

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD

Third Supplement to the Statement of  
**ESTIMATED WORLD REQUIREMENTS  
OF NARCOTIC DRUGS**  
AND ESTIMATES OF WORLD PRODUCTION OF OPIUM  
**IN 1971**

---

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS

Troisième Supplément à l'état des  
**ÉVALUATIONS POUR 1971**  
**DES BESOINS DU MONDE EN STUPÉFIANTS**  
ET DE LA PRODUCTION MONDIALE D'OPIUM

---

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES

Tercer Suplemento al estado de las  
**PREVISIONES PARA 1971**  
**DE LAS NECESIDADES MUNDIALES**  
**DE ESTUPEFACIENTES**  
Y DE LA PRODUCCIÓN MUNDIAL DE OPIO

---



UNITED NATIONS — NATIONS UNIES — NACIONES UNIDAS

1971

E/INCB/10/Add.3  
30.IX.1971

UNITED NATIONS PUBLICATION

*Sales number :* E/F/S.71. XI. 7

Price: \$ U.S. 1.50  
(or equivalent in other currencies)

# ESTIMATED WORLD REQUIREMENTS OF NARCOTIC DRUGS

## AND ESTIMATES OF WORLD PRODUCTION OF OPIUM IN 1971

### Third Supplement

(Issued by the International Narcotics Control Board under Article 12 of the Single Convention on Narcotic Drugs, 1954.)

Geneva, 30 September 1971.

Certain Governments have furnished annual, supplementary or amended estimates of their drug requirements for 1971 since the publication of the original Statement issued by the International Narcotics Control Board (E/INCB/10).

The International Narcotics Control Board has the honour, after examination of these estimates and in accordance with the Article mentioned above, to transmit to Governments the present Supplement amending the original Statement.

The estimates shown in the following table replace, in respect of the countries and territories mentioned below, the estimates given in the corresponding table of the original Statement for 1971 or in the first or second Supplement to this Statement.

#### Countries and Non-metropolitan Territories

<p>Albania † Algeria ** Arab Republic of Egypt (see United Arab Republic **) Argentina ** Australia **</p> <p><i>Australia</i></p> <p style="padding-left: 20px;">Papua-New Guinea **</p> <p>Austria † Belgium † Bolivia † Brazil † Bulgaria ** Burma † Burundi † Canada ** Chile † Congo, Democratic Republic of ** Costa Rica † Cuba * Czechoslovakia † Dahomey † Ecuador ** El Salvador † Ethiopia † Federal Republic of Germany ** Finland ** Ghana ** Greece **</p>	<p>Honduras † Iran ** Ireland * Israel ** Italy † Jamaica † Japan * Jordan † Libyan Arab Republic ** Luxembourg ** Madagascar ** Malta † Mexico ** Nauru † Netherlands **</p> <p><i>Netherlands</i></p> <p style="padding-left: 20px;">Netherlands Antilles †</p> <p>New Zealand † Nigeria † Norway ** Portugal *</p> <p><i>Portugal</i></p> <p style="padding-left: 20px;">Angola ** Mozambique † São Tome and Principe †</p> <p>Qatar † Singapore ** Somalia †</p>	<p>South Africa † Spain ** Sudan ** Sweden * Switzerland ** Syria † Thailand † Togo † Trinidad and Tobago † Tunisia † Turkey *</p> <p>Union of Soviet Socialist Republics † United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland **</p> <p><i>United Kingdom</i></p> <p style="padding-left: 20px;">Bermuda * Cayman Islands * St. Helena † St. Vincent **</p> <p>United Republic of Tanzania ** United States of America † Uruguay ** Western Samoa † Yugoslavia † Zambia ** Condominium of the Anglo-French New Hebrides †</p>
		<hr style="width: 20%; margin: 0 auto;"/> <p><b>Amended World Total</b></p>

† The estimates replace those appearing in the original Statement.

\* The estimates replace those appearing in the first Supplement.

\*\* The estimates replace those appearing in the second Supplement.

# ÉVALUATIONS POUR 1971 DES BESOINS DU MONDE EN STUPÉFIANTS ET DE LA PRODUCTION MONDIALE D'OPIUM

## Troisième Supplément

(Dressé par l'Organe international de contrôle des stupéfiants en vertu de l'article 12 de la Convention unique sur les stupéfiants de 1961.)

Genève, le 30 septembre 1971.

Certains gouvernements ont fait parvenir des évaluations annuelles, supplémentaires ou révisées de leurs besoins en stupéfiants en 1971, après la publication de l'état original dressé par l'Organe international de contrôle des stupéfiants (E/INCB/10).

L'Organe international de contrôle des stupéfiants a l'honneur, après examen des dites évaluations, conformément à l'article mentionné ci-dessus, de communiquer aux gouvernements le présent supplément, qui modifie l'état original.

Pour chacun des pays et territoires indiqués ci-dessous, les évaluations insérées dans le tableau qui suit remplacent les évaluations qui figurent dans le tableau correspondant de l'état original pour 1971 ou dans le premier ou le deuxième supplément à cet état.

### Pays et territoires non métropolitains

Afrique du Sud †  
Albanie †  
Algérie \*\*  
Argentine \*\*  
Australie \*\*

#### *Australie*

Papoua-Nouvelle-Guinée \*\*

Autriche †  
Belgique †  
Birmanie †  
Bolivie †  
Brésil †  
Bulgarie \*\*  
Burundi †  
Canada \*\*  
Chili †  
Congo, République démocratique du \*\*  
Costa Rica †  
Cuba \*  
Dahomey †  
El Salvador †  
Equateur \*\*  
Espagne \*\*  
Etats-Unis d'Amérique †  
Ethiopie †  
Finlande \*\*  
Ghana \*\*  
Grèce \*\*  
Honduras †  
Iran \*\*

Irlande \*  
Israël \*\*  
Italie †  
Jamaïque †  
Japon \*  
Jordanie †  
Luxembourg \*\*  
Madagascar \*\*  
Malte †  
Mexique \*\*  
Nauru †  
Nigéria †  
Norvège \*\*  
Nouvelle-Zélande †  
Pays-Bas \*\*

#### *Pays-Bas*

Antilles néerlandaises †

#### *Portugal*

#### *Portugal*

Angola \*\*  
Mozambique †  
São Tomé et Príncipe †

Qatar †  
République arabe d'Egypte  
(voir République arabe unie \*\*)  
République arabe libyenne \*\*  
République fédérale d'Allemagne \*\*  
République-Unie de Tanzanie \*\*

Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord \*\*

#### *Royaume-Uni*

Bermudes, îles \*  
Caimanes, îles \*  
Sainte-Hélène, île †  
Saint-Vincent \*\*

Samoa-Occidental †  
Singapour \*\*  
Somalie †  
Soudan \*\*  
Suède \*  
Suisse \*\*  
Syrie †  
Tchécoslovaquie †  
Thaïlande †  
Togo †  
Trinité-et-Tobago †  
Tunisie †  
Turquie \*  
Union des Républiques socialistes soviétiques †  
Uruguay \*\*  
Yougoslavie †  
Zambie \*\*  
Condominium des Nouvelles-Hébrides franco-britanniques †

Total mondial rectifié

† Les évaluations remplacent celles qui figurent dans l'état original.

\* Les évaluations remplacent celles qui figurent dans le premier supplément.

\*\* Les évaluations remplacent celles qui figurent dans le deuxième supplément.

# PREVISIONES PARA 1971 DE LAS NECESIDADES MUNDIALES DE ESTUPEFACIENTES

## Y DE LA PRODUCCIÓN MUNDIAL DE OPIO

### Tercer Suplemento

(Elaborado por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes en virtud del artículo 12 de la Convención Unica de 1961 sobre Estupefacientes.)

Ginebra, 30 de septiembre de 1971.

Ciertos Gobiernos han suministrado previsiones anuales, suplementarias o revisadas, de sus necesidades en estupefacientes para 1971 después de la publicación del estado original, elaborado por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes (E/INCB/10).

De conformidad con el artículo arriba mencionado y después de haber examinado dichas previsiones, la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes tiene el honor de transmitir a los Gobiernos el actual suplemento que modifica el estado original.

Las previsiones indicadas en el siguiente cuadro sustituyen, en cuanto a los países y territorios mencionados a continuación, las previsiones que figuran en el cuadro correspondiente del estado original para 1971 o en el primer y segundo suplemento al mismo.

#### Países y territorios no metropolitanos

<p>Albania †            Argelia **            Argentina **            Australia **    <i>Australia</i>            Papua-Nueva Guinea **              Austria †            Bélgica †            Birmania †            Bolivia †            Brasil †            Bulgaria **            Burundi †            Canadá **            Congo, República Democrática del **            Costa Rica †            Cuba *            Checoslovaquia †            Chile †            Dahomey †            Ecuador **            El Salvador †            España **            Estados Unidos de América †            Etiopia †            Finlandia **            Ghana **            Grecia **            Honduras †            Irán **</p>	<p>Irlanda *            Israel **            Italia †            Jamaica †            Japón *            Jordania †            Luxemburgo **            Madagascar **            Malta †            México **            Nauru †            Nigeria †            Noruega **            Nueva Zelanda †            Países Bajos **    <i>Países Bajos</i>            Antillas Neerlandesas †              Portugal *    <i>Portugal</i>            Angola **            Mozambique †            Santo Tomé y Príncipe †              Qatar †            Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte **    <i>Reino Unido</i>            Bermudas *</p>	<p>Caimanes *            Santa Elena, isla †            San Vicente **              República Arabe de Egipto            (vease República Arabe Unida **)            República Arabe Libia **            República Federal de Alemania **            República Unida de Tanzania **            Samoa Occidental †            Singapur **            Siria †            Somalia †            Sudáfrica †            Sudan **            Suecia *            Suiza **            Tailandia †            Togo †            Trinidad-Tabago †            Túnez †            Turquía *            Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas †            Uruguay **            Yugoslavia †            Zambia **            Condominium : Nuevas Hébridas Franco-Británicas †</p>
		<hr style="width: 20%; margin: 0 auto;"/> <p><b>Total mundial rectificado</b></p>

† Las previsiones sustituyen a las que figuran en el estado original.

\* Las previsiones sustituyen a las que figuran en el primer suplemento.

\*\* Las previsiones sustituyen a las que figuran en el segundo suplemento.

