

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS
Genève

STATISTIQUES DES STUPÉFIANTS
POUR 1973

fournies par les gouvernements
conformément aux traités internationaux

et

NIVEAUX MAXIMAUX DES STOCKS D'OPIUM



NATIONS UNIES

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS
Genève

STATISTIQUES DES STUPÉFIANTS
POUR 1973

fournies par les gouvernements
conformément aux traités internationaux

et

NIVEAUX MAXIMAUX DES STOCKS D'OPIUM



NATIONS UNIES
New York, 1974

E/INCB/27
Novembre 1974

PUBLICATION DES NATIONS UNIES

Numéro de vente : F.75.XI.2

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

TABLE DES MATIÈRES

	<i>Page</i>
ABRÉVIATIONS	v
	<i>Paragraphes</i>
TENDANCES DU MOUVEMENT LICITE DES STUPÉFIANTS	
Les matières premières, leurs alcaloïdes et les dérivés des alcaloïdes	
Opium	1-17 vii
Paille de pavot et concentré de paille de pavot	18-24 ix
Morphine	25-31 ix
Codéine	32-36 x
Thébaïne	37-39 xi
Ethylmorphine	40-41 xi
Héroïne	42-44 xi
Dihydrocodéine	45-46 xi
Pholcodine	47-48 xi
Autres dérivés des alcaloïdes de l'opium	49-51 xii
Cannabis et résine de cannabis	52-54 xii
Cocaïne	55-57 xiii
Stupéfiants synthétiques	
Intermédiaires A, B et C de la péthidine	58-59 xiii
Péthidine	60-62 xiv
Trimépidine	63-64 xv
Intermédiaire de la méthadone	65 xv
Méthadone	66-68 xv
Norméthadone	69-70 xv
Fabrication de l'intermédiaire du moramide, racémoramide, dextromoramide et lévomoramide	71-72 xvi
Diphénoxylate	73-74 xvi
Autres stupéfiants synthétiques	75-79 xvi

ANNEXES

	<i>Page</i>
INTRODUCTION	2
<i>A. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1973</i>	
Pays et territoires qui ont fourni toutes leurs statistiques	3
Statistiques trimestrielles et annuelles manquantes pour 1973	4
<i>B. — TABLEAUX SYNOPTIQUES</i>	
Index des pays et territoires mentionnés dans les tableaux	6
Stupéfiants visés par les conventions internationales	9
Tableau schématique montrant les phases successives de la production de la matière première à la consommation du produit fini, et références aux tableaux synoptiques	12
Note explicative concernant les tableaux I à VII	13
Tableau I. — Opium : production, utilisation, consommation et exportation déclarées par les pays producteurs	14
Tableau I a. — Superficie de la culture du pavot destiné à la récolte de l'opium	15
Tableau II. — Feuilles de coca : production, utilisation et exportation déclarées par les pays producteurs	16
Tableau III. — Fabrication de la morphine	18
Tableau IV. — Fabrication de la cocaïne	23
Tableau V. — Transformation de la morphine.	24
Tableau VI. — Fabrication des stupéfiants visés par les conventions	28
Tableau VI a. — Fabrication des stupéfiants autres que ceux qui sont mentionnés au tableau VI	33
Tableau VII. — Consommation des principaux stupéfiants visés par les conventions	34
Tableau VII a. — Utilisation de la morphine, de la codéine, de l'éthylmorphine et de la cocaïne pour la fabrication des préparations pour l'exportation des- quelles des autorisations ne sont pas requises	50
Tableau VII b. — Consommation des stupéfiants autres que ceux qui sont mentionnés au tableau VII	53
Tableau VII c. — Consommation des stupéfiants : nombre de doses thérapeutiques consom- mées annuellement par 1 000 habitants	54
Tableau VIII. — Commerce international (importations-exportations) en 1973:	
Note explicative	55
1. Opium	56
2. Paille de pavot	58
3. Concentré de paille de pavot	59
4. Morphine	60
5. Codéine	62
6. Ethylmorphine (dionine)	64
7. Feuilles de coca	66
8. Cocaïne	68
9. Péthidine	70
10. Méthadone	72
Tableau IX. — Saisies de stupéfiants en 1973	73
<i>C. — NIVEAUX MAXIMAUX DES STOCKS D'OPIMUM</i>	78

ABRÉVIATIONS

Les abréviations ci-après sont utilisées sauf si le contexte exige qu'il en soit autrement :

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

TENDANCES DU MOUVEMENT LICITE DES STUPÉFIANTS

Les matières premières, leurs alcaloïdes et les dérivés des alcaloïdes

OPIUM

1. L'année 1973 a été marquée par l'arrêt de la production d'opium en Turquie, et par la réduction des cultures de pavot en Inde et en Iran.

