

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD — VIENNA

**ESTIMATED
WORLD REQUIREMENTS
OF NARCOTIC DRUGS IN 1982**

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPEFIANTS — VIENNE

**ÉVALUATIONS POUR 1982
DES BESOINS DU MONDE
EN STUPÉFIANTS**

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES — VIENA

**PREVISIONES PARA 1982
DE LAS NECESIDADES MUNDIALES
DE ESTUPEFACIENTES**



UNITED NATIONS — NATIONS UNIES — NACIONES UNIDAS

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD — VIENNA

**ESTIMATED
WORLD REQUIREMENTS
OF NARCOTIC DRUGS IN 1982**

Statement issued
by the International Narcotics Control Board
in accordance with the international treaties
on narcotic drugs

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS — VIENNE

**ÉVALUATIONS POUR 1982
DES BESOINS DU MONDE
EN STUPÉFIANTS**

Etat dressé par l'Organe international
de contrôle des stupéfiants
en vertu des traités internationaux
sur les stupéfiants

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES — VIENA

**PREVISIONES PARA 1982
DE LAS NECESIDADES MUNDIALES
DE ESTUPEFACIENTES**

Estado elaborado por la Junta Internacional
de Fiscalización de Estupefacientes en virtud
de los tratados internacionales sobre estupefacientes



UNITED NATIONS

NEW YORK

1981

NATIONS UNIES

NEW YORK

1981

NACIONES UNIDAS

NUEVA YORK

1981

E/INCB/57

November 1981

UNITED NATIONS PUBLICATION

Sales No. E/F/S 82.XI.2

Price \$ U.S. 9.00

ABBREVIATIONS

<i>Abbreviation</i>	<i>Full title</i>
Board	International Narcotics Control Board.
1912 Convention	International Opium Convention signed at The Hague on 23 January 1912.
1925 Agreement	Agreement concerning the Manufacture of, Internal Trade in and Use of Prepared Opium, signed at Geneva on 11 February 1925, as amended by the Protocol signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1925 Convention	International Opium Convention signed at Geneva on 19 February 1925, as amended by the Protocol signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1931 Convention	Convention for limiting the manufacture and regulating the distribution of narcotic drugs, signed at Geneva on 13 July 1931, as amended by the Protocol signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1931 Agreement	Agreement for the Control of Opium Smoking in the Far East, signed at Bangkok on 27 November 1931, as amended by the Protocol signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1936 Convention	Convention for the suppression of the illicit traffic in dangerous drugs, signed at Geneva on 26 June 1936, as amended by the Protocol signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1946 Protocol	Protocol amending the Agreements, Conventions and Protocols on Narcotic Drugs concluded at The Hague on 23 January 1912, at Geneva on 11 February 1925 and 19 February 1925 and 13 July 1931, at Bangkok on 27 November 1931 and at Geneva on 26 June 1936, signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1948 Protocol	Protocol signed at Paris on 19 November 1948 bringing under international control drugs outside the scope of the Convention of 13 July 1931 for limiting the manufacture and regulating the distribution of narcotic drugs, as amended by the Protocol signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1953 Protocol	Protocol for limiting and regulating the cultivation of the poppy plant, the production of, international and wholesale trade in, and use of opium, signed at New York on 23 June 1953.
1961 Convention	Single Convention on Narcotic Drugs, signed at New York on 30 March 1961.
1972 Protocol	Protocol amending the Single Convention on Narcotic Drugs, 1961, signed at Geneva on 25 March 1972.

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.

ABRÉVIATIONS

<i>Abréviation</i>	<i>Titre complet</i>
Organe	Organe international de contrôle des stupéfiants.
Convention de 1912	Convention internationale de l'opium, signée à La Haye le 23 janvier 1912.
Accord de 1925	Accord concernant la fabrication, le commerce intérieur et l'usage de l'opium préparé, signé à Genève le 11 février 1925, amendé par le Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946.
Convention de 1925	Convention internationale de l'opium, signée à Genève le 19 février 1925, amendée par le Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946.
Convention de 1931	Convention pour limiter la fabrication et réglementer la distribution des stupéfiants, signée à Genève le 13 juillet 1931, amendée par le Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946.
Accord de 1931	Accord pour le contrôle de la consommation de l'opium à fumer en Extrême-Orient, signé à Bangkok le 27 novembre 1931, amendé par le Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946.
Convention de 1936	Convention pour la répression du trafic illicite des drogues nuisibles, signée à Genève le 26 juin 1936, amendée par le Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946.
Protocole de 1946	Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946, amendant les Accords, Conventions et Protocoles sur les stupéfiants conclus à La Haye le 23 janvier 1912, à Genève le 11 février 1925, le 19 février 1925 et le 13 juillet 1931, à Bangkok le 27 novembre 1931 et à Genève le 26 juin 1936.
Protocole de 1948	Protocole signé à Paris le 19 novembre 1948, plaçant sous contrôle international certaines drogues non visées par la Convention du 13 juillet 1931 pour limiter la fabrication et réglementer la distribution des stupéfiants, amendée par le Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946.
Protocole de 1953	Protocole visant à limiter et à réglementer la culture du pavot ainsi que la production, le commerce international, le commerce de gros et l'emploi de l'opium, signé à New York le 23 juin 1953.
Convention de 1961	Convention unique sur les stupéfiants de 1961, signée à New York le 30 mars 1961.
Protocole de 1972	Protocole portant amendement de la Convention unique sur les stupéfiants de 1961, signé à Genève le 25 mars 1972.

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.

ABREVIATURAS

<i>Abreviatura</i>	<i>Nombre completo</i>
Junta	Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes.
Convención de 1912	Convención Internacional del Opio firmada en La Haya el 23 de enero de 1912.
Acuerdo de 1925	Acuerdo concerniente a la fabricación, el comercio interior y el uso de opio preparado, firmado en Ginebra el 11 de febrero de 1925, enmendado por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Convención de 1925	Convención Internacional del Opio firmada en Ginebra el 19 de febrero de 1925, enmendada por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Convención de 1931	Convención para limitar la fabricación y reglamentar la distribución de estupefacientes, firmada en Ginebra el 13 de julio de 1931, enmendada por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Acuerdo de 1931	Acuerdo para la supresión del hábito de fumar opio en el Lejano Oriente, firmado en Bangkok el 27 de noviembre de 1931, enmendado por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Convención de 1936	Convención para la supresión del tráfico ilícito en drogas nocivas, firmada en Ginebra el 26 de junio de 1936, enmendada por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Protocolo de 1946	Protocolo que modifica los Acuerdos, Convenciones y Protocolos sobre estupefacientes concertados en La Haya el 23 de enero de 1912, en Ginebra el 11 de febrero de 1925, el 19 de febrero de 1925 y el 13 de julio de 1931, en Bangkok el 27 de noviembre de 1931 y en Ginebra el 26 de junio de 1936, firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Protocolo de 1948	Protocolo firmado en París el 19 de noviembre de 1948 que somete a fiscalización internacional ciertas drogas no comprendidas en la Convención del 13 de julio de 1931 para limitar la fabricación y reglamentar la distribución de estupefacientes, y modificada por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Protocolo de 1953	Protocolo para limitar y reglamentar el cultivo de la adormidera, y la producción, el comercio internacional, el comercio al por mayor y el uso del opio, firmado en Nueva York el 23 de junio de 1953.
Convención de 1961	Convención Unica sobre Estupefacientes, firmada en Nueva York el 30 de marzo de 1961.
Protocolo de 1972	Protocolo de modificación de la Convención Unica de 1961 sobre Estupefacientes, firmado en Ginebra el 25 de marzo de 1972.

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.

TABLE OF CONTENTS

Annual estimates

	<i>Paragraphs</i>	<i>Page</i>
INTRODUCTORY NOTE	1-6	ix
A. ESTIMATES OF NARCOTIC DRUG REQUIREMENTS FOR MEDICAL AND SCIENTIFIC PURPOSES		
Receipt of estimates	7-10	ix
Estimates established by the Board	11	xi
Statement of estimated world requirements of narcotic drugs in 1982	12-13	xi
B. WORLD TOTALS OF ESTIMATED REQUIREMENTS OF NARCOTIC DRUGS FROM 1977 TO 1982 ...	14-16	xi

ESTIMATES RELATING TO NARCOTIC DRUGS FOR 1982

Drugs in respect of which estimates have been furnished for 1982		xiv
Index of countries and non-metropolitan territories		xvi
<i>Table 1.</i> Estimated world requirements of narcotic drugs in 1982		2
<i>Table 2.</i> Estimates of opium production for 1982		49
<i>Table 3.</i> Estimates of the cultivation of the opium poppy for purposes other than the harvesting of opium in 1982		50
<i>Table 4.</i> Estimated manufacture of synthetic drugs in 1982		53

TABLE DES MATIÈRES

Evaluations annuelles

	<i>Paragraphes</i>	<i>Pages</i>
NOTE INTRODUCTIVE	1-6	xviii
A. EVALUATIONS DES BESOINS MÉDICAUX ET SCIENTIFIQUES EN STUPÉFIANTS		
Réception des évaluations	7-10	xviii
Evaluations établies par l'Organe	11	xx
Etat des évaluations pour 1982 des besoins du monde en stupéfiants	12-13	xx
B. TOTAUX MONDIAUX DES ÉVALUATIONS DES BESOINS EN STUPÉFIANTS DE 1977 À 1982	14-16	xx

ÉVALUATIONS POUR 1982 RELATIVES AUX STUPÉFIANTS

Stupéfiants au sujet desquels des évaluations ont été fournies pour 1982	xxiii
Index des pays et des territoires non métropolitains	xxv
<i>Tableau 1.</i> Evaluations pour 1982 des besoins du monde en stupéfiants	2
<i>Tableau 2.</i> Evaluations pour 1982 de la production d'opium	49
<i>Tableau 3.</i> Evaluations de la culture du pavot à opium destiné à d'autres fins que la récolte de l'opium pour 1982	50
<i>Tableau 4.</i> Evaluations de la fabrication de stupéfiants synthétiques en 1982	53

ÍNDICE

Previsiones anuales

	<i>Párrafos</i>	<i>Página</i>
NOTA PRELIMINAR	1-6	xxvii
A. PREVISIONES DE LAS NECESIDADES DE ESTUPEFACIENTES CON FINES MÉDICOS Y CIENTÍFICOS		
Recepción de las previsiones	7-10	xxvii
Previsiones establecidas por la Junta	11	xxix
Estado de las previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 1982 ..	12-13	xxix
B. TOTALES MUNDIALES DE LAS PREVISIONES DE LAS NECESIDADES DE ESTUPEFACIENTES DE 1977 A 1982	14-16	xxix

PREVISIONES RELATIVAS A ESTUPEFACIENTES PARA 1982

Estupefacientes respecto de los cuales se han facilitado previsiones para 1982	xxxii
Índice de los países y de los territorios no metropolitanos	xxxiv
<i>Cuadro 1.</i> Previsiones para 1982 de las necesidades mundiales de estupefacientes	2
<i>Cuadro 2.</i> Previsiones para 1982 de la producción de opio	49
<i>Cuadro 3.</i> Previsiones de cultivo de la adormidera destinada a otros fines que la obtención de opio para 1982	50
<i>Cuadro 4.</i> Previsiones de la fabricación de estupefacientes sintéticos en 1982	53

ANNUAL ESTIMATES OF REQUIREMENTS OF NARCOTIC DRUGS; OPIUM PRODUCTION; THE CULTIVATION OF THE OPIUM POPPY FOR PURPOSES OTHER THAN THE HARVESTING OF OPIUM; AND THE MANUFACTURE OF SYNTHETIC DRUGS

The present statement of estimated world requirements of narcotic drugs in 1982 is published by the International Narcotics Control Board in accordance with article 5 of the 1931 Convention as amended by the 1946 Protocol, with article 12 of the 1961 Convention, and with article 12 of the 1961 Convention as amended by the 1972 Protocol.

The statement also includes the estimates of opium production required by the 1953 Protocol.

Introductory note

1. This statement is a reference document both for national administrations responsible for narcotic drug control and for the international bodies concerned.

2. Table 1 contains the annual estimates of narcotic drug requirements furnished by Governments and those established by the Board. This table comprises three main headings: estimated consumption for medical and scientific purposes (column 1), utilization for manufacture (column 2) and stocks (columns 3 and 4). In accordance with the 1961 Convention, the estimates of utilization for manufacture are subdivided into three categories according to the products obtained (columns 2a, 2b and 2c). The estimates of stocks fall under two separate headings: column 3 indicates the additions to "special stocks" and column 4 the stocks to be held at the end of the year to which the estimates relate.

3. Pursuant to article 19, paragraph 2, and article 21, paragraph 3, of the 1961 Convention, column 5 is for completion at a later date by the additions to stocks (other than the additions to "special stocks") and the deductions due to excess manufacture and imports during the previous year. Lastly, column 6 shows the total of the estimates.

4. Table 2 contains estimates of the area of poppy cultivation for the production of opium, together with estimates of the approximate quantities of opium to be harvested. These estimates are furnished in accordance with the relevant provisions of the 1953 and 1972 Protocols.

5. Table 3 contains annual estimates of the cultivation of the opium poppy for purposes other than the harvesting of opium, furnished in accordance with article 19,

paragraph 1 (e) of the 1961 Convention as amended by the 1972 Protocol. In most cases, this cultivation is for the purpose of harvesting poppy seed, the straw being obtained as a by-product and used as a raw material in the manufacture of morphine.

6. Lastly, table 4 contains annual estimates of the manufacture of synthetic drugs, furnished in accordance with article 19, paragraph 1, subparagraphs (g) and (h), of the 1961 Convention as amended by the 1972 Protocol.

A. Estimates of narcotic drug requirements for medical and scientific purposes

RECEIPT OF ESTIMATES

7. The date fixed by the International Narcotics Control Board for the receipt of all estimates furnished on the form B is 1 July of the year preceding that to which they relate.

8. Telegrams were sent to 122 Governments at the beginning of July and a further 59 and 36 in August and September respectively.

9. The receipt of estimates for 1982, according to country, is given in the following lists. As in previous statements, the first list sets out the countries and the number of territories which furnished their estimates for 1982 by the deadline of 1 July 1981; the second list, which covers the months of July, August, September and October, contains the countries and the number of territories whose estimates were received after 1 July but in time to be examined by the Board and included in the present statement.

Countries and non-metropolitan territories whose estimates were received by 1 July 1981:

<i>Countries</i>				<i>Non-metropolitan territories</i>	
				<i>Under administration of the following countries</i>	<i>Number of territories</i>
Andorra	Guinea	Netherlands	Turkey	France	1
Bahrain	Guyana	New Zealand	United Arab Emirates	New Zealand	1
Chile	Honduras	Norway	Yemen	United Kingdom	5
Colombia	Hungary	Qatar			
Cyprus	Iran	Saint Vincent			
Egypt	Iraq	South Africa			
El Salvador	Kiribati	Sweden			
German Democratic Republic	Kuwait	Switzerland			
	Mauritius	Syrian Arab Republic			

10. Countries and non-metropolitan territories whose estimates were received after 1 July 1981 but in time to be examined by the Board and published in the present statement:

<i>Countries</i>				<i>Non-metropolitan territories</i>	
				<i>Under administration of the following countries</i>	<i>Number of territories</i>
Albania	Federal Republic of Germany	Malaysia	Somalia	Australia	3
Algeria		Maldives	Spain	France	2
Angola	Fiji	Mali	Sri Lanka	Netherlands	1
Antigua	Finland	Malta	Sudan	Portugal	1
Argentina	France	Mauritania	Suriname	United Kingdom	7
Australia	Gambia	Mexico	Thailand		
Austria	Ghana	Morocco	Togo		
Bahamas	Greece	Mozambique	Tonga		
Bangladesh	Grenada	Nauru	Trinidad and Tobago		
Barbados	Guatemala	Nicaragua	Tunisia		
Belgium	Guinea-Bissau	Niger	Tuvalu		
Belize	Haiti	Oman	Uganda		
Benin	Iceland	Pakistan	Union of Soviet Socialist Republics		
Bhutan	India	Panama	United Kingdom		
Brazil	Indonesia	Papua New Guinea	United Republic of Cameroon		
Bulgaria	Ireland	Paraguay	United Republic of Tanzania		
Burma	Israel	Peru	United States of America		
Burundi	Italy	Philippines	Uruguay		
Canada	Ivory Coast	Poland	Vanuatu		
Congo	Jamaica	Portugal	Venezuela		
Costa Rica	Japan	Republic of Korea	Yugoslavia		
Cuba	Jordan	Romania	Zambia		
Czechoslovakia	Kenya	Rwanda	Zimbabwe		
Denmark	Lesotho	St Kitts-Nevis			
Djibouti	Liberia	Saudi Arabia			
Dominica	Libyan Arab Jamahiriya	Senegal			
Dominican Republic	Luxembourg	Seychelles			
Ecuador	Madagascar	Singapore			
Equatorial Guinea	Malawi	Solomon Islands			

ESTIMATES ESTABLISHED BY THE BOARD

11. When the present statement was drawn up, estimates had not been received from 25 countries and 1 non-metropolitan territory; in accordance with article 12, paragraph 3, of the 1961 Convention, they have therefore been established by the Board.

<i>Countries</i>			<i>Non-metropolitan territories</i>		
			<i>Under administration of the following countries</i>	<i>Number of territories</i>	
Afghanistan	Democratic Kampuchea	Lebanon	Socialist Republic of Viet Nam*	United Kingdom	1
Bolivia*	Democratic People's Republic of Korea*	Mongolia*	Swaziland*		
Botswana*		Nepal*	Upper Volta		
Cape Verde*	Democratic Yemen*	Nigeria	Zaire		
Central African Republic	Ethiopia	Saint Lucia			
Chad	Gabon	Samoa*			
Comoros*	Lao People's Democratic Republic	Sao Tome and Principe*			
		Sierra Leone			

* This country is not Party either to the 1913 Convention or to the 1961 Convention.

STATEMENT OF ESTIMATED WORLD REQUIREMENTS OF NARCOTIC DRUGS IN 1982

12. At the time this statement was drawn up, the situation was as follows: Estimates for 1982 had been furnished by 138 countries and 21 territories. In addition, the Board has established the estimates for the 25 countries and 1 territory for which none had been furnished. Therefore, estimates in respect of 163 countries and 22 territories are given in the present statement.

Table of estimates received or established for the last five years by the International Narcotics Control Board

<i>Year covered by the estimates</i>	<i>Estimates furnished by Governments</i>	<i>Estimates established by the Board</i>	<i>Total</i>
1978.....	167	20	187
1979.....	161	25	186
1980.....	152	33	185
1981.....	161	24	185
1982.....	159	26	185

13. The Board has again requested the Government of the People's Republic of China to furnish estimates of its narcotic drug requirements; when these are available, they will be published.

B. World totals of estimated requirements of narcotic drugs from 1977 to 1982

14. The following table shows, for each narcotic drug, the sum of the "total of the estimates" for all the countries and territories in the world, in so far as this sum attained 1 kg in at least one year from 1977 to 1982; several narcotic drugs do not fulfil this condition and have therefore been omitted from the table. The totals do not include estimates in respect of China. The totals for the years 1977 to 1980 include the quantities required for consumption purposes, those needed for the

manufacture of other drugs, of preparations included in Schedule III of the 1961 Convention and of substances not covered by that Convention, and the quantities taken into consideration in the adjustment of "special" stocks or reserve stocks; as directed by the 1961 Convention in article 21, paragraph 3, the Board has deducted from the total of the estimates the excess quantities imported and manufactured during the preceding year. The totals for 1981 and 1982 cannot be compared directly with the previous totals because they are still subject to sizeable modifications through additional or revised estimates and the quantities to be added to reserve stocks to bring them to the desired level.

15. For information concerning the actual utilization of narcotic drugs, which may be useful for purposes of comparison, the reader is referred to the statistics published by the Board.¹ Such a comparison would allow Governments to study the relationship between the quantities estimated and the actual situation and to infer from this how the estimates might be revised to correspond more accurately to their requirements.

16. Under the 1972 Protocol amending the 1961 Convention, the total of the estimates of opium and synthetic drugs may in some cases consist of the estimated production of opium or the estimated manufacture of a synthetic drug (figures marked with an asterisk in table 1, column 6). However, the quantity of opium to be produced and the quantity of a synthetic drug to be manufactured are, as a rule, intended to cover both the country's domestic requirements and export requirements. Some overlapping is likely, since the requirements of importing countries are covered twice. In order to avoid this difficulty and to give the "world totals" their proper meaning, only the totals of the estimates as defined by the 1961 Convention not amended by the 1972 Protocol have been included in the total.

¹ Documents E/INCB/53 and E/INCB/58: *Statistics on Narcotic Drugs for 1979 and 1980*.

World Totals of estimates from 1977 to 1982

Drug	1977	1978	1979	1980	1981*	1982*
	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Acetyldihydrocodeine	52	35	50	44	30	45
Acetylmethadol	—	—	1	2	1	—
Alphacetylmethadol	1	14	—	—	—	—
Alphaprodine	86	66	68	61	63	80
Anileridine	272	271	261	236	206	100
Benzylmorphine	—	—	—	—	—	—
Bezitramide	16	10	19	15	3	8
Cannabis	138 368 ^a	235 423 ^a	229 596 ^a	340 290 ^a	205 556 ^a	198 813 ^a
Cannabis resin	215	184	441	116	30	39
Coca leaves	602 522	540 717	838 139	1 102 166	609 349	644 786
Cocaine	2 990	1 353	2 212	2 273	1 441	1 235
Codeine	270 244	225 948	234 395	250 449	205 450	214 344
Codeine-N-Oxide	—	—	—	—	2	—
Concentrate of poppy straw	139 500	92 702	140 833	205 193	103 698	163 486
Dextromoramide	364	757	253	165	386	165
Dextropropoxyphene	not under international control			5 512	9 603	80 026
Diethylthiambutene	23	11	12	15	5	—
Difenoxin	121	111	112	123	1 287	53
Dihydrocodeine	13 663	12 098	12 335	14 408	12 399	13 759
Dihydromorphine	85	—	1	1	—	6
Diphenoxylate	5 130	3 270	4 963	5 870	4 421	4 407
Dipipanone	204	113	213	150	133	143
Drotebanol	—	—	—	6	—	—
Ecgonine	—	850	752	1 208	10	1 034
Ethylmorphine	13 369	11 939	13 109	15 176	11 129	10 947
Etonitazene	1	—	—	—	—	—
Etorphine	6	3	1	2	1	2
Etorphine, 3-methyl ether	3	4	—	—	—	—
Fentanyl	25	9	20	29	13	15
Heroin	138 ^b	129 ^b	205 ^b	186 ^b	193 ^b	196 ^b
Hydrocodone	3 481	2 871	3 518	3 045	2 793	2 069
Hydromorphone	140	98	216	165	137	141
Ketobemidone	92	58	123	137	67	76
Levomoramide	151	—	1	—	—	—
Levorphanol	25	12	25	17	15	15
Methadone	2 186	2 608	1 715	2 014	2 114	1 892
l-methadone	59	18	12	41	12	11
Methadone — intermediate	446	280	—	380	336	2 050
Moramide — intermediate	793	850	850	929	600	500
Morphine	283 245	233 687	224 938	2 473 355	198 276	191 277
Nicocodine	14	7	7	7	4	3
Nicodicodine	60	50	50	60	50	21
Nicomorphine	28	28	35	56	28	33
Normethadone	336	302	245	492	200	273
Norpipanone	10	5	5	4	1	—
Opium	2 420 561 ^c	1 818 843 ^c	1 687 398 ^c	1 555 179	1 180 128	1 036 623
Oxycodone	2 148	1 859	2 343	2 582	2 506	2 184
Oxymorphone	5	4	6	3	3	2
Pethidine	29 250	22 072	24 238	21 801	18 199	17 424
Pethidine — intermediate-A	9 692	6 513	7 382	7 542	6 251	6 451
Pethidine — intermediate-B	608	1	7	3	—	—
Pethidine — intermediate-C	53	30	36	—	23	435
Phenazocine	7	6	9	5	5	5
Phenoperidine	11	9	4	12	7	8
Pholcodine	8 081	7 832	8 594	9 186	4 510	9 001
Piritramide	63	60	140	167	67	71
Propiram	268	2	1 779	—	13	13
Racemoramide	1 385	700	700	809	600	500
Sufentanil	not under international control			2	—	2
Thebacon	45	51	54	66	37	36
Thebaine	17 305	14 877	22 008	18 705	12 472	11 206
Tilidine	not under international control			6	1 701	4 328
Trimeperidine	2 545	2 581	2 501	2 813	2 560	2 560

NOTES TO TABLE ON PAGE XII

* In order to be able to compare the figures for 1981 and 1982, the totals for 1981 have not been modified by the supplementary or amended estimates received since the beginning of the year nor by the quantities added to reserve stocks. Consequently, the figures for these two years cannot be directly compared with the figures for the years 1977 to 1980, which include these modifications.

a These figures include the following amounts required for non-medical purposes:

<i>1977</i>	<i>1978</i>	<i>1979</i>	<i>1980</i>	<i>1981</i>	<i>1982</i>
<i>Kg</i>	<i>Kg</i>	<i>Kg</i>	<i>Kg</i>	<i>Kg</i>	<i>Kg</i>
110 680	216 106	217 324	253 320	205 320	198 600

b These figures include the following amounts required for the manufacture of substances not covered by the 1961 Convention:

<i>1977</i>	<i>1978</i>	<i>1979</i>	<i>1980</i>	<i>1981</i>	<i>1982</i>
<i>Kg</i>	<i>Kg</i>	<i>Kg</i>	<i>Kg</i>	<i>Kg</i>	<i>Kg</i>
40 500	35 500	27 500	32	35	25

c These figures include the following amounts required for other than medical purposes:

<i>1977</i>	<i>1978</i>	<i>1979</i>	<i>1980</i>	<i>1981</i>	<i>1982</i>
<i>Kg</i>	<i>Kg</i>	<i>Kg</i>	<i>Kg</i>	<i>Kg</i>	<i>Kg</i>
6 169	5 737 550	6 993	—	—	—

ESTIMATES RELATING TO NARCOTIC DRUGS FOR 1982

DRUGS IN RESPECT OF WHICH ESTIMATES HAVE BEEN FURNISHED FOR 1982

The list below shows the narcotic drugs in respect of which estimates are reproduced in the present statement. This list is divided into three sections, the first enumerating the drugs included in Schedule I of the 1961 Convention (Group I of the 1931 Convention), the second those in Schedule II thereof (Group II of the 1931 Convention), both as amended and the third the "synthetic drugs" included in the first two. The names and descriptions used are those given in the 1961 Convention or in the official notifications of the Secretary-General of the United Nations. International non-proprietary names selected by the World Health Organization are printed in **bold type**; in many cases the chemical formulae, and in some cases additional names, are given to facilitate identification.

The series of names given in italics include other designations for the basic drug and its salts and also names of preparations containing the drug. For further information on the names, chemical and structural formulae of the drugs see document E/CN.7/513 — Narcotic Drugs under International Control — Multilingual List.