Table 1. — Estimated world requirements of narcotic drugs in 1971

Tableau 1. — Evaluations pour 1971 des besoins du monde en stupéfiants

Cuadro 1. — Previsiones para 1971 de las necesidades mundiales de estupefacientes

		1		2				3		4		5		6			
		Quantity to be consumed for domestic medical and scientific purposes		Quantity to be utilized for the manufacture of:				Quantity to be added to special stocks		Quantity to be held in stocks at 31 December 1971		Quantity to be added (+) to the stocks actually available at 31 December 1970 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		Total of the estimates (columns 1 + 2 + 3 + or - 5)			
				(a) other drugs		(b) preparations included in Schedule III of the 1961 Convention		(c) substances not covered by the 1961 Convention									
				whether these other drugs, preparations or substances are intended for domestic consumption or for export													
COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES				Quantité qui sera utilisée pour la fabrication de:				Quantité à ajouter aux stocks spéciaux		Quantité qui sera en stock au 31 décembre 1971		Quantité à ajouter (+) aux stocks effectivement disponibles au 31 décembre 1970 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		Total des évaluations (colonnes 1 + 2 + 3 + ou - 5)			
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS		Quantité qui sera consommée pour les besoins médicaux et scientifiques intérieurs		autres stupéfiants		préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961		substances non visées par la Convention de 1961									
PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS		Cantidad que será consumida en el país o territorio con fines médicos o científicos		otros estupefacientes		Preparados incluidos en la Lista III de la Convención de 1961		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 1971		Cantidad a agregar (+) a las existencias efectivas en 31 de diciembre de 1970 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		Total de las previsiones (columnas 1 + 2 + 3 + 6 - 5)	
Drugs/Stupéfiants		Estupefacientes															
		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.		
<b>Albania — Albanie</b>																	
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		800								973		+565	1	365		
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	50								35	870		+2 642	52	642		
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	2	500							3	800		+1 446	3	946		
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .		750								275				750		
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		1 950							2	551		+255	2	205		
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	165								102	700		+34 920	199	920		
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .		1								1 348		+348	1	348		
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .		1 300								2 528		+856	2	156		

COCA LEAF COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE						2			
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	250				250	+241	806	491 806
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .		350			200		+88	438
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	6				2		+263	6 263
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		500			5		+1 189	1 689
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	15				60		+28 458	43 458
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	10				5		+3 117	13 117
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .		100						100
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	5				1			5
<b>Arab Republic of Egypt — République arabe d'Egypte — República Árabe de Egipto</b>									
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .					298			
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	800				400	+154	918	954 918
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	1				100			1
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	150				20	+1	910	151 910
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	150				50	-21	399	128 601
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .		50			5			50
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	1				100			1
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	15				7	-6	456	8 544
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	148	822	51	178	100	+39	181	239 181
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	40				15	-6	364	33 636
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	5				500		+250	5 250
<b>Argentina — Argentine</b>									
ACETYLDIHYDRO- CODEINE . . . . .	ACETILDIHIDRO- CODEÍNA . . . . .	30				7	+7		37
COCA LEAF COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE		60 500 <sup>a</sup>	1 000						61 500 <sup>a</sup>
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	10				3	+1	740	11 740
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1 200				380	+140		1 540
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	7	200						7 200
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	40				10	+10		50
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .				100	10	-7	681	92 319
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	200				30	+3	604	203 604
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .		100			20		+9	109
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	150				30	+30		180
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	20				300	-156	381	1 363 619
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	40							40
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	100	20 000			3 000	+3 000		23 100
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	12				3		+300	12 300
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	125							125
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	35				4	+4		39
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .		280			40			280

<sup>a</sup> This estimate includes an amount of 60,000 kg, which relates to coca leaves for chewing.

<sup>a</sup> Cette évaluation comprend une quantité de 60 000 kg, évaluation qui se réfère aux feuilles de coca pour la mastication.

<sup>a</sup> En esta previsión están incluidos 60 000 kg de hojas de coca para la masticación.

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES  PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS  PAÍSES  Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS  Drugs/Stupéfiants      Estupefacientes	1		2				3		4		5		6	
			(a)	(b)	(c)							Total		
	<i>(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)</i>													
	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
<b>Australia — Australie</b>														
COCAINE . . . . .	16	900				100			15	.	+2	672	19	672
CODEINE . . . . .	300	.			4 500	.			3 750	.	+760	665	5 560	665
DEXTROMORAMIDE . . . . .	14	.							6	.	+2	409	16	409
DIETHYLTHIAMBUTENE . . . . .	3	.							1	700		+60	3	60
DIHYDROCODEINE . . . . .					100	.			40	.	+33	262	133	262
DIPHENOXYLATE . . . . .					30	.			20	.	+19	842	49	842
ETHYLMORPHINE . . . . .	1	.			15	.			12	600	+3	312	19	312
ETORPHINE . . . . .		5								5		+5		10
FENTANYL . . . . .		20								15		+10		30
HEROIN } HÉROÏNE } HEROÍNA }		50								442				50
HYDROCODONE . . . . .	6	.							7	.	+1	115	7	115
HYDROMORPHONE . . . . .		700							1	.	+597		1	297
LEVORPHANOL . . . . .		120								150		+135		255
METHADONE . . . . .	19	.							16	.			19	.
MORPHINE . . . . .	80	.	6 600	.	20	.			2 600	.			6 700	.
NORMETHADONE . . . . .	14	.							10	.	+2	956	16	956
OPIMUM . . . . .	450	.			300	.			890	.	+75	597	825	597
OXYCODONE . . . . .	11	.							8	.	+1	289	12	289
OXYMORPHONE . . . . .										50				
PETHIDINE . . . . .	280	.							290	.	+29	104	309	104
PHENADOXONE . . . . .										6				
PHENAZOCINE . . . . .		30								50		+22		52
PHENOPERIDINE . . . . .		300								250		+208		508
PHOLCODINE . . . . .	50	.			370	.			420	.			420	.
PIMINODINE . . . . .										170		+170		170
PIRITRAMIDE . . . . .		200								100		+74		274
THEBAINE . . . . .									2	104				

Australia: Non-metropolitan territories Australie: Territoires non métropolitains Australia: Territorios no metropolitanos								
Papua-New Guinea — Papoua-Nouvelle-Guinée — Papua-Nueva Guinea								
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	102				50		102
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1 965				125		1 965
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	17						17
DIETHYL- THIAMBUTENE . . . . .	DIETIL- TIAMBUTENO . . . . .	45				10		45
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	151				15		151
DIHYDROMORPHINE . . . . .	DIHIDROMORFINA . . . . .					368		
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	113				15	+6	119
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	73				5		73
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .	10						10
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .	20				10	+10	30
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	266				20		266
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	5 20				1 250		5 20
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	943				50		943
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	30 886				5		30 886
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	25						25
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	7 902				1 750	-1 515	6 387
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	48						48
Austria — Autriche								
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	6 500				4	+1 196	7 696
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	150	8	500		300	+31 218	689 218
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	100				100	+63	163
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .			65		20	+12 39	77 39
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	10				10	+4 797	14 797
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	8				5	+1	9
HEROIN HÉROÏNE HEROÍNA						158	+1	1
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	2				2	+241	2 241
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .	100				50	+24	124
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	6				5	-3 218	2 782
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	10	6			20	+4 842	20 842
NICOCODINE . . . . .	NICOCODINA . . . . .			4*		2		4
NICOMORPHINE . . . . .	NICOMORFINA . . . . .	4				4	+1 80	5 80
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	8				6	+1 101	9 101
NORPIPANONE . . . . .	NORPIPANONA . . . . .	13 500				13 500		13 500
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	25				50	+557	25 557
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	100				50	+50	150
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	60				40	+2 928	62 928
PHENADOXONE . . . . .	FENADOXONA . . . . .	50				200		50
THEBACON THÉBACONE TEBACÓN		4				2		4
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .	1						1

\* 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.

\* 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.

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



PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	120				4		13	905	5	405
PIRITRAMIDE . . . . .	PIRITRAMIDA . . . . .	6				120		+20	494	140	494
THEBACON						35		+18	521	24	521
THEBACONE } . . . . .		45									
TEBACÓN } . . . . .						45		+29	522	74	522
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .	500	100			100		+53	63	153	563
<b>Bolivia — Bolivie</b>											
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1					300			1	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	30				4				30	
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	1				1		+1		2	
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	2				1		+1		3	
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	15				3				15	
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	2				1				2	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	5				1	500			5	
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	2				1		+1		3	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	5				1				5	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	8				2				8	
<b>Brazil — Brésil — Brasil</b>											
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	3				2		+1	700	4	700
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1 600				700		+415	500	2 015	500
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	25				8		+5	350	30	350
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .	10				5		-1	110	8	890
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	200				100		+84	560	284	560
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	600					300		+275		875
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	100				40		+38	950	138	950
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .	500					300		+205		705
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	15	1 600			900		+825	140	2 440	140
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	500				250		+202	200	702	200
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	220				90		+64	400	284	400
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	70				20		+6		76	
<b>Bulgaria — Bulgarie</b>											
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .					400		+116	54	116	54
COCA LEAF											
COCA, FEUILLE DE } . . . . .		100				50		+50		150	
COCA, HOJAS DE } . . . . .											
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	22				22		+6		28	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	700		2 000		3 000		+2 640		5 340	
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	200				200			+170		370
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	140		50		140		+20		210	
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	50				50		+48		98	
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	7				7				7	
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	200				200		+200		400	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	14	1 695			200		+130	341	1 839	341
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	700	6 000	800		3 382		+500		8 000	
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	200				1	500				200
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	120				120		+51		171	
TRIMEPERIDINE . . . . .	TRIMEPERIDINA . . . . .	2	500			2	500	+1	900	4	400

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS Drugs/Stupéfiants      Estupefacientes	1		2				3		4		5		6	
			(a)	(b)	(c)							Total		
	<i>(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)</i>													
Burma — Birmanie — Birmania	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	814	.											814	.
ETORPHINE . . . . . ETORFINA . . . . .		45								186			+186	231
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .	4	500	795	500									800	.
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .			14 000	.	500	.			32 050	.			14 500	.
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .	73	95											73	95
<b>Burundi</b>														
COCA LEAF } COCA, FEUILLE DE } COCA, HOJAS DE }									7	825			+34	34
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .		27								255				27
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	17	49							6	381	+2	813	19	862
DEXTROMORAMIDE . . . . . DEXTROMORAMIDA . . . . .		3								4		+3		6
ECGONINE . . . . . ECGONINA . . . . .		1								2		+2		3
HEROIN } HÉROÏNE } HEROÍNA }		3												3
HYDROCODONE . . . . . HIDROCODONA . . . . .		8								30				8
HYDROMORPHONE . . . . . HIDROMORFONA . . . . .		1								3		+1		2
KETOBEMIDONE } CÉTOBÉMIDONE } CETOBEMIDONA }										2		+1		1
LEVORPHANOL . . . . . LEVORFANOL . . . . .		1								1		+1		2
METHADONE . . . . . METADONA . . . . .		1								3				1
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .		125								315		+21		146
NORMETHADONE . . . . . NORMETADONA . . . . .		10								15				10
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .	15	287							44	327	+31	287	46	574
OXYCODONE . . . . . OXICODONA . . . . .		1								4		+1		2
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .		239								741		+251		490
THEBAON } THÉBACONE } TEBACÓN }		1								4		+3		4

Canada — Canadá

ALPHAPRODINE . . . . .	ALFAPRODINA . . . . .	4				4		+476	4	476
ANILERIDINE . . . . .	ANILERIDINA . . . . .	60				30		+9 889	69	889
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .	25							25	
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	30				30		+14 641	44	641
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	5 200				3 500		+2 502 264	7 702	264
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	2				2		+196	2	196
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .			16		4		+1 266	17	266
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	18				18			18	
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .						2	+2		4
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .						200	+171		371
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	115				75		+2 948	117	948
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .	1 500				1 500		+628	2	128
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .	500				500		+216		716
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	41				25		+14 494	55	494
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	45				45		+7 938	52	938
NORCODEINE . . . . .	NORCODEÍNA . . . . .									10
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	20				17		+5 380	25	380
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	200				150		+12 807	212	807
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	33				24		+11 913	44	913
OXYMORPHONE . . . . .	OXIMORFONA . . . . .						500	+278		778
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	1 080				725		+177 969	1 257	969
PHENAZOCINE . . . . .	FENAZOCINA . . . . .						250	+130		380
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	1				1			1	
PIMINODINE . . . . .	PIMINODINA . . . . .						200	+128		328
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .									5