2. En Inde, les superficies cultivées en pavot, qui étaient en expansion continue depuis 1966, ont marqué une nette régression en 1973 (38 485 hectares contre 47 279 hectares l'année précédente). L'effet de cette réduction de 18,6% des cultures sur la production a été en partie compensé par l'amélioration du rendement par hectare qui est passé de 20,955 kg en 1972 à 22,494 kg en 1973.

3. Depuis que l'Iran avait repris la culture du pavot, et jusqu'en 1972, les superficies destinées à la récolte de l'opium n'avaient cessé de s'étendre, passant de 1 011 hectares en 1969 à 18 803 hectares en 1972. Or en 1973 les cultures n'ont atteint que 1 755 hectares. Cette baisse importante marque la volonté du Gouvernement iranien d'éviter l'accumulation des stocks, dont le montant au début de 1973 était suffisant pour couvrir les besoins de la consommation interne durant deux années et demie. Le rendement à l'hectare a également enregistré une baisse importante, atteignant seulement 14,868 kg en 1973

contre 19,889 l'année précédente. L'examen des statistiques relatives aux cinq dernières années permet d'établir une corrélation positive entre les superficies cultivées et les rendements, alors que le phénomène inverse est plus fréquemment observé dans d'autres pays.

4. On sait que la production d'opium en Iran est limitée aux besoins des opiomanes enregistrés, dont le nombre a atteint 148 376 en 1973 contre 117 643 en 1972; aussi la consommation est-elle passée de 145 à 169 tonnes entre ces deux années. Après la bonne récolte de 374 tonnes réalisée en 1972, des stocks importants s'étaient accumulés; en conséquence, les superficies cultivées ont été fortement réduites en 1973 et la récolte n'a été que de 26 tonnes. Une quantité de 17 tonnes, provenant de saisies, a été par ailleurs libérée pour les besoins licites, portant ainsi les ressources nouvelles de 1973 à 43 tonnes soit le quart de la consommation. Les stocks ont donc été ramenés de 383 tonnes à la fin de 1972 à 263 tonnes au 31 décembre 1973, quantité suffisante pour couvrir les besoins d'une année et demie de consommation, si celle-ci se maintient au niveau atteint en 1973.

5. Après avoir traité des besoins particuliers de l'Iran, il convient maintenant d'étudier l'équilibre global des besoins et des ressources des autres pays qui envoient des statistiques à l'Organe; le tableau A présente un bilan consolidé pour l'ensemble de ces pays.

TABLEAU A
Economie de l'opium en 1973^a (exception faite de l'Iran)

<i>Ressources</i>	<i>Tonnes</i>	<i>Emplois</i>	<i>Tonnes</i>
<i>Production</i>	966	<i>Utilisation pour la fabrication de morphine</i>	1 150
Inde	866	Etats-Unis	265
URSS	93	Royaume-Uni	238
Autres pays	7	URSS	215
TOTAL	966	France	104
<i>Autres disponibilités</i>	2	République fédérale d'Allemagne	63
<i>Saisies libérées pour les besoins licites</i>	21	Inde	59
<i>Importations moins exportations</i>	59	Italie	49
(Excédent dû en grande partie au fait que les quantités exportées à la fin de l'année précédente n'arrivent à destination que durant l'année en cours)		Autres pays	157
<i>Différence totale constatée dans le bilan respectif de divers pays</i>	6	TOTAL	1 150
<i>Stock au 31 décembre 1972</i>	738	<i>Consommation médicale</i>	24
TOTAL	1 792	<i>Consommation « quasi médicale »</i>	5
		<i>Pertes</i>	8
		<i>Stock au 31 décembre 1973</i>	605
		TOTAL	1 792

^a Chaque fois que cela a été possible, les chiffres ont été exprimés en opium contenant 10% d'humidité.

