

**ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS
GENÈVE**

**ÉVALUATIONS POUR 1977
DES BESOINS DU MONDE
EN STUPÉFIANTS**

ET DE LA PRODUCTION MONDIALE D'OPIUM



NATIONS UNIES

**ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS
GENÈVE**

**ÉVALUATIONS POUR 1977
DES BESOINS DU MONDE
EN STUPÉFIANTS**

ET DE LA PRODUCTION MONDIALE D'OPIUM

Etat dressé par l'Organe international
de contrôle des stupéfiants en vertu de l'article 5
de la Convention de 1931 pour limiter la fabrication
et réglementer la distribution des stupéfiants,
amendée par le Protocole de 1946, et en vertu de l'article 12
de la Convention unique sur les stupéfiants de 1961



NATIONS UNIES

NEW YORK

1976

E/INCB/34
22 octobre 1976

PUBLICATION DES NATIONS UNIES

Numéro de vente : F.77.XI.1

Prix : 5 dollars des Etats-Unis
(ou l'équivalent en monnaie du pays)

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.

TABLE DES MATIÈRES

Evaluations pour 1977 des besoins du monde en stupéfiants et évaluations de la production mondiale d'opium

	<i>Paragraphes</i>	<i>Pages</i>
NOTE INTRODUCTIVE	1-8	v
A. EVALUATIONS DES BESOINS MÉDICAUX ET SCIENTIFIQUES EN STUPÉFIANTS		
Réception des évaluations	9-13	vi
Evaluations établies par l'Organe de contrôle	14	vii
Etat des évaluations pour 1977 des besoins en stupéfiants	15-16	viii
B. TOTAUX MONDIAUX DES ÉVALUATIONS DES BESOINS EN STUPÉFIANTS DE 1972 à 1977	17-18	viii
C. EVALUATIONS POUR 1977 DE LA PRODUCTION D'OPIUM	19-23	x

ÉVALUATIONS POUR 1977 RELATIVES AUX STUPÉFIANTS

Note explicative	x
Stupéfiants au sujet desquels des évaluations ont été fournies pour 1977	x
Index des pays et des territoires non métropolitains	xiii
<i>Tableau 1.</i> Evaluations pour 1977 des besoins du monde en stupéfiants	1
<i>Tableau 2.</i> Evaluations pour 1977 de la production d'opium	52

ÉVALUATIONS POUR 1977 DES BESOINS DU MONDE EN STUPÉFIANTS ET ÉVALUATIONS DE LA PRODUCTION MONDIALE D'OPIMUM

L'Organe international de contrôle des stupéfiants publie le présent état des évaluations pour 1977 des besoins en stupéfiants, conformément aux dispositions tant de l'article 12, paragraphe 6, de la Convention unique sur les stupéfiants de 1961 que de celles de l'article 5 de la Convention de 1931 pour limiter la fabrication et réglementer la distribution des stupéfiants, amendée par le Protocole de 1946.

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

Note introductive

1. Le présent état est un document de référence pour les administrations nationales chargées du contrôle des stupéfiants ainsi que pour les organismes internationaux concernés. Il contient, dans un premier tableau, les évaluations annuelles des besoins en stupéfiants fournies par les gouvernements ainsi que celles établies par l'Organe.

2. Le tableau 1 comporte trois rubriques essentielles : la consommation à des fins médicales 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 2 a, 2 b et 2 c) ; 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. A l'exception du niveau évalué des stocks (colonne 4), les quantités inscrites sous toutes les rubriques sont prises en considération dans le calcul de ce total, qui indique la limite des quantités qui peuvent être exportées vers un pays donné.

4. Le tableau 2 figurant à la fin du présent volume contient les évaluations des superficies des cultures de pavot destiné à la production de l'opium ainsi que les évaluations des quantités d'opium qui seront récoltées.

5. Les évaluations étaient habituellement fournies par les gouvernements dans les formulaires suivants, prescrits par l'Organe conformément aux divers traités en vigueur :

a) Formulaire B/S destiné aux évaluations des besoins en stupéfiants prescrit en application du chapitre II de la Convention de 1931 et des articles 12 et 19 de la Convention de 1961.

b) Formulaire B/4 destiné aux évaluations de la production d'opium prescrit en application de l'article 8, paragraphe 3, du Protocole de 1953.

c) Formulaire E/S destiné aux évaluations des besoins autres que médicaux, en opium, feuilles de coca, cannabis et résine de cannabis en application du paragraphe 3 de l'article 49 de la Convention de 1961 et du paragraphe 4 de l'article 19 du Protocole de 1953.

Les deux premiers formulaires étaient destinés à tous les pays et territoires tandis que le dernier concernait seulement un petit nombre de gouvernements.

6. Outre les évaluations qui doivent être fournies dans ces formulaires, le Protocole de 1972 stipule dans le paragraphe 1 de l'article 9 :

« Les Parties adresseront à l'Organe, chaque année et pour chacun de leurs territoires, de la manière et sous la forme qu'il prescrira, des évaluations ayant trait aux sujets suivants et établies sur des formulaires fournis par l'Organe :

« ...

« e) La superficie (en hectares) et l'emplacement géographique des terres qui seront consacrées à la culture du pavot à opium ;

« f) La quantité approximative d'opium qui sera produite ;

« g) Le nombre des établissements industriels qui fabriqueront des stupéfiants synthétiques ; et

« h) Les quantités de stupéfiants synthétiques qui seront fabriqués par chacun des établissements mentionnés à l'alinéa précédent. »

7. L'entrée en vigueur du Protocole de 1972 a amené l'Organe à reconsidérer l'ensemble des évaluations qui doivent lui être fournies et, en vue d'éviter la multiplication

des formulaires et de faciliter la tâche des administrations, il a été décidé de s'en tenir à un formulaire unique. Ce questionnaire a été adressé aux gouvernements en 1976 pour l'établissement des évaluations de 1977 ; les paragraphes suivants montrent l'ordre chronologique de réception du formulaire.

8. L'Organe exprime sa satisfaction à tous les gouvernements qui lui ont adressé les évaluations conformément au Protocole de 1972 ; toutefois, l'incorporation de ces évaluations dans le présent état soulève des problèmes matériels importants qui ne pourront être résolus qu'à la lumière de l'expérience acquise au cours de 1976. Par conséquent, seules sont publiées ici les évaluations fournies en vertu du Protocole de 1953 et de la Convention unique sur les stupéfiants de 1961.

A. — Évaluations des besoins médicaux et scientifiques en stupéfiants

RÉCEPTION DES ÉVALUATIONS

9. 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 unifié, est le 1^{er} juillet de l'année précédant celle à laquelle se réfèrent les évaluations. Cependant, en raison

du délai nécessaire pour imprimer le nouveau formulaire, il n'a pas été possible, cette année, de le distribuer aux gouvernements avant le début du mois de mai, d'où le nombre relativement peu élevé de pays qui ont été à même de le retourner complété à la date prescrite.

10. Une lettre circulaire a été adressée aux gouvernements au mois de juin, leur rappelant que la date limite de réception des évaluations est fixée au 1^{er} juillet et les priant de fournir, dans la mesure du possible, les prévisions de leurs besoins en stupéfiants à cette date. Cette lettre a été suivie de télégrammes de rappel à 81 gouvernements au début du mois d'août et à 37 et 16 en septembre et octobre respectivement.

11. La réception des évaluations pour 1977 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 1977 à la date limite du 1^{er} juillet 1976 ; dans la seconde liste, 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. Dans les deux listes, les pays sont classés dans l'ordre chronologique de la réception des évaluations.

12. Pays et territoires non métropolitains dont les évaluations sont parvenues à la date du 1^{er} juillet 1976.

<i>Pays</i>				<i>Territoires non métropolitains</i>	
(Classés selon l'ordre chronologique de réception des évaluations)				Sous administration des pays ci-après	Nombre de territoires
Iran	Guyane	Malaisie	Royaume-Uni	Royaume-Uni . .	4
Singapour	Nouvelle-Zélande	Danemark	Niger	Condominium des Nouvelles-Hébrides	
Bolivie	Côte d'Ivoire	Honduras	Togo	franco-britanniques . .	1
Chypre	Koweït	République-Unie de Tanzanie	El Salvador		
Bahreïn	République centrafricaine	Guinée-Bissau	Trinité-et-Tobago		
Nicaragua	République démocratique allemande	Jamaïque	Norvège		
Lesotho			Suède		
Hongrie					

13. Pays et territoires non métropolitains dont les évaluations sont parvenues après le 1^{er} juillet 1976 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>	
(Classés selon l'ordre chronologique de réception des évaluations)				Sous administration des pays ci-après	Nombre de territoires
<i>Evaluations reçues en juillet</i>					
République arabe syrienne	Canada	Gambie	Espagne	France	3
France	Madagascar	Souaziland	Fidji	Royaume-Uni . .	9
Sri Lanka	République-Unie du Cameroun	Haïti	Ouganda		
Finlande	Colombie	Grèce	Pologne		
Grenade	Luxembourg	République de Corée	Maurice		
		Autriche	Inde		

<i>Pays</i>				<i>Territoires non métropolitains</i>	
				Sous administration des pays ci-après	Nombre de territoires
(Classés selon l'ordre chronologique de réception des évaluations)					
<i>Evaluations reçues en juillet (suite)</i>					
Bhoutan	Pérou	Cuba	Equateur		
Irak	République fédérale d'Allemagne	Zaïre	Kenya		
Union des Républiques socialistes soviétiques	Albanie	Brésil	République arabe libyenne		
Surinam	Suisse	Bulgarie	Qatar		
Islande	Irlande	Belgique			
<i>Evaluations reçues en août</i>					
Chili	Malte	Ethiopie	Japon	Australie	2
Philippines	Tchécoslovaquie	Papouasie-Nouvelle-Guinée	Mali	Portugal	1
Maroc	Turquie	Burundi	Costa Rica	Royaume-Uni . .	3
Guinée	Bangladesh	Maldives	Tonga		
Mauritanie	Afrique du Sud	Algérie	Yémen		
Australie	Panama	Roumanie	Israël		
Mexique	Pakistan	Thaïlande	Bahamas		
Etats-Unis d'Amérique	Egypte				
<i>Evaluations reçues en septembre</i>					
Sao Tomé-et-Principe	Yougoslavie	Portugal	Italie	Australie	1
Pays-Bas	Arabie Saoudite	Botswana	Oman	France	1
Somalie	Guatemala	Zambie	Barbade	Royaume-Uni . .	2
Soudan	Seychelles	Indonésie	Ghana		
Paraguay	Tchad	Congo	Argentine		
Samoa-Occidental	Jordanie	République Dominicaine			
<i>Evaluations reçues en octobre</i>					
Andorre	Tunisie	Mozambique	Afghanistan	Etats-Unis	
Cap-Vert	Nauru	Birmanie	Angola	d'Amérique . .	1
Bénin	Emirats arabes unis	Rwanda	Malawi	Royaume-Uni . .	1

EVALUATIONS ÉTABLIES PAR L'ORGANE DE CONTRÔLE

14. A la date du présent état, les évaluations de 17 pays et 6 territoires non métropolitains 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.

<i>Pays</i>				<i>Territoires non métropolitains</i>	
				Sous administration des pays ci-après	Nombre de territoires
Comores *	Liban	République démocratique populaire lao	République socialiste du Viet Nam *	Nouvelle-Zélande	1
Gabon	Libéria *	République populaire démocratique de Corée *	Sierra Leone	Pays-Bas	1
Guinée équatoriale *	Mongolie *		Uruguay	Portugal	1
Haute-Volta	Népal *		Venezuela	Royaume-Uni . .	3
Kampuchea démocratique	Nigéria		Yémen démocratique *		

* Ce pays n'est partie ni à la Convention de 1931 ni à la Convention de 1961.

ETAT DES ÉVALUATIONS POUR 1977
DES BESOINS EN STUPÉFIANTS

15. En résumé, au moment où ce document a été préparé, 134 pays et 29 territoires avaient fourni des évaluations pour 1977. En outre, l'Organe de contrôle a établi les évaluations des 17 pays et 6 territoires pour lesquels aucune donnée n'avait été communiquée. Ainsi, des évaluations figurent dans le présent état en ce qui concerne 151 pays et 35 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	Évaluations fournies par les gouvernements	Évaluations établies par l'Organe	Total
1973	176	12	188
1974	172	16	188
1975	171	17	188
1976	170	18	188
1977	163	23	186

16. L'Organe a 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 1972 à 1977

17. 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 1972 à 1977 ; 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. Le total indiqué dans le tableau ci-après comprend les quantités requises aux fins de consommation, celles qui sont nécessaires à la fabrication d'autres stupéfiants, de préparations inscrites au Tableau III de la Convention de 1961, et des substances non visées par cette convention, ainsi que les quantités impliquées 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.

18. 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'Organe.¹ 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 précises à leurs besoins.

¹ Documents E/INCB/31 et E/INCB/35 : Statistiques des stupéfiants pour 1974 et 1975.

Notes du tableau de la page ix

* Les chiffres relatifs à 1976 et 1977 pourront être considérablement modifiés par les évaluations supplémentaires ou révisées qui parviendront jusqu'au 31 décembre.

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

	1972 kg	1973 kg	1974 kg	1975 kg	1976 kg	1977 kg
	113 436	113 644	113 500	113 476	113 451	110 680

^b Ces chiffres comprennent les quantités suivantes de feuilles de coca destinées à la mastication :

	1972 kg	1973 kg	1974 kg	1975 kg	1976 kg	1977 kg
Argentine	50 000	40 000	30 000	20 000	10 000	0
Pérou	8 330 000	9 550 000	5 913 000	5 913 000	6 745 200	7 183 200

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

	1972 kg	1973 kg	1974 kg	1975 kg	1976 kg	1977 kg
	43	52	46	45,500	40,500	40,500

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

	1972 kg	1973 kg	1974 kg	1975 kg	1976 kg	1977 kg
	6 550	7 222	7 276	4 600	4 000	6 169

TOTAUX MONDIAUX DES ÉVALUATIONS DE 1972 À 1977

<i>Stupéfiant</i>	1972	1973	1974	1975	1976 *	1977 *
	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Acétorphine	2	2	2	2	—	—
Acétyldihydrocodéine	81	85	82	95	45	45
Alphacéthylméthadol	4	10	100	300	12	1
Alphaprodine	14	13	44	52	54	54
Aniléridine	404	277	225	162	280	271
Benzylmorphine	177	221	163	61	1	—
Bézitramide	7	7	18	20	10	12
Cannabis	149 481 ^a	181 355 ^a	178 490 ^a	183 911 ^a	114 131 ^a	111 418 ^a
Cannabis, résine de	388	242	435	356	199	158
Cétobémidone	126	94	141	44	59	55
Coca, feuilles de	8 992 015 ^b	9 913 246 ^b	6 679 382 ^b	7 141 584 ^b	7 191 662 ^b	7 629 415 ^b
Cocaïne	2 275	2 463	2 670	2 287	1 148	1 473
Codéine	266 943	280 714	304 172	284 864	235 425	225 160
Codoxime	1	1	1	—	—	—
Concentré de paille de pavot	34 209	61 671	74 109	86 655	70 003	63 002
Dextromoramide	446	431	470	381	182	160
Diéthylthiambutène	31	28	29	25	14	13
Difénoxine	—	—	—	3	20	105
Dihydrocodéine	11 970	11 656	12 776	13 838	11 920	11 967
Dihydromorphine	122	124	136	85	40	38
Diméthylthiambutène	1	—	—	—	—	—
Diphénoxylate	2 658	2 600	3 285	3 351	2 169	2 753
Dipipanone	132	147	117	130	114	113
Ecgonine	425	425	388	545	50	50
Ecgonine, ester-méthylque	90	90	90	—	—	—
Ethylméthylthiambutène	1	—	—	—	—	—
Ethylmorphine	15 690	14 262	19 386	16 042	13 196	12 761
Etonitazene	—	—	1	—	—	1
Etorphine	3	3	4	4	3	3
Etorphine, éther méthyl 3 de l'	1	1	7	3	4	4
Etoxéridine	5	5	1	—	—	—
Fentanyl	27	28	24	27	13	10
Héroïne	139 ^c	106 ^c	218 ^c	122 ^c	97 ^c	105 ^c
Hydrocodone	2 668	2 588	3 423	2 913	2 844	2 782
Hydromorphone	86	83	110	97	87	88
Isométhadone	—	—	—	4	—	—
Lévométhorphan	1	1	4	1	—	—
Lévomoramide	3 574	423	299	395	—	—
Lévorphanol	35	39	31	13	12	13
Métazocine	1	1	1	1	—	—
Méthadone	2 571	3 004	3 567	3 520	2 493	2 540
1-méthadone	—	30	51	37	20	20
Méthadone, intermédiaire de la	600	636	556	544	275	280
Moramide, intermédiaire du	1 443	1 521	1 822	1 902	600	850
Morphine	254 149	245 624	281 577	297 007	239 258	241 657
Nicocodine	129	129	64	23	13	8
Nicodicodine	—	—	70	70	50	50
Nicomorphine	28	32	29	30	22	22
Norméthadone	587	710	387	445	315	339
Normorphine	—	1	1	1	—	—
Norpipanone	15	11	9	11	5
N-oxycodéine	12	12	—	—	—	—
Opium	2 222 086 ^d	2 239 396 ^d	2 668 681 ^d	2 761 651 ^d	1 688 204 ^d	1 947 465 ^d
Oxycodone	1 597	1 763	1 587	2 256	1 624	1 626
Oxymorphone	72	36	48	12	6	3
Péthidine	26 385	29 909	25 176	24 347	22 253	22 061
Péthidine, intermédiaire A de la	9 633	10 523	10 740	10 173	7 113	6 963
Péthidine, intermédiaire B de la	547	555	628	1 003	1	336
Péthidine, intermédiaire C de la	50	60	51	57	30	30
Phénadoxone	1	1	—	—	—	—
Phénazocine	17	22	18	11	9	8
Phénopéridine	10	11	13	7	8	8
Pholcodine	7 323	7 230	10 861	7 870	6 303	6 925
Piminodine	15	11	8	2	—	—
Piritramide	60	85	98	37	52	59
Propéridine	1	1	—	1	—	—
Propiram	—	—	—	30	32	2
Racémoramide	1 325	1 392	1 222	1 259	700	700
Thébacone	134	233	224	151	81	72
Thébaïne	11 165	11 232	11 363	12 913	11 758	12 051
Trimépéridine	1 591	1 649	1 549	1 730	2 034	2 545

Voir notes à la page viii.

C. — Évaluations pour 1977 de la production d'opium

19. Comme le prévoit le Protocole de 1953 ainsi que la Convention de 1961 amendée par le Protocole de 1972, l'Organe a demandé aux gouvernements de lui communiquer leurs évaluations relatives tant aux superficies des cultures du pavot destiné à la récolte de l'opium qu'à la récolte de l'opium lui-même.

20. Aucune évaluation n'est parvenue à l'Organe avant le 1^{er} juillet, date fixée par l'Organe pour la réception des évaluations pour 1977. Six pays ont communiqué leurs évaluations après cette date.

21. Lorsque l'Organe a dressé le présent état, les évaluations pour 1977 de la production d'opium avaient

été fournies par les pays ci-après qui figurent dans l'ordre chronologique de réception des évaluations :

Inde	Japon
Bulgarie	Iran
Pakistan	Birmanie

22. Les évaluations de la production d'opium sont reproduites au tableau 2.

23. L'Organe publie également un rapport général sur les stupéfiants (document des Nations Unies E/INCB/33), où il traite plus en détail la question de la production d'opium, ainsi qu'un rapport sur les statistiques des stupéfiants (document des Nations Unies E/INCB/35).

ÉVALUATIONS POUR 1977 RELATIVES AUX STUPÉFIANTS

NOTE EXPLICATIVE

On trouvera à la page xiii un index alphabétique des pays et des territoires non métropolitains qui figurent dans le présent état.