Chile — Chili

ALPHAPRODINE . . . . .	ALFAPRODINA . . . . .						5	+5		10
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .					3		+845		845
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	250		150		400		+218 173	618	173
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .					1 500				500
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .			3		7		+7	10	
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .				500		500	+407		907
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .			40		80		+33 674	83	674
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .						300	+296		396
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	5				5		+2 642	7	642
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .	300					800	+303		603
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .						10	+10		15
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	3				2 500		+280	3	280
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	7		1 500		8 500		+2 36	10	536
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .						10	+10		15
NORMORPHINE . . . . .	NORMORFINA . . . . .						10	+10		20
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	10				25		+5 643	15	643
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .					5				100
OXYMORPHONE . . . . .	OXIMORFONA . . . . .						100	+94		144
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	25				40		+36 170	61	170
PHENAZOCINE . . . . .	FENAZOCINA . . . . .						50	+50		100
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .						5	+5		10

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS Drugs/Stupéfiants      Estupefacientes	1		2				3		4		5		6	
			(a)	(b)	(c)							Total		
	(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)													
	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
<b>Congo (Democratic Republic of — République démocratique du — República Democrática del)</b>														
COCA LEAF COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE												80		
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .		313										50	+33	346
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	94	100							42					94
DEXTROMORAMIDE . . . . . DEXTROMORAMIDA . . . . .		5										20		5
ETHYLMORPHINE . . . . . ETILMORFINA . . . . .												20		
FENTANYL . . . . . FENTANIL . . . . .		4										2	+2	6
HYDROCODONE . . . . . HIDROCODONA . . . . .		76										25	+1	77
HYDROMORPHONE . . . . . HIDROMORFONA . . . . .		4										5	+4	8
KETOBEMIDONE CÉTOBÉMIDONE CETOBEMIDONA		27										20	+17	44
LEVORPHANOL . . . . . LEVORFANOL . . . . .												6		
METHADONE . . . . . METADONA . . . . .												3		
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .	3	250										5	250	+110
NORMETHADONE . . . . . NORMETADONA . . . . .		105										20	+5	110
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .	250											350		250
OXYCODONE . . . . . OXICODONA . . . . .												3		
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .	23	250										15	320	+3 588
PIRITRAMIDE . . . . . PIRITRAMIDA . . . . .		32										10	+7	26
THEBACON THÉBACONE TEBACÓN		15										26		15
<b>Costa Rica</b>														
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .		500										250	+89	589
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	4	300			46							46	+28 783	79 83
DEXTROMORAMIDE . . . . . DEXTROMORAMIDA . . . . .		2												2
DIHYDROCODEINE . . . . . DIHIDROCODEÍNA . . . . .		80										10	+10	90

HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	70				10	+10	80
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .	22				5	+2	24
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	140		12		133		140
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .					27 889	+60	732
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	732				36		12 60
OXYMORPHONE . . . . .	OXIMORFONA . . . . .	8				1		8
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	1 740				6 879	+4 143	5 883
<b>Cuba</b>								
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	219		818		250		1 037
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	500						500
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	180				50		180
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	100						100
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	36				5		36
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	500						500
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	35				8	+2 500	37 500
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	3				3		3
<b>Czechoslovakia — Tchecoslovaquie — Checoslovaquia</b>								
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	14				22	+9	23
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	600		4 300		600	+51	4 951
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	130				100	-26	104
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	6				3		6
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	20				10	+1	1 20
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	200				8		200
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	14	6 000			200	+173	6 187
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	25	10 000			50	-44	9 981
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	500				2		500
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	135				150	-2	133
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	160				100	+72	232
PIRITRAMIDE . . . . .	PIRITRAMIDA . . . . .	1						1
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .		1			5	-1	..
<b>Dahomey</b>								
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	225				500	+455	680
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .			2 820		15	+15	17 820
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	1				30	+4	5
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .					2 430	+2 180	2 180
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	29				132	+52	81
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	100		1		10	+4 440	5 540
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .					20		
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	728				1 700	+1 465	2 193
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	625						625

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS Drugs/Stupéfiants      Estupefacientes	1		2				3		4		5		6	
			(a)	(b)	(c)							Total		
	<i>(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)</i>													
	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
<b>Ecuador — Equateur</b>														
CANNABIS . . . . . CANNABIS . . . . .									1	933				
COCA LEAF } COCA, FEUILLE DE } COCA, HOJAS DE }										700				
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .	3	583							1	371			3	583
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	12	934							4	292			12	934
DEXTROMORAMIDE . . . . . DEXTROMORAMIDA . . . . .										50				
DIHYDROCODEINE . . . . . DIHIDROCODEÍNA . . . . .	6	362											6	362
ETHYLMORPHINE . . . . . ETILMORFINA . . . . .		596							5	455				596
HEROIN } HÉROÏNE } HEROÍNA }									1	649				
HYDROCODONE . . . . . HYDROCODONA . . . . .	2	126											2	126
KETOBEMIDONE } CÉTOBÉMIDONE } CETOBEMIDONA }		4								3				4
LEVORPHANOL . . . . . LEVORFANOL . . . . .										28				
METHADONE . . . . . METADONA . . . . .		1								1				1
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .	2	149								854			2	149
										415			1	124

OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	5	590			24	146		5	590		
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	2	1				1		2	1		
OXYMORPHONE . . . . .	OXIMORFONA . . . . .		1				1	+1		2		
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	3	.			3	57		3	.		
PHENADOXONE . . . . .	FENADOXONA . . . . .		1				1			1		
<b>El Salvador</b>												
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .						1	400		+181	181	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	2	.	33	.		6	500	+3	527	38	527
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .		200					60		+60		260
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	1	500				2	.		+721	2	221
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .		3					1		+1		4
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	1	500								1	500
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .		5					2				5
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		400				1	300		+289		689
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	5	.	6	.		4	.			11	.
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .		500									500
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	6	500				2	.		+365	6	865
<b>Ethiopia — Ethiopie — Etiopía</b>												
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		500					100		+37		537
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	80	.				8	.	-8	316	71	684
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .						1	200				
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .		1									1
HEROIN												
HÉROÏNE								870				
HEROÍNA												
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .							50				
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	2	.				1	500		+181	2	181
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	25	.				5	.			25	.
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	18	.				3	.	-3	45	14	955

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS Drugs/Stupéfiants      Estupefacientes	1		2				3		4		5		6	
			(a)	(b)	(c)							Total		
	(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)													
	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
<b>Federal Republic of Germany — République fédérale d'Allemagne — República Federal de Alemania</b>														
BENZYL MORPHINE . . . BENZILMORFINA . . .	75	.							100	.			75	.
CANNABIS . . . . . CANNABIS . . . . .	40	.							20	.			40	.
COCA LEAF COCA, FEUILLE DE } COCA, HOJAS DE }	5	.	20 000	.					10 000	.	+10 000	.	30 005	.
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .	20	.					100		300	.	+65	575	85	675
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	250	.	1 200	.	12 000	.			8 500	.	+989	.	14 439	.
CONC. OF POPPY STRAW CONC. DE PAILLE DE PAVOT CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA }	5	.	2 500	.					500	.	+500	.	3 005	.
DEXTROMORAMIDE . . . DEXTROMORAMIDA . . .	14	.							14	.	+8	215	22	215
DIHYDROCODEINE . . . DIHIDROCODEÍNA . . .	20	.			850	.			400	.	-44	265	825	735
DIHYDROMORPHINE . . . DIHIDROMORFINA . . .			70	.					60	.	+54	.	124	.
DIPHENOXYLATE . . . DIFENOXILATO . . .		50								50		+43		93
ECGONINE METHYL ESTER ECGONINE, ESTER MÉTHYLIQUE DE L' ECGONINA, ÉSTER METÍLICO DE }							40	.	50	.	+16	680	56	680
ETHYL MORPHINE . . . ETILMORFINA . . .	35	.			150	.			350	.	+60	476	245	476
ETORPHINE . . . . . ETORFINA . . . . .		5								5		+5		10
FENTANYL . . . . . FENTANIL . . . . .		300								100		+12		312
HEROIN HÉROÏNE } HEROÍNA }		100												100
HYDROCODONE . . . . . HIDROCODONA . . . . .	70	.	125	.					190	.	-11	843	183	157
HYDROMORPHONE . . . HIDROMORFONA . . .	9	.							20	.			9	.
KETOBEMIDONE CÉTOBÉMIDONE } CETOBEMIDONA }	20	.							15	.	+3	858	23	858
LEVORPHANOL . . . . . LEVORFANOL . . . . .	2	.							2	.		+64	2	64
METHADONE . . . . . METADONA . . . . .	30	.						250	125	.	+18	414	48	664
METHADONE-INTERMEDIATE METHADONE, INTERMÉDIAIRE DE LA METADONA, INTERMEDIARIO DE LA }			200	.					100	.	+100	.	300	.
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .	55	.	16 500	.				1 500	5 500	.	+2 452	.	19 008	500
NICODINE . . . . . NICODINA . . . . .	1	.			100 *	.			250	.	+250	.	351	.
NORMETHADONE . . . . . NORMETADONA . . . . .	170	.							350	.	-106	882	63	118
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .	300	.	66 000	.	10	.		10	40 000	.	+17 494	.	83 814	.
OXYCODONE . . . . . OXICODONA . . . . .	20	.						250	65	.			20	250
PERMETHANOL . . . . . PERMETANOL . . . . .	200	.						25	1 000	.	+144	955	860	955

PETHIDINE-INTERMEDIATE-A PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA		1 800			1 000	+324 900	2 124 900
PHOLCODINE . . . . . FOLCODINA . . . . .	1 .		80 .		50 .	+35 734	116 734
PIRITRAMIDE . . . . . PIRITRAMIDA . . . . .	4 .				3 .	+1 89	5 89
THEBACON THÉBACONE } . . . . .	60 .				150 .	-2 378	57 622
TEBACÓN THEBAINE . . . . . TEBAÍNA . . . . .	1 .	600 .			500 .	+174 472	775 472
<b>Finland — Finlande — Finlandia</b>							
ALPHAPRODINE . . . . . ALFAPRODINA . . . . .	50				100	+100	150
ANILERIDINE . . . . . ANILERIDINA . . . . .	200				400	+359	559
CANNABIS . . . . . CANNABIS . . . . .	1 .				2 .	+1 825	2 825
CANNABIS RESIN CANNABIS, RÉSINE DE CANNABIS, RESINA DE } . . . . .	4 .				8 .	+2 767	6 767
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .	8 .		50 .		16 .	+5 510	13 510
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	2 650 .				2 700 .	+1 539 473	4 239 473
DEXTROMORAMIDE . . . . . DEXTROMORAMIDA . . . . .	4 .				8 .	+6 72	10 72
DIETHYL- THIAMBUTENE . . . . . TIAMBUTENO . . . . .	600				1 200	+1 196	1 796
DIHYDROCODEINE . . . . . DIHIDROCODEÍNA . . . . .	200				400	+317	517
DIHYDROMORPHINE . . . . . DIHIDROMORFINA . . . . .	50				100	+100	150
DIPHENOXYLATE . . . . . DIFENOXILATO . . . . .	100		5 .		10 200	+10 200	15 300
DIPIPANONE . . . . . DIPIPANONA . . . . .	100				200	+146	246
ETHYLMORPHINE . . . . . ETILMORFINA . . . . .	140 .		10 .		300 .	+218 622	368 622
ETOXERIDINE . . . . . ETOXERIDINA . . . . .	50				100	+100	150
FENTANYL . . . . . FENTANIL . . . . .	100				200	+1 194	1 294
HEROIN HÉROÏNE HEROÍNA } . . . . .					55		
HYDROCODONE . . . . . HIDROCODONA . . . . .	2 .				4 .	+2 35	4 35
HYDROMORPHONE . . . . . HIDROMORFONA . . . . .	50				100		50
KETOBEMIDONE CÉTOBÉMIDONE } . . . . .	22				40	+40	62
CETOBEMIDONA							
METHADONE . . . . . METADONA . . . . .	10 .				20 .	+14 535	24 535
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .	8 .				16 .	+2 873	10 873
NICOCODINE . . . . . NICOCODINA . . . . .	100				200	+200	300
NICOMORPHINE . . . . . NICOMORFINA . . . . .	50				100	+100	150
NORMETHADONE . . . . . NORMETADONA . . . . .	10 .				20 .	+16 916	26 916
NORMORPHINE . . . . . NORMORFINA . . . . .	100				200	+200	300
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .	350 .				700 .	+388 591	738 591
OXYCODONE . . . . . OXICODONA . . . . .	4 .				8 .	+6 97	10 97
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .	65				130 .	+71 912	136 912
PHENAZOCINE . . . . . FENAZOCINA . . . . .	300				600	+531	831
PHENOPERIDINE . . . . . FENOPERIDINA . . . . .	100				200	+194	294
PHOLCODINE . . . . . FOLCODINA . . . . .	300				600	+537	837
PIMINODINE . . . . . PIMINODINA . . . . .	50				100	+100	150
PIRITRAMIDE . . . . . PIRITRAMIDA . . . . .	100				200	+200	300
THEBAINE . . . . . TEBAÍNA . . . . .	20				40	+40	60

<sup>a</sup> 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.