6. La production, qui est la principale ressource en opium, a atteint 966 tonnes en 1973. Ce chiffre est le plus bas qui ait été enregistré depuis 1969. Les divers éléments de la baisse par rapport à l'année précédente sont réunis dans le tableau B.

TABLEAU B

Production d'opium
(En tonnes)

	1972	1973	Différence
Inde	991	866	-125
Turquie	66	—	-66
URSS	114	93	-21
Autres pays	5	7	+2
	1 176	966	-210

La production de 1973 a été inférieure de 210 tonnes (18%) à celle de 1972.

7. Plus de la moitié du déficit provient de la baisse de la production d'opium en Inde où les cultures ont été réduites de 18,6%. Cette production qui a atteint 866 tonnes en 1973 contre 991 tonnes en 1972 (-12,6%) n'a pas subi une baisse proportionnelle à la réduction des cultures car l'amélioration du rendement a compensé en partie cette baisse. Le rendement de 1973 a été supérieur de 1,539 kg par hectare à celui de 1972, ce qui constitue un apport de 59 tonnes sur l'ensemble des superficies cultivées.

8. On constate que cet apport de 59 tonnes est du même ordre de grandeur que la production totale de la Turquie en 1972 (66 tonnes). Cela confirme ce que l'Organe a indiqué dans le passé, à savoir que les variations de la production en Inde ont été plus importantes au cours des récentes années que la production entière de la Turquie.

9. Après avoir atteint en 1970 un maximum de 226 tonnes, la production d'opium en URSS a baissé pour la troisième année consécutive n'atteignant en 1973 que 93 tonnes, soit moins de 10% de la production totale licite de l'année. Il faut remonter à 1958 pour trouver une production aussi faible; toutefois la baisse par rapport à 1972 n'a été que de 21 tonnes.

10. La production du Pakistan, destinée à satisfaire les besoins « quasi médicaux », s'est élevée à 6 143 kg en 1973. La Yougoslavie, qui a annoncé sa décision de substituer complètement la paille de pavot à l'opium comme matière première de la morphine, a produit de l'opium pour la dernière fois en 1973 (689 kg). Le Japon est le seul autre producteur ayant déclaré une production à l'Organe en 1973 (30 kg). La production de la Bulgarie qui est de quelques dizaines de kilogrammes par an a été nulle en 1973.

11. A la date du présent rapport, l'Organe n'avait pas encore reçu communication des renseignements statistiques concernant la République populaire de Chine. Par ailleurs, l'Organe ne dispose d'aucune information

relative à une éventuelle production d'opium en République démocratique de Corée et en République démocratique du Viet-Nam. Toutefois, la Bulgarie et la Hongrie ont déclaré à l'Organe des importations d'un montant total de 14 tonnes en provenance de la République démocratique du Viet-Nam, sans qu'il soit possible d'établir si l'opium en question était produit localement ou provenait de saisies.

12. Outre la production, une autre ressource traditionnelle est constituée par les saisies libérées pour les besoins licites, conformément aux dispositions conventionnelles. En 1973, 21 tonnes d'opium ont été ainsi libérées principalement par quatre pays, à savoir: l'Egypte (7,6 tonnes), la République du Viet-Nam (6,5 tonnes), la Birmanie (2,5 tonnes) et Hongkong (2 tonnes). Ce total ne comprend évidemment pas les 16,9 tonnes libérées par l'Iran pour les besoins de sa consommation (voir paragraphe 4).

13. En 1973, une autre ressource en opium est constituée par l'excédent de 59 tonnes du total des importations sur celui des exportations. Trois facteurs peuvent expliquer la raison pour laquelle le total des importations et celui des exportations peuvent ne pas coïncider. Tout d'abord, la divergence entre une importation et l'exportation correspondante peut provenir d'une déclaration erronée. Dans ce cas, cette divergence fait l'objet d'une correspondance entre l'Organe et les pays concernés et finit, en règle générale, par être élucidée. Ensuite, il peut arriver que l'importateur ou l'exportateur fasse partie des pays qui n'envoient pas leurs statistiques à l'Organe; ainsi, en 1973, comme on l'a vu plus haut, la Bulgarie et la Hongrie ont déclaré avoir importé un total de 14 tonnes d'opium de la République démocratique du Viet-Nam, alors qu'aucune déclaration correspondante n'est parvenue de ce pays. Enfin, la différence entre le total des importations et celui des exportations provient en grande partie du fait qu'une exportation effectuée au cours d'une année donnée n'arrive à destination qu'au cours de l'année suivante. Cela se produit fréquemment lorsque le commerce international porte sur des quantités importantes et intéresse des pays éloignés les uns des autres. Ainsi, le Pakistan a-t-il exporté, au cours du quatrième trimestre de 1972, 11 tonnes d'opium qui n'ont été reçues par les Etats-Unis qu'au cours du premier trimestre de 1973.

