	—	8	2 066	412	—	..
Sulza	1988	1 003	25	—	8	1 619	366	—	..
	1989	3	6	18	100	1 126	380	—	..
	1990	5	—	—	175	1 125	369	—	460
United Kingdom	1986	—	—	—	—	909	1	—	2 999
Royaume-Uni	1987	20	21	—	—	390	—	—	1 743
Reino Unido	1988	—	—	—	—	752	—	—	1 393
	1989	—	—	—	—	—	—	—	613
	1990	—	—	—	—	—	—	—	337
United States	1986	—	5	—	—	—	—	—	17
Etats-Unis	1987	—	11	—	—	—	—	—	93
Estados Unidos	1988	—	40	—	—	—	—	—	64
	1989	1	9	—	—	—	—	—	1
	1990	—	12	—	—	—	4	—	1
Total	1986	1 613	645	—	2 856	10 150	419	53	13 854
	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	242	175	2 575	380	8	4 326

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

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

Country	Year	Amphetamine	Dexamphetamine	Penetilline	Metamphetamine*	Methamphetamine	Methylphenidate	Phenmetrazine	Secobarbital
Pays	Année	Amfétamine	Dexamfétamine	Fénétylline	Métamfétamine*	Méthamphetamine	Méthylphénidate	Phenmétrazine	Séobarbital
País	Año	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Metanfetamina*	Metamfetamina	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1986	—	—	—	—	—	—	16	10
Argentine	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	4	—
	1989	—	—	—	—	—	—	4	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Australia	1986	—	2	—	—	—	13	—	71
Australie	1987	—	5	—	—	—	9	—	52
	1988	—	1	—	—	—	13	—	69
	1989	—	4	—	—	—	11	—	—
	1990	—	2	—	—	—	12	—	—
Austria	1986	—	—	—	—	918	—	—	..
Autriche	1987	—	—	—	—	766	—	—	..
	1988	—	—	—	—	621	—	—	..
	1989	—	—	—	—	514	—	—	50
	1990	—	—	—	—	773	—	—	—
Belgium	1986	14	2	81	—	1 050	5	—	..
Belgique	1987	19	28	27	—	2 106	4	—	..
Bélgica	1988	19	5	54	—	1 943	2	—	..
	1989	5	17	81	—	928	5	—	..
	1990	39	11	54	—	561	4	—	867
Benin	1986	—	—	—	—	—	—	—	77
Bénin	1987	—	—	—	—	—	—	—	3
	1988	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Brazil	1986	—	—	—	—	—	3	—	—
Brésil	1987	—	—	—	—	—	3	—	—
Brasil	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	3	—	—
	1990	—	—	—	—	—	3	—	—
Bulgaria	1986	—	—	—	—	22	17	—	—
Bulgarie	1987	—	—	—	—	—	6	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	8	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Burkina Faso	1986	—	—	—	—	—	—	—	1
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Cameroon	1986	—	—	—	—	—	—	—	4
Cameroun	1987	—	—	—	—	—	—	—	13
Camerún	1988	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Canada	1986	—	4	—	—	909	156	—	445
Canadá	1987	—	11	—	—	390	156	—	407
	1988	—	9	—	—	752	130	—	119
	1989	—	7	—	—	—	108	—	368
	1990	—	12	—	—	—	110	—	345
Chile	1986	7	—	—	8	—	8	—	—
Chili	1987	10	—	—	14	—	4	—	—
	1988	10	—	—	25	—	3	—	—
	1989	7	—	—	16	—	10	—	—
	1990	3	—	—	7	—	10	—	—

SCHEDULE II. — IMPORTS (continued)

TABLEAU II. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA II. — IMPORTACIONES (continuación)

Country	Year	Amphetamine	Dexamphetamine	Fenethylamine	Metamphetamine*	Methamphetamine	Methylphenidate	Phenmetrazine	Secobarbital
Pays	Année	Amfétamine	Dexamfétamine	Fénétylline	Métamfétamine*	Méthamfétamine	Méthylphénidate	Phenmétrazine	Séco-barbital
País	Año	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Metanfetamina*	Meta-cualona	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
China	1986	—	—	—	—	—	3	—	—
Chine	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Colombia	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Colombie	1987	—	—	—	—	—	5	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Congo	1986	—	—	—	—	—	—	—	7
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Costa Rica	1986	—	—	—	—	—	2	—	—
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	3	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Côte d'Ivoire	1986	—	—	—	—	—	—	—	31
	1987	—	—	—	—	—	—	—	1
	1988	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Cuba	1986	1	182	—	—	—	5	—	—
	1987	—	73	—	—	—	7	—	50
	1988	—	25	—	—	—	17	—	90
	1989	—	43	—	—	—	13	—	120
	1990	1	80	—	—	—	13	—	—
Central African Rep.	1986	?	?	?	?	?	?	?	?
Rép. centrafricaine	1987	—	—	—	—	—	—	—	7
Rep. Centrafricana	1988	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Czechoslovakia	1986	—	—	—	—	620	—	—	—
Tchécoslovaquie	1987	—	—	—	—	500	—	—	—
Checoslovaquia	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1986	1	—	—	—	—	1	—	322
Danemark	1987	3	—	—	—	100	1	—	—
Dinamarca	1988	—	—	—	—	200	1	—	196
	1989	—	—	—	—	—	2	—	20
	1990	—	—	—	—	—	1	—	22
Ecuador	1986	—	—	—	—	—	2	—	—
Equateur	1987	—	—	—	—	—	2	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	6	—	—
	1990	—	—	—	—	—	7	—	—
France	1986	—	—	—	—	—	—	—	4 531
France	1987	20	20	—	—	—	—	—	1 925
	1988	1 000	—	—	—	—	—	—	..
	1989	—	—	39	100	—	—	—	170
	1990	1	—	42	—	—	—	—	—

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*	Metacualona	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Gabon	1986	?	?	?	?	?	?	?	?
Gabón	1987	?	?	?	?	?	?	?	?
	1988	—	—	—	—	—	—	—	21
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Germany ^a	1986	3	—	—	150	—	5	—	956
Allemagne	1987	—	—	—	—	—	9	—	743
Alemania	1988	—	—	—	—	—	13	—	1 118
	1989	2	—	—	—	—	17	—	357
	1990	3	—	—	—	—	17	—	335
Greece	1986	—	—	—	—	—	1	—	—
Grèce	1987	—	—	270	—	—	1	—	—
Grecia	1988	—	—	—	—	—	1	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Guatemala	1986	—	—	—	—	—	—	—	1
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Haiti	1986	—	—	—	—	—	—	—	5
Haïti	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Haïti	1988	—	—	—	—	—	—	—	2
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong	1986	—	—	—	—	—	2	—	—
	1987	—	—	—	—	—	4	—	—
	1988	—	—	—	—	—	2	—	—
	1989	—	—	—	—	—	2	—	—
	1990	—	—	—	—	—	3	—	—
Iceland	1986	1	—	—	—	—	—	—	—
Islande	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Islandia	1988	—	—	—	—	—	—	—	1
	1989	—	—	—	—	—	—	—	3
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Indonesia	1986	?	?	?	?	?	?	?	?
Indonésie	1987	—	—	43	—	—	—	—	—
	1988	—	—	43	—	—	—	—	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Iran (Islamic Rep. of) ..	1986	—	—	—	—	—	—	—	184
Iran	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
(Rép. islamique d')	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Irán	1989	—	—	—	—	—	—	—	184
(Rep. Islámica del)	1990	—	—	—	—	—	—	—	184
Israel	1986	—	—	76	—	—	7	—	—
Israël	1987	?	?	?	?	?	?	?	?
	1988	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	36	—	—	9	—	—
	1990	—	—	72	170	—	6	—	—
Italy	1986	—	—	—	—	—	1	—	200
Italie	1987	—	—	—	—	—	1	—	200
Italia	1988	—	—	—	—	—	2	—	200
	1989	—	—	—	—	—	—	—	100
	1990	—	—	—	—	—	—	—	100

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*	Metacualona	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Jamaica	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Jamaïque	1987	—	—	—	—	—	—	—	1
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Japan	1986	—	—	—	—	—	60	—	—
Japon	1987	—	—	—	—	—	77	—	—
Japón	1988	—	—	—	—	—	69	—	—
	1989	—	—	—	—	—	69	—	—
	1990	—	—	—	—	—	69	—	—
Madagascar	1986	—	—	—	—	—	—	—	3
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Malta	1986	—	—	—	—	—	—	—	2
Malte	1987	—	—	—	—	—	—	—	1
	1988	—	—	—	—	—	—	—	2
	1989	—	—	—	—	—	—	—	1
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Mexico	1986	—	—	—	—	—	60	—	—
Mexique	1987	—	—	—	—	—	52	—	—
México	1988	—	—	—	—	—	43	—	—
	1989	—	—	—	—	—	60	—	—
	1990	—	—	—	—	—	43	—	—
Morocco	1986	18	—	—	—	—	—	—	—
Maroc	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Marruecos	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	7	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Netherlands	1986	—	—	—	—	165	3	—	..
Pays-Bas	1987	1	—	—	—	266	2	—	..
Países Bajos	1988	—	1	—	—	119	5	—	6
	1989	—	1	—	—	122	4	—	61
	1990	1	4	—	—	43	6	—	19
New Zealand	1986	—	—	—	—	—	1	—	3
Nouvelle-Zélande	1987	—	—	—	—	—	1	—	4
Nueva Zelandia	1988	—	—	—	—	—	1	—	10
	1989	—	—	—	—	—	1	—	8
	1990	—	—	—	—	—	—	—	6
Norway	1986	1	—	—	—	—	3	—	—
Norvège	1987	1	—	—	—	—	4	—	—
Noruega	1988	—	—	—	—	—	5	—	—
	1989	1	—	—	—	—	8	—	—
	1990	1	—	—	—	—	8	—	—
Pakistan	1986	—	—	—	—	—	9	—	—
Pakistán	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	12	—	—
Panama	1986	—	—	—	—	—	13	—	—
Panamá	1987	—	—	—	—	—	6	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	2	—	—
	1990	—	—	—	—	—	6	—	—

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
Portugal	1986	—	—	4	—	100	—	—	23
	1987	—	—	—	—	30	—	—	45
	1988	—	—	—	—	35	—	—	17
	1989	—	—	9	—	50	—	—	22
	1990	—	—	—	—	40	—	—	17
Rep. of Korea	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Rép. de Corée	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. de Corea	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	4	—	—
Saudi Arabia	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Arabie saoudite	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Arabia Saudita	1988	—	—	—	—	—	1	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Senegal	1986	—	—	—	—	—	—	—	1
Sénégal	1987	—	—	—	—	—	—	—	1
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Singapore	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Singapour	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Singapur	1988	—	—	—	—	—	—	—	50
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
South Africa	1986	—	—	—	—	—	11	—	124
Afrique du Sud	1987	—	—	—	—	—	28	—	78
Sudáfrica	1988	—	—	—	—	—	16	—	82
	1989	—	—	—	—	—	23	—	73
	1990	—	—	—	—	—	19	—	73
Spain	1986	439	—	—	—	400	—	—	542
Espagne	1987	222	—	—	—	200	—	—	513
España	1988	86	29	—	—	400	—	—	65
	1989	88	—	—	—	200	—	—	46
	1990	53	—	—	—	200	—	—	52
Sweden	1986	1	—	—	—	—	—	—	—
Suède	1987	5	—	—	—	—	—	—	3
Suecia	1988	—	—	—	—	—	1	—	2
	1989	3	—	—	—	—	1	—	—
	1990	3	—	—	—	—	—	—	3
Switzerland	1986	1 102	404	—	2 696	4 573	—	—	—
Suisse	1987	3 006	287	—	264	25	—	—	—
Sulza	1988	—	426	—	1 221	2 302	—	—	—
	1989	5	158	—	—	6 505	—	—	—
	1990	6	701	—	—	1 002	—	—	—
Togo	1986	—	—	—	—	—	—	—	55
	1987	—	—	—	—	—	—	—	20
	1988	—	—	—	—	—	—	—	21
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
United Kingdom	1986	20	41	—	—	1 240	—	—	789
Royaume-Uni	1987	—	23	—	—	—	3	—	962
Reino Unido	1988	—	—	—	2	800	3	—	1 424
	1989	—	21	—	100	—	4	—	368
	1990	—	29	—	—	—	3	—	488

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	Séobarbital
País	Año	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Metanfetamina*	Metacualona	Metilfenidato	Fenmetracina	Secobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Uruguay	1986	—	—	—	—	—	—	37	—
	1987	—	—	—	—	50	—	33	—
	1988	—	—	—	—	—	—	8	—
	1989	—	—	—	—	—	—	24	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Venezuela	1986	—	—	—	2	—	2	—	—
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	5	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	9
	1990	—	—	6	—	—	—	—	—
Yugoslavia..... Yougoslavie	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	1	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Total	1986	1 614	640	162	2 858	10 000	408	54	8 387
	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	1 966
	1990	116	842	174	177	2 620	369	—	2 518

*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	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Brésil	1987	—	—	2 734	—	—	—	—	—
Brasil	1988	—	—	719	—	—	—	—	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
China	1986	19 393	—	—	—	—	—	—	—
Chine	1987	14 072	—	—	—	—	—	—	—
	1988	15 043	—	—	—	—	—	—	—
	1989	13 616	—	—	—	—	—	—	—
	1990	38 640	—	—	—	—	—	—	—
Czechoslovakia	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Checoslovaquia	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	8
Denmark	1986	9 220	—	—	—	—	—	—	3 523
Danemark	1987	4 908	—	—	—	—	—	—	6 184
Dinamarca	1988	1 427	—	—	—	—	—	—	2 597
	1989	7 494	—	17 867	—	—	—	—	5 629
	1990	4 714	—	18 256	—	—	—	—	4 419
German Dem. Rep.	1986	—	—	—	2 300	640	—	—	—
Rép. dém. allemande	1987	—	—	—	1 600	—	—	—	—
Rep. Dem. Alemana	1988	—	—	—	875	—	—	—	—
	1989	—	—	—	1 115	—	—	—	—
Germany*	1986	—	—	—	—	8 846	—	—	—
Allemagne	1987	—	—	—	—	3 163	—	—	—
Alemania	1988	—	—	—	—	5 413	—	—	26
	1989	—	—	—	—	820	—	—	120
	1990	—	—	—	1 043	335	—	—	—
Hungary	1986	—	—	—	—	—	7 540	—	—
Hongrie	1987	—	—	—	—	—	8 131	—	—
Hungría	1988	—	—	—	—	—	2 900	—	—
	1989	—	—	—	—	—	6 433	—	—
	1990	—	—	—	—	—	4 750	—	—
Italy	1986	—	—	—	—	—	—	7 21	—
Italie	1987	—	—	—	—	—	—	1 186	—
Italia	1988	—	—	—	—	—	—	1 347	—
	1989	—	—	—	—	—	—	972	—
	1990	—	—	—	—	—	—	1 006	—
Japan	1986	2 449	—	—	—	—	—	15	501
Japon	1987	34	—	—	—	—	—	14	531
Japón	1988	2 104	—	—	—	—	—	15	507
	1989	5 132	—	—	—	—	—	20	508
	1990	2 968	—	—	—	—	—	14	501
Poland	1986	—	—	—	—	10 581	—	—	—
Pologne	1987	—	—	—	—	3 729	—	—	—
Polonia	1988	—	—	—	—	6 688	—	—	—
	1989	—	—	—	—	6 356	—	—	—
	1990	—	—	—	—	5 487	—	—	—
Romania	1986	?	—	—	?	?	?	?	?
Roumanie	1987	—	—	—	—	—	558	—	—
Rumania	1988	—	—	—	—	—	591	—	—
	1989	—	—	—	—	—	1 142	—	—
	1990	—	—	—	—	—	614	—	—

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	Cyclobarbitol Ciclobarbitol	Glutethimide Glutéthimide Glute-timida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
USSR URSS	1986	7 051			—	1 140	—	—	4 770
	1987	—		—	—	1 110	—	—	4 719
	1988	—		—	—	1 137	—	—	527
	1989	—	—	—	—	1 145	—	—	—
	1990	—	—	—	—	1 051	—	—	—
United Kingdom Royaume-Uni Reino Unido	1986	—		—	—	—	—	1 886	4 994
	1987	52		—	—	—	—	2 471	3 086
	1988	—		—	—	—	—	1 899	4 544
	1989	—	35	—	—	—	—	2 683	6 030
	1990	—	39	—	—	—	—	3 400	2 490
United States Etats-Unis Estados Unidos	1986	1 508		—	—	—	6 248	4 812	11 584
	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
Total	1986	39 621			2 300	21 207	13 788	7 434	25 372
	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

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 †	Cyclobarbitol Ciclobarbitol	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg
Finland ¹ Finlande Finlandia	1986	331		27	3
	1987	271	—	—	—
	1988	189	—	27	—
	1989	250	—	—	—
	1990	67	—	—	—
France ² Francia	1986	—		—	—
	1987	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—
	1990	481	—	—	—
United States ^{3, 4} Etats-Unis Estados Unidos	1986	—		—	441
	1987	—	—	—	—
	1988	—	—	—	444
	1989	—	—	—	565
	1990	—	12 067	—	70

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. Rép. dém. allemande Rep. Dem. Alemana	1986	—	301
	1987	—	950
	1988	—	960
	1989	—	804
Germany^a Allemagne Alemania	1986	—	—
	1987	—	—
	1988	—	—
	1989	—	—
	1990	—	84
Romania Roumanie Rumania	1986	?	?
	1987	—	—
	1988	51	—
	1989	—	—
	1990	—	—
United States Etats-Unis Estados Unidos	1986	—	3 466
	1987	—	—
	1988	—	—
	1989	—	—
	1990	—	—

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	1986	126			—	—	—	4	50
Australie	1987	—		—	—	—	—	12	8
	1988	—		—	—	—	—	315	30
	1989	—	2	—	—	—	—	84	18
	1990	—	1	—	—	—	—	14	18
Austria	1986	8	..
Autriche	1987	—	..
	1988	—	..
	1989	..	—		—	..
	1990	..	—		—	..
Belgium	1986
Belgique	1987
Bélgica	1988
	1989
	1990	59	—	—	8	5	—	335	—
Canada	1986	—			—	—	—	—	5
Canadá	1987	—		50	—	—	—	—	8
	1988	—		—	—	—	—	—	6
	1989	—		—	—	—	—	—	16
	1990	—		—	—	—	—	—	12
China	1986	9 810			—	—	—	—	—
Chine	1987	11 100			—	—	—	—	—
	1988	13 400			—	—	—	—	—
	1989	4 480			—	—	—	—	—
	1990	4 000			—	—	—	—	—
Czechoslovakia	1986	—			—	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1987	—			—	—	—	—	2
Checoslovaquia	1988	—			—	—	—	—	2
	1989	—			—	—	—	—	2
	1990	—			—	—	—	—	1
Denmark	1986	13 038			—	—	—	—	3 166
Danemark	1987	10 298			—	—	—	2	5 212
Dinamarca	1988	6 755			—	—	—	2	4 087
	1989	5 270	—	19 718	—	—	—	1	3 647
	1990	8 393	—	19 693	—	—	—	1	4 520
Finland	1986	—			—	—	—	17	—
Finlande	1987	—			—	—	—	2	—
Finlandia	1988	—			—	—	—	2	—
	1989	—			—	—	—	3	—
	1990	—			—	—	—	—	—
France	1986	108
Francia	1987	20		891	47
	1988
	1989	359	—	1 856	368	43
	1990	—	—	1 768	—	—	—	321	—
German Dem. Rep.	1986	—			—	—	—	—	—
Rép. dém. allemande	1987	—			—	—	—	—	—
Rep. Dem. Alemana	1988	—			446	—	—	—	—
	1989	—			516	—	—	—	—
Germany*	1986	5 837			..	6 429	—	106	830
Allemagne	1987	11 452			..	4 124	—	8	159
Alemania	1988	12 224			..	4 274	—	14	169
	1989	6 025	—	—	—	1 190	950	6	569
	1990	4 651	—	—	509	1 705	—	—	1 203

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 Glute-timida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Greece	1986	338							
Grèce	1987	—							
Grecia	1988	—							
	1989	—	—						
	1990	—	—						
Hong Kong	1986	10						4	1
	1987	7						2	
	1988	4		42				4	
	1989	3	—	14				2	
	1990	—	—						
Hungary	1986	50					4 218		
Hongrie	1987	88					2 088		
Hungría	1988	285					1 035		
	1989	373	—				2 698		
	1990	157	—				2 102		
Italy	1986	150						1 139	9
Italie	1987	573						912	
Italia	1988	576						1 331	
	1989	244	—		384			1 058	
	1990	328	—		974			978	
Japan	1986	—							
Japon	1987	—							
Japón	1988	—							
	1989	—	—						
	1990	—	—						1
Malaysia	1986	1							
Malaisie	1987	1							
Malasia	1988	—							
	1989	—	—						
	1990	—	—					3	
Norway	1986	—							
Norvège	1987	—							
Noruega	1988	—							
	1989	—	—						7
	1990	—	—						8
Philippines	1986	—							
Filipinas	1987	—						4	
	1988	—						7	
	1989	—	—						
	1990	—	—					20	
Portugal	1986	—							
	1987	—							
	1988	—						1	
	1989	—	—						
	1990	—	—					133	
Singapore	1986	3							2
Singapour	1987	9			1			1	2
Singapur	1988	—			1			51	200
	1989	—	—	3				51	5
	1990	—	—					2	273
South Africa	1986	—							13
Afrique du Sud	1987	—							2
Sudáfrica	1988	—							3
	1989	—	—						89
	1990	—	—						