L'état contient deux tableaux :

Tableau 1. Évaluations pour 1977 des besoins du monde en stupéfiants (Convention de 1931 : articles 1 à 5 ; Protocole de 1948 : article 1 ou article 2 ; Protocole de 1953 : articles 1 et 8 ; Convention de 1961 : articles 1, 12 et 19).

Ce tableau contient les évaluations annuelles pour 1977 fournies par les gouvernements ou établies par l'Organe international de

contrôle des stupéfiants. Mention a été faite de chacun des cas où les évaluations ont été établies par l'Organe.

Tableau 2. Évaluations pour 1977 de la production d'opium (Protocole de 1953 : articles 1 et 8 ; Convention de 1961 : article 1, paragraphe 1, alinéas p, q et t, article 12 et article 19, paragraphes 3 et 4).

Ce tableau reproduit les évaluations fournies par les gouvernements pour 1977 en ce qui concerne les superficies qu'ils se proposent de cultiver en pavot aux fins de récolter l'opium, ainsi que celles de la récolte d'opium.

STUPÉFIANTS AU SUJET DESQUELS DES ÉVALUATIONS ONT ÉTÉ FOURNIES POUR 1977

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

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(*R*) méthyl-1 butyl]-7 α méthyl-*O*⁶ endoéthéno-6, 14 dihydro-7,8 morphine ou acétyl-*O*-3 (hydroxy-1 méthyl-1, butyl)-7 α endoéthéno-6,14 tétrahydro-oripavine ou acétoxy-5 [hydroxy-1 (*R*) méthyl-1 butyl]-2 α méthoxy-3 méthyl-12 éthéno-3,9 α iminoéthano-9,9 β hexahydro-1,2,3,3 α ,8,9 phénanthro [4,5-*bcd*] furanne) — *M.183*

Alphacétylméthadol (alpha-acétoxy-3 diméthylamino-6 diphenyl-4,4 heptane)

Alphaprodine (alpha-diméthyl-3,3 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine) — *Nisentil, Prisilidene*

Aniléridine (ester éthylique de l'acide *para*-aminophényl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4 ou ester éthylique de l'acide [(*para*-aminophényl)-2 éthyl]-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Leritine*

Bézitramide ((cyano-3 diphénylpropyl-3,3)-1 (oxo-2 propionyl-3 benzimidazoliny-1)-4 pipéridine)

Cannabis (chanvre indien) et résine de cannabis (résine de chanvre indien)

Cétobémidone (*meta*-hydroxyphényl-4 méthyl-1 propionyl-4 pipéridine ou éthyl cétone (hydroxyphényl-3)-4 méthyl-1 pipéridyl-4 ou méthyl-1 méthahydroxyphényl-4 propionyl-4 pipéridine) — *Cliradon, Ketogan, Ketogin*

Coca (Feuilles de)

Cocaïne (ester méthylique de la benzoylécgonine)

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 ou hydroxy-3 *N*-méthyl-époxy-4,5 morphinane) — *Permonid, Scopermid*

Dextromoramide ((+) [méthyl-2 oxo-4 diphényl-3,3 (pyrrolidiny-1)-4 butyl]-4 morpholine ou (+)-méthyl-3 diphényl-2,2 morpholino-4 butyryl pyrrolidine) — *Alcioid, Errecalma, Jetrium, Palfium, Pyrrolamidol, R.875*

Diéthylthiambutène (diéthylamino-3 di-(thiényl-2')-1,1 butène-1) — *Diethibutin, Diethylambutène, Themalon*

Difénoxine (l'acide (cyano-3 diphényl-3,3 propyl)-1 phényl-4 pipéridine-carboxylique-4)

Dihydromorphine — *Paramorfan*

Diphénoxylate (ester éthylique de l'acide (cyano-3 diphényl-3,3 propyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4 ou 2,2-diphényl-4 [(4-carbéthoxy-4-phényl) pipéridino] butyronitril) — *Diphénoxyle, R.1132*

Dipipanone (diphényl-4,4 pipéridine-6 heptanone-3) — *Diconal, Fempidon, Pamedone, Phenylpiperone, Pipadone, Piperidylamidone, Piperidylmethadone, Pipidone*

Ecgonine

Etonitazène ((diéthylaminoéthyl)-1 *para*-éthoxybenzyl-2 nitro-5 benzimidazole)

Etorphine [(hydroxy-1(*R*) méthyl-1 butyl]-7 α méthyl-*O*⁶ *endo*éthéno-6,14 dihydro-7,8 morphine ou (hydroxy-1 méthyl-1 butyl)-7 α *endo*éthéno-6,14 tétrahydro-oripavine ou hydroxy-5 [hydroxy-1(*R*) méthyl-1 butyl]-2 α méthoxy-3 méthyl-12 éthéno-3,9 α iminoéthano-9,9b hexahydro-1,2,3,3a,8,9 phénanthro [4,5-*bcd*] furanne) — *M.99*

Etorphine 3-méthyl ether — *M.53, Immobilon*

Étoxéridine (ester éthylique de l'acide [(hydroxy-2 éthoxy)-2 éthyl]-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Atenorax, Atenos, Carbetidine*

Fentanyl (phénéthyl-1 *N*-propionylanilino-4 pipéridine) — *Hypnorm, Innovar, Ivonol, R.4263, Sublimaze, Thalamonal*

Héroïne (diacétylmorphine) — *Acétomorphine, Diamorphine, Diaphorm, Eclorion*

Hydrocodone (dihydrocodénone) — *Ambenyl, Assicodid, Biatos, Biocodone, Broncodid, Calmodid, Codesona, Codimal, Codinon, Codinovo, Cofacodile, Cosil, Curadol, Dicotid, Diconone, Dicotrate, Dihydrokon, Dosicodid, Duodin, Hubacodid, Hycodan, Hycomine, Hydrocodin, Hydrokon, Kolikodal, Lisofrin, Mercodol, Multacodin, Neocode, Novahistine-DH, Nyodid, Padrina, Recindal, Resulin, Synkonin, Tucodil, Tuscodin, Tussionex, Uquicodid, Ydrocod*

Hydromorphone (dihydromorphinone) — *Assilaudid, Biomorphyl, Cofalaudide, Cormorphin, Dilaudide, Dimorphid, Dimorphinon, Dimorphone, Hymorphan, Laudacon, Laudadin, Laudamed, Lucodan, Morfikon, Morphodid, Novolaudon, Percoral, Scolaudol*

Lévomoramide ((—)-[méthyl-2 oxo-4 diphényl-3,3 (pyrrolidiny-1)-4 butyl]-4 morpholine ou (—)-méthyl-3 diphényl-2,2 morpholino-4 butyryl pyrrolidine)

Lévorphanol ((—)-hydroxy-3 *N*-méthylmorphinane) — *Dromoran, Levo-dromoran, Levorphan*

Méthadone (diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptanone-3) — *Adanon, Adolan, Afluol, Algidon, Algolysin, Algoxale, Amidone, Amidosan, Butalgin, Depridol, Deptadol, Diaminon, Dianone, Disipan, Dolafin, Dolamid, Dolamina, Dolcsona, Doloheptan, Dolophine, Dolorex, Dorexol, Fenadone, Heptadol, Heptadon, Heptanal, Heptanon, Hes, Ketalgin, Levadone, Mecodin, Mepepton, Mephenon, Metasedin, Methidon, Miadone, Midadone, Moheptan, Optalgin, Panalgen, Parasedin, Petalgin, Phenadon, Physeptone, Polamidon, Polamivet, Porfolan, Quotidine, Quotidon, Sedamidone, Septa-Om, Sin-algin, Spasmo-algolysin, Symoron, Synthanal, Turanone, Vemonyl, Zefalgin*

Méthadone, intermédiaire de la (cyano-4 diméthylamino-2 diphényl-4,4 butane ou diméthylamino-2 diphényl-4 cyano-4 butane)

Métopon (méthyl-5 dihydromorphinone)

Moramide, intermédiaire du (acide méthyl-2 morpholino-3 diphényl-1,1 propane carboxylique ou acide diphényl-1 méthyl-2 morpholino-3 propane carboxylique)

Morphine

N-oxycodéine — *Codéigène*

N-oxymorphine — *Génomorphine, Morphinaminoxyde*

Nicomorphine (dinicotinyl-3,6 morphine ou di-ester nicotinique de la morphine) — *Dinicotinyl morphine, Nicophine, Nocophine, Vendal, Vilan*

Norméthadone (diméthylamino-6 diphényl-4,4 hexanone-3 ou diphényl-1,1 diméthylaminoéthyl-1 butanone-2 ou 1-diméthylamino-3,3-diphényl-hexanon-(4)) — *Deatussan, Extussin, Mepidon, Nicaroa, Normedon, Phenylidimazone, Taurocolo, Ticarda, Tikapect, Tinafon, Veryl*

Normorphine (déméthylmorphine ou morphine N-déméthylée)

Norpipanone (diphényl-4,4 pipéridine-6 hexanone-3) — *Hexalgon*

Opium

Oxycodone (hydroxy-14 dihydrocodéine ou dihydrooxycodéine) — *Bionin, Bionone, Boncodal, Cardanon, Codeinon, Cofacodal, Dihydrone, Dinarcon, Dolodorm, Dolordorm, Equimorphine, Escofedal, Eubine, Eucodal, Eucodamine, Eucosan, Eudin, Eukdin, Eumorphal, Hydrocodal, Hydrolaudin, Medicodal, Narcobasina, Narcodal, Narcophedrin, Narcosin, Nargenol, Nargevet, Nucodan, Ocytonargenol, Opton, Oxikon, Oxycodyl, Oxykodol, Pancodine, Paucodone, Pavinal, Penumbrol, Percodan, Proladone, Pronarcin, Sanasmol, Scodoline, Scopedron, Scophedal, Scophol, Sintiodal, Stupenal, Stupenone, Tebodol, Tecodine, Valbine*

Oxymorphone (hydroxy-14 dihydromorphinone ou dihydrooxymorphinone) — *Numorphan*

Péthidine (ester éthylique de l'acide méthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Adolens, Algantine, Algil, Alodan, Amphosedal, Antidol, Antidol-ibsa, Antiduol, Antispamin, Asmalina, Bellalgina, Biphenal, Centralgin, Demerol, Dispadol, Dodonal, Dol, Dolanquifa, Dolantal, Dolantin, Dolantol, Dolaren, Dolarenil, Dolargan, Dolarin, Dolatol, Dolconral, Dolenal, Dolental, Dolestine, Doleval, Dolin, Dolinal, Dolisan, Dolisina, Doloneurin, Dolopethin, Dolor, Doloridine, Dolormin, Dolosal, Dolosil, Dolsin, Dolvanol, Dosilantine, Eudolak, Feldin, Felidin, Gratidina, Isonipecaïne, Lorfalgyl, Lydol, Maperidina, Medrinol, Mefedina, Mendelgina, Meperidine, Merperidin, Methedine, Mitizan, Narcofor, Neo-mohin, Operidine, Opystan, Pamergan, Pantalgine, Pethanal, Pethilorfan, Piperidethanol, Piridosal, Precedyl, Sauteralgyl, Simesalgina, Spasmedal, Spasmexine, Spasmodolin, Spasmomedalgin, Suppolosal, Supradol, Synlaudine*

Péthidine, intermédiaire A de la (cyano-4 méthyl-1 phényl-4 pipéridine ou méthyl-1 phényl-4 cyano-4 pipéridine)

Péthidine, intermédiaire B de la (ester éthylique de l'acide phényl-4 pipéridine carboxylique-4 ou phényl-4 pipéridine carboxylate-4 d'éthyle) — *Norpéthidine*

Péthidine, intermédiaire C de la (acide méthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)

Phénadoxone (morpholino-6 diphényl-4,4 heptanone-3) — *Hepagin, Heptalgin, Heptalin, Heptazone, Heptone*

Phénazocine (hydroxy-2' diméthyl-5,9 phénéthyl-2 benzomorphane-6,7 ou hexahydro-1,2,3,4,5,6 hydroxy-8 diméthyl-6,11 phénéthyl-3 méthano-2,6 benzazocine-3) — *Narcidine, Narphen, Phenobenzorphan, Prinadol*

Phénopéridine (ester éthylique de l'acide (hydroxy-3 phényl-3 propyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4 ou phényl-1 (carbéthoxy-4 phényl-4 pipéridine)-3 propanol) — *Phenopropidine, R.1406*

Piminodine (ester éthylique de l'acide phényl-4 (phénylamino-3 propyl)-1 pipéridine carboxylique-4) — *Alvodine, Anopridine, Cimadon*

Pirtramide (amide de l'acide (cyano-3 diphénylpropyl-3,3)-1 (pipéridino-1)-4 pipéridine carboxylique-4) — *ARC I-D-21, Dipidolor, R.3365*

Racémoramide ((±)-[méthyl-2 oxo-4 diphényl-3,3 (pyrrolidyl-1)-4 butyl]-4 morpholine ou (±)-méthyl-3 diphényl-2,2 morpholino-4 butyryl pyrrolidine)

Racémorphane ((±)-hydroxy-3 N-méthylmorphinane)

Thébacone (acétyldihydrocodéine ou acétylodéméthylodihydrothébaïne) — *Acédicon, Cofadicon, Negadol, Novocodon, Thebacetyl Thébaïne*

Trimépidine (triméthyl-1,2,5 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine) — *Isopromedol, Promedol*

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)

Dihydrocodéine

Ethylmorphine (3-éthylmorphine) — *Dionine*

Nicocodine (nicotiny-6 codéine ou ester (acide pyridine carboxylique-3)-6 de codéine) — *Nicotinoylcodéine*

Nicodicodine (6-nicotinyldihydrocodéine ou ester nicotinique de la dihydrocodéine)

Pholcodine (morpholinyléthylmorphine ou bêta-4-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.

INDEX DES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS

Pays ou territoire	Tableau 1, page 2	Tableau 2, page 52	Pays ou territoire	Tableau 1, page 2	Tableau 2, page 52
	<i>Pages</i>	<i>Pages</i>		<i>Pages</i>	<i>Pages</i>
Afghanistan	2		Fidji	13	
Afrique du Sud	37		Finlande	14	
Albanie	2		France	14	
Algérie	2		Gabon	16	
Allemagne, République fédérale d'	17		Gambie	16	
Andorre	2		Ghana	17	
Angola	2		Gibraltar	44	
Antigua	42		Gilbert, îles	44	
Antilles néerlandaises	29		Grèce	18	
Arabie Saoudite	35		Grenade	18	
Argentine	3		Guatemala	18	
Ascension, île de l'	43		Guinée	18	
Australie	3		Guinée-Bissau	18	
Autriche	4		Guinée équatoriale	13	
Bahamas	4		Guyane	19	
Bahrein	5		Haïti	19	
Bangladesh	5		Haute-Volta	48	
Barbade	5		Honduras	19	
Belgique	5		Hong-Kong	44	
Belize	43		Hongrie	19	
Bénin	6		Inde	20	52
Bermudes	43		Indonésie	20	
Bhoutan	6	52	Irak	21	
Birmanie	7		Iran	20	52
Bolivie	6		Irlande	21	
Botswana	7		Islande	20	
Brésil	7		Israël	21	
Brunéi	43		Italie	22	
Bulgarie	7	52	Jamaïque	23	
Burundi	8		Japon	23	53
Caïmanes, îles	44		Jordanie	23	
Cameroun, République-Unie du	46		Kampuchea démocratique	11	
Canada	8		Kenya	24	
Cap-Vert	8		Koweït	24	
Chili	9		Lesotho	24	
Chine, République populaire de	9		Liban	24	
Christmas, île	4		Libéria	25	
Chypre	10		Luxembourg	25	
Cocos (Keeling), îles	4		Macao	34	
Colombie	9		Madagascar	25	
Comores	10		Malaisie	26	
Congo	10		Malawi	26	
Cook, îles	30		Maldives	26	
Corée, République de	34		Mali	26	
Corée, République populaire démocratique de	11		Malte	26	
Costa Rica	10		Maroc	27	
Côte d'Ivoire	22		Maurice	27	
Cuba	10		Mauritanie	26	
Danemark	12		Mexique	27	
Dominique	44		Mongolie	27	
Egypte	13		Montserrat	45	
El Salvador	13		Mozambique	28	
Emirats arabes unis	41		Nauru	28	
Equateur	12		Népal	28	
Espagne	37		Nicaragua	30	
Etats-Unis d'Amérique	47		Niger	30	
Ethiopie	13		Nigéria	30	
Falkland, îles	44		Norfolk, île	4	
			Norvège	31	
			Nouvelle-Calédonie	15	

INDEX (suite)

Pays ou territoire	Tableau 1, page 2	Tableau 2, page 52	Pays ou territoire	Tableau 1, page 2	Tableau 2, page 52
	<i>Pages</i>	<i>Pages</i>		<i>Pages</i>	<i>Pages</i>
Nouvelles-Hébrides franco-britanniques	49		Seychelles	36	
Nouvelle-Zélande	29		Sierra Leone	36	
Oman	31		Singapour	36	
Ouganda	41		Somalie	36	
Pacifique, îles du	48		Souaziland	38	
Pakistan	31	53	Soudan	38	
Panama	31		Sri Lanka	37	
Papouasie-Nouvelle-Guinée	32		Suède	38	
Paraguay	32		Suisse	39	
Pays-Bas	28		Surinam	38	
Pérou	32		Tanzanie, République-Unie de	47	
Philippines	32		Tchad	9	
Pologne	33		Tchécoslovaquie	11	
Polynésie française	15		Territoire français des Afars et des Issas	15	
Portugal	33		Thaïlande	40	
Qatar	34		Timor oriental	34	
République arabe libyenne	25		Togo	40	
République arabe syrienne	39		Tonga	40	
République centrafricaine	9		Tristan da Cunha, îles	46	
République démocratique allemande	16		Trinité-et-Tobago	40	
République démocratique populaire lao	24		Tunisie	40	
République Dominicaine	12		Turques et Caïques, îles	46	
Rhodésie du Sud	46		Turquie	41	
Roumanie	34		Tuvalu	46	
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord	42		Union des Républiques socialistes soviétiques	41	
Rwanda	35		Uruguay	48	
Saint-Christophe-Nevis et Anguilla	45		Venezuela	48	
Sainte-Hélène, île	45		Vierges britanniques, îles	43	
Sainte-Lucie	45		Viet Nam, République socialiste du	36	
Saint-Vincent	45		Wallis et Futuna, îles	16	
Salomon britanniques, îles	43		Yémen	49	
Samoa-Occidental	49		Yémen démocratique	11	
Sao Tomé-et-Principe	35		Yougoslavie	49	
Sénégal	35		Zaïre	49	
			Zambie	49	
			TOTAL MONDIAL	50	

ESTIMATES FOR 1977

ÉVALUATIONS POUR 1977

PREVISIONES PARA 1977

2 Afghanistan — Afganistán								
Cocaine	Cocaína	4 450						4 450
Codeine	Codeína	173 000						173 000
Dextromoramide	Dextromoramida	133						133
Ethylmorphine	Etilmorfina	6 480						6 480
Methadone	Metadona	630						630
Morphine	Morfina	1 912						1 912
Opium	Opio	44 000						44 000
Pethidine	Petidina	7 613						7 613
Albania — Albanie								
Cocaine	Cocaína					200		
Codeine	Codeína					5 000		
Ethylmorphine	Etilmorfina					200		
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Heroin } Héroïne } Heroína }						323		
Hydrocodone	Hidrocodona					300		
Morphine	Morfina	2 000				100		2 000
Opium	Opio					30 000		
Oxycodone	Oxicodona					100		
Pethidine	Petidina	10 000				2 000		10 000
Algeria — Algérie — Argelia								
Cocaine	Cocaína	150				300		150
Codeine	Codeína	10 000	775 000			1570 000		785 000
Dextromoramide	Dextromoramida	251				502		251
Ethylmorphine	Etilmorfina	1 250	9 000			20 500		10 250
Morphine	Morfina	60				120		60
Opium	Opio	2 000	3 000			10 000		5 000
Pethidine	Petidina	9 000				18 000		9 000
Phenoperidine	Fenoperidina	50				100		50
Pholcodine	Folcodina	5 000	53 000			58 000		58 000
Andorra — Andorre								
Cocaine	Cocaína	5						5
Dextromoramide	Dextromoramida	25						25
Fentanyl	Fentanil	10						10
Methadone	Metadona	25						25
Morphine	Morfina	10						10
Opium	Opio	5						5
Pethidine	Petidina	25						25
Angola								
Cocaine	Cocaína	1 335						1 335
Codeine	Codeína		74 740			74 740		74 740
Fentanyl	Fentanil	3				13		3
Opium	Opio	2 000				33 250		2 000
Pethidine	Petidina	3 045				4 538		3 045