14. Les exportations de l'Inde ont atteint 839 tonnes en 1973, soit 93% des exportations totales d'opium. La Turquie a, pour sa part, exporté 36 tonnes prélevées sur les stocks, dont le montant au 31 décembre 1973 s'élève encore à 82 tonnes. Les importations totales ont atteint 963 tonnes dont 64% ont été effectuées par le Royaume-Uni (256 tonnes), les Etats-Unis (240 tonnes) et l'URSS (123 tonnes).

15. Pour ce qui est de l'utilisation de l'opium, celui-ci est en majeure partie employé pour la fabrication de la morphine; c'est ainsi que 1 150 tonnes ont été utilisées en 1973, chiffre égal à la moyenne des quatre dernières années. Trois pays, les Etats-Unis, le Royaume-Uni et l'URSS ont utilisé 63% de cette quantité en 1973, c'est-à-dire le même pourcentage que l'année précédente. Les

Etats-Unis, qui ont enregistré au cours des dernières années une forte augmentation des quantités d'opium utilisées pour la fabrication de la morphine, ont accédé pour la première fois en 1973 au premier rang des utilisateurs de l'opium, ordinairement occupé alternativement par l'URSS et le Royaume-Uni. En revanche, l'URSS qui, en 1970, a utilisé 348 tonnes d'opium pour la fabrication de morphine a enregistré une baisse au cours des trois années suivantes, n'employant en 1973 que 215 tonnes soit 38% de moins qu'en 1970. Quant au Royaume-Uni, pays occupant en 1973 le deuxième rang des utilisateurs d'opium, il a consacré 238 tonnes d'opium à l'extraction des alcaloïdes, chiffre inférieur de 10 tonnes à la moyenne des quatre années antérieures.

16. La consommation médicale d'opium sous forme de préparations pharmaceutiques a été de 24 tonnes en 1973. Par ailleurs, en 1973, le Pakistan a consommé 5 tonnes d'opium à des fins « quasi médicales ».

17. En conclusion, l'examen du tableau A fait ressortir l'insuffisance de la production d'opium en 1973 par rapport aux besoins qui sont de l'ordre de 1200 tonnes par an. Pour pallier cette insuffisance, il a fallu prélever 133 tonnes d'opium sur les stocks qui ont été ramenés ainsi de 738 à 605 tonnes. Par conséquent, les stocks détenus au début de 1974 ne pouvaient couvrir que les besoins des six premiers mois de l'année.

PAILLE DE PAVOT ET CONCENTRÉ DE PAILLE DE PAVOT

18. La paille de pavot utilisée en 1973 pour l'extraction de la morphine et du concentré de paille de pavot a atteint 30 710 tonnes, chiffre légèrement supérieur à celui de 1972 et qui n'a été dépassé que par le volume de paille utilisée en 1971 (35 884 tonnes), année exceptionnelle pendant laquelle l'URSS avait enregistré un accroissement de la paille traitée de 53% par rapport à 1970.

19. Six pays ont traité plus de 1 000 tonnes de paille et ont ainsi cumulé 90% du total utilisé en 1973; ce sont: les Pays-Bas (6 170 tonnes), l'URSS (5 517 tonnes), la Pologne (4 951 tonnes), la Tchécoslovaquie (4 938 tonnes), la Hongrie (4 317 tonnes) et la Yougoslavie (1 917 tonnes). Par ailleurs, la France qui a utilisé 1 185 tonnes en 1972 n'a traité que 678 tonnes en 1973. Par contre, l'Australie a porté le volume de paille traitée de 598 tonnes en 1972 à 942 tonnes en 1973.

20. Ce dernier pays obtient d'ailleurs les plus hauts rendements de morphine (0,45%), suivi de loin par la Hongrie (0,25%), la France (0,21%), la Yougoslavie (0,20%) et les Pays-Bas (0,19%).