Schedule I of the 1961 Convention (Group I of the 1931 Convention)

Acetorphine (3-*O*-acetyltetrahydro-7 α -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endoetheno-oripavine)
Acetylmethadol (3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane)
Allylprodine (3-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine)
Alphacetylmethadol (alpha-3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane)
Alphameprodine (alpha-3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine)
Alphamethadol (alpha-6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol)
Alphaprodine (alpha-1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine)
Anileridine (1-*para*-aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)
Benzethidine (1-(2-benzyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)
Benzylmorphine (3-benzylmorphine)
Betacetylmethadol (beta-3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane)
Betameprodine (beta-3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine)
Betamethadol (beta-6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol)
Betaprodine (beta-1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine)
Bezitramide (1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazolyl)-piperidine)
Cannabis (Indian Hemp) and **Cannabis resin** (Resin of Indian Hemp)
Clonitazene (2-*para*-chlorbenzyl-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole)
Coca Leaf
Cocaine (methyl ester of benzoylecgonine)
Codoxime (dihydrocodeinone-6-carboxymethyloxime)
Concentrate of poppy straw (the material arising when poppy straw has entered into a process for the concentration of its alkaloid when such material is made available in trade)
Desomorphine (dihydrodeoxymorphine)
Dextromoramide ((+)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)-butyl]-morpholine)
Diampromide (N-[(2-methylphenethylamino)-propyl]-propioanilide)
Diethylthiambutene (3-diethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene)
Difenoxin (1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipicotic acid)
Dihydromorphine
Dimenoxadol (2-dimethylaminoethyl-1-ethoxy-1,1-diphenylacetate)
Dimepheptanol (6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol)
Dimethylthiambutene (3-dimethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene)
Dioxaphetyl butyrate (ethyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate)
Diphenoxylate (1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)
Dipipanone (4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone)
Drotebanol (3,4-dimethoxy-17-methylmorphinan-6 β ,14-diol)
Ecgonine, its esters and derivatives which are convertible to ecgonine and cocaine
Ethylmethylthiambutene (3-ethylmethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene)
Etonitazene (1-diethylaminoethyl-2-*para*-ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole)
Etorphine (tetrahydro-7 α -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endoetheno-oripavine)
Etosexeridine (1-[2-(2-hydroxyethoxy)-ethyl]-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)
Fentanyl (1-phenethyl-4-N-propionylanilinopiperidine)
Furethidine (1-(2-tetrahydrofurfuryloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)
Heroin (diacetylmorphine)
Hydrocodone (dihydrocodeinone)
Hydromorphanol (14-hydroxydihydromorphine)

Hydromorphone (dihydromorphinone)
Hydroxypethidine (4-*meta*-hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)
Isomethadone (6-dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone)
Ketobemidone (4-*meta*-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine)
Levomethorphan (–)-3-methoxy-N-methylmorphinan
Levomoramide ((–)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)-butyl]-morpholine)
Levophenacymorphan ((–)-3-hydroxy-N-phenacymorphinan)
Levorphanol* ((–)-3-hydroxy-N-methylmorphinan)
Metazocine (2-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan)
Methadone (6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone)
Methadone-Intermediate (4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane)
Methyldesorphine (6-methyl-delta-6-deoxymorphine)
Methyldihydromorphine (6-methyldihydromorphine)
Metopon (5-methyldihydromorphinone)
Moramide-Intermediate (2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropane carboxylic acid)
Morpheridine (1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)
Morphine**
Morphine Methobromide and other pentavalent nitrogen morphine derivatives, including in particular the morphine-N-oxide derivatives, one of which is Codeine-N-Oxide
Morphine-N-Oxide
Myrophine (myristylbenzylmorphine)
Nicomorphine (3,6-dinicotinylmorphine)
Noracymethadol ((±)-alpha-3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane)
Norlevorphanol ((–)-3-hydroxymorphinan)
Normethadone (6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone)
Normorphine (demethylmorphine) or (N-demethylated morphine)
Norpipanone (4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone)
Opium
Oxycodone (14-hydroxydihydrocodeinone)
Oxymorphone (14-hydroxydihydromorphinone)
Pethidine (1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)
Pethidine-Intermediate-A (4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine)
Pethidine-Intermediate-B (4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)
Pethidine-Intermediate-C (1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid)
Phenadoxone (6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone)
Phenampramide (N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-propionanilide)
Phenazocine (2'-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan)
Phenomorphan (3-hydroxy-N-phenethylmorphinan)
Phenoperidine (1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)
Piminodine (4-phenyl-1-(3-phenylaminopropyl)-piperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)
Piritramide (1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(1-piperidino)-piperidine-4-carboxylic acid amide)
Proheptazine (1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxyazacycloheptane)
Propoperidine (1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester)
Racemethorphan ((±)-3-methoxy-N-methylmorphinan)
Racemoramide ((±)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)-butyl]-morpholine)
Racemorphan ((±)-3-hydroxy-N-methylmorphinan)
Sufentanil (N-[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl)-ethyl]-4-piperidyl]-propionanilide)
Thebacon (acetyldihydrocodeinone)
Thebaine
Tilidine (±)-ethyl-*trans*-2-(dimethylamino)-1-phenyl-3-clohexene-1-carboxylate)
Trimeperidine (1,2,5-trimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine); and
The isomers, unless specifically excepted, of the drugs in this Schedule whenever the existence of such isomers is possible within the specific chemical designation;
The esters and ethers, unless appearing in another Schedule, of the drugs in this Schedule whenever the existence of such esters or ethers is possible;
The salts of the drugs listed in this Schedule, including the salts of esters, ethers and isomers as provided above whenever the existence of such salts is possible.

Schedule II of the Single Convention (Group II of the 1931 Convention)

Acetyldihydrocodeine
Codeine (3-methylmorphine)
Dextropropoxyphene (α-(+)-4-dimethylamino-1,2-diphenyl-3-methyl-2-butanol propionate)
Dihydrocodeine
Ethylmorphine (3-ethylmorphine)
Nicocodine (6-nicotinylcodeine)
Nicodicodine (6-nicotinyldihydrocodeinone)

Norcodeine (N-demethylcodeine)

Pholcodine (morpholinylethylmorphine)

Propiram (N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-N-2-pyridylpropionamide)

The isomers, unless specifically excepted, of the drugs in this Schedule whenever the existence of such isomers is possible within the specific chemical designation;

The salts of the drugs listed in this Schedule, including the salts of the isomers as provided above whenever the existence of such salts is possible.

Synthetic Drugs

"Synthetic drugs" are defined as "all drugs appearing in Schedules I and II of the 1961 Convention, except those at present normally obtained from the opium poppy (its opium or straw), the coca bush or the cannabis plant".

"Synthetic drugs" of Schedule I of the 1961 Convention

Acetylmethadol	Diethylthiambutene	Levomethorphan*	Pethidine – Intermediate-C
Allylprodine	Difenoxin	Levomoramide	Phenadoxone
Alphacetylmethadol	Dimenoxadol	Levophenacymorphan	Phenamipromide
Alphameprodine	Dimepheptanol	Levorphanol*	Phenazocine
Alphamethadol	Dimethylthiambutene	Metazocine	Phenomorphan
Alphaprodine	Dioxaphetyl butyrate	Methadone	Phenoperidine
Anileridine	Diphenoxylate	Methadone – Intermediate	Piminodine
Benzethidine	Dipipanone	Moramide – Intermediate	Piritramide
Betacetylmethadol	Ethylmethylthiambutene	Morpheridine	Proheptazine
Betameprodine	Etonitazene	Noracymethadol	Propерidine
Betamethadol	Etoxadine	Norlevorphanol	Racemethorphan
Betaprodine	Fentanyl	Normethadone	Racemoramide
Bezitrarnide	Furethidine	Norpipanone	Racemorphan
Clonitazene	Hydroxypethidine	Pethidine	Sufentanil
Dextromoramide	Isomethadone	Pethidine – Intermediate-A	Tilidine
Diamipromide	Ketobemidone	Pethidine – Intermediate-B	Trimeperidine

The isomers, unless specifically excepted, of the drugs mentioned above whenever the existence of such isomers is possible within the specific chemical designation;

The esters and ethers, unless appearing in another Schedule, of the drugs mentioned above whenever the existence of such esters or ethers is possible.

"Synthetic drugs" of Schedule II of the 1961 Convention

Dextropropoxyphene

Propiram

The isomers of the above-mentioned drugs, whenever the existence of such isomers is possible within the specific chemical designation.

INDEX OF COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES

Country or territory	Table 1,	Table 2,	Table 3,	Table 4,	Country or territory	Table 1,	Table 2,	Table 3,	Table 4,
	page 2	page 49	page 50	page 53		page 2	page 49	page 50	page 53
	<i>Page</i>	<i>Page</i>	<i>Page</i>	<i>Page</i>		<i>Page</i>	<i>Page</i>	<i>Page</i>	<i>Page</i>
Afghanistan	2				Brunei	42			
Albania	2				Bulgaria	7	49	50	
Algeria	2				Burma	7			
Andorra	2				Burundi	7			
Angola	2				Cameroon, United Republic of	44			
Anguilla	42				Canada	8			
Antigua	2				Cape Verde	8			
Antilles, Netherlands	27				Cayman Islands	42			
Argentina	3			53	Central African Republic	8			
Ascension Island	42				Chad	8			
Australia	3		50		Chile	8			
Austria	4				China, People's Republic of	9			
Bahamas	4				Christmas Island	3			
Bahrain	4				Cocos (Keeling) Islands	4			
Bangladesh	4				Colombia	9			
Barbados	5				Comoros	9			
Belgium	5			53	Congo	9			
Belize	6				Cook Islands	28			
Benin	6				Costa Rica	9			
Bermuda	42				Cuba	10			
Bhutan	6				Cyprus	10			
Bolivia	6				Czechoslovakia	10		50	53
Botswana	6				Denmark	11			53
Brazil	6			53	Djibouti	11			

* Dextromethorphan and dextrorphan are specifically excluded from Schedule I of the 1961 Convention.

INDEX (continued)

Country or territory	Table 1,	Table 2,	Table 3,	Table 4,	Country or territory	Table 1,	Table 2,	Table 3,	Table 4,
	page 2	page 49	page 50	page 53		page 2	page 49	page 50	page 53
	Page	Page	Page	Page		Page	Page	Page	Page
Dominica	12				Niger	29			
Dominican Republic	12				Nigeria	29			
Ecuador	12				Norfolk Island	4			
Egypt	12				Norway	29			54
El Salvador	13				Oman	29			
Equatorial Guinea	13				Pakistan	30			
Ethiopia	13				Panama	30			
Falkland Islands	43				Papua New Guinea	30			
Fiji	13				Paraguay	30			
Finland	13			53	Peru	30			
France	14		50	53	Philippines	31			
Gabon	15				Poland	31		51	
Gambia	15				Polynesia, French	15			
German Democratic Republic	16		51	54	Portugal	31			
Germany, Federal Republic of	16			54	Qatar	32			
Ghana	17				Romania	33		51	
Gibraltar	43				Rwanda	33			
Greece	17				St. Helena	43			
Grenada	17				St. Kitts-Nevis	33			
Guatemala	17				St. Lucia	33			
Guinea	17				St. Vincent	33			
Guinea Bissau	17				Samoa	33			
Guyana	18				Sao Tome and Principe	34			
Haiti	18				Saudi Arabia	34			
Honduras	18				Senegal	34			
Hong Kong	43				Seychelles	34			
Hungary	18			54	Sierra Leone	34			
Iceland	18				Singapore	34			
India	19	49		54	Solomon Islands	35			
Indonesia	19				Somalia	35			
Iran	19				South Africa	35			
Iraq	19				Spain	36		51	54
Ireland	20				Sri Lanka	36			
Israel	20				Sudan	36			
Italy	21			54	Suriname	37			
Ivory Coast	21				Swaziland	37			
Jamaica	21				Sweden	37			
Japan	22	49	51	54	Switzerland	38			
Jordan	22				Syrian Arab Republic	38			
Kampuchea, Democratic	10				Tanzania, United Republic of	44			
Kenya	22				Thailand	39			
Kiribati	22				Togo	39			
Korea, Democratic People's Republic of	11				Tonga	39			
Korea, Republic of	32				Trinidad and Tobago	39			
Kuwait	23				Tristan da Cunha	43			
Lao Peple's Democratic Re- public	23				Tunisia	39			
Lebanon	23				Turkey	40		52	
Lesotho	23				Turks and Caicos Islands	43			
Liberia	23				Tuvalu	40			
Libyan Arab Jamahiriya	24				Uganda	40			
Luxembourg	24				Union of Soviet Socialist Re- publics	40			55
Macau	32				United Arab Emirates	40			
Madagascar	24				United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland	41			55
Malawi	24				United States of America	44			55
Malaysia	25				Upper Volta	45			
Maldives	25				Uruguay	45			
Mali	25				Vanuatu	45			
Malta	25				Venezuela	45			
Mauritania	25				Viet Nam, Socialist Republic of	35			
Mauritius	25				Virgin Islands, British	42			
Mexico	26			54	Wallis and Futuna Islands	15			
Mongolia	26				Yemen	45			
Montserrat	43				Yemen, Democratic	11			
Morocco	26				Yugoslavia	45		52	
Mozambique	26				Zaire	46			
Nauru	26				Zambia	46			
Nepal	26				Zimbabwe	46			
Netherlands	27								
New Caledonia	15								
New Zealand	28								
Nicaragua	28				WORLD TOTALS	46			

ÉVALUATIONS ANNUELLES DES BESOINS EN STUPÉFIANTS, DE LA PRODUCTION D'OPIUM, DE LA CULTURE DU PAVOT À OPIUM DESTINÉ À D'AUTRES FINS QUE LA RÉCOLTE DE L'OPIUM ET DE LA FABRICATION DES STUPÉFIANTS SYNTHÉTIQUES

L'Organe international de contrôle des stupéfiants publie le présent état des évaluations pour 1982 des besoins du monde en stupéfiants, conformément aux dispositions de l'article 5 de la Convention de 1931 amendée par le Protocole de 1946, de l'article 12 de la Convention de 1961 et de l'article 12 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972.

Cet état comprend également les évaluations de la production d'opium requises en application du Protocole de 1953.

Note introductive

1. Le présent état est un document de référence pour les administrations nationales chargées du contrôle des stupéfiants ainsi que les organismes internationaux concernés.

2. Il contient, dans un premier tableau, les évaluations annuelles des besoins en stupéfiants fournies par les gouvernements ainsi que celles qui ont été établies par l'Organe. Ce tableau comporte trois rubriques essentielles : la consommation évaluée pour des besoins médicaux et scientifiques (colonne 1), l'utilisation pour la fabrication (colonne 2), et les stocks (colonnes 3 et 4). Conformément à la Convention de 1961, les évaluations relatives à l'utilisation pour la fabrication sont subdivisées en trois catégories, selon les produits obtenus (colonnes 2a, 2b et 2c) ; les évaluations de stocks figurent sous deux rubriques distinctes : la colonne 3 indique les additions aux « stocks spéciaux », et la colonne 4 les stocks qui seront détenus à la fin de l'année à laquelle les évaluations se rapportent.

3. En vertu du paragraphe 2 de l'article 19 et du paragraphe 3 de l'article 21 de la Convention de 1961, la colonne 5 est réservée à l'inscription ultérieure des additions aux stocks (autres que les additions aux « stocks spéciaux ») et aux déductions des excédents de fabrication et d'importation de l'année précédente. Enfin, la colonne 6 donne le total des évaluations.

4. Le tableau 2 contient les évaluations des superficies des cultures de pavot destiné à la production de l'opium ainsi que les évaluations des quantités approximatives d'opium qui seront récoltées. Ces évaluations sont fournies conformément aux dispositions pertinentes du Protocole de 1953 et du Protocole de 1972.

5. Le tableau 3 contient les évaluations annuelles de la culture du pavot à opium destiné à d'autres fins que la récolte de l'opium, fournies en vertu de l'article 19,

paragraphe 1 e, de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972. Dans la plupart des cas, ces cultures sont destinées à la récolte de graines de pavot, la paille étant obtenue comme sous-produit et utilisée comme matière première dans la fabrication de la morphine.

6. Enfin, le tableau 4 contient les évaluations annuelles de la fabrication des stupéfiants synthétiques fournies en vertu de l'article 19, paragraphe 1, alinéas g et h, de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972.

A. — Évaluations des besoins médicaux et scientifiques en stupéfiants

RÉCEPTION DES ÉVALUATIONS

7. La date fixée par l'Organe international de contrôle des stupéfiants pour la réception de toutes les évaluations communiquées par les gouvernements au moyen du formulaire B est le 1^{er} juillet de l'année précédant celle à laquelle se réfèrent les évaluations.

8. Des télégrammes de rappel ont été envoyés à 122 gouvernements au début du mois de juillet, à 59 en août et à 36 en septembre.

9. La réception des évaluations pour 1982 par pays est indiquée dans les listes qui suivent. Comme dans les états précédents, on trouvera dans la première liste l'énumération des pays et le nombre de territoires qui ont fait parvenir leurs évaluations pour 1982 à la date limite du 1^{er} juillet 1981 ; dans la seconde, qui couvre les mois de juillet, d'août, de septembre et d'octobre, les pays et le nombre de territoires dont les évaluations ont été reçues après le 1^{er} juillet, mais à temps pour être examinées par l'Organe et insérées dans le présent état.

Pays et territoires non métropolitains dont les évaluations sont parvenues à la date du 1^{er} juillet 1981 :

<i>Pays</i>				<i>Territoires non métropolitains</i>	
				<i>Sous administration des pays ci-après</i>	<i>Nombre de territoires</i>
Afrique du Sud	Emirats arabes unis	Koweït	République	France	1
Andorre	Guinée	Maurice	démocratique	Nouvelle-Zélande	1
Bahreïn	Guyane	Nouvelle-Zélande	allemande	Royaume-Uni	5
Chili	Honduras	Norvège	Saint-Vincent		
Chypre	Hongrie	Pays-Bas	Suède		
Colombie	Iran	Qatar	Suisse		
Egypte	Iraq	République arabe	Turquie		
El Salvador	Kiribati	syrienne	Yémen		

10. Pays et territoires non métropolitains dont les évaluations sont parvenues après le 1^{er} juillet 1981 mais à temps pour être publiées dans le présent état après avoir été examinées par l'Organe :

<i>Pays</i>				<i>Territoires non métropolitains</i>	
				<i>Sous administration des pays ci-après</i>	<i>Nombre de territoires</i>
Albanie	Espagne	Malawi	Royaume-Uni	Australie	3
Algérie	Etats-Unis d'Amérique	Maldives	Rwanda	France	2
Allemagne, République Federale d'	Fidji	Mali	Saint-Christophe-et-Nièves	Pays-Bas	1
Angola	Finlande	Malte	Iles Salomon	Portugal	1
Antigua	France	Maroc	Sénégal	Royaume-Uni	7
Arabie saoudite	Gambie	Mauritanie	Seychelles		
Argentine	Ghana	Mexique	Singapour		
Australie	Grèce	Mozambique	Somalie		
Autriche	Grenade	Nauru	Soudan		
Bahamas	Guatemala	Nicaragua	Sri Lanka		
Bangladesh	Guinée-Bissau	Niger	Suriname		
Barbade	Haïti	Oman	Tchécoslovaquie		
Belgique	Inde	Ouganda	Thaïlande		
Belize	Indonésie	Pakistan	Togo		
Bénin	Irlande	Panama	Tonga		
Bhoutan	Islande	Papouasie-Nouvelle-Guinée	Trinité-et-Tobago		
Birmanie	Israël	Paraguay	Tunisie		
Bésil	Italie	Pérou	Tuvalu		
Bulgarie	Jamahiriya arabe libyenne	Philippines	Union des Républiques socialistes soviétiques		
Burundi	Jamaique	Pologne	Uruguay		
Canada	Japon	Portugal	Vanuatu		
Congo	Jordanie	République de Corée	Venezuela		
Costa Rica	Kenya	République dominicaine	Yougoslavie		
Côte d'Ivoire	Lesotho	République-Unie du Cameroun	Zambie		
Cuba	Libéria	République-Unie de Tanzanie	Zimbabwe		
Danemark	Luxembourg	Roumanie			
Djibouti	Madagascar				
Dominique	Malaisie				
Equateur					

EVALUATIONS ÉTABLIES PAR L'ORGANE

11. A la date du présent état, les évaluations de 25 pays et 1 territoire non métropolitain n'avaient pas été reçues; conformément à l'article 12, paragraphe 3, de la Convention de 1961, elles ont donc été établies par l'Organe.

				Territoires non métropolitains	
				Sous administration des pays ci-après	Nombre de territoires
	Pays				
Afghanistan	Kampuchea démocratique	République populaire démocratique de Corée*	Sao Tomé-et-Principe*	Royaume-Uni	1
Bolivie*	Liban	République populaire démocratique lao	Sierra Leone		
Botswana*	Mongolie*	République socialiste du Viet Nam*	Swaziland*		
Cap-Vert*	Népal*	Sainte-Lucie	Tchad		
Comores*	République centrafricaine	Samoa*	Yémen démocratique		
Ethiopie			Zaire		
Gabon					
Haute-Volta					

* Ces pays ne sont parties ni à la Convention de 1931, ni à la Convention de 1961.

ÉTAT DES ÉVALUATIONS POUR 1982
DES BESOINS DU MONDE EN STUPÉFIANTS

12. En résumé, au moment où ce document a été préparé, 138 pays et 21 territoires avaient fourni des évaluations pour 1982. En outre, l'Organe a établi les évaluations des 25 pays et du territoire pour lesquels aucune donnée n'avait été communiquée. Ainsi, des évaluations figurent dans le présent état en ce qui concerne 163 pays et 22 territoires non métropolitains.

Tableau des évaluations reçues ou établies pour les cinq dernières années par l'Organe international de contrôle des stupéfiants

Année visée par les évaluations	Evaluations fournies par les gouvernements	Evaluations établies par l'Organe	Total
1978.....	167	20	187
1979.....	161	25	186
1980.....	152	33	185
1981.....	161	24	185
1982.....	159	26	185

13. L'Organe a de nouveau invité le Gouvernement de la République populaire de Chine à lui fournir les évaluations des besoins en stupéfiants. Lorsque l'Organe disposera de ces évaluations, celles-ci seront publiées.

B. — Totaux mondiaux des évaluations des besoins en stupéfiants de 1977 à 1982

14. Le tableau ci-après montre, pour chaque stupéfiant, la somme du « total des évaluations » de l'ensemble des pays et territoires du monde, pour autant que cette somme ait atteint au moins une fois 1 kg par an, de 1977 à 1982 ; plusieurs stupéfiants ne remplissent pas cette condition et, en conséquence, ils ont été omis du tableau. Les évaluations de la Chine ne sont pas comprises dans ces totaux. Les totaux relatifs aux années 1977 à 1980 comprennent les quantités requises aux fins de consommation, celles qui sont nécessaires à la fabrication d'autres stupéfiants, de préparation inscrites au Ta-

bleau III de la Convention de 1961, et des substances non visées par cette convention, ainsi que les quantités prises en considération dans l'ajustement des « stocks spéciaux » ou des stocks de réserve ; comme le stipule la Convention de 1961 en son article 21, paragraphe 3, l'Organe a déduit du total des évaluations les quantités importées et fabriquées en excédent au cours de l'année précédente. Quant aux totaux relatifs à 1981 et 1982, ils ne peuvent être comparés directement aux totaux précédents car ils doivent subir encore d'importantes modifications dues aux évaluations supplémentaires ou révisées et aux quantités à ajouter aux stocks de réserve pour les amener au niveau désiré.

15. En ce qui concerne les renseignements relatifs à l'utilisation effective des stupéfiants, qui pourraient être utiles aux fins de comparaison, on voudra bien se reporter aux statistiques publiées par l'Organe¹. Cette comparaison pourrait permettre aux gouvernements d'étudier la relation entre les quantités évaluées et la situation réelle et d'en tirer des conclusions pour une révision éventuelle des évaluations afin qu'elles correspondent de façon plus précise à leurs besoins.

16. En vertu du Protocole de 1972 amendant la Convention de 1961, le total des évaluations pour l'opium et les stupéfiants synthétiques peut dans certains cas consister en l'évaluation de production de l'opium ou en l'évaluation de fabrication du stupéfiant synthétique (chiffres signalés par un astérisque dans le tableau 1, colonne 6). Or, la quantité d'opium à produire et la quantité du stupéfiant synthétique à fabriquer sont en général destinées à couvrir aussi bien les besoins internes du pays que les besoins de l'exportation. Des doubles emplois risquent de se produire puisque les besoins des pays importateurs sont ainsi pris en considération deux fois. Afin d'éviter cet inconvénient et de garder aux « totaux mondiaux » leur sens, il a fallu dans ce cas inclure dans le total uniquement les totaux des évaluations tels qu'ils sont définis par la Convention de 1961 non amendée par le Protocole de 1972.

¹ Statistiques des stupéfiants pour 1979 (E/INCB/53) et 1980 (E/INCB/58).

Totaux mondiaux des évaluations de 1977 à 1982

<i>Stupéfiants</i>	1977	1978	1979	1980	1981*	1982*
	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>
Acétyldihydrocodéine	52	35	50	44	30	45
Acétylméthadol	—	—	1	2	1	—
Alphacétylméthadol	1	14	—	—	—	—
Alphaprodine	86	66	68	61	63	80
Aniléridine	272	271	261	236	206	100
Benzylmorphine	—	—	—	—	—	—
Bézitramide	16	10	19	15	3	8
Cannabis	138 368 ^a	235 423 ^a	229 596 ^a	340 290 ^a	205 556 ^a	198 813 ^a
Cannabis, résine de	215	184	441	116	30	39
Cétobémidone	92	58	123	137	67	76
Coca, feuilles de	602 522	540 717	838 139	1 102 166	609 349	644 786
Cocaïne	2 990	1 353	2 212	2 273	1 441	1 235
Codéine	270 244	225 948	234 395	250 449	205 450	214 344
Concentré de paille de pavot	139 500	92 702	140 833	205 193	103 698	163 486
Dextromoramide	364	757	253	165	386	165
Dextropropoxyphène	Non placé sous contrôle international			5 512	9 603	80 026
Diéthylthiambutène	23	11	12	15	5	—
Difénoxine	121	111	112	123	1 287	53
Dihydrocodéine	13 663	12 098	12 335	14 408	12 399	13 759
Dihydromorphine	85	—	1	1	—	6
Diphénoxylate	5 130	3 270	4 963	5 870	4 421	4 407
Dipipanone	204	113	213	150	133	143
Drotébanol	—	—	—	6	—	—
Ecgonine	—	850	752	1 208	10	1 034
Ethylmorphine	13 369	11 939	13 109	15 176	11 129	10 947
Etonitazène	1	—	—	—	—	—
Etorphine	6	3	1	2	1	2
Etorphine, éther méthyl-3 de l'	3	4	—	—	—	—
Fentanyl	25	9	20	29	13	15
Héroïne	138 ^b	129 ^b	205 ^b	186 ^b	193 ^b	196 ^b
Hydrocodone	3 481	2 871	3 518	3 045	2 793	2 069
Hydromorphone	140	98	216	165	137	141
Lévomoramide	151	—	1	—	—	—
Lévorphanol	25	12	25	17	15	15
Méthadone	2 186	2 608	1 715	2 014	2 114	1 892
méthadone-1	59	18	12	41	12	11
Méthadone, intermédiaire de la	446	280	—	380	336	2 050
Moramide, intermédiaire du	793	850	850	929	600	500
Morphine	283 245	233 687	224 938	2 473 355	198 276	191 277
Nicodicode	14	7	7	7	4	3
Nicodicodine	60	50	50	60	50	21
Nicomorphine	28	28	35	56	28	33
Norméthadone	336	302	245	492	200	273
Norpipanone	10	5	5	4	1	—
N-oxycodéine	—	—	—	—	2	—
Opium	2 420 561 ^c	1 818 843 ^c	1 687 398 ^c	1 555 179	1 180 128	1 036 623
Oxycodone	2 148	1 859	2 343	2 582	2 506	2 184
Oxymorphone	5	4	6	3	3	2
Péthidine	29 250	22 072	24 238	21 801	18 199	17 424
Péthidine, intermédiaire A de la	9 692	6 513	7 382	7 542	6 251	6 451
Péthidine, intermédiaire B de la	608	1	7	3	—	—
Péthidine, intermédiaire C de la	53	30	36	—	23	435
Phénazocine	7	6	9	5	5	5
Phénopéridine	11	9	4	12	7	8
Pholcodine	8 081	7 832	8 594	9 186	4 510	9 001
Piritramide	63	60	140	167	67	71
Propiram	268	2	1 779	—	13	13
Racémoramide	1 385	700	700	809	600	500
Sufentanil	Non placé sous contrôle international			2	—	2
Thébacone	45	51	54	66	37	36
Thébaïne	17 305	14 877	22 008	18 705	12 472	11 206
Tilidine	Non placé sous contrôle international			6	1 701	4 328
Trimépidine	2 545	2 581	2 501	2 813	2 560	2 560

NOTES DU TABLEAU DE LA PAGE XXI

* Afin de rendre comparables entre eux les chiffres relatifs aux années 1981 et 1982 il n'a pas été tenu compte pour l'année 1981 des modifications intervenues depuis le début de l'année à la suite des évaluations supplémentaires ou révisées et des quantités à ajouter aux stocks de réserve. De ce fait, les chiffres de ces deux années ne sont pas directement comparables à ceux des années antérieures, qui eux, incluent ces modifications.

a Ces chiffres comprennent les quantités suivantes requises pour les besoins non médicaux :

<i>1977</i>	<i>1978</i>	<i>1979</i>	<i>1980</i>	<i>1981</i>	<i>1982</i>
<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>
110 680	216 106	217 324	252 320	205 320	198 600

b Ces chiffres comprennent les quantités suivantes requises pour la fabrication de substances non visées par la Convention de 1961 :

<i>1977</i>	<i>1978</i>	<i>1979</i>	<i>1980</i>	<i>1981</i>	<i>1982</i>
<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>
40 500	35 500	27 500	32	35	25

c Ces chiffres comprennent les quantités suivantes requises pour les besoins autres que les besoins médicaux :

<i>1977</i>	<i>1978</i>	<i>1979</i>	<i>1980</i>	<i>1981</i>	<i>1982</i>
<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>
6 169	5 737 550	6 993	—	—	—

ÉVALUATIONS POUR 1982 RELATIVES AUX STUPÉFIANTS

STUPÉFIANTS AU SUJET DESQUELS DES ÉVALUATIONS ONT ÉTÉ FOURNIES POUR 1982

La liste ci-après indique les stupéfiants pour lesquels des évaluations figurent dans le présent état. Cette liste est divisée en trois sections : la première comprend les stupéfiants du Tableau I modifié de la Convention de 1961 (Groupe I de la Convention de 1931), la seconde, ceux du Tableau II modifié de la Convention de 1961 (Groupe II de la Convention de 1931) et la troisième la liste des stupéfiants synthétiques inclus dans les deux premières.

Les noms et les désignations utilisés sont ceux qui figurent dans la Convention de 1961 ou dans les notifications officielles du Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies. Les dénominations communes internationales choisies par l'Organisation mondiale de la santé sont imprimées en caractères gras. Pour faciliter l'identification des stupéfiants, on a ajouté, dans de nombreux cas, les formules chimiques et, dans quelques cas, d'autres désignations.

L'énumération des noms imprimés en italique comprend d'autres désignations du stupéfiant lui-même ou de ses sels, ainsi que des noms de préparations contenant le stupéfiant en question. Pour tout renseignement complémentaire relatif aux noms, aux désignations chimiques et aux formules de structure, voir le document E/CN.7/513 — Stupéfiants placés sous contrôle international — Liste multilingue.