Table 1. — Estimated world requirements of narcotic drugs in 1977

Tableau 1. — Evaluations pour 1977 des besoins du monde en stupéfiants

Cuadro 1. — Previsiones para 1977 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 1977	Quantity to be added (+) to the stocks actually available at 31 December 1976 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 au 31 décembre 1977	Quantité à ajouter (+) aux stocks effectivement disponibles au 31 décembre 1976 pour les amener au niveau indiqué à la colonne 4 ou quantité à déduire (–) en raison de fabrication 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 1977	Cantidad a agregar (+) a las existencias efectivas en 31 de diciembre de 1976 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							

GRAMMES — GRAMOS

Argentina — Argentine

Acetyldihydrocodeine	Acetildihidrocodeína	10 000					10 000
Coca leaves Coca, feuilles de Coca, hojas de	}	500 000					500 000
Cocaine		Cocaína	8 000			1 000	8 000
Codeine	Codeína	2 000 000			300 000		2 000 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	30 000			5 000		30 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	200 000		50 000			250 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	200 000			20 000		200 000
Fentanyl	Fentanil	180					180
Hydrocodone	Hidrocodona	80 000			5 000		80 000
Morphine	Morfina	10 000	2 500 000		300 000		2 510 000
Normethadone	Normetadona	150 000					150 000
Opium	Opio	100 000	16 000 000				16 100 000
Oxycodone	Oxicodona	10 000			1 000		10 000
Pethidine	Petidina	150 000					150 000
Pholcodine	Folcodina	32 000			3 000		32 000
Thebaine	Tebaina		160 000		20 000		160 000

Australia — Australie

Cocaine	Cocaína	18 000		10		12 000	18 010
Codeine	Codeína	200 000		4 000 000		3 500 000	4 200 000
Conc. of poppy straw Conc. de paille de pavot Conc. de paja de adormidera	}					13 000	
Dextromoramide		Dextromoramida	11 000			10 000	
Diethyl- thiambutene	Dietil- tiambuteno	2 000				1 000	2 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína			100 000		120 000	100 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			75 000		20 000	75 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	1 000		9 000		11 000	10 000
Etorphine	Etorfina	10				5	10
Fentanyl	Fentanil	30				80	30
Heroin Héroïne Heroína	}	15				10	15
Hydrocodone		Hidrocodona	3 000			6 000	3 000
Hydromorphone		Hidromorfona	100			800	100
Levorphanol	Levorfanol	10			10	10	
Methadone	Metadona	44 000			25 000		44 000
Morphine	Morfina	70 000	10 000 000	10 000	4 100 000		10 080 000
Normethadone	Normetadona	10 000			12 000		10 000
Opium	Opio	250 000		50 000	400 000		300 000
Oxycodone	Oxicodona	10 000			11 000		10 000
Pethidine	Petidina	350 000			350 000		350 000
Phenazocine	Fenazocina	1			1		1
Phenoperidine	Fenoperidina	250			280		250
Pholcodine	Folcodina	25 000		200 000	150 000		225 000
Piritramide	Piritramida	5			20		5
Thebaine	Tebaina	15 000			200 000		15 000

Australia: Non-metropolitan territories								
Australie: Territoires non métropolitains								
Australia: Territorios no metropolitanos								
<i>Christmas Island — Ile Christmas — Isla Christmas</i>								
Cocaine	Cocaína	5				45		5
Codeine	Codeína	10				100		10
Methadone	Metadona	3				3		3
Morphine	Morfina	10				5		10
Opium	Opio	10				50		10
Pethidine	Petidina	40				30		40
Pholcodine	Folcodina	100				50		100
<i>Cocos (Keeling) Islands — Iles Cocos (Keeling) — Islas Cocos (Keeling)</i>								
Dextromoramide	Dextromoramida	2				1		2
Morphine	Morfina	1				1		1
Pethidine	Petidina	3				3		3
<i>Norfolk Island — Ile Norfolk — Isla Norfolk</i>								
Codeine	Codeína	130						130
Morphine	Morfina	5						5
Pethidine	Petidina	40						40
Pholcodine	Folcodina	100						100
Austria — Autriche								
Cocaine	Cocaína	6 000				5 500		6 000
Codeine	Codeína	100 000	10 000	550 000		500 000		660 000
Dextromoramide	Dextromoramida					30		
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína			95 000		20 000		95 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	9 000				6 000		9 000
Fentanyl	Fentanil	40				20		40
Heroin } Héroïne } Heroína }						149		
Hydrocodone	Hidrocodona	2 500				2 000		2 500
Methadone	Metadona	5 000				4 000		5 000
Morphine	Morfina	10 000				12 000		10 000
Nicocodine	Nicocodina			2 500 ^a		2 000		2 500
Nicomorphine	Nicomorfina	4 000				5 000		4 000
Normethadone	Normetadona	3 500				8 000		3 500
Norpipanone	Norpipanona	3 000				20 000		3 000
Opium	Opio	30 000				30 000		30 000
Pethidine	Petidina	60 000				40 000		60 000
Piritramide	Piritramida	1 000				300		1 000
Thebaine	Tebaína	3 000						3 000
Bahamas								
Cocaine	Cocaína	200						200
Codeine	Codeína	500						500
Fentanyl	Fentanil	1						1
Methadone	Metadona	85						85
Morphine	Morfina	125						125

Oxycodone	Oxicodona	20						20
Pethidine	Petidina	1 000						1 000
Pholcodine	Folcodina	100						100
Bahrain — Bahrein — Bahrein								
Cocaine	Cocaína					750		
Codeine	Codeína	1 129				500		1 129
Dextromoramide	Dextromoramida					1		
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Heroin } Héroïne } Heroína }						209		
Methadone	Metadona	14				9		14
Morphine	Morfina	64				70		64
Opium	Opio	45				200		45
Pethidine	Petidina	1 434				1 400		1 434
Phenoperidine	Fenoperidina	1				1		1
Bangladesh								
Cannabis	Cannabis	15 680 000 ^b				9 092 000 ^b		15 680 000 ^b
Cocaine	Cocaína	2 000				3 200		2 000
Codeine	Codeína		1 200 000			500 000		1 200 000
Ethylmorphine	Etilmorfina		10 000			2 000		10 000
Morphine	Morfina	35 000				16 000		35 000
Opium	Opio	486 000 ^c		50 000		15 000 ^c		536 000
Pethidine	Petidina	70 000				30 000		70 000
Pholcodine	Folcodina	34 000				22 000		34 000
Barbados — Barbade								
Cocaine	Cocaína	100						100
Codeine	Codeína	10 000						10 000
Etorphine	Etorfina	1						1
Fentanyl	Fentanil	1						1
Methadone	Metadona	30						30
Morphine	Morfina	500						500
Pethidine	Petidina	4 000						4 000
Belgium — Belgique — Bélgica								
Acetyldihydro- codeine	Acetildihidro- codeína	35 000				30 000		35 000
Alphaprodine	Alfaprodina	20				20		20
Bezitramide	Becitramida	6 500				20 000		6 500
Cannabis	Cannabis	500				5 000		500
Coca leaves } Coca, feuilles de } Coca, hojas de }		300 000				2 000 000		300 000
Cocaine	Cocaína	35 000				140 000		35 000
Codeine	Codeína	2 500 000		220 000		2 000 000		2 720 000
Conc. of poppy straw } Conc. de paille de pavot } Conc. de paja de adormidera }			10 000 000			10 000 000		10 000 000
Dextromoramide	Dextromoramida	12 000				40 000		12 000
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	200				1 500		200
Difenoxine	Difenoxina	2 000		15 000		20 000		17 000

^a This quantity is required for the manufacture of preparations for the export of which export authorizations are not required according to the provisions of the 1931 Convention.

^b This estimate refers to requirements for non-medical purposes.

^c This estimate refers to requirements for "quasi-medical" purposes.

^a Cette quantité est destinée à la fabrication de préparations pour l'exportation desquelles les autorisations d'exportation ne sont pas requises aux termes de la Convention de 1931.

^b Cette évaluation se réfère aux besoins à des fins non médicales.

^c Cette évaluation se réfère aux besoins à des fins « quasi médicales ».

^a Esta cantidad está destinada a la fabricación de preparados para cuya exportación, según la Convención de 1931, no se requiere permiso de exportación.

^b Esta previsión se refiere a las necesidades con fines no médicos.

^c Esta previsión se refiere a las necesidades con fines « cuasi médicos ».

Belgium — Belgique — Bélgica (continued - suite - continuación)								
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	100 000				100 000		100 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	6 000	175 000			600 000		181 000
Dipipanone	Dipipanona	6 000				7 000		6 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	160 000				250 000		160 000
Etonitazene	Etonitacena	15				15		15
Etoperidine	Etoperidina	50				4 500		50
Fentanyl	Fentanil	500				10 000		500
Heroin }		3 000				10 000		3 000
Héroïne }								
Heroína }								
Hydrocodone	Hidrocodona	50 000				75 000		50 000
Hydromorphone	Hidromorfona	200				2 500		200
Levomoramide	Levomoramida	25				2 000		25
Levorphanol	Levorfanol	100				100		100
Methadone	Metadona	10 000				20 000		10 000
Morphine	Morfina	25 000	5 000 000		20 000	1 000 000		5 045 000
Normethadone	Normetadona	35 000				40 000		35 000
Opium	Opio	200 000	35 000 000			22 000 000		35 200 000
Oxycodone	Oxicodona	7 000				15 000		7 000
Pethidine	Petidina	100 000				100 000		100 000
Pethidine-intermediate-B }		500				5 000		500
Péthidine, intermédiaire B de la }								
Petidina, intermediario B de la }								
Phenazocine	Fenazocina	10				50		10
Phenoperidine	Fenoperidina	1 200				4 500		1 200
Pholcodine	Folcodina	175 000				125 000		175 000
Piritramide	Piritramida	14 000				75 000		14 000
Thebacon }		50 000				40 000		50 000
Thébacone }								
Tebacón }								
Thebaine	Tebaína	500	105 000			140 000		105 500
Benin — Bénin								
Cocaine	Cocaína	270				500		270
Codeine	Codeína		9 400			15 000		9 400
Dextromoramide	Dextromoramida	5				30		5
Ethylmorphine	Etilmorfina	250				2 430		250
Morphine	Morfina	78				132		78
Opium	Opio	540	5 000			10 000		5 540
Oxycodone	Oxicodona	8				20		8
Pethidine	Petidina	915				1 700		915
Bhutan — Bhoutan — Bhután								
Cocaine	Cocaína	1 000				500		1 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	500				500		500
Morphine	Morfina	500				500		500
Opium	Opio	5 000				5 000		5 000
Pethidine	Petidina	500				500		500
Bolivia — Bolívia ^a								
Codeine	Codeína	45 000				15 000		45 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	25 000				8 000		25 000
Fentanyl	Fentanil	30						30
Hydrocodone	Hidrocodona	3 000				1 500		3 000
Methadone	Metadona	2 000				1 000		2 000
Morphine	Morfina	2 000				1 000		2 000
Normethadone	Normetadona	1 500				400		1 500
Opium	Opio	1 500				500		1 500
Pethidine	Petidina	8 000				4 000		8 000

Botswana								
Cocaine	Cocaína	15				5		15
Codeine	Codeína	50				10		50
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	50				10		50
Methadone	Metadona	20				5		20
Morphine	Morfina	150				30		150
Pethidine	Petidina	1 500				200		1 500
Brazil — Brésil — Brasil								
Cocaine	Cocaína	500				200		500
Codeine	Codeína	10 000	3 000 000			1 500 000		3 010 000
Difenoxin	Difenoxina	2 000				1 000		2 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína			25 000		10 000		25 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			100 000		60 000		100 000
Ethylmorphine	Etilmorfina			300 000		150 000		300 000
Fentanyl	Fentanil	500				300		500
Hydrocodone	Hidrocodona	5 000				3 000		5 000
Hydromorphone	Hidromorfona	500				300		500
Morphine	Morfina	10 000	3 700 000			1 800 000		3 710 000
Opium	Opio	20 000		900 000		450 000		920 000
Pethidine	Petidina	220 000				120 000		220 000
Pholcodine	Folcodina			60 000		20 000		60 000
Bulgaria — Bulgarie								
Cannabis	Cannabis					700 000		
Coca leaves Coca, feuilles de } Coca, hojas de }		40 000				40 000		40 000
Cocaine	Cocaína	20 000				20 000		20 000
Codeine	Codeína	450 000	3 000 000			2 000 000		3 450 000
Dextromoramide	Dextromoramida	60				40		60
Diphenoxylate	Difenoxilato	250				200		250
Ethylmorphine	Etilmorfina	120 000		80 000		110 000		200 000
Fentanyl	Fentanil	40				30		40
Hydrocodone	Hidrocodona	5 000				4 000		5 000
Methadone	Metadona	60				60		60
Morphine	Morfina	11 000	2 970 000			400 000		2 981 000
Opium	Opio	400 000	20 000 000	1 000 000		10 000 000		21 400 000
Oxycodone	Oxicodona	65				2 400		65
Pethidine	Petidina	90 000				90 000		90 000
Piritramide	Piritramida	700				600		700
Trimeperidine	Trimeperidina	1 000				1 000		1 000
Burma — Birmanie — Birmania								
Cocaine	Cocaína	6 250						6 250
Codeine	Codeína			290 000				290 000
Etorphine	Etorfina	1						1
Fentanyl	Fentanil	3						3
Methadone	Metadona	900						900
Morphine	Morfina	3 076	370 000					373 076
Opium	Opio	300 000	8 000 000					8 300 000
Pethidine	Petidina	10 540						10 540
Phenoperidine	Fenoperidina	8						8

^a No estimate is furnished by Bolivia in respect of coca leaves for chewing, although such consumption exists in the country.

^a Il existe une consommation de feuilles de coca pour la mastication, au sujet de laquelle la Bolivie ne fournit pas d'évaluations.

^a El consumo de hojas de coca para la masticación existe en Bolivia, aunque ese país no ha facilitado previsión alguna a este respecto.

Burundi

Cocaine	Cocaína	54				117		54
Codeine	Codeína	2 327		8 000		2 632		10 327
Dextromoramide	Dextromoramida	1				1		1
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Hydrocodone	Hidrocodona	7				37		7
Hydromorphone	Hidromorfona	1				1		1
Ketobemidone }		1				2		1
Cétobémidone }								
Cetobemidona }								
Morphine	Morfina	65				216		65
Normethadone	Normetadona	8				15		8
Opium	Opio	11 806				17 889		11 806
Oxycodone	Oxicodona	1				2		1
Pethidine	Petidina	89				284		89
Thebacon }								
Thébacone }		1				1		1
Tebacón }								

Canada — Canadá

Alphaprodine	Alfaprodina	4 000				4 000		4 000
Anileridine	Anileridina	100 000				40 000		100 000
Cocaine	Cocaína	40 000				40 000		40 000
Codeine	Codeína			6 500 000		5 000 000		6 500 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína					500		500
Diphenoxylate	Difenoxilato			130 000		170 000		130 000
Ethylmorphine	Etilmorfina			14 000		14 000		14 000
Etorphine	Etorfina	100				100		100
Fentanyl	Fentanil	200				200		200
Heroin }								
Héroïne }		100						100
Heroína }								
Hydrocodone	Hidrocodona	200 000				200 000		200 000
Hydromorphone	Hidromorfona	3 000				3 000		3 000
Levorphanol	Levorfanol	1 000				1 000		1 000
Methadone	Metadona	30 000				30 000		30 000
Morphine	Morfina	50 000				50 000		50 000
Normethadone	Normetadona	24 000				17 000		24 000
Opium	Opio	250 000				200 000		250 000
Oxycodone	Oxicodona	75 000				60 000		75 000
Oxymorphone	Oximorfona	250				250		250
Pethidine	Petidina	1 400 000				1 000 000		1 400 000
Pethidine-intermediate-B }								
Péthidine, intermédiaire B de la }			85 000			170 000		85 000
Petidina, intermediario B de la }								
Pholcodine	Folcodina					1 000		1 000
Piminodine	Piminodina	20			1 000	20		20

**Cape Verde — Cap-Vert
— Cabo Verde**

Cocaine	Cocaína	120				709		120
Codeine	Codeína	276				1 632		276
Morphine	Morfina	8				1 173		8
Opium	Opio	913				8 552		913
Pethidine	Petidina	140				175		140

Central African Republic — République centrafricaine — República Centroafricana							
Cocaine	Cocaína					54	
Codeine	Codeína					940	
Dextromoramide	Dextromoramida	37				10	37
Ethylmorphine	Etilmorfina					98	
Fentanyl	Fentanil	1					1
Morphine	Morfina	83				80	83
Pethidine	Petidina	696				200	696
Phenoperidine	Fenoperidina	10					10
Chad — Tchad							
Cocaine	Cocaína	150				150	150
Codeine	Codeína	450				450	450
Dextromoramide	Dextromoramida	20				20	20
Morphine	Morfina	100				100	100
Opium	Opio	800				800	800
Pethidine	Petidina	1 200				1 200	1 200
Phenoperidine	Fenoperidina	12				12	12
Chile — Chili							
Codeine	Codeína	50 000	200 000			250 000	250 000
Diphenoxylate	Difenoxilato		1 500			2 000	1 500
Ethylmorphine	Etilmorfina	4 000	50 000			100 000	54 000
Fentanyl	Fentanil	50				100	50
Hydrocodone	Hidrocodona	4 000				4 000	4 000
Hydromorphone	Hidromorfona	400				400	400
Methadone	Metadona	3 000				5 000	3 000
Morphine	Morfina	6 000	3 000			10 000	9 000
Opium	Opio	3 000				5 000	3 000
Pethidine	Petidina	40 000				50 000	40 000
China, People's Republic of ^a Chine, République populaire de ^a China, República Popular de ^a							
Colombia — Colombie							
Codeine	Codeína	349 635				58 273	349 635
Difenoxin }		2 400				400	2 400
Difénoxine }							
Difnoxina }		212 616				35 436	212 616
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína						
Diphenoxylate	Difenoxilato	31 515				5 253	31 515
Ethylmorphine	Etilmorfina	14 400				2 400	14 400

^a The Board has 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.

^a L'Organe a 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.