21. Les rendements en morphine obtenus de la paille dépendent essentiellement de deux facteurs:

a) Le contenu réel en morphine de la paille utilisée. Cet élément est variable selon les pays et les conditions climatiques, selon que les capsules ont été scarifiées ou non et selon le nombre d'incisions pratiquées. Ainsi, aux Pays-Bas, le rendement qui était le plus souvent de 0,24% est tombé à 0,19% en 1973, année où la paille

indienne a été pour la première fois utilisée en grandes quantités à la place de la paille provenant de Turquie. On sait en effet que les capsules sont scarifiées plusieurs fois en Inde et seulement une fois en Turquie et que, par conséquent, le contenu en morphine de la paille turque est supérieur à celui de la paille indienne. Les Pays-Bas ayant utilisé en 1973, outre la paille importée de l'Inde, de la paille turque détenue en stock, il se pourrait que le rendement obtenu par ce pays baisse davantage en 1974 lorsqu'il n'aura à sa disposition que de la paille indienne.

b) Le rendement en morphine de la paille utilisée dépend en second lieu du procédé d'extraction; selon le procédé employé, on peut récupérer de 50% à 95% de la morphine contenue dans la paille. Toutefois, le choix d'un procédé donné ne dépend pas uniquement de considérations techniques, mais aussi et surtout de considérations économiques.

22. Après l'arrêt de la culture du pavot en Turquie, un problème d'approvisionnement en paille se pose à deux importateurs traditionnels de cette substance: les Pays-Bas et la Tchécoslovaquie. Ces deux pays ont respectivement importé, en 1973, 2 728 et 1 672 tonnes de paille, soit au total 4 400 tonnes. Les Pays-Bas ont par ailleurs prélevé 3 728 tonnes sur leurs stocks qui, par suite, sont presque entièrement épuisés. Par conséquent, si ces deux pays doivent maintenir leur production dans l'avenir au même niveau qu'en 1973, les exportateurs de paille devraient leur procurer plus de 8 000 tonnes de cette matière première par an, ceci en admettant que la teneur en morphine de cette paille reste la même que par le passé; dans le cas contraire, les quantités nécessaires pour produire la même quantité de morphine devraient être beaucoup plus élevées.

23. Auparavant, la paille provenait essentiellement de Turquie, mais en 1973 ce pays n'a exporté que 69 tonnes. Par contre, l'Inde a pour la première fois exporté plus de 1 000 tonnes en 1973, atteignant 3 803 tonnes, soit un peu moins que ce qui a été exporté par la Turquie en 1972 (4 173 tonnes). Pour sa part, l'Iran a exporté 463 tonnes de paille à destination de la Tchécoslovaquie.

24. Le commerce du concentré de paille de pavot n'a pas subi de changement notable en 1973. Les exportateurs ont été les Pays-Bas (14 tonnes) et la Pologne (4 tonnes) et les importateurs l'Afrique du Sud, la Belgique, l'Espagne, la Suisse et le Portugal.

MORPHINE

25. Après avoir atteint un maximum de 177 tonnes en 1970, la production de morphine a enregistré une baisse au cours des trois années consécutives, pour tomber à 162 tonnes, soit approximativement le niveau de 1969.

26. Les raisons de cette baisse peuvent être imputées à deux grands producteurs de morphine: l'URSS et les Pays-Bas. Le tableau C montre la production de morphine pour les années 1970-1973 dans chacun de ces deux pays ainsi que le total de la production des autres pays qui ont envoyé leurs statistiques à l'Organe.

TABLEAU C

Production de morphine
(En tonnes)

	URSS	Pays-Bas	Autres pays	Total
1970	37	10,8	129	176,8
1971	35,7	13,3	125,5	174,5
1972	29	12,6	128	169,6
1973	25,1	5,9	130,7	161,7

On constate qu'au cours des années considérées la production de morphine dans les pays autres que l'URSS et les Pays-Bas a très faiblement oscillé autour de la moyenne de 128,3 tonnes. Pendant ce temps, la production de l'URSS a été considérablement réduite, tombant de 37 tonnes en 1970 à 25,1 tonnes en 1973, soit une baisse de 32% en trois ans.