<sup>a</sup> 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.

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



Greece — Grèce — Grecia

CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .	350							350
CANNABIS RESIN	}	150							150
CANNABIS, RÉSINE DE									
CANNABIS, RESINA DE									
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	2				2			2
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	142				142			142
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .					68			
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .			2	600				2 600
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .	4	650						4 650
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .					6	300		
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .		10						10
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	2	600						2 600
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	2	280		7	757		8	8 975
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	100						290	103 162
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	30	450					50	26 168

Honduras

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	100				400		+87	187
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	3				500			3
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	200				50		+15	215
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .	400							400
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	100				500			100
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	1				1		+1	2
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	180							180
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .					3			
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	100				1	300	+224	324
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	1				5			250
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	250							1
OXYMORPHONE . . . . .	OXIMORFONA . . . . .	1				1		+1	2
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	6				1			6

Iran — Irán

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	500				8			500
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1 070				800		+417	1 487
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .	10				5		+5	15
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	80				40		+27	107
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	3	500			5		+1	4
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	11				12		+3	14
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	150	300			200		+200	150 500
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	15				8		+4	19
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	48				20		+10	58



Israel — Israël

ALPHAPRODINE . . . .	ALFAPRODINA . . . .	100				100	+100	200
CANNABIS RESIN								
CANNABIS, RÉSINE DE	}				10	10	+9 648	19 648
CANNABIS, RESINA DE								
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	4				5	+3 337	7 337
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	150	20	650		500	+237 898	1 057 898
DEXTROMORAMIDE . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . .	50				50	+50	100
DIETHYL-	DIETIL-							
THIAMBUTENE . . . . .	TIAMBUTENO . . . . .	100				100	+100	200
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .	500		2		2 500	+1 803	4 303
DIPIPANONE . . . . .	DIPIPANONA . . . . .	300				400	+229	529
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	4		3		10	+2 664	9 664
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .	25				25	+25	50
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	50				50	+44	94
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	4				4	+3 163	7 163
KETOBEMIDONE	}							
CÉTOBÉMIDONE			25			25	+25	50
CETOBEMIDONA								
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .	100				100	+100	200
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	1				2	+1 291	2 291
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	5				25	+14 58	19 58
NICOMORPHINE . . . . .	NICOMORFINA . . . . .	1				2	+1 551	2 551
NORPIPANONE . . . . .	NORPIPANONA . . . . .	2				2	+1 251	3 251
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	100		180		100	+19 341	299 341
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	4				6	+1 706	5 706
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	65				85	+15 768	80 768
PETHIDINE-INTERMEDIATE-A	}							
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA			100			100	+40	140
PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA								
PETHIDINE-INTERMEDIATE-C	}							
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE C DE LA			30			30	+18 600	48 600
PETIDINA, INTERMEDIARIO C DE LA								
PHENAZOCINE . . . . .	FENAZOCINA . . . . .	50				50	+50	100
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .	25				25	+21	46
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	1 500		4		5	+4 80	9 580
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .	5	15			15	+15	35



ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA	15		1 000		500		+302 472	1 317	472
FENTANYL	FENTANIL	200				1		+858	1	58
HEROIN										
HÉROÏNE		50				4				50
HEROÍNA										
HYDROCODONE	HIDROCODONA	151				60		+53 250	204	250
HYDROMORPHONE	HIDROMORFONA	300				2		+72		372
KETOBEMIDONE										
CÉTOBÉMIDONE		1				4		+1 300	2	800
CETOBEMIDONA										
LEVORPHANOL	LEVORFANOL	300				2		+1 469	1	769
METHADONE	METADONA	5				20		+8 289	13	289
MORPHINE	MORFINA	45	5 000			1 200		+531 84	5 576	84
NORMETHADONE	NORMETADONA	10				30		+26 112	36	112
OPIUM	OPIO	200	50 000			20 000		+6 962	57 162	
OXYCODONE	OXICODONA	5				20		+5 162	10	162
OXYMORPHONE	OXIMORFONA	50				1		+1	1	50
PETHIDINE	PETIDINA	130				350		+136 99	226	99
PHENAZOCINE	FENAZOCINA	50				1		+1	1	50
PHOLCODINE	FOLCODINA	200				12		+4 701	4	901
PIRITRAMIDE	PIRITRAMIDA	2				100		+100		102
PROPERIDINE	PROPERIDINA	50				1		+1	1	50
THEBACON										
THÉBACONE		6				15		+2 905	8	905
TEBACÓN										
THEBAINE	TEBAÍNA	50	350			300		+32 23	382	73

#### Jamaica — Jamaïque

CANNABIS	CANNABIS	25								25
COCAINE	COCAÍNA	200				60				200
CODEINE	CODEÍNA	20		30		6			50	
DEXTROMORAMIDE	DEXTROMORAMIDA	20				5				20
DIHYDROCODEINE	DIHIDROCODEÍNA	250								250
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA	15								15
FENTANYL	FENTANIL	10								10
LEVORPHANOL	LEVORFANOL	20				5		+3		23
METHADONE	METADONA	30								30
MORPHINE	MORFINA	1				200			1	
OPIUM	OPIO	8				2		+1 384	9	384
PETHIDINE	PETIDINA	8				3			8	
PHOLCODINE	FOLCODINA	500								500



NICOMORPHINE . . . . .	NICOMORFINA . . . . .	50						50	
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	50						50	
NORPIPANONE . . . . .	NORPIPANONA . . . . .	50						50	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	48	65 000			61 000	+37 345	102 393	
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	2	600			5	400	221	
OXYMORPHONE . . . . .	OXIMORFONA . . . . .	16				58	-2	379	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	105				150	+30	163	
PETHIDINE-INTERMEDIATE-A PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA		50						50	
PHENADOXONE . . . . .	FENADOXONA . . . . .	50						50	
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	50						50	
PROPERIDINE . . . . .	PROPERIDINA . . . . .	50						50	
THEBACON THÉBACONE TEBACÓN		50						50	
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .	50	1 000			1 730	-350	649	
TRIMEPERIDINE . . . . .	TRIMEPERIDINA . . . . .	50					463	537	
								50	
<b>Jordan — Jordanie — Jordania</b>									
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1	500			700		1	500
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	55				5	-6	320	48
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		800			200			800
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .		150			70			150
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	8				5	+101		8
									101
<b>Libyan Arab Republic — République arabe libyenne — República Árabe Libia</b>									
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		600			200			800
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	4			1	500	+500		5
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .		500			300	+200		1
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .		400			100	+100		600
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	1	100			400	+108		1
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .		100			100	+50		250
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	3	300			300			3
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .		400			100	+100		600



COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1 .				2 500	+283	1 283
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	150 .				100 .	+78 68	228 68
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	150 .				100 .	+95	245
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	3 500				1 500	+1 281	4 781
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .	1 .				1 .	+1	2
HEROIN } HÉROÏNE } HEROÍNA }						498		
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	1 .				1 .	+424	1 424
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	90 .				200 .	+64 735	154 735
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	25 .				10 .	+10	35
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	4 .				1 500	+712	4 712
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .	3 .				2 .	+2	5

**Malta — Malte**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1 50				90		1 50
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	4 500				600		4 500
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .	3 .						3
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	200 .				15 .		200
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	300 .				80 .		300
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	2 500				600		2 500
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	5 .				200		5 .

**Mexico — Mexique — México**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	500 .				500 .		500 .
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .			2 500 .		145 .		2 500 .
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .			45 .		6 .		45 .
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .			92 .		5 .		92 .
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .			175 .		5 .	+3 412	178 412
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	25 .				5 .		25 .
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	40 .				8 .	-1 146	38 854
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .					2 .		
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	5 .				2 .		5 .
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .			40 .		15 .		40 .
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	18 .				1 500	-1 52	16 948
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	30 .				6 .		30 .
PETHIDINE-INTERMEDIATE-C } PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE C DE LA } PETIDINA, INTERMEDIARIO C DE LA }			10 .			2 .	+2 .	12 .
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .					2 .		
PROPERIDINE . . . . .	PROPERIDINA . . . . .	4 .				3 .	+2 49	6 49

**Nauru**

CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	20 .				144	+22	42
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	2 .						2
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	1 .						1
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	1 .				2 .		1
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	10 .				5 .		10
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	5 .				5 .		5
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	1 .						1
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	150 .				50	+22	172

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS Drugs/Stupéfiants      Estupefacientes	1		2				3		4		5		6			
			(a)	(b)	(c)							Total				
	(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)															
	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
<b>Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos</b>																
BEZITRAMIDE . . . . . BECITRAMIDA . . . . .	1	.									1	.		+895	1	895
CANNABIS . . . . . CANNABIS . . . . .	50	.									90	.		+61	939	111 939
COCA LEAF																
COCA, FEUILLE DE	}										10	.		+5	150	15 150
COCA, HOJAS DE		10	.													
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .	25	.									100	.		+72	960	97 960
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	1 000	.	70	.					5	.	2 500	.		+630	993	1 705 993
CODEINE-N-OXIDE	}															
N-OXYCODÉINE		500	.										750	.	+735	1 235
CODEÍNA-N-ÓXIDO																
CONC. OF POPPY STRAW	}															
CONC. DE PAILLE DE PAVOT												2 000	.		+2 000	2 000
CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA																
DEXTROMORAMIDE . . . . . DEXTROMORAMIDA . . . . .	25	.									200	.		+127	231	152 231
DIETHYL-																
THIAMBUTENE . . . . . TIAMBUTENO . . . . .		500										300	.		+224	724
DIHYDROCODEINE . . . . . DIHIDROCODEÍNA . . . . .		100									3	.				100
DIHYDROMORPHINE . . . . . DIHIDROMORFINA . . . . .		100									1	500	.	+1	500	1 600
DIPHENOXYLATE . . . . . DIFENOXILATO . . . . .	5	.									2	500	.		+424	5 424
ECGONINE . . . . . ECGONINA . . . . .			5	.							5	.		+5		10
ETHYLMORPHINE . . . . . ETILMORFINA . . . . .	4	.									110	.		+79	738	83 738
ETORPHINE . . . . . ETORFINA . . . . .		10										10	.		+10	20
FENTANYL . . . . . FENTANIL . . . . .		100										100	.		+79	179
HEROIN	}															
HÉROÏNE		200	.									1	500	.		+337
HEROÍNA																
HYDROCODONE . . . . . HIDROCODONA . . . . .	35	.	5	.							45	.		+17	786	57 786
HYDROMORPHONE . . . . . HIDROMORFONA . . . . .	2	500									10	.		+1	999	4 499
LEVOMORAMIDE . . . . . LEVOMORAMIDA . . . . .											2 600	.		+313	100	313 100
LEVORPHANOL . . . . . LEVORFANOL . . . . .		10										10	.		+10	20
METHADONE . . . . . METADONA . . . . .	10	.									65	.		+21	450	31 450
METHADONE-INTERMEDIATE	}															
METHADONE, INTERMÉDIAIRE DE LA												1	.		+420	
METADONA, INTERMEDIARIO DE LA																
MORAMIDE-INTERMEDIATE	}															
MORAMIDE, INTERMÉDIAIRE DU				1 000	.							1 000	.		+102	100
MORAMIDA, INTERMEDIARIO DE LA																
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .	40	.	9 000	.					50	.	2 500	.		+1 061		10 151
NICOCODINE . . . . . NICOCODINA . . . . .	1	500									2	.		+1	118	2 618
NICOMORPHINE . . . . . NICOMORFINA . . . . .	5	.									5	.		+1	826	6 826
NORMETHADON . . . . . NORMETADONA . . . . .	15	.									10	.		+6	674	21 674
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .	500	.	23 000	.							3 000	.		+814		24 314
OXYCODONE . . . . . OXICODONA . . . . .	1	.									10	.		+6	495	7 495
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .	90	.							110	.	1 500	.		+959	168	1 159 168