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 Glute-timida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Spain	1986	—	—	—	—	—	301	35	—
Espagne	1987	—	—	—	—	—	1 400	44	—
España	1988	—	—	—	—	—	350	71	3
	1989	—	—	—	—	—	—	84	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Switzerland	1986
Suisse	1987
Suiza	1988
	1989	..	—	1 087	..
	1990	..	—	1 308	..
USSR	1986	142	—	—	—	—	—	—	—
URSS	1987	1 407	—	—	—	—	—	—	—
	1988	705	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
United Kingdom	1986	1 787	—	—	—	28	—	1 175	2 599
Royaume-Uni	1987	659	—	—	—	—	—	1 969	2 378
Reino Unido	1988	1 324	—	—	—	194	—	1 635	2 285
	1989	710	4	—	—	—	—	1 480	2 524
	1990	104	19	—	—	—	—	2 381	2 838
United States	1986	35	—	—	—	—	—	1 309	308
Etats-Unis	1987	23	—	—	—	—	—	1 323	207
Estados Unidos	1988	19	—	1 402	—	—	149	977	307
	1989	10	—	4	—	—	200	1 169	501
	1990	16	—	59	—	—	1	1 204	107
Yugoslavia	1986	—	—	—	—	—	1 100	—	—
Yougoslavie	1987	—	—	—	—	—	2 320	91	—
	1988	—	—	—	—	—	1 075	8	—
	1989	—	—	—	—	—	950	—	—
	1990	—	—	—	—	—	16	246	—
Total	1986	31 327	—	—	—	6 457	5 619	3 797	7 091
	1987	35 637	—	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	17 708	20	21 520	1 491	1 710	2 119	6 946	8 981

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 Gluféthimide Glutetimida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Andorra	1986	—	—	—	—	—	—	—	1
Andorre	1987	—	—	—	—	—	—	—	1
	1988	—	—	—	—	—	—	—	1
	1989	—	—	—	—	—	—	—	1
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Angola	1986	?	—	—	?	?	?	?	?
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	2	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Argentina	1986	—	—	—	—	—	—	—	264
Argentine	1987	30	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	31	—	—	—	—	102
	1989	—	—	29	—	—	—	—	52
	1990	—	—	30	—	—	—	—	—
Australia	1986	415	—	—	—	—	125	20	1 469
Australie	1987	204	—	—	—	—	—	64	1 797
	1988	157	—	50	—	—	—	267	2 024
	1989	1	—	50	—	—	—	74	797
	1990	101	—	—	—	—	—	38	2 450
Austria	1986	..	—	—	2	..
Autriche	1987	..	—	8	..
	1988	..	—	—	..
	1989	..	—	2	..
	1990	..	—	3	..
Bahamas	1986	?	—	—	?	?	?	?	?
	1987	?	—	?	?	?	?	?	?
	1988	—	—	—	—	—	—	—	2
	1989	—	—	—	—	—	—	—	6
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Barbados	1986	—	—	—	—	—	—	—	2
Barbade	1987	—	—	—	—	—	—	—	3
	1988	—	—	—	—	—	—	—	3
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Belgium	1986	..	—	—
Belgique	1987	..	—
Bélgica	1988	..	—
	1989	..	—	117
	1990	287	—	585	40	—	—	178	227
Benin	1986	11	—	—	—	—	—	—	—
Bénin	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	?	—	?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Brazil	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Brésil	1987	—	—	—	—	—	—	1	—
Brasil	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	40	—	—	—	—	—	—
Bulgaria	1986	7	—	—	—	1 395	203	—	—
Bulgarie	1987	28	—	—	—	419	23	7	—
	1988	240	—	—	—	2 000	240	—	—
	1989	137	—	—	—	—	350	—	—
	1990	126	—	—	—	—	388	—	—

SCHEDULE III. — IMPORTS (continued)

TABLEAU III. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA III. — IMPORTACIONES (continuación)

Country	Year	Amobarbital	Buprenorphine ††	Butalbital †	Cathine	Cyclobarbital	Glutethimide	Pentazocine	Pentobarbital
Pays	Année		Buprénorphine ††		Catina	Ciclobarbital	Glutéthimide	Pentazocina	
País	Año		Buprenorfina ††				Glutetimida		
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Cameroon	1986	3			—	—	—	2	—
Cameroun	1987	2		—	—	—	—	—	—
Camerún	1988	?		?	?	?	?	?	?
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Canada	1986	482			—	—	—	457	1 484
Canadá	1987	241		2 635	—	—	—	415	811
	1988	61		2 200	—	—	—	451	1 166
	1989	105	—	2 674	—	—	—	347	497
	1990	263	—	1 900	—	—	—	350	1 088
Central African Rep.	1986	?			?	?	?	?	?
Rép. centrafricaine	1987	5		—	—	—	—	—	—
Rep. Centrafricana	1988	?		?	?	?	?	?	?
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Chile	1986	—			—	—	—	1	2
Chili	1987	—		280	—	—	—	—	—
	1988	—		210	—	—	—	—	4
	1989	—	—	295	—	—	—	—	4
	1990	—	—	225	—	—	—	—	4
China	1986	—			—	—	—	—	200
Chine	1987	—		—	—	—	—	—	—
	1988	—		—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Colombia	1986	—			—	—	—	—	—
Colombie	1987	—		—	—	—	—	—	—
	1988	—		—	—	—	—	—	—
	1989	—	74	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Congo	1986	—			—	—	—	—	—
	1987	—		16	—	—	—	—	—
	1988	—		—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Côte d'Ivoire	1986	20			—	—	—	3	—
	1987	—		—	—	—	—	—	—
	1988	?		?	?	?	?	?	?
	1989	5	—	91	—	—	—	—	—
	1990	3	—	—	—	—	—	—	—
Cuba	1986	2 000			—	—	900	—	5
	1987	6 150		—	—	—	900	—	14
	1988	4 525		—	—	—	375	—	5
	1989	2 300	—	—	—	—	400	—	10
	1990	1 650	—	—	—	—	900	—	23
Cyprus	1986	19			—	—	—	—	—
Chypre	1987	—		—	—	—	—	—	—
Chipre	1988	—		16	—	—	—	2	—
	1989	—	—	5	—	—	—	—	—
	1990	—	—	2	—	—	—	—	—
Czechoslovakia	1986	—			—	186	4 125	73	—
Tchécoslovaquie	1987	150		—	—	465	1 876	81	—
Checoslovaquia	1988	—		—	27	279	875	43	—
	1989	—	—	—	26	186	2 125	65	—
	1990	—	—	—	42	—	1 678	36	—

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
Dem. Peop. Rep. of Korea	1986	?			?	?	?	?	?
Rép. pop. dém. de Corée	1987	?		?	?	?	?	?	?
	1988	1		—	—	—	1	—	—
Rep. Pop. Dem. de Corea	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Denmark	1986	8 199			—	—	31	2	48
Danemark	1987	2 073		—	—	—	—	39	—
Dinamarca	1988	1 500		—	—	—	—	36	141
	1989	1 000	—	1	—	—	—	39	—
	1990	2 117	—	27	—	—	—	43	300
Djibouti	1986	—			—	—	—	—	—
	1987	—		—	—	—	—	—	—
	1988	—		—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	1
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Dominican Republic	1986	—			—	—	—	—	—
République dominicaine	1987	50		—	—	—	—	—	—
República Dominicana	1988	—		—	—	—	—	—	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Ecuador	1986	—			—	—	—	7	4
Equateur	1987	—		632	—	—	—	8	—
	1988	—		240	—	—	—	11	—
	1989	—	—	12	—	—	—	9	—
	1990	—	—	20	—	—	—	7	—
Egypt	1986	—			—	—	—	200	200
Egypte	1987	—		—	—	—	—	—	300
Egipto	1988	—		867	—	—	—	—	—
	1989	—	—	4 050	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Equatorial Guinea	1986	3			—	—	—	—	—
Guinée équatoriale	1987	—		—	—	—	—	—	—
Guinea Ecuatorial	1988	?		?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Ethiopia	1986	?			?	?	?	?	?
Ethiopie	1987	—		—	—	—	—	2	—
Etiopía	1988	—		—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Fiji	1986	—			—	—	—	1	1
Fidji	1987	—		—	—	—	—	—	—
	1988	?		?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	1986	202			—	—	—	27	76
Finlande	1987	321		—	—	93	—	12	78
Finlandia	1988	241		—	—	—	—	13	68
	1989	321	—	—	—	—	—	8	106
	1990	13	—	—	—	—	—	11	126
France	1986
Francia	1987	4 592		5 570	214
	1988
	1989	4 298	2	6 480	540	500
	1990	2 076	6	2 840	—	—	—	103	714

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
Gabon	1986	?			?	?	?	?	?
Gabón	1987	?		?	?	?	?	?	?
	1988	1		—	—	—	—	—	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
German Dem. Rep.	1986	—			—	—	301	—	1
Rép. dém. allemande	1987	—			—	—	950	—	2
Rep. Dem. Alemana	1988	—			—	—	800	—	2
	1989	—			—	—	950	—	1
Germany ^a	1986	5 784			—	27	—	52	5 068
Allemagne	1987	14 574			—	—	—	57	3 916
Alemania	1988	8 400			—	558	—	154	3 703
	1989	10 895	3		—	—	950	51	4 112
	1990	2 569	2		—	—	—	1 002	3 775
Ghana	1986	—			—	—	—	—	—
	1987	—			—	—	—	—	—
	1988	—			—	—	—	9	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Greece	1986	850			—	—	—	—	21
Grèce	1987	—			—	—	—	—	54
Grecia	1988	—			—	—	—	—	9
	1989	—	—		—	—	—	1	21
	1990	—	—		—	—	—	—	13
Guatemala	1986	—			—	—	—	—	22
	1987	—			—	—	—	—	—
	1988	—			—	—	—	—	9
	1989	—	—		—	—	—	—	—
	1990	—	—		—	—	—	—	10
Honduras	1986	—			—	—	—	—	—
	1987	—		15	—	—	—	—	—
	1988	—		20	—	—	—	—	—
	1989	—	—	15	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong	1986	7			—	—	—	7	21
	1987	100			—	—	—	10	22
	1988	—		88	9	—	—	4	17
	1989	—	—	—	19	—	—	1	10
	1990	—	—	6	8	—	—	1	28
Hungary	1986	—			—	476	—	—	16
Hongrie	1987	2 447		—	—	—	—	—	33
Hungría	1988	1 705		—	—	325	—	—	15
	1989	850	—	—	—	325	—	—	2
	1990	2 694	—	—	—	46	—	—	16
Iceland	1986	—			—	—	—	—	—
Islande	1987	—		—	—	—	—	1	—
Islandia	1988	—		—	—	—	—	1	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	26
	1990	—	—	—	—	—	—	—	66
India	1986	—			—	—	—	957	—
Inde	1987	—		—	—	—	—	1 195	—
	1988	—		—	—	—	—	981	—
	1989	—	—	—	—	—	—	1 535	—
	1990	—	—	—	—	—	—	1 331	—

SCHEDULE III. — IMPORTS (continued)

TABLEAU III. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA III. — IMPORTACIONES (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Amo- barbital	Buprenor- phine †† Buprénor- phine †† Buprenor- fina ††	Butal- bital †	Cathine Catina	Cyclo- barbital Ciclo- barbital	Glute- thimide Gluté- thimide Glute- timida	Penta- zocine Penta- zocina	Pento- barbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Iran (Islamic Rep. of) ..	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Iran	1987	—	—	—	—	—	—	2	—
(Rép. islamique d')	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
Irán	1989	—	—	—	—	—	—	2	—
(Rep. Islámica del)	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Iraq	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
	1987	27	—	—	—	—	—	—	—
	1988	4	—	—	—	—	—	1	—
	1989	3	—	—	—	—	—	2	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Israel	1986	—	—	—	—	—	—	34	—
Israël	1987	?	—	?	?	?	?	?	?
	1988	?	—	?	?	?	?	?	?
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	27	—	—	—	—	—	47	3
Italy	1986	1 858	—	—	—	—	—	18	9
Italie	1987	1 120	—	6 440	—	—	—	—	4
Italia	1988	1 725	—	6 440	—	—	—	—	14
	1989	310	1	6 440	405	—	—	—	9
	1990	80	—	5 005	1 012	—	—	—	15
Jamaica	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Jamaïque	1987	1	—	—	—	—	—	—	—
	1988	2	—	—	—	—	—	10	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Japan	1986	—	—	—	—	—	1 181	450	168
Japon	1987	1	—	562	—	—	—	278	152
Japón	1988	—	—	339	—	—	—	300	81
	1989	1	—	30	—	—	—	240	167
	1990	—	2	351	—	—	—	240	160
Jordan	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Jordanie	1987	—	—	—	—	—	—	—	2
Jordania	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Kenya	1986	—	—	—	—	—	—	—	1
	1987	?	—	?	?	?	?	?	?
	1988	?	—	?	?	?	?	?	?
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Kuwait	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Koweït	1987	—	—	—	—	—	—	3	—
	1988	—	—	—	—	—	—	5	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Libyan Arab. Jam.	1986	—	—	—	—	—	17	—	—
Jamah. arabe lbyenne	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Jamah. Árabe Líbia	1988	—	—	—	—	—	—	—	4
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Macao	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	8	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—

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
Madagascar	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
	1987	—	—	12	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Malawi	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	1	—	—	—	—	—	—	1
	1989	—	—	—	—	—	—	—	2
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Malaysia	1986	25	—	—	—	—	—	10	10
	1987	—	—	—	—	—	—	5	36
	1988	—	—	—	—	—	—	7	9
	1989	—	—	—	—	—	—	5	12
	1990	—	—	—	—	—	—	11	41
Mali	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
	1987	1	—	23	—	—	—	—	—
	1988	?	—	?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Malta	1986	11	—	—	—	—	—	—	—
	1987	10	—	—	1	—	—	—	1
	1988	11	—	1	2	—	—	—	1
	1989	3	—	—	—	—	—	—	—
	1990	2	—	—	—	—	—	1	—
Mauritius	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
	1987	1	—	6	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	2	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Mexico	1986	—	—	—	—	—	—	—	169
	1987	—	—	1 890	—	—	—	—	—
	1988	—	—	700	—	—	—	—	82
	1989	—	—	—	277	—	—	—	190
	1990	—	—	—	58	—	—	—	300
Mongolia	1986	5	—	—	—	—	5	—	—
	1987	?	—	?	?	?	?	?	?
	1988	?	—	?	?	?	?	?	?
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	1986
	1987
	1988
	1989
	1990	148	..
New Zealand	1986	11	—	—	—	—	—	—	28
	1987	19	—	—	—	—	—	—	369
	1988	16	—	—	—	—	—	—	150
	1989	21	—	—	—	—	—	—	377
	1990	8	—	—	—	—	—	—	45
Nicaragua	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	27	—

SCHEDULE III. — IMPORTS (continued)

TABLEAU III. — IMPORTATIONS (suite)

LISTA III. — IMPORTACIONES (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Amobarbital	Buprenorphine †† Buprenorphine †† Buprenorfina ††	Butalbital †	Cathine Catina	Cyclobarbital Ciclobarbital	Glutethimide Glutéthimide Glutetimida	Pentazocine Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Niger	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Niger	1987	—	—	10	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	17	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Nigeria	1986	—	—	—	—	—	—	—	—
Nigeria	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	4	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	1	—
Norway	1986	5	—	—	—	—	—	—	137
Norvège	1987	5	—	—	—	—	—	2	166
Noruega	1988	—	—	37	—	—	—	77	191
	1989	—	—	36	—	—	—	71	141
	1990	—	—	40	—	—	—	75	141
Pakistan	1986	—	—	—	—	—	—	187	—
Pakistan	1987	150	—	—	—	—	—	258	—
	1988	—	—	—	—	—	—	286	—
	1989	—	—	—	—	—	—	360	—
	1990	—	—	—	—	—	—	250	—
Panama	1986	—	—	—	—	—	—	2	—
Panamá	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Peru	1986	20	—	—	—	—	—	35	—
Pérou	1987	—	—	280	—	—	—	40	—
Perú	1988	—	—	920	—	—	—	40	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Philippines	1986	—	—	—	—	—	—	62	—
Filipinas	1987	—	—	—	—	—	—	138	39
	1988	—	—	—	—	—	—	23	35
	1989	—	—	—	—	—	—	49	31
	1990	—	—	—	—	—	—	50	—
Poland	1986	—	—	—	—	930	—	—	—
Pologne	1987	—	—	—	—	—	—	63	2 129
Polonia	1988	—	—	—	31	—	—	126	—
	1989	—	—	—	—	—	—	77	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	1986	45	—	—	—	—	—	21	—
	1987	18	—	—	—	—	—	31	—
	1988	9	—	—	—	—	—	9	24
	1989	46	—	—	—	—	—	13	293
	1990	9	—	—	—	—	—	273	—
Rep. of Korea	1986	—	—	—	40	—	—	86	—
Rép. de Corée	1987	—	—	—	—	—	—	102	45
Rep. de Corea	1988	—	—	100	—	—	—	114	—
	1989	—	—	200	—	—	—	113	—
	1990	—	—	200	—	—	—	127	—
Romania	1986	?	—	—	—	?	—	?	—
Roumanie	1987	2 002	—	—	—	2 445	—	26	—
Rumania	1988	1 866	—	—	—	500	—	69	—
	1989	1 820	—	—	—	—	—	19	—
	1990	3 777	—	—	—	1 395	—	597	—

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	Buprenorphine ††	Butalbital †	Catina	Ciclobarbital	Glutéthimide	Pentazocina	Pentobarbital
País	Año	Amobarbital	Buprenorphine ††	Butalbital †	Catina	Ciclobarbital	Glutéthimide	Pentazocina	Pentobarbital
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Saudi Arabia	1986	—	—	—	—	—	—	4	—
Arabie saoudite	1987	—	—	—	—	—	—	10	—
Arabia Saudita	1988	—	—	—	—	—	—	4	—
	1989	—	—	—	—	—	—	9	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Senegal	1986	3	—	—	—	—	—	—	—
Sénégal	1987	3	—	—	—	—	—	—	—
	1988	4	—	—	—	—	—	—	—
	1989	5	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Singapore	1986	7	—	—	—	—	4	3	13
Singapour	1987	5	—	15	2	—	—	6	8
Singapur	1988	7	—	31	3	—	—	109	519
	1989	1	—	21	1	—	—	52	6
	1990	—	—	—	2	—	—	8	—
South Africa	1986	800	—	—	—	—	—	44	427
Afrique du Sud	1987	960	—	—	—	—	—	35	1 655
Sudáfrica	1988	1 034	—	—	—	—	—	5	—
	1989	447	—	—	405	—	—	2	1 019
	1990	1 910	—	—	810	—	—	—	1 592
Spain	1986	230	—	—	—	93	—	175	66
Espagne	1987	110	—	—	—	—	1 400	189	67
España	1988	110	—	—	—	—	350	133	132
	1989	155	3	—	—	93	—	184	20
	1990	—	—	—	—	—	—	169	43
Sri Lanka	1986	8	..
	1987
	1988
	1989
	1990
Sweden	1986	—	—	—	—	—	—	50	227
Suède	1987	—	—	—	—	—	—	48	816
Suecia	1988	—	—	—	—	—	—	56	10
	1989	—	—	—	—	—	—	2	611
	1990	2	—	—	—	—	—	33	210
Syrian Arab. Rep.	1986	—	—	—	—	—	—	2	—
Rép. arabe syrienne	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. Árabe Siria	1988	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?
Switzerland	1986
Suisse	1987
Sulza	1988
	1989	..	—	1 075	..
	1990	..	—	1 324	..
Thailand	1986	101	—	—	—	27	—	50	—
Thaïlande	1987	100	—	—	43	—	—	61	10
Tailandia	1988	1	—	—	76	27	—	43	—
	1989	—	—	—	—	—	—	1	—
	1990	—	—	—	91	—	—	84	196
Togo	1986	16	—	—	—	—	—	—	—
	1987	4	—	—	—	—	—	—	—
	1988	5	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—