27. On a déjà observé plus haut que les quantités d'opium utilisées pour l'extraction des alcaloïdes ont beaucoup diminué en URSS au cours de cette période étant donné que ce pays a produit de moins en moins d'opium et qu'il n'a pas compensé cette baisse par un accroissement des importations. Par conséquent, la morphine obtenue à partir de l'opium a été ramenée de 25,2 tonnes en 1970 à 16,4 tonnes en 1973. En outre, la morphine obtenue à partir de la paille a, elle aussi, baissé au cours de cette période de 11,8 tonnes à 8,8 tonnes, ce qui veut dire qu'au cours des trois dernières années, la paille dans ce pays ne s'est pas substituée à l'opium comme matière première de la morphine. En fait, en 1973, l'URSS dépendait dans une très large mesure de l'opium pour ses approvisionnements en morphine puisque 65,2% de cette substance provenait encore de l'opium.

28. Quant aux Pays-Bas, leur production de morphine de 1973 a été inférieure à la moitié de celle de 1972 (5,9 tonnes contre 12,6) et la morphine obtenue de la paille a baissé de 11,3 tonnes à 4,7 tonnes. Certes, ce pays a fabriqué en 1973 2 300 kg de concentré de plus qu'en 1972, mais cette quantité ne compense pas la diminution de la production de morphine en 1973. La quantité moindre de paille utilisée pour fabriquer du concentré et de la morphine (6 170 tonnes en 1973 contre 6 815 en 1972) n'explique pas non plus toute l'ampleur de cette baisse. Il faut en voir la raison plutôt dans la baisse importante des rendements en concentré et en morphine obtenus de la paille au cours de 1973 par rapport à l'année précédente, soit 34,5% et 20,8% respectivement. On sait que ces rendements varient d'une année à l'autre en raison de diverses considérations techniques, toutefois la plus grande partie de cette baisse trouve son explication dans l'utilisation de la paille indienne incisée, dont le contenu en morphine est assez faible.

29. Peu de changements sont à signaler chez les autres grands producteurs de morphine sinon que les Etats-Unis ont légèrement augmenté leur production, atteignant 26 tonnes en 1973 et se plaçant ainsi en tête des pays producteurs de ce stupéfiant.

30. La répartition de la morphine produite selon la matière première utilisée a, elle aussi, peu varié par rapport à 1972: 35% a été obtenu directement ou indirectement à partir de la paille et le reste provient de l'opium.

31. La morphine fabriquée en 1973 a été entièrement utilisée au cours de la même année sans que les stocks soient mis à contribution. Seulement 2,2 tonnes de morphine ont été consommées à des fins thérapeutiques et scientifiques, tout le reste étant transformé en codéine (90,2%), en éthylmorphine (5,8%) et en pholcodine (2,2%).

CODÉINE

32. Depuis 1970, la codéine fabriquée semble se stabiliser autour d'un niveau moyen de 168,3 tonnes. En 1973, la fabrication totale de codéine a été de 167,5 tonnes. Les trois plus grands fabricants de codéine, les Etats-Unis (33,8) tonnes, le Royaume-Uni (26,7 tonnes) et l'URSS (24,3 tonnes) ont fabriqué ensemble 50,6% de la codéine produite en 1973. Au cours de la période 1970-1973, la fabrication de codéine est restée stable au Royaume-Uni tandis que les Etats-Unis et l'URSS enregistraient des mouvements en sens contraire: la fabrication de codéine aux Etats-Unis a été en progression rapide, passant de 23,5 tonnes en 1970 à 33,8 tonnes en 1973, tandis que, dans le même laps de temps, les quantités de ce stupéfiant fabriquées en URSS accusaient une baisse de 33,4 tonnes à 24,3 tonnes. Parmi les autres producteurs de codéine, les Pays-Bas ont enregistré une baisse importante dans la fabrication qui a été ramenée de 11,6 tonnes en 1972 à 7,3 tonnes en 1973.