Tableau I de la Convention de 1961 (Groupe I de la Convention de 1931)

Acétorphine (acétyl-O-3 (hydroxy-1 méthyl-1 butyl)-7 α endoéthéno-6,14 tétrahydro-orphavine)
Acétylméthadol (acétoxy-3 diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptane)
Allylprodine (allyl-3 méthyl-1 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine)
Alphacétylméthadol (alpha-acétoxy-3 diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptane)
Alphaméprodine (alpha-éthyl-3 méthyl-1 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine)
Alphaméthadol (alpha-diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptanol-3)
Alphaprodine (alpha-diméthyl-1,3 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine)
Aniléridine (ester éthylique de l'acide *para*-aminophénéthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
Benzéthidine (ester éthylique de l'acide (benzyloxy-2 éthyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
Benzylmorphine (benzyl-3 morphine)
Bétacétylméthadol (bêta-acétoxy-3 diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptane)
Bétaméprodine (bêta-éthyl-3 méthyl-1 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine)
Bétaméthadol (bêta-diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptanol-3)
Bétaprodine (bêta-diméthyl-1,3 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine)
Beziramide ((cyano-3 diphénylpropyl-3,3)-1 (oxo-2 propionyl-3 benzimidazolyl-1)-4 pipéridine)
Butyrate de dioxaphétyl (morpholino-4 diphényl-2,2 butyrate d'éthyle)
Cannabis (chanvre indien) et résine de cannabis (résine de chanvre indien)
Cétobémidone (*méta*-hydroxyphényl-4 méthyl-1 propionyl-4 pipéridine)
Clonitazène (*para*-chlorobenzyl-2 diéthylaminoéthyl-1 nitro-5 benzimidazole)
Coca (Feuille de)
Cocaïne (ester méthylique de la benzoylecgonine)
Codoxime (dihydrocodéinone carboxyméthylloxime-6)
Concentré de paille de pavot (matière obtenue lorsque la paille de pavot a subi un traitement en vue de la concentration de ses alcaloïdes, lorsque cette matière est mise dans le commerce)
Désomorphine (dihydrodésoxymorphine)
Dextromoramide ((+) [méthyl-2 oxo-4 diphényl-3,3 (pyrrolidyl-1)-4 butyl]-4 morpholine)
Diampromide (N-[méthylphénéthylamino]-2 propyl propioanilide)
Diéthylthiambutène (diéthylamino-3 di-(thiényl-2')-1,1 butène-1)
Difénoxyde (l'acide (cyano-3 diphényl-3,3 propyl)-1 phényl-4 pipéridine-carboxylique-4)
Dihydromorphine
Diménoxadol (diméthylaminoéthyl-2 éthoxy-1 diphényl-1,1 acétate)
Dimépheptanol (diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptanol-3)
Diméthylthiambutène (diméthylamino-3 di-(thiényl-2')-1,1 butène-1)
Diphénoxylate (ester éthylique de l'acide (cyano-3 diphényl-3,3 propyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
Dipipanone (diphényl-4,4 pipéridine-6 heptanone-3)
Drotébanol (hydroxy-14 dihydro thébainol 6 β éther méthylique-4)
Ecgonine, ses esters et dérivés qui sont transformables en ecgonine et cocaïne
Ethylméthylthiambutène (éthylméthylamino-3 di-(thiényl-2')-1,1 butène-1)
Etonitazène ((diéthylaminoéthyl)-1 *para*-éthoxybenzyl-2 nitro-5 benzimidazole)
Etorphine [(hydroxy-1 méthyl-1 butyl)-7 α endoéthéno-6,14 tétrahydro-orphavine]
Etoxéridine (ester éthylique de l'acide [(hydroxy-2 éthoxy)-2 éthyl]-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
Fentanyl (phénéthyl-1 N-propionylanilino-4 pipéridine)
Furéthidine (ester éthylique de l'acide (tétrahydrofurfuryloxyéthyl-2)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
Héroïne (diacétylmorphine)
Hydrocodone (dihydrocodéinone)
Hydromorphinol (hydroxy-14 dihydromorphine)
Hydromorphone (dihydromorphinone)

Hydroxypéthidine (ester éthylique de l'acide *mé*ta-hydroxyphényl-4 méthyl-1 pipéridine carboxylique-4)
Isométhadone (diméthylamino-6 méthyl-5 diphényl-4,4 hexanone-3)
Lévométhorphane ((-)-méthoxy-3 N-méthylmorphinane)
Lévomoramide ((-)-[méthyl-2 oxo-4 diphényl-3,3 (pyrrolidinyl-1)-4 butyl]-4 morpholine)
Lévophénacilmorphane ((-)-hydroxy-3 N-phénacilmorphinane)
Lévorphanol ((-)-hydroxy-3 N-méthylmorphinane)
Métazocine (hydroxy-2' triméthyl-2,5,9 benzomorphane-6,7)
Méthadone (diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptanone-3)
Méthadone, intermédiaire de la (cyano-4 diméthylamino-2 diphényl-4,4 butane)
Méthylésorphine (méthyl-6 delta-6 désoxymorphine)
Méthyl-dihydromorphine (méthyl-6 dihydromorphine)
Métopon (méthyl-5 dihydromorphinone)
Moramide, intermédiaire du (acide méthyl-2 morpholino-3 diphényl-1,1 propane carboxylique)
Morphéridine (ester éthylique de l'acide (morpholino-2 éthyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
Morphine
Morphine méthobromide et autres dérivés morphiniques à azote pentavalent, y compris notamment les dérivés N-oxymorphiniques (telle la N-oxycodéine)
N-Oxymorphine
Myrophine (myristylbenzylmorphine)
Nicomorphine (dinicotinyl-3,6 morphine)
Noracyméthadol ((±)-alpha-acétoxy-3 méthylamino-6 diphényl-4,4 heptane)
Norlévorphanol ((-)-hydroxy-3 morphinane)
Norméthadone (diméthylamino-6 diphényl-4,4 hexanone-3)
Normorphine (déméthylmorphine)
Norpiprane (diphényl-4,4 pipéridino-6 hexanone-3)
Opium
Oxycodone (hydroxy-14 dihydrocodéinone)
Oxymorphone (hydroxy-14 dihydromorphinone)
Péthidine (ester éthylique de l'acide méthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
Péthidine, intermédiaire A de la (cyano-4 méthyl-1 phényl-4 pipéridine)
Péthidine, intermédiaire B de la (ester éthylique de l'acide phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
Péthidine, intermédiaire C de la (acide méthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
Phénadoxone (morpholino-6 diphényl-4,4 heptanone-3)
Phénampromide (N-(méthyl-1 pipéridino-2 éthyl) propioanilide)
Phénazocine (hydroxy-2' diméthyl-5,9 phénéthyl-2 benzomorphane-6,7)
Phénomorphane (hydroxy-3 N-phénéthylmorphinane)
Phénopéridine (ester éthylique de l'acide (hydroxy-3 phényl-3 propyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
Pimindine (ester éthylique de l'acide phényl-4 (phénylamino-3 propyl)-1 pipéridine carboxylique-4)
Piritramide (amide de l'acide (cyano-3 diphénylpropyl-3,3)-1 (pipéridino-1)-4 pipéridine carboxylique-4)
Proheptazine (diméthyl-1,3 phényl-4 propionoxy-4 azacycloheptane)
Propéridine (ester isopropylique de l'acide méthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
Racéméthorphane ((±)-méthoxy-3 N-méthylmorphinane)
Racémoramide ((±)-[méthyl-2 oxo-4 diphényl-3,3 (pyrrolidinyl-1)-4 butyl]-4 morpholine)
Racémorphane ((±)-hydroxy-3 N-méthylmorphinane)
Sufentanil (N-[(méthoxyméthyl)-4 [(thiényl-2)-2 éthyl]-1 pipéridyl-4] propionanilide)
Thébacone (acétyldihydrocodéinone)
Thébaïne
Tilidine ((±)-*trans*-diméthylamino-2 phényl-1 cyclohexène-3 carboxylate-1 d'éthyle)
Trimépéridine (triméthyl-1,2,5 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine); et

Les isomères des stupéfiants inscrits au Tableau, sauf exception expresse, dans tous les cas où ces isomères peuvent exister conformément à la désignation chimique spécifiée;

Les esters et les éthers des stupéfiants inscrits au présent Tableau, à moins qu'ils ne figurent dans un autre tableau, dans tous les cas où ces esters et éthers peuvent exister;

Les sels des stupéfiants inscrits au présent Tableau, y compris les sels d'esters, d'éthers et d'isomères visés ci-dessus, dans tous les cas où ces sels peuvent exister.

Tableau II de la Convention de 1961 (Groupe II de la Convention de 1931)

Acétyldihydrocodéine
Codéine (3-méthylmorphine)
Dextropropoxyphène ((+)-diméthylamino-4 méthyl-3 diphényl-1,2 propionoxy-2 butane)
Dihydrocodéine
Ethylmorphine (3-éthylmorphine)
Nicocodine (nicotinyl-6 codéine)
Nicodicodine (6-nicotinyl-dihydrocodéine)

Norcodéine (N-déméthylcodéine)

Pholcodine (morpholinyléthylmorphine)

Propiram (N-(méthyl-1 pipéridino-2 éthyl) N-(pyridyl-2) propionamide)

Les isomères des stupéfiants inscrits au Tableau, sauf exception expresse, dans tous les cas où ces isomères peuvent exister conformément à la désignation chimique spécifiée;

Les sels des stupéfiants inscrits au présent Tableau, y compris les sels de leurs isomères visés ci-dessus, dans tous les cas où ces sels peuvent exister.

Stupéfiants synthétiques

Par « stupéfiants synthétiques » on entend « tous les stupéfiants figurant dans les Tableaux I et II de la Convention de 1961 à l'exception de ceux qui actuellement sont normalement obtenus à partir du pavot à opium (soit de la paille de pavot à opium, soit de l'opium), du cocaïer et de la plante de cannabis ».

« Stupéfiants synthétiques » du Tableau I de la Convention de 1961

Acétylméthadol	Dextromoramide	Lévométhorphane*	Péthidine, intermédiaire C de la
Allylprodine	Diampromide	Lévomoramide	Phénadoxone
Alphacétylméthadol	Diéthylthiambutène	Lévophénacylmorphane	Phénampromide
Alphaméprodine	Difénoxine	Lévorphanol*	Phénazocine
Alphaméthadol	Diménoxadol	Métazocine	Phénomorphane
Alphaprodine	Diméheptanol	Méthadone	Phénopéridine
Aniléridine	Diméthylthiambutène	Méthadone, intermédiaire de la	Piminodine
Benzéthidine	Diphénoxylyate	Moramide, intermédiaire du	Piritramide
Bétacétylméthadol	Dipipanone	Morphéridine	Proheptazine
Bétaméprodine	Ethylméthylthiambutène	Noracyméthadol	Propéridine
Bétaméthadol	Etonitazène	Norlévorphanol	Racéméthorphane
Bétaprodine	Etoxéridine	Norméthadone	Racémoramide
Bezitamide	Fentanyl	Norpipanone	Racémorphane
Butyrate de dioxaphétyl	Furéthidine	Péthidine	Sufentanil
Cétobémidone	Hydroxypéthidine	Péthidine, intermédiaire A de la	Tilidine
Clonitazène	Isométhadone	Péthidine, intermédiaire B de la	Trimépéridine

Les isomères des stupéfiants mentionnés ci-dessus, sauf exception expresse, dans tous les cas où ces isomères peuvent exister conformément à la désignation chimique spécifiée ;

Les esters et les éthers des stupéfiants mentionnés ci-dessus, à moins qu'ils ne figurent dans un autre tableau, dans tous les cas où ces esters et éthers peuvent exister.

« Stupéfiants synthétiques » du Tableau II de la Convention de 1961

Dextropropoxyphène

Propiram

Les isomères des stupéfiants mentionnés ci-dessus, dans tous les cas où ces isomères peuvent exister conformément à la désignation chimique spécifiée.

INDEX DES PAYS ET DES TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS

Pays ou territoire	Tabl. 1,	Tabl. 2,	Tabl. 3,	Tabl. 4,	Pays ou territoire	Tabl. 1,	Tabl. 2,	Tabl. 3,	Tabl. 4,
	page 2	page 49	page 50	page 53		page 2	page 49	page 50	page 53
	Pages	Pages	Pages	Pages		Pages	Pages	Pages	Pages
Afghanistan	2				Brésil	6			53
Afrique du Sud	35				Brunéi	42			
Albanie	2				Bulgarie	7	49	50	
Algérie	2				Burundi	7			
Allemagne, République fédérale d'	16			54	Caïmanes, îles	42			
Andorre	2				Cameroun, République-Unie du	44			
Angola	2				Canada	8			
Anguilla	42				Cap-Vert	8			
Antigua	2				Chili	8			
Antilles néerlandaises	27				Chine, République populaire de	9			
Arabie saoudite	34				Christmas, île	3			
Argentine	3			53	Chypre	10			
Ascension, île de l'	42				Cocos (Keeling), îles	4			
Australie	3		50		Colombie	9			
Autriche	4				Comores	9			
Bahamas	4				Congo	9			
Bahrein	4				Cook, îles	28			
Bangladesh	4				Corée, République de	32			
Barbade	5				Corée, République Populaire démocratique de	11			
Belgique	5			53	Costa Rica	9			
Belize	6				Côte d'Ivoire	21			
Bénin	6				Cuba	10			
Bermudes	42				Danemark	11			53
Bhoutan	6				Djibouti	11			
Birmanie	7				Dominique	12			
Bolivie	6				Egypte	12			
Botswana	6								

* Le dextrométhorphane et le dextrorphanne sont expressément exclus du Tableau I de la Convention de 1961.

INDEX (suite)

Pays ou territoire	Tabl. 1,	Tabl. 2,	Tabl. 3,	Tabl. 4,	Pays ou territoire	Tabl. 1,	Tabl. 2,	Tabl. 3,	Tabl. 4,
	page 1	page 49	page 50	page 53		page 1	page 49	page 50	page 53
	Pages	Pages	Pages	Pages		Pages	Pages	Pages	Pages
El Salvador	13				Ouganda	40			
Emirats arabes unis	40				Pakistan	30			
Equateur	12				Panama	30			
Espagne	36		51	54	Papouasie-Nouvelle-Guinée	30			
Etats-Unis d'Amérique	44			55	Paraguay	30			
Ethiopie	13				Pays-Bas	27			
Falkland, îles	43				Pérou	30			
Fidji	13				Philippines	31			
Finlande	13			53	Pologne	31		51	
France	14		50	53	Polynésie française	15			
Gabon	15				Portugal	31			
Gambie	15				Qatar	32			
Ghana	17				République arabe syrienne	38			
Gibraltar	43				République centrafricaine	8			
Grèce	17				République démocratique allemande	16		51	54
Grenade	17				République démocratique po- pulaire lao	23			
Guatemala	17				République dominicaine	12			
Guinée	17				Roumanie	33		51	
Guinée-Bissau	17				Royaume-Uni de Grande-Bre- tagne et d'Irlande du Nord	41			55
Guinée équatoriale	13				Rwanda	33			
Guyane	18				Saint-Christophe-et-Nièves	33			
Haïti	18				Sainte-Hélène, île	43			
Haute-Volta	45				Sainte-Lucie	33			
Honduras	18				Saint-Vincent	33			
Hong Kong	43				Salomon, îles	35			
Hongrie	18			54	Samoa	33			
Inde	19	49		54	Sao Tomé-et-Principe	34			
Indonésie	19				Sénégal	34			
Iran	19				Seychelles	34			
Iraq	19				Sierra Leone	34			
Irlande	20				Singapour	34			
Islande	18				Somalie	35			
Israël	20				Soudan	36			
Italie	21			54	Sri Lanka	36			
Jamahiriya arabe libyenne	24				Suède	37			
Jamaïque	21				Suisse	38			
Japon	22	49	51	54	Suriname	37			
Jordanie	22				Swaziland	37			
Kampuchea					Tanzanie, République-Unie de	44			
démocratique	10				Tchad	8			
Kenya	22				Tchécoslovaquie	10		50	53
Kiribati	22				Thaïlande	39			
Koweït	23				Togo	39			
Lesotho	23				Tonga	39			
Liban	23				Trinité-et-Tobago	39			
Libéria	23				Tristan da Cunha, îles	43			
Luxembourg	24				Tunisie	39			
Macao	32				Turques et Caïques, îles	43			
Madagascar	24				Turquie	40		52	
Malaisie	25				Tuvalu	40			
Malawi	24				Union des Républiques socia- listes soviétiques	40			55
Maldives	25				Uruguay	45			
Mali	25				Vanuatu	45			
Malte	25				Venezuela	45			
Maroc	26				Vierges britanniques, îles	42			
Maurice	25				Viet Nam, République socia- liste du	35			
Mauritanie	25				Wallis et Futuna, îles	15			
Mexique	26			54	Yémen	45			
Mongolie	26				Yémen démocratique	11			
Montserrat	43				Yougoslavie	45		52	
Mozambique	26				Zaire	46			
Nauru	26				Zambie	46			
Népal	26				Zimbabwe	46			
Nicaragua	28								
Niger	29				TOTAUX MONDIAUX	46			
Nigéria	29								
Norfolk, île	4								
Norvège	29			54					
Nouvelle-Calédonie	15								
Nouvelle-Zélande	28								
Oman	29								

PREVISIONES ANUALES DE LAS NECESIDADES DE ESTUPEFACIENTES ; DE LA PRODUCCIÓN DE OPIO ; DEL CULTIVO DE LA ADORMIDERA DESTINADA A FINES DISTINTOS DE LA OBTENCIÓN DE OPIO, Y DE LA FABRICACIÓN DE ESTUPEFACIENTES SINTÉTICOS

La Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes publica el presente estado de las previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 1982 en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 5 de la Convención de 1931, enmendada por el Protocolo de 1946, y en el artículo 12 de la Convención de 1961, enmendada por el Protocolo de 1972.

Este estado comprende también las previsiones de la producción de opio requeridas por el Protocolo de 1953.

Nota preliminar

1. El presente estado constituye un documento de referencia tanto para las administraciones nacionales encargadas de la fiscalización de estupefacientes como para los organismos internacionales que se ocupan de la cuestión.

2. El cuadro 1 contiene las previsiones anuales de las necesidades de estupefacientes facilitadas por los gobiernos, así como las preparadas por la Junta. Este cuadro contiene tres secciones principales : previsiones de consumo con fines médicos o científicos (columna 1), utilización para la fabricación (columna 2) y existencias (columnas 3 y 4). De conformidad con lo dispuesto en la Convención de 1961, las previsiones, relativas a la fabricación se subdividen en tres categorías según los productos obtenidos (columnas 2a, 2b y 2c). Las previsiones de existencias se insertan en dos columnas distintas : en la columna 3 figuran las adiciones a las existencias «especiales», y en la columna 4 las existencias con que debe contarse al final del año a que las previsiones se refieren.

3. Según lo previsto en el párrafo 2 del artículo 19 y en el párrafo 3 del artículo 21 de la Convención de 1961, la columna 5 se reserva para completarla posteriormente con las adiciones a las existencias (salvo las adiciones a las existencias «especiales») y las deducciones a que pudieran dar lugar los excedentes de fabricación e importación durante el año precedente. Por último, en la columna 6 figura el total de las previsiones.

4. El cuadro 2 contiene las previsiones del área de cultivo de adormidera para la producción de opio, junto con las previsiones de las cantidades de opio que se cosecharán. Tales previsiones se facilitan de conformidad con las disposiciones pertinentes de los Protocolos de 1953 y de 1972.

5. El cuadro 3 contiene las previsiones anuales de cultivo de adormidera con fines distintos de la fabricación de opio, proporcionadas de conformidad con el

apartado e del párrafo 1 del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972. En la mayoría de los casos, ese cultivo se destina a la cosecha de semillas de adormidera, mientras que la paja obtenida como subproducto se utiliza como materia prima para fabricar morfina.

6. Por último, el cuadro 4 contiene las previsiones anuales de la fabricación de estupefacientes sintéticos, proporcionadas en conformidad con los apartados g y h del párrafo 1 del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972.

A. — Previsiones de las necesidades de estupefacientes con fines médicos y científicos

RECEPCIÓN DE LAS PREVISIONES

7. La fecha fijada por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes para la recepción de todas las previsiones facilitadas en el formulario B es el 1° de julio del año precedente a aquel al que se refieren las previsiones.

8. A principios de julio se enviaron telegramas a 122 gobiernos; en agosto y septiembre, respectivamente, se enviaron 59 y 36 telegramas más.

9. La recepción de las previsiones para 1982 se indica, por países, en las listas que figuran a continuación. Como en anteriores estados, en la primera lista aparecen los países y el número de territorios que, hasta la fecha del 1° de julio de 1981, habían facilitado sus previsiones para 1982; la segunda lista, que se refiere a los meses de julio, agosto, septiembre y octubre, comprende los países y el número de territorios cuyas previsiones se recibieron después del 1° de julio, pero a tiempo para ser examinadas por la Junta e incluidas en el presente estado.

Países y territorios no metropolitanos cuyas previsiones ya habían sido recibidas el 1º de julio de 1981:

<i>Países</i>				<i>Territorios no metropolitanos</i>	
				<i>Administrados por los siguientes países</i>	<i>Número de territorios</i>
Andorra	Guyana	Kuwait	República Democrática	Francia	1
Bahrein	Emiratos Arabes	Mauricio	Alemana	Nueva Zelandia	1
Chile	Unidos	Noruega	San Vicente	Reino Unido	5
Chipre	Honduras	Nueva Zelandia	Sudáfrica		
Colombia	Hungria	Países Bajos	Suecia		
Egipto	Irán	Qatar	Suiza		
El Salvador	Iraq	República Arabe	Turquía		
Guinea	Kiribati	Siria	Yemen		

10. Países y territorios no metropolitanos cuyas previsiones fueron recibidas después del 1º de julio 1981 pero a tiempo de ser examinadas por la Junta e incluidas en el presente documento:

<i>Países</i>				<i>Territorios no metropolitanos</i>	
				<i>Administrados por los siguientes países</i>	<i>Número de territorios</i>
Albania	Ecuador	Madagascar	San Cristobál y	Australia	3
Alemania, República Federal de	España	Malasia	Nieves	Francia	2
Angola	Estados Unidos de América	Malawi	Salomón, Islas	Países Bajos	1
Antigua	Fiji	Maldivas	Senegal	Portugal	1
Arabia Saudita	Filipinas	Mali	Seychelles	Reino Unido	7
Argelia	Finlandia	Malta	Singapur		
Argentina	Francia	Marruecos	Somalia		
Australia	Gambia	Mauritania	Sri Lanka		
Austria	Ghana	México	Sudán		
Bahamas	Granada	Mozambique	Suriname		
Bangladesh	Grecia	Nauru	Tailandia		
Barbados	Guatemala	Nicaragua	Togo		
Bélgica	Guinea-Bissau	Niger	Tonga		
Belice	Guinea Ecuatorial	Omán	Trinidad y Tobago		
Benin	Haití	Pakistán	Túnez		
Bhután	India	Panamá	Tuvalu		
Birmania	Indonesia	Papua Nueva Guinea	Uganda		
Brasil	Irlanda	Paraguay	Unión de Repúblicas Socialistas		
Bulgaria	Islandia	Perú	Soviéticas		
Burundi	Israel	Polonia	Uruguay		
Canadá	Italia	Portugal	Vanuatu		
Checoslovaquia	Jamahiriya Arabe Libia	Reino Unido	Venezuela		
Congo	Jamaica	República de Corea	Yugoslavia		
Costa de Marfil	Japón	República Dominicana	Zambia		
Costa Rica	Jordania	República Unida del Camerún	Zimbabwe		
Cuba	Kenya	República Unida de Tanzania			
Dinamarca	Lesotho	Rumania			
Djibouti	Liberia	Rwanda			
Dominica	Luxemburgo				

PREVISIONES ESTABLECIDAS POR LA JUNTA

11. Cuando se preparó el presente estado aún no se habían recibido las previsiones de 25 países y 1 territorio no metropolitano; de conformidad con lo dispuesto en el párrafo 3 del artículo 12 de la Convención de 1961, las previsiones de esos países y territorio han sido establecidas por la Junta:

<i>Países</i>				<i>Territorios no metropolitanos</i>	
				<i>Administrados por los siguientes países</i>	<i>Número de territorios</i>
Afghanistan	Etiopía	Santa Lucía	República Popular Democrática de Corea*	Reino Unido	1
Alto Volta	Gabón	Santo Tomé y Príncipe*	República Socialista de Viet Nam*		
Bolivia*	Kampuchea Democrática	Samoa*	Swazilandia*		
Botswana*	Líbano	Sierra Leona	Yemen Democrático*		
Cabo Verde*	Mongolia*	República Centroafricana	Zaire		
Chad	Nepal*	República Democrática Popular Lao			
Comoros*	Nigeria				

* Estos países no es Parte ni en la Convención de 1931 ni en la de 1961.

ESTADO DE LAS PREVISIONES DE LAS NECESIDADES MUNDIALES DE ESTUPEFACIENTES PARA 1982

12. Cuando se preparó el presente estado, la situación era la siguiente 138 países y 21 territorios habían enviado sus previsiones para 1982. Además, la Junta ha establecido las previsiones para 25 países y 1 territorio que no habían facilitado ninguna previsión. Por lo tanto, el presente estado contiene previsiones respecto de 163 países y 22 territorios no metropolitanos.

Previsiones recibidas o establecidas para los cinco últimos años por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes

<i>Año a que se refieren las previsiones</i>	<i>Previsiones facilitadas por los gobiernos</i>	<i>Previsiones establecidas por la Junta</i>	<i>Total</i>
1978.....	167	20	187
1979.....	161	25	186
1980.....	152	33	185
1981.....	161	24	185
1982.....	159	26	185

13. La Junta ha solicitado nuevamente del Gobierno de la República Popular de China el envío de las previsiones de sus necesidades de estupefacientes, las cuales serán publicadas tan pronto se dispóngan de ellas.

B. — Totales mundiales de las previsiones de las necesidades de estupefacientes de 1977 a 1982

14. En el siguiente cuadro figura, para cada estupefaciente, la suma del «total de las previsiones» del conjunto de países y territorios del mundo, si esa suma ha alcanzado la cifra de 1 kg anual por lo menos una vez entre 1977 y 1982; hay varios estupefacientes que no cumplen esta condición, por lo que han sido omitidos. En los totales no están comprendidas las previsiones relativas a China. Los totales para los años 1977 a 1980 comprenden las cantidades requeridas para el consumo, la fabricación de otros estupefacientes, de preparados incluidos en la Lista III de la Convención de 1961 y

de sustancias no sujetas a esa Convención, así como las cantidades relativas al ajuste de las existencias «especiales» o de las existencias de reserva; según dispone la Convención de 1961 en el párrafo 3 de su artículo 21, la Junta ha deducido del total de las previsiones las cantidades excedentes importadas y fabricadas en el curso del año anterior. Los totales para 1981 y 1982 no se pueden comparar directamente con los totales anteriores porque todavía están sujetos a modificaciones de cierta importancia en razón de las estimaciones adicionales o revisadas y a las cantidades que habrán de añadirse a las existencias de reserva para que lleguen al nivel deseado.

15. Por lo que se refiere a la información relativa a la utilización real de los estupefacientes, información que podría utilizarse a título de comparación, el lector se remitirá a las estadísticas publicadas por la Junta.¹ Tal comparación permitiría a los gobiernos establecer la relación entre las cantidades previstas y la situación real y sacar conclusiones respecto de la manera cómo podrían modificar sus previsiones para aproximarlas en lo posible a sus necesidades.

16. Con arreglo al Protocolo de 1972 que modifica la Convención de 1961, el total de las previsiones de opio y estupefacientes sintéticos puede en ciertos casos consistir en la producción prevista de opio o en la fabricación prevista de un estupefaciente sintético (cifras que llevan un asterisco en la columna 6 del cuadro 1). No obstante, la cantidad de opio que habrá de producirse y la cantidad de un estupefaciente sintético que habrá de fabricarse deben, en principio, cubrir tanto las necesidades internas del país como las necesidades de la exportación. Puede haber cierta superposición, puesto que las necesidades de los países importadores están comprendidas dos veces. Para obviar tal dificultad y dar a los «totales mundiales» su sentido real, sólo se han incluido en el total los totales de las previsiones según se definían en la Convención de 1961 antes de su modificación por el Protocolo de 1972.

¹ Estadísticas de estupefacientes para 1979 (E/INCB/53) y 1980 (E/INCB/58).