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
Trinidad and Tobago ... Trinité-et-Tobago Trinidad y Tabago	1986 1987 1988 1989 1990	? 3 — — —	— — — — —	— 3 — 1 —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— 1 4 — —	— 33 — 4 3
Turkey Turquie Turquía	1986 1987 1988 1989 1990	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	538 — 202 287 817
USSR URSS	1986 1987 1988 1989 1990	37 54 27 71 69	— — — — —	— — — — —	— — 387 461 453	2 5 9 — —	37 54 28 71 69	— — 10 — —	— — — — —
United Arab Emirates .. Emir. arabes unis Emiratos Árabes Unidos	1986 1987 1988 1989 1990	2 — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — 1 1 1	7 — — — —
United Kingdom Royaume-Uni Reino Unido	1986 1987 1988 1989 1990	2 085 2 034 1 809 1 516 1 048	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— 1 117 72 16	10 251 637 447 1 622
United States Etats-Unis Estados Unidos	1986 1987 1988 1989 1990	— — — — 81	— — — — 2	— — 12 135 6 550 7 734	— — — — —	— — — — —	— 10 — — —	— 1 1 — 1	— — — — —
Uruguay Uruguay	1986 1987 1988 1989 1990	— — — — ?	— — — — ?	— 30 30 25 ?	— — — — ?	— — — — ?	— — — — ?	— — — — ?	— 60 115 88 ?
Venezuela Venezuela	1986 1987 1988 1989 1990	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	36 18 72 — 18
Yemen ^a Yémen	1986 1987 1988 1989 1990	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — 3 — —	— — — — —
Yugoslavia Yougoslavie	1986 1987 1988 1989 1990	— 934 — — 761	— — — — —	— 300 150 — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	146 95 — — 676	— — — — —
Zaire Zaire	1986 1987 1988 1989 1990	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	7 8 — — —	— — — — —

SCHEDULE III. — IMPORTS (concluded)

TABLEAU III. — IMPORTATIONS (fin)

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
Zimbabwe	1986	kg —	kg —	kg —	kg —	kg —	kg —	kg —	kg 13
	1987	—	—	—	—	—	—	—	—
	1988	—	—	—	—	—	—	—	1
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	9
Total	1986	23 263		18 713	40	3 136	6 929	3 205	10 764
	1987	38 528		24 605	46	3 427	5 213	3 306	13 106
	1988	23 462		27 122	552	3 698	2 669	3 536	9 551
	1989	24 311	83	18 965	1 594	604	4 846	5 041	9 850
	1990	19 713	52		2 517	1 441	3 035	7 262	14 055

United Kingdom	1988	1 656	—	—	—	—	—	—	—	—	3 429	—	—	—
Royaume-Uni	1989	—	—	—	—	—	—	—	756	—	4 775	—	—	—
Reino Unido	1990	2 067	—	—	—	—	—	—	—	—	2 487	—	—	—
United States	1988	—	1 107	—	—	—	—	—	—	—	4 528	—	—	—
Etats-Unis	1989	—	1 592	—	—	—	—	—	—	291	3 829	—	—	—
Estados Unidos	1990	—	1 188	—	—	—	—	—	—	—	4 295	—	—	—
Total	1988	13 778	1 107	—	—	—	5	—	—	4 088	8 385	—	—	—
	1989	9 642	1 592	—	—	—	11	—	756	6 491	8 604	1	—	—
	1990	148 509	1 188	—	—	5 580	31	—	—	4 486	6 782	—	—	—

EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—
Argentine	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—
Australia	1988	72	—	—	—	—	—	—	—	—	403	—	—	—
Australie	1989	40	—	—	—	—	—	—	—	—	204	—	—	—
	1990	77	—	—	—	—	—	—	—	—	238	—	—	—
Brazil	1988	—	—	—	—	23	38	—	—	—	—	—	1 200	—
Brésil	1989	—	—	—	—	27	36	—	—	—	—	—	—	—
Brasil	1990	—	—	—	—	13	23	—	—	—	—	—	1 200	—
Canada	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Canada	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—
Danemark	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—
Dinamarca	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
France	1988	—	—	—
Francia	1989	1 250	22
	1990	1180	—	—	—	2 023	—	—	—	—	—	—	—	—
German Dem. Rep.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	82	—	—	—	—
Rép. dém. allemande	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	131	—	—	—	—
Rep. Dem. Alemana														
Germany ^a	1988	2 000	—	—	—	—	—	—	—	114	26	—	—	—
Allemagne	1989	611	—	—	—	—	—	—	—	10	70	—	—	—
Alemania	1990	1 160	—	—	—	—	—	—	—	188	34	—	—	—
Guatemala	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong.....	1988	1	—	—	—	—	—	—	—	—	82	—	—	—
	1989	631	—	—	—	—	—	—	—	—	81	—	—	—
	1990	2	—	—	—	—	—	—	—	—	170	—	—	—

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	Etilam- 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
Italy	1988	8 318	—	—	—	—	—	—	—	2 621	—	—	—	—
Italie	1989	10 533	—	—	—	—	—	—	—	3 708	—	—	—	—
Italia	1990	10 277	—	—	—	—	—	—	—	2 952	—	—	—	—
Malaysia	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—
Malaisie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
Malasia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—
Mexico	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mexique	1989	—	—	—	—	27	—	—	—	—	—	—	—	—
México	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	1988
Pays-Bas	1989	15 196
Países Bajos	1990	—	—	—	—	—	—	—	9 945	—	—	—	—	—
New Zealand	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nouvelle-Zélande	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nueva Zelandia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—
Singapore	1988	405	—	—	2	—	—	—	—	—	112	—	—	—
Singapour	1989	110	—	—	3	50	—	—	—	—	293	—	—	—
Singapur	1990	434	—	—	3	—	—	—	—	—	285	—	—	—
South Africa	1988	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Afrique du Sud	1989	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sudáfrica	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	1988	73	—	—	—	182	—	—	—	—	—	—	—	—
Espagne	1989	55	—	—	—	140	—	—	—	—	—	—	—	—
España	1990	94	—	—	—	278	—	—	—	—	—	—	—	—
Switzerland	1988
Suisse	1989
Suiza	1990	479

United Kingdom	1988	1 352	—	—	—	—	—	—	—	—	2 634	—	—	—
Royaume-Uni	1989	1 218	—	—	—	—	—	—	6 809	—	2 797	—	—	—
Reino Unido	1990	1 397	—	—	—	—	—	—	8 605	—	2 995	—	—	—
United States	1988	5	—	—	—	—	—	—	—	34	1 061	—	—	—
Etats-Unis	1989	—	—	—	—	—	—	—	28	—	1 601	—	—	—
Estados Unidos	1990	—	—	—	—	—	—	—	59	—	1 474	—	—	—
Yugoslavia	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Yougoslavie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	150	—	—	—	—	—
Total	1988	12 227	—	—	2	205	38	—	—	2 853	4 353	—	1 200	—
	1989	13 199	—	—	3	1 494	36	—	22 033	3 849	5 076	—	—	—
	1990	14 631	—	—	3	2 328	23	—	19 238	3 140	5 231	—	1 200	—

IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Algeria	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Algérie	1989	76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Argelia	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Argentina	1988	680	—	—	—	300	—	—	—	—	200	—	—	—
Argentine	1989	510	—	—	—	150	—	—	1 396	—	160	—	—	—
	1990	637	—	—	—	150	—	—	2 022	—	250	—	—	—
Aruba	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
Australia	1988	644	—	—	—	—	2	—	—	—	648	—	—	—
Australie	1989	449	—	—	—	—	2	—	—	—	525	—	—	—
	1990	392	—	—	—	—	1	—	—	—	486	—	—	—
Austria	1988	84
Autriche	1989	100
	1990	168	221
Bahamas	1988	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Barbados	1988	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Barbade	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Brazil	1988	5 839	—	—	—	1 410	—	—	—	—	—	—	—	—
Brésil	1989	—	—	—	—	3 273	—	—	—	—	—	—	—	?
Brasil	1990	12 306	—	—	—	3 020	—	—	—	—	—	—	120	—
Bulgaria	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	144	—	—	—	—
Bulgarie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	234	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	98	—	—	—	—

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	Etilan- fetamine	Fencam- famine	Fenpro- porex	Mazindol	Mefenorex	Pemo- line ††	Phendi- metrazine	Phen- termine	Pipradrol	Propyl- hexedrine	Pyro- valerone
Pays	Année	Amfé- pramone	Benz- fétamine	Étilan- 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

IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (continued — suite — continuación)

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Canada.....	1988	128	—	—	—	—	—	—	—	—	47	—	—	—
Canadá	1989	255	—	—	—	—	—	—	—	—	127	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110	—	—	—
Chile.....	1988	1 049	—	—	20	350	4	—	—	—	3	—	—	—
Chili	1989	1 428	—	—	—	488	—	—	9	—	23	—	—	—
	1990	1 836	—	—	—	598	2	—	15	—	19	—	—	—
Colombia.....	1988	—	—	—	—	33	—	—	—	—	—	—	—	—
Colombie	1989	—	—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Cyprus.....	1988	20	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—
Chypre	1989	14	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
Chipre	1990	24	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
Denmark.....	1988	67	—	—	—	—	—	—	—	—	60	—	—	—
Danemark	1989	164	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dinamarca	1990	131	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—
Ecuador.....	1988	—	—	—	—	14	—	—	—	—	15	—	—	—
Equateur	1989	—	—	—	—	12	—	—	—	—	43	—	—	—
	1990	—	—	—	—	14	—	—	—	—	22	—	—	—
Finland.....	1988	11	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
Finlande	1989	10	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
Finlandia	1990	—	—	—	3	—	—	—	—	—	14	—	—	—
France.....	1988
Francia	1989	280
	1990	1 547	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany ^a	1988	32	—	—	—	—	—	—	81	—	—	—
Allemagne	1989	1 790	—	—	—	—	—	—	—	—	118	—	—	—
Alemania	1990	1 576	—	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—	—

Greece	1988	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
Grèce	1989	22	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	7	—
Grecia	1990	22	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	7	—
Guatemala	1988	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—
Honduras	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—
	1989	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong	1988	488	—	—	—	—	—	—	—	1	556	—	—	—
	1989	304	—	—	—	—	—	—	—	—	296	—	—	—
	1990	331	—	—	—	—	—	—	—	—	270	—	—	—
Hungary	1988	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—
Hongrie	1989	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Hungría	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Indonesia	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Indonésie	1989	185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Israel	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Israël	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—
Italy	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—
Italie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—
Italia	1990	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	—	—	—
Jamaica	1988	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jamaïque	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Japan	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Japon	1989	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—
Japón	1990	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—
Malawi	1988	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Malaysia	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	—	—	—
Malaisie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68	—	—	—
Malasia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	—	—	—
Malta	1988	17	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Malte	1989	19	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
	1990	14	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
Mauritius	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maurice	1989	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mauricio	1990	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Singapore.....	1988	572	—	—	3	—	—	—	—	—	164	—	—	—
Singapour	1989	648	—	—	4	50	1	—	—	—	327	—	—	—
Singapur	1990	509	—	—	5	—	—	—	3	—	307	—	—	—
South Africa	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	11	7	—	—	—
Afrique du Sud	1989	42	—	—	—	—	—	—	—	84	14	—	—	—
Sudáfrica	1990	85	—	—	—	—	—	—	—	70	32	—	—	—
Spain	1988	1 448	—	—	—	403	9	79	—	—	—	—	—	—
Espagne	1989	1 609	—	—	—	305	4	119	—	—	—	—	—	—
España	1990	1 952	—	—	—	775	6	86	—	—	—	—	3	—
Thailand.....	1988	314	—	80	—	—	3	—	—	40	63	—	—	—
Thaïlande	1989	116	—	—	8	—	2	19	—	—	1 563	—	—	—
Tailandia	1990	443	—	168	—	—	303	—	—	—	—	—	—	—
Trinidad and Tobago ...	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Trinité-et-Tobago	1989	14	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—
Trinidad y Tabago	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—
United Kingdom	1988	4 887	—	—	—	—	—	—	—	—	285	—	—	—
Royaume-Uni	1989	181	—	—	—	—	—	—	9 760	—	364	—	—	—
Reino Unido	1990	1 030	—	—	—	—	2	—	2 845	—	441	—	—	—
United States.....	1988	1 803	—	—	—	—	—	—	—	2 268	540	—	—	—
Etats-Unis	1989	2 115	—	—	—	—	—	—	—	3 367	2 040	—	—	—
Estados Unidos	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	2 880	1 260	—	—	—
Venezuela.....	1988	—	—	—	—	—	—	68	—	—	1	—	—	—
	1989	127	—	—	—	—	—	34	—	—	9	—	—	—
	1990	175	—	—	—	—	—	76	—	—	15	—	—	—
Yugoslavia	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Yougoslavie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	2 695	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total.....	1988	18 873	—	80	23	3 177	75	215	—	2 923	2 955	—	—	—
	1989	11 017	—	—	12	5 140	65	351	11 225	6 730	5 995	—	7	—
	1990	24 286	—	168	8	4 705	373	202	5 005	3 480	4 175	—	130	—

Germany^a	1988	—	—	—	1 375	—	—	771	—	—	29	3 100	900	—
Allemagne	1989	—	—	—	881	—	—	3 151	—	—	—	3 685	277	—
Alemania	1990	3	—	—	1 942	—	—	2 397	2 924	—	—	4 311	611	—
Honduras	1988	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	2	—	—	—	6	1	—	96	—	—	—	—
India	1988	—	—	1 722	—	—	9 675	67	—	137	—	—	—	—
Inde	1989	51	—	1 247	—	—	3 218	65	—	476	—	—	—	—
	1990	14	—	1 529	—	—	13 591	55	—	—	—	—	—	—
Indonesia	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Indonésie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	38	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—
Italy	1988	2	1 376	12 000	—	1 701	16 417	2 215	3 246	—	484	13 167	—	8 415
Italie	1989	—	1 231	15 137	35	2 054	9 687	2 070	1 231	—	283	11 368	548	7 171
Italia	1990	100	2 205	14 331	278	3 085	12 785	3 399	—	—	495	13 754	2	11 743
Japan	1988	80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Japon	1989	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Japón	1990	66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	127	—
Malta	1988	—	—	—	—	—	27	—	—	—	—	—	—	—
Malte	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	61	—	—	—	—	—	—	—
Mexico	1988	—	—	—	—	—	105	—	—	—	—	—	—	—
Mexique	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
México	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	1988	—	—	2 404	—	—	4 370	—	—	—	—	5 396	—	1 365
Pologne	1989	—	—	2 476	—	—	2 995	—	—	—	—	3 982	—	628
Polonia	1990	—	—	3 069	—	—	4 690	7	—	—	—	2 707	—	784
Romania	1988	—	—	108	—	—	1 174	—	—	—	—	56	—	—
Roumanie	1989	—	—	144	—	—	1 192	—	—	—	—	54	—	—
Rumania	1990	—	—	77	—	—	1 043	—	—	—	—	87	—	—
Spain	1988	94	222	—	—	724	470	141	—	78	—	—	—	—
Espagne	1989	127	227	—	—	1 023	440	—	—	10 851	—	—	—	—
España	1990	76	223	—	—	1 391	422	144	—	14 051	—	—	—	—
Turkey	1988	—	—	515	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—
Turquie	1989	—	—	561	—	—	—	—	5	—	—	101	—	—
Turquia	1990	—	—	714	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—
USSR	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URSS	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	242	—	1 233	—	—	—	—	—
United Kingdom	1988	—	—	108	—	—	—	153	—	—	—	782	—	3 400
Royaume-Uni	1989	—	—	87	—	—	—	111	—	—	—	1 955	—	2 238
Reino Unido	1990	—	—	—	—	—	—	146	—	—	—	4 646	—	2 912

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		Bromazepam	Clordiazepóxido		Clorazepato	Diazépam	Lorazépam	Médazépam	Meprobamato	Nordazépam	Oxazépam	Prazépam	Témazépam

MANUFACTURE — FABRICATION — FABRICACIÓN (continued — suite — continuación)

	Year	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
United States	1988	1 438	—	—	—	1 251	—	—	—	—	—	—	704	2 231
États-Unis	1989	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	818	1 817
Estados Unidos	1990	484	—	—	—	2 473	—	—	—	—	—	—	—	2 241
Total	1988	1 648	3 331	28 863	2 079	3 676	42 454	4 003	5 031	567 283	556	22 737	1 604	15 411
	1989	708	1 871	35 209	916	3 077	40 553	7 903	5 484	439 798	283	29 643	1 643	13 076
	1990	1 111	3 073	29 659	4 185	13 753	59 520	9 604	4 147	376 796	694	42 736	740	19 764

EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES

	Year	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1988	—	4	—	1	1	6	349	—	—	—	—	—	—
Argentine	1989	1	—	—	—	—	—	314	—	—	—	—	—	—
	1990	2	2	—	—	—	—	319	—	—	—	—	—	—
Australia	1988	—	—	—	5	—	319	4	—	235	—	63	—	77
Australie	1989	—	—	—	6	—	2	4	—	112	—	33	—	46
	1990	—	—	—	5	—	48	2	—	224	—	53	—	50
Brazil	1988	—	—	122	—	—	192	—	52	—	—	—	—	—
Brésil	1989	—	—	170	—	—	200	—	—	—	—	—	—	—
Brasil	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bulgaria	1988	—	—	18	—	—	—	—	—	200	—	—	—	—
Bulgarie	1989	—	—	32	—	—	—	—	—	120	—	—	—	—
	1990	—	—	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
China	1988	—	—	1 090	—	—	18 975	—	—	234 900	—	—	—	—
Chine	1989	—	—	2 128	—	—	39 303	—	—	248 500	—	—	—	—
	1990	—	—	2 278	—	—	30 708	—	—	151 000	—	—	—	—
Cuba	1988	—	—	—	—	—	31	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	2	—	—	6	—	—	12	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—

Cyprus	1988	—	4	41	—	—	1	7	—	—	—	—	—	—
Chypre	1989	—	7	45	—	—	5	12	—	—	—	—	—	—
Chipre	1990	—	7	42	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—
Denmark	1988	—	1	96	—	—	7 550	—	—	251 812	—	9	—	—
Danemark	1989	—	1	23	—	—	12 603	—	—	266 381	—	5	—	1
Dinamarca	1990	—	28	53	—	—	8 907	4	—	246 163	—	104	—	1
Finland	1988	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Finlande	1989	3	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Finlandia	1990	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
France	1988
Francia	1989	93	908	98	16	30	..	608
	1990	78	31	73	670	1 451	159	23	—	20 799	—	27	71	597
German Dem. Rep.....	1988	—	—	275	—	—	45	—	2 577	8 411	—	—	—	—
Rép. dém. allemande	1989	—	—	341	—	—	19	—	2 647	580	—	—	—	—
Rep. Dem. Alemana														
Germany ^a	1988	—	—	260	1 594	53	4 705	2 848	250	14 614	10	3 175	240	637
Allemagne	1989	—	7	319	1 613	54	838	2 553	—	5 665	7	2 370	403	511
Alemania	1990	—	2	190	1 592	35	512	2 241	2 552	5 087	17	2 496	331	529
Greece	1988	—	6	2	—	1	14	1	—	1	—	2	—	—
Grèce	1989	—	6	—	5	15	10	2	—	—	—	—	—	—
Grecia	1990	—	1	4	5	—	21	1	—	—	—	—	—	—
Guatemala	1988	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	45	—	—	—	—	—	—	—	3	—
Hong Kong.....	1988	1	—	7	—	—	12	1	—	—	—	—	—	—
	1989	3	—	29	—	—	97	2	—	—	—	—	—	10
	1990	2	—	2	—	—	4	1	—	—	—	—	—	2
Hungary.....	1988	—	—	—	—	—	825	—	—	1 416	—	—	—	—
Hongrie	1989	—	—	—	—	—	694	—	—	1 680	—	—	—	—
Hungría	1990	—	—	—	—	—	709	—	—	1 616	—	—	—	—
India.....	1988	—	—	—	—	—	3 085	—	—	—	—	—	—	—
Inde	1989	—	—	—	—	—	110	—	—	—	—	—	—	—
	1990	3	—	—	—	—	1 250	—	—	—	—	—	—	—
Italy	1988	2	1 220	13 396	—	2 143	12 705	1 139	3 435	11	469	12 609	21	7 093
Italie	1989	2	1 313	10 111	30	2 043	12 640	1 180	1 068	—	70	9 983	228	8 833
Italia	1990	58	1 825	12 590	228	2 082	10 662	1 889	3 248	—	380	13 501	354	8 857
Japan	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Japon	1989	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—
Japón	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jordan	1988	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jordanie	1989	—	—	282	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—
Jordania	1990	—	—	165	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—

Thailand.....	1988	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Thailande	1989	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tailandia	1990	—	—	5	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Turkey.....	1988	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	50	—	—
Turquie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75	—	—
Turquia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
United Kingdom.....	1988	—	32	1 662	—	32	5 140	758	8	903	—	3 328	15	289
Royaume-Uni	1989	3	24	181	—	—	2 333	492	185	690	—	3 769	—	752
Reino Unido	1990	1	20	151	—	—	1 864	729	5	791	—	4 551	—	170
United States.....	1988	66	—	5 045	—	257	40	—	—	—	—	5	—	162
Etats-Unis	1989	40	—	5 544	—	298	36	10	—	261	—	5	3	542
Estados Unidos	1990	52	—	174	1	262	210	4	—	53	—	1	—	495
Uruguay.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Yugoslavia.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Yougoslavie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—
Total.....	1988	125	1 268	23 917	1 607	2 497	58 582	5 112	6 322	513 246	479	22 742	276	8 463
	1989	160	1 358	20 186	1 752	3 502	74 617	4 587	3 905	534 178	77	16 675	634	11 306
	1990	352	1 922	16 616	2 559	3 971	61 751	5 226	5 805	453 716	397	21 284	759	10 706

IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Afghanistan.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Afganistán	1989	—	—	15	—	—	76	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	76	—	—	—	—	—	—	—
Angola.....	1988	—	—	—	—	—	55	—	—	—	—	—	—	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Argentina.....	1988	—	396	34	125	282	1 000	—	20	300	—	6	—	—
Argentine	1989	—	302	366	50	366	650	—	—	150	—	26	—	600
	1990	—	439	107	96	363	635	—	—	—	—	—	—	2
Australia.....	1988	4	32	30	30	20	782	18	—	600	—	2 665	—	782
Australie	1989	6	34	51	40	40	541	21	—	—	—	2 172	—	989
	1990	5	31	42	20	8	519	23	—	540	—	2 877	—	1 206
Bahamas.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bahrain.....	1988	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Bahreïn	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Bahreïn	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Chile	1988	8	88	368	20	33	980	97	—	304	—	20	10	51
Chili	1989	13	125	400	33	5	874	46	—	100	—	19	9	92
	1990	27	97	263	34	28	761	24	—	204	—	29	3	141
China	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chine	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
Colombia	1988	1	16	—	20	—	50	17	—	—	—	—	—	—
Colombie	1989	3	—	—	20	—	—	70	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Costa Rica	1988	—	2	—	2	—	—	8	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Côte d'Ivoire	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	—	3	5	8	18	16	—	—	229	—	1	2	—
	1990	—	4	4	7	14	13	—	—	18	—	—	3	—
Cuba	1988	—	—	200	—	—	950	—	36	47 000	—	—	—	—
	1989	—	—	125	—	—	1 675	—	88	132 000	—	—	—	—
	1990	—	—	650	12	—	1 225	—	69	23 000	—	—	—	—
Cyprus	1988	—	12	55	2	5	13	8	—	71	—	—	1	2
Chypre	1989	—	14	119	1	3	13	24	—	77	—	—	2	1
Chipre	1990	—	23	8	1	2	39	12	—	73	—	—	1	1
Czechoslovakia	1988	—	—	230	—	—	12	—	475	3 065	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1989	—	3	431	1	—	23	—	475	30	—	—	—	—
Checoslovaquia	1990	—	—	55	1	—	33	—	500	1 500	—	—	—	—
Dem. Peop. Rep. of Korea	1988	—	—	1	—	—	—	—	—	56	—	—	—	—
Rép. pop. dém. de Corée	1989	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. Pop. Dem. de Corea	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Denmark	1988	3	57	202	17	3	4 926	19	2	33 443	—	279	—	8
Danemark	1989	3	59	126	16	2	14 444	12	1	73 469	—	260	—	14
Dinamarca	1990	3	71	45	15	2	9 964	11	—	67 193	—	269	—	12
Djibouti	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	21	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	1	—	—	—	37	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Dominican Republic	1988	—	—	—	—	—	65	—	—	—	—	—	—	—
République dominicaine	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
República Dominicana	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Ecuador	1988	—	6	—	69	4	85	2	—	—	—	—	—	—
Equateur	1989	—	8	1	84	7	7	5	—	24	—	12	—	—
	1990	1	11	29	114	6	15	2	—	—	—	10	—	—
Egypt	1988	—
Egypte	1989	—
Egipto	1990	10 000

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	
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (continued — suite — continuación)															
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
El Salvador	1988	—	4	20	19	—	580	15	—	1 690	—	—	—	—	—
	1989	—	17	10	—	—	220	4	—	315	—	—	—	—	—
	1990	—	36	12	35	—	440	6	—	1 290	—	—	—	—	—
Ethiopia	1988	—	—	29	—	—	41	—	—	—	—	—	—	—	—
Ethiopie	1989	—	—	14	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—
Etiopía	1990	—	—	8	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—
Fiji	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Fidji	1989	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	1988	4	—	128	1	45	189	19	3	980	—	810	—	294	
Finlande	1989	5	—	141	—	16	144	22	4	1 250	—	840	—	376	
Finlandia	1990	7	—	114	5	49	295	10	4	1 370	—	324	—	350	
France	1988
Francia	1989	109	1 290	14 110
	1990	71	2 240	705	—	—	959	13	—	78 000	—	5	—	597	
German Dem. Rep.....	1988	—	—	—	—	—	200	—	3 500	8 000	—	—	—	—	—
Rép. dém. allemande	1989	—	—	—	—	—	925	—	400	4 000	—	—	—	—	—
Rep. Dem. Alemana															
Germany ^a	1988	9	1 082	1 068	32	507	2 444	336	250	21 434	27	4 487	—	1 265	
Allemagne	1989	6	1 102	925	12	403	1 397	767	—	6 984	34	4 398	—	1 260	
Alemania	1990	3	871	861	9	352	3 141	247	1 500	7 430	36	4 025	—	1 092	
Ghana	1988	—	—	8	—	—	842	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Greece	1988	2	189	140	134	93	176	100	6	250	5	37	65	33	
Grèce	1989	2	190	126	128	101	182	110	6	—	5	26	105	42	
Grecia	1990	4	193	146	120	85	150	134	6	200	10	34	125	57	

Guatemala.....	1988	—	—	45	28	—	65	—	—	1 651	—	—	—	—
	1989	—	—	112	98	—	65	—	—	2	—	—	—	—
	1990	—	8	45	30	—	198	1	—	1 000	—	—	5	—
Haiti.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Honduras.....	1988	—	7	1	3	1	5	—	—	2	—	—	—	—
	1989	—	3	4	2	—	20	1	—	—	—	—	—	—
	1990	—	12	—	1	—	5	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong	1988	2	12	152	6	3	116	15	16	22	—	2	4	11
	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
Hungary	1988	—	—	918	4	—	750	—	584	41 300	—	—	—	—
	1989	—	—	713	2	—	2 700	—	400	38 000	—	—	—	—
	1990	—	—	260	4	—	1 750	—	275	37 821	—	—	—	—
Iceland	1988	—	—	4	—	—	20	—	—	18	—	13	—	—
	1989	—	1	9	—	—	17	—	—	20	—	12	—	—
	1990	—	1	9	—	—	16	—	—	40	—	13	—	—
India	1988	27	—	50	—	—	—	—	—	—	—	280	—	—
	1989	39	—	—	—	—	—	30	—	600	—	202	—	—
	1990	47	—	60	—	—	200	185	—	—	—	269	—	—
Indonesia	1988	—	14	190	88	—	85	2	1	700	—	—	—	—
	1989	—	23	95	64	7	235	9	2	700	—	—	1	—
	1990	—	26	246	71	7	350	3	23	800	—	—	1	—
Iran (Islamic Rep. of) ..	1988	—	—	1 260	—	—	1 000	—	—	4 000	—	1 800	—	—
	1989	—	—	1 125	—	—	2 774	—	—	—	—	500	—	—
	1990	—	—	1 800	—	203	—	—	—	11 583	—	—	—	—
Iraq	1988	—	—	1 811	—	—	745	22	—	8 796	—	—	—	—
	1989	—	—	630	—	—	538	20	7	2 450	—	—	—	—
	1990	—	—	1 000	11	—	313	6	—	1 000	—	—	—	—
Israel	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	3	—	—	—	—	100	—	—	—	—
Italy	1988	—	516	507	120	—	488	687	25	—	—	—	545	1 000
	1989	—	524	476	100	23	394	704	30	—	—	—	580	—
	1990	1	611	496	130	—	465	719	20	440	9	—	720	—
Jamaica	1988	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Japan	1988	—	325	1 747	—	205	2 035	98	753	1 000	—	50	—	—
	1989	57	362	2 043	—	183	1 690	88	925	—	—	75	—	—
	1990	59	355	1 970	9	149	1 630	66	455	—	318	68	—	—

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	
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (<i>continued — suite — continuación</i>)															
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Jordan	1988	—	3	188	—	1	12	1	—	—	—	—	—	—	—
Jordanie	1989	—	6	329	4	2	62	1	—	—	—	—	—	—	—
Jordania	1990	—	4	212	4	1	60	1	—	—	—	—	—	—	—
Kiribati	1988	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Kuwait	1988	—	—	—	1	—	—	—	—	15	—	2	—	—	—
Koweït	1989	—	—	62	—	—	14	—	—	7	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Libyan Arab Jamahiriya	1988	—	—	—	—	—	2	—	—	4	—	1	—	—	—
Jamah. arabe libyenne	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Jamah. Árabe Libia	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Macao	1988	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Malaysia	1988	—	7	71	18	10	173	7	—	—	—	—	—	—	5
Malaisie	1989	1	2	38	7	19	20	7	—	—	—	—	—	—	3
Malasia	1990	—	3	12	3	4	25	5	—	—	—	—	—	—	2
Maldives	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
Maldivas	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mali	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Malí	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	3	—	1	2	3	7	—	—	12	—	—	—	—	—
Malta	1988	—	5	4	—	—	107	5	—	7	—	—	—	—	1
Malte	1989	—	5	5	—	—	157	5	1	4	—	—	—	—	1
	1990	—	3	17	—	—	65	5	—	1	—	—	—	—	1

Mauritius	1988	—	—	22	—	1	1	—	—	7	—	—	—	—
Maurice	1989	—	—	3	1	1	8	—	—	—	—	—	—	—
Mauricio	1990	—	—	3	1	2	2	—	—	1	—	—	—	—
Mexico	1988	7	118	140	97	178	479	70	—	600	—	45	—	—
Mexique	1989	7	190	128	127	212	1 572	80	—	275	—	92	—	—
México	1990	12	104	17	107	32	362	104	—	1 294	—	57	—	—
Mozambique	1988	—	—	13	—	—	60	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—
Myanmar	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	1988
Pays-Bas	1989
Países Bajos	1990	—	—	—	—	—	1 637	169	—	11 000	—	597	—	397
New Zealand	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	235	—	—	—	—
Nouvelle-Zélande	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	112	—	—	—	—
Nueva Zelandia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	224	—	—	—	—
Nicaragua	1988	—	—	5	—	—	76	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	34	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Niger	1988	—	—	—	—	—	1	—	—	12	—	—	—	—
Níger	1989	—	—	—	—	—	1	—	—	5	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	1	4	—	—	4	—	—	—	—
Nigeria	1988	—	5	1	—	—	103	—	—	—	—	—	—	—
Nigéria	1989	—	—	15	3	—	191	—	—	20	—	—	—	—
	1990	—	10	—	1	—	274	—	—	—	—	—	—	—
Norway	1988	—	—	14	—	2	481	—	1	3 133	—	312	—	—
Norvège	1989	—	—	16	—	2	519	—	—	1 433	—	468	—	—
Noruega	1990	—	—	15	1	2	304	—	—	310	—	664	—	—
Oman	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Omán	1989	—	1	3	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	1990	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Pakistan	1988	—	87	1 267	80	105	2 180	73	—	2 000	—	30	60	30
Pakistán	1989	—	99	835	200	30	2 195	95	10	2 800	15	15	130	80
	1990	—	108	1 125	160	80	3 011	65	—	6 500	—	—	60	150
Panama	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Panamá	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	6	10	—	6	—	—	—	—	—	1	—
Papua New Guinea	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pap.-Nouv.-Guinée	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Papua Nueva Guinea	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—

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	Alprazolam	Bromazépam	Chlordiazépoxide	Clobazam	Clorazépate	Diazépam	Lorazépam	Médazépam	Méprobamate	Nordazépam	Oxazépam	Prazépam	Témazépam
País	Año	Alprazolam	Bromazépam	Clordiazepóxido	Clobazam	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
Paraguay	1988	—	5	—	—	—	112	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	9	20	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Peru	1988	21	—	—	452	50	150	250	—	—	—	3	3	6
Pérou	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Perú	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Philippines	1988	—	—	4	8	—	128	3	—	—	—	3	—	—
Filipinas	1989	250	—	9	4	5	51	4	—	—	—	6	—	—
	1990	—	2	23	8	15	56	1	—	—	—	—	—	—
Poland	1988	—	—	—	—	—	—	—	400	—	—	—	—	—
Pologne	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polonia	1990	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	1988	100
	1989	100
	1990	4	167	52	250	127	386	81	—	50	—	225	—	48
Qatar	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	97	—	—	—	—
Rep. of Korea	1988	3	21	135	61	32	765	39	—	3	—	—	—	190
Rép. de Corée	1989	4	26	155	61	36	640	21	—	—	—	—	—	230
Rep. de Corea	1990	5	39	220	93	57	840	3	—	—	—	—	—	290
Romania	1988	—	—	—	—	—	—	—	633	—	—	—	—	—
Roumanie	1989	—	—	—	—	—	—	—	763	22 000	—	—	—	—
Rumania	1990	—	—	—	—	—	—	—	874	10 000	—	—	—	—
Rwanda	1988	—	—	—	—	—	2	—	—	10	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	43	—	—	38	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	2	—	—	12	—	—	—	—

Saudi Arabia	1988	—	—	—	3	—	1	1	—	2	—	—	—	—
Arabie saoudite	1989	—	—	4	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
Arabia Saudita	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Senegal	1988	—	—	3	—	9	5	—	—	205	—	1	—	—
Sénégal	1989	—	—	3	—	9	3	—	—	200	—	2	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Singapore	1988	—	2	750	6	—	1 048	5	10	—	—	26	—	1
Singapour	1989	—	3	907	7	2	3 227	4	—	—	—	—	—	2
Singapur	1990	—	5	764	4	17	1 950	10	—	—	—	—	—	2
South Africa	1988	3	—	13	68	14	95	15	—	10 750	—	250	—	—
Afrique du Sud	1989	4	—	—	60	22	35	10	—	5 350	—	101	—	—
Sudáfrica	1990	4	—	—	46	7	41	—	—	11 150	—	150	—	—
Spain	1988	—	1	351	161	184	15 500	214	431	3 600	402	187	12	4
Espagne	1989	2	—	233	181	93	28 750	200	—	4 050	544	400	18	—
España	1990	—	161	218	221	229	19 176	302	459	3 250	108	280	18	—
Suriname	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
Sweden	1988	4	—	38	—	—	157	13	—	2 100	—	2 148	—	—
Suède	1989	4	—	31	—	30	165	13	—	4 000	—	2 427	—	—
Suecia	1990	5	—	37	—	12	136	13	—	500	—	437	—	—
Syrian Arab Rep.	1988	—	—	30	—	—	146	—	19	—	—	—	—	—
Rép. arabe syrienne	1989	—	—	13	—	—	50	—	49	1 500	—	—	—	—
Rep. Árabe Siria	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Thailand	1988	—	—	882	44	78	1 042	19	2	—	—	—	—	30
Thaïlande	1989	1	8	1 088	56	337	1 628	125	—	430	—	1	—	34
Tailandia	1990	2	—	794	56	—	500	40	—	—	—	—	—	15
Togo	1988	—	—	—	—	3	6	—	—	10	—	—	—	—
	1989	—	—	—	1	3	2	—	—	3	—	—	—	—
	1990	—	—	—	1	3	6	—	—	4	—	—	—	—
Trinidad and Tobago ...	1988	—	—	1	3	—	5	—	—	18	—	—	—	—
Trinité-et-Tobago	1989	—	—	2	2	—	4	1	—	1	—	—	—	—
Trinidad y Tabago	1990	—	—	5	2	—	4	1	—	8	—	—	—	—
Tunisia	1988	—	8	36	19	19	38	2	—	2 114	—	14	20	—
Tunisie	1989	—	11	42	7	25	44	5	—	2 240	—	13	11	—
Túnez	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Turkey	1988	—	—	—	1	—	100	—	—	875	—	—	—	—
Turquie	1989	96	—	—	—	—	200	—	150	3 000	—	—	—	—
Turquía	1990	384	—	—	—	—	120	—	300	2 700	—	—	—	—
Uganda	1988	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—
Ouganda	1989	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	Chlordiazépoxide	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 (<i>continued — suite — continuación</i>)															
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	
USSR	1988	—	—	804	—	—	1 725	3	5	8 000	—	3 074	—	205	
URSS	1989	—	—	1 780	—	—	3 709	—	5	—	—	2 632	—	570	
	1990	—	—	2 382	—	—	1 994	—	5	12	—	4 500	—	175	
United Arab Emirates ..	1988	—	—	4	—	—	4	—	—	180	—	—	—	—	
Emirats arabes unis	1989	—	—	2	—	1	4	—	—	67	—	—	—	—	
Emiratos Árabes Unidos	1990	—	—	1	—	—	1	—	—	45	—	—	—	—	
United Kingdom	1988	—	27	2 287	84	132	2 591	987	—	6 542	—	7 469	—	3 195	
Royaume-Uni	1989	2	57	600	67	75	1 967	961	20	5 550	—	3 904	—	3 672	
Reino Unido	1990	5	24	567	—	63	3 269	702	8	4 575	—	822	—	2 787	
United States	1988	3	—	4 175	—	785	4 832	1 057	—	68 425	—	3 935	7	2 491	
Etats-Unis	1989	5	—	3 188	—	1 256	4 402	280	—	63 856	—	813	197	3 026	
Estados Unidos	1990	8	—	3 001	—	1 379	3 705	625	—	39 943	—	1 360	304	5 100	
Uruguay	1988	—	183	52	32	2	376	36	—	1 100	—	60	—	—	
	1989	—	164	32	34	—	262	28	—	700	—	45	—	—	
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Venezuela	1988	—	95	60	80	81	125	20	—	—	—	50	—	—	
	1989	1	80	110	—	—	166	3	—	—	—	75	—	10	
	1990	—	55	60	—	12	87	10	—	—	—	55	—	3	
Wallis and Futuna	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Wallis et Futuna	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	
Wallis y Futuna	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	—	
Yemen ^a	1988	—	1	47	—	11	24	3	—	44	—	—	—	—	
Yémen	1989	—	—	1	—	—	46	—	—	40	—	—	—	—	
	1990	—	—	1	—	—	33	—	—	48	—	—	—	—	
Yugoslavia	1988	—	303	200	—	—	605	9	—	200	—	208	100	—	
Yougoslavie	1989	—	338	89	10	—	767	14	84	650	—	174	354	—	
	1990	—	404	—	—	—	920	37	162	850	—	145	206	—	

Zaire	1988	—	1	5	1	—	197	—	—	193	—	—	—	—
Zaire	1989	—	4	16	1	5	204	—	—	43	—	—	—	—
	1990	—	1	3	—	—	158	—	—	202	—	—	—	—
Zambia.....	1988	—	—	—	—	—	33	—	—	—	—	—	—	—
Zambia	1989	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Zimbabwe	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	2 000	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	1 000	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	1 575	—	—	—	—
Total	1988	101	3 652	21 283	1 940	2 981	52 991	4 516	7 522	289 327	434	28 345	827	9 604
	1989	517	3 835	20 103	2 606	4 332	84 466	4 034	4 015	396 448	598	19 784	1 424	11 018
	1990	662	6 164	19 172	1 966	3 213	64 184	4 056	5 067	337 984	481	17 593	1 450	12 443

Total.....	1988	59	2 661	78	176	28	—	573	—	2 263	299	—
	1989	—	2 460	201	60	96	—	707	—	3 123	—	—
	1990	—	2 686	237	92	180	—	1 114	90	6 482	—	9 895

EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1988	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—
	1990	—	—	27	—	—	—	100	—	—	—	—
France	1988
	1989	391	2 110
	1990	—	—	—	—	16	—	—	51	—	—	6 445
Germany*	1988	18	—	—	1	—	—	381	—	—	—	85
	1989	—	—	—	—	—	—	468	—	—	—	—
	1990	—	—	12	99	—	—	481	—	—	—	—
Guatemala	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
Hong Kong.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Italy	1988	15	—	—	17	—	—	—	—	—	32	—
	1989	—	—	—	4	—	—	—	—	—	40	—
	1990	5	—	—	6	—	—	500	—	130	56	—
Japan	1988	—	455	—	—	—	—	—	—	222	—	—
	1989	—	450	13	—	—	—	—	—	210	—	—
	1990	—	565	21	—	—	—	—	—	167	—	—
Netherlands	1988
	1989
	1990	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—
Spain	1988	3	—	—	—	—	—	126	—	—	—	—
	1989	3	—	—	—	—	—	62	—	—	—	—
	1990	4	—	—	—	—	—	75	—	—	—	2 749
United Kingdom	1988	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	69	8	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—
Total.....	1988	36	455	—	18	—	—	567	—	222	33	85
	1989	3	450	13	4	—	—	990	8	235	40	2 110
	1990	9	565	60	105	16	—	1 176	61	297	56	9 194