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

**Colombia — Colombie (continued - suite -
continuación)**

Hydrocodone	Hidrocodona	14 298				2 383		14 298
Morphine	Morfina	13 200				2 200		13 200
Opium	Opio	49 000				8 168		49 000
Oxycodone	Oxicodona	40 000						40 000
Pethidine	Petidina	72 000				12 000		72 000

Comoros — Comores — Comoras †

Cocaine	Cocaína	20				35		20
Codeine	Codeína					1 410		
Dextromoramide	Dextromoramida	10				8		10
Morphine	Morfina	5				10		5
Opium	Opio	800				625		800
Pethidine	Petidina	60				115		60

Congo

Dextromoramide	Dextromoramida	100				10		100
Morphine	Morfina	900				100		900
Opium	Opio	99				2 000		99
Pethidine	Petidina	1 740				174		1 740

Costa Rica

Cocaine	Cocaína	44				343		44
Codeine	Codeína	710	63 190			108 573		63 900
Dextromoramide	Dextromoramida					34		
Diphenoxylate	Difenoxilato		4 000			500		4 000
Ethylmorphine	Etilmorfina					1 827		
Fentanyl	Fentanil	3				2		3
Hydrocodone	Hidrocodona	1 000				200		1 000
Methadone	Metadona					36		
Morphine	Morfina	157				2 254		157
Opium	Opio		12 000			38 000		12 000
Pethidine	Petidina	2 175				6 881		2 175

Cuba

Codeine	Codeína	350 000				250 000		350 000
Dextromoramide	Dextromoramida	500						500
Ethylmorphine	Etilmorfina	120 000				50 000		120 000
Etorphine	Etorfina	1						1
Fentanyl	Fentanil	100						100
Hydrocodone	Hidrocodona	5 000				5 000		5 000
Morphine	Morfina	3 000				1 000		3 000
Opium	Opio	48 000				12 000		48 000
Pethidine	Petidina	3 000				3 000		3 000

Cyprus — Chypre — Chipre

Cocaine	Cocaína	150				100		150
Codeine	Codeína	3 500				1 000		3 500
Ethylmorphine	Etilmorfina	50				50		50
Hydrocodone	Hidrocodona	25						25

Morphine	Morfina	300				300		300
Opium	Opio	2 500				1 500		2 500
Pethidine	Petidina	6 000				2 000		6 000
Pholcodine	Folcodina	1 000				500		1 000
Czechoslovakia — Tchecoslovaquie —								
Checoslovaquia								
Bezitramide	Becitramida	350				100		350
Cocaine	Cocaína	12 000				18 000		12 000
Codeine	Codeína	700 000	3 600 000			500 000		4 300 000
Dextromoramide	Dextromoramida	5						5
Ethylmorphine	Etilmorfina	70 000	130 000			100 000		200 000
Fentanyl	Fentanil	50				40		50
Hydrocodone	Hidrocodona					8 800		
Methadone	Metadona					4 000		
Morphine	Morfina	12 000	5 000 000			50 000		5 012 000
Opium	Opio	30 000				30 000		30 000
Oxycodone	Oxicodona	700				800		700
Pethidine	Petidina	150 000				200 000		150 000
Pholcodine	Folcodina		180 000			70 000		180 000
Piritramide	Piritramida	1 500				700		1 500
Democratic Kampuchea — Kampuchea								
démocrat. — Kampuchea Democrática †								
Cocaine	Cocaína	4 000				1 000		4 000
Codeine	Codeína	100 000	35 000			150 000		135 000
Dextromoramide	Dextromoramida	35				5		35
Ethylmorphine	Etilmorfina	30 000				1 000		30 000
Morphine	Morfina	2 000						2 000
Opium	Opio	80 000				5 000		80 000
Oxycodone	Oxicodona	400				100		400
Pethidine	Petidina	6 000				1 000		6 000
Pholcodine	Folcodina	5 000				1 000		5 000
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	180 000				360 000		180 000
Morphine	Morfina	11 000				22 000		11 000
Trimeperidine	Trimeperidina	25 000				50 000		25 000
Democratic Yemen — Yémen démocratique — Yemen Democrático †								
Cocaine	Cocaína	250				900		250
Codeine	Codeína	17 000	17 000			6 000		34 000
Methadone	Metadona	1				1		1
Morphine	Morfina	181				600		181
Opium	Opio					3 000		
Pethidine	Petidina	1 845				3 000		1 845

51 Denmark — Danmark — Dinamarca							
Cannabis	Cannabis	500					500
Cocaine	Cocaína	4 600				8 000	4 600
Codeine	Codeína	1 400 000	1 300 000			1 700 000	2 700 000
Dextromoramide	Dextromoramida	4 000				3 000	4 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			6 000		2 000	6 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	30 000		10 000		40 000	40 000
Etorphine	Etorfina	20				30	20
Fentanyl	Fentanil	20				20	20
Heroin } Héroïne } Heroína }					500	5	500
Hydrocodone	Hidrocodona	2 500				6 000	2 500
Hydromorphone	Hidromorfona	400				1 200	400
Ketobemidone } Cétobémidone } Cetobemidona }		30 000				70 000	30 000
Methadone	Metadona	12 000				20 000	12 000
Morphine	Morfina	20 000	2 000			40 000	22 000
Nicomorphine	Nicomorfina	5 700				2 500	5 700
Normethadone	Normetadona	300				1 000	300
Opium	Opio	240 000	10 000			250 000	250 000
Oxycodone	Oxicodona	1 200				3 500	1 200
Pethidine	Petidina	230 000				300 000	230 000
Pethidine-intermediate-B } Péthidine, intermédiaire B de la } Petidina, intermediario B de la }						1	
Pholcodine	Folcodina		2 500			2 500	2 500
Thebacon } Thébacone } Tebacón }		2 400				3 000	2 400
Dominican Republic — République Dominicaine — República Dominicana							
Codeine	Codeína	5 000				2 000	5 000
Dextromoramide	Dextromoramida	500					500
Ethylmorphine	Etilmorfina	500					500
Fentanyl	Fentanil	100				50	100
Hydrocodone	Hidrocodona	2 000					2 000
Morphine	Morfina	1 000					1 000
Opium	Opio	50 000				15 000	50 000
Oxycodone	Oxicodona	100					100
Pethidine	Petidina	5 000				1 000	5 000
Ecuador — Equateur							
Cannabis	Cannabis					1 933	
Coca leaves } Coca, feuilles de } Coca, hojas de }						700	
Cocaine	Cocaína	601				67	601
Codeine	Codeína	2 022	80 690			30 336	71 612
Dextromoramide	Dextromoramida	55				6	55
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína		5 360			5 360	5 360
Ethylmorphine	Etilmorfina	138				346	138
Heroin } Héroïne } Heroína }						908	
Hydrocodone	Hidrocodona	1 769				854	1 769
Hydromorphone	Hidromorfona					336	
Levorphanol	Levorfanol					222	
Methadone	Metadona					114	

Morphine	Morfina	653				3 085		653
Normethadone	Normetadona	1 497						1 497
Opium	Opio	1 031				19 046		1 031
Oxycodone	Oxicodona	190				21		190
Pethidine	Petidina	1 828				4 577		1 828
Egypt — Egypte — Egipto								
Codeine	Codeína	200 000	800 000			1 000 000		1 000 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína		120 000			100 000		120 000
Diphenoxylate	Difenoxilato		12 000			15 000		12 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	20 000	100 000			120 000		120 000
Fentanyl	Fentanil	5				5		5
Morphine	Morfina	3 000				10 000		3 000
Opium	Opio		40 000			40 000		40 000
Pethidine	Petidina	18 000				20 000		18 000
El Salvador								
Cocaine	Cocaína	18				1 017		18
Codeine	Codeína	430	80 000			6 240		80 430
Ethylmorphine	Etilmorfina	600				1 000		600
Fentanyl	Fentanil	5				1		5
Hydrocodone	Hidrocodona	1 500						1 500
Morphine	Morfina	200				225		200
Opium	Opio	2 000	7 000			4 750		9 000
Oxycodone	Oxicodona	600						600
Oxymorphone	Oximorfona	6				3		6
Pethidine	Petidina	5 500				2 250		5 500
Equatorial Guinea — Guinée équatoriale Guinea Ecuatorial †								
Cocaine	Cocaína	178						178
Codeine	Codeína	148						148
Dextromoramide	Dextromoramida	6						6
Morphine	Morfina	186						186
Opium	Opio	1 000						1 000
Oxycodone	Oxicodona	30						30
Pethidine	Petidina	300						300
Ethiopia — Ethiopie — Etiopía								
Codeine	Codeína	65 120	61 420			3 700		126 540
Ethylmorphine	Etilmorfina					1 221		
Heroin }						870		
Héroïne }								
Heroína }								
Morphine	Morfina	380						380
Opium	Opio	10 000				2 000		10 000
Pethidine	Petidina	18 618				2 000		18 618
Fiji — Fidji								
Cocaine	Cocaína	10				75		10
Codeine	Codeína	4 000				800		4 000
Methadone	Metadona	25				32		25
Morphine	Morfina	180				130		180
Opium	Opio	9 000				4 000		9 000
Pethidine	Petidina	4 800				2 500		4 800
Pholcodine	Folcodina	2 500				500		2 500

† Estimates established by the Board.

† Evaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta,

Finland — Finlande — Finlandia

Anileridine	Anileridina	400				800	400
Cannabis	Cannabis	2 000				4 000	2 000
Cannabis resin Cannabis, résine de Cannabis, resina de		20 000				40 000	20 000
Cocaine	Cocaína	10 000				20 000	10 000
Codeine	Codeína	50 000	2 050 000			2 100 000	2 100 000
Dextromoramide	Dextromoramida	100				200	100
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	2 000				4 000	2 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	100				200	100
Diphenoxylate	Difenoxilato		8 000			16 000	8 000
Dipipanone	Dipipanona	10				20	10
Ethylmorphine	Etilmorfina	5 000	95 000			200 000	100 000
Etorphine	Etorfina	10				20	10
Fentanyl	Fentanil	100				200	100
Heroin Héroïne Heroína		55				55	55
Hydrocodone	Hidrocodona	500				1 000	500
Hydromorphone	Hidromorfona	50				100	50
Ketobemidone Cétobémidone Cetobemidona		10				20	10
Levorphanol	Levorfanol	10				20	10
Methadone	Metadona	4 000				8 000	4 000
Morphine	Morfina	5 000				10 000	5 000
Normethadone	Normetadona	10 000				20 000	10 000
Opium	Opio	200 000				400 000	200 000
Oxycodone	Oxicodona	5 000				10 000	5 000
Pethidine	Petidina	50 000				100 000	50 000
Phenazocine	Fenazocina	200				400	200
Phenoperidine	Fenoperidina	10				20	10
Pholcodine	Folcodina	10 000	90 000			200 000	100 000

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

Cannabis	Cannabis	25 000				100 000	25 000
Cannabis resin Cannabis, résine de Cannabis, resina de		15 000				75 000	15 000
Coca leaves Coca, feuilles de Coca, hojas de		100 000				25 000	100 000
Cocaine	Cocaína	15 000				300 000	15 000
Codeine	Codeína	400 000	100 000	11 000 000		6 000 000	11 500 000
Conc. of poppy straw Conc. de paille de pavot Conc. de paja de adormidera		1 000	32 000 000			18 000 000	32 001 000
Dextromoramide	Dextromoramida	50 000				25 000	50 000
Difenoxin Difénoxine Difenoxina		1 000				1 000	1 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	5 000	50 000			45 000	55 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	500		150 000		50 000	150 500
Ethylmorphine	Etilmorfina	100 000		3 600 000		1 250 000	3 700 000
Etorphine	Etorfina	1					1
Fentanyl	Fentanil	250				125	250
Heroin Héroïne Heroína		500		10 000		10 000	10 500
Hydrocodone	Hidrocodona	100				50 000	100

Levorphanol	Levorfanol	10				5		10
Methadone	Metadona	1 500				3 000		1 500
Morphine	Morfina	21 000	20 000 000			4 000 000		20 021 000
Nicodicodine	Nicodicodina			50 000		10 000		50 000
Normorphine	Normorfina	150				75		150
Opium	Opio		100 000 000	2 000 000		100 000 000		102 000 000
Oxycodone	Oxicodona	10 000				100 000		10 000
Pethidine	Petidina	300 000				450 000		300 000
Pethidine-intermediate-A Péthidine, intermédiaire A de la Petidina, intermediario A de la			450 000			450 000		450 000
Phenoperidine	Fenoperidina	4 500				1 000		4 500
Pholcodine	Folcodina	70 000		3 500 000		1 000 000		3 570 000
Piritramide	Piritramida	50				150		50
Propiram	Propiramo	1 000				4 000		1 000
Thebaine	Tebaína	1 000	2 500 000			1 500 000		2 501 000
France: Non-metropolitan territories								
France: Territoires non métropolitains								
Francia: Territorios no metropolitanos								
<i>French Polynesia — Polynésie française — Polinesia francesa</i>								
Cocaine	Cocaína	10				544		10
Codeine	Codeína	300				9 170		300
Dextromoramide	Dextromoramida	60				40		60
Ethylmorphine	Etilmorfina	100				150		100
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Morphine	Morfina	40				80		40
Opium	Opio	1 500				5 000		1 500
Pethidine	Petidina	400				500		400
Phenoperidine	Fenoperidina	6				6		6
<i>French Territory of the Afars and the Issas</i>								
<i>— Territoire français des Afars et des Issas</i>								
<i>— Territorio francés de los afares y los issas</i>								
Cocaine	Cocaína					150		
Codeine	Codeína					867		
Dextromoramide	Dextromoramida	3				6		3
Morphine	Morfina	3				85		3
Pethidine	Petidina	130				300		130
Phenoperidine	Fenoperidina	1				1		1
<i>New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia</i>								
Cocaine	Cocaína	30				417		30
Codeine	Codeína	50				1 200		50
Dextromoramide	Dextromoramida	100				120		100
Ethylmorphine	Etilmorfina					218		
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Morphine	Morfina	30				240		30
Opium	Opio	200				2 200		200
Oxycodone	Oxicodona	1				1		1
Pethidine	Petidina	600				600		600
Phenoperidine	Fenoperidina	10				10		10

† Estimates established by the Board.

† Evaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta.

France: Non-metropolitan territories (continued)								
France: Territoires non métropolitains (suite)								
Francia: Territorios no metropolitanos (continuación)								
<i>Wallis and Futuna Islands — Iles Wallis-et-Futuna — Islas Wallis y Futuna</i>								
Cocaine	Cocaína					5		
Codeine	Codeína	20				40		20
Morphine	Morfina	1				1		1
Pethidine	Petidina	9				9		9
<hr/>								
Gabon — Gabón †								
Cocaine	Cocaína	400						400
Codeine	Codeína	600						600
Dextromoramide	Dextromoramida	80						80
Morphine	Morfina	100						100
Opium	Opio	50						50
Pethidine	Petidina	1 600						1 600
<hr/>								
Gambia — Gambia								
Morphine	Morfina	125				30		125
Pethidine	Petidina	742				250		742
<hr/>								
German Democratic Republic — République démocratique allemande — República Democrática Alemana								
Cocaine	Cocaína	2 000				2 000		2 000
Codeine	Codeína	400 000	1 600 000			2 000 000		2 000 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	10 000				6 000		10 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	15 000				10 000		15 000
Fentanyl	Fentanil	75				40		75
Methadone	Metadona	1 500				3 000		1 500
Morphine	Morfina	20 000				40 000		20 000
Normethadone	Normetadona	80 000				50 000		80 000
Opium	Opio	30 000				60 000		30 000
Oxycodone	Oxicodona	250				1 500		250
Pethidine	Petidina	400 000				500 000		400 000
Piritramide	Piritramida	1 500				900		1 500

Germany, Federal Republic of —
 Allemagne, République fédérale d' —
 Alemania, República Federal de

Bezitramide	Becitramida	10							10
Cannabis	Cannabis	1 000					500		1 000
Coca leaves									
Coca, feuilles de }		5 000							5 000
Coca, hojas de }									
Cocaine	Cocaína	15 000			50 000		200 000		65 100
Codeine	Codeína	350 000	1 200 000	16 000 000			9 000 000		17 550 000
Conc. of poppy straw									
Conc. de paille de pavot		1 000	2 000 000				2 000 000		2 001 000
Conc. de paja de adormidera									
Dextromoramide	Dextromoramida	6 000					8 000		6 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	20 000		1 200 000			600 000		1 220 000
Dihydromorphine	Dihidromorfina		35 000				30 000		35 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	5					5		5
Ethylmorphine	Etilmorfina	30 000		130 000			300 000		160 000
Etorphine	Etorfina	5							5
Fentanyl	Fentanil	1 000					500		1 000
Heroin }									
Héroïne }		50							50
Heroína }									
Hydrocodone	Hidrocodona	30 000	110 000				200 000		140 000
Hydromorphone	Hidromorфона	6 000					20 000		6 000
Ketobemidone									
Cétobémidone }		10 000					8 000		10 000
Cetobemidona }									
Levorphanol	Levorfanol	1 000					2 000		1 000
Methadone	Metadona		100 000				250 000		100 000
<i>l</i> -Methadone	<i>l</i> -Metadona	20 000					70 000		20 000
Morphine	Morfina	45 000	16 000 000			2 000	12 000 000		16 047 000
Nicocodine	Nicocodina	5 000					5 000		5 000
Normethadone	Normetadona	5 000					200 000		5 000
Opium	Opio	300 000	96 000 000			5 000	78 000 000		96 305 000
Oxycodone	Oxicodona	9 000				250	60 000		9 250
Pethidine	Petidina	450 000				15 000	1 200 000		455 000
Pethidine-intermediate-A									
Péthidine, intermédiaire A de la			1 700 000				800 000		1 700 000
Petidina, intermediario A de la									
Pholcodine	Folcodina	2 000		70 000			90 000		72 000
Piritramide	Piritramida	15 000					7 500		15 000
Propiram	Propiramo	1 000					315 000		1 000
Racemorphan	Racemorfan	10							10
Thebacon }									
Thébacone }		12 000					100 000		12 000
Tebacón }									
Thebaine	Tebaína	2 000	300 000				1 300 000		302 000

Ghana

Cocaine	Cocaína	1 000							1 000
Codeine	Codeína	2 000		300 000			100 000		302 000
Fentanyl	Fentanil	60							60
Morphine	Morfina	2 000							2 000
Pethidine	Petidina	30 000							30 000

Greece — Grèce — Grecia

Cocaine	Cocaína	800				4 972		800
Codeine	Codeína	270 000				217 000		270 000
Dextromoramide	Dextromoramida					71 000		
Diphenoxylate	Difenoxilato		13 000					13 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	100				6 000		100
Fentanyl	Fentanil	13						13
Hydrocodone	Hidrocodona	24 300						24 300
Morphine	Morfina	2 300				7 191		2 300
Opium	Opio	18 000				240 538		18 000
Pethidine	Petidina	35 000				77 970		35 000

Grenada — Grenade — Granada

Morphine	Morfina	30				10		30
Pethidine	Petidina	400				200		400

Guatemala

Cannabis	Cannabis					4 406		
Coca leaves	}					1 923		
Coca, feuilles de								
Coca, hojas de								
Cocaine	Cocaína	500				1 000		500
Codeine	Codeína	15 000	70 000			10 000		85 000
Dextromoramide	Dextromoramida	500				25		500
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	2 500				50		2 500
Diphenoxylate	Difenoxilato	1 500				25		1 500
Ethylmorphine	Etilmorfina	25				25		25
Hydrocodone	Hidrocodona	300				100		300
Hydromorphone	Hidromorfona	300				25		300
Methadone	Metadona	30				10		30
Morphine	Morfina	2 000				150		2 000
Opium	Opio	10 000				500		10 000
Oxycodone	Oxicodona	300				50		300
Pethidine	Petidina	10 000				2 000		10 000

Guinea — Guinée

Cocaine	Cocaína	14						14
Codeine	Codeína	1 039			37 000	38 039		38 039
Morphine	Morfina	1 294			3	1 297		1 297
Opium	Opio	27 745				27 745		27 745
Pethidine	Petidina	3 705				3 705		3 705

Guinea Bissau — Guinée-Bissau

Cannabis	Cannabis	10						10
Coca leaves	}							595
Coca, feuilles de								
Coca, hojas de								
Cocaine	Cocaína	290						290
Codeine	Codeína	80						80
Ethylmorphine	Etilmorfina	65						65
Heroin	}							125
Héroïne								
Heroína								
Morphine	Morfina	380						380
Opium	Opio	1 910						1 910

Guyana — Guyane

Cocaine	Cocaína	500						500
Codeine	Codeína	2 000		200 000				202 000
Morphine	Morfina	1 000						1 000
Opium	Opio	8 000						8 000
Pethidine	Petidina	10 000						10 000