Totales mundiales de las previsiones de 1977 a 1982

<i>Estupefaciente</i>	1977	1978	1979	1980	1981*	1982*
	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>	<i>kg</i>
Acetildihidrocodeína	52	35	50	44	30	45
Acetilmétadol	—	—	1	2	1	—
Alfacetilmétadol	1	14	—	—	—	—
Alfaprodina	86	66	68	61	63	80
Anileridina	272	271	261	236	206	100
Bencilmorfina	—	—	—	—	—	—
Becitramida	16	10	19	15	3	8
Cannabis	138 368 ^a	235 423 ^a	229 596 ^a	340 290 ^a	205 556 ^a	198 813 ^a
Cannabis, resina de	215	184	441	116	30	39
Cetobemidona	92	58	123	137	67	76
Coca, hojas de	602 522	540 717	838 139	1 102 166	609 349	644 786
Cocaina	2 990	1 353	2 212	2 273	1 441	1 235
Codéina	270 244	225 948	234 395	250 449	205 450	214 344
Concentrado de paja de adormidera	139 500	92 702	140 833	205 193	103 698	163 486
Dextromoramida	364	757	253	165	386	165
Dextropropoxifeno	no sometido a fiscalización internacional			5 512	9 603	80 026
Dietilambuteno	23	11	12	15	5	—
Difenoxilato	5 130	3 270	4 963	5 870	4 421	4 407
Difenoxina	121	111	112	123	1 287	53
Dihidrocodeína	13 663	12 098	12 335	14 408	12 399	13 759
Dihidromorfina	85	—	1	1	—	6
Dipipanona	204	113	213	150	133	143
Drotebanol	—	—	—	6	—	—
Ecgonina	—	850	752	1 208	10	1 034
Etilmorfina	13 369	11 939	13 109	15 176	11 129	10 947
Etonitaceno	1	—	—	—	—	—
Etorfina	6	3	1	2	1	2
Etorfina, 3-metil éter	3	4	—	—	—	—
Fenazocina	7	6	9	5	5	5
Fenoperidina	11	9	4	12	7	8
Fentanil	25	9	20	29	13	15
Folcodina	8 081	7 832	8 594	9 186	4 510	9 001
Heroína	138 ^b	129 ^b	205 ^b	186 ^b	193 ^b	196 ^b
Hidrocodona	3 481	2 871	3 518	3 045	2 793	2 069
Hidromorfona	140	98	216	165	137	141
Levomoramida	151	—	1	—	—	—
Levorfanol	25	12	25	17	15	15
Metadona	2 186	2 608	1 715	2 014	2 114	1 892
1-Metadona	59	18	12	41	12	11
Metadona, intermediario de la	446	280	—	380	336	2 050
Moramida, intermediario de la	793	850	850	929	600	500
Morfina	283 245	233 687	224 938	2 473 355	198 276	191 277
Nicocodina	14	7	7	7	4	3
Nicodicodina	60	50	50	60	50	21
Nicomorfina	28	28	35	56	28	33
Normetadona	336	302	245	492	200	273
Norpipanona	10	5	5	4	1	—
N-Oxicodéina	—	—	—	—	2	—
Opio	2 420 561 ^c	1 818 843 ^c	1 687 398 ^c	1 555 179	1 180 128	1 036 623
Oxicodona	2 148	1 859	2 343	2 582	2 506	2 184
Oximorfona	5	4	6	3	3	2
Petidina	29 250	22 072	24 238	21 801	18 199	17 424
Petidina, intermediario A de la	9 692	6 513	7 382	7 542	6 251	6 451
Petidina, intermediario B de la	608	1	7	3	—	—
Petidina, intermediario C de la	53	30	36	—	23	435
Piritramida	63	60	140	167	67	71
Propiramo	268	2	1 779	—	13	13
Racemoramida	1 385	700	700	809	600	500
Sufentanil	no sometido a fiscalización internacional			2	—	2
Tebacón	45	51	54	66	37	36
Tebaina	17 305	14 877	22 008	18 705	12 472	11 206
Tilidina	no sometido a fiscalización internacional			6	1 701	4 328
Trimeperidina	2 545	2 581	2 501	2 813	2 560	2 560

NOTAS DEL CUADRO DE LA PÁGINA XXX

* A fin de poder comparar las cifras para 1981 y 1982 no se han modificado los totales de 1981 incorporándoles las provisiones complementarias o revisadas recibidas desde principio de año o las cantidades añadidas a las existencias de reserva. En consecuencia, las cifras correspondientes a esos dos años no se pueden comparar directamente con las cifras correspondientes a los años 1977 a 1980, en las que se incluyen esas modificaciones.

a En estas cifras están comprendidas las siguientes cantidades, necesarias para fines no médicos:

1977	1978	1979	1980	1981	1982
kg	kg	kg	kg	kg	kg
110 680	216 106	217 324	252 320	205 320	198 600

b En estas cifras están comprendidas las siguientes cantidades necesarias para la fabricación de sustancias no sujetas a la Convención de 1961:

1977	1978	1979	1980	1981	1982
kg	kg	kg	kg	kg	kg
40 500	35 500	27 500	32	35	25

c En estas cifras están comprendidas las siguientes cantidades, necesarias para fines ajenos a las necesidades médicas:

1977	1978	1979	1980	1981	1982
kg	kg	kg	kg	kg	kg
6 169	5 737 550	6 993	—	—	—

PREVISIONES RELATIVAS A ESTUPEFACIENTES PARA 1982
ESTUPEFACIENTES RESPECTO DE LOS CUALES SE HAN FACILITADO
PREVISIONES PARA 1982

En la siguiente lista se indican los estupefacientes respecto de los cuales figuran previsiones en el presente estado. Esta lista está dividida en tres secciones: la primera comprende los estupefacientes de la Lista I de la Convención de 1961 (Grupo I de la Convención de 1931); la segunda, los de la Lista II de la Convención de 1961 (Grupo II de la Convención de 1931), y la tercera, la lista de estupefacientes sintéticos incluidos en las dos listas anteriores.

*Los nombres y descripciones utilizados son los que figuran en la Convención de 1961 o en las notificaciones oficiales del Secretario General de las Naciones Unidas. Las denominaciones comunes internacionales propuestas o recomendadas por la Organización Mundial de la Salud se han indicado en **negritas**. Para facilitar la identificación de los estupefacientes se han añadido en muchos casos las fórmulas químicas, y, a veces, otras denominaciones.*

La serie de nombres impresos en bastardilla comprende otras denominaciones del estupefaciente básico o de sus sales, así como las denominaciones de preparados que contienen el estupefaciente de que se trate. Para más amplia información sobre las denominaciones, las fórmulas químicas y de estructura, véase el documento E/CN.7/513: Lista multilingüe de los estupefacientes sometidos a fiscalización internacional.

Lista I de la Convención de 1961 (Grupo I de la Convención de 1931)

- Acetilmetadol** (3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptanol)
Acetorfina (3-*O*-acetiltetrahydro-7 α -(1-hidroxi-1-metilbutil)-6,14-endoeteno-oripavina)
Alfacetilmetadol (alfa-3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano)
Alfameprodina (alfa-3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoxipiperidina)
Alfametadol (alfa-6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol)
Alfaprodina (alfa-1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina)
Alilprodina (3-alil-1-metil-4-fenil-4-propionoxipiperidina)
Anileridina (éster etílico del ácido 1-*para*-aminofenil-4-fenilpiperidín-4-carboxílico)
Becitramida (1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-(2-oxo-3-propionil-1-bencimidazolín)-piperidina)
Bencetidina (éster etílico del ácido 1-(2-benciloxietil)-4-fenilpiperidín-4-carboxílico)
Bencilmorfina (3-bencilmorfina)
Betacetilmetadol (beta-3-acetoxi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptano)
Betameprodina (beta-3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoxipiperidina)
Betametadol (beta-6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol)
Betaprodina (beta-1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina)
Butirato de dioxafetilo (etil 4-morfolín-2,2-difenilbutirato)
Cannabis (cañamo indico) y su resina (resina de cañamo indico)
Cetobemidona (4-*meta*-hidroxifenil-1-metil-4-propionilpiperidina)
Clonitaceno (2-*para*-clorobencil-1-dietilaminoetil-5-nitrobencimidazol)
Coca (Hojas de)
Cocaina (éster metílico de benzoilecgonina)
Codoxima (dihidrococainona-6-carboximetiloxima)
Concentrado de paja de adormidera (el material que se obtiene cuando la paja de adormidera ha entrado en un proceso para concentración de sus alcaloides, en el momento en que pasa al comercio)
Desomorfina (dihidrodeoximorfina)
Dextromoramida ((+)-4-[2-metil-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)-butil]-morfolina)
Diampromida (N-[2-(metilfenetilamino)-propil]-propionanilida)
Dietiltiambuteno (3-dietilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1-buteno)
Difeniloxilato (éster etílico del ácido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilpiperidín-4-carboxílico)
Difenoxina (ácido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilisonipecóico)
Dihidromorfina
Dimefeptanol (6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol)
Dimenoxadol (2-dimetilaminoetil-1-etoxi-1,1-difenilacetato)
Dimetiltiambuteno (3-dimetilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1-buteno)
Dipipanona (4,4-difenil-6-piperidín-3-heptanona)
Drotebanol (3,4-dimetoxi-17-metilmorfinán-6 β ,14-diol)
Ecgonina, sus ésteres y derivados que sean convertibles en ecgonina y cocaina
Etilmetiltiambuteno (3-etilmetilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1-buteno)
Etonitaceno (1-dietilaminoetil-2-*para*-etoxibencil-5-nitrobencimidazol)
Torfina (tetrahydro-7 α -(1-hidroxi-1-metilbutil)-6,14-endoeteno-oripavina)
Etoixeridina (éster etílico del ácido 1-[2-(2-hidroxietoxi)-etil]-4-fenilpiperidín-4-carboxílico)
Fenadoxona (6-morfolín-4,4-difenil-3-heptanona)
Fenampromida (N-(1-metil-2-piperidinoetil)-propionanilida)
Fenazocina (2'-hidroxi-5,9-dimetil-2-fenil-2,7-benzomorfan)
Fenomorfán (3-hidroxi-N-fenilmorfinán)
Fenoperidina (éster etílico del ácido 1-(3-hidroxi-3-fenilpropil)-4-fenilpiperidín-4-carboxílico)
Fentanil (1-fenil-4-N-propionilaminopiperidina)
Furetídina (éster etílico del ácido 1-(2-tetrahydrofurfurilxietil)-4-fenilpiperidín-4-carboxílico)

Heroína (diacilmorfina)
Hidrocodona (dihidrocodeinona)
Hidromorfinol (14-hidroxi-dihidromorfina)
Hidromorfona (dihidromorfina)
Hidroxi-petidina (éster etílico del ácido 4-*meta*-hidroxifenil-1-metilpiperidín-4-carboxílico)
Isometadona (6-dimetilamino-5-metil-4,4-difenil-3-hexanona)
Levofenacilmorfán ((-)-3-hidroxi-N-fenacilmorfínán)
Levometorfán ((-)-3-metoxi-N-metilmorfínán)
Levomoramida ((-)-4-[2-metil-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)-butil]-morfolina)
Levorfanol* ((-)-3-hidroxi-N-metilmorfínán)
Metadona (6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanona)
Metadona, intermediario de la (4-ciano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutano)
Metazocina (2'-hidroxi-2,5,9-trimetil-6,7-benzomorfan)
Metildesorfina (6-metil-delta-6-deoximorfina)
Metildihidromorfina (6-metildihidromorfina)
Metopón (5-metildihidromorfina)
Miofina (miristilbencilmorfina)
Moramida, intermediario de la (ácido 2-metil-3-morfolín-1,1-difenilpropano carboxílico)
Morferidina (éster etílico del ácido 1-(2-morfolinoetil)-4-fenilpiperidín-4-carboxílico)
Morfina
 Morfina bromometilato y otros derivados de la morfina con nitrógeno pentavalente, incluyendo en particular los derivados de N-oximorfina, uno de los cuales es la N-oxicodona
Nicomorfina (3,6-dinicotinilmorfina)
Noracimetadol ((±)-alfa-3-acetoxi-6-metilamino-4,4-difenilheptano)
Norlevorfanol ((-)-3-hidroximorfínán)
Normetadona (6-dimetilamino-4,4-difenil-3-hexanona)
Normorfina (demetilmorfina)
Norpipanona (4,4-difenil-6-piperidín-3-hexanona)
N-oximorfina
Opio
Oxicodona (14-hidroxi-dihidrocodeinona)
Oximorfona (14-hidroxi-dihidromorfina)
Petidina (éster etílico del ácido 1-metil-4-fenilpiperidín-4-carboxílico)
Petidina, intermediario A de la (4-ciano-1-metil-4-fenilpiperidina)
Petidina, intermediario B de la (éster etílico del ácido 4-fenilpiperidín-4-carboxílico)
Petidina, intermediario C de la (ácido 1-metil-4-fenilpiperidín-4-carboxílico)
Piminodina (éster etílico del ácido 4-fenil-1-(3-fenilaminopropil)-piperidín-4-carboxílico)
Pirtramida (amida del ácido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-(1-piperidín)-piperidín-4-carboxílico)
Proheptacina (1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoxiazacloheptano)
Properidina (éster isopropílico del ácido 1-metil-4-fenilpiperidín-4-carboxílico)
Racemeterfan ((±)-3-metoxi-N-metilmorfínán)
Racemoramida ((±)-4-[2-metil-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)-butil]-morfolina)
Racemorfán ((±)-3-hidroxi-N-metilmorfínán)
Sufentanil (N-[4-(metoximetil)-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil] propionanilida)
Tebacón (acetildihidrocodeinona o acetilmetilodihidrotebaina)
Tebaina
Tilidina ((±)-etil-*trans*-2-(dimetilamino)-1-fenil-3-ciclohexeno-1-carboxilato)
Trimeperidina (1,2,5-trimetil-4-fenil-4-propionoxipiperidina); y

Los isómeros, a menos que estén expresamente exceptuados, de los estupefacientes de esta Lista, siempre que la existencia de dichos isómeros sea posible dentro de la nomenclatura química especificada en esta Lista;

Los ésteres y éteres, de los estupefacientes enumerados en la presente Lista, siempre y cuando no figuren en otra Lista, y la existencia de dichos ésteres o éteres sea posible;

Las sales de los estupefacientes enumerados en esta Lista, incluso las sales de ésteres, éteres e isómeros en las condiciones antes expuestas, siempre que sea posible formar dichas sales.

Lista II de la Convención de 1961 (Grupo II de la Convención de 1931)

Acetildihidrocodeína
Codeína (3-metilmorfina)
Dextropropoxifeno (α -(+)-4-dimetilamino-1,2-difenil-3-metil-2 butanol propionato)
Dihidrocodeína
Etilmorfina (3-etilmorfina)
Folcodina (morfoliniletilmorfina)
Nicodina (6-nicotinilcodeína)
Nicodicodina (6-nicotinildihidrocodeína)
Norcodeína (N-demetilcodeína)
Propiramo (N-(1-metil-2-piperidín-etil)-N-2-piridilpropionamida); y

Los isómeros, a menos que estén expresamente exceptuados, de los estupefacientes de esta Lista, siempre que sea posible formar dichos isómeros dentro de la nomenclatura química especificada en esta Lista;

Las sales de los estupefacientes enumerados en esta Lista, incluso las sales de los isómeros en las condiciones antes expuestas, siempre que sea posible formar dichas sales.

Estupefacientes sintéticos

Por «estupefacientes sintéticos» se entiende «todos los estupefacientes que figuran en las Listas I y II de la Convención de 1961, salvo los que en la actualidad se obtienen normalmente de la adormidera (sea paja de adormidera o de opio), del arbusto de la coca y de la planta de cannabis».

«Estupefacientes sintéticos» de la Lista I de Convención de 1961

Acetilmetadol	Dextromoramida	Fenoperidina	Normetadona
Alfacetilmetadol	Diampromida	Fentanil	Norpipanona
Alfameprodina	Dietiltiambuteno	Furetidina	Petidina
Alfametadol	Difenoxilato	Hidroxipetidina	Petidina, intermediario A de la
Alfaprodina	Difenoxina	Isometadona	Petidina, intermediario B de la
Alilprodina	Dimefptanol	Levofenacilmorfán	Petidina, intermediario C de la
Anileridina	Dimenoxadol	Levomorfán*	Piminodina
Becitramida	Dimetiltiambuteno	Levomoramida	Piritramida
Bencetidina	Dipipanona	Levorfanol*	Proheptacina
Betacetilmetadol	Etilmetiltiambuteno	Metadona	Propiperidina
Betameprodina	Etonitaceno	Metadona, intermediario de la	Racemorfán
Betametadol	Etokeridina	Metazocina	Racemoramide
Betaprodina	Fenadoxona	Moramida, intermediario de la	Racemorfán
Butirato de dioxafetilo	Fenampromida	Morferidina	Sufentanil
Cetobemidona	Fenazocina	Noracimetadol	Tilidina
Clonitaceno	Fenomorfán	Norlevorfanol	Trimperidina

Los isómeros, a menos que estén expresamente exceptuados, de los estupefacientes de esta Lista, siempre que la existencia de dichos isómeros sea posible dentro de la nomenclatura química especificada ;

Los ésteres y éteres, a menos que figuren en otra Lista, de los estupefacientes enumerados en la presente Lista siempre que sea posible formar dichos ésteres o éteres.

«Estupefacientes sintéticos» de la Lista II de la Convención de 1961

Dextropropoxifeno
Propiramo

Los isómeros de los estupefacientes mencionados *supra*, siempre que sea posible formar dichos isómeros dentro de la nomenclatura química especificada.

ÍNDICE DE LOS PAÍSES Y DE LOS TERRITORIOS NO METROPOLITANOS

País o territorio	Cuadro 1.	Cuadro 2.	Cuadro 3.	Cuadro 4.	País o territorio	Cuadro 1.	Cuadro 2.	Cuadro 3.	Cuadro 4.
	página 2	página 49	página 50	página 53		página 2	página 49	página 50	página 53
	<i>Página</i>	<i>Página</i>	<i>Página</i>	<i>Página</i>		<i>Página</i>	<i>Página</i>	<i>Página</i>	<i>Página</i>
Afganistán	2				Botswana	6			
Albania	2				Brasil	6			53
Alemania, República Federal de	16			54	Brunéi	42			
Alto Volta	45				Bulgaria	7	49	52	
Andorra	2				Burundi	7			
Angola	2				Cabo Verde	8			
Anguila	42				Caimanes, Islas	42			
Antigua	2				Camerún, República Unida del	44			
Antillas Neerlandesas	27				Canadá	8			
Arabia Saudita	34				Chad	8			
Argelia	2				Checoslovaquia	10		52	53
Argentina	3			53	Chile	8			
Ascensión, Isla de la	42				China, República Popular de	9			
Australia	3		52		Chipre	10			
Austria	4				Christmas, Isla	3			
Bahamas	4				Cocos (Keeling), Islas	4			
Bahrein	4				Colombia	9			
Bangladesh	4				Comoras	9			
Barbados	5				Congo	9			
Bélgica	5			53	Cook, Islas	28			
Belice	6				Corea, República de	32			
Benin	6				Corea, República Popular				
Bermudas	42				Democrática de	11			
Bhután	6				Costa de Marfil	21			
Birmania	7				Costa Rica	9			
Bolivia	6				Cuba	10			

* El dextromorfán y el dextrorfán están expresamente excluidos de la Convención de 1961.

ÍNDICE (continuación)

País o territorio	Cuadro 1,	Cuadro 2,	Cuadro 3,	Cuadro 4,	País o territorio	Cuadro 1,	Cuadro 2,	Cuadro 3,	Cuadro 4,
	página 2	página 49	página 50	página 53		página 2	página 49	página 50	página 53
	<i>Página</i>	<i>Página</i>	<i>Página</i>	<i>Página</i>		<i>Página</i>	<i>Página</i>	<i>Página</i>	<i>Página</i>
Dinamarca	11			53	Nueva Caledonia	15			
Djibouti	11				Nueva Zelandia	28			
Dominica	12				Omán	29			
Ecuador	12				Países Bajos	27			
Egipto	12				Pakistán	30			
El Salvador	13				Panamá	30			
Emiratos Arabes Unidos	40				Papua Nueva Guinea	30			
España	36		51	54	Paraguay	30			
Estados Unidos de América	44			55	Perú	30			
Etiopía	13				Polinesia Francesa	15			
Fiji	13				Polonia	31		51	
Filipinas	31				Portugal	31			
Finlandia	13			53	Qatar	32			
Francia	14		50	53	Reino Unido de Gran Bre- taña e Irlanda del Norte ..	41			55
Gabón	15				República Arabe Siria	38			
Gambia	15				República Centroafricana	8			
Ghana	17				República Democrática Ale- mana	16		51	54
Gibraltar	43				República Democrática Popu- lar Lao	23			
Granada	17				República Dominicana	12			
Grecia	17				Rumania	33		51	
Guatemala	17				Rwanda	33			
Guinea	17				Samoa	33			
Guinea-Bissau	17				Salomón, Islas	35			
Guinea Ecuatorial	13				San Cristóbal y Nieves	33			
Guyana	18				Santa Elena, Isla	43			
Haití	18				Santa Lucía	33			
Honduras	18				Santo Tomé y Príncipe	34			
Hong Kong	43				San Vicente	33			
Hungría	18			54	Senegal	34			
India	19	49		54	Seychelles	34			
Indonesia	19				Sierra Leona	34			
Irán	19				Singapur	34			
Iraq	19				Somalia	35			
Irlanda	20				Sri Lanka	36			
Islandia	18				Sudáfrica	35			
Israel	20			54	Sudán	36			
Italia	21				Suecia	37			
Jamahiriya Arabe Libia	24				Suiza	38			
Jamaica	21				Suriname	37			
Japón	22	49	51	54	Swazilandia	37			
Jordania	22				Tailandia	39			
Kampuchea Democrática	10				Tanzania, República Unida de	44			
Kenya	22				Togo	39			
Kiribati	22				Tonga	39			
Kuwait	23				Tristán de Acuña, Islas	43			
Lesotho	23				Trinidad y Tabago	39			
Libano	23				Túnez	39			
Liberia	23				Turcas y Caicos, Islas	43			
Luxemburgo	24				Turquía	40		52	
Macao	32				Tuvalu	40			
Madagascar	24				Uganda	40			
Malasia	25				Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas	40			55
Malawi	24				Uruguay	45			
Maldivas	25				Vanuatu	45			
Mali	25				Venezuela	45			
Malta	25				Virgenes británicas, Islas	42			
Malvinas, Islas	43				Viet Nam, República Socialista de	35			
Marruecos	26				Wallis y Futuna, Islas	15			
Mauricio	25				Yemen	45			
Mauritania	25				Yemen Democrático	11			
México	26			54	Yugoslavia	45		52	
Mongolia	26				Zaire	46			
Montserrat	43				Zambia	46			
Mozambique	26				Zimbabwe	46			
Nauru	26								
Nepal	26				TOTALES MUNDIALES	46			
Nicaragua	28								
Niger	29								
Nigeria	29								
Norfolk, Isla	4								
Noruega	29			54					

ESTIMATES FOR 1982

ÉVALUATIONS POUR 1982

PREVISIONES PARA 1982

Table 1. — Estimated world requirements of narcotic drugs in 1982

Tableau 1. — Evaluations pour 1982 des besoins du monde en stupéfiants

Cuadro 1. — Previsiones para 1982 de las necesidades mundiales de estupefacientes

	1	2	3	4	5	6			
<p>COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES</p> <p>PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS</p> <p>PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS</p>	Quantity to be consumed for domestic medical and scientific purposes	<p>Quantity to be utilized for the manufacture of:</p> <table border="1"> <tr> <td>(a) Other drugs</td> <td>(b) Preparations included in Schedule III of the 1961 Convention</td> <td>(c) Substances not covered by the 1961 Convention</td> </tr> </table> <p>whether these other drugs, preparations or substances are intended for domestic consumption or for export</p>	(a) Other drugs	(b) Preparations included in Schedule III of the 1961 Convention	(c) Substances not covered by the 1961 Convention	Quantity to be added to special stocks	Quantity to be held in stocks at 31 December 1982	Quantity to be added (+) to the stocks actually available at 31 December 1981 to bring them to the level indicated in column 4 or quantity to be deducted (-) due to excessive manufacture or imports during the previous year	<p>Total of the estimates</p> <p>(columns 1 +2 +3 + or -5)</p>
	(a) Other drugs	(b) Preparations included in Schedule III of the 1961 Convention	(c) Substances not covered by the 1961 Convention						
	Quantité qui sera consommée pour les besoins médicaux et scientifiques intérieurs	<p>Quantité qui sera utilisée pour la fabrication de:</p> <table border="1"> <tr> <td>a) Autres stupéfiants</td> <td>b) Préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961</td> <td>c) Substances non visées par la Convention de 1961</td> </tr> </table> <p>que ces autres stupéfiants, préparations ou substances soient destinés à la consommation intérieure ou à l'exportation</p>	a) Autres stupéfiants	b) Préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961	c) Substances non visées par la Convention de 1961	Quantité à ajouter aux stocks spéciaux	Quantité qui sera en stock 31 décembre 1982	Quantité à ajouter (+) aux stocks effectivement disponibles au 31 décembre 1981 pour les amener au niveau indiqué à la colonne 4 ou quantité à déduire (-) en raison de fabrications ou d'importations excédentaires au cours de l'année précédente	<p>Total des évaluations</p> <p>(colonnes 1 +2 +3 + ou -5)</p>
a) Autres stupéfiants	b) Préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961	c) Substances non visées par la Convention de 1961							
Cantidad que será consumida en el país o territorio con fines médicos o científicos	<p>Cantidad que será utilizada para fabricar:</p> <table border="1"> <tr> <td>a) Otros estupefacientes</td> <td>b) Preparados incluidos en la Lista III de la Convención de 1961</td> <td>c) Sustancias a las que no se aplica la Convención de 1961</td> </tr> </table> <p>ya sea que estos otros estupefacientes, preparados o sustancias estén destinados al consumo interior o a la exportación</p>	a) Otros estupefacientes	b) Preparados incluidos en la Lista III de la Convención de 1961	c) Sustancias a las que no se aplica la Convención de 1961	Cantidad que ha de agregarse a las existencias especiales	Cantidad que habrá en existencia el 31 de diciembre de 1982	Cantidad a agregar (+) a las existencias efectivas en 31 de diciembre de 1981 para ajustarlas al nivel indicado en la columna 4 o a deducir (-) como consecuencia de excedentes de fabricación o de importación durante el año precedente	<p>Total de las previsiones</p> <p>(columnas 1 +2 +3 + ó -5)</p>	
a) Otros estupefacientes	b) Preparados incluidos en la Lista III de la Convención de 1961	c) Sustancias a las que no se aplica la Convención de 1961							
<p>Drugs</p> <p>Stupéfiants</p> <p>Estupefacientes</p>									

GRAMMES — GRAMOS

Afghanistan — Afganistán								
Codeine	Codeína	300 000						300 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 000						2 000
Morphine	Morfina	500						500
Opium	Opio	8 000						8 000
Pethidine	Petidina	2 500						2 500
Albania — Albanie								
Cocaine	Cocaína	360				640		360
Codeine	Codeína	32 370				13 300		32 370
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Morphine	Morfina	500				3 442		500
Opium	Opio	100 000				63 000		100 000
Pethidine	Petidina	4 350				8 600		4 350
Algeria — Algérie — Argelia								
Codeine	Codeína		61 000			31 000		61 000
Dextromoramide	Dextromoramida	650				300		650
Ethylmorphine	Etilmorfina		3 600			1 800		3 600
Fentanyl	Fentanil	15				8		15
Morphine	Morfina	31				15		31
Opium	Opio		5 500			3 000		5 500
Pethidine	Petidina	7 000				3 500		7 000
Phenoperidine	Fenoperidina	500				250		500
Pholcodine	Folcodina		91 120			45 000		91 120
Andorra — Andorre								
Cocaine	Cocaína	30						30
Codeine	Codeína	200						200
Dextromoramide	Dextromoramida	25						25
Ethylmorphine	Etilmorfina	50						50
Fentanyl	Fentanil	15						15
Methadone	Metadona	50						50
Morphine	Morfina	30						30
Opium	Opio	50						50
Pethidine	Petidina	200						200
Phenoperidine	Fenoperidina	20						20
Angola								
Coca leaves Coca, feuilles de Coca, hojas de	}					187		
Cocaine	Cocaína					30		
Codeine	Codeína		5 000			2 835		5 000
Dextromoramide	Dextromoramida					4		
Ethylmorphine	Etilmorfina					28		
Fentanyl	Fentanil	2				1		3
Morphine	Morfina	1				788		1
Opium	Opio					41 000		
Oxycodone	Oxicodona					947		
Pethidine	Petidina	500				1 780		500
Antigua								
Codeine	Codeína	600						600
Fentanyl	Fentanil	1						1
Morphine	Morfina	25						25
Pethidine	Petidina	175						175

Argentina — Argentine							
Cocaine	Cocaína	2 000					2 000
Codeine	Codeína	40 000		400 000		200 000	440 000
Conc. of poppy straw	}		400 000			50 000	400 000
Conc. de paille de pavot							
Conc. de paja de adormidera							
Diphenoxylate	Difenoxilato			30 000		10 000	30 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	20 000		75 000		20 000	95 000
Fentanyl	Fentanil	192				100	192
Hydrocodone	Hidrocodona	57 000				10 000	57 000
Morphine	Morfina	3 000	500 000			200 000	503 000
Normethadone	Normetadona	35 000					35 000
Opium	Opio	10 000	1 000 000	30 000		200 000	1 040 000
Oxycodone	Oxicodona	9 000				5 000	9 000
Pethidine	Petidina	90 000				20 000	90 000
Pholcodine	Folcodina			40 000		10 000	40 000
Thebaine	Tebaína		130 000			50 000	130 000
Australia — Australie							
Cocaine	Cocaína	22 000				16 500	22 000
Codeine	Codeína	150 000		3 000 000		3 000 000	3 150 000
Conc. of poppy straw	}		12 000 000				12 000 000
Conc. de paille de pavot							
Conc. de paja de adormidera							
Dextromoramide	Dextromoramida	15 000				7 000	15 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno			5 000 000		2 500 000	5 000 000
Difenoxin	}						
Difénoxine			100				100
Difenoxina							
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	10 000		165 000		100 000	175 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	1 000		110 000		6 000	111 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	1 000		6 000		5 000	7 000
Etorphine	Etorfina	100				100	100
Fentanyl	Fentanil	150				100	150
Hydrocodone	Hidrocodona	4 000				5 000	4 000
Hydromorphone	Hidromorфона	300				250	300
Levorphanol	Levorfanol	100				100	100
Methadone	Metadona	40 000				35 000	40 000
Morphine	Morfina	80 000	6 000 000	500		160 000	6 080 500
Normethadone	Normetadona	6 000				10 000	6 000
Normorphine	Normorfina	100				100	100
Opium	Opio	130 000		7 000		200 000	137 000
Oxycodone	Oxicodona	25 000				15 000	25 000
Pethidine	Petidina	350 000				330 000	350 000
Phenoperidine	Fenoperidina	600				500	600
Pholcodine	Folcodina	15 000		160 000		150 000	175 000
Thebaine	Tebaína					2 000 000	
Australia: Non-metropolitan territories							
Australie: Territoires non métropolitains							
Australia: Territorios no metropolitanos							
<i>Christmas Island — Ile Christmas — Isla Christmas</i>							
Cocaine	Cocaína	3				43	3
Codeine	Codeína	10				8	10
Methadone	Metadona	2				2	2
Morphine	Morfina	5				6	5
Opium	Opio	15				5	15
Pethidine	Petidina	40				40	40
Pholcodine	Folcodina	75				50	75