33. Les quantités globales de codéine importées et exportées en 1973 se sont situées autour de 46 tonnes, soit le même chiffre qu'en 1972. Les plus grands exportateurs de codéine ont été le Royaume-Uni (12,9 tonnes), les Pays-Bas (7,7 tonnes), la Hongrie (4,2 tonnes) et la Yougoslavie (2,7 tonnes). Le plus grand importateur est le Canada (6,2 tonnes), suivi du Danemark et de la République fédérale d'Allemagne, dont les importations nettes en 1973 ont été de l'ordre de 2 tonnes chacun. L'URSS, dont les exportations ont atteint 10,7 tonnes en 1971 et 2,3 tonnes en 1972, n'a pas exporté de codéine en 1973 et cela pour la première fois depuis 1955; toutefois, il est probable que ce pays ait continué d'exporter de la codéine sous forme de préparations du Tableau III de la Convention de 1961, préparation dont le commerce international ne fait pas l'objet de rapports à l'Organe. Par contre, la Yougoslavie a beaucoup développé ses exportations en 1973, à savoir 2,7 tonnes, soit le double de la quantité exportée en 1972.

34. La plus grande partie de la codéine produite a été utilisée pour la consommation, terme qui inclut la codéine entrant dans la confection, par les fabricants, des préparations du Tableau III de la Convention de 1961 et dont le montant en 1973 a été de 101 tonnes. La consommation totale de codéine a continué de s'accroître, sa progression atteignant pour la première fois 163 tonnes en 1973 contre 154,5 tonnes pour la consommation moyenne des trois années précédentes. Les Etats-Unis ont enregistré une forte progression de leur consommation

de codéine, 33 tonnes en 1973 contre 28,5 tonnes l'année précédente. Ce pays est le plus grand consommateur de codéine en chiffres absolus, alors que le Danemark et la Finlande sont les plus grands consommateurs par tête (respectivement 411 et 298 kg par million d'habitants).

35. La codéine est également utilisée pour la fabrication de dihydrocodéine et d'autres stupéfiants. En 1973, 8 tonnes de codéine ont été transformées en dihydrocodéine.

36. La fabrication de codéine n'a pas été suffisante pour satisfaire tous les besoins de 1973, il a fallu prélever quatre tonnes sur les stocks, dont le niveau au 31 décembre était de 69 tonnes.

THÉBAÏNE

37. La thébaïne est un sous-produit de la fabrication de morphine à partir de l'opium. Les rendements de l'opium en thébaïne qui étaient, il y a moins de cinq ans, au-dessous de 1%, ont beaucoup progressé récemment dans certains pays, atteignant jusqu'à 1,8% en France. La conséquence en est l'expansion de la fabrication de thébaïne, qui est passée de 5 332 kg en 1970 à 9 568 kg en 1973. Il y a probablement place pour une plus grande expansion encore dans l'avenir, car beaucoup de pays continuent à avoir des rendements aussi bas que 0,05%, tandis que d'autres ne récupèrent même pas cette substance.

38. Les plus grands pays fabricants de thébaïne étaient, en 1973, les Etats-Unis (3 477 kg), le Royaume-Uni (2 028 kg) et la France (1 843 kg) qui ont totalisé 77% de la thébaïne fabriquée.

39. La thébaïne est entièrement transformée en d'autres stupéfiants dont les plus importants ont été, en 1973, l'hydrocodone (4 288 kg), la codéine (1 723 kg), l'oxycodone (1 533 kg) et la dihydrocodéine (320 kg). Le Royaume-Uni, qui a utilisé 1 585 kg de thébaïne pour fabriquer de l'hydrocodone, a de nouveau transformé la plus grande partie de cette substance en dihydrocodéine.

ETHYLMORPHINE

40. On a consacré moins de morphine à la fabrication d'éthylmorphine en 1973 contrairement à ce qui s'était passé en 1972. Toutefois, la production moyenne d'éthylmorphine pour 1972 et 1973 (9 537 kg) est très proche de la fabrication moyenne des quatre années précédentes pendant lesquelles elle est restée très stable (9 368 kg). Le plus grand pays fabricant d'éthylmorphine est la France — 38% du total fabriqué en 1973 — suivie de loin par l'Italie: 13,6% de ce total.

41. Ces deux pays sont également les plus grands consommateurs d'éthylmorphine en chiffres absolus: 3 397 kg et 836 kg respectivement en 1973 sur une consommation totale de 8 760 kg. Les plus grands consommateurs par tête sont la France, 64 kg par million d'habitants et la Hongrie, 51 kg par million d'habitants.

HÉROÏNE

42. La fabrication d'héroïne a baissé pour la troisième année consécutive en 1973, s'établissant à 75 kg contre 111 kg en 1970. Trois pays ont fabriqué de l'héroïne

en 1973 en quantités supérieures à un kilogramme: ce sont: le Royaume-Uni (53 kg), les Pays-Bas (12 kg) et la France (10 kg).