Haiti — Haiti — Haití

Cocaine	Cocaína	100				319		100
Codeine	Codeína	1 000				2 675		1 000
Morphine	Morfina	100				230		100
Opium	Opio	5 000				6 914		5 000
Oxycodone	Oxicodona	300				966		300
Pethidine	Petidina	4 000				6 428		4 000

Honduras

Cocaine	Cocaína	100				287		100
Codeine	Codeína	400				1 509		400
Dextromoramide	Dextromoramida	63				58		63
Ethylmorphine	Etilmorfina	100				316		100
Fentanyl	Fentanil	2				2		2
Hydrocodone	Hidrocodona	370				284		370
Morphine	Morfina	30				377		30
Opium	Opio					3 902		
Oxycodone	Oxicodona	135				113		135
Pethidine	Petidina	3 500				2 753		3 500

Hungary — Hongrie — Hungría

Cocaine	Cocaína	12 000				10 000		12 000
Codeine	Codeína	500 000	200 000	2 000 000		1 000 000		2 700 000
Conc. of poppy straw Conc. de paille de pavot Conc. de paja de adormidera			5 000 000			1 000 000		5 000 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	150 000				100 000		150 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	1 000		30 000		20 000		31 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	800 000		100 000		400 000		900 000
Etorphine	Etorfina					1		
Fentanyl	Fentanil	200				3 000		200
Hydrocodone	Hidrocodona	1 000				2 000		1 000
Hydromorphone	Hidromorfona	200				200		200
Methadone	Metadona	5 000				10 000		5 000
Morphine	Morfina	30 000	12 000 000		10 000	1 000 000		12 040 000
Opium	Opio	30 000	15 000 000	50 000		1 500 000		15 080 000
Oxycodone	Oxicodona	500				500		500
Pethidine	Petidina	150 000				900 000		150 000
Pholcodine	Folcodina	200				200		200
Piritramide	Piritramida	10 000				20 000		10 000
Thebacon Thébacone Tebacón		300				300		300
Thebaine	Tebaína	10 000				600 000		10 000

Iceland — Islande — Islandia

Cocaine	Cocaína	200				700		200
Codeine	Codeína	35 000				40 000		35 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	100				1 000		100
Etorphine	Etorfina	1				1		1
Fentanyl	Fentanil	5				2		5
Hydrocodone	Hidrocodona	100				500		100
Hydromorphone	Hidromorfona	5				128		5
Methadone	Metadona	200				1 000		200
Morphine	Morfina	200				2 500		200
Opium	Opio	10 000				25 000		10 000
Oxycodone	Oxicodona	5				60		5
Pethidine	Petidina	3 000				10 000		3 000
Thebacon } Thébacone } Tebacón }		5				7		5

India — Inde

Cannabis	Cannabis	95 200 ^a 000				70 500 ^b 000		95 200 ^a 000
Cocaine	Cocaína	10 000				5 000		10 000
Codeine	Codeína	1 200 000		7 500 000		1 500 000		8 700 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			160 000		80 000		160 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	100 000		900 000		100 000		1 000 000
Methadone	Metadona	10 000				2 000		10 000
Morphine	Morfina	500 000	15 000 000			150 000		15 500 000
Opium	Opio	11 000 000	150 000 000			250 000 000		161 000 000
Pethidine	Petidina	800 000				350 000		800 000
Pholcodine	Folcodina	20 000		55 000		30 000		75 000

Indonesia — Indonésie

Cocaine	Cocaína	1 000				1 000		1 000
Codeine	Codeína	650 000				500 000		650 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	10 000				5 000		10 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	6 000				18 000		6 000
Hydrocodone	Hidrocodona	350				500		350
Hydromorphone	Hidromorfona	200				1 500		200
Morphine	Morfina	2 000				15 000		2 000
Normethadone	Normetadona	1 500				1 000		1 500
Opium	Opio	400 000				200 000		400 000
Oxycodone	Oxicodona	70				1 574		70
Pethidine	Petidina	22 000				15 000		22 000
Pholcodine	Folcodina	5 000				3 000		5 000

Iran — Irán

Cocaine	Cocaína					7 000		
Codeine	Codeína	3 600 000				700 000		3 600 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	30 000				5 000		30 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	150 000				80 000		150 000
Fentanyl	Fentanil	1 000				1 000		1 000
Methadone	Metadona	10 000				3 500		10 000
Morphine	Morfina	150 000				15 000		150 000
Opium	Opio	200 000 000						200 000 000
Pethidine	Petidina	150 000				20 000		150 000
Pholcodine	Folcodina	100 000				20 000		100 000

Iraq — Irak								
Cocaine	Cocaína					2 185		
Codeine	Codeína	30 000		750 000		300 000		780 000
Dextromoramide	Dextromoramida	100				90		100
Dipipanone	Dipipanona					87		
Ethylmorphine	Etilmorfina					356		
Fentanyl	Fentanil	1						1
Methadone	Metadona	25				400		25
Morphine	Morfina	1 500				4 500		1 500
Opium	Opio	50 000		200 000		200 000		250 000
Pethidine	Petidina	60 000				120 000		60 000
Ireland — Irlande — Irlanda								
Cannabis	Cannabis	25						25
Cannabis resin	}	25						25
Cannabis, résine de								
Cannabis, resina de								
Cocaine	Cocaína	3 500				2 500		3 500
Codeine	Codeína			750 000		800 000		750 000
Dextromoramide	Dextromoramida	2 850				1 250		2 850
Dipipanone	Dipipanona	1 250				350		1 250
Etorphine	Etorfina	50				20		50
Fentanyl	Fentanil	10				3		10
Heroin	}	20						20
Héroïne								
Heroína								
Hydrocodone	Hidrocodona	3 500				3 500		3 500
Hydromorphone	Hidromorfona	10				10		10
Levorphanol	Levorfanol	15				10		15
Methadone	Metadona	1 250				750		1 250
Morphine	Morfina	5 000		5 000		9 000		10 000
Opium	Opio	3 000		20 000		12 000		23 000
Pethidine	Petidina	55 000				150 000		55 000
Phenoperidine	Fenoperidina	35				20		35
Pholcodine	Folcodina			25 000		20 000		25 000
Thebaine	Tebaina	25						25
Israel — Israël								
Cannabis resin	}							10 000
Cannabis, résine de								
Cannabis, resina de								
Cocaine	Cocaína	3 000				3 000		3 000
Codeine	Codeína	150 000		600 000		500 000		750 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			20 000		20 000		20 000
Dipipanone	Dipipanona	1 000				1 000		1 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 500		2 000		7 000		4 500
Etorphine	Etorfina	5				5		5
Fentanyl	Fentanil	30				50		30
Hydrocodone	Hidrocodona	800				1 200		800
Methadone	Metadona	1 000				2 000		1 000

^a This estimate includes 95,000 kg for consumption, required for non-medical purposes.

^b This estimate include 70,000 kg to be held in stock, required for non-medical purposes.

^a Cette évaluation comprend 95 000 kg pour la consommation, requis à des fins non médicales.

^b Cette évaluation comprend 70 000 kg à détenir en stock, requis à des fins non médicales.

^a En esta previsión están incluidos 95.000 kg para el consumo, que se necesitan con fines no médicos.

^b En esta previsión están incluidos 70.000 kg para mantener en existencias, que se necesitan con fines no médicos.

Israel — Israël (continued - suite - contin.)

Morphine	Morfina	5 000				5 000		5 000
Nicomorphine	Nicomorfina	1 000				1 000		1 000
Norpipanone	Norpipanona	300				300		300
Opium	Opio	50 000		25 000		80 000		75 000
Oxycodone	Oxicodona	4 000				5 000		4 000
Pethidine	Petidina	50 000				60 000		50 000
Pethidine-intermediate-A Péthidine, intermédiaire A de la Petidina, intermediario A de la			60 000			80 000		60 000
Pethidine-intermediate-C Péthidine, intermédiaire C de la Petidina, intermediario C de la			30 000			30 000		30 000
Phenoperidine	Fenoperidina	5				5		5
Pholcodine	Folcodina			2 000		3 000		2 000
Thebaine	Tebaína		15 000			15 000		15 000

Italy (including San Marino) — Italie
(y compris Saint-Marin) — Italia
(con San Marino)

Cannabis	Cannabis	500				1 000		500
Coca leaves Coca, feuilles de } Coca, hojas de }				300 000 ^a		1 000 000 ^a		300 000 ^a
Cocaine	Cocaína	3 000				5 000		3 000
Codeine	Codeína	4 500 000	900 000	1 500 000		2 200 000		6 900 000
Dextromoramide	Dextromoramida	100				500		100
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	900 000		100 000		1 500 000		1 000 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	30 000				15 000		30 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	1 200 000		100 000		400 000		1 300 000
Etonitazene	Etonitacena	10				10		10
Etorphine	Etorfina	20				20		20
Fentanyl	Fentanil	200				100		200
Hydrocodone	Hidrocodona	2 000				30 000		2 000
Hydromorphone	Hidromorfona	100				2 000		100
Ketobemidone Cétobémidone } Cetobemidona }		200				1 000		200
Levorphanol	Levorfanol	300				50		300
Methadone	Metadona	30 000				20 000		30 000
Morphine	Morfina	80 000	7 600 000			1 100 000		7 680 000
Normethadone	Normetadona	2 000				5 000		2 000
Normorphine	Normorfina	200				200		200
Opium	Opio	100 000	75 000 000	2 000		30 000 000		75 102 000
Oxycodone	Oxicodona	1 000				2 000		1 000
Oxymorphone	Oximorfona	50				500		50
Pethidine	Petidina	100 000				95 000		100 000
Pholcodine	Folcodina	200		90 000		40 000		90 200
Thebacon Thébacone } Tebacón }		6 000				8 000		6 000
Thebaine	Tebaína	100	1 500 000			700 000		1 500 100

Ivory Coast — Côte d'Ivoire — Costa
de Marfil

Cocaine	Cocaína	200				100		200
Codeine	Codeína	500				100		500
Dextromoramide	Dextromoramida	50				12		50

Ethylmorphine	Etilmorfina					162		
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Heroin }						17		
Héroïne }								
Heroína }								
Morphine	Morfina	50				60		50
Opium	Opio	1 000				1 000		1 000
Oxycodone	Oxicodona	1				1		1
Pethidine	Petidina	1 000				500		1 000
Phenoperidine	Fenoperidina	1				1		1
Pholcodine	Folcodina	100				50		100
Jamaica — Jamaïque								
Alphaprodine	Alfaprodina	3				1		3
Cannabis	Cannabis	10				2		10
Cocaine	Cocaína	600				50		600
Codeine	Codeína	10 000	65 000			10 000		75 000
Dextromoramide	Dextromoramida	10				5		10
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	8				1		8
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	60				15		60
Dipipanone	Dipipanona	2						2
Ethylmorphine	Etilmorfina	6				2		6
Etorphine	Etorfina	5				1		5
Fentanyl	Fentanil	6				1		6
Levorphanol	Levorfanol	5				1		5
Methadone	Metadona	25				5		25
Morphine	Morfina	800				150		800
Opium	Opio	1 000	25 000			3 000		26 000
Pethidine	Petidina	12 000				2 000		12 000
Phenazocine	Fenazocina	2						2
Phenoperidine	Fenoperidina	2				1		2
Pholcodine	Folcodina	250				50		250
Japan — Japon — Japón								
Cocaine	Cocaína	22 000				46 000		22 000
Codeine	Codeína	2 120 000	3 980 000		790 000	2 500 000		6 890 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	70 000			3 790 000	2 350 000		3 860 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 000				10 000		2 000
Fentanyl	Fentanil	50				100		50
Levorphanol	Levorfanol	20				70		20
Methadone	Metadona	100						100
Morphine	Morfina	34 000	5 962 000			70 000		5 996 000
Opium	Opio	40 000	59 960 000			64 000 000		60 000 000
Oxycodone	Oxicodona	1 000				4 000		1 000
Oxymorphone	Oximorfona	10				42		10
Pethidine	Petidina	75 000				150 000		75 000
Thebaine	Tebaina		562 000			366 800		562 000
Jordan — Jordanie — Jordania								
Cocaine	Cocaína	800				300		800
Codeine	Codeína	20 000			230 000	70 000		250 000
Morphine	Morfina	500				200		500
Normethadone	Normetadona	90				40		90
Pethidine	Petidina	11 000				4 000		11 000

^a This amount is required for the preparation of a flavouring agent.

^a Cette quantité est requise pour la préparation d'un produit aromatique.

^a Esta cantidad se requiere para la preparación de un producto aromático.

Kenya								
Cocaine	Cocaína	400				3 200		400
Codeine	Codeína	16 000	150 000			100 000		166 000
Dipipanone	Dipipanona	100				50		100
Etorphine	Etorfina	5				2		5
Fentanyl	Fentanil	13				5		13
Methadone	Metadona	1				1		1
Morphine	Morfina	200				200		200
Opium	Opio	22 000				20 000		22 000
Pethidine	Petidina	22 000				14 000		22 000
Kuwait — Koweit								
Cocaine	Cocaína	354				801		354
Codeine	Codeína	40 145				67 967		40 145
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína					260		
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Methadone	Metadona	14				65		14
Morphine	Morfina	490				520		490
Opium	Opio	3 584				15 412		3 584
Pethidine	Petidina	10 302				17 240		10 302
Phenadoxone	Fenadoxona					150		
Pholcodine	Folcodina					1 632		
Lao People's Democratic Republic — République démocratique populaire lao — República Democrática Popular Lao †								
Cocaine	Cocaína	250				480		250
Codeine	Codeína	18 000				2 000		18 000
Dextromoramide	Dextromoramida	2						2
Ethylmorphine	Etilmorfina	300				50		300
Methadone	Metadona	500				2 477		500
Morphine	Morfina	2 000				500		2 000
Opium	Opio	12 000				2 000		12 000
Pethidine	Petidina	4 000						4 000
Lebanon — Liban — Libano †								
Cocaine	Cocaína	500				550		500
Codeine	Codeína	13 500	350 000			15 000		363 500
Dextromoramide	Dextromoramida	25				170		25
Ethylmorphine	Etilmorfina					831		
Fentanyl	Fentanil	7				7		7
Morphine	Morfina	550				3 500		550
Opium	Opio	1 000				15 000		1 000
Oxycodone	Oxicodona	10				80		10
Pethidine	Petidina	30 000				23 000		30 000
Pholcodine	Folcodina		3 000					3 000
Lesotho								
Cocaine	Cocaína					174		
Codeine	Codeína	3				1		3
Dipipanone	Dipipanona	4				1		4
Fentanyl	Fentanil	570			70	30		640
Methadone	Metadona				1			1
Morphine	Morfina	255			169	232		424
Opium	Opio	3 000				77		3 000
Pethidine	Petidina	650			50	104		700

Liberia — Libéria †								
Cocaine	Cocaína	2 000				150		2 000
Codeine	Codeína	1 500				300		1 500
Dextromoramide	Dextromoramida	20				5		20
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	5						5
Morphine	Morfina	100				20		100
Opium	Opio	1 000				150		1 000
Oxycodone	Oxicodona	20				5		20
Pethidine	Petidina	8 000				500		8 000
Libyan Arab Republic — République arabe libyenne — República Árabe Libia								
Fentanyl	Fentanil	30						30
Pethidine	Petidina	6 960						6 960
Luxembourg — Luxemburgo								
Bezitramide	Becitramida	40				20		40
Cocaine	Cocaína	150				200		150
Codeine	Codeína	1 500				1 250		1 500
Codeine-N-oxide }								
N-oxycodéine }		10				5		10
N-oxicodeína }								
Dextromoramide	Dextromoramida	300				100		300
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	20				5		20
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	25				10		25
Diphenoxylate	Difenoxilato	10				5		10
Dipipanone	Dipipanona	100				50		100
Ethylmorphine	Etilmorfina	400				200		400
Fentanyl	Fentanil	10				5		10
Hydrocodone	Hidrocodona	300				150		300
Hydromorphone	Hidromorfona	20				10		20
Levorphanol	Levorfanol	10				5		10
Methadone	Metadona	10				5		10
Morphine	Morfina	400				250		400
Normethadone	Normetadona	500				150		500
Opium	Opio	1 000				2 000		1 000
Oxycodone	Oxicodona	300				100		300
Pethidine	Petidina	1 500				400		1 500
Piritramide	Piritramida	200				50		200
Thebacon }								
Thébacone }		200				50		200
Tebacón }								
Madagascar								
Coca leaves }								
Coca, feuilles de }		56 000				52 650		56 000
Coca, hojas de }								
Cocaine	Cocaína	2 100				1 870		2 100
Codeine	Codeína		93 000			84 600		93 000
Dextromoramide	Dextromoramida	145				132		145
Ethylmorphine	Etilmorfina	13 400						13 400
Etorphine	Etorfina	2				1		2
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Morphine	Morfina	181				572		181
Opium	Opio	111 200				212 944		111 200
Pethidine	Petidina	3 904				3 550		3 904
Phenoperidine	Fenoperidina	6				5		6

† Estimates established by the Board.

† Evaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta.

Malawi

Cocaine	Cocaína	15				30		15
Codeine	Codeína		50 000			100 000		50 000
Dipipanone	Dipipanona	5				10		5
Etorphine	Etorfina	1				2		1
Fentanyl	Fentanil	3				6		3
Morphine	Morfina	100	1 000			2 200		1 100
Opium	Opio	5 000				10 000		5 000
Pethidine	Petidina	5 000				10 000		5 000

Malaysia — Malaisie — Malasia

Cocaine	Cocaína	4 000				4 000		4 000
Codeine	Codeína	855 000				800 000		855 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína		100 000					100 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	80						80
Methadone	Metadona	1 500				1 500		1 500
Morphine	Morfina	6 000				5 500		6 000
Opium	Opio	1 500				3 027		1 500
Pethidine	Petidina	20 000				18 000		20 000
Phenadoxone	Fenadoxona	30				16		30
Phenoperidine	Fenoperidina	2						2
Pholcodine	Folcodina	21 000						21 000

Maldives — Maldivas

Morphine	Morfina	15				2		15
Opium	Opio	2 363				600		2 363
Pethidine	Petidina	190				55		190
Pholcodine	Folcodina	36						36

Mali — Malí

Cocaine	Cocaína	2 100				12 000		2 100
Dextromoramide	Dextromoramida	40				45		40
Morphine	Morfina	210				600		210
Pethidine	Petidina	1 305				1 786		1 305

Malta — Malte

Cocaine	Cocaína	600				250		600
Codeine	Codeína	1 000	250 000			50 000		251 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	25				10		25
Fentanyl	Fentanil	15				5		15
Methadone	Metadona	150				25		150
Morphine	Morfina	100				50		100
Opium	Opio	500				500		500
Pethidine	Petidina	4 000				1 000		4 000

Mauritania — Mauritanie

Cocaine	Cocaína	300						300
Dextromoramide	Dextromoramida	250						250
Morphine	Morfina	800						800

Opium	Opio	2 000					2 000
Pethidine	Petidina	3 520					3 520
Phenoperidine	Fenoperidina	20					20
Mauritius — Maurice — Mauricio							
Cocaine	Cocaína	839				1 678	839
Codeine	Codeína	13 622	40 000			27 244	53 622
Dextromoramide	Dextromoramida	240				480	240
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	110				220	110
Methadone	Metadona	53				106	53
Morphine	Morfina	693	2 000			1 386	2 693
Opium	Opio	12 703	10 000			25 406	22 703
Pethidine	Petidina	6 139				12 278	6 139
Pholcodine	Folcodina	1 56				2 112	1 56
Mexico — Mexique — México							
Cocaine	Cocaína	30				440	30
Codeine	Codeína		1 700 000			350 000	1 700 000
Difenoxin }							
Difénoxine }			8 500			400	8 500
Difenoxina }							
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína		20 000			5 000	20 000
Diphenoxylate	Difenoxilato		400 000			30 000	400 000
Ethylmorphine	Etilmorfina		2 000				2 000
Fentanyl	Fentanil	100				5	100
Hydrocodone	Hidrocodona	35 500				10 000	35 500
Morphine	Morfina	3 000				1 500	3 000
Opium	Opio	70 000					70 000
Pethidine	Petidina	20 000				500	20 000
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
Pethidine	Petidina	1 000				2 000	1 000
Trimeperidine	Trimeperidina	4 000				8 000	4 000
Morocco — Maroc — Marruecos							
Cocaine	Cocaína		500				500
Codeine	Codeína		410 000			50 000	410 000
Dextromoramide	Dextromoramida	600				200	600
Diphenoxylate	Difenoxilato		4 000				4 000
Ethylmorphine	Etilmorfina		70 000			10 000	70 000
Morphine	Morfina	300					300
Opium	Opio		200 000			20 000	200 000
Pethidine	Petidina	22 000				5 000	22 000
Pholcodine	Folcodina		32 000			5 000	32 000

† Estimates established by the Board.

† Evaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta.

Mozambique								
Cocaine	Cocaína	500						500
Codeine	Codeína	2 000						2 000
Dipipanone	Dipipanona	20						20
Ethylmorphine	Etilmorfina	100						100
Fentanyl	Fentanil	5						5
Morphine	Morfina	1 000						1 000
Normethadone	Normetadona	30						30
Opium	Opio	3 000						3 000
Pethidine	Petidina	4 000						4 000
Nauru								
Codeine	Codeína	50				20		50
Fentanyl	Fentanil	1				1		1
Morphine	Morfina	5				5		5
Pethidine	Petidina	20				20		20
Phenoperidine	Fenoperidina	1				1		1
Nepal — Népal †								
Codeine	Codeína	30 000						30 000
Morphine	Morfina	1 000						1 000
Opium	Opio	5 000						5 000
Pethidine	Petidina	15 000						15 000
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos								
Bezitramide	Becitramida	5 000				5 000		5 000
Cannabis	Cannabis	100				100		100
Coca leaves								
Coca, feuilles de						10 000		
Coca, hojas de								
Cocaine	Cocaína	30 000				100 000		30 000
Codeine	Codeína	1 400 000	620 000	270 000		4 000 000		2 290 000
Codeine-N-oxide								
N-oxycodéine		100				100		100
N-oxicodeína								
Conc. of poppy straw								
Conc. de paille de pavot						2 000 000		
Conc. de paja de adormidera								
Dextromoramide	Dextromoramida	13 000				100 000		13 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	2 000				100 000		2 000
Dihydromorphine	Dihidromorfina					50 000		
Ecgonine	Ecgonina		50 000			50 000		50 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 000				250 000		2 000
Etorphine	Etorfina	5				5		5
Fentanyl	Fentanil	200				100		200
Heroin								
Héroïne		200				2 500		200
Heroína								
Hydrocodone	Hidrocodona	25 000	15 000			45 000		40 000
Hydromorphone	Hidromorfona	1 500				10 000		1 500
Levomoramide	Levomoramida					500 000		
Methadone	Metadona	20 000				40 000		20 000
Methadone-intermediate								
Methadone, intermédiaire de la			30 000			60 000		30 000
Metadona, intermediario de la								
Moramide-intermediate								
Moramide, intermédiaire du			850 000			500 000		850 000
Moramida, intermediario de la								
Morphine	Morfina	35 000	10 000 000			4 000 000		10 035 000
Nicocodine	Nicocodina	750				2 000		750

Nicomorphine	Nicomorfina	8 500				8 500		8 500
Normethadone	Normetadona	7 500				10 000		7 500
Opium	Opio	500 000	27 500 000			25 000 000		28 000 000
Oxycodone	Oxicodona	1 500				15 000		1 500
Pethidine	Petidina	70 000				260 000		70 000
Pethidine-intermediate-A Péthidine, intermédiaire A de la Petidina, intermediario A de la			750 000			750 000		750 000
Pholcodine	Folcodina	100				50 000		100
Piritramide	Piritramida	5 000				2 500		5 000
Racemoramide	Racemoramida		700 000			700 000		700 000
Thebacon Thébacone Tebacón		800				2 500		800
Thebaine	Tebaína	100	350 000			3 000 000		350 100
Netherlands: Non-metropolitan territories								
Pays-Bas: Territoires non métropolitains								
Países Bajos: Territorios no metropolitanos								
<i>Netherlands Antilles — Antilles</i>								
<i>néerlandaises — Antillas Neerlandesas †</i>								
Bezitramide	Becitramida	15						15
Cocaine	Cocaína	120						120
Codeine	Codeína	7 000						7 000
Dextromoramide	Dextromoramida	80						80
Fentanyl	Fentanil	2						2
Hydrocodone	Hydrocodona	60						60
Morphine	Morfina	100						100
Opium	Opio	3 000						3 000
Pethidine	Petidina	2 200						2 200
New Zealand (including Niue, Tokelau								
Islands, etc.) — Nouvelle-Zélande (y								
compris les îles Nioué, Tokélaou,								
etc.) — Nueva Zelandia (con las islas								
Niue, Tokelau, etc.)								
Anileridine	Anileridina	500				10		500
Cannabis	Cannabis	1 000				2 000		1 000
Cocaine	Cocaína	6 000				12 000		6 000
Codeine	Codeína	50 000	600 000			1 300 000		650 000
Dextromoramide	Dextromoramida	2 000				4 000		2 000
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	350				700		350
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	250				500		250
Dipipanone	Dipipanona	50				100		50
Ethylmorphine	Etilmorfina	750				1 500		750
Fentanyl	Fentanil	112				224		112
Levorphanol	Levorfanol	200				400		200
Methadone	Metadona	4 000				8 000		4 000
Morphine	Morfina	9 500				22 000		11 000
Opium	Opio	40 000	1 500			220 000		110 000
Oxycodone	Oxicodona	20	70 000			40		20
Pethidine	Petidina	100 000				200 000		100 000
Phenadoxone	Fenadoxona	20				40		20
Phenoperidine	Fenoperidina	30				60		30
Pholcodine	Folcodina	45 000	85 000			260 000		130 000

New Zealand: Non-metropolitan territories Nouvelle-Zélande: Territoires non métropolitains Nueva Zelandia: Territorios no metropolitanos								
<i>Cook Islands — Iles Cook — Islas Cook †</i>								
Cocaine	Cocaína	5				20		5
Codeine	Codeína	25				50		25
Ethylmorphine	Etilmorfina	1				4		1
Methadone	Metadona	1				4		1
Morphine	Morfina	5				10		5
Opium	Opio	500				1 000		500
Pethidine	Petidina	200				400		200
Pholcodine	Folcodina	200				400		200
Nicaragua								
Cocaine	Cocaína	500						500
Codeine	Codeína	15 000						15 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	3 000						3 000
Fentanyl	Fentanil	50						50
Hydrocodone	Hidrocodona	6 000						6 000
Morphine	Morfina	500						500
Opium	Opio	4 000						4 000
Oxycodone	Oxicodona	800						800
Oxymorphone	Oximorfona	10						10
Pethidine	Petidina	16 000						16 000
Niger — Níger								
Cocaine	Cocaína	50				51		50
Codeine	Codeína	3 065				3 300		3 065
Dextromoramide	Dextromoramida	11				15		11
Morphine	Morfina	50				33		50
Opium	Opio	500	2 000			999		2 500
Oxycodone	Oxicodona					3		
Pethidine	Petidina	500				60		500
Nigeria — Nigéria †								
Cocaine	Cocaína	2 500				5 000		2 500
Codeine	Codeína	20 000	2 480 000			5 000 000		2 500 000
Dextromoramide	Dextromoramida	20				40		20
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	1 000				2 000		1 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	20				40		20
Dipipanone	Dipipanona	500				1 000		500
Etorphine	Etorfina	4				8		4
Fentanyl	Fentanil	30				60		30
Hydrocodone	Hidrocodona	200				400		200
Hydromorphone	Hidromorfona	200				400		200
Methadone	Metadona	20				40		20
Morphine	Morfina	3 300				6 600		3 300
Norpipanone	Norpipanona	1 000				2 000		1 000
Opium	Opio	40 000				80 000		40 000
Pethidine	Petidina	52 000				104 000		52 000
Phenoperidine	Fenoperidina	20				40		20
Pholcodine	Folcodina	20 500				41 000		20 500

Norway — Norvège — Noruega								
Cocaine	Cocaína	550					1 000	550
Codeine	Codeína	100 000		500 000			900 000	600 000
Dextromoramide	Dextromoramida	150					300	150
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	300					400	300
Ethylmorphine	Etilmorfina	35 000					70 000	35 000
Fentanyl	Fentanil	50					100	50
Hydrocodone	Hidrocodona	2 000					4 000	2 000
Hydromorphone	Hidromorfona	100					100	100
Ketobemidone }								
Cétobémidone }		5 000					5 000	5 000
Cetobemidona }								
Methadone	Metadona	4 000					4 000	4 000
Morphine	Morfina	8 000	3 000 000				25 000	3 008 000
Normethadone	Normetadona	20					20	20
Opium	Opio	60 000	30 000 000				5 000 000	30 060 000
Oxycodone	Oxicodona	20	100 000				100 000	100 020
Pethidine	Petidina	65 000					65 000	65 000
Phenoperidine	Fenoperidina	100					100	100
Pholcodine	Folcodina			135 000			135 000	135 000
Piritramide	Piritramida	20					20	20
Thebaine	Tebaina		100 000				100 000	100 000
Oman — Omán								
Codeine	Codeína	2 000						2 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	500						500
Etorphine	Etorfina	2						2
Heroin }								
Héroïne }		12						12
Heroína }								
Morphine	Morfina	960						960
Pethidine	Petidina	2 850						2 850
Pholcodine	Folcodina	500						500
Pakistan — Pakistán								
Cocaine	Cocaína	8 000						8 000
Codeine	Codeína	6 000 000						6 000 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	43 000						43 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	12 000						12 000
Methadone	Metadona	7 000						7 000
Morphine	Morfina	100 000						100 000
Opium	Opio	5 683 ^a 000					6 667 ^a 000	5 683 ^a 000
Pethidine	Petidina	150 000						150 000
Pholcodine	Folcodina	57 000						57 000
Panama — Panamá								
Cocaine	Cocaína	250						250
Codeine	Codeína	12 000						12 000
Dextromoramide	Dextromoramida	125						125
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	500						500
Diphenoxylate	Difenoxilato	350						350
Fentanyl	Fentanil	10						10
Hydrocodone	Hidrocodona	1 500						1 500
Morphine	Morfina	250						250
Normethadone	Normetadona	50						50
Opium	Opio	15 000						15 000
Oxycodone	Oxicodona	500						500
Pethidine	Petidina	5 000						5 000

† Estimates established by the Board.

^a This estimate refers to requirements for "quasi-medical" purposes.

† Evaluations établies par l'Organe.

^a Cette évaluation se réfère aux besoins à des fins « quasi médicales ».

† Previsiones establecidas por la Junta.

^a Esta previsión se refiere a las necesidades con fines « cuasi médicos ».

Papua New Guinea — Papua-Nouvelle-Guinée — Papua Nueva Guinea

Codeine	Codeína	1 317				150		1 317
Dextromoramide	Dextromoramida	25				5		25
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	5				2		5
Etorphine	Etorfina	1						1
Hydrocodone	Hidrocodona	88				10		88
Methadone	Metadona	13				5		13
Morphine	Morfina	3 033				500		3 033
Normethadone	Normetadona	201				20		201
Opium	Opio	181				1 000		181
Pethidine	Petidina	7 117				1 000		7 117

Paraguay

Cocaine	Cocaína	2 000						2 000
Codeine	Codeína	64 600						64 600
Dextromoramide	Dextromoramida	260						260
Ethylmorphine	Etilmorfina	6 000						6 000
Fentanyl	Fentanil	5						5
Methadone	Metadona	250						250
Morphine	Morfina	2 000						2 000
Normethadone	Normetadona	500						500
Opium	Opio	10 000			10 000			20 000
Pethidine	Petidina	6 000						6 000

Peru — Pérou — Perú

Coca leaves Coca, feuilles de Coca, hojas de		7 183 200 ^a 000	14 762 000			6 895 ^a 000		7 197 962 000
Cocaine	Cocaína	3 000				3 000		3 000
Codeine	Codeína	50 000		350 000		150 000		400 000
Dextromoramide	Dextromoramida	150				70		150
Difenoxin Difénoxine Difenoxina				600				600
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína			20 000		4 000		20 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			7 000				7 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	100		400		9 500		500
Fentanyl	Fentanil	50						50
Hydrocodone	Hidrocodona	20 000				4 000		20 000
Morphine	Morfina	250				500		250
Opium	Opio	40 000		10 000		50 000		50 000
Pethidine	Petidina	15 000				7 500		15 000
Pholcodine	Folcodina			500		200		500

Philippines — Filipinas

Cocaine	Cocaína	300				150		300
Codeine	Codeína	4 100		105 900		55 000		110 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			15 000		7 500		15 000
Ethylmorphine	Etilmorfina			4 000		2 000		4 000
Fentanyl	Fentanil	100				50		100
Hydrocodone	Hidrocodona	25 000				12 500		25 000
Morphine	Morfina	300		1 900		1 100		2 200
Opium	Opio	2 000		48 000		25 000		50 000
Pethidine	Petidina	30 000				15 000		30 000
Pholcodine	Folcodina			11 000		5 500		11 000

Poland — Pologne — Polonia							
Cocaine	Cocaína	24 000				25 000	24 000
Codeine	Codeína	650 000	15 000	1 200 000		2 000 000	1 865 000
Conc. of poppy straw							
Conc. de paille de pavot						100 000	
Conc. de paja de adormidera							
Dextromoramide	Dextromoramida	2 000				1 500	2 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	2 500		5 000		15 000	7 500
Diphenoxylate	Difenoxilato	25					25
Ethylmorphine	Etilmorfina	50 000				40 000	50 000
Fentanyl	Fentanil	250				100	250
Hydrocodone	Hidrocodona	1 000				2 000	1 000
Levorphanol	Levorfanol	100					100
Methadone	Metadona	10				5	10
Morphine	Morfina	60 000	5 000 000			500 000	5 060 000
Opium	Opio	50 000	30 000 000	50 000		4 000 000	30 100 000
Oxycodone	Oxicodona	4 000				12 000	4 000
Pethidine	Petidina	300 000				350 000	300 000
Thebaine	Tebaína					20 000	
Portugal							
Cannabis	Cannabis	1 500				10 000	1 500
Coca leaves							
Coca, feuilles de		5 000				40 000	5 000
Coca, hojas de							
Cocaine	Cocaína	20 000		500		30 000	20 500
Codeine	Codeína	750 000	20 000	30 000		450 000	800 000
Conc. of poppy straw							
Conc. de paille de pavot			1 000 000			500 000	1 000 000
Conc. de paja de adormidera							
Desomorphine	Desomorfina	5				5	5
Dextromoramide	Dextromoramida	3 000				4 000	3 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	15 000		4 000		9 000	19 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	80 000		3 000		120 000	83 000
Fentanyl	Fentanil	20				25	20
Heroin							
Héroïne		10				200	10
Heroína							
Hydrocodone	Hidrocodona	2 000				6 000	2 000
Hydromorphone	Hidromorfona	5				35	5
Ketobemidone							
Cétobémidone		1 000				4 000	1 000
Cetobemidona							
Levorphanol	Levorfanol	10				30	10
Methadone	Metadona	500				2 500	500
Morphine	Morfina	50 000	900 000	500		550 000	950 500
Morphine-N-oxide							
N-oxymorphine		5				10	5
Morfina-N-óxido							
Normethadone	Normetadona	1 500				3 000	1 500
Opium	Opio	20 000	9 500 000	4 000		400 000	9 524 000
Oxycodone	Oxicodona	2 500				20 000	2 500
Oxymorphone	Oximorfona	5				1 000	5
Pethidine	Petidina	50 000				85 000	50 000
Phenazocine	Fenazocina	20				400	20
Pholcodine	Folcodina	500		100		2 000	600
Piriramide	Piriritramida	10				50	10
Thebaine	Tebaína		30 000			40 000	30 000

* This estimate relates to coca leaves for chewing.

* Cette évaluation se réfère aux feuilles de coca requises pour la mastication.

* Esta previsión se refiere a las hojas de coca destinadas a la masticación.

Portugal: Non-metropolitan territories								
Portugal: Territoires non métropolitains								
Portugal: Territorios no metropolitanos								
<i>East Timor — Timor oriental —</i>								
<i>Timor Oriental †</i>								
Cocaine	Cocaína	300				300		300
Codeine	Codeína	2 000				2 000		2 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	2 000				2 000		2 000
Morphine	Morfina	80						80
Opium	Opio	80				40		80
Oxycodone	Oxicodona	10						10
Pethidine	Petidina	300				300		300
<i>Macau — Macao</i>								
Cocaine	Cocaína	200				200		200
Codeine	Codeína	4 000				4 000		4 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	200				200		200
Methadone	Metadona	50				50		50
Morphine	Morfina	200				200		200
Opium	Opio	3 000				3 000		3 000
Pethidine	Petidina	350				400		350
Qatar								
Cocaine	Cocaína					46		
Codeine	Codeína	4 000				4 000		4 000
Levorphanol	Levorfanol					2		
Methadone	Metadona	1				2		1
Morphine	Morfina	6				136		6
Opium	Opio					775		
Pethidine	Petidina	757				1 133		757
Phenadoxone	Fenadoxona					15		
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea								
Cocaine	Cocaína	4 450						4 450
Codeine	Codeína	222 000				56 980		222 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	804 000				6 030		804 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	300						300
Fentanyl	Fentanil	5						5
Morphine	Morfina	9 120				2 792		9 120
Opium	Opio	30 000						30 000
Pethidine	Petidina	69 600				8 700		69 600
Romania — Roumanie — Rumania								
Cocaine	Cocaína	14 000				3 000		14 000
Codeine	Codeína	400 000	1 800 000			100 000		2 200 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	130 000						130 000
Fentanyl	Fentanil	45						45
Hydromorphone	Hidromorfona	2 000						2 000
Methadone	Metadona	1 900						1 900
Morphine	Morfina	7 000	2 633 000			200 000		2 640 000
Opium	Opio	75 000						75 000
Pethidine	Petidina	113 000				1 000		113 000
Piritramide	Piritramida	330						330

Rwanda								
Coca leaves Coca, feuilles de Coca, hojas de	100							100
Cocaine	50							50
Codeine	5 000							5 000
Fentanyl	2							2
Morphine	128							128
Opium	4 000							4 000
Pethidine	2 500							2 500
Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Príncipe — Santo Tomé y Príncipe								
Cocaine	128					22		128
Codeine	940					282		940
Ethylmorphine	81					8		81
Morphine	100					9		100
Opium	1 200					300		1 200
Oxycodone	1					1		1
Pethidine	8					28		8
Saudi Arabia — Arabie Saoudite — Arabia Saudita								
Alfaprodine	132							132
Cocaine	1 001					63		1 001
Codeine	2 758					386		2 758
Ethylmorphine	344							344
Fentanyl	3					1		3
Hydrocodone	39					1		39
Hydromorphone	22							22
Methadone	130					2		130
Morphine	1 615				152	1 840		1 767
Opium	729							729
Oxycodone	192							192
Pethidine	16 691				1 067	7 502		17 758
Senegal — Sénégal								
Cannabis resin Cannabis, résine de Cannabis, resina de	2 000					2 000		2 000
Codeine		180 000				180 000		180 000
Dextromoramide	35					35		35
Ethylmorphine						1 066		
Morphine	100					2 500		100
Opium		260 000				260 000		260 000
Pethidine	2 000					2 000		2 000
Phenoperidine	1					1		1

Seychelles

Cocaine	Cocaína	200						200
Etorphine	Etorfina	2						2
Methadone	Metadona	5						5
Morphine	Morfina	10						10
Pethidine	Petidina	1 000						1 000