<i>Cocos (Keeling) Islands — Iles Cocos (Keeling) — Islas Cocos (Keeling)</i>								
Morphine	Morfina	5						5
Pethidine	Petidina	5						5
<i>Norfolk Island — Ile Norfolk — Isla Norfolk</i>								
Cocaine	Cocaína	80						80
Dextromoramide	Dextromoramida	15						15
Morphine	Morfina	55						55
Pethidine	Petidina	100						100
Austria — Autriche								
Cocaine	Cocaína	2 700				3 000		2 700
Codeine	Codeína	30 000	2 500	300 000		300 000		332 500
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	350 000				300 000		350 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	220		130 000		100 000		130 220
Ethylmorphine	Etilmorfina	5 000				5 500		5 000
Etorphine	Etorfina	5						5
Fentanyl	Fentanil	65				70		65
Hydrocodone	Hidrocodona	10				10		10
Methadone	Metadona	4 000				5 000		4 000
Morphine	Morfina	4 700	15 000			15 000		19 700
Nicocodine	Nicocodina	100		3 000		3 000		3 100
Nicomorphine	Nicomorfina	3 200				3 500		3 200
Normethadone	Normetadona	8 000				900		8 000
Opium	Opio	12 000				15 000		12 000
Pethidine	Petidina	55 000				60 000		55 000
Piritramide	Piritramida	1 500				1 300		1 500
Bahamas								
Cocaine	Cocaína	450				200		450
Codeine	Codeína	5 000				500		5 000
Fentanyl	Fentanil	10				1		10
Methadone	Metadona	500				85		500
Morphine	Morfina	450				125		450
Oxycodone	Oxicodona	80				2		80
Pethidine	Petidina	8 000				2 000		8 000
Pholcodine	Folcodina	800				2		800
Bahrain — Bahrein — Bahrein								
Codeine	Codeína	355				200		355
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Methadone	Metadona	13				10		13
Morphine	Morfina	30				10		30
Opium	Opio	150				50		150
Pethidine	Petidina	2 038				1 000		2 038
Bangladesh								
Cannabis	Cannabis	33 600 000 ^a				18 666 000 ^a		33 600 000 ^a
Codeine	Codeína			800 000		300 000		800 000
Ethylmorphine	Etilmorfina			12 000		4 000		12 000
Morphine	Morfina	30 000				20 000		30 000
Opium	Opio			50 000		20 000		50 000
Pethidine	Petidina	250 000				100 000		250 000
Pholcodine	Folcodina			40 000		15 000		40 000

Barbados — Barbade							
Cocaine	Cocaína	200					200
Codeine	Codeína	10 500					10 500
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	14					14
Fentanyl	Fentanil	2					2
Methadone	Metadona	30					30
Morphine	Morfina	200					200
Pethidine	Petidina	5 500					5 500

Belgium — Belgique — Bélgica

Acetyldihydrocodeine	Acetildihidrocodeína	35 000		10 000		30 000	45 000
Bezitramide	Becitramida	2 500				25 000	10 000*
Cannabis	Cannabis	50				200	50
Coca leaves							
Coca, feuilles de		100 000				700 000	100 000
Coca, hojas de							
Cocaine	Cocaína	35 000				100 000	35 000
Codeine	Codeína	700 000	80 000	1 400 000		2 000 000	2 180 000
Conc. of poppy straw							
Conc. de paille de pavot			6 000 000			5 000 000	6 000 000
Conc. de paja de adormidera							
Dextromoramide	Dextromoramida	6 000				25 000	6 000
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	100				100	100
Difenoxin							
Difénoxine						25 000	30 000*
Difenoxina							
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	25 000	50 000	40 000		50 000	115 000
Diphenoxylate	Difenoxilato		20 000	120 000		600 000	450 000*
Dipipanone	Dipipanona	6 000				4 000	6 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	60 000		115 000		75 000	175 000
Etoperidine	Etoperidina					4 200	
Fentanyl	Fentanil	500				15 000	12 000*
Heroin					15 000		
Héroïne		2 000				5 000	17 000
Heroína							
Hydrocodone	Hidrocodona	35 000				40 000	35 000
Hydromorphone	Hidromorfona	50				1 000	50
Isomethadone	Isometadona	20					20
Levomoramide	Levomoramida					1 000	
Levorphanol	Levorfanol	50				50	50
Methadone	Metadona	10 000				13 000	10 000
Morphine	Morfina	13 000	3 000 000			1 000 000	3 013 000
Normethadone	Normetadona	35 000				25 000	35 000
Norpipanone	Norpipanona	20					20
Opium	Opio	150 000	500 000			1 000 000	650 000
Oxycodone	Oxicodona	2 000				7 000	2 000
Pethidine	Petidina	45 000				50 000	45 000
Pethidine-intermediate-B							
Péthidine, intermédiaire B de la		50				3 000	50
Petidina, intermediario B de la							
Phenazocine	Fenazocina	50				50	50
Phenoperidine	Fenoperidina	300				8 000	7 000*
Pholcodine	Folcodina	175 000		70 000		100 000	245 000
Piminodine	Piminodina	20					20
Piritramide	Piritramida	15 000				110 000	15 000
Racemethorphan							
Racéméthorphane		20					20
Racematorfan							

* This estimate is required for non-medical purposes.

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

* Cette évaluation est requise à des fins non médicales.

* Ce total calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972 est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

* Esta previsión está destinada a fines no médicos.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

Belgium — Belgique — Bélgica (continued — suite — continuación)								
Sufentanil	Sufentanil	200				1 000		500*
Thebacon }		30 000				25 000		30 000
Thébacone }								
Tebacón }								
Thebaine	Tebaína		50 000			130 000		50 000
Tilidine	Tilidina	1 500 000				500 000		1 500 000
Belize — Belice								
Codeine	Codeína	2 000				1 000		2 000
Fentanyl	Fentanil	3						3
Morphine	Morfina	17						17
Pethidine	Petidina	3 609		129		321		3 738
Benin — Bénin								
Cocaine	Cocaína	890						890
Codeine	Codeína	5 000						5 000
Dextromoramide	Dextromoramida	3						3
Morphine	Morfina	50						50
Opium	Opio	9 000						9 000
Pethidine	Petidina	840						840
Bhutan — Bhoutan — Bhután								
Morphine	Morfina	40						40
Opium	Opio	1 910						1 910
Pethidine	Petidina	300						300
Bolivia — Bolívia †								
Codeine	Codeína	40 000				20 000		40 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	5 000				2 000		5 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	10 000				10 000		10 000
Fentanyl	Fentanil	15						15
Hydrocodone	Hidrocodona	2 000				1 000		2 000
Methadone	Metadona	2 000				1 000		2 000
Morphine	Morfina	500				1 000		500
Pethidine	Petidina	5 000				10 000		5 000
Botswana †								
Cocaine	Cocaína	5				2		5
Codeine	Codeína	10				3		10
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	15				4		15
Dipipanone	Dipipanona	15				3		15
Etorphine	Etorfina	5				2		5
Methadone	Metadona	10				3		10
Morphine	Morfina	20				5		20
Pethidine	Petidina	2 000				500		2 000
Brazil — Brésil — Brasil								
Cocaine	Cocaína	300				100		300
Codeine	Codeína	10 000		3 000 000		1 500 000		3 010 000

Difenoxin } Difénoxine } Difenoxina }		2 000				500		2 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína			40 000		15 000		40 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			250 000		100 000		250 000
Ethylmorphine	Etilmorfina			250 000		100 000		250 000
Fentanyl	Fentanil	700				300		700
Hydrocodone	Hidrocodona	1 000				500		1 000
Morphine	Morfina	10 000	3 000 000			1 500 000		3 010 000
Opium	Opio	20 000		1 200 000		500 000		1 220 000
Pethidine	Petidina	220 000				120 000		220 000
Pholcodine	Folcodina			20 000		10 000		20 000
Bulgaria — Bulgarie								
Cannabis	Cannabis					1 500 000		
Cocaine	Cocaína	20 000				18 000		20 000
Codeine	Codeína	250 000		3 200 000		2 000 000		3 450 000
Dextromoramide	Dextromoramida	30				20		30
Ethylmorphine	Etilmorfina	100 000		220 000		140 000		320 000
Fentanyl	Fentanil	70				60		70
Hydrocodone	Hidrocodona	2 000				2 000		2 000
Morphine	Morfina	10 000	1 000 000			300 000		1 010 000
Opium	Opio	260 000	12 000 000	250 000		10 000 000		12 510 000
Pethidine	Petidina	85 000				80 000		85 000
Piritramide	Piritramida	1 700				1 200		1 700
Tilidine	Tilidina	20 000				10 000		20 000
Trimeperidine	Trimeperidina	800				800		800
Burma — Birmanie — Birmania								
Cocaine	Cocaína	1 200						1 200
Codeine	Codeína	255 180		362 600				617 780
Etorphine	Etorfina	3						3
Fentanyl	Fentanil	1						1
Methadone	Metadona	10						10
Morphine	Morfina	1 752	448 500					450 252
Opium	Opio		440 000	9 960 000				10 400 000
Pethidine	Petidina	8 794				1 740		8 794
Burundi								
Codeine	Codeína	3 609		8 000				11 609
Hydrocodone	Hidrocodona	2						2
Hydromorphone	Hidromorfona	1						1
Morphine	Morfina	902						902
Normethadone	Normetadona	2						2
Opium	Opio	2 278						2 278
Oxycodone	Oxicodona	1						1
Pethidine	Petidina	157						157
Thebacon } Thébacone } Tebacón }		1						1

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

† Estimates established by the Board.

* Ce total calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972 est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

† Evaluations établies par l'Organe.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

† Previsiones establecidas por la Junta.

Canada — Canadá								
Alphaprodine	Alfaprodina	6 000				5 500		6 000
Anileridine	Anileridina	100 000				40 000		100 000
Cocaine	Cocaína	55 000				48 000		55 000
Codeine	Codeína		6 500 000			2 700 000		6 500 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	3 000 000				2 500 000		3 000 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			30 000		20 000		30 000
Ethylmorphine	Etilmorfina			4 000		4 000		4 000
Etorphine	Etorfina	5				4		5
Fentanyl	Fentanil	325				175		325
Hydrocodone	Hidrocodona	165 000				155 000		165 000
Hydromorphone	Hidromorfona	3 000				2 000		3 000
Levorphanol	Levorfanol	900				500		900
Methadone	Metadona	14 000				11 000		14 000
Morphine	Morfina	105 000				80 000		105 000
Normethadone	Normetadona	20 000				25 000		20 000
Opium	Opio	120 000				150 000		120 000
Oxycodone	Oxicodona	100 000				80 000		100 000
Oxymorphone	Oximorfona	125				95		125
Pethidine	Petidina	1 000 000				900 000		1 000 000
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde†								
Codeine	Codeína	276				1 632		276
Ethylmorphine	Etilmorfina					114		
Morphine	Morfina	8				1 173		8
Opium	Opio	913				8 552		913
Oxycodone	Oxicodona					52		
Pethidine	Petidina	500				175		500
Central African Republic — République • centrafricaine — República Centro- africana †								
Cocaine	Cocaína					36		
Codeine	Codeína					940		
Dextromoramide	Dextromoramida	7				41		7
Ethylmorphine	Etilmorfina					100		
Morphine	Morfina	55				120		55
Pethidine	Petidina	700				592		700
Chad — Tchad †								
Cocaine	Cocaína	200				200		200
Codeine	Codeína	600				600		600
Dextromoramide	Dextromoramida	30				30		30
Morphine	Morfina	150				150		150
Opium	Opio	900				900		900
Pethidine	Petidina	1 500				1 500		1 500
Chile — Chili								
Cocaine	Cocaína					300		
Codeine	Codeína		250 000			150 000		250 000
Difenoxin }								
Difénoxine }								
Difenoxina }								
Diphenoxylate	Difenoxilato			3 000		2 000		3 000
Ethylmorphine	Etilmorfina			20 000		10 000		20 000

Fentanyl	Fentanil	80				20		80
Hydrocodone	Hidrocodona					974		
Hydromorphone	Hidromorfona					100		
Methadone	Metadona	1 000				1 000		1 000
Morphine	Morfina	1 000		1 000		1 000		2 000
Opium	Opio	1 000		24 000		14 000		25 000
Pethidine	Petidina	30 000				25 000		30 000
China, People's Republic of^a — Chine, République populaire de^a — China, República Popular de^a								
Colombia — Colombie								
Cocaine	Cocaína			1 000		2 000		1 000
Codeine	Codeína			210 000		420 000		210 000
Difenoxin } Difénoxine } Difenoxina }				10 000		20 000		10 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína			150 000		300 000		150 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			160 000		320 000		160 000
Fentanyl	Fentanil	170				340		170
Hydrocodone	Hidrocodona	17 000				34 000		17 000
Hydromorphone	Hidromorfona	1 500				3 000		1 500
Morphine	Morfina	15 000				30 000		15 000
Opium	Opio	125 000				250 000		125 000
Oxycodone	Oxicodona	30 000				60 000		30 000
Pethidine	Petidina	40 000				80 000		40 000
Comoros — Comores — Comoras†								
Cocaine	Cocaína					2		900
Codeine	Codeína	900						
Dextromoramide	Dextromoramida	2				7		2
Morphine	Morfina	1				5		1
Opium	Opio	2				1 000		2
Pethidine	Petidina	50				17		50
Congo								
Codeine	Codeína	5 000						5 000
Dextromoramide	Dextromoramida	100						100
Fentanyl	Fentanil	5						5
Morphine	Morfina	100						100
Pethidine	Petidina	2 000						2 000
Phenoperidine	Fenoperidina	300						300
Costa Rica								
Cocaine	Cocaína	50				530		50
Codeine	Codeína	800		35 500		104 370		36 300
Diphenoxylate	Difenoxilato			1 000		200		1 000
Ethylmorphine	Etilmorfina					1 810		
Fentanyl	Fentanil	8				5		8
Hydrocodone	Hidrocodona	1 000				200		1 000

† Estimates established by the Board.

^a The Board has again requested the Government of the People's Republic of China to furnish estimates of its narcotic drug requirements. When these are available, they will be published in a supplement to this statement.

† Evaluations établies par l'Organe.

^a L'Organe a de nouveau invité le Gouvernement de la République populaire de Chine à lui fournir les évaluations des besoins en stupéfiants. Lorsque l'Organe disposera de ces évaluations, celles-ci seront publiées dans un supplément au présent état.

† Previsiones establecidas por la Junta.

^a La Junta ha solicitado nuevamente del Gobierno de la República Popular de China el envío de las provisiones de sus necesidades de estupefacientes. Tan pronto disponga la Junta de estas provisiones, las publicará en un suplemento al presente estado.

Costa Rica (continued — suite — continuación)							
Methadone	Metadona					36	
Morphine	Morfina	172				650	172
Opium	Opio		14 000			12 000	14 000
Pethidine	Petidina	4 350				1 740	4 350
Cuba							
Codeine	Codeína	350 000				150 000	350 000
Dextromoramide	Dextromoramida	1 000					1 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	500 000					500 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	100 000				40 000	100 000
Etorphine	Etorfina	1					1
Fentanyl	Fentanil	50					50
Morphine	Morfina	3 000				1 000	3 000
Opium	Opio	36 000				14 000	36 000
Pethidine	Petidina	12 000				4 000	12 000
Cyprus — Chypre — Chipre							
Cocaine	Cocaína	10				66	10
Codeine	Codeína	4 000				1 000	4 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	50				25	50
Ethylmorphine	Etilmorfina					34	
Fentanyl	Fentanil	1				1	1
Hydrocodone	Hidrocodona	10				8	10
Morphine	Morfina	350				300	350
Opium	Opio	1 500				1 500	1 500
Pethidine	Petidina	6 000				2 000	6 000
Pholcodine	Folcodina	2 000				500	2 000
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia							
Bezitramide	Becitramida	200				100	200
Cannabis resin	}					3 000	
Cannabis, résine de							
Cannabis, resina de							
Cocaine	Cocaína	12 000				17 000	12 000
Codeine	Codeína	1 690 000	4 000 000			600 000	5 690 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	38 000				490 000	38 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	145 000	185 000			110 000	330 000
Etorphine	Etorfina	20					20
Fentanyl	Fentanil	52				30	52
Morphine	Morfina	13 700	3 890 000			100 000	3 903 700
Opium	Opio	40 000		40 000		3 040 000	80 000
Oxycodone	Oxicodona	583	780			1 000	1 363
Pethidine	Petidina	176 000	350 000			200 000	526 000
Pholcodine	Folcodina	140 000		212 000		160 000	352 000
Piritramide	Piritramida	4 100				800	4 100
Tilidine	Tilidina	159 315				34 400	159 315
Democratic Kampuchea — Kampuchea démocratique — Kampuchea Democrática †							
Cocaine	Cocaína	8 000				8 000	8 000
Codeine	Codeína	5 000	45 000			40 000	50 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	1 000				1 000	1 000

Morphine	Morfina	2 000				2 000		2 000		
Opium	Opio	5 000				5 000		5 000		
Pethidine	Petidina	1 000				1 000		1 000		
Pholcodine	Folcodina	2 000				2 000		2 000		
Democratic People's Republic of Korea — République populaire démocratique de Corée — República Popular Democrática de Corea †										
Cocaine	Cocaína	10 000				20 000		10 000		
Codeine	Codeína	10 000				20 000		10 000		
Fentanyl	Fentanil	20				20		20		
Morphine	Morfina	1 000				2 000		1 000		
Pethidine	Petidina	10 000				10 000		10 000		
Trimeperidine	Trimeperidina	40 000				80 000		40 000		
Democratic Yemen — Yémen démocratique — Yemen Democrático †										
Codeine	Codeína	7 000				4 000		7 000		
Fentanyl	Fentanil	1						1		
Methadone	Metadona	20				10		20		
Morphine	Morfina	100				100		100		
Opium	Opio	2 000				2 000		2 000		
Pethidine	Petidina	1 650				1 000		1 650		
Denmark — Danemark — Dinamarca										
Cocaine	Cocaína	6 000				6 000		6 000		
Codeine	Codeína		2 230 000			1 000 000		2 230 000		
Dextromoramide	Dextromoramida	4 000				1 600		4 000		
Diphenoxylate	Difenoxilato		7 500			2 000		7 500		
Ethylmorphine	Etilmorfina	1 000	19 000			20 000		20 000		
Etorphine	Etorfina	30				30		30		
Fentanyl	Fentanil	60				20		60		
Hydrocodone	Hidrocodona	1 900				3 000		1 900		
Hydromorphone	Hidromorfona	300				1 000		300		
Ketobemidone	Cétobémidone Cetobemidona	50 000				65 000		61 000*		
Methadone			Metadona	30 000					20 000	
Morphine	Morfina	21 000	1 000			35 000		22 000		
Nicomorphine	Nicomorfina	10 000				1 500		10 000		
Opium	Opio	120 000	130 000			300 000		250 000		
Oxycodone	Oxicodona	500				1 500		500		
Pethidine	Petidina	230 000				350 000		230 000		
Pholcodine	Folcodina		5 500			5 500		5 500		
Thebacon	Thébacone Tebacón	1 500				2 500		1 500		
Thebacon										
Thebacon										
Djibouti										
Codeine	Codeína					844				
Dextromoramide	Dextromoramida	3				6		3		
Fentanyl	Fentanil	1				2		1		

† Estimates established by the Board.

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c) of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

† Evaluations établies par l'Organe.

* Ce total calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972 est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

† Previsiones establecidas por la Junta.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

Djibouti (continued — suite — continuación)								
Morphine	Morfina					3		
Opium	Opio					87		
Pethidine	Petidina	100				230		100
Phenoperidine	Fenoperidina	2				3		2
Dominica — Dominique — Dominica								
Cocaine	Cocaína	100				10		100
Codeine	Codeína	30				3		30
Methadone	Metadona	4				1		4
Morphine	Morfina	30				5		30
Opium	Opio					400		
Pethidine	Petidina	800				100		800
Pholcodine	Folcodina					30		
Dominican Republic — République dominicaine — República Dominicana								
Codeine	Codeína	5 000						5 000
Dextromoramide	Dextromoramida	250						250
Diphenoxylate	Difenoxilato	500						500
Ethylmorphine	Etilmorfina	500						500
Fentanyl	Fentanil	250						250
Hydrocodone	Hidrocodona	2 000						2 000
Morphine	Morfina	500						500
Opium	Opio	50 000						50 000
Oxycodone	Oxicodona	1 000						1 000
Pethidine	Petidina	4 000						4 000
Ecuador — Equateur								
Cocaine	Cocaína	880				200		880
Codeine	Codeína	740	96 000			10 000		96 740
Ethylmorphine	Etilmorfina	154						154
Heroin	}					28		
Héroine								
Heroína								
Morphine	Morfina	985						985
Normethadone	Normetadona	2 670						2 670
Opium	Opio	846				9 000		846
Oxycodone	Oxicodona	50				50		50
Pethidine	Petidina	2 274				274		2 274
Egypt — Egypte — Egipto								
Codeine	Codeína	300 000	2 500 000			2 800 000		2 800 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno		1 500 000			1 500 000		1 500 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína		300 000			300 000		300 000
Diphenoxylate	Difenoxilato		60 000			40 000		60 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	30 000	220 000			270 000		250 000
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Morphine	Morfina	3 000				6 000		3 000
Pethidine	Petidina	50 000				50 000		50 000
Pholcodine	Folcodina		60 000			60 000		60 000

El Salvador							
Cocaine	Cocaína					526	
Codeine	Codeína	275	75 625			5 685	75 900
Ethylmorphine	Etilmorfina	300				640	300
Fentanyl	Fentanil	8				2	8
Hydrocodone	Hidrocodona	2 120					2 120
Morphine	Morfina					175	
Opium	Opio	625	10 500			4 390	11 125
Oxycodone	Oxicodona	1 229					1 229
Pethidine	Petidina	5 655				1 860	5 655
Equatorial Guinea — Guinée équatoriale — Guinea Ecuatorial							
Betameprodine	Betameprodina	60					60
Cocaine	Cocaína	180					180
Morpheridine	Morferidina	50					50
Morphine	Morfina	300					300
Pethidine	Petidina	100					100
Ethiopia — Ethiopie — Etiopía†							
Codeine	Codeína		74 000				74 000
Morphine	Morfina	646					646
Pethidine	Petidina	22 838					22 838
Fiji — Fidji							
Cocaine	Cocaína	300				200	300
Fentanyl	Fentanil	3				1	3
Methadone	Metadona	200				10	200
Morphine	Morfina	350				100	350
Opium	Opio	3 000				500	3 000
Pethidine	Petidina	4 800				2 000	4 800
Pholcodine	Folcodina	2 000				1 000	2 000
Finland — Finlande — Finlandia							
Anileridine	Anileridina	100				200	100
Cannabis resin		5 000				20 000	5 000
Cannabis, résine de							
Cannabis, resina de							
Cocaine	Cocaína	10 000				20 000	10 000
Codeine	Codeína	200 000	800 000			1 000 000	1 000 000
Dextromoramide	Dextromoramida	1				2	1
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	100 000				200 000	100 000
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	10				20	10
Difenoxin		1				2	1
Difénoxine							
Difenoxina							
Dihydrocodeine	Dihidrocódina	1				2	1
Dihydromorphine	Dihidromorfina	1				2	1
Diphenoxylate	Difenoxilato		30 000			120 000	250 000*
Dipipanone	Dipipanona	1				2	1
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 000	68 000			140 000	70 000
Etorphine	Etorfina	1				2	1

† Estimates established by the Board.

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

† Evaluations établies par l'Organe.

* Ce total calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972 est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

† Provisiones establecidas por la Junta.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

Finland — Finlande — Finlandia

(continued — suite — continuación)

Fentanyl	Fentanil	50				100	50
Heroin							
Héroïne		100				5 000	100
Heroína							
Hydrocodone	Hidrocodona	200				400	200
Hydromorphone	Hidromorfona	1				2	1
Ketobemibone							
Cétobémidone		1				2	1
Cetobemidona							
Levorphanol	Levorfanol	1				2	1
Methadone	Metadona	2 500				5 000	2 500
Morphine	Morfina	5 000				10 000	5 000
Normethadone	Normetadona	500				1 000	500
Opium	Opio	80 000				160 000	80 000
Oxycodone	Oxicodona	8 000				16 000	8 000
Pethidine	Petidina	50 000				100 000	50 000
Phenazocine	Fenazocina	100				200	100
Pholcodine	Folcodina		20 000			40 000	20 000
Thebaine	Tebaina	10				1 000	10
Tilidine	Tilidina					400	

France (including Monaco — y compris Monaco) — Francia (con Mónaco)

Cannabis	Cannabis	7 000				15 000	7 000
Cannabis resin							
Cannabis, résine de		1 000		8 000		15 000	9 000
Cannabis, resina de							
Coca leaves							
Coca, feuilles de		3 000				5 000	3 000
Coca, hojas de							
Cocaine	Cocaína	20 000				250 000	20 000
Codeine	Codeína	300 000	50 000	10 750 000		10 000 000	11 100 000
Conc. of poppy straw							
Conc. de paille de pavot		1 000	41 000 000			20 000 000	41 001 000
Conc. de paja de adormidera							
Dextromoramide	Dextromoramida	41 000				20 000	41 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	1 000		4 500 000		1 500 000	4 501 000
Difenoxin							
Difénoxine		1 000				1 000	1 000
Difenoxina							
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	1 000	25 000			25 000	26 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	1 000		100 000		70 000	120 000*
Ethylmorphine	Etilmorfina	100 000		3 500 000		1 700 000	3 600 000
Etorphine	Etorfina	5				2	5
Fentanyl	Fentanil	570				150	570
Heroin							
Héroïne		500			15 000	10 000	15 500
Heroína							
Levorphanol	Levorfanol	20				10	20
Methadone	Metadona	600				2 500	600
Morphine	Morfina	30 000	23 500 000		10 000	7 500 000	23 540 000
Nicodicodine	Nicodicodina	1 000		20 000		10 000	21 000
Normorphine	Normorfina	75				100	75
Opium	Opio	180 000	50 000 000	2 000 000		40 000 000	52 180 000
Oxycodone	Oxicodona	5 500			270 000	350 000	275 500
Pethidine	Petidina	220 000				250 000	220 000
Phenoperidine	Fenoperidina	4 500				2 500	4 500
Pholcodine	Folcodina	60 000		4 150 000		1 400 000	4 210 000
Piritramide	Piritramida	25				130	25

Propiram	Propiramo	1 500				500		1 500
Thebaine	Tebaina	1 000	200 000		1 000 000	3 000 000		1 201 000
France: Non-metropolitan territories								
France: Territoires non métropolitains								
Francia: Territorios no metropolitanos								
<i>French Polynesia — Polynésie française —</i>								
<i>Polinesia Francesa</i>								
Cocaine	Cocaína	2				405		2
Codeine	Codeína	500				4 505		500
Dextromoramide	Dextromoramida	15				13		15
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	850				750		850
Ethylmorphine	Etilmorfina					84		
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Morphine	Morfina	5				13		5
Opium	Opio	260				1 000		260
Pethidine	Petidina	300				200		300
Phenoperidine	Fenoperidina	11				7		11
<i>New Caledonia — Nouvelle-Calédonie —</i>								
<i>Nueva Caledonia</i>								
Cocaine	Cocaína	7				372		7
Codeine	Codeína	146				1 500		146
Dextromoramide	Dextromoramida	2				35		2
Ethylmorphine	Etilmorfina					96		
Fentanyl	Fentanil	2				1		2
Morphine	Morfina	45				62		45
Opium	Opio	2				1 500		2
Pethidine	Petidina	230				127		230
Phenoperidine	Fenoperidina	11				2		11
<i>Wallis and Futuna Islands — Iles Wallis et</i>								
<i>Futuna — Islas Wallis y Futuna</i>								
Dextromoramide	Dextromoramida	2						2
Fentanyl	Fentanil	1						1
Morphine	Morfina	1						1
Pethidine	Petidina	7						7
Phenoperidine	Fenoperidina	1						1
Gabon — Gabón†								
Cocaine	Cocaína	400						400
Codeine	Codeína	600						600
Dextromoramide	Dextromoramida	80						80
Fentanyl	Fentanil	3						3
Morphine	Morfina	50						50
Opium	Opio	50						50
Pethidine	Petidina	1 000						1 000
Phenoperidine	Fenoperidina	7						7
Gambia — Gambia								
Cocaine	Cocaína	100				100		100
Codeine	Codeína	200				200		200
Morphine	Morfina	150				150		150
Opium	Opio	1 000				1 000		1 000
Pethidine	Petidina	1 300				1 300		1 300

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

† Estimates established by the Board.

* Ce total calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972 est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

† Evaluations établies par l'Organe.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

† Previsiones establecidas por la Junta.