<b>PETHIDINE-INTERMEDIATE-A</b>									
<b>PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA</b>			1 000			1 000		+887 600	1 887 600
<b>PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA</b>									
PHOLCODINE	FOLCODINA	100				60		+31 533	31 633
PIRITRAMIDE	PIRITRAMIDA	25					25	+18	43
RACEMORAMIDE	RACEMORAMIDA		700			350		+171 900	871 900
THEBACON									
THÉBACONE		2				5		+4 1	6 1
TEBACÓN									
THEBAINE	TEBAÍNA	500	150			100		-27 657	122 843
<b>Netherlands: Non-metropolitan territories</b>									
<b>Pays-Bas: Territoires non métropolitains</b>									
<b>Países Bajos: Territorios no metropolitanos</b>									
<b>Netherlands Antilles — Antilles</b>									
<b>Néerlandaises — Antillas Neerlandesas</b>									
COCAINE	COCAÍNA		400						400
CODEINE	CODEÍNA	10							10
DEXTROMORAMIDE	DEXTROMORAMIDA		200						200
DIHYDROCODEINE	DIHIDROCODEÍNA		150						150
DIPHENOXYLATE	DIFENOXILATO		100						100
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA		150						150
FENTANYL	FENTANIL		1						1
HYDROCODONE	HIDROCODONA		550						550
LEVORPHANOL	LEVORFANOL		10						10
MORPHINE	MORFINA		300						300
OPIUM	OPIO	4	500						4 500
OXYCODONE	OXICODONA		15						15
PETHIDINE	PETIDINA	3	500						3 500
PHENAZOCINE	FENAZOCINA		10						10
PHOLCODINE	FOLCODINA		100						100
<b>New Zealand (including Niue, Tokelau Islands, etc.) — Nouvelle-Zélande (y compris les îles Niue, Tokelau, etc.) — Nueva Zelandia (con las islas Niue, Tokelau, etc.)</b>									
ANILERIDINE	ANILERIDINA		50				100	+100	150
COCAINE	COCAÍNA	6				12		+7 435	13 435
CODEINE	CODEÍNA	100		550		1 300		+616 223	1 266 223
DEXTROMORAMIDE	DEXTROMORAMIDA		750			1	500	+1 109	1 859
DIETHYL-	DIETIL-								
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO		750			1	500	+1 233	1 983
DIPIPANONE	DIPIPANONA		100				200	+162	262
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA		750		250	2		+1 232	2 232
FENTANYL	FENTANIL		2				4	+4	6
LEVORPHANOL	LEVORFANOL		200				400	+240	440
METHADONE	METADONA		500			7		+543	4 43
MORPHINE	MORFINA	10		3		26		+10 888	23 888
OPIUM	OPIO	70		75		290			145
OXYCODONE	OXICODONA		50				100		50
PETHIDINE	PETIDINA	120				240		+87 518	207 518
PHENADOXONE	FENADOXONA		25				50	+18	43
PHENAZOCINE	FENAZOCINA		10				20	+20	30
PHENOPERIDINE	FENOPERIDINA		50				100	+92	142
PHOLCODINE	FOLCODINA	30		140		340		+207 286	377 286

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES		1		2				3		4		5		6		
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS				(a)   (b)   (c)										Total		
PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS														1 + 2 + 3 +/- 5		
Drugs/Stupéfiants	Estupefacientes	(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)														
		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	
<b>Nigeria — Nigéria</b>																
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1	.							1	.			+535	1	535
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	30	.			1 500	.			17	.			+4	198	1 534
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .		20													20
DIETHYL- THIAMBUTENE . . . . .	DIETIL- TIAMBUTENO . . . . .		10													10
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .		50													50
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .		20													20
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .		20													20
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .		20													20
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	3	.													3
NORPIPANONE . . . . .	NORPIPANONA . . . . .	3	.													3
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	55	.							3	.			-23	600	31
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	50	.							12	.			+8	184	58
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .		10													10
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	1	.													1
<b>Norway — Norvège — Noruega</b>																
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1	100							2	200			+1	559	2
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	500	.							750	.			+522	507	1 022
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .		600								600			+482		1
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .		200								400			+38		238
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	45	.							90	.			+30	42	75
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .		10								10			+10		20
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .		10								10			+9		19
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	6	.							12	.			+7	125	13
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .		100								100			+68		168
KETOBEMIDONE CÉTOBÉMIDONE CETOBEMIDONA		6	.							6	.			+4	371	10
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	5	.							10	.			+4	71	9
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	20	.			1 620	.			40	.			+20	897	1 660
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .		100								150			+134		234
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	125	.			10 200	.			250	.					10 325
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .		100								150			+119		219
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	75	.							75	.			+6	519	81
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .		10								10			+10		20
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	125	.							125	.			+43	169	168
PIRITRAMIDE . . . . .	PIRITRAMIDA . . . . .		10								10			+5		15

<b>Portugal</b>									
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .						15 .	+3 425	3 425
COCA LEAF . . . . .							129 .		
COCA, FEUILLE DE } . . . . .									
COCA, HOJAS DE } . . . . .									
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	12 .					40 .	+22 750	34 750
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	350 .	10 .				300 .	+14 823	374 823
DESOMORPHINE . . . . .	DESOMORFINA . . . . .	5 .					5 .	+1 .	6 .
DEXTRAMORAMIDE . . . . .	DEXTRAMORAMIDA . . . . .	2 500 .					3 .	+1 58	3 558
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	2 500 .					4 .	+2 522	5 22
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	60 .					50 .		60 .
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	50 .					50 .	+49 .	99 .
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	1 500 .					5 .	+217 .	1 717
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .	10 .					10 .	+5 .	15 .
KETOBEMIDONE } . . . . .									
CÉTOBÉMIDONE } . . . . .		1 .					2 .		1 .
CETOBEMIDONA } . . . . .									
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .	100 .					100 .	+91 .	191 .
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	500 .					2 .	+135 .	635 .
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	10 .	750 .				300 .	+54 219	814 219
MORPHINE-N-OXIDE } . . . . .									
N-OXYMORPHINE } . . . . .		5 .					5 .	+3 .	8 .
MORFINA-N-OXIDO } . . . . .									
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	1 500 .					1 500 .		1 500 .
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	50 .	9 000 .				400 .	+46 227	9 096 227
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	3 500 .					7 .	+1 521	5 21
OXYMORPHONE . . . . .	OXIMORFONA . . . . .	20 .					1 .	+354 .	374 .
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	50 .					80 .	+28 194	78 194
PHENAZOCINE . . . . .	FENAZOCINA . . . . .	50 .					500 .	+236 .	286 .
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	500 .					2 .	+1 610	2 110
PIRITRAMIDE . . . . .	PIRITRAMIDA . . . . .	30 .					50 .	+50 .	80 .
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .		20 .				20 .	+912 .	20 912

**Portugal: Non-metropolitan territories**  
**Portugal: Territoires non métropolitains**  
**Portugal: Territorios no metropolitanos**

Angola

COCA LEAF . . . . .									
COCA, FEUILLE DE } . . . . .		500 .					7 500 .		500 .
COCA, HOJAS DE } . . . . .									
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	2 314 .					4 500 .	+402 .	2 716 .
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	9 407 .					16 .	+3 427	12 834
DEXTRAMORAMIDE . . . . .	DEXTRAMORAMIDA . . . . .	41 .					50 .	+21 .	62 .
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	110 .					70 .	+35 .	145 .
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	1 .							1 .
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	29 .					40 .	+34 .	63 .
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	568 .					3 .		568 .
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .						283 .		
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	8 .					36 .	+2 194	10 194
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	140 .					900 .		140 .
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	5 56 .					12 .	+6 127	11 183

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS Drugs/Stupéfiants      Estupefacientes	1		2				3		4		5		6				
			(a)	(b)	(c)							Total					
	(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)													1	2	3	5
														+ 2	+ 3	+/- 5	
	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	
Portugal: Non-metropolitan territories (continued)																	
Portugal: Territoires non métropolitains (suite)																	
Portugal: Territorios no metropolitanos (continuación)																	
Mozambique																	
COCA LEAF																	
COCA, FEUILLE DE	1	.							2	.					1	.	
COCA, HOJAS DE																	
COCAINE . . . . .	3	.							2	500					3	.	
CODEINE . . . . .	15	.							12	.	+10	93			25	93	
DEXTROMORAMIDE . . . . .		100								50		+26				126	
DIHYDROCODEINE . . . . .		20														20	
DIPIPANONE . . . . .		20														20	
ETHYLMORPHINE . . . . .		150								300						150	
ETORPHINE . . . . .		5														5	
FENTANYL . . . . .		10														10	
HYDROCODONE . . . . .		20														20	
LEVORPHANOL . . . . .		30								20		+20				50	
METHADONE . . . . .		30								20		+18				48	
MORPHINE . . . . .	2	.							1	.					2	.	
NORMETHADONE . . . . .		50								30		+28				78	
OPIUM . . . . .	4	.							10	.					4	.	
OXYCODONE . . . . .		20								350						20	
OXYMORPHONE . . . . .		30								20		+9				39	
PETHIDINE . . . . .	7	.							1	500		-2	365		4	635	

<b>São Tomé and Príncipe — São Tomé et Príncipe — Islas de Santo Tomé y Príncipe</b>								
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	128				22		128
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	940				188		940
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .					8		
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	18				9	+7	25
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	2				300		2
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	20				1	+1	21
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	131				28		131
<b>Qatar</b>								
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .					518		
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	4				5	+1	5
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .	2				1		2
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .					9		
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	52				837		52
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	1				5		1
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	650				1		650
PHENADOXONE . . . . .	FENADOXONA . . . . .					100		
						16		
<b>Singapore — Singapour — Singapur</b>								
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	3				1	+64	3
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .		250			100	+98	348
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	30						30
DIPANONE . . . . .	DIPANONA . . . . .	10						10
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	1						1
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	300				100	+27	327
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	2	4			2	+1	7
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	30						30
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	10				10	+5	15
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .		5			1	+588	5
								588
<b>Somalia — Somalie</b>								
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	300				300		300
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1				1		1
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	10				2	+2	12
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	3						3
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	200				500	+450	650
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	500				19	+342	842
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	500				500	+120	620
TRIMEPERIDINE . . . . .	TRIMEPERIDINA . . . . .	50				20	+20	70