Sierra Leone — Sierra Leona †

Codeine	Codeína	1 000						1 000
Methadone	Metadona	15				10		15
Morphine	Morfina	206				100		206
Opium	Opio	190				50		190
Oxycodone	Oxicodona	10						10
Pethidine	Petidina	4 000				15 000		4 000

Singapore — Singapour — Singapur

Cocaine	Cocaína	3 500				1 000		3 500
Codeine	Codeína	250 000				100 000		250 000
Dextromoramide	Dextromoramida	10						10
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	5						5
Ethylmorphine	Etilmorfina	1 000				1 000		1 000
Etorphine	Etorfina	1				1		1
Fentanyl	Fentanil	1						1
Methadone	Metadona	150				100		150
Morphine	Morfina	2 000	4 000			2 000		6 000
Opium	Opio	15 000				10 000		15 000
Pethidine	Petidina	15 000				10 000		15 000
Pholcodine	Folcodina	15 000				5 000		15 000

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	65 000				108 000		65 000
Pholcodine	Folcodina	10 000				3 000		10 000
Trimeperidine	Trimeperidina	15 000				30 000		15 000

Somalia — Somalie

Cocaine	Cocaína	1 500						1 500
Codeine	Codeína	6 000						6 000
Fentanyl	Fentanil	1						1
Morphine	Morfina	80						80
Pethidine	Petidina	800						800

South Africa — Afrique du Sud —
Sudáfrica

Cocaine	Cocaína	12 000		2 000		10 000	14 000
Codeine	Codeína	1 000 000		2 000 000		1 000 000	3 000 000
Conc. of poppy straw Conc. de paille de pavot Conc. de paja de adormidera			6 000 000			4 000 000	6 000 000
Dextromoramide	Dextromoramida	1 500				500	1 500
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	1 000				500	1 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	25 000		15 000		10 000	40 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	20 000		20 000		15 000	40 000
Dipipanone	Dipipanona	15 000				15 000	15 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	6 000		6 000		10 000	12 000
Etorphine	Etorfina	50				50	50
Fentanyl	Fentanil	150				100	150
Hydrocodone	Hidrocodona	4 000				500	4 000
Levorphanol	Levorfanol	25				25	25
Methadone	Metadona	2 000				2 000	2 000
Morphine	Morfina	50 000		10 000		600 000	60 000
Normethadone	Normetadona	200				100	200
Opium	Opio	150 000		600 000		750 000	750 000
Oxycodone	Oxicodona	2 000				500	2 000
Oxymorphone	Oximorfona	50				25	50
Pethidine	Petidina	200 000				150 000	200 000
Pholcodine	Folcodina	5 000		30 000		35 000	35 000

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

Cocaine	Cocaína	3 000				15 450	3 000
Codeine	Codeína	5 000	45 000	2 950 000			3 000 000
Dextromoramide	Dextromoramida	3 000				3 000	3 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	20 000				20 000	20 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	150 000					150 000
Fentanyl	Fentanil	150				150	150
Methadone	Metadona	10 000				20 000	10 000
Morphine	Morfina	30 000	7 465 000		5 000		7 500 000
Normethadone	Normetadona					2 685	
Opium	Opio		75 000 000			75 000 000	75 000 000
Oxycodone	Oxicodona	15 000					15 000
Pethidine	Petidina	70 000				70 000	70 000
Pholcodine	Folcodina	200 000					200 000
Thebaine	Tebaína		30 000				30 000

Sri Lanka

Cocaine	Cocaína	4 000				4 000	4 000
Codeine	Codeína	150 000			50 000	200 000	200 000
Hydromorphone	Hidromorfona	25				25	25
Methadone	Metadona	1 125				2 000	1 125
Morphine	Morfina	3 000				3 000	3 000
Opium	Opio	250 000			50 000	300 000	300 000
Pethidine	Petidina	25 000			8 000	33 000	33 000
Pholcodine	Folcodina	10 000				10 000	10 000

Sudan — Soudan — Sudán

Cocaine	Cocaína	11	125					11	125
Codeine	Codeína	27	750					27	750
Morphine	Morfina		309						309
Pethidine	Petidina	3	697					3	697

Surinam

Cocaine	Cocaína		280				25		280
Codeine	Codeína	5	000			1	100	5	000
Dextromoramide	Dextromoramida		125				10		125
Ethylmorphine	Etilmorfina		200				25		200
Fentanyl	Fentanil		3						3
Hydrocodone	Hidrocodona		17				6		17
Hydromorphone	Hidromorfona		25						25
Methadone	Metadona		15				5		15
Morphine	Morfina		50				90		50
Nicomorphine	Nicomorfina		40				5		40
Opium	Opio	9	000			2	000	9	000
Oxycodone	Oxicodona		15				5		15
Pethidine	Petidina	1	750				500	1	570

Swaziland — Souaziland — Swazilandia

Cocaine	Cocaína		22				24		22
Codeine	Codeína		500				150		500
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína		70				35		70
Dipipanone	Dipipanona		40				30		40
Heroin }							34		
Héroïne }									
Heroína }									
Methadone	Metadona		3				10		3
Morphine	Morfina		13				12		13
Opium	Opio	25	000			20	000	25	000
Pethidine	Petidina	2	000			1	000	2	000

Sweden — Suède — Suecia

Cocaine	Cocaína	2	300				2	300	2	300
Codeine	Codeína	20	000	1 480	000		1 500	000	1 500	000
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno		100				100		100	
Diphenoxylate	Difenoxilato			50	000		50	000	50	000
Ethylmorphine	Etilmorfina			300	000		300	000	300	000
Etorphine	Etorfina		5				5		5	
Fentanyl	Fentanil		200				200		200	
Hydrocodone	Hidrocodona		500				500		500	
Hydromorphone	Hidromorfona		500				500		500	
Ketobemidone }										
Cétobémidone }		6	000				6	000	6	000
Cetobemidona }										
Methadone	Metadona	4	000				4	000	4	000
Morphine	Morfina	7	000				7	000	7	000
Opium	Opio	350	000				350	000	350	000
Oxycodone	Oxicodona	2	500				2	500	2	500
Pethidine	Petidina	60	000				60	000	60	000
Phenoperidine	Fenoperidina		350				350		350	
Pholcodine	Folcodina	30	000				30	000	30	000
Piritramide	Piritramida	2	000				2	000	2	000
Thebaine	Tebaína	1	000				1	000	1	000

**Switzerland (including Liechtenstein) —
Suisse (y compris Liechtenstein) —
Suiza (con Liechtenstein)**

Cannabis	Cannabis	100 000				100		100 000
Cannabis resin	Cannabis, résine de Cannabis, resina de	100 000				100		100 000
Coca leaves								
Cocaine	Cocaína	12 000				30 000		15 000
Codeine	Codeína	350 000	1 000 000	1 700 000		5 000 000		3 050 000
Conc. of poppy straw	Conc. de paille de pavot Conc. de paja de adormidera		5 000 000			3 000 000		5 000 000
Desomorphine								
Dextromoramide	Dextromoramida	3 000				4 000		3 000
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	100				150		100
Difenoxin	Difenoxine Difenoxina	1 000		16 000		5 000		17 000
Dihydrocodeine								
Dihydromorphine	Dihidromorfina		3 000			1 000		3 000
Diphenoxylate	Difenoxilato			70 000		20 000		70 000
Ethylmorphine	Etilmorfină	5 000		50 000		200 000		55 000
Etorphine	Etorfină	10				10		10
Etonitazene	Etonitacena					1 000		
Fentanyl	Fentanil	200				200		200
Heroin	Héroïne Heroína	100				100		100
Hydrocodone								
Hydromorphone	Hidromorfona	2 000				40 000		2 000
Ketobemidone	Cétobémidone Cetobemidona	3 000				50 000		3 000
Levorphanol								
Methadone	Metadona	5 000				200 000		5 000
Morphine	Morfina	25 000	3 000 000	150 000		3 000 000		3 175 000
Nicomorphine	Nicomorfina	3 000				1 000		3 000
Normethadone	Normetadona	1 000				2 000		1 000
Opium	Opio	100 000	25 000 000	40 000		50 000 000		25 140 000
Oxycodone	Oxicodona	200				1 000		200
Pethidine	Petidina	80 000				200 000		80 000
Pholcodine	Folcodina	100		25 000		20 000		25 100
Piritramide	Piritramida	2 000				1 000		2 000
Thebacon	Thébacone Tebacón	100				100		100
Thebaine								

**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	5				2		5
Methadone	Metadona							
Morphine	Morfina	1 250				500		1 250
Opium	Opio	5 000				2 000		5 000
Pethidine	Petidina	20 000				5 000		20 000

Thailand — Thaïlande — Tailandia

Cocaine	Cocaína	1 500				961		1 500
Codeine	Codeína	5 000	50 000			22 086		55 000
Fentanyl	Fentanil	3				3		3
Methadone	Metadona	8 000				9 549		8 000
Morphine	Morfina	3 500				7 821		3 500
Opium	Opio	2 000	1 195 000			67 724		1 197 000
Pethidine	Petidina	6 000				21 577		6 000
Pholcodine	Folcodina		1 300			960		1 300

Togo

Coca leaves Coca, feuilles de Coca, hojas de		6 000						6 000
Cocaine	Cocaína	200				250		200
Codeine	Codeína	2 250				8 000		2 250
Dextromoramide	Dextromoramida	50				9		50
Ethylmorphine	Etilmorfina	70				100		70
Morphine	Morfina	1 800				500		1 800
Opium	Opio	5 000				8 500		5 000
Pethidine	Petidina	4 000				400		4 000

Tonga

Cocaine	Cocaína	300				50		300
Codeine	Codeína	10 000				4 000		10 000
Morphine	Morfina	10				4		10
Pethidine	Petidina	1 000				400		1 000
Pholcodine	Folcodina	1 000				200		1 000

Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago

Cannabis	Cannabis	900				900		900
Cocaine	Cocaína	1 800				1 800		1 800
Codeine	Codeína	4 700				4 700		4 700
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	20				20		20
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	750				750		750
Hydrocodone	Hidrocodona	100				100		100
Levorphanol	Levorfanol	20				20		20
Methadone	Metadona	130				130		130
Morphine	Morfina	2 300				2 300		2 300
Opium	Opio	6 000				6 000		6 000
Oxycodone	Oxicodona	400				400		400
Pethidine	Petidina	14 000				14 000		14 000
Phenazocine	Fenazocina	15				15		15

Tunisia — Tunisie — Túnez

Cocaine	Cocaína	400	400			1 300		800
Codeine	Codeína	15 000	200 000			280 000		215 000
Dextromoramide	Dextromoramida	350				500		350
Ethylmorphine	Etilmorfina	100	30 000			50 000		30 100
Morphine	Morfina	200				500		200
Opium	Opio	5 000	50 000			60 000		55 000
Oxycodone	Oxicodona	10				50		10
Pethidine	Petidina	7 000				10 000		7 000
Phenoperidine	Fenoperidina	50				100		50
Pholcodine	Folcodina		10 000			20 000		10 000

Turkey — Turquie — Turquía

Coca leaves Coca, feuilles de Coca, hojas de		20 000				50 000	20 000
Cocaine	Cocaína	3 000			33 860	25 000	36 860
Codeine	Codeína	3 000 000			873 005	1 250 000	3 873 005
Dextromoramide	Dextromoramida	500				5 000	500
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	150 000				150 000	150 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	18 000					18 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	500 000			795 255	750 000	1 295 255
Fentanyl	Fentanil	20				10	20
Hydrocodone	Hidrocodona	7 000			2 999	4 000	9 999
Hydromorphone	Hidromorfona					2 500	
Methadone	Metadona	30			10 000	50	10 030
Morphine	Morfina	5 000			56 410	30 000	61 410
Opium	Opio	1 000 000				2 000 000	1 000 000
Oxycodone	Oxicodona					999	999
Pethidine	Petidina	20 000			14 521	15 000	34 521

Uganda — Ouganda

Cocaine	Cocaína	600				200	600
Codeine	Codeína	120 000				40 000	120 000
Fentanyl	Fentanil	10					10
Methadone	Metadona	200					200
Morphine	Morfina	4 000					4 000
Normethadone	Normetadona					1 000	
Opium	Opio	120 000				20 000	120 000
Pethidine	Petidina	70 000				20 000	70 000

**Union of Soviet Socialist Republics —
Union des Républiques socialistes
soviétiques — Unión de Repúblicas
Socialistas Soviéticas**

Cocaine	Cocaína	290 000				50 000	290 000
Codeine	Codeína	1 000 000		30 000 000		500 000	31 000 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	200 000		550 000		100 000	750 000
Fentanyl	Fentanil	1 000					1 000
Morphine	Morfina	450 000	32 000 000		250 000	320 000	32 700 000
Opium	Opio		250 000 000			25 000 000	250 000 000
Oxycodone	Oxicodona	2 000					2 000
Piritramide	Piritramida	4 700					4 700
Trimeperidine	Trimeperidina	2 500 000				350 000	2 500 000

**United Arab Emirates — Emirats arabes
unis — Emiratos Arabes Unidos**

Cocaine	Cocaína	375					375
Codeine	Codeína	17 700					17 700
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	10					10
Dipipanone	Dipipanona	2					2
Fentanyl	Fentanil	65					65
Methadone	Metadona	20					20
Morphine	Morfina	175					175
Opium	Opio	400					400
Pethidine	Petidina	5 300					5 300
Phenoperidine	Fenoperidina	3					3

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

Cannabis	Cannabis	5 000				40 000	5 000
Cannabis resin	}	500					500
Cannabis, résine de							
Cannabis, resina de							
Cocaine	Cocaína	140 000		2 000		500 000	142 000
Codeine	Codeína	220 000	2 500 000	12 500 000		6 000 000	15 220 000
Conc. of poppy straw	}		2 000 000				2 000 000
Conc. de paille de pavot							
Conc. de paja de adormidera							
Dextromoramide	Dextromoramida	40 000				40 000	40 000
Diethylthiambutene	Dietiltiambuteno	7 000				22 000	7 000
Difenoxin	}	1 000				400	1 000
Difénoxine							
Difenoxina							
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	10 000		3 000 000		1 500 000	3 010 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	7 000		325 000		500 000	332 000
Dipipanone	Dipipanona	85 000				140 000	85 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	4 000		300 000		450 000	304 000
Etonitazene	Etonitazena	1 000					1 000
Etorphine	Etorfina	1 000				1 500	1 000
Etorphine 3-methyl ether	}		1 250		2 500	2 500	3 750
Etorphine, éther méthyl-3 de l'							
Etorfina 3-metil éter							
Fentanyl	Fentanil	100				100	100
Heroin	}	60 000			30 000	80 000	90 000
Héroïne							
Heroína							
Hydrocodone	Hidrocodona	8 000	1 500 000			400 000	1 508 000
Levorphanol	Levorfanol	1 000				1 500	1 000
Methadone	Metadona	100 000				150 000	100 000
Methadone-intermediate	}		250 000			100 000	250 000
Méthadone, intermédiaire de la							
Metadona, intermediario de la							
Morphine	Morfina	120 000	25 000 000	325 000	8 000	3 500 000	25 453 000
Opium	Opio	200 000	225 000 000	2 500 000		140 000 000	227 700 000
Oxycodone	Oxicodona	10 000				35 000	10 000
Pethidine	Petidina	1 000 000				2 500 000	1 000 000
Pethidine-intermediate-A	}	3 000	4 000 000			2 000 000	4 003 000
Péthidine, intermédiaire A de la							
Petidina, intermediario A de la							
Phenazocine	Fenazocina	8 000				7 000	8 000
Phenoperidine	Fenoperidina	1 000				1 000	1 000
Pholcodine	Folcodina	15 000		1 200 000		1 000 000	1 215 000
Piritramide	Piritramida	1 000				1 000	1 000
Thebacon	}	10				3 500	10
Thébacone							
Tebacón							
Thebaine	Tebaína	5 000	2 500 000		50 000	1 500 000	2 555 000
United Kingdom: Non-metropolitan territories							
Royaume-Uni: Territoires non métropolitains							
Reino Unido: Territorios no metropolitanos							
<i>Antigua</i>							
Cocaine	Cocaína	10				90	10
Codeine	Codeína	21				158	21

Methadone	Metadona					9	
Morphine	Morfina	57				150	57
Opium	Opio	960				1 659	960
Pethidine	Petidina	400				818	400
<i>Ascension Island — Ile de l'Ascension — Isla de la Ascensión</i>							
Morphine	Morfina	1				4	1
Pethidine	Petidina	8				19	8
<i>Belize †</i>							
Cocaine	Cocaína	89				22	89
Codeine	Codeína	2 120				740	2 120
Diethyl- thiambutene	tiambuteno	27				9	27
Morphine	Morfina	77			12	25	89
Opium	Opio	2 520				400	2 520
Pethidine	Petidina	2 317			57	272	2 374
<i>Bermuda — Iles Bermudes — Bermudas</i>							
Cocaine	Cocaína	200					200
Codeine	Codeína	750					750
Dextromoramide	Dextromoramida	3					3
Etorphine	Etorfina	5					5
Fentanyl	Fentanil	1					1
Levorphanol	Levorfanol	5					5
Methadone	Metadona	265					265
Morphine	Morfina	150					150
Opium	Opio	100					100
Oxycodone	Oxicodona	100					100
Pethidine	Petidina	3 000					3 000
Phenoperidine	Fenoperidina	2					2
<i>British Solomon Islands — Iles Salomon britanniques — Islas británicas Salomón</i>							
Cocaine	Cocaína	50				50	50
Codeine	Codeína	100				100	100
Morphine	Morfina	100				100	100
Pethidine	Petidina	2 400				1 300	2 400
Pholcodine	Folcodina	100				200	100
<i>British Virgin Islands — Iles Vierges britanniques — Islas Virgenes británicas</i>							
Codeine	Codeína	3					3
Morphine	Morfina	4					4
Pethidine	Petidina	70				90	70
<i>Brunei — Brunéi †</i>							
Cocaine	Cocaína	120				250	120
Codeine	Codeína	3 000				6 000	3 000
Fentanyl	Fentanil					1	
Morphine	Morfina	20				150	20
Opium	Opio	700				1 640	700
Pethidine	Petidina	500				870	500

† Estimates established by the Board.

† Evaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta.