Iran (Islamic Rep. of) ..	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iran (Rép. islamique d')	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Irán (Rep. Islámica del)	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	700	—	—
Italy	1988	—	255	—	—	—	—	249	—	—	—	—	—
Italie	1989	—	215	—	—	—	—	261	—	—	—	—	—
Italia	1990	—	255	—	—	—	—	306	—	—	—	—	—
Japan	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—
Japon	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300	—	—
Japón	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130	—	—
Kuwait	1988	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Koweït	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Malaysia	1988	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Malaisie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Malasia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Malta	1988	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
Malte	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Mexico	1988	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	70
Mexique	1989	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	50
México	1990	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	175
Netherlands	1988
Pays-Bas	1989
Países Bajos	1990	—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	—	—
Pakistan	1988	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	—
Pakistán	1989	—	—	—	—	—	—	10	—	—	5	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
Paraguay	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Peru	1988	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Pérou	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Perú	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Portugal	1988
	1989
	1990	—	—	10	—	—	288	32	—	—	—	—	56
Rep. of Korea	1988	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—
Rép de Corée	1989	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	10	—
Rep. de Corea	1990	—	45	—	—	5	—	—	—	—	—	10	—
Singapore	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Singapour	1989	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Singapur	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	Year	Camazepam	Clotiazepam	Cloxazolam	Delorazepam	Éthyl- loflazepate	Halazepam	Ketazolam	Loprazolam	Oxazolam	Pinazepam	Tetrazepam
Pays	Année	Camazépam	Clotiazépam	Clozazolam	Délorazépam	Loflazépate d'éthyle	Halazépam	Kétazolam	Loprazolam	Oxazolam	Pinazépam	Tétrazépam
País	Año	Camazépam	Clotiazépam	Clozazolam	Délorazépam	Loflazepato de etilo	Halazépam	Kétazolam	Loprazolam	Oxazolam	Pinazépam	Tétrazépam
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (<i>continued — suite — continuación</i>)												
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
South Africa	1988	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
Afrique du Sud	1989	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—
Sudáfrica	1990	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—
Spain	1988	—	60	3	—	—	640	275	7	9	21	675
Espagne	1989	—	60	5	—	—	479	660	14	44	28	910
España	1990	42	140	—	—	—	705	548	14	—	33	3 240
Thailand	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—
Thaïlande	1989	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Tailandia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
United Kingdom	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Royaume-Uni	1989	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—
Reino Unido	1990	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—
United States	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
États-Unis	1989	—	—	—	—	—	—	—	941	—	—	—
Estados Unidos	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Uruguay	1988	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Total.....	1988	—	355	9	1	5	640	586	17	67	146	2 819
	1989	—	302	7	—	20	479	993	985	353	50	3 008
	1990	42	490	23	—	19	993	1 051	44	836	51	5 895

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.....	1988	10	—	—	70	—	—	8	—	—	13	37
Argentine	1989	9	—	—	31	—	—	7	—	—	14	9
	1990	12	—	—	45	—	—	—	—	—	10	11
Brazil.....	1988	84	—	—	149	780	—	—	—	—	—	—
Brésil	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Brasil	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
China.....	1988	4	426	—	—	25	—	—	—	—	—	—
Chine	1989	14	263	—	—	23	—	—	—	—	195	—
	1990	55	191	—	—	—	—	—	—	—	260	—
Czechoslovakia.....	1988	—	—	—	46	—	—	—	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1989	—	—	—	53	—	—	—	—	—	—	—
Checoslovaquia	1990	—	—	—	81	—	—	—	—	—	—	6
Finland.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finlande	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Finlandia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France.....	1988
Francia	1989	130
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170
Germany*.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Allemagne	1989	—	—	—	—	—	—	147	—	—	—	—
Alemania	1990	—	—	—	—	—	—	686	—	—	—	—
India.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81	—
Inde	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	178	—
Italy.....	1988	—	—	—	190	5 052	—	194	—	—	6 226	—
Italie	1989	28	—	—	322	3 868	—	—	—	—	7 409	—
Italia	1990	184	—	—	56	5 304	—	—	—	—	3 012	60

SCHEDULE IV. — BENZODIAZEPINES: HYPNOTICS AND CLONAZEPAM (continued)

TABLEAU IV. — BENZODIAZÉPINES : HYPNOTIQUES ET CLONAZÉPAM (suite)

LISTA IV. — BENZODIAZEPINAS: HIPNÓTICAS Y CLONAZEPAM (continuación)

Country	Year	Clonazepam	Estazolam	Fludiazepam	Flunitrazepam	Flurazepam	Haloxazolam	Lor-metazepam	Mida-zolam †††	Nimetazepam	Nitrazepam	Triazolam
Pays	Année	Clonazépam		Fludiazépam	Flunitra-zépam	Flurazépam		Lor-métazépam		Nimétazépam	Nitrazépam	
País	Año	Clonazépam		Fludiazépam	Flunitra-zepam	Flurazépam		Lor-métazépam		Nimétazépam	Nitrazépam	
MANUFACTURE — FABRICATION — FABRICACIÓN (continued — suite — continuación)												
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Japan	1988	—	369	—	—	126	—	—	—	120	—	—
Japon	1989	—	506	88	—	107	239	—	—	—	—	—
Japón	1990	126	509	—	—	—	143	—	—	101	—	—
Poland	1988	59	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pologne	1989	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poľonia	1990	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Romania	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	—
Roumanie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47	—
Rumania	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—
Spain	1988	—	—	—	74	610	—	—	—	—	—	106
Espagne	1989	—	—	—	49	676	—	—	—	—	—	15
España	1990	—	—	—	52	500	—	—	—	—	—	41
United Kingdom	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—
Royaume-Uni	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—
Reino Unido	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
United States	1988	194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	396
États-Unis	1989	181	—	—	—	—	—	—	—	—	—	191
Estados Unidos	1990	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	219
Total	1988	351	833	—	529	6 593	—	202	—	120	6 363	539
	1989	288	769	88	455	4 674	239	154	—	—	7 687	348
	1990	985	700	—	234	5 804	143	686	—	101	3 479	508

EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Argentine	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
	1990	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
Australia	1988	—	—	—	—	—	—	6	—	—	252	2
Australie	1989	—	—	—	1	—	—	—	—	—	57	5
	1990	—	—	—	4	—	—	1	—	—	74	124
Brazil	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brésil	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brasil	1990	—	—	—	—	400	—	—	—	—	—	—
Czechoslovakia	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tchécoslovaquie	1989	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Checoslovaquia	1990	—	—	—	21	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1988	—	—	—	—	10	—	—	—	—	105	—
Danemark	1989	—	—	—	—	11	—	—	—	—	93	—
Dinamarca	1990	—	—	—	1	10	—	—	—	—	22	—
Finland	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—
Finlande	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Finlandia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
France	1988
Francia	1989	2	132
	1990	10	—	—	2	—	—	—	—	—	8	114
German Dem. Rep.....	1988	11	—	—	—	—	—	—	—	—	861	—
Rép. dém. allemande	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	535	—
Rep. Dem. Alemana												
Germany*	1988	—	—	—	2	174	—	125	—	—	781	—
Allemagne	1989	1	2	—	—	371	—	157	—	—	750	—
Alemania	1990	—	—	—	6	225	—	213	—	—	637	—
Greece	1988	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Grèce	1989	—	—	—	3	—	—	—	—	—	1	—
Grecia	1990	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong.....	1988	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	1
	1989	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	2
	1990	1	—	—	—	10	—	—	43	—	—	1
Hungary	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	386	—
Hongrie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	435	—
Hungría	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	395	—
Italy	1988	1	—	—	128	4 520	—	114	—	—	6 576	21
Italie	1989	19	—	—	106	3 617	—	—	—	—	5 432	48
Italia	1990	115	—	—	124	4 337	—	—	—	—	5 367	27

SCHEDULE IV. — BENZODIAZEPINES: HYPNOTICS AND CLONAZEPAM *(continued)*

TABLEAU IV. — BENZODIAZÉPINES : HYPNOTIQUES ET CLONAZÉPAM *(suite)*

LISTA IV. — BENZODIAZEPINAS: HIPNÓTICAS Y CLONAZEPAM *(continuación)*

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
EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES <i>(continued — suite — continuación)</i>												
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Japan	1988	—	110	—	—	—	—	—	—	40	—	—
Japon	1989	—	215	—	—	—	—	—	—	72	1	—
Japón	1990	—	202	—	—	—	—	—	—	55	4	—
Macao	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Malaysia	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Malaisie	1989	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Malasia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	—
Norvège	1989	—	—	—	9	—	—	—	—	—	57	8
Noruega	1990	—	—	—	11	—	—	—	—	—	46	—
Singapore	1988	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	2
Singapour	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3
Singapur	1990	—	—	—	4	—	—	—	—	—	5	2
Spain	1988	—	—	—	—	51	—	—	—	—	—	98
Espagne	1989	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	21
España	1990	—	—	—	1	82	—	—	—	—	—	29
Sweden	1988	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Suède	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suecia	1990	—	—	—	1	—	—	—	—	—	52	—
Thailand	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Thaïlande	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tailandia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
United Kingdom	1988	1	—	—	5	2	—	—	—	—	124	6
Royaume-Uni	1989	2	—	—	3	174	—	—	—	—	118	4
Reino Unido	1990	1	—	—	3	163	—	2	—	—	509	14

United States	1988	—	—	—	—	300	—	—	—	—	—	86
Etats-Unis	1989	—	—	—	—	258	—	—	—	—	—	93
Estados Unidos	1990	—	—	—	—	241	—	—	6	—	—	100
Total	1988	13	110	—	141	5 060	—	245	—	40	9 125	217
	1989	22	217	—	127	4 437	—	157	—	72	7 482	320
	1990	149	202	—	179	5 468	—	216	50	55	7 120	418

IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1988	—	1	—	15	96	—	—	—	—	—	—
Argentine	1989	—	—	—	49	36	—	—	—	—	5	—
	1990	—	2	—	22	72	—	—	55	—	20	—
Australia	1988	18	—	—	29	23	—	9	—	—	406	6
Australie	1989	23	—	—	30	30	—	—	—	—	320	4
	1990	23	—	—	29	16	—	2	—	—	294	6
Bangladesh	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	525	—
	1990	—	—	—	—	15	—	—	—	—	820	—
Brazil	1988	—	10	—	—	—	—	—	—	—	52	2
Brésil	1989	—	10	—	—	—	—	—	—	—	55	1
Brasil	1990	—	12	—	—	—	—	—	220	—	132	1
Bulgaria	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54	—
Bulgarie	1989	205	—	—	—	—	—	—	—	—	52	—
	1990	32	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—
Chile	1988	2	—	—	47	1	—	—	—	—	2	3
Chili	1989	2	—	—	17	2	—	2	—	—	2	1
	1990	3	—	—	8	2	—	4	—	—	3	1
China	1988	1	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—
Chine	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—
Colombia	1988	4	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Colombie	1989	2	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Costa Rica	1988	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Côte d'Ivoire	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Cuba	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	340	—
	1989	—	—	—	3	—	—	—	—	—	150	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100	—

SCHEDULE IV. — BENZODIAZEPINES: HYPNOTICS AND CLONAZEPAM *(continued)*

TABLEAU IV. — BENZODIAZÉPINES : HYPNOTIQUES ET CLONAZÉPAM *(suite)*

LISTA IV. — BENZODIAZEPINAS: HIPNÓTICAS Y CLONAZEPAM *(continuación)*

Country	Year	Clonazepam	Estazolam	Fludiazepam	Flunitrazepam	Flurazepam	Haloxazolam	Lor-metazepam	Mida-zolam †††	Nimetazepam	Nitrazepam	Triazolam
Pays	Année	Clonazépam		Fludiazépam	Flunitra-zépam	Flurazépam		Lor-métazépam		Nimétazépam	Nitrazépam	
País	Año	Clonazépam		Fludiazépam	Flunitra-zépam	Flurazépam		Lor-métazépam		Nimétazépam	Nitrazépam	
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES <i>(continued — suite — continuación)</i>												
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Cyprus	1988	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chypre	1989	1	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—
Chipre	1990	1	—	—	1	—	—	—	—	—	5	—
Czechoslovakia	1988	1	—	—	—	—	—	—	—	—	75	—
Tchécoslovaquie	1989	1	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—
Checoslovaquia	1990	5	—	—	—	—	—	—	—	—	100	—
Denmark	1988	2	18	—	30	13	—	2	—	—	361	6
Danemark	1989	3	18	—	31	13	—	—	—	—	262	5
Dinamarca	1990	3	17	—	29	10	—	1	—	—	296	3
Ecuador	1988	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Equateur	1989	1	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—
	1990	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
El Salvador	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	1988	5	—	—	—	—	—	—	—	—	83	5
Finlande	1989	7	—	—	—	—	—	—	—	—	16	5
Finlandia	1990	6	—	—	—	—	—	—	50	—	22	5
France	1988
Francia	1989	239	61
	1990	61	30	—	250	—	—	—	34	—	381	53
German Dem. Rep.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 300	—
Rép. dém. allemande	1989	6	—	—	—	—	—	—	—	—	1 500	—
Rep. Dem. Alemana												
Germany*	1988	23	4	—	175	1 656	—	100	—	—	993	14
Allemagne	1989	18	—	—	130	1 629	—	—	—	—	970	6
Alemania	1990	19	—	—	156	1 631	—	—	—	—	373	7

Greece	1988	2	—	—	39	—	—	—	—	—	—	7	1
Grèce	1989	2	—	—	34	—	—	—	—	—	—	6	2
Grecia	1990	3	—	—	26	—	—	—	—	3	—	6	2
Honduras	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hong Kong	1988	1	—	—	4	34	—	—	—	—	—	9	2
	1989	1	—	—	6	29	—	—	—	—	—	25	3
	1990	2	—	—	2	24	—	1	35	—	—	4	—
Hungary	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 300	—
Hongrie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hungría	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 500	—
Iceland	1988	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	3	—
Islande	1989	—	—	—	1	11	—	—	—	—	—	3	—
Islandía	1990	—	—	—	1	8	—	—	—	—	—	1	—
India	1988	—	—	—	—	81	—	—	—	—	—	275	—
Inde	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	350	—
	1990	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	485	—
Indonesia	1988	1	1	—	—	6	—	—	—	—	—	4	—
Indonésie	1989	—	2	—	—	15	—	—	—	—	—	11	—
	1990	3	2	—	—	12	—	—	—	—	—	18	—
Iran (Islamic Rep. of) ..	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iran (Rép. islamique d')	1989	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Irán (Rep. Islámica del)	1990	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iraq	1988	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—
	1989	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—
	1990	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—
Italy	1988	14	26	—	72	520	—	—	—	—	—	92	—
Italie	1989	17	25	—	66	520	—	—	—	—	—	92	—
Italia	1990	15	18	—	73	587	—	—	—	—	—	64	—
Japan	1988	17	—	—	154	350	—	—	—	—	—	1 253	81
Japon	1989	29	—	1	200	289	—	—	—	—	—	1 520	94
Japón	1990	20	—	—	189	291	—	40	3	—	—	1 352	99
Jordan	1988	1	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—
Jordanie	1989	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jordania	1990	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kuwait	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Koweït	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Madagascar	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Philippines	1988	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Filipinas	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
Poland	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pologne	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polonia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	—	—
Portugal	1988
	1989
	1990	—	12	—	8	112	—	1	—	—	—	—	2
Rep. of Korea	1988	—	—	—	1	44	—	—	—	—	—	3	—
Rép. de Corée	1989	1	1	—	—	40	—	—	—	—	—	2	—
Rep. de Corea	1990	1	—	—	2	68	—	—	—	—	—	3	—
Romania	1988	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roumanie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rumania	1990	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Saudi Arabia	1988	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Arabie saoudite	1989	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Arabia Saudita	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Senegal	1988	—	—	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sénégal	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Singapore	1988	—	—	—	4	11	—	—	—	9	3	4	—
Singapour	1989	—	—	—	—	10	—	—	—	11	5	3	—
Singapur	1990	—	—	—	4	14	—	—	18	8	9	2	—
South Africa	1988	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
Afrique du Sud	1989	—	—	—	—	—	—	2	—	—	6	—	—
Sudáfrica	1990	—	—	—	—	—	—	3	—	—	6	—	—
Spain	1988	10	—	—	—	—	—	24	—	—	40	—	—
Espagne	1989	15	—	—	2	110	—	46	—	—	52	4	—
España	1990	8	—	—	31	433	—	38	8	—	51	—	—
Suriname	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	1988	3	—	—	57	1	—	—	—	—	261	—	—
Suède	1989	3	—	—	48	—	—	—	—	—	208	—	—
Suecia	1990	5	—	—	47	—	—	—	—	—	170	2	—
Syrian Arab Rep.	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Rép. arabe syrienne	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. Árabe Siria	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Thailand	1988	—	—	—	—	30	—	—	—	—	65	1	—
Thaïlande	1989	2	—	—	—	8	—	1	—	20	114	1	—
Tailandia	1990	—	—	—	1	52	—	—	91	25	73	1	—

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
Trinidad and Tobago ...	1988	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Trinité-et-Tobago	1989	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Trinidad y Tabago	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tunisia	1988	—	4	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Tunisie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Túnez	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Turkey	1988	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Turquie	1989	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Turquía	1990	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	1988	8	—	—	—	—	—	—	—	—	817	—
URSS	1989	24	—	—	2	—	—	—	—	—	1 507	—
	1990	270	—	—	22	—	—	—	—	—	644	—
United Kingdom	1988	27	—	—	5	—	—	5	—	—	1 630	380
Royaume-Uni	1989	10	—	—	2	301	—	3	—	—	1 634	141
Reino Unido	1990	15	—	—	20	461	—	8	—	—	1 445	101
United States	1988	—	—	—	—	2 154	—	—	—	—	—	3
Etats-Unis	1989	1	144	—	—	1 652	—	—	—	—	—	2
Estados Unidos	1990	—	120	—	—	2 080	—	—	225	—	19	2
Uruguay	1988	2	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—
	1989	2	—	—	10	—	—	—	—	—	5	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Venezuela	1988	—	—	—	—	59	—	—	—	—	19	—
	1989	3	—	—	8	—	—	—	—	—	1	—
	1990	3	—	—	7	33	—	—	—	—	4	—
Yugoslavia	1988	—	—	—	—	229	—	—	—	—	60	—
Yougoslavie	1989	1	—	—	—	54	—	—	—	—	83	125
	1990	14	—	—	—	148	—	—	—	—	62	274

Zambia.....	1988	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
Zambie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total.....	1988	194	71	59	706	5 399	—	166	—	11	9 754	592
	1989	474	200	1	996	4 833	—	58	—	37	9 807	465
	1990	577	214	—	1 014	6 115	—	130	755	33	8 761	572

SCHEDULE IV. — SEDATIVE HYPNOTICS AND BARBITURATE TYPE ANTI-EPILEPTICS

TABLEAU IV. — HYPNOTIQUES SÉDATIFS ET ANTIÉPILEPTIQUES DE TYPE BARBITURIQUE

LISTA IV. — HIPNÓTICOS SEDANTES Y ANTIEPILÉPTICOS DE TIPO BARBITÚRICO

Country	Year	Allo-barbital	Barbital	Buto-barbital	Ethchlor-vynol	Ethinamate	Methylpheno-barbital	Methy-prylon	Pheno-barbital	Secbuta-barbital	Vinylbital
Pays	Année	Alo-barbital			Etclor-vinol	Etinamato	Méthylphéno-barbital	Méthy-prylone	Phéno-barbital		Vinilbital
País	Año	Al-barbital			Etclor-vinol	Etinamato	Metilfeno-barbital	Meti-prilona	Feno-barbital		Vinilbital

MANUFACTURE — FABRICATION — FABRICACIÓN

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
China.....	1988	—	103 500	—	—	—	—	—	133 537	—	—
Chine	1989	—	124 285	—	—	—	—	—	153 707	—	—
	1990	—	169 351	—	—	—	—	—	171 795	—	—
Czechoslovakia.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	350	—	—
Tchécoslovaquie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Checoslovaquia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark.....	1988	—	26 568	—	—	—	—	—	—	—	—
Danemark	1989	23 507	4 834	2 943	—	—	—	—	—	3 108	—
Dinamarca	1990	14 966	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France.....	1988
Francia	1989
	1990	—	—	—	—	—	—	—	370	—	—
Germany ^a	1988	—	20 626	—	—	499	2 446	—	—	—	—
Allemagne	1989	—	19 390	—	—	—	6 461	—	—	—	—
Alemania	1990	—	12 600	—	—	—	7 831	—	—	—	—