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS Drugs/Stupéfiants      Estupefacientes	1		2			3		4		5		6		
			(a)	(b)	(c)							Total		
	<i>(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)</i>											1 + 2 + 3 +/- 5		
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .	15	.			5	.			20	.	+8	149	28	149
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	2 000	.			1 000	.			1 000	.	+627	7	3 627	7
CONC. OF POPPY STRAW CONC. DE PAILLE DE PAVOT CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA } . . . . .			6 000	.					4 000	.	+628	.	6 628	.
DEXTROMORAMIDE . . . . . DEXTROMORAMIDA . . . . .	2	500							1	.		+496	2	996
DIETHYL- THIAMBUTENE . . . . . TIAMBUTENO . . . . .	2	500								500			2	500
DIHYDROCODEINE . . . . . DIHIDROCODEÍNA . . . . .	20	.			10	.			10	.	+6	303	36	303
DIPHENOXYLATE . . . . . DIFENOXILATO . . . . .	15	.			10	.			10	.	+9	210	34	210
DIPIPANONE . . . . . DIPIPANONA . . . . .	15	.							10	.	+805	.	15	805
ETHYLMORPHINE . . . . . ETILMORFINA . . . . .	25	.			15	.			25	.	+2	258	42	258
ETORPHINE . . . . . ETORFINA . . . . .		100								30		+25		125
FENTANYL . . . . . FENTANIL . . . . .		500								250		+222		722
HYDROCODONE . . . . . HIDROCODONA . . . . .	1	250								250			1	250
HYDROMORPHONE . . . . . HIDROMORFONA . . . . .		50								25		+24		74
LEVORPHANOL . . . . . LEVORFANOL . . . . .		50								25		+14		64
METHADONE . . . . . METADONA . . . . .	2	.							2	.	+1	49	3	49
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .	60	.	3 000	.	30	.			50	.	+18	792	3 108	792
NORMETHADONE . . . . . NORMETADONA . . . . .	1	.								250		+114	1	114
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .	950	.			600	.			600	.	-12	647	1 537	353
OXYCODONE . . . . . OXICODONA . . . . .	2	.								520			2	.
OXYMORPHONE . . . . . OXIMORFONA . . . . .		500								250		+245		745
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .	200	.							175	.	+47	120	247	120
PHENAZOCINE . . . . . FENAZOCINA . . . . .		25								25		+25		50
PHENOPERIDINE . . . . . FENOPERIDINA . . . . .		25								25		+25		50
PHOLCODINE . . . . . FOLCODINA . . . . .	40	.			25	.			35	.	+1	3	66	3
PIRITRAMIDE . . . . . PIRITRAMIDA . . . . .		200								50		+50		250
THEBACON THÉBACONE } . . . . . TEBACÓN	1	.								250		+246	1	246

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

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	7	.	.	.	15	.	+5	799	12	799
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	2 100	.	80	.	2 000	.	+973	635	3 153	635
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	6	.	.	.	.	.	.	.	6	.
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	55	.	.	.	90	.	+21	613	76	613
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .	14	37	.	.	.	.	.	.	14	37
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	200	.	.	.	300	.	+121	210	321	210
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	.	100	.	.	.	.	.	.	.	100
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	1	.	.	.	17	895	.	.	1	.
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	18	.	.	.	25	.	-2	683	15	317
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	40	.	2 900	.	800	.	+334	478	3 274	478
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	.	.	.	.	2	685	.	.	.	.
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	400	.	29 000	.	23 000	.	+10 971	.	40 371	.
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	15	.	.	.	25	.	.	.	15	.
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	130	.	.	.	200	.	+48	854	178	854
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	60	.	.	.	80	.	+11	959	71	959
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .	1	.	45	.	37	.	.	.	46	.

**Sudan — Soudan — Sudán**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1	298	.	.	.	.	.	.	649	.	1	298
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1	615	.	.	.	.	.	.	808	.	1	615
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	.	548	.	.	.	.	.	.	274	.	.	548
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	3	254	.	.	1	627	.	.	3	254		
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	4	474	.	.	2	287	.	+1	391	.	5	865

**Sweden — Suède — Suecia**

CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .	.	300	.	.	.	.	.	.	.	.	.	300
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	2	400	.	.	2	400	.	+1	141	.	3	541
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1 670	.	.	60	1 730	.	+896	900	2 626	900		
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	1	.	.	.	1	.	.	+287	1	287		
DIETHYL- THIAMBUTENE . . . . .	DIETIL- TIAMBUTENO . . . . .	.	200	.	.	.	200	.	+200	.	400		
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .	.	.	.	25	25	.	.	.	25	.		
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	300	.	.	.	300	.	+183	82	483	82		
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .	.	1	.	.	.	.	.	.	.	1		
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	.	50	.	.	.	50	.	+14	.	64		
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	1	500	.	.	1	500	.	.	1	500		
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .	.	500	.	.	.	500	.	+443	.	943		
KETOBEMIDONE } CÉTOBÉMIDONE } CETOBEMIDONA }		4	500	.	.	4	500	.	+3	63	.	7	563
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	3	.	.	.	3	.	+1	684	4	684		
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	11	.	.	.	11	.	+4	824	15	824		
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	.	300	.	.	.	300	.	+119	.	419		
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	300	.	.	.	300	.	+300	.	600	.		
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	4	.	.	.	4	.	+1	876	5	876		
OXYMORPHONE . . . . .	OXIMORFONA . . . . .	.	1	.	.	.	.	.	.	.	1		
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	85	.	.	.	45	.	+34	738	119	738		
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .	.	300	.	.	.	300	.	+48	.	348		
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	25	.	.	.	25	.	+9	485	34	485		
PIRITRAMIDE . . . . .	PIRITRAMIDA . . . . .	.	600	.	.	.	600	.	.	.	600		

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS Drugs/Stupéfiants      Estupefacientes	1		2				3		4		5		6	
			(a)	(b)	(c)							Total		
	(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)													
	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
<b>Switzerland (including Liechtenstein) — Suisse (y compris Liechtenstein) — Suiza (con Liechtenstein)</b>														
ALPHAPRODINE . . . . . ALFAPRODINA . . . . .		100								100		+100		200
BENZYL MORPHINE . . . . . BENZILMORFINA . . . . .		500							210		+77		77	500
BETAMEPRODINE . . . . . BETAMEPRODINA . . . . .		100								100		+100		200
BETAPRODINE . . . . . BETAPRODINA . . . . .		100								100		+100		200
CANNABIS . . . . . CANNABIS . . . . .	50								20		+20		70	
COCA LEAF COCA, FEUILLE DE } COCA, HOJAS DE }	200		1 200						1 000		+520		1 920	
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .	15				5				35		+17		37	
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	300		250		2 000				2 500		+616		3 166	
CONC. OF POPPY STRAW CONC. DE PAILLE DE PAVOT CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA }			4 000						3 000		+500		4 500	
DESOMORPHINE . . . . . DESOMORFINA . . . . .		100								200				100
DEXTRAMORAMIDE . . . . . DEXTROMORAMIDA . . . . .	5								10		+7		12	
DIETHYL- THIAMBUTENE . . . . . TIAMBUTENO . . . . .		100								200		+125		225
DIHYDROCODEINE . . . . . DIHIDROCODEÍNA . . . . .	3				150				90		+54		207	
DIPHENOXYLATE . . . . . DIFENOXILATO . . . . .					30				40		+34		64	
ETHYLMORPHINE . . . . . ETILMORFINA . . . . .	9				60				200		+91		160	
ETORPHINE . . . . . ETORFINA . . . . .		10								10		+10		20
FENTANYL . . . . . FENTANIL . . . . .		100								200		+165		265
HYDROCODONE . . . . . HIDROCODONA . . . . .	20								150		+79		99	
HYDROMORPHONE . . . . . HIDROMORFONA . . . . .	2								30		+9		11	
KETOBEMIDONE CÉTOBÉMIDONE CETOBE MIDONA }	5								60		+29		34	
LEVORPHANOL . . . . . LEVORFANOL . . . . .	3								40		+14		17	
METHADONE . . . . . METADONA . . . . .	5								100		+94		99	
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .	30		2 000		80				2 200		+183		2 293	
NICOMORPHINE . . . . . NICOMORFINA . . . . .	4								4		+3	329	7	329
NORMETHADONE . . . . . NORMETADONA . . . . .	2								3				2	
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .	100		11 000		40				20 000		+14 802		25 942	
									10				1	

PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	80 .				120 .	+40 .	120 .
PETHIDINE-INTERMEDIATE-B								
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE B DE LA		100				100	+100	200
PETIDINA, INTERMEDIARIO B DE LA								
PHENAZOCINE . . . . .	FENAZOCINA . . . . .	100				100	+93	193
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .	100				100	+100	200
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	500				30 .	+29 804	30 304
PIRITRAMIDE . . . . .	PIRITRAMIDA . . . . .	100				100	+100	200
THEBACON								
THÉBACONE } . . . . .		2 .				3 .	+2 .	4 .
TEBACÓN								
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .	1 .	250 .			220 .	+214 .	465 .
<b>Syria — Syrie — Siria</b>								
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	250				50	+50	300
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	100				20 .	+9 40	109 40
DEXTRAMORAMIDE . . . . .	DEXTRAMORAMIDA . . . . .	100				50		100
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	2 .				1 .	+681	2 681
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	5 .				2 .	+1 355	6 355
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	8 .				2 .	+1 368	9 368
<b>Thailand — Thaïlande — Tailandia</b>								
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .	1 .						1 .
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	2 500				1 500	+1 500	4 .
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	8 .		16 500		66 .		24 500
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	20						20
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	2 .				2 500		2 .
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	8 .		4 200		6 500		12 500
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	10 .				50 .		10 .
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	100						100
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	10 .				7 .	+1 374	11 374
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .	40						40
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .			2 .		1 .	+908	2 908
<b>Togo</b>								
COCA LEAF								
COCA, FEUILLE DE } . . . . .		2 .				12 .	+2 .	4 .
COCA, HOJAS DE }								
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	110				250	+160	270
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	2 250				8 .	+386	2 636
DEXTRAMORAMIDE . . . . .	DEXTRAMORAMIDA . . . . .	1				9	+5	6
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	70				100	+36	106
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	120				500	+139	259
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	3 200				6 500		3 200
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	800				450	+185	985