German Democratic Republic — République démocratique allemande — República Democrática Alemana								
Cocaine	Cocaína	2 000					3 000	2 000
Codeine	Codeína	200 000		1 500 000			2 000 000	1 700 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	6 000					8 000	6 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	12 000					13 000	12 000
Etorphine	Etorfina	1					1	1
Fentanyl	Fentanil	60					60	60
Methadone	Metadona	2 000					5 000	2 000
Morphine	Morfina	15 000					40 000	15 000
Normethadone	Normetadona	150 000					100 000	200 000*
Opium	Opio	60 000					120 000	60 000
Oxycodone	Oxicodona	50					1 500	50
Pethidine	Petidina	300 000					600 000	450 000*
Piritramide	Piritramida	7 000					4 000	7 000
Thebaine	Tebaína	200					1 500	200
Germany, Federal Republic of — Allemagne, République fédérale d' — Alemania, República Federal de								
Benzylmorphine	Bencilmorfina						428	
Cocaine	Cocaína	7 000			15 000		80 000	22 000
Codeine	Codeína	100 000	1 200 000	15 000 000			10 000 000	16 300 000
Conc. of poppy straw	}							
Conc. de paille de pavot							8	
Conc. de paja de adormidera								
Dextromoramide	Dextromoramida	3 000					3 000	3 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	4 000		1 000 000			1 000 000	1 004 000
Dihydromorphine	Dihidromorfina		6 100				6 100	6 100
Ethylmorphine	Etilmorfina	6 000		130 000			260 000	136 000
Etorphine	Etorfina	5						5
Fentanyl	Fentanil	1 100				3	300	1 103
Hydrocodone	Hidrocodona	5 000	35 000				200 000	40 000
Hydromorphone	Hidromorfona	2 500					10 000	2 500
Ketobemidone	}							
Cétobémidone							6 000	6 000
Cetobemidona		6 000						
Levorphanol	Levorfanol	300					400	300
Methadone	Metadona						190 000	
L-Methadone	L-Metadona	11 000					30 000	11 000
Morphine	Morfina	20 000	4 000 000				2 000 000	4 020 000
Normethadone	Normetadona	500					270 000	500
Opium	Opio	150 000					4 500 000	150 000
Oxycodone	Oxicodona	5 000					55 000	5 000
Pethidine	Petidina	300 000					1 350 000	2 350 000*
Pethidine-intermediate-A	}							
Péthidine, intermédiaire A de la			2 250 000				1 100 000	3 000 000*
Petidina, intermediario A de la								
Pethidine-intermediate-C	}							
Péthidine, intermédiaire C de la			425 000				250 000	435 000*
Petidina, intermediario C de la								
Pholcodine	Folcodina	500		10 000			50 000	10 500
Piritramide	Piritramida	16 000					5 000	16 000
Propiram	Propiramo	30					135 000	30
Thebacon	}							
Thébacone			3 000				40 000	3 000
Tebacón								
Thebaine	Tebaína	6 000	250 000				1 200 000	256 000
Tilidine	Tilidina	1 300 000					2 000 000	2 500 000*

Ghana								
Cocaine	Cocaína	1 000						1 000
Codeine	Codeína	2 000						2 000
Morphine	Morfina	5 000						5 000
Pethidine	Petidina	12 000						12 000
Greece — Grèce — Grecia								
Cocaine	Cocaína	1 780				2 670		1 780
Codeine	Codeína	666 000			7 400	410 000		673 400
Diphenoxylate	Difenoxilato		20 460					20 460
Fentanyl	Fentanil	64						64
Hydrocodone	Hidrocodona	41 500						41 500
Morphine	Morfina	2 400			500	9 500		2 900
Opium	Opio	20 000				200 000		20 000
Pethidine	Petidina	43 500				95 700		43 500
Grenada — Grenade — Granada								
Cocaine	Cocaína					8		
Morphine	Morfina	20				10		20
Pethidine	Petidina	400				200		400
Guatemala								
Cocaine	Cocaína	3 000				3 000		3 000
Codeine	Codeína	5 000		90 000		105 000		95 000
Dextromoramide	Dextromoramida	75				75		75
Difenoxin	Difénoxina } Difenoxina							
Difénoxine				1 000		1 000		1 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína			40 000		43 000		40 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			3 000				3 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	15				15		15
Etorphine	Etorfina	1				1		1
Fentanyl	Fentanil	25				25		25
Hydrocodone	Hidrocodona	1 500				1 500		1 500
Hydromorphone	Hidromorfona	150				150		150
Methadone	Metadona	30				30		30
Morphine	Morfina	1 500				1 500		1 500
Opium	Opio	10 000		10 000		10 000		20 000
Oxycodone	Oxicodona	100				100		100
Pethidine	Petidina	10 000				10 000		10 000
Guinea — Guinée								
Codeine	Codeína	75 000				5 000		75 000
Morphine	Morfina	400				29		400
Pethidine	Petidina	750						750
Guinea Bissau — Guinée-Bissau								
Cocaine	Cocaína	10				230		10
Codeine	Codeína					20		
Dextromoramide	Dextromoramida	10				15		10
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Morphine	Morfina	10				269		10
Opium	Opio	200				2 260		200
Pethidine	Petidina	60				314		60

* This total calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c) of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

* Ce total calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972 est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

Guyana — Guyane								
Cocaine	Cocaína	200				500		200
Codeine	Codeína	500		110 000		200 000		110 500
Morphine	Morfina	400				160		400
Opium	Opio	6 000				12 000		6 000
Pethidine	Petidina	12 000				12 000		12 000
Haiti — Haïti — Haití								
Cocaine	Cocaína	100				108		100
Codeine	Codeína	2 000				2 160		2 000
Fentanyl	Fentanil	200						200
Morphine	Morfina	100						100
Opium	Opio	6 000				7 136		6 000
Oxycodone	Oxicodona	100				128		100
Pethidine	Petidina	4 000				4 566		4 000
Honduras								
Cocaine	Cocaína	50				205		50
Codeine	Codeína	200				950		200
Dextromoramide	Dextromoramida					100		
Ethylmorphine	Etilmorfina	50				317		50
Fentanyl	Fentanil	8				4		8
Hydrocodone	Hidrocodona	100				150		100
Morphine	Morfina	100				1 000		100
Opium	Opio	600				500		600
Oxycodone	Oxicodona	100				150		100
Pethidine	Petidina	3 200				2 800		3 200
Hungary — Hongrie — Hungría								
Cocaine	Cocaína	12 000				6 000		12 000
Codeine	Codeína	350 000	180 000	1 500 000		2 000 000		2 030 000
Conc. of poppy straw	}		5 400 000			1 800 000		5 400 000
Conc. de paille de pavot								
Conc. de paja de adormidera								
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	120 000				100 000		120 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	1 000		90 000		40 000		115 000*
Ethylmorphine	Etilmorfina	400 000		60 000		250 000		460 000
Etorphine	Etorfina	1						1
Fentanyl	Fentanil	100				1 500		100
Hydrocodone	Hidrocodona	200				500		200
Methadone	Metadona	5 000				8 000		5 000
Morphine	Morfina	18 000	10 000 000		5 000	1 000 000		10 023 000
Opium	Opio	10 000	10 000 000	40 000		500 000		10 050 000
Pethidine	Petidina	120 000				800 000		120 000
Piritramide	Piritramida	5 000				40 000		70 000*
Thebaine	Tebaína	1 000	120 000			100 000		121 000
Iceland — Islande — Islandia								
Cocaine	Cocaína	300				700		300
Codeine	Codeína	35 000				40 000		35 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	400				500		400
Ethylmorphine	Etilmorfina	100				1 000		100
Etorphine	Etorfina	1				3		1
Fentanyl	Fentanil	3				5		3
Hydrocodone	Hidrocodona	50				167		50

Hydromorphone	Hidromorfona	5				30		5		
Methadone	Metadona	400				600		400		
Morphine	Morfina	200				2 500		200		
Opium	Opio	10 000				25 000		10 000		
Oxycodone	Oxicodona	5				32		5		
Pethidine	Petidina	3 000				7 500		3 000		
Pholcodine	Folcodina	100				150		100		
Thebacon	} Thebacone Tebacón	5				11		5		
India — Inde										
Cannabis			Cannabis	165 200 000 ^a						50 300 000 ^b
Cocaine	Cocaína	10 000				10 000		10 000		
Codeine	Codeína	1 000 000		7 650 000		8 650 000		8 650 000		
Diphenoxylate	Difenoxilato			800 000		300 000		1 500 000 ^a		
Ethylmorphine	Etilmorfina	120 000		1 080 000		1 200 000		1 200 000		
Hydrocodone	Hidrocodona	12 150				12 150		12 150		
Morphine	Morfina	400 000	17 000 000			17 000 000		17 400 000		
Opium	Opio	5 000 000	170 000 000			175 000 000		175 000 000		
Pethidine	Petidina	700 000				700 000		700 000		
Pholcodine	Folcodina	35 000		90 000		125 000		125 000		
Indonesia — Indonésie										
Codeine	Codeína	200 000		600 000		500 000		800 000		
Dextromoramide	Dextromoramida	1 000				1 000		1 000		
Diphenoxylate	Difenoxilato			3 000		2 000		3 000		
Ethylmorphine	Etilmorfina	7 500				3 000		7 500		
Hydrocodone	Hidrocodona					890				
Hydromorphone	Hidromorfona					1 700				
Morphine	Morfina	1 000				8 000		1 000		
Normethadone	Normetadona	1 000				1 500		1 000		
Opium	Opio	100 000		700 000		350 000		800 000		
Oxycodone	Oxicodona					1 600				
Pethidine	Petidina	20 000				10 000		20 000		
Iran — Irán										
Codeine	Codeína	1 000 000				200 000		1 000 000		
Diphenoxylate	Difenoxilato	400 000				100 000		400 000		
Ethylmorphine	Etilmorfina	100 000				30 000		100 000		
Fentanyl	Fentanil	20				3		20		
Methadone	Metadona	1 000				200		1 000		
Morphine	Morfina	50 000				10 000		50 000		
Normethadone	Normetadona	1 000				400		1 000		
Pethidine	Petidina	50 000				20 000		50 000		
Pholcodine	Folcodina	50 000				10 000		50 000		
Iraq										
Cocaine	Cocaína			500 000		1 939				
Codeine	Codeína	20 000				470 000		520 000		
Dextromoramide	Dextromoramida	30				90		30		
Dipipanone	Dipipanona					87				
Ethylmorphine	Etilmorfina					458				
Fentanyl	Fentanil	15						15		

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

^a This estimate includes 165 000 kg for consumption, required for non-medical purposes.

^b This estimate include 50 000 kg to be held in stock, required for non-medical purposes.

* Ce total calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendé par le Protocole de 1972 est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

^a Cette évaluation comprend 165 000 kg pour la consommation, requis à des fins non médicales.

^b Cette évaluation comprend 50 000 kg à détenir en stock, requis à des fins non médicales.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

^a En esta previsión están incluidos 165 000 kg para el consumo, que se necesitan con fines no médicos.

^b En esta previsión están incluidos 50 000 kg para mantener en existencias, que se necesitan con fines no médicos.

Iraq (continued — suite — continuación)														
Methadone	Metadona	10				477		10						
Morphine	Morfina	1 000				4 500		1 000						
Opium	Opio	20 000	100 000			120 000		120 000						
Pethidine	Petidina	30 000				120 000		30 000						
Ireland — Irlande — Irlanda														
Cannabis	Cannabis	25						25						
Cannabis resin	Cannabis, résine de Cannabis, resina de	25						25						
Cocaine									Cocaína	4 000			4 000	4 000
Codeine	Codeína		550 000			750 000		550 000						
Dextromoramide	Dextromorfamida	3 000				1 800		3 000						
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	1 500	2 000			3 000		3 500						
Dipipanone	Dipipanona	1 600				2 000		1 600						
Ethylmorphine	Etilmorfina	50						50						
Etorphine	Etorfina	40				25		40						
Fentanyl	Fentanil	15				7		15						
Heroin	Héroïne Heroína	20						20						
Hydrocodone									Hidrocodona	5 000			3 500	5 000
Hydromorphone									Hidromorfona	50			20	50
Levorphanol	Levorfanol	25				10		25						
Methadone	Metadona	1 500				1 600		1 500						
Morphine	Morfina	8 000	2 000			15 000		10 000						
Opium	Opio	2 000	6 000			7 000		8 000						
Oxycodone	Oxicodona	100				20		100						
Pethidine	Petidina	70 000				150 000		70 000						
Phenoperidine	Fenoperidina	130				60		130						
Pholcodine	Folcodina		25 000			16 000		25 000						
Thebaine	Tebaína	25						25						
Israel — Israël														
Cannabis resin	Cannabis, résine de Cannabis, resina de						20 000	20 000						
Cocaine									Cocaína	1 100	2		1 300	1 102
Codeine									Codeína	45 000	300 000		210 000	345 000
Diphenoxylate	Difenoxilato		20 000			2 500	20 000							
Dipipanone	Dipipanona	4				10	4							
Ethylmorphine	Etilmorfina	250	700			4 100	950							
Fentanyl	Fentanil	18				15	18							
Hydrocodone	Hidrocodona	225				200	225							
Hydromorphone	Hidromorfona					4								
Methadone	Metadona	40 000				4 100	40 000							
Morphine	Morfina	1 500	150			6 000	1 650							
Nicomorphine	Nicomorfina	400				500	400							
Norpipanone	Norpipanona	17				10	17							
Opium	Opio	13 000	20 000			80 000	33 000							
Oxycodone	Oxicodona	3 000				3 500	3 000							
Pethidine	Petidina	52 000				50 000	52 000							
Pethidine-intermediate-C	Péthidine, intermédiaire C de la Petidina, intermediario C de la		10 000					10 000						
Phenoperidine									Fenoperidina				4	
Pholcodine	Folcodina		800			5 000	800							
Thebaine	Tebaína	500				3 000	500							

Italy (including San Marino) — Italie (y compris Saint-Marin) — Italia (con San Marino)							
Coca leaves Coca, feuilles de Coca, hojas de			100 000			830 000	100 000
Cocaine	3 000					1 000	3 000
Codeine	25 000	600 000	2 500 000			1 500 000	3 125 000
Dextromoramide	800					200	800
Difenoxin Difénoxine Difenoxina	3 000					1 000	3 000
Dihydrocodeine	100 000		600 000			150 000	700 000
Diphenoxylate	20 000					5 000	20 000
Ethylmorphine	5 000		250 000			150 000	255 000
Etorphine	20					20	20
Fentanyl	250					130	250
Hydrocodone	1 000					30 000	1 000
Hydromorphone	50					10	50
Ketobemidone Cétobémidone Cetobemidona	100					100	100
Levorphanol	50					12	50
Methadone	150 000					20 000	150 000
Morphine	150 000	3 800 000				780 000	3 950 000
Normethadone	500					500	500
Opium	20 000					20 000 000	20 000
Oxycodone	100					4 000	100
Pethidine	30 000					24 000	30 000
Pholcodine						120 000	
Propiram	2 000					3 000	2 000
Thebacon Thébacone Tebacón	2 000					2 500	2 000
Thebaine	500	2 000 000		10 000		1 130 000	2 010 500
Ivory Coast — Côte d'Ivoire — Costa de Marfil							
Cocaine	200					50	200
Codeine	141						141
Dextromoramide	12						12
Morphine	20					42	20
Opium	50					650	50
Pethidine	1 000					14	1 000
Jamaica — Jamaïque							
Alfaprodine	1						1
Cannabis	5					1	5
Cocaine	300					20	300
Codeine	10 000		65 000			5 000	75 000
Dextromoramide	5					1	5
Diethylthiambutene	3						3
Dihydrocodeine	10					5	10
Diphenoxylate	5						5
Dipipanone	2						2
Ethylmorphine	5					1	5
Etorphine	5						5
Fentanyl	10					1	10
Hydrocodone	2						2

Jamaica — Jamaïque (continued — suite — continuación)								
Hydromorphone	Hidromorfona	2						2
Levorphanol	Levorfanol	2						2
Methadone	Metadona	10				2		10
Morphine	Morfina	800				100		800
Normethadone	Normetadona	2						2
Opium	Opio	1 050		30 000		2 000		31 050
Oxycodone	Oxicodona	2						2
Pethidine	Petidina	12 000				1 000		12 000
Phenazocine	Fenazocina	2						2
Phenoperidine	Fenoperidina	2						2
Pholcodine	Folcodina	100				20		100
Piritramide	Piritramida	5				1		5
Thebaine	Tebaina	2						2
Japan — Japon — Japón								
Cocaine	Cocaína	17 500				81 304		17 500
Codeine	Codeína	1 630 000	3 836 657	1 050 000		2 471 759		6 516 657
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	21 000		4 450 000		1 732 969		4 471 000
Dihydromorphine	Dihidromorfina	1						1
Drotebanol	Drotebanol	75				6 448		75
Ethylmorphine	Etilmorfina	1 200				2 929		1 200
Fentanyl	Fentanil	50				192		50
Morphine	Morfina	26 000	5 473 445			51 655		5 499 445
Opium	Opio	38 000	57 257 710			76 983 480		57 295 710
Oxycodone	Oxicodona	1 800				2 229		1 800
Pethidine	Petidina	46 000				35 986		46 000
Thebaine	Tebaina	1 000	782 000			2 126 095		783 000
Jordan — Jordanie — Jordania								
Cocaine	Cocaína	1 400				200		1 400
Codeine	Codeína			380 000		20 000		380 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			65 000		15 000		65 000
Fentanyl	Fentanil	4				1		4
Morphine	Morfina	500				300		500
Pethidine	Petidina	15 000				2 000		15 000
Kenya								
Cocaine	Cocaína	100				3 500		100
Codeine	Codeína	5 000		200 000		100 000		205 000
Etorphine	Etorfina	5				5		5
Fentanyl	Fentanil	5				52		5
Morphine	Morfina	200				100		200
Opium	Opio	5 000				5 000		5 000
Pethidine	Petidina	20 000				10 000		20 000
Pholcodine	Folcodina	1 500				1 000		1 500
Kiribati								
Cocaine	Cocaína	30				120		30
Codeine	Codeína	20				40		20
Morphine	Morfina	15				9		15
Opium	Opio					23		
Pethidine	Petidina	130				105		130
Pholcodine	Folcodina	10				35		10

Kuwait — Koweït								
Cocaine	Cocaína	429				174		429
Codeine	Codeína	29 802				74 644		29 802
Dextropropoxyphene ..	Dextropropoxifeno ..	150						150
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	124				40		124
Fentanyl	Fentanil	3				1		3
Levorphanol	Levorfanol	5						5
Methadone	Metadona	4				59		4
Morphine	Morfina	206				54		206
Opium	Opio	1 735				19 550		1 735
Pethidine	Petidina	9 715			215	8 750		9 930
Pholcodine	Folcodina	1 000				480		1 000
Lao People's Democratic Republic — République démocratique populaire lao — República Democrática Popular Lao †								
Cocaine	Cocaína	100				200		100
Codeine	Codeína	5 000				5 000		5 000
Dextromoramide	Dextromoramida	2				2		2
Methadone	Metadona	500				2 477		500
Morphine	Morfina	1 000				1 000		1 000
Opium	Opio	12 000				12 000		12 000
Pethidine	Petidina	2 000				2 000		2 000
Lebanon — Liban — Líbano †								
Cocaine	Cocaína	1 000				500		1 000
Codeine	Codeína	5 000	200 000			8 000		205 000
Fentanyl	Fentanil	6				7		6
Morphine	Morfina	300				600		300
Opium	Opio	300				1 500		300
Oxycodone	Oxicodona	100				100		100
Pethidine	Petidina	20 000				15 000		20 000
Pholcodine	Folcodina		2 000					2 000
Lesotho								
Codeine	Codeína		8 954					8 954
Dipipanone	Dipipanona	13						13
Morphine	Morfina	173				43		173
Opium	Opio	1 400				350		1 400
Pethidine	Petidina	910				228		910
Tilidine	Tilidina	21						21
Liberia — Libéria								
Codeine	Codeína	500						500
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	150						150
Fentanyl	Fentanil	100						100
Morphine	Morfina	100						100
Pethidine	Petidina	6 036						6 036

Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne — Jamahiriya Arabe Libia

Codeine	Codeína	33 324						33 324
Dextromoramide	Dextromoramida	50						50
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	10 333						10 333
Fentanyl	Fentanil	100						100
Methadone	Metadona	100						100
Morphine	Morfina	200						200
Pethidine	Petidina	6 960						6 960

Luxembourg — Luxemburgo

Bezitramide	Becitramida	50				50		50
Cocaine	Cocaína	100				100		100
Codeine	Codeína	2 500				1 500		2 500
Dextromoramide	Dextromoramida	150				100		150
Dipipanone	Dipipanona	50				50		50
Ethylmorphine	Etilmorfina	200				400		200
Fentanyl	Fentanil	5				1		5
Hydrocodone	Hidrocodona	100				100		100
Hydromorphone	Hidromorfona	50				1		50
Methadone	Metadona	10				5		10
Morphine	Morfina	500				300		500
Normethadone	Normetadona	250				100		250
Opium	Opio	2 600				3 000		2 600
Oxycodone	Oxicodona	100				50		100
Pethidine	Petidina	1 000				500		1 000
Phenoperidine	Fenoperidina	5				5		5
Pholcodine	Folcodina	10				5		10
Piritramide	Piritramida	150				50		150
Thebacon }		100				50		100
Thébacone }								
Tebacón }								

Madagascar

Cocaine	Cocaína	4 000				3 670		4 000
Codeine	Codeína	8 000	155 000			148 300		163 000
Dextromoramide	Dextromoramida	28				25		28
Ethylmorphine	Etilmorfina		23 000					23 000
Fentanyl	Fentanil	2						2
Morphine	Morfina	163				412		163
Opium	Opio	11 000	165 000			253 000		176 000
Pethidine	Petidina	485				440		485
Phenoperidine	Fenoperidina	16						16

Malawi

Codeine	Codeína		14 800			9 866		14 800
Dipipanone	Dipipanona	18				12		18
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	27				18		27
Etorphine	Etorfina	2				1		2
Fentanyl	Fentanil	12				8		12
Morphine	Morfina	55	500			610		555
Opium	Opio		15 400			11 800		15 400
Pethidine	Petidina	6 438				4 292		6 438

Malaysia — Malaisie — Malasia							
Cocaine	Cocaína	9 000				4 000	9 000
Codeine	Codeína	1 300 000				1 450 000	1 300 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína		170 000			20 000	170 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	14 000				6 000	14 000
Etorphine	Etorfina	4					4
Fentanyl	Fentanil	2					2
Morphine	Morfina	7 000				2 000	7 000
Pethidine	Petidina	36 000				50 000	36 000
Phenoperidine	Fenoperidina	3					3
Pholcodine	Folcodina		55 000			6 000	55 000
Maldives — Maldivas							
Pethidine	Petidina	71				32	71
Mali — Mali							
Dextromoramide	Dextromoramida	21					21
Fentanyl	Fentanil	1					1
Morphine	Morfina	9					9
Pethidine	Petidina	50					50
Phenoperidine	Fenoperidina	10					10
Malta — Malte							
Cocaine	Cocaína	200				170	200
Codeine	Codeína	1 000	50 000			15 000	51 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	300				3 000	300
Dipipanone	Dipipanona	10					10
Etorphine	Etorfina	15					15
Fentanyl	Fentanil	15					15
Hydrocodone	Hidrocodona	25					25
Methadone	Metadona	260				65	260
Morphine	Morfina	360				140	360
Opium	Opio	200				1 130	200
Pethidine	Petidina	5 000				1 200	5 000
Mauritania — Mauritanie							
Dextromoramide	Dextromoramida	10				3	10
Morphine	Morfina	13					13
Pethidine	Petidina	600				200	600
Mauritius — Maurice — Mauricio							
Codeine	Codeína	1 418	10 000			2 836	11 418
Dextromoramide	Dextromoramida	134				268	134
Methadone	Metadona	14				28	14
Morphine	Morfina	110				220	110
Opium	Opio		10 000				10 000
Pethidine	Petidina	7 122				14 244	7 122
Phenoperidine	Fenoperidina	5				10	5
Pholcodine	Folcodina	1 100				2 200	1 100

Mexico — Mexique — México							
Cocaine	Cocaína	200				50	200
Codeine	Codeína		1 800 000			200 000	1 800 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno		6 000 000			1 000 000	6 000 000
Difenoxin	Difénoxine Difenoxina		4 000			500	4 000
Dihydrocodeine		Dihidrocodeína		9 000	1 500		
Diphenoxylate	Difenoxilato		640 000			80 000	640 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	1 500				500	1 500
Fentanyl	Fentanil	700				70	700
Hydrocodone	Hidrocodona	42 000				5 000	42 000
Methadone	Metadona	30				2 045	30
Morphine	Morfina	5 000				500	5 000
Opium	Opio	149 000				10 000	149 000
Oxycodone	Oxicodona	5 000				500	5 000
Pethidine	Petidina	25 000				4 000	25 000
Mongolia — Mongolie†							
Cocaine	Cocaína	10				20	10
Codeine	Codeína	50 000				100 000	50 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	5 000				10 000	5 000
Fentanyl	Fentanil	10				20	10
Morphine	Morfina	1 500				3 000	1 500
Opium	Opio	1 000				2 000	1 000
Trimeperidine	Trimeperidina	5 000				10 000	5 000
Morocco — Maroc — Marruecos							
Cocaine	Cocaína	100				11	100
Codeine	Codeína		602 000			178 000	602 000
Dextromoramide	Dextromoramida	800				221	800
Diphenoxylate	Difenoxilato	5 000				3 200	5 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	70 000				23 000	70 000
Morphine	Morfina	100				47	100
Opium	Opio	72 000				35 000	72 000
Pethidine	Petidina	11 000				3 500	11 000
Pholcodine	Folcodina	195 000				25 000	195 000
Mozambique							
Codeine	Codeína	10 000					10 000
Fentanyl	Fentanil	10					10
Morphine	Morfina	500					500
Pethidine	Petidina	5 000					5 000
Nauru							
Fentanyl	Fentanil	1					1
Morphine	Morfina	4					4
Pethidine	Petidina	35					35
Nepal — Népal†							
Codeine	Codeína	60 000					60 000
Morphine	Morfina	150					150
Pethidine	Petidina	10 000					10 000

Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos

Bezitramide	Becitramida	5 000				3 000	5 000
Cannabis	Cannabis	100				100	100
Cocaine	Cocaína	20 000				20 000	20 000
Codeine	Codeína	1 200 000	200 000	700 000		5 000 000	2 100 000
Conc. of poppy straw Conc. de paille de pavot Conc. de paja de adormidera		50 000				5 000 000	50 000
Dextromoramide	Dextromoramida	10 000				80 000	10 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	500				300 000	500
Dihydromorphine	Dihidromorfina	1 000				50 000	1 000
Ecgonine	Ecgonina	500				5 000	500
Ethylmorphine	Etilmorfina	1 000				300 000	1 000
Etorphine	Etorfina	500				500	500
Fentanyl	Fentanil	250				150	250
Heroin } Héroïne } Heroína }		500	20 000			1 000	20 500
Hydrocodone	Hidrocodona	15 000				200 000	15 000
Hydromorphone	Hidromorfona	1 000				10 000	1 000
Levomoramide	Levomoramida					900 000	
Methadone	Metadona	50 000				200 000	50 000
Moramide-intermediate Moramide, intermédiaire du Moramida, intermediario de la			500 000			550 000	500 000
Morphine	Morfina	15 000	8 000 000			5 000 000	8 015 000
Nicocodeine	Nicocodina	100				500	100
Nicomorphine	Nicomorfina	15 000				20 000	15 000
Normethadone	Normetadona	5 000				10 000	5 000
Opium	Opio	300 000	5 000 000	10 000		3 000 000	5 310 000
Oxycodone	Oxicodona	1 000	150 000			50 000	151 000
Pethidine	Petidina	100 000				200 000	100 000
Pethidine-intermediate A Péthidine, intermédiaire A de la Petidina, intermediario A de la			200 000			100 000	200 000
Pholcodine	Folcodina	100				30 000	100
Piritramide	Piritramida	7 000				2 500	7 000
Racemoramide	Racemoramida		500 000			200 000	500 000
Thebacon } Thébacone } Tebacón }		100				5 000	100
Thebaine	Tebaína	80 000	1 500 000			1 500 000	1 580 000

Netherlands: Non-metropolitan territories

Pays-Bas: Territoires non métropolitains

Países Bajos: Territorios no metropolitanos

*Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises —
Antillas Neerlandesas*

Bezitramide	Becitramida	10					10
Cocaine	Cocaína	200					200
Codeine	Codeína	4 000					4 000
Dextromoramide	Dextromoramida	30					30
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	4 000					4 000
Fentanyl	Fentanil	2					2
Hydrocodone	Hidrocodona	100					100
Methadone	Metadona	10					10
Morphine	Morfina	30					30
Nicomorphine	Nicomorfina	30					30
Opium	Opio	1 000					1 000
Pethidine	Petidina	1 500					1 500
Pholcodine	Folcodina	10					10
Piritramide	Piritramida	30					30

† Estimates established by the Board.

† Evaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta.