United Kingdom: Non-metropolitan territories (continued)							
Royaume-Uni: Territoires non métropolitains (suite)							
Reino Unido: Territorios no metropolitanos (continuación)							
<i>Cayman Islands — Iles Caïmanes — Islas Caïmanes —</i>							
Cocaine	Cocaína	20			5		20
Codeine	Codeína	350			50		350
Morphine	Morfina	30			5		30
Oxycodone	Oxicodona	25			5		25
Pethidine	Petidina	225					225
<i>Dominica — Dominique — Dominica</i>							
Cocaine	Cocaína	100			10		100
Morphine	Morfina	30			5		30
Pethidine	Petidina	819			100		819
<i>Falkland Islands — Iles Falkland — Islas Malvinas</i>							
Codeine	Codeína	45			45		45
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	6			8		6
Etorphine	Etorfina	5			5		5
Morphine	Morfina	9			6		9
Pethidine	Petidina	55			135		55
<i>Gibraltar</i>							
Cocaine	Cocaína	150					150
Codeine	Codeína	50					50
Dextromoramide	Dextromoramida	20					20
Morphine	Morfina	300					300
Normethadone	Normetadona	25					25
Opium	Opio	1 000					1 000
Pethidine	Petidina	1 000					1 000
Pholcodine	Folcodina	10					10
<i>Gilbert Islands — Iles Gilbert — Islas Gilbert</i>							
Cocaine	Cocaína	6			260		6
Codeine	Codeína	40			20		40
Methadone	Metadona				3		
Morphine	Morfina	9			22		9
Opium	Opio	5			20		5
Pethidine	Petidina	70			80		70
Pholcodine	Folcodina				50		
<i>Hong Kong — Hong-Kong</i>							
Cannabis	Cannabis	100					100
Cocaine	Cocaína	4 000			5 500		4 000
Codeine	Codeína	35 000	400 000		300 000		435 000

Dextromoramide	Dextromoramida . . .	30				50	30
Diethyl- thiambutene . . .	Diethyl- tiambuteno . . .	18				25	18
Dihydrocodeine . . .	Dihidrocodeína . . .					141	
Dipipanone . . .	Dipipanona . . .	3 500				2 000	3 500
Ethylmorphine . . .	Etilmorfina . . .		16 000			18 000	16 000
Etorphine . . .	Etorfina . . .	1					1
Fentanyl . . .	Fentanil . . .	2				1	2
Methadone . . .	Metadona . . .	60 000				30 000	60 000
Morphine . . .	Morfina . . .	600				4 500	600
Normethadone . . .	Normetadona . . .	3 500				3 500	3 500
Opium . . .	Opio . . .	35 000	30 000			140 000	65 000
Pethidine . . .	Petidina . . .	32 000				40 000	32 000
Pholcodine . . .	Folcodina . . .		26 000			35 000	26 000
<i>Montserrat</i>							
Codeine . . .	Codeína . . .	90					90
Morphine . . .	Morfina . . .	20					20
Pethidine . . .	Petidina . . .	150					150
<i>St. Helena — Ile Sainte-Hélène — Isla Santa Elena †</i>							
Cocaine . . .	Cocaína . . .	20				20	20
Codeine . . .	Codeína . . .	150				100	150
Methadone . . .	Metadona . . .	2				2	2
Morphine . . .	Morfina . . .	5				5	5
Opium . . .	Opio . . .	5				5	5
Pethidine . . .	Petidina . . .	50				80	50
<i>St. Kitts-Nevis and Anguilla — Saint- Christophe-et-Nièves et Anguilla — San Cristóbal, Nieves y Anguilla</i>							
Codeine . . .	Codeína . . .	100					100
Dihydrocodeine . . .	Dihidrocodeína . . .	50					50
Fentanyl . . .	Fentanil . . .	1					1
Morphine . . .	Morfina . . .	130					130
Pethidine . . .	Petidina . . .	800					800
<i>St. Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía</i>							
Cocaine . . .	Cocaína . . .	200				10	200
Codeine . . .	Codeína . . .	6 000				1 000	6 000
Morphine . . .	Morfina . . .	75				10	75
Opium . . .	Opio . . .	50				15	50
Pethidine . . .	Petidina . . .	1 500				500	1 500
<i>St. Vincent — Saint-Vincent — San Vicente</i>							
Codeine . . .	Codeína . . .	5				13	5
Methadone . . .	Metadona . . .	2				1	2
Morphine . . .	Morfina . . .	25				9	25
Opium . . .	Opio . . .					150	
Pethidine . . .	Petidina . . .	375				94	375
Phenadoxone . . .	Fenadoxona . . .	1				1	1

United Kingdom : Non-metropolitan territories (continued)							
Royaume-Uni: Territoires non métropolitains (suite)							
Reino Unido : Territorios no metropolitanos (continuación)							
<i>Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud — Rhodesia del Sur †</i>							
Cannabis resin						500	
Cannabis, résine de							
Cannabis, resina de							
Cocaine	Cocaína	1 000				1 500	1 000
Codeine	Codeína	40 000	800 000			50 000	840 000
Dextromoramide	Dextromoramida	50				10	50
Diethyl-thiambutene	Diethyl-tiambuteno	10				5	10
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	1 500				200	1 500
Dipipanone	Dipipanona	750				500	750
Ethylmorphine	Etilmorfina	500				500	500
Etorphine	Etorfina	5				5	5
Fentanyl	Fentanil	30				5	30
Hydrocodone	Hidrocodona	5				5	5
Hydromorphone	Hidromorfona	50				5	50
Levorphanol	Levorfanol	50				5	50
Methadone	Metadona	200				100	200
Morphine	Morfina	6 000	7 000			4 000	13 000
Norpipanone	Norpipanona	500				50	500
Opium	Opio	100 000	100 000			100 000	200 000
Oxycodone	Oxicodona	5				10	5
Pethidine	Petidina	50 000				30 000	50 000
Phenadoxone	Fenadoxona	50				50	50
Pholcodine	Folcodina	1 000	1 000			3 000	2 000
<i>Tristan da Cunha — Iles Tristan da Cunha — Islas Tristán de Acuña</i>							
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	15					15
Pethidine	Petidina	2					2
<i>Turks and Caicos Islands — Iles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos</i>							
Codeine	Codeína	120				120	120
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	100				100	100
Pethidine	Petidina	35				35	35
<i>Tuvalu</i>							
Cocaine	Cocaína	44					44
Codeine	Codeína	12					12
Morphine	Morfina	1					1
Pethidine	Petidina	29					29
Pholcodine	Folcodina	16					16
United Republic of Cameroon — République-Unie du Cameroun — República Unida del Camerún							
Acetorphine	Acetorfina	1				1	1
Cocaine	Cocaína	600				1 000	600
Codeine	Codeína	2 000				4 000	2 000

Dextromoramide . . .	Dextromoramida . . .	200				200		200
Ethylmorphine . . .	Etilmorfina . . .					100		
Etorphine . . .	Etorfina . . .	1				1		1
Fentanyl . . .	Fentanil . . .	10				5		10
Morphine . . .	Morfina . . .	900				1 200		900
Opium . . .	Opio . . .	4 000				8 000		4 000
Oxycodone . . .	Oxicodona . . .					10		
Pethidine . . .	Petidina . . .	8 000				10 000		8 000
Phenoperidine . . .	Fenoperidina . . .	10				5		10
United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie — República Unida de Tanzania								
Codeine . . .	Codeína . . .	3 000		100 000		50 000		103 000
Morphine . . .	Morfina . . .	2 000				750		2 000
Opium . . .	Opio . . .	10 000				5 000		10 000
Pethidine . . .	Petidina . . .	10 000				5 000		10 000
United States of America — Etats-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América								
Alphacetylmethadol . . .	Alfacetilmetadol . . .	1 000				1 000		1 000
Alphaprodine . . .	Alfaprodina . . .	50 000				37 000		50 000
Anileridine . . .	Anileridina . . .	170 000				130 000		170 000
Cannabis . . .	Cannabis . . .	400 000				200 000		400 000
Cannabis resin	}	10 000				5 000		10 000
Cannabis, résine de								
Cannabis, resina de								
Coca leaves	}	100 000	430 000 ^a 000			1 700 000 000		430 100 000
Coca, feuilles de								
Coca, hojas de								
Cocaine . . .	Cocaína . . .	450 000				340 000		450 000
Codeine . . .	Codeína . . .	2 000 000	600 000	40 000 000		21 000 000		42 600 000
Difenoxin	}					30 000		60 000
Difénoxine								
Difenoxina								
Dihydrocodeine . . .	Dihidrocodeína . . .					225 000		450 000
Diphenoxylate . . .	Difenoxilato . . .					500 000		500 000
Ethylmorphine . . .	Etilmorfina . . .	25 000				2 000		27 000
Etorphine . . .	Etorfina . . .	2 000				1 500		2 000
Fentanyl . . .	Fentanil . . .	1 600				1 000		1 600
Hydrocodone . . .	Hidrocodona . . .	550 000				400 000		550 000
Hydromorphone . . .	Hidromorfona . . .	70 000				50 000		70 000
Levorphanol . . .	Levorfanol . . .	7 500				5 500		7 500
Methadone . . .	Metadona . . .	2 000 000				1 500 000		2 000 000
Morphine . . .	Morfina . . .	330 000	43 000 000	25 000	10 000	13 000 000		43 365 000
Opium . . .	Opio . . .	450 000	414 000 000	1 000 000		207 000 000		415 450 000
Oxycodone . . .	Oxicodona . . .	1 300 000	6 000			975 000		1 306 000
Oxymorphone . . .	Oximorfona . . .	3 000				2 000		3 000
Pethidine . . .	Petidina . . .	13 000 000				9 000 000		13 000 000
Pethidine-intermediate-A	}		250 000			100 000		250 000
Péthidine, intermédiaire A de la								
Petidina, intermediario A de la								
Pholcodine . . .	Folcodina . . .			50 000		30 000		50 000
Thebaine . . .	Tebaína . . .	50 000	3 500 000			7 000 000		3 550 000

† Estimates established by the Board.

^a After extraction of alkaloids, spent leaves are utilized in the preparation of flavouring extracts.

† Evaluations établies par l'Organe.

^a Après extraction des alcaloïdes, les feuilles sont utilisées pour la préparation d'extraits aromatiques.

† Previsiones establecidas por la Junta.

^a Después de la extracción de los alcaloides, las hojas se utilizan para la preparación de extractos aromáticos.

United States of America : Non-metropolitan territories								
Etats-Unis d'Amérique : Territoires non métropolitains								
Estados Unidos de América : Territorios no metropolitanos								
<i>Pacific Islands — Iles du Pacifique — Islas del Pacifico</i>								
Codeine	Codeína	2 500				2 000		2 500
Morphine	Morfina	75				30		75
Pethidine	Petidina	2 000				1 500		2 000
Upper Volta — Haute-Volta — Alto Volta †								
Cocaine	Cocaína					1 000		
Codeine	Codeína	500		10 000		1 500		10 500
Dextromoramide	Dextromoramida	15				20		15
Ethylmorphine	Etilmorfina					360		
Morphine	Morfina	120				469		120
Opium	Opio					18 000		
Oxycodone	Oxicodona					13		
Pethidine	Petidina	1 800				1 000		1 800
Uruguay †								
Cannabis	Cannabis					13 643		
Coca leaves Coca, feuilles de Coca, hojas de						16 710		
Cocaine	Cocaína	1 500				1 141		1 500
Codeine	Codeína	500 000				350 000		500 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	7 400				6 245		7 400
Ethylmorphine	Etilmorfina	55 000				34 615		55 000
Fentanyl	Fentanil	30				30		30
Heroin Héroïne Heroína						8 540		
Hydrocodone	Hidrocodona	5 000				3 711		5 000
Methadone	Metadona	500				500		500
Morphine	Morfina	6 000				5 582		6 000
Opium	Opio	50 000				43 893		50 000
Pethidine	Petidina	30 000				21 209		30 000
Venezuela †								
Coca leaves Coca, feuilles de Coca, hojas de						10 430		
Cocaine	Cocaína	500				4 500		500
Codeine	Codeína	270 000				80 000		270 000
Dihydrocodeine	Dihidrocodeína	30 000				15 000		30 000
Diphenoxylate	Difenoxilato	5 000				5 000		5 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	45 000				30 000		45 000
Etorphine	Etorfina	20						20
Fentanyl	Fentanil	100				100		100
Hydrocodone	Hidrocodona	5 000				5 000		5 000
Morphine	Morfina	4 000				4 000		4 000
Opium	Opio	30 000				15 000		30 000
Pethidine	Petidina	30 000				20 000		30 000

Western Samoa — Samoa-Occidental — Samoa Occidental							
Cocaine	Cocaína	5				3	5
Codeine	Codeína					6	
Methadone	Metadona					2	
Morphine	Morfina	133				66	133
Opium	Opio	7 000				3 500	7 000
Pethidine	Petidina	800				400	800
Pholcodine	Folcodina	1 000				500	1 000
Yemen — Yémen							
Codeine	Codeína	5 000				2 000	5 000
Morphine	Morfina	200				200	200
Pethidine	Petidina	500				500	500
Yugoslavia — Yougoslavie							
Cocaine	Cocaína	20 000				5 000	20 000
Codeine	Codeína	4 500 000				500 000	4 500 000
Ethylmorphine	Etilmorfina	4 000				10 000	4 000
Methadone	Metadona	25 000				100 000	25 000
Morphine	Morfina	20 000				200 000	20 000
Opium	Opio	10 000	50 000 000			5 000 000	50 010 000
Pethidine	Petidina	10 000				10 000	10 000
Zaire — Zaïre							
Cocaine	Cocaína	1 200				500	1 200
Codeine	Codeína	50 000				30 000	50 000
Dextromoramide	Dextromoramida	15				5	15
Fentanyl	Fentanil	10				5	10
Ketobemidone }							
Cétobémidone }		10				5	10
Cetobemidona }							
Morphine	Morfina	3 000				2 000	3 000
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	100				50	100
Codeine	Codeína	12 000	57 000			22 000	69 000
Etorphine	Etorfina	3				1	3
Levorphanol	Levorfanol	1				1	1
Methadone	Metadona	3				1	3
Morphine	Morfina	350	18 000			7 000	18 350
Opium	Opio	25 000	45 000			30 000	70 000
Pethidine	Petidina	9 000				4 500	9 000
Pholcodine	Folcodina	30 000	35 000			30 000	65 000
Condominium — Condominio <i>Anglo-French New Hebrides — Nouvelles- Hébrides franco-britanniques — Nuevas Hébridas franco-británicas</i>							
Pethidine	Petidina	120				50	120
Phenoperidine	Fenoperidina	3				2	3

† Estimates established by the Board.

† Evaluations établies par l'Organe.

† Previsiones establecidas por la Junta

Nicocodine	Nicocodina	5 750		2 500 ^e		9 000	8 250
Nicodicodine	Nicodicodina			50 000		10 000	50 000
Nicomorphine	Nicomorfina	22 240				18 005	22 240
Normethadone	Normetadona	339 421				376 930	339 421
Normorphine	Normorfina					275	350
Norpipanone	Norpipanona	4 800				22 350	4 800
Opium	Opio	225 827 444 ^f	1 710 960 000	10 613 000	65 000	1 110 441 075 ^g	1 947 465 444 ^f
Oxycodone	Oxicodona	1 519 054	106 000		1 249	1 442 450	1 626 303
Oxymorphone	Oximorfona	3 381				3 830	3 381
Pethidine	Petidina	22 021 873			38 695	20 201 831	22 060 568
Pethidine-intermediate-A Péthidine, intermédiaire A de la Petidina, intermediario A de la		3 000	6 960 000			4 580 000	6 963 000
Pethidine-intermediate-B Péthidine, intermédiaire B de la Petidina, intermediario B de la		500	335 000			275 001	335 500
Pethidine-intermediate-C Péthidine, intermédiaire C de la Petidina, intermediario C de la			30 000			30 000	30 000
Phenadoxone	Fenadoxona	101				272	101
Phenazocine	Fenazocina	8 248				7 866	8 248
Phenoperidine	Fenoperidina	7 700				7 622	7 700
Pholcodine	Folcodina	951 768		5 973 400		3 585 604	6 925 168
Piminodine	Piminodina	20				20	20
Piritramide	Piritramida	59 030				111 795	59 030
Propiram	Propiramo	2 000				319 000	2 000
Racemoramide	Racemoramida		700 000			700 000	700 000
Racemorphan Racémorphane Racemorfán		10					10
Thebacon Thébacone Tebacón		71 816				157 458	71 816
Thebaine	Tebaína	88 725	11 912 000	50 000		16 902 800	12 050 725
Trimeperidine	Trimeperidina	2 545 000				439 000	2 545 000

^a This figure includes an amount of 110 680 kg required for non-medical purposes.

^b This figure includes an amount of 77 092 kg required for non-medical purposes.

^c This figure includes an amount of 7 183 200 kg of coca leaves for chewing.

^d This figure includes an amount of 6 895 kg of coca leaves for chewing.

^e This quantity is required for the manufacture of preparations for the export of which export authorizations are not required according to the provisions of the 1931 Convention.

^f This figure includes an amount of 6 169 kg of opium required for "quasi-medical" purposes.

^g This figure includes an amount of 6 682 kg of opium required for "quasi-medical" purposes.

^a Ce chiffre comprend une quantité de 110 680 kg requise pour les besoins non médicaux.

^b Ce chiffre comprend une quantité de 77 092 kg requise pour les besoins non médicaux.

^c Ce chiffre comprend une quantité de 7 183 200 kg de feuilles de coca pour la mastication.

^d Ce chiffre comprend une quantité de 6 895 kg de feuilles de coca pour la mastication.

^e Cette quantité est destinée à la fabrication de préparations pour l'exportation desquelles les autorisations d'exportation ne sont pas requises aux termes de la Convention de 1931.

^f Ce chiffre comprend une quantité de 6 169 kg d'opium requise pour les besoins « quasi médicaux ».

^g Ce chiffre comprend une quantité de 6 682 kg d'opium requise pour les besoins « quasi médicaux ».

^a En esta cifra está comprendida una cantidad de 110 680 kg para fines no médicos.

^b En esta cifra está comprendida una cantidad de 77 092 kg para fines no médicos.

^c En esta cifra está comprendida una cantidad de 7 183 200 kg de hojas de coca para la masticación.

^d En esta cifra está comprendida una cantidad de 6 895 kg de hojas de coca para la masticación.

^e Esta cantidad está destinada a la fabricación de preparados para cuya exportación, según la Convención de 1931, no se requiere permiso de exportación.

^f En esta cifra está comprendida una cantidad de 6 169 kg de opio que se necesita para fines « cuasi médicos ».

^g En esta cifra está comprendida una cantidad de 6 682 kg de opio que se necesita para fines « cuasi médicos ».

Table 2. — Estimates of opium production for 1977
(Article 8, paragraph 3, of the 1953 Protocol)

Tableau 2. — Evaluations pour 1977 de la production d'opium
(Article 8, paragraphe 3, du Protocole de 1953)

Cuadro 2. — Previsiones para 1977 de la producción de opio
(Párrafo 3 del artículo 8 del Protocolo de 1953)

Country	I	II	III		IV
	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		Opium to be harvested calculated on the basis of an average moisture content of 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		Opium à récolter calculé à un degré moyen d'hydratation de 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		Opio a obtener cálculo efectuado en función de un grado medio de humedad del 10 %
		Hectares Hectáreas	Kilogrammes Kilogramos	Average moisture content, % Degré moyen d'hydratation, % Grado medio de hidratación, %	Kilogrammes Kilogramos
Bulgaria Bulgarie	Blagoevgrad	50	75		
	Plovdiv	25	38		
	Total	75	113		
Burma Birmanie Birmania	Shan State } Etat Shan } Estado Shan }	2 266	13 717		
India Inde	Madhya Pradesh	22 500	661 000	30	514 111
	Rajasthan	16 300	447 000		347 667
	Uttar Pradesh	16 200	352 000		273 778
	Total	55 000	1 460 000		1 135 556

Iran Irán	<i>Province or Governorate —</i> <i>Province ou Région —</i> <i>Provincia o Región:</i>				
	Azerbaidjan, Western } Azerbaidjan, Occidental } Azerbaidján, Occidental }	50	750		
	Central	2 600	39 000		
	Char Mahal Bakhtiari	1 500	22 500		
	Esfahan	2 500	37 500		
	Fars	3 000	45 000		
	Hamadan	2 400	36 000		
	Kerman	1 200	18 000		
	Kermanshahan	500	7 500		
	Khorassan	2 500	37 500		
	Kordestan	100	1 500		
	Lorestan	2 500	37 500		
	Semnan	650	9 750		
	Sistan and Baluchistan } Sistan et Balouchistan } Sistán y Beluchistán }	500	7 500		
	Yazd	300	4 500		
	Total 20 300	304 500			
Japan Japon Japón	<i>Prefecture — Préfecture — Prefectura:</i>				
	Kagawa	0.1	1	6.52	1.039
	Wakayama	0.68	13		13.503
	Okayama	0.74	10		10.387
	Ibaragi	0.1	1		1.039
	Total 1.62	25		25.968	
Pakistan Pakistán	North West Frontier Province } Province du Nord-Ouest } Provincia del Noroeste }	1 080	8 100	0	9 000

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 إلى : الأمم المتحدة ، قسم البيع في نيويورك أو في جنيف .

如何获取联合国出版物

联合国出版物在全世界各地的书店和经售处均有发售。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.