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES  PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS  PAÍSES  Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS  Drugs/Stupéfiants      Estupefacientes	1		2				3		4		5		6	
			(a)	(b)	(c)							Total		
	<i>(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)</i>													1
														+ 2
														+ 3
														+/- 5
<b>Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad-Tabago</b>	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
CANNABIS . . . . .	4	.					1	.	4	.	+1	603	6	603
COCAINE . . . . .	3	.					1	.	3	.		+723	4	723
CODEINE . . . . .	4	700					1	400	4	700	+1	102	7	202
DIETHYL- THIAMBUTENE . . . . .		20								20		+1		21
DIHYDROCODEINE . . . . .		750								375		+121		871
DIPHENOXYLATE . . . . .		50								50		+50		100
DIPIPANONE . . . . .		5								5		+5		10
ETHYLMORPHINE . . . . .										45		+45		45
HYDROCODONE . . . . .		100								100		+100		200
LEVORPHANOL . . . . .		30								20		+16		46
METHADONE . . . . .		90						30		135		+12		132
MORPHINE . . . . .	2	300						800	2	300			3	100
OPIUM . . . . .	8	.					2	500	10	.	+1	74	11	574
OXYCODONE . . . . .		50								50		+50		100
OXYMORPHONE . . . . .		10								10		+10		20
PETHIDINE . . . . .	7	500					2	500	7	500		+975	13	975
PHENAZOCINE . . . . .		15								15				15
PHOLCODINE . . . . .	2	.						750	2	.	+1	423	4	173
<b>Tunisia — Tunisie — Túnez</b>														
COCAINE . . . . .		800				800				2			1	600
CODEINE . . . . .	10	.			90	.				120		+84	100	184
DEXTRAMORAMIDE . . . . .		350								500		+400		750
ETHYLMORPHINE . . . . .		100			7	.				10		+4	430	11
HEROIN HÉROÏNE } . . . . .										200				530

MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	10	200				1	500			200	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .			50			70		+3	50	63	50
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .		50					100		+93		143
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	3	500				5		+3	500	7	
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .		100					200		+200		300
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .			11			15		+3	100	14	100

**Turkey — Turquie — Turquía**

COCA LEAF													
COCA, FEUILLE DE	}	70									70		
COCA, HOJAS DE													
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	3				30	934	25		+24	435	58	369
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	2 400		350		981	329	1 250		-1 147	631	2 583	698
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .		500					5		+1	736	2	236
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	150						150		+133	59	283	59
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .	25										25	
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	600				793	638	750				1 393	638
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .		50										50
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	7				3		4		+1	863	11	863
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .		100			1		1				1	100
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	1				10		10		+5	178	16	178
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	10				60	175	30				70	175
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	5						5		+1	817	6	817
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	800						2 000				800	
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .					1		1				1	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	10				15		15		-2	238	22	762

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

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	150						100		+50		200	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	23 000		10 000				500				33 000	
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	1 000		200				100				1 200	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	470		36 939		60		310				37 469	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	800		335 000				25 000				335 800	
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	2										2	
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .			2	100							2	100
TRIMEPERIDINE . . . . .	TRIMEPERIDINA . . . . .	1 500						250				1 500	



MORPHINE	MORFINA	130	22 000	350	7	3 500	+275	22 762	10
NORACYMETHADOL	NORACIMETADOL	10							1
NORLEVORPHANOL	NORLEVORFANOL	1							1
OPIUM	OPIO	1 200	250 000	2 500		150 000	+117 116	370 816	11 489
OXYCODONE	OXICODONA	9				30	+2	489	11
PETHIDINE	PETIDINA	1 000				2 500	+243	328	1 243
PETHIDINE-INTERMEDIATE-A									
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA		3	4 200			2 000	+1 127	49	5 330
PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA									
PETHIDINE-INTERMEDIATE-B				100					100
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE B DE LA									
PETIDINA, INTERMEDIARIO B DE LA									
PETHIDINE-INTERMEDIATE-C				100		100	+93	612	193
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE C DE LA									612
PETIDINA, INTERMEDIARIO C DE LA									
PHENAZOCINE	FENAZOCINA	4 500				4	+196		4 696
PHENOPERIDINE	FENOPERIDINA	400				250	+49		449
PHOLCODINE	FOLCODINA	40		1 000		950	+250	17	1 290
PIRITRAMIDE	PIRITRAMIDA	67							67
RACEMETHORPHAN									
RACÉMETHORPHANE		10							10
RACEMETORFÁN									
RACEMORPHAN									
RACÉMORPHANE		10							10
RACEMORFÁN									
THEBACON									
THÉBACONE		10				3 500	+212		222
TEBACÓN									
THEBAINE	TEBAÍNA	5	400		15	600			420
<b>United Kingdom: Non-metropolitan territories</b>									
<b>Royaume-Uni: Territoires non métropolitains</b>									
<b>Reino Unido: Territorios no metropolitanos</b>									
<b>Bermuda — Iles Bermudes — Bermudas</b>									
COCAINE	COCAÍNA	300							300
CODEINE	CODEÍNA	4							4
DIHYDROCODEINE	DIHIDROCODEÍNA	500							500
DIPHENOXYLATE	DIFENOXILATO	10							10
ETORPHINE	ETORFINA	5							5
HYDROCODONE	HYDROCODONA	5							5
METHADONE	METADONA	40							40
MORPHINE	MORFINA	108							108
OPIUM	OPIO	300							300
OXYCODONE	OXICODONA	200							200
PETHIDINE	PETIDINA	2 750							2 750
PHENOPERIDINE	FENOPERIDINA	20							20
<b>Cayman Islands — Iles Caïmanes — Islas Caïmanes</b>									
COCAINE	COCAÍNA	25				5			25
CODEINE	CODEÍNA	50				10			50
MORPHINE	MORFINA	7				2	+1		11
PETHIDINE	PETIDINA	120				30			145



United States of America — Etats-  
Unis d'Amérique — Estados Unidos  
de América

ACETORPHINE . . . . .	ACETORFINA . . . . .	200				200	+200	400
ALPHACETYLMETHADOL . . . . .	ALFACETILMETADOL . . . . .	2				1	+1	3
ALPHAPRODINE . . . . .	ALFAPRODINA . . . . .	40				35	+13	817
ANILERIDINE . . . . .	ANILERIDINA . . . . .	235				235	+68	903
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .	1 491				140	+140	1 631
CANNABIS RESIN								
CANNABIS, RÉSINE DE		213				20	+20	233
CANNABIS, RESINA DE								
COCA LEAF								
COCA, FEUILLE DE			425 000			600 000	+25 378	450 378
COCA, HOJAS DE								
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	400				625	+414	216
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	17 400	245	9 100		40 000	+26 566	53 311
CODOXIME . . . . .	CODOXIMA . . . . .					4	+668	668
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .					9	+955	955
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	60				60	+13	469
DIHYDROMORPHINE . . . . .	DIHIDROMORFINA . . . . .		1			1	-11	305
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .			700		350	+341	654
ECGONINE . . . . .	ECGONINA . . . . .		425					1 041
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	40		3		70	+8	47
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .	200					+200	400
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	3				4	+216	3
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	335	150			400	+24	203
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .	50				50	+6	44
ISOMETHADONE . . . . .	ISOMETADONA . . . . .					5	+336	336
LEVOMETHORPHAN								
LÉVOMÉTHORPHANE						1	+1	1
LEVOMETORFÁN								
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .	6				8	+583	6
METAZOCINE . . . . .	METAZOCINA . . . . .		1			1	+1	2
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	1 506				1 500	+949	150
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	450	23 000	10		700	+357	2 455
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	2 200	230 000	3 000		185 000	+111 059	23 817
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	700	80			700	+243	520
OXYMORPHONE . . . . .	OXIMORFONA . . . . .	75				75	+67	123
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	10 000				10 000	+5 100	15 100
PETHIDINE-INTERMEDIATE-B								
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE B DE LA			800			200	+200	1 000
PETIDINA, INTERMEDIARIO B DE LA								
PHENAZOCINE . . . . .	FENAZOCINA . . . . .					1		
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .					8	+863	863
PIMINODINE . . . . .	PIMINODINA . . . . .	15				155	+10	775
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .		2 000			1 800	+1 282	597
								3 282
								597

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES  PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS  PAÍSES  Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS  Drugs/Stupéfiants      Estupefacientes	1		2				3		4		5		6			
			(a)	(b)	(c)							Total				
	<i>(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)</i>															
	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
<b>Uruguay</b>																
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .	2	.													2	.
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	350	.													350	.
DIHYDROCODEINE . . . . . DIHIDROCODEÍNA . . . . .	7	400													7	400
ETHYLMORPHINE . . . . . ETILMORFINA . . . . .	30	.													30	.
FENTANYL . . . . . FENTANIL . . . . .		30														30
HYDROCODONE . . . . . HIDROCODONA . . . . .	5	.													5	.
METHADONE . . . . . METADONA . . . . .	1	.													1	.
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .	23	773													23	773
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .	85	.													85	.
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .	30	.													30	.
<b>Western Samoa — Samoa-Occidental</b>																
CANNABIS RESIN CANNABIS, RÉSINE DE CANNABIS, RESINA DE } . . . . .										19			+19			19
COCA LEAF COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE } . . . . .		100								50			+50			150
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .		35								20			+13			48
METHADONE . . . . . METADONA . . . . .										3						
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .		100								50						100
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .	18	.							9	.					18	.
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .		800								400						800
PHOLCODINE . . . . . FOLCODINA . . . . .		720								360			+160			880

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	14 .				7 .		14 .	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	2 500 .				1 000 .	-117 402	2 382 598	
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	8 .				15 .	-9 453	..	
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	18 .				20 .	+9 158	27 158	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	30 .	2 000 .			100 .	-539 883	1 490 117	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	65 .	20 000 .			250 .		20 065 .	
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	1 .				1 .	+1 .	2 .	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	100 .				40 .		100 .	
THEBACON									
THEBACONE } . . . . .		1 .				5 .	+5 .	6 .	
TEBACÓN									
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .	1 .				12 .		1 .	
<b>Zambia — Zambie</b>									
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	750				750	+54	804	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	70 .	140 .			125 .	+23 773	233 773	
DIETHYLTHIAMBUTENE . . . . .	DIETILTIAMBUTENO . . . . .	20 .				10 .	+10	30	
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	200 .				200 .	+190	390	
DIPIPANONE . . . . .	DIPIPANONA . . . . .	250 .				50 .	+39	289	
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	20 .	980			500 .		1 .	
FENTANYL . . . . .	FENTANIL . . . . .	2 .				2 .	+2	4	
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .	5 .				2 .	+2	7	
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	25 .				20 .	+2	27	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	3 .	6 .			1 .		9 .	
NORPIPANONE . . . . .	NORPIPANONA . . . . .	20 .				20 .	+20	40	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	80 .	10 .			50 .	+23 581	113 581	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	15 .				8 .	-2 696	12 304	
PHENADOXONE . . . . .	FENADOXONA . . . . .	20 .				20 .	+20	40	
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	6 .	7 .			4 .		13 .	
<b>Condominium — Condominio</b>									
Anglo-French New Hebrides — Nouvelles-Hébrides franco-britanniques — Nuevas Hébridias franco-británicas									
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	250				150		250	
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	5				5		5	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	16				15		16	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	400				250	+250	650	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	472				100		472	
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .	1						1	