New Zealand (including Niue, Tokelau Islands, etc.) — Nouvelle-Zélande (y compris les îles Nioué, Tokélaou, etc.) — Nueva Zelandia (con las islas Niue, Tokelau, etc.)							
Cocaine	Cocaína	7 000				14 000	7 000
Codeine	Codeína	100 000	650 000			1 500 000	750 000
Dextromoramide	Dextromoramida	2 500				5 000	2 500
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	300				600	300
Difenoxin	Difénoxine Difenoxina	300				600	300
Dihydrocodeine							
Diphenoxylate	Difenoxilato	3 500	3 500			14 000	7 000
Dipipanone	Dipipanona	50				100	50
Ethylmorphine	Etilmorfina	3 000				6 000	3 000
Etorphine	Etorfina	1				2	1
Fentanyl	Fentanil	500				1 000	500
Levorphanol	Levorfanol	150				300	150
Methadone	Metadona	8 000				16 000	8 000
Morphine	Morfina	10 000	6 000			32 000	16 000
Opium	Opio	60 000	100 000			320 000	160 000
Oxycodone	Oxicodona	150				300	150
Pethidine	Petidina	100 000				200 000	100 000
Phenoperidine	Fenoperidina	100				200	100
Pholcodine	Folcodina	80 000	120 000			400 000	200 000
New Zealand: Non-metropolitan territories Nouvelle-Zélande: Territoires non métropolitains Nueva Zelandia: Territorios no metropolitanos <i>Cook Islands — Îles Cook — Islas Cook</i>							
Cocaine	Cocaína	2				20	2
Codeine	Codeína	50				50	50
Ethylmorphine	Etilmorfina	1				4	1
Methadone	Metadona	1				4	1
Morphine	Morfina	5				10	5
Opium	Opio	600				1 000	600
Pethidine	Petidina	200				400	200
Pholcodine	Folcodina	200				400	200
Nicaragua							
Codeine	Codeína	10 000					10 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	10 000					10 000
Difenoxin	Difénoxine Difenoxina	3 000					3 000
Dihydrocodeine							
Diphenoxylate	Difenoxilato	8 000					8 000
Fentanyl	Fentanil	40					40
Hydrocodone	Hidrocodona	4 000					4 000
Morphine	Morfina	1 500					1 500
Opium	Opio	4 000					4 000
Oxycodone	Oxicodona	500					500
Oxymorphone	Oximorfona	2					2
Pethidine	Petidina	15 000					15 000
Sufentanil	Sufentanil	2 000					2 000
Tilidine	Tilidina	3 000					3 000

Niger — Niger								
Cocaine	Cocaína	45				83		45
Codeine	Codeína	900				3 685		900
Dextromoramide	Dextromoramida	3				4		3
Morphine	Morfina	21				31		21
Pethidine	Petidina	400				925		400
Nigeria — Nigéria †								
Cocaine	Cocaína	2 200				4 400		2 200
Codeine	Codeína	400 000		20 000		200 000		420 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	3 000				5 000		3 000
Etorphine	Etorfina	5				10		5
Hydromorphone	Hidromorfona	50				100		50
Methadone	Metadona	50				100		50
Morphine	Morfina	4 000				8 000		4 000
Opium	Opio	35 000				45 000		35 000
Pethidine	Petidina	40 000				60 000		40 000
Norway — Norvège — Noruega								
Cocaine	Cocaína	1 000				2 000		1 000
Codeine	Codeína	50 000		1 000 000		1 000 000		1 050 000
Conc. of poppy straw	}		3 500 000			500 000		3 500 000
Conc. de paille de pavot								
Conc. de paja de adormidera								
Dextromoramide	Dextromoramida	100				100		100
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno			1 500 000		500 000		1 500 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína					5 000		
Ethylmorphine	Etilmorfina			30 000		60 000		30 000
Etorphine	Etorfina	5				5		5
Fentanyl	Fentanil	200				200		200
Hydrocodone	Hidrocodona	1 500				3 000		1 500
Hydromorphone	Hidromorfona	100				100		100
Ketobemidone	}	5 000				5 000		5 000
Cétobémidone								
Cetobemidone								
Levorphanol	Levorfanol	10				10		10
Methadone	Metadona	5 500				7 000		1 500 000*
Morphine	Morfina	7 000	1 000 000			100 000		1 007 000
Opium	Opio	40 000	5 000 000			1 000 000		5 040 000
Oxycodone	Oxicodona	20	10 000			10 000		10 020
Pethidine	Petidina	60 000				60 000		60 000
Phenoperidine	Fenoperidina	100				100		100
Pholcodine	Folcodina			170 000		170 000		170 000
Piritramide	Piritramida	200				200		200
Thebaine	Tebaína		150 000			150 000		150 000
Oman — Omán								
Codeine	Codeína	752						752
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	6						6
Ethorphine	Etorfina	1						1
Fentanyl	Fentanil	1						1
Methadone	Metadona	2						2
Morphine	Morfina	173						173
Pethidine	Petidina	2 650						2 650
Phenoperidine	Fenoperidina	1						1

† Estimates established by the Board.

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

† Evaluations établies par l'Organe.

* Ce total calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972 est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

† Previsiones establecidas por la Junta.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

Pakistan — Pakistán							
Difenoxin } Difénoxine } Difenoxina }	2 000						2 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	75 000					75 000
Morphine	Morfina	15 000					15 000
Pethidine	Petidina	50 000					50 000
Pholcodine	Folcodina	800 000					800 000
Panama — Panamá							
Cocaine	Cocaína	50					50
Codeine	Codeína		35 000				35 000
Dextromoramide	Dextromoramida	50					50
Fentanyl	Fentanil	10					10
Hydrocodone	Hidrocodona	1 200					1 200
Morphine	Morfina	125					125
Opium	Opio	12 000					12 000
Oxycodone	Oxicodona	75					75
Pethidine	Petidina	3 500					3 500
Papua New Guinea — Papouasie-Nouvelle-Guinée — Papua Nueva Guinea							
Cocaine	Cocaína	90			40		90
Codeine	Codeína	1 020			500		1 020
Dextromoramide	Dextromoramida	25			10		25
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	5 100					5 100
Etorphine	Etorfina	2					2
Hydrocodone	Hidrocodona	96			30		96
Methadone	Metadona	3			15		3
Morphine	Morfina	5 008			1 500		5 008
Normethadone	Normetadona	104			80		104
Opium	Opio	200			400		200
Pethidine	Petidina	7 797			2 000		7 797
Paraguay							
Cocaine	Cocaína	2 000					2 000
Codeine	Codeína	64 600					64 600
Dextromoramide	Dextromoramida	500					500
Ethylmorphine	Etilmorfina	6 600					6 600
Fentanyl	Fentanil	95					95
Methadone	Metadona	250					250
Morphine	Morfina	2 000					2 000
Normethadone	Normetadona	500					500
Opium	Opio	10 000					10 000
Pethidine	Petidina	8 000					8 000
Peru — Pérou — Perú							
Cocaine	Cocaína	5 000			2 200		5 000
Codeine	Codeína	50 000	350 000		50 000		400 000
Dextromoramide	Dextromoramida	150			40		150
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno		100 000				100 000
Difenoxin } Difénoxine } Difenoxina }			100				100
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína		20 000		2 000		20 000

Diphenoxylate	Difenoxilato			12 000				12 000
Fentanyl	Fentanil	50						50
Hydrocodone	Hidrocodona	29 000				3 000		29 000
Morphine	Morfina	250				100		250
Opium	Opio	30 000		10 000		5 000		40 000
Pethidine	Petidina	15 000				6 000		15 000
Pholcodine	Folcodina			1 000		500		1 000
Philippines — Filipinas								
Codeine	Codeína	5 000		195 000		100 000		200 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	600 000				300 000		600 000
Difenoxin }				14 000		7 000		14 000
Difenoxina }								
Diphenoxylate	Difenoxilato			42 000		21 000		42 000
Ethylmorphine	Etilmorfina			5 000		2 500		5 000
Fentanyl	Fentanil	5				3		5
Hydrocodone	Hidrocodona	35 000				17 500		35 000
Morphine	Morfina	500		1 500		1 000		2 000
Opium	Opio	5 000		45 000		25 000		50 000
Pethidine	Petidina	45 000				22 500		45 000
Pholcodine	Folcodina			16 000		8 000		16 000
Poland — Pologne — Polonia								
Bezitramide	Becitramida	10						10
Cocaine	Cocaína	11 000				9 000		11 000
Codeine	Codeína	400 000		1 500 000		2 000 000		1 900 000
Conc. of poppy straw }								
Conc. de paille de pavot }			8 000 000			5 000 000		8 000 000
Conc. de paja de adormidera }								
Dextromoramide	Dextromoramida	600				700		600
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	3 000		5 000		12 000		8 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	10						10
Ethylmorphine	Etilmorfina	57 000				30 000		57 000
Etorphine	Etorfina	10						10
Fentanyl	Fentanil	200				100		200
Levorphanol	Levorfanol	250				100		250
Methadone	Metadona	10						10
Morphine	Morfina	50 000		5 500 000		5 000 000		5 550 000
Opium	Opio	30 000				90 000		30 000
Oxycodone	Oxicodona	3 000				3 000		3 000
Pethidine	Petidina	260 000				300 000		260 000
Piritramide	Piritramida	10						10
Thebaine	Tebaína	54 000				54 000		54 000
Portugal								
Cannabis	Cannabis	1 000				5 000		1 000
Coca leaves }								
Coca, feuilles de }		5 000				35 000		5 000
Coca, hojas de }								
Cocaine	Cocaína	10 000				25 000		10 000
Codeine	Codeína	300 000	15 000	450 000		600 000		765 000
Conc. of poppy straw }								
Conc. de paille de pavot }			2 000 000			500 000		2 000 000
Conc. de paja de adormidera }								
Dextromoramide	Dextromoramida	300				1 000		300
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	7 000				9 000		7 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	2 000				4 000		2 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	30 000		15 000		60 000		45 000

Portugal (continued — suite — continuación)								
Fentanyl	Fentanil	50				100		50
Heroin	Héroïne					40		
Heroína								
Hydrocodone	Hidrocodona	1 000				3 000		1 000
Hydromorphone	Hidromorfona	3				10		3
Ketobemidone								
Cetobemidone	Cetobemidona	300				2 000		300
Levorphanol	Levorfanol	1				5		1
Methadone	Metadona	500				2 000		500
Morphine	Morfina	40 000	300 000	15 000		500 000		355 000
Normethadone	Normetadona	300				2 000		300
Opium	Opio	7 000	12 500 000	10 000		12 500 000		12 517 000
Oxycodone	Oxicodona	500				12 000		500
Oxymorphone	Oximorfona	5				1 000		5
Pethidine	Petidina	55 000				75 000		55 000
Phenazocine	Fenzocina	10				300		10
Pholcodine	Folcodina	300		150		1 000		450
Thebaine	Tebaina		1 000			250 000		1 000
Tilidine	Tilidina					100 000		
Portugal: Non-metropolitan territories Portugal: Territoires non métropolitains Portugal: Territorios no metropolitanos <i>Macau — Macao</i>								
Cocaine	Cocaína	50				440		50
Codeine	Codeína	6 000				3 500		6 000
Ethylmorphine	Etilmorfina					218		
Methadone	Metadona	60				40		60
Morphine	Morfina	20				160		20
Opium	Opio	500				680		500
Pethidine	Petidina	200				18		200
Qatar								
Cocaine	Cocaína					36		
Codeine	Codeína	1 480				2 516		1 480
Fentanyl	Fentanil					1		
Levorphanol	Levorfanol					2		
Morphine	Morfina	25				110		25
Opium	Opio					785		
Pethidine	Petidina	1 200				1 522		1 200
Phenadoxone	Fenadoxona					2		
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea								
Cocaine	Cocaína	1 780				2 280		1 780
Codeine	Codeína					67 760		
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	240 000				60 000		240 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	402 000				159 000		402 000
Diphenoxylate	Difenoxilato					1 860		
Morphine	Morfina	3 800				3 760		3 800
Opium	Opio	50 000				8 000		50 000
Pethidine	Petidina	17 400				52 500		17 400
Tilidine	Tilidina	86 000				17 200		86 000

Romania — Roumanie — Rumania								
Cocaine	Cocaína	25 000					3 000	25 000
Codeine	Codeína	400 000		2 100 000			100 000	2 500 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	100 000						100 000
Fentanyl	Fentanil	68						68
Hydromorphone	Hidromorfona	1 500						1 500
Methadone	Metadona	800						800
Morphine	Morfina	10 000	1 800 000				200 000	1 810 000
Opium	Opio	95 000						95 000
Pethidine	Petidina	116 000					1 000	116 000
Piritramide	Piritramida	500						500
Rwanda								
Codeine	Codeína	37						37
Etorphine	Etorfina	31						31
Fentanyl	Fentanil	2						2
Morphine	Morfina	114					50	114
Opium	Opio	19						19
Pethidine	Petidina	898					2 000	898
St. Kitts-Nevis — Saint-Christophe-et-Nièves — San Cristóbal y Nieves								
Cocaine	Cocaína	100						100
Codeine	Codeína	230						230
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	25						25
Fentanyl	Fentanil	1						1
Morphine	Morfina	120						120
Pethidine	Petidina	1 000						1 000
St. Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía †								
Cocaine	Cocaína	150					120	150
Codeine	Codeína	3 000					2 000	3 000
Morphine	Morfina	75					30	75
Pethidine	Petidina	1 500					400	1 500
St. Vincent — Saint-Vincent — San Vicente								
Morphine	Morfina	5						5
Pethidine	Petidina	500						500
Samoa †								
Cocaine	Cocaína	10					5	10
Codeine	Codeína	10					60	10
Morphine	Morfina	250					100	250
Opium	Opio	3 000					1 000	3 000
Pethidine	Petidina	600					300	600
Pholcodine	Folcodina	1 000					500	1 000

† Estimates established by the Board.

† Evaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta.

Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Principe — Santo Tomé y Príncipe †								
Cocaine	Cocaína	50				74		50
Codeine	Codeína	60				100		60
Morphine	Morfina					2		
Opium	Opio	160				895		160
Pethidine	Petidina	300				478		300
Saudi Arabia — Arabie saoudite — Arabia Saudita								
Cannabis	Cannabis	500						500
Cocaine	Cocaína	1 689						1 689
Codeine	Codeína	10 519						10 519
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	100						100
Fentanyl	Fentanil	12						12
Hydromorphone	Hidromorfona	17						17
Levorphanol	Levorfanol	2						2
Methadone	Metadona	604						604
Morphine	Morfina	1 502						1 502
Opium	Opio	1 002						1 002
Oxycodone	Oxicodona	227						227
Pethidine	Petidina	30 005						30 005
Phenoperidine	Fenoperidina	14						14
Piritramide	Piritramida	19						19
Senegal — Sénégal								
Codeine	Codeína		210 000			210 000		210 000
Dextromoramide	Dextromoramida	62				63		62
Ethylmorphine	Etilmorfina		3 003			3 000		3 003
Fentanyl	Fentanil					1		
Morphine	Morfina	57				2 620		57
Opium	Opio		235 000			100 000		235 000
Pethidine	Petidina	1 187				1 000		1 187
Phenoperidine	Fenoperidina	10				8		10
Seychelles								
Cocaine	Cocaína	100				100		100
Codeine	Codeína		1 500			500		1 500
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Methadone	Metadona	5				5		5
Morphine	Morfina	60				40		60
Pethidine	Petidina	1 000				700		1 000
Sierra Leone — Sierra Leona †								
Cocaine	Cocaína	150						150
Codeine	Codeína	2 000						2 000
Methadone	Metadona	100						100
Morphine	Morfina	500						500
Opium	Opio	200						200
Pethidine	Petidina	10 000						10 000
Singapore — Singapour — Singapur								
Cocaine	Cocaína	5 000				1 000		5 000
Codeine	Codeína		250 000			50 000		250 000

Dextromoramide	Dextromoramida	10						10
Diphenoxylate	Difenoxilato			10 000			2 000	10 000
Fentanyl	Fentanil	1						1
Methadone	Metadona	800					200	800
Morphine	Morfina	1 500		9 000			2 000	10 500
Opium	Opio	5 000						5 000
Pethidine	Petidina	20 000					5 000	20 000
Pholcodine	Folcodina			25 000			5 000	25 000
Socialist Republic of Viet Nam — République socialiste du Viet Nam — República Socialista de Viet Nam †								
Cocaine	Cocaína	3 000					1 000	3 000
Codeine	Codeína	1 400 000					1 350 000	1 400 000
Dextromoramide	Dextromoramida	50					20	50
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	10 000					4 000	10 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	435 000					190 000	435 000
Fentanyl	Fentanil	20					40	20
Heroin } Héroïne } Heroína }							64 997	
Hydrocodone	Hidrocodona	50					20	50
Methadone	Metadona	1 000					500	1 000
Morphine	Morfina	22 000					42 000	22 000
Opium	Opio	1 050 000					4 000 000	1 050 000
Pethidine	Petidina	75 000					108 000	75 000
Pholcodine	Folcodina	100 000					50 000	100 000
Trimeperidine	Trimeperidina	15 000					30 000	15 000
Solomon Islands — Iles Salomon — Islas Salomón								
Cocaine	Cocaína	30					30	30
Codeine	Codeína			150			150	150
Morphine	Morfina	65					50	65
Pethidine	Petidina	1 000					500	1 000
Pholcodine	Folcodina			30			22	30
Somalia — Somalie								
Cocaine	Cocaína	750						750
Codeine	Codeína	4 000						4 000
Fentanyl	Fentanil	5						5
Morphine	Morfina	30						30
Pethidine	Petidina	300						300
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica								
Cocaine	Cocaína	4 700					11 000	4 705
Codeine	Codeína	680 000			5		1 000 000	4 380 000
Conc. of poppy straw Conc. de paille de pavot } Conc. de paja de adormidera }				7 560 000			5 200 000	7 560 000
Dextromoramide	Dextromoramida	450					660	450
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	12 000			300 000		600 000	312 000

† Estimates established by the Board.

† Evaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta.

South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica

(continued — suite — continuación)

Difenoxin } Difénoxine } Difenoxina }	350				400		350
Dihydrocodeine	21 500		12 000		15 000		33 500
Diphenoxylate			25 000		37 500		25 000
Dipipanone	20 000				10 000		20 000
Ethylmorphine	1 900		6 300		12 300		8 200
Etorphina	12				15		12
Fentanyl	85				60		85
Hydrocodone	1 600				2 500		1 600
Methadone	350				1 000		350
Morphine	140 000	4 000 000	5 900		290 000		4 145 900
Opium	70 000		340 000		300 000		410 000
Oxycodone	2 500				5 000		2 500
Pethidine	162 000				180 000		162 000
Pholcodine	7 600		40 000		70 000		47 600
Sufentanil	1				1		1
Tilidine	250 000				50 000		250 000

Spain (including non-metropolitan territories) — Espagne (y compris les territoires non métropolitains) — España (con los territorios no metropolitanos)

Cocaine	2 000				7 000		2 000
Codeine	4 000	130 000	4 500 000		6 000 000		4 634 000
Conc. of poppy straw } Conc. de paille de pavot } Conc. de paja de adormidera }		10 000 000			10 000 000		10 000 000
Dihydrocodeine			60 000		110 000		60 000
Diphenoxylate			45 000				45 000
Ethylmorphine			75 000		200 000		75 000
Etorphine	40						40
Fentanyl	1 200						1 200
Methadone	1 000				20 000		10 000*
Morphine	4 500	6 500 000	2 000		300 000		6 506 500
Opium	800	20 000 000	300 000		20 000 000		20 300 800
Pethidine							70 000*
Pholcodine			150 000		170 000		150 000
Thebaine	10				500		10

Sri Lanka

Cocaine	1 300			200	1 500		1 500
Codeine	15 000				20 000		15 000
Methadone	1 000				1 000		1 000
Morphine	1 000			500	1 500		1 500
Opium	200 000			100 000	300 000		300 000
Pethidine	30 000			10 000	40 000		40 000
Pholcodine	5 000				5 000		5 000

Sudan — Soudan — Sudán

Cocaine	4 450						4 450
Codeine	18 500						18 500
Morphine	1 305						1 305
Pethidine	7 177						7 177

Suriname								
Bezitramide	Becitramida	10				10		10
Cannabis	Cannabis					50		
Cocaine	Cocaína					300		
Codeine	Codeína	1 000				4 000		1 000
Dextromoramide	Dextromoramida					50		
Ethylmorphine	Etilmorfina					800		
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Hydrocodone	Hidrocodona					10		
Hydromorphone	Hidromorfona					1		
Methadone	Metadona	5				2		5
Morphine	Morfina					700		
Nicomorphine	Nicomorfina	10						10
Opium	Opio	2 000				2 000		2 000
Pethidine	Petidina	2 000				500		2 000
Piritramide	Piritramida	3				4		3
Swaziland — Swazilandia †								
Codeine	Codeína	40				20		40
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	12				6		12
Morphine	Morfina	80				40		80
Opium	Opio	10 000				6 000		10 000
Pethidine	Petidina	1 000				500		1 000
Sweden — Suède — Suecia								
Cocaine	Cocaína	4 000				4 000		4 000
Codeine	Codeína	20 000	980 000			1 000 000		1 000 000
Dextromoramide	Dextromoramida	10				10		10
Diphenoxylate	Difenoxilato		50 000			50 000		50 000
Ethylmorphine	Etilmorfina		200 000			200 000		200 000
Etorphine	Etorfina	2				2		2
Fentanyl	Fentanil	200				200		200
Heroin } Héroïne } Heroína }		3				3		3
Hydrocodone	Hidrocodona	1 000				1 000		1 000
Hydromorphone	Hidromorfona	500				500		500
Ketobemidone } Cétobémidone } Cetobemidona }		12 000				12 000		12 000
Methadone	Metadona	20 000				20 000		20 000
Morphine	Morfina	30 000				30 000		30 000
Opium	Opio	250 000				250 000		250 000
Oxycodone	Oxicodona	2 000				2 000		2 000
Pethidine	Petidina	100 000				100 000		100 000
Phenoperidine	Fenoperidina	500				500		500
Pholcodine	Folcodina		15 000			15 000		15 000
Piritramide	Piritramida	2 000				2 000		2 000

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

† Estimates established by the Board.

* Ce total calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972 est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

† Evaluations établies par l'Organe.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

† Previsiones establecidas por la Junta.

Switzerland (including Liechtenstein) — Suisse (y compris Liechtenstein) — Suiza (con Liechtenstein)							
Bezitramide	Becitramida	500				500	500
Cannabis	Cannabis	100				1 000	100
Cannabis resin	}	100				1 000	100
Cannabis, résine de							
Cannabis, resina de							
Coca leaves	}	5 000				20 000	5 000
Coca, feuilles de							
Coca, hojas de							
Cocaine	Cocaína	20 000		1 000		20 000	21 000
Codeine	Codeína	200 000	500 000	1 600 000		4 000 000	2 300 000
Conc. of poppy straw	}		3 000 000			2 000 000	3 000 000
Conc. de paille de pavot							
Conc. de paja de adormidera							
Desomorphine	Desomorfiná	300				300	300
Dextromoramide	Dextromoramida	1 500				1 500	1 500
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno			300 000		300 000	300 000
Difenoxin }	}	500				12 000	10 500
Difénoxine							
Difenoxina							
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	5 000		150 000		300 000	155 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			20 000		20 000	20 000
Dipipanone	Dipipanona	10				10	10
Ethylmorphine	Etilmorfiná	4 000		30 000		200 000	34 000
Etonitazene	Etonitacena	100				1 000	100
Etorphine	Etorfina	10				10	10
Etoperidine	Etoperidina	10				10	10
Fentanyl	Fentanil	200				200	200
Heroin }	}	100				100	100
Héroïne							
Heroína							
Hydrocodone	Hidrocodona	10 000				100 000	10 000
Hydromorphone	Hidromorфона	1 000				10 000	1 000
Ketobemidone }	}	3 000				40 000	3 000
Cétobémidone							
Cetobemidona							
Levorphanol	Levorfanol	100				20 000	100
Methadone	Metadona	15 000				300 000	15 000
Morphine	Morfina	20 000	2 500 000	100 000		2 500 000	2 620 000
Nicomorphine	Nicomorfina	5 000				5 000	5 000
Normethadone	Normetadona	100				100	100
Opium	Opio	50 000	20 000 000	20 000		40 000 000	20 070 000
Oxycodone	Oxicodona	500				1 000	500
Pethidine	Petidina	130 000				300 000	130 000
Pholcodine	Folcodina	100		25 000		20 000	25 100
Piritramide	Piritramida	1 500				1 500	1 500
Propiram	Propiramo	100		10 000		10 000	10 100
Thebacon }	}	100				100	100
Thébacone							
Tebacón							
Thebaine	Tebaína	2 000	200 000			300 000	202 000
Tilidine	Tilidina	300 000				300 000	300 000
Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria							
Cocaine	Cocaína	500				250	500
Codeine	Codeína	150 000				35 000	150 000
Dextromoramide	Dextromoramida	100				50	100

Fentanyl	Fentanil	10				3		10
Morphine	Morfina	1 500				500		1 500
Pethidine	Petidina	30 000				5 000		30 000
Thailand — Thaïlande — Tailandia								
Cocaine	Cocaína	1 000				12		1 000
Codeine	Codeína	5 000		50 000		79 000		55 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína			50 000				50 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			30 000				30 000
Ethylmorphine	Etilmorfina			1 000				1 000
Fentanyl	Fentanil	5				2		5
Methadone	Metadona	100 000				26 038		100 000
Morphine	Morfina	20 000				6 027		20 000
Opium	Opio	1 330 000		100 000		12 222 870		1 430 000
Pethidine	Petidina	40 000				7 052		40 000
Pholcodine	Folcodina			4 000				4 000
Togo								
Cocaine	Cocaína	45				90		45
Codeine	Codeína	940				1 880		940
Dextromoramide	Dextromoramida	15				25		15
Morphine	Morfina	18				90		18
Opium	Opio	8 000				12 000		8 000
Pethidine	Petidina	2 627				5 000		2 627
Tonga								
Cocaine	Cocaína	45				30		45
Codeine	Codeína	1 500				500		1 500
Morphine	Morfina	70				35		70
Pethidine	Petidina	35				20		35
Pholcodine	Folcodina	1 000				500		1 000
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago								
Cocaine	Cocaína	1 800				1 800		1 800
Codeine	Codeína	4 700		74 000		78 700		78 700
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	750				750		750
Levorphanol	Levorfanol	5				5		5
Methadone	Metadona	33				33		33
Morphine	Morfina	2 300				2 300		2 300
Opium	Opio	4 000				4 000		4 000
Pethidine	Petidina	16 000			16 000	32 000		32 000
Pholcodine	Folcodina	2 000				2 000		2 000
Tunisia — Tunisie — Túnez								
Cocaine	Cocaína	335				300		335
Codeine	Codeína	9 400		453 000		200 000		462 400
Dextromoramide	Dextromoramida	625				100		625
Ethylmorphine	Etilmorfina			65 000		40 000		65 000
Fentanyl	Fentanil	4				50		4
Morphine	Morfina	100		100		100		200
Opium	Opio	2 500		60 500		45 000		63 000
Pethidine	Petidina	4 785				1 500		4 785
Phenoperidine	Fenoperidina	87				10		87
Pholcodine	Folcodina			26 880		30 000		26 880

Turkey — Turquie — Turquía							
Coca leaves							
Coca, feuilles de }	1 000					5 000	1 000
Coca, hojas de }							
Cocaine	2 000			33 784		25 000	35 784
Codeine	2 900 000			767 541		1 250 000	3 667 541
Dextromoramide	500					5 000	500
Dihydrocodeine	70 000					100 000	70 000
Diphenoxylate	45 000						45 000
Ethylmorphine	700 000			797 516		750 000	1 497 516
Fentanyl	10					10	10
Hydrocodone	5 000			2 999		4 000	7 999
Hydromorphone				999		2 500	999
Methadone	30			10 000		50	10 030
Morphine	5 000			60 037		30 000	65 037
Opium	2 411 000					2 500 000	2 411 000
Oxycodone				999		1 000	999
Pethidine	45 000			14 543		15 000	59 543
Tuvalu							
Morphine	1 350			450		1 025	1 800
Pethidine	5 500			2 000		2 000	7 500
Uganda — Ouganda							
Cocaine	1 800					600	1 800
Codeine	200 000					1 400	200 000
Etorphine	400						400
Methadone	800						800
Morphine	2 600						2 600
Opium	150 000					15 015	150 000
Pethidine	12 000					1 800	12 000
Union of Soviet Socialist Republics — Union des Républiques socialistes soviétiques — Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas							
Cocaine	100 000					50 000	100 000
Codeine	1 000 000		17 000 000			500 000	18 000 000
Ethylmorphine	200 000		300 000			100 000	500 000
Etorphine	5						5
Fentanyl	1 000						1 000
Morphine	400 000	20 000 000		300 000		320 000	20 700 000
Opium		200 000 000				25 000 000	200 000 000
Piritramide	6 700						6 700
Thebaine	2 500						2 500
Tilidine	1 700						1 700
Trimeperidine	2 500 000					350 000	2 500 000
United Arab Emirates — Emirats arabes unis — Emiratos Arabes Unidos							
Cocaine	150						150
Codeine	22 000						22 000
Dihydrocodeine	50						50
Dipipanone	1						1
Etorphine	1						1
Fentanyl	5						5