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	Methyipeno- barbital Méthylphéno- barbital Metilfeno- barbital	Methy- prylon Méthy- prylone Meti- prilona	Pheno- barbital Phéno- barbital Feno- barbital	Secbuto- barbital	Vinybital Vinilbital
MANUFACTURE — FABRICATION — FABRICACIÓN (<i>continued — suite — continuación</i>)											
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Honduras.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	472	—	—
	1990	—	—	—	—	—	989	—	—	—	—
Hungary.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	142 209	—	—
Hongrie	1989	—	—	—	—	—	—	—	124 700	—	—
Hungría	1990	—	—	—	—	—	—	—	200 412	—	—
India.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	3 280	—	—
Inde	1989	—	—	—	—	—	—	—	18 609	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	16 991	—	—
Japan.....	1988	—	3 625	—	—	—	—	—	1 890	—	—
Japon	1989	—	917	—	—	—	—	—	83	—	—
Japón	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR.....	1988	—	28 436	—	—	—	—	—	150 930	—	—
URSS	1989	—	35 500	—	—	—	—	—	156 100	—	—
	1990	—	31 194	—	—	—	—	—	153 957	—	—
United Kingdom.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Royaume-Uni	1989	—	—	3 505	—	—	—	—	—	—	—
Reino Unido	1990	—	—	930	—	—	—	—	—	—	—
United States.....	1988	—	—	—	10 200	—	—	1 080	24 630	—	—
Etats-Unis	1989	—	—	—	160	—	—	231	21 872	408	—
Estados Unidos	1990	—	—	—	5 579	—	—	2 156	9 832	—	—
Total.....	1988	—	182 755	—	10 200	499	2 446	1 080	456 826	—	—
	1989	23 507	184 926	6 448	160	—	6 461	231	475 543	3 516	—
	1990	14 966	213 145	930	5 579	—	7 831	2 156	553 357	—	—

Quantities used for the manufacture of non-psychoactive 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		
	1988	1989	1990	1988	1989	1990	1988	1989	1990
Bulgaria — Bulgarie	21 677	4 161	9 634	—	—	—	—	—	—
France — Francia	—	—	—	—	—	547	—	—	500
Poland — Pologne — Polonia	5 422	3 934	2 895	—	—	—	—	—	—
Rep. of Korea — Rép. de Corée — Rep. de Corea	12 460	8 010	12 460	—	—	—	—	—	—
Romania — Roumanie — Rumania	89	—	—	—	—	—	1 605	—	—

Country	Year	Allo- barbital	Barbital	Buto- barbital	Ethchlor- vynol	Ethinamate	Methylpheno- barbital	Methy- prylon	Pheno- barbital	Secbuta- barbital	Vinylbital
Pays	Année	Alo- barbital			Etclor- vinol	Etinamate	Méthylphéno- barbital	Méthy- prylone	Phéno- barbital		Vinilbital
País	Año	Alo- barbital			Etclor- vinol	Etinamate	Metilfeno- barbital	Meti- prilona	Feno- barbital		Vinilbital

EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES

		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Argentina	1988	—	—	—	—	—	15	—	39	—	—
Argentine	1989	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Australia	1988	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—
Australie	1989	—	2	—	—	—	—	—	43	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—
Brazil	1988	—	—	—	—	—	—	—	1 800	—	—
Brésil	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brasil	1990	—	—	—	—	—	—	—	1 800	—	—
Bulgaria	1988	—	—	—	—	—	—	—	3 408	—	—
Bulgarie	1989	—	—	—	—	—	—	—	2 000	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	3 005	—	—
Canada	1988	—	—	—	—	—	—	—	2	20	—
Canada	1989	—	—	—	—	—	—	—	62	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—
China	1988	—	32 000	—	—	—	—	—	51 565	—	—
Chine	1989	—	28 675	—	—	—	—	—	32 431	—	—
	1990	—	74 575	—	—	—	—	—	25 822	—	—

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	Allo-barbital	Barbital	Buto-barbital	Etchlor-vinol	Ethinamate	Méthylphéno-barbital	Méthylprylone	Phéno-barbital	Secbuta-barbital	Vinilbital
País	Año	Allo-barbital	Barbital	Buto-barbital	Etchlor-vinol	Ethinamate	Metilfeno-barbital	Metiprilona	Feno-barbital	Secbuta-barbital	Vinilbital
EXPORTS — EXPORTATIONS — EXPORTACIONES (continued — suite — continuación)											
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Cuba.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	80	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	73	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—
Czechoslovakia	1988	—	—	—	—	—	—	—	400	—	—
Tchécoslovaquie	1989	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—
Checoslovaquia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1988	—	18 082	—	—	—	—	—	18 109	—	—
Danemark	1989	19 775	11 953	977	—	—	—	—	18 464	1 588	—
Dinamarca	1990	17 216	3 149	865	—	—	—	—	17 095	579	—
Finland.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	4 740	—
Finlande	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finlandia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France	1988
Francia	1989
	1990	—	18	129	—	—	—	—	4 196	—	—
German Dem. Rep.....	1988	—	17	—	—	—	—	—	7 007	—	—
Rép. dém. allemande	1989	—	22	—	—	—	—	—	8 650	—	—
Rep. Dem. Alemana											
Germany*	1988	—	46 928	—	—	187	1 241	104	8 746	—	—
Allemagne	1989	—	50 084	—	—	364	1 276	—	8 956	—	—
Alemania	1990	—	73 647	—	—	—	1 850	—	38 016	—	—
Greece	1988	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Grèce	1989	—	—	—	—	—	—	—	52	—	—
Grecia	1990	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
Hong Kong.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	705	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—

Hungary	1988	—	—	344	—	—	—	—	135 143	—	—
Hongrie	1989	—	—	726	—	—	—	—	124 506	—	—
Hungria	1990	—	—	512	—	—	—	—	184 972	—	—
India	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Inde	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	80	—	—
Italy	1988	—	—	—	—	—	—	—	94	—	—
Italie	1989	—	1 780	—	—	—	—	—	197	—	—
Italia	1990	—	—	—	—	—	—	—	37	—	—
Japan	1988	—	37	—	—	—	—	—	300	—	—
Japon	1989	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
Japón	1990	—	37	—	—	—	—	—	—	—	—
Jordan	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jordanie	1989	315	—	—	—	—	—	—	71	—	—
Jordania	1990	505	—	—	—	—	—	—	545	—	—
Malaysia	1988	—	—	—	—	—	—	—	258	—	—
Malaisie	1989	—	—	—	—	—	—	—	56	—	—
Malasia	1990	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—
Malta	1988	—	—	—	—	—	—	—	436	—	—
Malte	1989	—	—	—	—	—	—	—	410	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	729	—	—
Netherlands	1988
Pays-Bas	1989
Países Bajos	1990	—	10 256	—	—	—	—	—	1 180	—	—
New Zealand	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nouvelle-Zélande	1989	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Nueva Zelandia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	1988	—	9	—	—	—	—	—	57	—	—
Norvège	1989	—	3	—	—	—	—	—	76	—	—
Noruega	1990	—	2	—	—	—	—	—	56	—	—
Portugal	1988	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	135	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—
Singapore	1988	—	150	—	—	—	—	—	1 467	—	—
Singapour	1989	—	—	—	—	—	—	—	6 970	—	—
Singapur	1990	13	—	—	—	—	—	—	338	—	—
South Africa	1988	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—
Afrique du Sud	1989	—	—	—	—	—	—	—	150	—	—
Sudáfrica	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	1988	—	—	—	—	—	5	—	367	—	—
Espagne	1989	—	—	—	—	—	—	—	466	—	—
España	1990	—	—	—	—	—	—	—	447	—	—

Argentina	1988	—	141	6	—	—	600	—	4 490	—	—
Argentine	1989	—	—	—	—	—	350	—	2 478	—	—
	1990	—	—	—	—	—	200	—	1 570	—	—
Australia	1988	—	138	50	—	—	725	—	386	—	—
Australie	1989	—	92	—	—	—	500	—	523	—	—
	1990	—	35	—	—	—	500	—	385	—	—
Bahrain	1988	—	1	—	—	—	—	—	6	—	—
Bahrein	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Bahrein	1990	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—
Bangladesh.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	1 400	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	600	—	—
Barbados	1988	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—
Barbade	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Brazil	1988	—	35	—	—	—	400	—	28 003	—	—
Brésil	1989	—	30	—	—	—	506	—	29 950	—	—
Brasil	1990	—	9	—	—	—	—	—	29 233	—	—
Bulgaria	1988	—	12 844	—	—	—	—	—	5 000	—	—
Bulgarie	1989	—	4 161	—	—	—	—	—	10 679	—	—
	1990	—	11 268	—	—	—	—	—	23 185	—	—
Canada.....	1988	—	112	—	—	—	79	—	3 967	38	—
Canada	1989	—	14	—	—	—	80	—	1 066	76	—
	1990	—	51	—	—	—	28	—	1 144	12	—
Cape Verde	1988	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—
Cap-Vert	1989	—	—	—	—	—	—	—	104	—	—
Cabo Verde	1990	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—
Cayman Islands	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Iles Caïmanes	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Islas Caïmanes	1990	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Chad.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tchad	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Chile.....	1988	470	6	10	—	—	—	—	1 639	—	—
Chili	1989	535	2	10	—	—	—	—	1 369	7	—
	1990	400	—	10	—	—	—	—	2 173	—	—
China	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chine	1989	—	267	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Colombia	1988	—	—	—	—	—	—	—	2 000	—	—
Colombie	1989	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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	Methy- prylon	Pheno- barbital	Secbuta- barbital	Vinylbital
Pays	Année	Allo- barbital	Barbital	Buto- barbital	Etchlor- vinoï	Etinamate	Méthylphéno- barbital	Méthy- prylone	Phéno- barbital	Secbuta- barbital	Vinylbital
País	Año	Allo- barbital	Barbital	Buto- barbital	Etchlor- vinoï	Etinamate	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
Costa Rica	1988	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Cuba	1988	—	67	—	—	—	—	—	2 237	—	—
	1989	185	67	—	—	—	—	—	2 752	—	—
	1990	—	45	—	—	—	—	—	104	—	—
Cyprus	1988	—	—	—	—	—	—	—	27	—	—
Chypre	1989	—	1	—	—	—	5	—	48	—	—
Chipre	1990	—	1	—	—	—	—	—	36	1	—
Côte d'Ivoire	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	—	—	—	—	—	—	—	123	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	93	—	—
Czechoslovakia	1988	—	231	—	—	—	—	—	1 043	—	—
Tchécoslovaquie	1989	1 520	300	450	—	—	—	—	9 049	—	—
Checoslovaquia	1990	1 412	252	520	—	—	—	—	1 012	—	—
Dem. Peop. Rep. of Korea	1988	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—
Rép. pop. dém. de Corée	1989	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—
Rep. Pop. Dem. de Corea	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Denmark	1988	—	135	—	—	—	—	325	18 280	—	—
Danemark	1989	—	97	—	—	—	—	240	22 974	—	—
Dinamarca	1990	—	604	—	—	—	—	1	17 032	—	—
Djibouti	1988	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Dominica	1988	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
Dominique	1989	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—

Dominican Rep.....	1988	—	—	—	—	—	—	—	175	—	—
Rép. dominicaine	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Rep. Dominicana	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Ecuador	1988	—	—	—	—	—	—	—	93	—	—
Equateur	1989	—	—	—	—	—	—	—	148	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—
Egypt	1988	—	—	—	—	—	—	—	20 020	—	—
Egypte	1989	—	—	—	—	—	500	—	—	—	—
Egipto	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
El Salvador	1988	—	—	—	—	—	—	—	457	—	—
	1989	—	7	—	—	—	—	—	708	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	508	—	—
Ethiopia	1988	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—
Ethiopie	1989	—	—	—	—	—	—	—	706	—	—
Etiopia	1990	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
Fiji	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Fidji	1989	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
Finland.....	1988	—	38	—	—	—	—	—	5 100	—	—
Finlande	1989	—	45	—	—	—	—	—	1 333	—	—
Finlandia	1990	—	50	—	—	—	—	—	171	—	—
France	1988
Francia	1989	..	4 046	1 275	8 536
	1990	—	5 405	450	—	—	—	—	20 667	—	—
German Dem. Rep.....	1988	—	1 025	—	—	—	495	—	10 893	—	—
Rép. dém. allemande	1989	—	532	—	—	—	200	—	10 597	—	—
Rep. Dem. Alemana											
Germany*	1988	—	34 120	—	—	—	5	105	14 529	—	—
Allemagne	1989	—	30 051	—	—	—	10	—	14 900	—	—
Alemania	1990	—	80 358	—	—	—	270	—	47 737	—	—
Ghana	1988	—	—	—	—	—	—	—	360	—	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Greece	1988	33	41	—	—	—	—	—	882	—	—
Grèce	1989	—	—	—	—	—	—	—	910	—	—
Grecia	1990	—	—	—	—	—	—	—	807	—	—
Guatemala	1988	—	—	—	—	—	—	—	140	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	800	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	560	—	—
Guyana	1988	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	Methy- prylon	Pheno- barbital	Secbuta- barbital	Vinylbital
Pays	Année	Alo- barbital	Barbital	Buto- barbital	Etclor- vynol	Etinamato	Méthylphéno- barbital	Méthy- prylone	Phéno- barbital	Secbuta- barbital	Vinilbital
País	Año	Alo- barbital	Barbital	Buto- barbital	Etclor- vynol	Etinamato	Metilfeno- barbital	Meti- prilona	Feno- barbital	Secbuta- barbital	Vinilbital
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (<i>continued — suite — continuación</i>)											
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Haiti	1988	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—
Haiti	1989	—	—	—	—	—	—	—	53	—	—
Haiti	1990	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—
Honduras	1988	1	—	—	—	—	—	—	1 212	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	516	—	—
Hong Kong	1988	—	1	—	—	—	—	—	463	—	—
	1989	—	7	—	—	—	—	—	256	—	—
	1990	—	10	—	—	—	—	—	47	—	—
Hungary	1988	—	316	275	—	—	—	—	—	—	—
Hongrie	1989	—	880	150	—	—	—	—	—	—	—
Hungría	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	1988	—	5	—	—	—	—	—	83	—	—
Islande	1989	—	3	—	—	—	—	—	88	—	—
Islandia	1990	—	5	—	—	—	—	—	67	—	—
India	1988	—	—	—	—	—	—	—	12 043	—	—
Inde	1989	—	—	—	—	—	—	—	18 559	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	13 386	—	—
Indonesia	1988	—	150	—	—	—	—	—	3 550	—	—
Indonésie	1989	—	75	—	—	—	—	—	3	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	3 300	—	—
Iran (Islamic Rep. of) ..	1988	—	—	—	—	—	—	—	13 378	—	—
Iran (Rép. islamique d')	1989	—	—	—	—	—	—	—	4 317	—	—
Irán (Rep. Islámica del)	1990	—	—	—	—	—	—	—	12 670	—	—
Iraq	1988	—	—	—	—	—	—	—	333	—	—
	1989	—	10	—	—	—	—	—	1 924	—	—
	1990	—	6	—	—	—	—	—	523	—	—

Israel	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Israël	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	—	—	—	261	—	—
Italy	1988	—	10 535	—	—	—	850	—	8 744	—	—
Italie	1989	—	3 237	—	—	—	1 270	—	9 491	—	—
Italia	1990	—	11 604	—	—	—	800	—	7 991	—	—
Jamaica	1988	—	—	—	—	—	—	—	215	—	—
Jamaïque	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	3	181	—	—
Japan	1988	400	13 186	—	—	535	1 608	—	13 307	—	—
Japon	1989	300	13 099	—	—	469	1 440	—	12 939	—	—
Japón	1990	500	8 418	—	—	267	1 669	—	11 104	—	—
Jordan	1988	500	—	7	—	—	—	—	97	—	—
Jordanie	1989	1 600	1	4	—	—	—	—	338	—	—
Jordania	1990	1 500	—	—	—	—	—	—	1 561	—	—
Kenya	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—
Kiribati	1988	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Kuwait	1988	—	3	—	—	—	—	—	6	—	—
Koweït	1989	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Lao People's Dem. Rep. .	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Rép. dém. pop. lao	1989	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Rep. Dem. Pop. Lao	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Libyan Arab. Jam.	1988	—	—	—	—	—	—	—	219	—	—
Jamah. arabe libyenne	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Jamah. Árabe Líbia	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Macao	1988	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Madagascar	1988	—	—	—	—	—	—	—	348	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Malawi	1988	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	1 255	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Malaysia	1988	—	—	—	—	—	—	—	338	—	—
Malaisie	1989	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Malasia	1990	—	2	—	—	—	—	—	76	—	—

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 Eclor- vinol	Ethinamate Etinamato	Methylpheno- barbital Méthylphéno- barbital Metilfeno- barbital	Methy- prylon Méthy- prylone Meti- prilona	Pheno- barbital Phéno- barbital Feno- barbital	Secbuto- barbital	Vinylbital Vinilbital
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (<i>continued — suite — continuación</i>)											
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Maldives	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maldivas	1989	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mali	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Malí	1989	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—
Malta	1988	—	—	—	—	—	—	—	681	—	—
Malte	1989	—	—	—	—	—	—	—	1 060	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	436	—	—
Mauritius	1988	15	—	—	—	—	—	—	136	—	—
Maurice	1989	—	3	—	—	—	—	—	196	—	—
Mauricio	1990	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—
Mexico	1988	100	3 260	—	—	—	—	—	1 950	—	390
Mexique	1989	—	3 909	—	—	—	—	—	2 970	—	195
México	1990	—	2 510	—	—	—	—	—	2 100	—	130
Mongolia	1988	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Mongolie	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1990	—	—	—	—	—	—	—	42	—	—
Mozambique	1988	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
Myanmar	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—
Netherlands	1988
Pays-Bas	1989
Países Bajos	1990	—	23 800	—	—	—	—	—	6 080	—	—

New Zealand	1988	—	3	—	—	—	—	—	70	—	—
Nouvelle-Zélande	1989	—	8	—	—	—	—	—	8	—	—
Nueva Zelandia	1990	—	13	—	—	—	—	—	9	—	—
Nicaragua	1988	—	—	—	—	—	—	—	80	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Niger	1988	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—
Níger	1989	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	48	—	—
Nigeria	1988	—	—	—	—	—	—	—	91	—	—
Nigéria	1989	—	—	—	—	—	—	—	467	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	548	—	—
Norway	1988	—	21	—	—	—	—	—	423	—	—
Norvège	1989	—	52	—	—	—	—	—	200	—	—
Noruega	1990	—	27	—	—	—	—	—	223	?	?
Oman	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Omán	1989	—	—	9	—	—	—	—	11	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—
Pakistan	1988	—	—	—	—	—	—	—	6 190	—	—
Pakistán	1989	—	—	—	—	—	—	—	4 465	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	3 490	—	—
Panama	1988	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—
Panamá	1989	—	—	—	—	—	—	—	505	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	225	—	—
Papua New Guinea	1988	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—
Pap.-Nouv.-Guinée	1989	—	2	—	—	—	—	—	36	—	—
Papua Nueva Guinea	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Paraguay	1988	—	—	—	—	—	15	—	84	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Peru	1988	—	—	—	—	—	—	—	750	—	—
Pérou	1989	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Perú	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Philippines	1988	—	—	—	—	—	—	—	33	—	—
Filipinas	1989	—	—	—	—	—	—	—	254	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	520	—	—
Poland	1988	—	11 533	—	—	—	—	—	2 451	—	—
Pologne	1989	—	5 995	—	—	—	—	—	8 760	—	—
Polonia	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	1988	—	56	—	—	—	—	—	1 448	—	—
	1989	—	31	—	—	—	50	—	936	—	—
	1990	—	14	—	—	—	100	—	1 510	—	—

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	Methy-prylon	Pheno-barbital	Secbuta-barbital	Vinylbital
Pays	Année	Allo-barbital	Barbital	Buto-barbital	Etchlor-vynol	Ethinamate	Méthylphéno-barbital	Méthy-prylone	Phéno-barbital	Secbuta-barbital	Vinilbital
País	Año	Allo-barbital	Barbital	Buto-barbital	Etclor-vinol	Etimamato	Metilfeno-barbital	Meti-prilona	Feno-barbital	Secbuta-barbital	Vinilbital
IMPORTS — IMPORTATIONS — IMPORTACIONES (<i>continued — suite — continuación</i>)											
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Qatar	1988	—	2	—	—	—	—	—	4	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—
Rep. of Korea	1988	40	12 550	—	—	—	36	—	4 622	—	—
Rép. de Corée	1989	50	3 256	—	—	—	40	—	4 440	—	—
Rep. de Corea	1990	400	12 530	—	—	—	—	—	4 731	—	—
Romania	1988	—	89	—	—	—	—	—	3 605	—	—
Roumanie	1989	—	89	—	—	—	—	—	8 602	—	—
Rumania	1990	—	134	—	—	—	—	—	13 090	—	—
Rwanda	1988	—	—	—	—	—	—	—	32	—	—
	1989	—	—	—	—	—	2	—	43	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
Saudi Arabia	1988	—	6	—	—	—	—	—	197	—	—
Arabie saoudite	1989	—	—	—	—	—	—	—	149	—	—
Arabia Saudita	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Senegal	1988	—	—	—	—	—	—	—	320	—	—
Sénégal	1989	—	—	—	—	—	—	—	312	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Seychelles	1988	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Singapore	1988	—	455	—	—	—	—	—	1 651	—	—
Singapour	1989	—	—	—	—	—	—	—	7 295	—	—
Singapur	1990	—	—	—	—	—	—	—	212	—	—
South Africa	1988	—	22	—	—	—	—	—	2 082	—	—
Afrique du Sud	1989	—	7	—	—	—	—	—	1 386	—	—
Sudáfrica	1990	—	6	—	—	—	—	—	2 125	—	—