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

Drugs/Stupéfiants	Estupefacientes	1		2		3		4		5		6		
				(a)	(b)	(c)						Total		
(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)												1 + 2 + 3 +/- 5		
Amended world total — Total mondial rectifié — Total mundial rectificado		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	
ACETORPHINE . . . . .	ACETORFINA . . . . .		216							201			+201	417
ACETYLDIHYDRO- CODEINE . . . . .	ACETILDIHIDRO- CODEÍNA . . . . .	60	50							37			+14 241	74 291
ALLYLPRODINE . . . . .	ALILPRODINA . . . . .		10											10
ALPHACETYLMETHADOL	ALFACETILMETADOL . . . . .	2								1			+1	3
ALPHAMEPRODINE . . . . .	ALFAMEPRODINA . . . . .		10											10
ALPHAPRODINE . . . . .	ALFAPRODINA . . . . .	44	415							39	311		+14 604	59 19
ANILERIDINE . . . . .	ANILERIDINA . . . . .	295	310							265	500		+79 251	374 561
BENZETHIDINE . . . . .	BENZETIDINA . . . . .		10											10
BENZYL MORPHINE . . . . .	BENCILMORFINA . . . . .	75	560							310			+77	152 560
BETAMEPRODINE . . . . .	BETAMEPRODINA . . . . .		100								100		+100	200
BETAMETHADOL . . . . .	BETAMETADOL . . . . .		10											10
BETAPRODINE . . . . .	BETAPRODINA . . . . .		100								100		+100	200
BEZITRAMIDE . . . . .	BE CITRAMIDA . . . . .		3 12								8 113		+3 369	6 381
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .	115 447	496 <sup>a</sup>					1		96 309	724 <sup>b</sup>		+354 846	115 803 342 <sup>a</sup>
CANNABIS RESIN CANNABIS, RÉSINE DE CANNABIS, RESINA DE		292	479			10				343	607		+37 434	339 913
CLONITAZENE . . . . .	CLONITAZENO . . . . .		10											10
COCA LEAF COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE		8 392 250	375 <sup>c</sup>	447 200						634 535	28		+56 596 832	8 896 047 207 <sup>c</sup>
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	2 218	225			17 900		41 615		3 084	40		+1 211 100	3 488 840
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	93 900	425	10 424	500	93 955	720	2 570	514	110 926	430		+49 484 109	250 335 268
CODEINE-N-OXIDE N-OXYCODÉINE CODEÍNA-N-ÓXIDO		4	625							8	760		+6 682	11 307
CODOXIME . . . . .	CODOXIMA . . . . .		10							4			+668	678
CONC. OF POPPY STRAW CONC. DE PAILLE DE PAVOT CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA		5	520	22 560						19 610	10		+8 698	31 203 520
DESOMORPHINE . . . . .	DESOMORFINA . . . . .		125								215		+11	136
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	240	271		750				10	395	875		+224 516	465 547
DIAMPROMIDE . . . . .	DIAMPROMIDA . . . . .		10											10
DIETHYLTHIAMBUTENE	DIETILTAMBUTENO . . . . .	19	295							18	571		+7 928	27 223
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	938	377	50		9 562				3 005	10		+1 366 452	11 916 829
DIHYDROMORPHINE . . . . .	DIHIDROMORFINA . . . . .		150	71						62	968		+44 295	115 445
DIMENOXADOL . . . . .	DIMENOXADOL . . . . .		10											10
DIMEPHEPTANOL . . . . .	DIMEFEPTANOL . . . . .		10											10
DIMETHYLMORPHINE . . . . .	DIMETILMORFINA . . . . .										146			
DIMETHYL- THIAMBUTENE . . . . .	DIMETIL- TIAMBUTENO . . . . .		200							4	501		+501	701
DIOXAPHETHYL BUTYRATE BUTYRATE DE DIOXAPHÉTYL BUTIRATO DE DIOXAFÉTILO			10											10
										734	470		+281 876	1 879 929

DIPIPANONE	DIPIPANONA	110	109					99	295	14	49	96	60		
ECGONINE	ECGONINA		1	430				5	702	+5	2	435	3		
ECGONINE METHYL ESTER															
ECGONINE, ESTER MÉTHYLIQUE DE L'						40		50		+16	680	56	680		
ECGONINA, ÉSTER METÁLICO DE															
ETHYLMETHYL-	ETILMETIL-														
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO		50						500		+500		550		
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA	6 467	842		5 727	680	796	938	6 946	71	+2 320	642	15 313	102	
ETONITAZENE	ETONITAZENA		10										10		
ETORPHINE	ETORFINA		635							993	+614		1	249	
ETORPHINE 3-METHYL ETHER															
ÉTORPHINE, ÉTER MÉTHYL-3 DE L'				100									1		
ETORFINA 3-METIL ÉTER															
ETOXERIDINE	ETOXERIDINA		1 70						8 106		+3 891		4 961		
FENTANYL	FENTANIL		11 118					13	21 320		+13 666		24 797		
FURETHIDINE	FURETIDINA		10										10		
HEROIN															
HÉROÏNE			64 213				43	500		87 222	+1 52		108 765		
HEROÍNA															
HYDROCODONE	HIDROCODONA	1 246	187	780			3		1 260 343	+289	5	2 318	192		
HYDROMORPHINOL	HIDROMORFINOL		10										10		
HYDROMORPHONE	HIDROMORFONA	78	921				1		127 70	+21	244	101	165		
ISOMETHADONE	ISOMETADONA		10						5 6		+342		352		
KETOBEMIDONE															
CÉTOBÉMIDONE		77	893						129 595	+36	300	114	193		
CETOBEMIDONA															
LEVOMETHORPHAN															
LÉVOMÉTHORPHANE			300						1		+1		1 300		
LEVOMETORFÁN															
LEVOMORAMIDE	LEVOMORAMIDA		60						2 600 50	+313	150	313	210		
LEVOPHENACYLMORPHAN															
LÉVOPHÉNACYLMORPHANE			11										11		
LEVOFENACILMORFÁN															
LEVORPHANOL	LEVORFANOL	16	87						56 276	+17	569	33	656		
METAZOCINE	METAZOCINA		10	1					1		+1		2 10		
METHADONE	METADONA	1 825	597				10	393	2 122 970	+1 177	692	3 013	682		
METHADONE-INTERMEDIATE															
MÉTHADONE, INTERMÉDIAIRE DE LA				370					121		+91 825		461 825		
METADONA, INTERMEDIARIO DE LA															
METHYLDESORPHINE	METILDESORFINA		10										10		
METOPON	METOPÓN		60										60		
MORAMIDE-INTERMEDIATE															
MORAMIDE, INTERMÉDIAIRE DU			25	1 000					1 000		+102 100		1 102 125		
MORAMIDA, INTERMEDIARIO DE LA															
MORPHERIDINE	MORFERIDINA		10										10		
MORPHINE	MORFINA	3 097	185	189 815	500	1 798	47	7	127 547	30 930	972	+7 419	84	202 264	363
MORPHINE-N-OXIDE															
N-OXYMORPHINE			5												
MORFINA-N-ÓXIDO															
MYROPHINE	MIROFINA		10												
NICOCODINE	NICOCODINA	2	660			104			254 200	+251	318	357	978		
NICODICODINE	NICODICODINA		10										10		
NICOMORPHINE	NICOMORFINA	16	650						17 100	+8	972	25	622		
NORACYMETHADOL	NORACIMETADOL		40						20		+20		60		
NORCODEINE	NORCODEÍNA		20										20		
NORLEVORPHANOL	NORLEVORFANOL		11										11		
NORMETHADONE	NORMETADONA	415	568						565 736	+51	617	467	185		
NORMORPHINE	NORMORFINA		120						210		+210		330		
NORPIPANONE	NORPIPANONA	19	180						16 20		+1 271		20 451		
OPIUM	OPIO	188 920	713 <sup>d</sup>	1 392 980		12 245	378		569 141	1 275 984	603 <sup>e</sup>	+419 997	287	2 014 712	519 <sup>d</sup>
OXYCODONE	OXICODONA		8	80					2 550	1 022 301		+301 770		1 325 328	
OXYMORPHONE	OXIMORFONA		76 438						78 141		+69 215		+145 653		
PETHIDINE	PETIDINA	19 207	687						233 148	23 170	562	+8 977	134	28 417	969

## Estimates for 1971 — Evaluations pour 1971 — Previsiones para 1971

Drugs/Stupéfiants	Estupefacientes	1		2				3		4		5		6	
				(a)	(b)	(c)							Total		
(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)														1 + 2 + 3 +/- 5	
Amended world total (continued) Total mondial rectifié (suite) Total mundial rectificado (continuación)		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
PETHIDINE-INTERMEDIATE-A PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA		3	50	7 750	.					5 100	.	+2 603	649	10 356	699
PETHIDINE-INTERMEDIATE-B PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE B DE LA PETIDINA, INTERMEDIARIO B DE LA			600	804	600					205	100	+201	581	1 006	781
PETHIDINE-INTERMEDIATE-C PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE C DE LA PETIDINA, INTERMEDIARIO C DE LA				140	.					132	.	+114	212	254	212
PHENADOXONE . . . . . FENADOXONA . . . . .			697								904		+465	1	162
PHENAZOCINE . . . . . FENAZOCINA . . . . .		7	298							8	916	+3	555	10	853
PHENOMORPHAN PHÉNOMORPHANE } . . . . .			10												10
FENOMORFÁN															
PHENOPERIDINE . . . . . FENOPERIDINA . . . . .		4	158							5	987	+4	863	9	21
PHOLCODINE . . . . . FOLCODINA . . . . .		1 309	108		3 768	100		1	850	3 536	516	+971	473	6 050	531
PIMINODINE . . . . . PIMINODINA . . . . .		15	360							155	570	+11	273	26	633
PIRITRAMIDE . . . . . PIRITRAMIDA . . . . .		12	747							40	485	+21	723	34	470
PROHEPTAZINE . . . . . PROHEPTAZINA . . . . .			10												10
PROPERIDINE . . . . . PROPERIDINA . . . . .		4	110							4	.	+3	49	7	159
RACEMETHORPHAN RACÉMETHORPHANE } . . . . .			10												10
RACEMOTORFÁN															
RACEMORAMIDE . . . . . RACEMORAMIDA . . . . .				700	.					350	.	+171	900	871	900
RACEMORPHAN RACÉMORPHANE } . . . . .			10												10
RACEMORFÁN															
THEBACON THÉBACONE } . . . . .		126	581							457	813	+45	412	171	993
TEBACÓN															
THEBAINE . . . . . TEBAÍNA . . . . .		22	650	8 035	100		15	10		7 727	244	+2 485	389	10 568	139
TRIMEPERIDINE . . . . . TRIMEPERIDINA . . . . .		1 569	910							252	520	+1	920	1 571	830

<sup>a</sup> This figure includes an amount of 113 436 kg required for non-medical purposes.

<sup>b</sup> This figure includes an amount of 94 491 kg required for non-medical purposes.

<sup>c</sup> This figure includes an amount of 8 390 000 kg of coca leaves for chewing.

<sup>d</sup> This figure includes an amount of 6 670 kg of opium required for other than medical purposes.

<sup>e</sup> This figure includes an amount of 14 670 kg of opium required for other than medical purposes.

<sup>a</sup> Ce chiffre comprend une quantité de 113 436 kg requise pour les besoins non médicaux.

<sup>b</sup> Ce chiffre comprend une quantité de 94 491 kg requise pour les besoins non médicaux.

<sup>c</sup> Ce chiffre comprend une quantité de 8 390 000 kg de feuilles de coca pour la mastication.

<sup>d</sup> Ce chiffre comprend une quantité de 6 670 kg d'opium requise pour les besoins autres que les besoins médicaux.

<sup>e</sup> Ce chiffre comprend une quantité de 14 670 kg d'opium requise pour les besoins autres que les besoins médicaux.

<sup>a</sup> En esta cifra está comprendida una cantidad de 113 436 kg para fines no médicos.

<sup>b</sup> En esta cifra está comprendida una cantidad de 94 491 kg para fines no médicos.

<sup>c</sup> En esta cifra está comprendida una cantidad de 8 390 000 kg de hojas de coca para la masticación.

<sup>d</sup> En esta cifra está comprendida una cantidad de 6 670 kg de opio que se necesita para fines que no sean médicos.

<sup>e</sup> En esta cifra está comprendida una cantidad de 14 670 kg de opio que se necesita para fines que no sean médicos.



---

**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 librairie 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.

---