Levorphanol	Levorfanol	1					1
Methadone	Metadona	50					50
Morphine	Morfina	500				80	500
Opium	Opio	500					500
Pethidine	Petidina	10 000				80	10 000
United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland — Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord — Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte							
Acetorphine	Acetorfina					20	
Cannabis	Cannabis	5 000				40 000	5 000
Cannabis resin							
Cannabis, résine de		5 000					5 000
Cannabis, resina de							
Cocaine	Cocaína	100 000		500		200 000	100 500
Codeine	Codeína	100 000	4 000 000	10 000 000		12 500 000	14 100 000
Conc. of poppy straw							
Conc. de paille de pavot		10 000	42 000 000			30 000 000	42 010 000
Conc. de paja de adormidera							
Dextromoramide	Dextromoramida	70 000				50 000	70 000
Diethylthiambutene	Diethylthiambuteno					13 000	
Difenoxin							
Difénoxine		500				400	500
Difenoxina							
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	3 000		4 000 000		2 500 000	4 003 000
Dihydrothebaine	Dihidrotebaína					1 379	
Diphenoxylate	Difenoxilato	5 000		300 000		500 000	305 000
Dipipanone	Dipipanona	110 000				150 000	114 000*
Ethylmorphine	Etilmorfina	4 000		150 000		400 000	154 000
Etorphine	Etorfina	1 000				2 000	1 000
Fentanyl	Fentanil	250				200	250
Heroin							
Héroïne		150 000		10 000		100 000	160 000
Heroína							
Hydrocodone	Hidrocodona	5 000	800 000			900 000	805 000
Levorphanol	Levorfanol	1 500				1 500	1 500
Methadone	Metadona	60 000				160 000	93 000*
Methadone-intermediate							
Méthadone, intermédiaire de la			300 000			100 000	300 000
Metadona, intermediario de la							
Morphine	Morfina	200 000	10 000 000	250 000	5 000	1 500 000	10 455 000
Morphine dimethyl-ether							
Ether diméthylique de la morphine		5				10	5
Eter dimetilico de la morfina							
Normorphine	Normorfina	10				55	10
Opium	Opio	400 000	75 000 000	1 500 000		40 000 000	76 900 000
Oxycodone	Oxicodona	6 000				70 000	6 000
Pethidine	Petidina	700 000				2 000 000	5 000 000*
Pethidine-intermediate-A							
Péthidine, intermédiaire A de la		1 000	4 000 000			500 000	6 000 000*
Petidina, intermediario A de la							
Pethidine-intermediate-B							
Péthidine, intermédiaire B de la		5					5
Petidina, intermediario B de la							
Phenazocine	Fenazocina	5 000				10 000	15 000*
Phenoperidine	Fenoperidina	1 200				1 000	1 200
Pholcodine	Folcodina	10 000		1 100 000		850 000	1 110 000

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

* Ce total calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972 est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland — Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord — Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte <i>(continued — suite — continuación)</i>								
Piritramide	Piritramida	1 000				1 000		1 000
Thebacon }		10				1 000		10
Thebaine	Tebaína	20 000	1 000 000	10 000		2 000 000		1 030 000
United Kingdom: Non-metropolitan territories Royaume-Uni: Territoires non métropolitains Reino Unido: Territorios no metropolitanos <i>Anguilla — Anguila †</i>								
Codeine	Codeína	60						60
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	120						120
Pethidine	Petidina	75						75
<i>Ascension Island — Ile de l'Ascension — Isla de la Ascension</i>								
Morphine	Morfina	2			2	2		4
Pethidine	Petidina	9				11		9
<i>Bermuda — Bermudes - Bermudas</i>								
Cocaine	Cocaína	200						200
Codeine	Codeína	750						750
Dextromoramide	Dextromoramida	3						3
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	1 000						1 000
Etorphine	Etorfina	5						5
Fentanyl	Fentanil	1						1
Methadone	Metadona	320						320
Morphine	Morfina	1 000						1 000
Opium	Opio	100						100
Oxycodone	Oxicodona	100						100
Pethidine	Petidina	3 000						3 000
<i>British Virgin Islands — Iles Vierges britanniques — Islas Virgenes britanicas</i>								
Dextromoramide	Dextromoramida	2				1		2
Morphine	Morfina	4				2		4
Pethidine	Petidina	259				80		259
<i>Brunei — Brunéi</i>								
Cocaine	Cocaína	100				220		100
Codeine	Codeína	2 600				5 720		2 600
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Morphine	Morfina	24				266		24
Opium	Opio	450				990		450
Pethidine	Petidina	1 500						1 500
<i>Cayman Islands — Iles Caïmanes — Islas Caïmanes</i>								
Cocaine	Cocaína	27				5		27
Codeine	Codeína	1 025				25		1 025
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Morphine	Morfina	50			3			53
Oxycodone	Oxicodona	20						20
Pethidine	Petidina	510				10		510

<i>Falkland Islands — Iles Falkland — Islas Malvinas</i>								
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	250					468	250
Etorphine	Etorfina	1					2	1
Morphine	Morfina	5					12	5
Pethidine	Petidina	80					198	80
<i>Gibraltar</i>								
Cocaine	Cocaína	500						500
Codeine	Codeína	125						125
Fentanyl	Fentanil	250						250
Morphine	Morfina	200						200
Normethadone	Normetadona	150						150
Opium	Opio	150						150
Pethidine	Petidina	500						500
Phenoperidine	Fenoperidina	125						125
<i>Hong Kong</i>								
Cocaine	Cocaína	5 500					6 000	5 500
Codeine	Codeína	70 000	720 000				400 000	790 000
Dextromoramide	Dextromoramida	20					40	20
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína						141	
Diphenoxylate	Difenoxilato		7 000				2 000	7 000
Dipipanone	Dipipanona	5 000					2 000	5 000
Ethylmorphine	Etilmorfina		22 000				20 000	22 000
Etorphine	Etorfina	5						5
Fentanyl	Fentanil	3					2	3
Methadone	Metadona	70 000					75 000	70 000
Morphine	Morfina	1 000					4 000	1 000
Normethadone	Normetadona	7 000					5 000	7 000
Opium	Opio	40 000	15 000				100 000	55 000
Pethidine	Petidina	30 000					30 000	30 000
Pholcodine	Folcodina	10 000	39 000				36 000	49 000
<i>Montserrat</i>								
Morphine	Morfina	142						142
Pethidine	Petidina	70						70
<i>St. elena — Ile Sainte-Hélène — Isla Santa Elena</i>								
Codeine	Codeína	183					118	183
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	25						25
Levorphanol	Levorfanol						1	
Methadone	Metadona	4					4	4
Morphine	Morfina	224					11	224
Pethidine	Petidina	61					598	61
<i>Tristan da Cunha — Ile Tristan da Cunha — Isla Tristán de Acuña</i>								
Codeine	Codeína	36					30	36
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	30					30	30
Morphine	Morfina	1					1	1
Pethidine	Petidina	5					5	5
<i>Turks and Caicos Islands — Iles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos</i>								
Morphine	Morfina	4					3	4
Pethidine	Petidina	25					10	25

† Estimates established by the Board.

† Evaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta.

United Republic of Cameroon — République-Unie du Cameroun — República Unida del Camerún							
Acetorphine	Acetorfina	1				1	1
Cocaine	Cocaína	50				100	50
Codeine	Codeína	500				1 000	500
Dextromoramide	Dextromoramida	20				40	20
Etorphine	Etorfina	1				1	1
Fentanyl	Fentanil	10				20	10
Morphine	Morfina	600				1 200	600
Opium	Opio	1 000				2 000	1 000
Pethidine	Petidina	10 000				12 000	10 000
Phenoperidine	Fenoperidina	10				10	10
United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie — República Unida de Tanzania							
Cocaine	Cocaína	100				50	100
Codeine	Codeína	7 400	40 000			10 000	47 400
Morphine	Morfina	200				100	200
Pethidine	Petidina	35 000				10 000	35 000
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América							
Alphaprodine	Alfaprodina	74 000				19 000	74 000
Cannabis	Cannabis					4 000 000	
Cannabis resin Cannabis, résine de Cannabis, resina de						17 000	
Coca leaves Coca, feuilles de Coca, hojas de		644 572 000				2 038 529 000	644 572 000
Cocaine	Cocaína	530 000				530 000	530 000
Codeine	Codeína	1 277 000	2 935 000	49 617 000		28 903 000	53 829 000
Conc. of poppy straw Conc. de paille de pavot Conc. de paja de adormidera			22 565 000			11 568 000	22 565 000
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno			50 265 000		14 520 000	56 286 000*
Difenoxin Difénoxine Difenoxina						55 600	
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína			1 238 000		386 000	1 238 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			575 000			575 000
Ecgonine	Ecgonina		1 034 000			1 016 000	1 034 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	19 000				10 000	19 000
Fentanyl	Fentanil	3 139				2 600	4 000*
Hydrocodone	Hidrocodona	716 000				430 000	716 000
Hydromorphone	Hidromorfona	128 000				43 400	128 000
Levorphanol	Lvorfanol	12 000				6 000	15 000*
Methadone	Metadona	1 200 000				600 000	1 400 000*
Methadone-intermediate Méthadone, intermédiaire de la Metadone, intermediario de la			1 750 000				1 750 000
Morphine	Morfina	304 800	46 825 000		12 000	4 683 000	47 141 800
Opium	Opio	563 000	364 293 000	1 259 000		205 430 000	366 115 000
Oxycodone	Oxicodona	1 532 000	5 600			766 000	1 537 600
Oxymorphone	Oximorfona	2 400				1 200	2 400
Pethidine	Petidina	9 445 000				4 722 000	12 879 000*
Thebaine	Tebaína		3 084 000		551 000	4 000 000	3 635 000

Upper Volta — Haute-Volta — Alto Volta †								
Cocaine	Cocaína	250				1 000		250
Codeine	Codeína	500				1 000		500
Dextromoramide	Dextromoramida	15				10		15
Morphine	Morfina	120				4 000		120
Opium	Opio	1 000				3 500		1 000
Pethidine	Petidina	870				200		870
Phenoperidine	Fenoperidina	1						1
Uruguay								
Codeine	Codeína	250 000				250 000		250 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	250				250		250
Ethylmorphine	Etilmorfina	50 000				50 000		50 000
Fentanyl	Fentanil	20				20		20
Hydrocodone	Hidrocodona	7 300				7 300		7 300
Pethidine	Petidina	10 000				10 000		10 000
Vanuatu								
Codeine	Codeína	27						27
Morphine	Morfina	8						8
Pethidine	Petidina	148						148
Venezuela								
Cocaine	Cocaína	250						250
Codeine	Codeína	300 000				80 000		300 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	50 000				20 000		50 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	30 000				10 000		30 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	80 000				30 000		80 000
Fentanyl	Fentanil	250				250		250
Morphine	Morfina	4 000				2 000		4 000
Opium	Opio	60 000				20 000		60 000
Pethidine	Petidina	50 000				20 000		50 000
Yemen — Yémen								
Codeine	Codeína	2 280						2 280
Morphine	Morfina	184						184
Opium	Opio	34						34
Pethidine	Petidina	638						638
Yugoslavia — Yougoslavie								
Cocaine	Cocaína	15 000				10 000		15 000
Codeine	Codeína	2 000 000				500 000		2 000 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	3 000						3 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 000				50 000		2 000
Fentanyl	Fentanil	1 000						1 000
Methadone	Metadona	40 000				20 000		40 000
Morphine	Morfina	2 000				200 000		2 000
Pethidine	Petidina	20 000				10 000		20 000
Pholcodine	Folcodina	200 000				400 000		200 000
Piritramide	Piritramida	2 000						2 000
Thebaine	Tebaina					50 000		
Tilidine	Tilidina	700 000				100 000		700 000

* This total, calculated in accordance with article 19, paragraph 2(c), of the 1961 Convention amended by the 1972 Protocol, is higher than the total of columns 1, 2, 3 and 5 of this table.

† Estimates established by the Board.

* Ce total calculé en vertu du paragraphe 2(c) de l'article 19 de la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972 est supérieur à la somme des colonnes 1, 2, 3 et 5 du présent tableau.

† Evaluations établies par l'Organe.

* Este total calculado en virtud del párrafo 2(c) del artículo 19 de la Convención de 1961 enmendada por el Protocolo de 1972 es mayor que la suma de las columnas 1, 2, 3 y 5 del presente cuadro.

† Previsiones establecidas por la Junta.

Zaire — Zaire †							
Cocaine	Cocaína	1 500				500	1 500
Codeine	Codeína	55 000				30 000	55 000
Dextromoramide	Dextromoramida	20				5	20
Fentanyl	Fentanil	15				5	15
Ketobemidone	Cétobémidone Cetobemidona	10				5	10
Morphine			Morfina	3 500			
Opium	Opio	50 000				20 000	50 000
Pethidine	Petidina	25 000				5 000	25 000
Piritramide	Piritramida	15				5	15
Zambia — Zambie							
Cocaine	Cocaína	500				100	500
Codeine	Codeína	50 000	100 000			50 000	150 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	100				25	100
Etorphine	Etorfina	1				1	1
Fentanyl	Fentanil	1				1	1
Methadone	Metadona	1				1	1
Morphine	Morfina	900	4 000			1 000	4 900
Opium	Opio	2 000	16 000			4 000	18 000
Pethidine	Petidina	30 000				10 000	30 000
Pholcodine	Folcodina	50 000	100 000			50 000	150 000
Zimbabwe							
Cocaine	Cocaína	1 000				1 200	1 000
Codeine	Codeína	20 000	230 000			100 000	250 000
Dextromoramide	Dextromoramida	5				5	5
Dextropropoxyphene	Dextropropoxifeno	350 000	350 000			50 000	700 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	350				100	350
Dipipanone	Dipipanona	750				500	750
Ethylmorphine	Etilmorfina	200				100	200
Etorphine	Etorfina	5				5	5
Fentanyl	Fentanil	10				5	10
Methadone	Metadona	80				50	80
Morphine	Morfina	10 000	4 000			5 000	14 000
Opium	Opio	80 000	75 000			40 000	155 000
Pethidine	Petidina	25 000				10 000	25 000
Pholcodine	Folcodina	5 000	5 000			2 000	10 000
Tilidine	Tilidina	8 000				2 000	8 000
World Totals 1982 — Totaux mondiaux 1982 — Totales Mundiales 1982							
Acetorphine	Acetorfina	1				21	1
Acetyldihydrocodeine	Acetildihidrocodeína	35 000	10 000			30 000	45 000
Alphaprodine	Alfaprodina	80 001				24 500	80 001
Anileridine	Anileridina	100 100				40 200	100 100
Benzylmorphine	Bencilmorfina					428	
Betameprodine	Betameprodina	60					60
Bezitramide	Becitramida	8 280				28 660	8 280
Cannabis	Cannabis	198 813 780 ^a				74 527 351 ^b	198 813 780 ^a
Cannabis resin	Cannabis, résine de Cannabis, resina de	11 125	28 000			56 000	39 125
Cannabis, résine de							
Cannabis, resina de							

Coca leaves Coca, feuilles de } Coca, hojas de }	114 000	644 572 000		100 000		2 040 124 187	644 786 000
Cocaine	1 184 204		2 507	15 000	33 984	1 677 096	1 235 695
Codeine	28 376 521	13 729 157	171 464 129		774 941	159 524 114	214 344 748
Conc. of poppy straw Conc. de paille de pavot Conc. de paja de adormidera }	61 000	163 425 000				110 618 008	163 486 000
Desomorphine	300					300	300
Dextromoramide	165 007					205 291	165 007
Dextropropoxyphene ..	10 211 100		69 815 000			26 320 750	80 026 100
Diethylthiambutene ...	419					13 720	419
Difenoxin Difénoxine } Difenoxina }	12 751		41 100			125 602	53 851
Dihydrocodeine	1 053 571	75 000	12 631 000			7 836 087	13 759 571
Dihydromorphine	2	6 100				6 102	6 102
Dihydrothebaine						1 379	
Diphenoxylate	724 665	20 000	3 662 460			2 507 010	4 407 125
Dipipanone	143 524					168 774	143 524
Drotebanol	75					6 448	75
Ecgonine	500	1 034 000				1 021 000	1 034 500
Ethylmorphine	3 006 575		7 143 603		797 516	6 427 054	10 947 694
Etorphine	2 318					2 749	2 318
Etoperidine	10					4 200	10
Fentanyl	15 504				4	24 391	15 508
Heroin Héroïne } Heroína }	151 203	20 000		25 000		181 168	196 203
Hydrocodone	1 231 940	835 000			2 999	2 177 609	2 069 939
Hydromorphone	140 129				999	85 878	141 128
Isomethadone	20						20
Ketobemidone Cétobémidone } Cetobemidona }	76 411					130 107	76 411
Levomoramide						901 000	
Levorphanol	15 472					29 007	15 472
Methadone	1 882 575				10 000	1 777 387	1 892 175
L-Methadone	11 000					30 000	11 000
Methadone-intermediate Méthadone, intermédiaire de la Metadona, intermediario de la }		2 050 000				100 000	2 050 000
Moramide-intermediate Moramide, intermédiaire du Moramida, intermediario de la }		500 000				550 000	500 000
Morpheridine	50						50
Morphine	2 429 145	188 051 945	402 650	332 000	61 492	52 687 554	191 277 232
Morphine dimethyl-ether Morphine-ether diméthylque de la Morfina, eter dimetilico de la }	5					10	5
Nicocodeine	200		3 000			2 500	3 200
Nicodicodine	1 000		20 000			10 000	21 000
Nicomorphine	33 640					30 000	33 640
Normethadone	273 578					451 580	273 578
Normorphine	185					255	185
Norpipanone	37					10	37
Opium	14 619 851	1 002 990 710	18 912 900		100 000	701 666 378	1 036 623 461
Oxycodone	1 747 092	166 380		270 000	999	1 525 760	2 184 471
Oxymorphone	2 532					2 295	2 532
Pethidine	17 031 735	350 000			42 887	15 489 974	17 424 622

† Estimates established by the Board.

a This figure includes an amount of 198 600 kg required for non-medical purposes.

b This figure includes an amount of 68 966 kg required for non-medical purposes.

† Evaluations établies par l'Organe.

a Ce chiffre comprend une quantité de 198 600 kg requise pour les besoins non médicaux.

b Ce chiffre comprend une quantité de 68 966 kg requise pour les besoins non médicaux.

† Previsiones establecidas por la Junta.

a En esta cifra está comprendida una cantidad de 198 600 kg para fines no médicos.

b En esta cifra está comprendida una cantidad de 68 966 kg para fines no médicos.

World Totals 1982 (concluded) —						
Totaux mondiaux 1982 (fin) —						
Totales Mundiales 1982 (conclusión)						
Pethidine-intermediate-A Péthidine, intermédiaire A de la Petidina, intermediario A de la	1 000	6 450 000			1 700 000	6 451 000
Pethidine-intermediate-B Péthidine, intermédiaire B de la Petidina, intermediario B de la	55				3 000	55
Pethidine-intermediate-C Péthidine, intermédiaire C de la Petidina, intermediario C de la		435 000			260 000	435 000
Phenadoxone Fenadoxona					2	
Phenazocine Fenazocina	5 162				10 550	5 162
Phenoperidine Fenoperidina	8 571				13 169	8 571
Pholcodine Folcodina	2 113 505		6 888 480		4 675 894	9 001 985
Piminodine Piminodina	20					20
Piritramide Piritramida	71 457				169 690	71 457
Propiram Propiramo	3 630		10 000		148 500	13 630
Racemethorphan Racéméthorphane } Racemetorfán }	20					20
Racemoramide Racemoramida		500 000			200 000	500 000
Sufentanil Sufentanil	2 201				1 001	2 201
Thebacon Thébacone } Tebacón }	36 816				76 161	36 816
Thebaine Tebaína	168 747	9 467 000		1 571 000	18 046 095	11 206 747
Tilidine Tilidina	4 328 036				3 114 000	4 328 036
Trimeperidine Trimeperidina	2 560 800				470 800	2 560 800

**Table 2. — Estimates of opium production for 1982
(Article 8, paragraph 3, of the 1953 Protocol)**

**Tableau 2. — Evaluations pour 1982 de la production d'opium
(Article 8, paragraphe 3, du Protocole de 1953)**

**Cuadro 2. — Previsiones para 1982 de la producción de opio
(Párrafo 3 del artículo 8 del Protocolo de 1953)**

Country	I	II	III
	Names of regions	Area of poppy cultivation for purposes of harvesting opium	Opium to be harvested Amount based on the average yield during the preceding five years (Moisture content 10%)
Pays	Nom des régions	Superficie de la culture du pavot destiné à la récolte de l'opium	Opium à récolter Quantité calculée d'après le rendement moyen des cinq années précédentes (Degré d'hydratation 10%)
País	Nombre de las regiones	Superficie de cultivo de la adormidera para la obtención de opio	Opio a recoger Cantidad calculada en función del rendimiento medio de los cinco años precedentes (Grado de hidratación 10%)
		Hectares Hectáreas	Kilograms Kilogrammes Kilogramos
Bulgaria Bulgarie	Blagoevgrad	40	60*
	Plovdiv	25	38*
	Total	65	98
India Inde	Madhya Pradesh	12 000	326 666
	Rajasthan	7 000	196 000
	Uttar Pradesh	6 000	140 000
	Total	25 000	662 666
Japan Japon Japón	<i>Prefecture — Préfecture — Prefectura:</i>		
	Okayama	0.29	2*
	Wakayama	0.11	3*
	Total	0.40	5*

* Moisture content not specified.

* Degré d'hydratation non spécifié.

* Grado de hidratación no especificado.

Table 3. — Estimates of the cultivation of the opium poppy for purposes other than the harvesting of opium in 1982

Tableau 3. — Evaluations de la culture du pavot à opium destiné à d'autres fins que la récolte de l'opium pour 1982

Cuadro 3. — Previsiones de cultivo de la adormidera destinada a otros fines que la obtención de opio para 1982

Country	I		II	
	Geographical location	Area to be sown in opium poppy for the production of poppy straw for the manufacture of narcotic drugs	for purposes other than the production of opium or poppy straw for the manufacture of narcotic drugs	
Pays	Emplacement géographique	Superficie qui sera ensemencée en pavot à opium: pour la production de la paille de pavot pour la fabrication de stupéfiants	à d'autres fins que la production d'opium ou de paille de pavot pour la fabrication de stupéfiants	
País	Zonas geográficas	Superficie del cultivo de adormidera: para la producción de paja de adormidera destinada a la fabricación de estupefacientes	para otros fines que la producción de opio o de paja de adormidera destinada a la fabricación de estupefacientes	
		Hectares Hectáreas		
Australia Australie	Tasmania	4 940		
Bulgaria Bulgarie	Blagoevgrad	1 300		
	Kustendil	100		
	Plovdiv	600		
		Total	2 000	
Czechoslovakia Tchécoslovaquie Checoslovaquia	On the whole territory } Sur tout le territoire } Sobre todo el territorio }			12 000
France Francia	Alsace	50		
	Aquitaine	200		
	Auvergne	300		
	Bourgogne	200		
	Centre	800		
	Champagne – Ardennes	4 000		
	Languedoc – Roussillon	100		
	Midi-Pyrénées	100		
	Pays de la Loire	200		
	Poitou – Charentes	100		
		Total	6 050	
	Rhône – Alpes			3
				Total
				3

Table 3 (continued)
Tableau 3 (suite)
Cuadro 3 (continuación)

	I	II	
German Democratic Republic République démocratique allemande República Democrática Alemana			4 525
Japan Japon Japón	<i>Prefecture — Préfecture — Prefectura:</i> Ishikawa Kyoto Kumamoto Tokyo Yamagata		0.003 0.003 0.003 0.005 0.002 <hr/> Total 0.016
Poland Pologne Polonia			20 000
Romania Roumanie Rumania	Alba Arad Bacău Bihor Botosani Braşov Cluj Covasna Iaşi Mureş Neamt Sălaj Timiş Vaslui	300 170 840 430 5 450 550 225 650 1 550 300 1 200 75 200 360 <hr/> Total 12 300	
Spain Espagne España	Andalucia	3 000	

Table 3 (concluded)

Tableau 3 (fin)

Cuadro 3 (conclusión)

	I	II		
Turkey Turquie Turquia	South-west Anatolia -- <i>in the whole province of:</i> Anatolie du sud-ouest -- <i>toute la province de:</i> Anatolia sudoccidental -- <i>toda la provincia de:</i>			
	Afyon	14 100		
	Burdur	3 500		
	Denizli	4 400		
	Isparta	3 000		
	Kütahya	3 500		
	Uşak	4 500		
	Central Anatolia -- districts of Akşehir, Beyşehir, Doğanhisar and Ilgin in the Province of Konya			
	Anatolie centrale -- la région d'Akşehir, Beyşehir, Doğanhisar et Ilgin dans la Province de Konya	4 500		
	Anatolia central -- la región de Akşehir, Beyşehir, Doğanhisar e Ilgin en la provincia de Konya			
	Total	37 500		
Yugoslavia Yougoslavie	Makedonija	2 000		
	Vojvodina	1 000		
	Total	3 000		

Table 4. — Estimated manufacture of synthetic drugs in 1982
Tableau 4. — Evaluations de la fabrication de stupéfiants synthétiques en 1982
Cuadro 4. — Previsiones de la fabricación de estupefacientes sintéticos en 1982

Country	I	II	III
	Industrial establishment	Synthetic drug	Quantity to be manufactured
Pays	Etablissement industriel	Stupéfiants synthétique	Quantité qui sera fabriquée
País	Establecimientos industriales	Estupefacientes sintéticos	Cantidades que serán fabricadas
			Kilograms Kilogrammes Kilogramos
Argentina Argentine	Chemotecnica Sintyal	Diphenoxylate Difenoxilato	30
Belgium Belgique Bélgica	Janssen Pharmaceutica	Bezitramide Becitramida Difenoxin } Difénoxine } Difenoxina } Diphenoxylate Difenoxilato Fentanyl Fentanil Phenoperidine Fenoperidina Sufentanil Sufentanil	10 30 450 12 7 0.500
Brazil Brésil Brasil	Laboratorio Especificarma S. A. Searle Farmaceutica Brasil Ltda.	Diphenoxylate Difenoxilato Diphenoxylate Difenoxilato	150 100
Czechoslovakia Tchécoslovaquie Checoslovaquia	SPOFA — United Pharmaceutical Works	Pethidine Petidina	470
Denmark Danemark Dinamarca	Lundbeck & Co	Ketobemidone } Cétobémidone } Cetobemidona }	61
Finland Finlande Finlandia	Lääketehtas-Medica Oy — Helsinki	Diphenoxylate Difenoxilato	250
France Francia	Opiaramon	Diphenoxylate Difenoxilato	120

Table 4 (continued)

Tableau 4 (suite)

Cuadro 4 (continuación)

	I	II	III
German Democratic Republic République démocratique allemande República Democrática Alemana	VEB Pharmazeutisches Kombinat GERMED DRESDEN	Normethadone Normetadona Pethidine Petidina	200 450
Germany, Federal Republic of Allemagne, République fédérale d' Alemania, República Federal de	Hoechst A.G. Gödecke A.G.	Pethidine Petidina Pethidine-intermediate-A Péthidine, intermédiaire A de la Petidina, intermédiaire A de la } Pethidine-intermediate-C Péthidine, intermédiaire C de la Petidina, intermédiaire C de la } Tilidine Tilidina	2 350 3 000 435 2 500
Hungary Hongrie Hungria	Gédéon Richter Chemical Works	Diphenoxylate Difenoxilato Methadone Metadona Piritramide Piritramida	115 5 70
India Inde	M/S Searle (India) Ltd. M/S Gluconate Ltd.	Diphenoxylate Difenoxilato Pethidine Petidina	1 500 400
Italy Italie Italia	BTB Milano Tosi Milano	Difenoxin } Difénoxine } Difénoxina } Diphenoxylate Difenoxilato Methadone Metadona	3 20 80
Japan Japon Japón	Tanabe Pharmaceutical Co., Ltd.	Pethidine Petidina	44
Mexico Mexique México	Laboratorios Searle (Mexico) Quimsi S.A.	Diphenoxylate Difenoxilato Diphenoxylate Difenoxilato	500 100
Norway Norvège Noruega	A/S Farmaceutisk Industri	Methadone Metadona	1 500
Spain Espagne España	Laboratorio Esteve S.A. Union Químico-Farmacéutica S.A.E.	Methadone Metadona Pethidine Petidina	10 70

Table 4 (concluded)

Tableau 4 (fin)

Cuadro 4 (conclusión)

	I	II	III
Union of Soviet Socialist Republics Union des Républiques socialistes soviétiques Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas	Chemical pharmaceutical factory (Riga)	Fentanyl Fentanil	1
	Chemical factory (Moscow)	Trimeperidine Trimeperidina	2 500
United Kingdom Royaume-Uni Reino Unido	The Wellcome Foundation	Dipipanone Dipipanona	114
		Methadone Metadona	93
		Methadone-intermediate Méthadone, intermédiaire de la Metadona, intermediario de la }	128
	May and Baker Ltd.	Pethidine Petidina	5 000
		Pethidine intermediate A Péthidine, intermédiaire A de la Petidina, intermediario A de la }	6 000
Victor Wolf Ltd.	Phenazocine fenazocina	15	
United States of America Etats-Unis d'Amérique Estados Unidos de América	Firm I	Alphaprodine Alfaprodina	64
	» G	Dextropropoxyphene } Dextropropoxifeno }	36 102
	» I	Dextropropoxyphene } Dextropropoxifeno }	20 184
	» D	Diphenoxylate Difenoxilato	500
	» E	Diphenoxylate Difenoxilato	75
	» A	Fentanyl Fentanil	4
	» I	Levorphanol Levorfanol	15
	» D	Methadone Metadona	1 400
	» D	Methadone-intermediate Méthadone, intermédiaire de la Metadona, intermediario de la }	1 750
	» A	Pethidine Petidina	903
	» B	Petidine Petidina	7 676
	» C	Pethidine Petidina	4 300

كيفية الحصول على منشورات الأمم المتحدة

يمكن الحصول على منشورات الأمم المتحدة من المكتبات ودور التوزيع في جميع أنحاء العالم . استلم عنها من المكتبة التي تتعامل معها أو اكتب الى : الأمم المتحدة ، قسم البيع في نيويورك او في جنيف .

如何购取联合国出版物

联合国出版物在全世界各地的书店和经售处均有发售。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.