Spain	1988	—	90	—	—	—	350	—	3 104	—	—
Espagne	1989	—	54	—	—	—	400	—	6 967	—	—
España	1990	—	91	—	—	—	300	—	4 485	—	—
Sweden	1988	—	25	—	—	—	2	5	609	—	—
Suède	1989	—	295	—	—	—	—	2	155	—	—
Suecia	1990	—	117	—	—	—	—	—	255	—	—
Syrian Arab Rep.	1988	—	—	—	—	—	—	—	375	—	—
Rép. arabe syrienne	1989	—	—	—	—	—	—	—	850	—	—
Rep. Árabe Siria	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Thailand	1988	25	43	341	—	—	—	—	2 865	—	—
Thaïlande	1989	60	31	769	—	—	—	—	4 354	—	—
Tailandia	1990	—	16	302	—	—	—	—	1 763	—	—
Togo	1988	—	—	—	—	—	—	—	144	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	85	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	84	—	—
Tonga	1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Trinidad and Tobago ...	1988	—	—	—	—	—	—	—	63	—	—
Trinité-et-Tobago	1989	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—
Trinidad y Tabago	1990	—	—	—	—	—	—	—	53	—	—
Tunisia	1988	—	—	—	—	—	—	—	417	—	—
Tunisie	1989	—	—	—	—	—	—	—	702	—	—
Túnez	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Turkey	1988	—	—	—	—	—	—	—	1 846	—	—
Turquie	1989	—	—	—	—	—	—	—	1 211	—	—
Turquía	1990	—	8	—	—	—	—	—	1 756	—	—
USSR	1988	—	—	35	—	—	—	—	6 749	—	—
URSS	1989	—	—	62	—	—	—	—	18 164	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	6 877	—	—
United Arab Emirates ..	1988	—	1	—	—	—	—	—	10	—	—
Emirats arabes unis	1989	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
Emiratos Arabes Unidos	1990	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—
United Kingdom	1988	5	989	—	—	5	100	101	13 817	—	—
Royaume-Uni	1989	—	971	—	—	—	100	—	12 841	—	—
Reino Unido	1990	5	1 905	—	—	—	50	—	15 623	—	—
United Rep. of Tanzania	1988	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—
Rép.-Unie de Tanzanie	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. Unida de Tanzania	1990	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
United States	1988	4	8 256	1 092	—	186	990	4	7 500	—	—
États-Unis	1989	—	11 934	—	—	365	2 202	—	650	1 152	—
Estados Unidos	1990	—	9 210	—	—	—	3 108	—	30 750	—	—

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 Pays País	Year Année Año	Allo- barbital Alo- barbital	Barbital	Buto- barbital	Ethchlor- vynol Eclor- vynol	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 (continued— suite — continuación)											
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Uruguay	1988	—	35	—	—	—	—	—	—	—	—
	1989	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Venezuela	1988	—	6	—	—	—	—	—	2 550	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	2 462	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	3 647	—	—
Yemen ^a	1988	—	—	—	—	—	—	—	385	—	—
Yémen	1989	—	—	—	—	—	—	—	314	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
Yugoslavia	1988	—	—	—	—	—	700	—	5 045	—	—
Yougoslavie	1989	—	152	2	—	—	350	—	—	—	—
	1990	—	1 875	—	—	—	2 652	—	1 450	—	—
Zaire	1988	—	—	—	—	—	—	—	360	—	—
Zaire	1989	—	—	—	—	—	—	—	86	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	54	—	—
Zambia	1988	—	—	—	—	—	—	—	644	—	—
Zambie	1989	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zimbabwe	1988	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—
	1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1990	—	—	—	—	—	—	—	591	—	—
Total	1988	1 593	110 573	1 821	—	726	6 955	540	248 014	38	390
	1989	4 260	83 859	2 736	—	834	8 005	242	261 836	1 235	195
	1990	4 217	170 379	1 282	—	267	9 677	4	302 309	13	130

**TABLE V. — ASSESSMENTS OF ANNUAL DOMESTIC MEDICAL
AND SCIENTIFIC REQUIREMENTS
FOR SUBSTANCES LISTED IN SCHEDULE II**

**TABLEAU V. — PRÉVISIONS DES BESOINS ANNUELS MÉDICAUX
ET SCIENTIFIQUES INTÉRIEURS
CONCERNANT LES SUBSTANCES ÉNUMÉRÉES AU TABLEAU II**

**CUADRO V. — PREVISIONES DE LAS NECESIDADES ANUALES INTERNAS
PARA FINES MÉDICOS Y CIENTÍFICOS
DE LAS SUSTANCIAS INCLUIDAS EN LA LISTA II**

PART A

Assessments of annual domestic medical and scientific requirements for substances listed in Schedule II
(in kilograms)

PARTIE A

Prévisions des besoins annuels médicaux et scientifiques intérieurs en substances incluses dans le Tableau II
(en kilogrammes)

PARTE A

Previsiones de las necesidades anuales internas médicas y científicas de sustancias incluidas en la Lista II
(en kilogramos)

Countries — Pays — Países	Amfetamine	Dexamfetamine	Fenetylline	Levamfetamine	Levomethamphetamine	Mecloqualone	Metamfetamine	Metamfetamine racemate	Methaqualone	Methylphenidate	Phencyclidine	Phenmetrazine	Secobarbital
Regions — Régions — Regiones	Amfé-tamine	Dexam-fétamine	Féné-tylline	Lévam-fétamine	Lévométham-phétamine	Méclo-qualone	Métam-fétamine	Racémate de métam-fétamine	Méth-a-qualone	Méthyl-phénidate	Phen-cyclidine	Phen-métrazine	Séco-barbital
	Anfe-tamina	Dexan-fetamina	Fene-tilina	Levan-fetamina	Levometan-fetamina	Meclo-cualona	Metan-fetamina	Racemato de metan-fetamina	Meta-cualona	Metil-fenidato	Fen-ciclidina	Fen-metracina	Seco-barbital
Afghanistan — Afganistán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algeria — Algérie — Argelia	0	0	0.032	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Andorra — Andorre	*0.001	*0.001	*0.001	*0.001	*0.001	*0.001	*0.001	?	0.200	*0.001	*0.001	*0.001	0.500
Angola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anguilla — Anguila	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
Antigua and Barbuda — Antigua-et-Barbuda — Antigua y Barbuda ^b	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Argentina — Argentine	5.000	0	0	0	0	*	10.000	0	*	0	0	30.000	2.000
Ascension Island — Ile de l'Ascension — Isla de la Ascensión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Australia — Australie	0.100	5.000	0	0	0	0	0.100	0	*	15.000	0.020	0.020	1.000
Austria — Autriche	0.300	0.007	0.020	0	0	0	0.031	0	1 000.000	0.100	0	0.015	0
Bahrain — Bahrein — Bahrein	0	0	0	0	0	0	0.080	0	0	0	0	0.083	0
Bangladesh	*0	*0	?	?	?	*0	*0	?	*0	*0	*0	*0	?
Barbados — Barbade	0	0.215	0	0	0	0	0	0	0	0.478	0	0	0
Belgium — Belgique — Bélgica	50.000	30.000	100.000	1.000	0	0	1.500	0	1 750.000	6.000	0	0	0
Belize — Belice	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Benin — Bénin	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	38.180
Bermuda — Bermudes — Bermudas	0.040	0.040	0	0	0	0	*0.001	0	*0.001	0.120	*0.001	*0.001	0.700
Bolivia — Bolivie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Botswana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.030	0.002	0	0.040
Brazil — Brésil — Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.000	0	0	0
British Virgin Islands — Iles Vierges britanniques — Islas Vírgenes británicas	0	0.040	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam	0	0.009	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	0.450
Bulgaria — Bulgarie	0	0	5.000	0	0	0	0	0	15.000	20.000	0	0	0
Burkina Faso	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	0.730
Burundi	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	0
Cameroon — Cameroun — Camerún	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	5.000
Canada — Canadá	*0.005	35.000	*0.001	*0.001	*0.001	*0.001	0.020	?	940.000	160.000	0.002	*0.001	525.000
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cayman Islands — Iles Caïmanes — Islas Caïmanes	0	0.100	0	0	0	0	0	0	0	0.300	0	0	0
Central African Rep. — Rép. centrafricaine — Rep. Centroafricana	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
Chad — Tchad	*0	0	?	?	?	0	0	?	*0	0	0	0	*0
Chile — Chili	20.000	0	0	0	0	*	40.000	0	*	20.000	*	*	0

China — Chine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.000	0	0	60.000
Christmas Island — Ile Christmas — Isla Christmas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cocos Islands — Iles Cocos — Islas Cocos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Colombia — Colombie	0	0	0	0	0	0	0	0	*	5.340	0	0	0
Congo	0.020	0	?	?	?	0	0	?	5.000	0	0	0	?
Cook Islands — Iles Cook — Islas Cook	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
Costa Rica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.826	0	0	0
Cote d'Ivoire	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	19.000
Cuba	1.500	150.000	0	0	0	0	0	0	0	25.000	0.005	0	90.000
Cyprus — Chypre — Chipre	0	0.020	0	0	0	0	0	0	0	0.020	0	0	0
Czechoslovakia — Tchecoslovaquie — Checoslovaquia	0	0	0	0	0	0	100.000	0	200.000	0.100	0.001	65.000	0
Denmark — Danemark — Dinamarca	2.300	0.150	0	0.001	0	0	0.001	0	225.000	1.930	0.001	0	0
Djibouti	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
Dominica — Dominique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.015	0	0	0
Dominican Republic — Rép. dominicaine — Rep. Dominicana	0	0	?	?	?	0	0	0	0	0	0	0	?
Ecuador — Equateur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.500	0	0	0
El Salvador	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.500	0	0	0
Equatorial Guinea — Guinée équatoriale — Guinea Ecuatorial	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ethiopia — Ethiopie — Etiopía	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Falkland Islands — Iles Falkland — Islas Malvinas	0	0.008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiji — Fidji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Finland — Finlande — Finlandia	0.060	0.150	0.001	0.050	0	0	0.010	0	0.600	0.200	0.005	0	0.500
France — Francia	100.000	1.000	50.000	0.010	0.010	0.010	1.000	0	250.000	1.000	0.150	0.100	200.000
Gambia — Gambie	0.001	0	0	0	0	0	0.001	0	0.001	0	0	0	0.001
Germany — Allemagne — Alemania ^f	3.700	0.230	21.000	0.015	0.001	0	1.300	0.050	2 002.000	19.575	0.001	0.100	650.000
Ghana	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
Gibraltar	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
Greece — Grèce — Grecia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.000	0	0	0
Guatemala	0	0	0.600	0	0	0	0	0	0	1.000	0	0	2.000
Guinea — Guinée	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
Guinea Bissau — Guinée-Bissau	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
Guyana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Haiti — Haïti — Haití	2.000	3.500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.000
Honduras	0	0	0.800	0	0	0	0	0	0	0.250	0	0	0
Hong Kong	0	0.003	0	0.001	0.001	0	0.001	0	0	3.120	0	0.001	0.001
Hungary — Hongrie — Hungría	0.020	0.020	0	0	0	0	0.020	0	0	0.500	0	0.040	0.150
Iceland — Islande — Islandia	0.500	0	0	0	0	0	0	0	0	0.150	*	0	1 000
India — Inde	0.060	0.050	0	0	0	0	0.050	0	0.060	0.200	0.050	0	0
Indonesia — Indonésie	4.356	0	48.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Iran (Islamic Rep. of) — Iran (Rép. islamique d') — Irán (Rep. Islámica del)	0	0	?	?	?	0	0	?	0	5.000	0	0	?
Iraq	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.300	0	0	0
Ireland — Irlande — Irlanda	0	0.350	0	0	0	0	0	0	0	1.305	0	0	20.000
Israel — Israël	1.000	1.000	120.000	0	200.000	0	1.000	0	0.100	10.000	0.200	0	0.100
Italy — Italie — Italia	1.000	0.400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200.000
Jamaica — Jamaïque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.300	0	0	0.500
Japan — Japon — Japón	*	*	0	*	*	0	*	*	0	78.300	0.001	0	3 200
Jordan — Jordanie — Jordania	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.250	0	0	0

PART A — PARTIE A — PARTE A (continued — suite — continuación)

Countries — Pays — Países	Amfetamine	Dexamfetamine	Fenetylline	Levamphetamine	Levomethamphetamine	Mecloqualone	Metamphetamine	Metamphetamine racemate	Methaqualone	Methylphenidate	Phencyclidine	Phenmetrazine	Secobarbital
Regions — Régions — Regiones	Amfétamina	Dexamfétamina	Fénétyllina	Lévamfétamina	Lévométhamphétamina	Mécloqualone	Métamfétamina	Racémate de métamfétamina	Méthamqualone	Méthylphénidate	Phencyclidine	Phenmétrazine	Séco-barbital
	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Levanfetamina	Levometanfetamina	Meclocualona	Metanfetamina	Racemato de metanfetamina	Metacualona	Metilfenidato	Fenciclidina	Fenmetracina	Secobarbital
Kenya	0	1.170	0	0	0	0	0	?	0	0.435	0	0	0
Kiribati	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	0
Kuwait — Koweït	0	0.037	0	0	0	0	0	0	0	0.089	0	0	0
Lao People's Dem. Rep. — Rép. dém. pop. lao — Rep. Dem. Pop. Lao	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lebanon — Liban — Líbano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lesotho	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.018	0	0	0
Libyan Arab Jamah. — Jamah. arabe libyenne — Jamah. Árabe Libia	0.036	0	?	?	?	0	0.007	?	0	0	0	0	?
Luxembourg — Luxemburgo	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Macao	0	0.020	0	0	0	0	0	?	2.000	0	0	0	0.090
Madagascar	0.200	0	0	0	0	0	0	0	*	0	0	0	0
Malawi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malaysia — Malaisie — Malasia	0.002	0	0.001	0	0	0.001	0.002	0	0.001	0.007	0.001	0.002	0.001
Maldives — Maldives	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	0
Mali — Malí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malta — Malte	0	2.500	0	0	0	0	0	0	1.500	0.065	0	0	0.400
Mauritania — Mauritanie	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
Mauritius — Maurice — Mauricio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mexico — Mexique — México	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90.000	0	0	0
Mongolia — Mongolie	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	0
Montserrat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Morocco — Maroc — Marruecos	15.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mozambique	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
Myanmar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nauru	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nepal — Népal	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	3.000	4.000	0	0	0	0	1.000	0	500.000	4.000	0	0	?
Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises — Antillas Neerlandesas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.025	0	0	0
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.030
New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia	0.200	0.100	?	?	?	0	0	?	0	2.000	0	0	?
Nicaragua	0	0	?	?	?	0	0	?	0	6.000	0	0	?
Niger — Níger	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
Nigeria — Nigéria	*	*	0	0	0	0	*	0	*	*	*	*	*
Norfolk Island — Ile Norfolk — Isla Norfolk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Norway — Norvège — Noruega	1.000	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.100	0	0.005	9.000	0.005	0.005	0.200
Oman — Omán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pakistan — Pakistán	*	*	0	0	0	*	*	0	*	20.000	*	*	*

Panama — Panamá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.000	0	0	0
Papua New Guinea — Papouasie-Nouvelle-Guinée — Papua Nueva Guinea	0	0.005	0	0	0	0	0	?	0	0.020	0	0	0	0
Paraguay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peru — Pérou — Perú	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Philippines — Filipinas	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
Poland — Pologne — Polonia	0.500	0.100	0	0.100	0.100	0	0.100	0	0	0.300	0	0	0	0
Portugal	0.250	0.050	7.500	0	0	0	0.200	0	0	150.000	0.050	0	0.005	75.000
Qatar	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	0	?
Rep. of Korea — Rép. de Corée — Rep. de Corea	0	0	0	0	0	0	0	?	0	1.000	0	0	0	0
Romania — Roumanie — Rumania	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.600
Rwanda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Saint Helena — Ile Sainte-Hélène — Isla Santa Helena	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	0	0
St. Kitts and Nevis — Saint-Kitts-et-Nevis — Saint Kitts y Nevis	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	0	?
Saint Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	0	?
St. Vincent and the Grenadines — St.-Vincent-et-Grenadines — San Vicente y las Granadinas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Samoa	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	0	0
Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Principe — Santo Tomé y Príncipe	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	0	?
Saudi Arabia — Arabie Saoudite — Arabia Saudita	0.030	0	*	0	0	0	0	0	*	1.400	0	0.250	0	0
Senegal — Sénégal	*	*	?	?	?	*	*	?	*	*	*	*	*	?
Seychelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sierra Leone — Sierra Leona	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	0	0
Singapore — Singapour — Singapur	0.044	0.044	0	0	0	0	0	0	0	0.174	0	0	0	0
Solomon Islands — Iles Salomon — Islas Salomón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Somalia — Somalie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	0	0.080	0	0	0	0	0	0	*	32.000	1.220	0	0	90.000
Spain — Espagne — España	40.000	20.000	0	0	0	0	0	0	200.000	0.030	0	0	0	50.000
Sri Lanka	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.100	0	0	0	0
Sudan — Soudan — Sudán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Swaziland — Swazilandia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.006	0	0	0	0
Sweden — Suède — Suecia	3.063	0.001	0	0	0	0	0.003	0	0	1.168	0	0	0	0.461
Switzerland — Suisse — Suiza	5.000	5.000	1.000	0	0	0	2.000	0	800.000	12.000	0.100	0.100	?	?
Syrian Arab Rep. — Rép. arabe syrienne — Rep. Árabe Siria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thailand — Thaïlande — Tailandia	*	*	*	*	*	0	*	?	0	*	0	*	0.180	0
Togo	0	0	0	0	0	0	0	?	1.500	0	0	0	0	15.640
Tonga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago	0.001	0.320	?	?	?	0	0.015	?	0.001	2.000	0	0	0	?
Tristan da Cunha — Tristán da Cunha	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tunisia — Tunisie — Túnez	0	0	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	0	?
Turkey — Turquie — Turquía	*	*	0	0	0	0	*	0	*	*	0	*	0	0
Turks and Caicos Islands — Iles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuvalu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

PART A — PARTIE A — PARTE A (concluded — fin — conclusión)

Countries — Pays — Países	Amfetamine	Dexamfetamine	Fenetylline	Levamphetamine	Levomethamphetamine	Mecloqualone	Metamphetamine	Metamphetamine racemate	Methaqualone	Methylphenidate	Phencyclidine	Phenmetrazine	Secobarbital
Regions — Régions — Regiones	Amfétamine	Dexamfétamine	Fénétylline	Lévamfétamine	Lévométhamphétamine	Mécloqualone	Métamfétamine	Racémate de métamfétamine	Méthàqualone	Méthylphénidate	Phencyclidine	Phenmétrazine	Séco-barbital
	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Levanfetamina	Levometanfetamina	Meclocualona	Metanfetamina	Racemato de metanfetamina	Metaqualona	Metilfenidato	Fenciclidina	Fenmetracina	Secobarbital
Uganda — Ouganda	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	0
USSR — URSS	0.500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
United Arab Emirates — Emirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	0.100	30.000	0	0.100	0	0	0.200	0.050	0	4.000	0.010	0	600.000
United Rep. of Tanzania — Rep.-Unie de Tanzanie — Rep. Unida de Tanzania	0	0.500	?	?	?	0	0	?	0	0	0	0	?
United States — Etats Unis — Estados Unidos	8.537	218.743	0	0.516	846.000	0	23.700	0	*	1758.000	0	71.000	727.180
Uruguay	10.000	0	0	0	0	0	0	0	20.000	1.000	0	50.000	10.000
Vanuatu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Venezuela	0	0	6.250	0	0	0	0.200	0	*	6.000	0	0	5.000
Viet Nam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wallis and Futuna — Wallis et Futuna — Wallis y Futuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yemen — Yémen'	*	*	0	0	0	0	*	?	*	*	*	*	?
Yugoslavia — Yougoslavie	0	0	0	0	0	0	0	?	0	1.000	0	0	0
Zaire — Zaïre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zambia — Zambie	0	0.015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zimbabwe	0	0.050	0	0	0	0	0	0	0.450	0.250	0	0	1.500
Total	280.427	511.034	361.212	2.801	1 047.120	1.019	183.644	1.101	8 064.420	2 363.848	2.777	217.724	3 401.335

*A quantity of less than 1 gram would be needed.

^aAntigua and Barbuda has prohibited the use of all Schedule II substances.

^cImport prohibited.

^dCanada reported that the quantity will be increased from time to time up to 50 kg to be utilized in the manufacture of non-psychotropic substances.

^eIn addition, 7 000 kg needed for the conversion into other substances of which 2 000 kg are non-psychotropic substances.

^fIn addition, 1 200 kg needed for the manufacture of non-psychotropic substances.

^gGermany: includes the assessment furnished by the former German Democratic Republic.

^hIn addition, 4 300 kg are needed for the manufacture of non-psychotropic substances.

ⁱIn addition, 0.300 kg needed for the manufacture of non-psychotropic substances.

*Une quantité inférieure à 1 g serait nécessaire.

^aAntigua-et-Barbuda a interdit l'usage de toutes les substances du Tableau II.

^cImportation interdite.

^dLe 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.

^eDe plus, 7 000 kg nécessaires pour la fabrication d'autres substances, dont 2 000 kg sont des substances non psychotropes.

^fDe plus, 1 200 kg nécessaires pour la fabrication de substances non psychotropes.

^gAllemagne: inclut la prévision fournie par l'ancienne République démocratique allemande.

^hDe plus, 4 300 kg nécessaires pour la fabrication de substances non psychotropes.

ⁱDe plus, 0,300 kg nécessaires pour la fabrication de substances non psychotropes.

*Se necesitaría una cantidad de menos de 1 gramo.

^aAntigua y Barbuda prohibió el uso de todas las sustancias de la Lista II.

^cImportación prohibida.

^dCanadá declaró que la cantidad aumentará de vez en cuando hasta 50 kg para ser utilizada en la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

^eAdemás, 7 000 kg necesarios para la fabricación de otras sustancias, de las cuales 2 000 kg son sustancias no sicotrópicas.

^fAdemás, 1 200 kg para la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

^gAlemania: incluye la previsión suministrada por la antigua República Democrática Alemana.

^hAdemás, 4 300 kg necesarios para la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

ⁱAdemás, 0,300 kg necesarios para la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

¹In addition, 100 kg needed for the manufacture of non-psychotropic substances.

²Manufacture, import and sale of methaqualone prohibited.

³A quantity of less than 1 kg would be needed.

⁴No information concerning this substance available to national authorities.

⁵Exact information not yet available.

⁶Nearly the total quantity destined for re-export.

⁷In addition 2 700 kg needed for the manufacture of fenproporex and non-psychotropic substances.

⁸In addition, 800 kg needed for the manufacture of non-psychotropic substances.

⁹Total quantity needed for the manufacture of exempted preparations.

¹⁰In addition, 965 kg needed for the manufacture of benzfetamine.

¹¹Yemen: based on data submitted by the former Democratic Republic of Yemen and the Arab Republic of Yemen.

¹²A quantity of less than 100 grams would be needed.

¹³Import prohibited and governments notified under the procedure of article 13 of the 1971 Convention.

¹⁴Assessment not yet submitted.

¹De plus, 100 kg nécessaires pour la fabrication de substances non psychotropes.

²Fabrication, importation et vente de méthaqualone interdites.

³Une quantité inférieure à 1 kg serait nécessaire.

⁴Les autorités nationales ne disposent d'aucune information sur cette substance.

⁵Information exacte non encore disponible.

⁶La presque totalité de la quantité destinée à être réexportée.

⁷De plus, 2 700 kg nécessaires pour la fabrication de fenproporex et de substances non psychotropes.

⁸De plus, 800 kg nécessaires pour la fabrication de substances non psychotropes.

⁹Quantité totale nécessaire pour la fabrication de préparations exemptées.

¹⁰De plus, 965 kg nécessaires pour la fabrication de benzfétamine.

¹¹Yémen: selon les données soumises par l'ancienne Rép. dém. populaire du Yémen et la Rép. arabe du Yémen.

¹²Une quantité inférieure à 100 g serait nécessaire.

¹³Importation interdite et gouvernements notifiés selon la procédure de l'article 13 de la Convention de 1971.

¹⁴Prévision pas encore fournie.

¹Además, 100 kg necesarios para la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

²Fabricación, importación y venta de metacualona prohibidas.

³Se necesitaría una cantidad de menos de 1 kg.

⁴Las autoridades nacionales no tienen información disponible con respecto a esta sustancia.

⁵Información exacta no disponible todavía.

⁶Cantidad utilizada casi totalmente para reexportación.

⁷Además, 2 700 kg necesarios para la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

⁸Además, 800 kg necesarios para la fabricación de sustancias no sicotrópicas.

⁹Cantidad total necesaria para la fabricación de preparaciones exceptuadas.

¹⁰Además, 965 kg necesarios para la fabricación de benzfetamina.

¹¹Yemen: según los datos suministrados por la antigua República Democrática Popular del Yemen y la Rep. Árabe del Yemen.

¹²Se necesitaría una cantidad de menos de 100 gramos.

¹³Importación prohibida y gobiernos notificados de acuerdo al artículo 13 del Convenio de 1971.

¹⁴Previsión no suministrada todavía.

PART B

Average annual movement of Schedule II substances in countries which have not yet submitted assessments to the Board
(in kilograms)

PARTIE B

Moyenne du mouvement annuel des substances du Tableau II dans les pays qui n'ont pas encore soumis leurs prévisions à l'Organe
(en kilogrammes)

PARTE B

Promedio del movimiento anual de sustancias de la Lista II en los países que no han presentado sus previsiones a la Junta
(en kilogramos)

Countries — Pays — Países	Amfetamine	Dexamfetamine	Fenetylline	Levamfetamine	Levomethamphetamine	Mecloqualone	Metamfetamine	Metamfetamine racemate	Methaqualone	Methylphenidate	Phencyclidine	Phenmetrazine	Secobarbital
Regions — Régions — Regiones	Amfé-tamine	Dexam-fétamine	Féné-tylline	Lévam-fétamine	Lévométham-phétamine	Méclo-qualone	Métam-fétamine	Racémate de métam-fétamine	Métha-qualone	Méthyl-phénidate	Phen-cyclidine	Phen-métrazine	Séco-barbital
	Anfe-tamina	Dexan-fetamina	Fene-tilina	Levan-fetamina	Levometan-fetamina	Meclo-cualona	Metan-fetamina	Racemato de metan-fetamina	Meta-cualona	Metil-fenidato	Fen-ciclidina	Fen-metracina	Seco-barbital
Bahamas	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bhutan — Bhoutan — Bhután	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Comoros — Comores — Comoras	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dem. Peop. Rep. of Korea — Rép. pop. dém. de Corée — Rep. Pop. Dem. de Corea	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egypt — Egypte — Egipto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gabon — Gabón	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
Grenada — Grenade — Granada	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suriname	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

— Nil or less than one kilogram. — Zéro ou inférieur à un kilogramme. — Cero o menos de un kilogramo.

PART B — PARTIE B — PARTE B (continued — suite — continuación)

Countries — Pays — Países	Amfetamine	Dexamfetamine	Fenetylline	Levamphetamine	Levomethamphetamine	Mecloqualone	Metamphetamine	Metamphetamine racemate	Methaqualone	Methylphenidate	Phenicyclidine	Phenmetrazine	Secobarbital
Regions — Régions — Regiones	Amfétamine	Dexamfétamine	Fénétylline	Lévamfétamine	Lévométhamphétamine	Mécloqualone	Métamfétamine	Racémate de métamfétamine	Méthաqualone	Méthylphénidate	Phen-cyclidine	Phen-métrazine	Séco-barbital
	Anfetamina	Dexanfetamina	Fenetilina	Levanfetamina	Levometanfetamina	Meclocualona	Metanfetamina	Racemato de metanfetamina	Meta-cualona	Metilfenidato	Fen-ciclidina	Fen-metracina	Secobarbital
<i>Regions — Régions — Regiones</i>													
France — Francia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aruba	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13

— Nil or less than one kilogram. — Zéro ou inférieur à un kilogramme. — Cero o menos de un kilogramo.

TABLE C

Countries which have not submitted assessments for Schedule II substances and for which the Board has no information concerning annual movement of psychotropic substances

TABLEAU C

Pays qui n'ont pas soumis leurs prévisions pour les substances du Tableau II et pour lesquels l'Organe ne possède pas d'information sur le mouvement annuel des substances psychotropes

CUADRO C

Países que no han presentado sus previsiones para las sustancias de la Lista II y para los cuales la Junta no posee información sobre el movimiento anual de sustancias sicotrópicas

Countries
Pays
Países
Albania — Albanie
Cambodia — Cambodge — Camboya
Liberia — Libéria

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	Butalbital	Cathine	Cyclobarbital	Glucethimide	Pentazocine	Pentobarbital	Allobarbital	Alprazolam	Anteframone	Barbital	Benzphetamine	Bromazepam	Buobarbital	Camazepam	Chlorazepoxide	Clobazam	Clonazepam	Clorazepate	Clofazepam	Clozepam	Delorazepam	Diazepam	Etaazepam	Ethchlorvynol	Ethinamate	Ethylloflazepate	Etilamfetamine
Afghanistan — Afganistán	—	?	—	—	—	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	×	—	—	—	—	—	—	—	×	—	—	—	—	—
Algeria — Algérie — Argelia	—	N	—	—	—	×	—	—	—	—	N	—	—	—	—	N	N	—	—	—	—	—	—	N	—	—	—	—	—
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	×
Argentina — Argentine	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Aruba	N	?	?	?	N	N	×	N	?	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	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Austria — Autriche	N	?	?	?	N	N	×	N	?	N	N	N	N	N	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?
Bahamas	×	×	×	×	×	×	×	×	×	N	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Bahrain — Bahrein — Bahrein	×	×	—	—	×	—	×	—	×	—	×	—	—	×	×	—	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Bangladesh	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Barbados — Barbade	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Belgium — Belgique — Belgica	×	×	×	×	×	×	×	×	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Belize — Belice	×	?	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
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	×	×	×	N	×	×	×	×	×	×	N	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
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	×	?	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Botswana	×	?	×	×	×	×	×	×	N	N	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Brazil — Brésil — Brasil	×	?	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Brit. Virgin Islands — Vierges brit. (îles) — Islas Virgenes brit.	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	×
Bulgaria — Bulgarie	×	?	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Burkina Faso	×	—	—	—	×	—	×	×	N	—	N	—	—	N	—	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Burundi	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
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
Canada — Canadá	×	?	?	?	×	N	×	×	?	N	×	×	×	×	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	×	—	—	×	—	—	—	—	—	—	×	—	—	—	—	—
Cayman Islands — Caïmanes (îles) — Islas Caïmanes	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	?	?
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	?
Chile — Chili	×	×	×	N	×	o	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
China — Chine	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Colombia — Colombie	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
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	—	×	×	—	—	—	—	—	×	×	—	—	—	×	—	—	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Côte d'Ivoire	×	?	?	?	N	N	×	N	?	N	—	—	—	—	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	?
Cuba	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cyprus — Chypre — Chipre	N	?	—	—	—	—	—	—	—	N	—	—	—	N	—	—	N	—	—	—	—	—	—	×	—	—	—	—	—
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Dem. Peop. Rep. of Korea — Rép. pop. dém. de Corée — Rep. Dem. Pop. de Corea	N	—	—	—	—	N	—	—	—	—	—	—	—	—	N	—	N	—	—	—	—	—	—	N	—	—	—	—	—
Denmark — Danemark — Dinamarca	×	×	×	×	×	×	×	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N

Substance — Sustancia

Countries/Regions Pays/Régions Países/Regiones	Substance — Sustancia																													
	Amobarbital	Buprenorphine	Butalbital	Cathine	Cyclobarbitol	Glutethimide	Pentazocine	Pentobarbital	Allobarbitol	Alprazolam	Amfetramore	Barbital	Benzphetamine	Bromazepam	Butobarbital	Carbamazepam	Chlordiazepoxide	Clobazam	Clonazepam	Clorazepate	Clofazepam	Clozapepam	Delorazepam	Estazolam	Ethchlorvynol	Ethinamate	Ethylloflazepate	Etilamfetamine		
Djibouti	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Dominica — Dominique																														
Dominican Rep. — Rép. dominicaine — Rep. Dominicana		X								X				X			X			X										
Ecuador — Equateur	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Egypt — Egypte — Egipto	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
El Salvador	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Equat. Guinea — Guinée équat. — Guinea Ecuat.																														
Ethiopia — Ethiopie — Etiopía							X	X	X					X			X							X						
Falkland Islands — Falkland (Isles) — Islas Malvinas																														
Fiji — Fidji	N	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	
Finland — Finlande — Finlandia	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
France — Francia	N	N	N	N	N	N	X	N	N	N	N	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Gabon — Gabón	N	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	
Gambia — Gambie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Germany — Allemagne — Alemania	X	X	N	N	X	X	X	X	N	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Ghana	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Greece — Grèce — Grecia	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Guatemala	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Guinea — Guinée	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	
Guinea Bissau — Guinée-Bissau	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	
Guyana	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Haiti — Haïti — Haití	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Honduras	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Hong Kong	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Hungary — Hongrie — Hungria	X	X	X	X	X	X	X	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Iceland — Islande — Islandia	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	
India — Inde	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	
Indonesia — Indonésie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Iran (Islamic Rep. of) — Iran (Rép. islamique d') Irán (Rep. Islámica del)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Iraq	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Ireland — Irlande — Irlanda	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Israel — Israël	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Italy — Italie — Italia	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Jamaica — Jamaïque	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Japan — Japon — Japón	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	
Jordan — Jordanie — Jordania	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Kenya	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Kiribati	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Kuwait — Koweït	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Lao People's Dem. Rep. — Rép. dém. pop. lao — Rep. Dem. Pop. Lao	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Lesotho	N	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	
Libyan Arab Jamahiriya — Jamah. arabe libyenne — Jamahiriya Árabe Libia	N	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	
Luxembourg — Luxemburgo	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Macao	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Madagascar	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Malawi	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Malaysia — Malaisie — Malasia	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Maldives — Maldivas	X	X	X	X	X	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	Butalbital	Cathine	Cyclobarbitol	Glutetimide	Pentazocine	Pentobarbital	Allobarbitol	Alprazolam	Amfepramone	Barbital	Benzphetamine	Bromazepam	Butobarbital	Camazepam	Chlordiazepoxide	Clobazam	Clonazepam	Clorazepate	Clofazepam	Clozzazolam	Delorazepam	Diazepam	Etaazolam	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	?	
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
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	?	
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	
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	
Mongolia — Mongolie	X	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	X	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	X	X	X	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	
Myanmar	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	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X	N	X	X	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	X	N	X	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X	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	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	?	
Niger — Níger	N	?	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	X	
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	
Norway — Norvège — Noruega	X	X	X	X	X	X	X	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
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	
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	
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	
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	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	
Peru — Pérou — Perú	X	N	X	—	—	—	X	—	—	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Philippines — Filipinas	—	—	—	—	—	—	X	—	—	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
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	
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	
Rep. of Korea — Rép. de Corée — Rep. 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	?	
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	
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	
Samoa	X	?	?	?	X	X	X	X	?	X	X	X	X	X	?	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	?	
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	
Senegal — Sénégal	X	?	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X	X	N	N	N	X	N	X	X	X	N	N	N	X	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	?	
Singapore — Singapour — Singapur	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X	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	
Somalia — Somalie	X	?	X	X	X	X	X	N	X	X	X	X	X	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X	N	X	N	X	
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica ²	X ²	X	N	N	X ²	N	N	X ²	N	N	X	N	X	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	
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	?	
St. Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	X	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	

Vinylbital	X ?	Z	X	X	X	X	? X	? X	X	X				? X	X		
Triazolam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z	X	Z	Z X	X X	Z Z		
Tetrazepam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z			Z X	X			
Temazepam	X Z Z	Z	X	X		X	X X X	X	X	Z	X	Z X	Z X	X	Z Z		
Secbutabarbital	X ?	Z	X	X		X	? X	? X	X	X		Z	? X	X	Z		
Pyrovalerone	X ? X	Z	X	X		Z	? X	? X	X	Z			? X	X			
Prazepam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z	X		Z X	X X			
Pipradrol	X Z X	Z	X	o		X	X o	X	X	X			Z X	o X			
Pinazepam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z			Z X	X			
Phentermine	X Z X	Z	X	X		X	X o	X	X	X	X	Z	Z X	o X	X		
Phenobarbital	X Z Z	Z	X	X	X	X	Z X X	Z X	X	X	X X	Z X	Z X X	X X	Z X		
Phendimetrazine	X X X	Z	X	X		X	X o	X	X	X		Z	Z X	X	X		
Pemoline	? ? Z	X	? o	? ?	? ?	? ? ?	? ?	? ?	Z	X	Z	? X	? X	X			
Oxazolam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z			Z X	X			
Oxazepam	X Z Z	Z	X	X	X	X	X X	X	X	Z	X	Z X	Z X	X X	Z		
Nordazepam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z			Z X	X			
Nitrazepam	X Z Z	Z	X	X	X	Z	X X X	Z X	X	Z	X X	X	Z X X	X X	Z Z		
Nimetazepam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z			Z X	X			
Midazolam	X ? Z	Z	? X	? ?	? ?	X ? ?	? ?	? ?	Z	X	Z	? X	? X	Z			
Methyprylon	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	X		Z	Z X	o X			
Methylphenobarbital	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	X		Z	Z X	o X			
Meprobamate	X Z Z	Z	X	X	X	X	X X	X	X	X	X	Z	Z X	o X X	X		
Mefenorex	X ? X	Z	X	X		Z	? X	? X	X	Z			? X	X			
Medazepam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z	X	X	Z X	X X			
Mazindol	X Z X	Z	X	X		X	X X	X	X	X	X	Z	Z X	X			
Lornetazepam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z	X		Z X	X X			
Lorazepam	X Z Z	Z	X	X	X	X	X X	X	X	Z	X X	Z	Z X X	X X	Z Z		
Loprazolam	X Z Z	Z	X	X		X	X X X	X	X	Z			Z X	X			
Lefetamine	X Z X	Z	X	X		X	X X	X	X	X			Z X	o X			
Ketazolam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z	X		Z X	X			
Haloxazolam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z			Z X	X			
Halazepam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z		Z	Z X	X			
Flurazepam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z	X	Z	Z X	X	Z Z		
Flunitrazepam	X Z Z	Z	X	X	X	X	X X	X	X	Z	X		Z X	X X	Z		
Fludiazepam	X Z Z	Z	X	X		X	X X	X	X	Z			Z X	X			
Fenproporex	X ? X	Z	X	X		Z	? X	? X	X	Z	X		? X	X			
Fencamfamine	X ? X	Z	X	X		Z	? X	? X	X	Z			? X	X			

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
 Buprenorphine
 Butalbital
 Cathine
 Cyclobarbital
 Glutethimide
 Pentazocine
 Pentobarbital

Amobarbital
 Buprénorphine
 Butalbital
 Cathine
 Cyclobarbital
 Glutéthimide
 Pentazocine
 Pentobarbital

Amobarbital
 Buprenorfina
 Butalbital
 Catina
 Ciclobarbital
 Glutetimida
 Pentazocina
 Pentobarbital

Schedule IV — Tableau IV — Lista IV

Allobarbital
 Alprazolam
 Amfepramone
 Barbital
 Benzfetamine
 Bromazepam
 Butobarbital
 Camazepam
 Chlordiazepoxide
 Clobazam
 Clonazepam
 Clorazepate
 Clotiazepam
 Cloxazolam
 Delorazepam
 Diazepam
 Estazolam
 Ethchlorvynol
 Ethinamate
 Ethylloflazepate
 Etilamfetamine
 Fencamfamine
 Fenproporex
 Fludiazepam
 Flunitrazepam
 Flurazepam
 Halazepam
 Haloxazolam
 Ketazolam
 Lefetamine
 Loprazolam
 Lorazepam
 Lormetazepam
 Mazindol
 Medazepam
 Mefenorex
 Meprobamate
 Methylphenobarbital
 Methyprylon
 Midazolam
 Nimetazepam
 Nitrazepam
 Nordazepam
 Oxazepam
 Oxazolam
 Pemoline

Allobarbital
 Alprazolam
 Amfépramone
 Barbital
 Benzfétamine
 Bromazépam
 Butobarbital
 Camazépam
 Chlordiazépoxide
 Clobazam
 Clonazépam
 Clorazépate
 Clotiazepam
 Cloxazolam
 Délorazépam
 Diazépam
 Estazolam
 Ethchlorvynol
 Éthinamate
 Loflazépate d'éthyle
 Étilamfétamine
 Fencamfamine
 Fenproporex
 Fludiazépam
 Flunitrazépam
 Flurazépam
 Halazépam
 Haloxazolam
 Kétazolam
 Léfetamine
 Loprazolam
 Lorazépam
 Lormétazépam
 Mazindol
 Médazépam
 Méfénorex
 Méprobamate
 Méthylphénobarbital
 Méthyprylone
 Midazolam
 Nimétazépam
 Nitrazépam
 Nordazépam
 Oxazépam
 Oxazolam
 Pémoline

Allobarbital
 Alprazolam
 Anfeptramona
 Barbital
 Benzfetamina
 Bromazepam
 Butobarbital
 Camazepam
 Clordiazepóxido
 Clobazam
 Clonazepam
 Clorazepato
 Clotiazepam
 Cloxazolam
 Delorazepam
 Diazepam
 Estazolam
 Etclorvinol
 Etinamato
 Loflazepato de etilo
 Etilanfetamina
 Fencamfamina
 Fenproporex
 Fludiazepam
 Flunitrazepam
 Flurazepam
 Halazepam
 Haloxazolam
 Ketazolam
 Lefetamina
 Loprazolam
 Lorazepam
 Lormetazepam
 Mazindol
 Medazepam
 Mefenorex
 Meprobamato
 Metilfenobarbital
 Metiprilon
 Midazolam
 Nimetazepam
 Nitrazepam
 Nordazepam
 Oxazepam
 Oxazolam
 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

Fendimetrazina
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 الى : 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.