43. La consommation totale d'héroïne a été de 55 kg, dont 48 kg au Royaume-Uni et 4 kg en Belgique. Les Etats-Unis ont par ailleurs importé de Hongkong 3,1 kg d'héroïne à des fins de recherches scientifiques.

44. Enfin, 20 kg d'héroïne ont été utilisés pour la fabrication de nalorphine.

Fabrication, consommation et transformation de l'héroïne (En kilogrammes)

Pays	1969	1970	1971	1972	1973
<i>Fabrication</i>					
Royaume-Uni	74	104	84	80	53
Belgique	5	6	—	8	—
Pays-Bas	—	1	—	—	12
France	—	—	9	—	10
TOTAL	79	111	93	88	75
<i>Consommation</i>					
Royaume-Uni	49	42	41	43	48
Belgique	4	4	3	1	4
Paraguay	1	?	—	?	?
France	1	—	—	—	—
Etats-Unis d'Amérique	—	—	—	—	3
TOTAL	55	46	44	44	55
<i>Transformation en nalorphine</i>					
Royaume-Uni	34	39	39	24	15
France	3	3	10	6	5

DIHYDROCODÉINE

45. La dihydrocodéine est fabriquée en quantités aussi grandes que l'éthylmorphine: 8 895 kg en 1973 obtenus à partir de 8 195 kg de codéine, de 785 kg d'hydrocodone et de 320 kg de thébaïne. La dihydrocodéine est fabriquée dans un grand nombre de pays dont les plus importants sont: le Royaume-Uni (3 292 kg), le Japon (2 367 kg) et la République fédérale d'Allemagne (1 346 kg).

46. Après avoir atteint un maximum de 9 568 kg en 1970, la consommation de dihydrocodéine a baissé jusqu'à 7 908 kg en 1972, pour reprendre légèrement en 1973, atteignant 8 376 kg. Les trois pays cités plus haut ont été les plus grands consommateurs, dans l'ordre suivant: Japon (2 895 kg), Royaume-Uni (2 233 kg) et République fédérale d'Allemagne (831 kg).

PHOLCODINE

47. La pholcodine est fabriquée entièrement à partir de la morphine, en quantités égales approximativement à la moitié de celles de l'éthylmorphine et de la dihydrocodéine: 4 455 kg en 1973. La fabrication de 1973 a été supérieure à celle des deux années précédentes, mais inférieure à celle de 1970 (5 084 kg). La France (2 568 kg)

et le Royaume-Uni (1 184 kg) ont obtenu à eux seuls 84% de la pholcodine fabriquée en 1973.

48. La consommation de pholcodine a progressé en 1973, atteignant 4 775 kg contre 4 226 kg pour la moyenne des quatre années antérieures. Plus de la moitié de cette quantité (2 549 kg) a été soit consommée en France, soit utilisée dans ce pays pour la fabrication de préparations du Tableau III.

AUTRES DÉRIVÉS DES ALCALOÏDES DE L'OPIMUM

49. Outre les substances considérées plus haut, deux autres dérivés des alcaloïdes de l'opium ont été consommés en 1970 en quantités supérieures à 70 kg; ce sont l'hydrocodone et l'oxycodone.

50. La fabrication d'hydrocodone, en progression rapide, a dépassé pour la première fois le cap des 2 tonnes, atteignant 2 049 kg en 1973. Quant à la consommation (986 kg), elle a progressé très lentement. L'écart entre ces deux grandeurs s'explique principalement par l'utilisation de l'hydrocodone pour la fabrication de dihydrocodéine (au Royaume-Uni) et de thébacone (en République fédérale d'Allemagne).

51. Fabriquée à partir de la thébaïne, l'oxycodone est aussi transformée en oxymorphone. La fabrication d'oxycodone a atteint en 1973 le maximum de 1 161 kg, dont 1 053 kg produits aux Etats-Unis et 83 kg au Royaume-Uni. Quant à sa consommation, après avoir atteint le maximum de 1 034 kg en 1971, elle est tombée à 858 kg en 1972 et à 819 kg en 1973. Ces mouvements reflètent les variations de la consommation aux Etats-Unis (712 kg en 1973).

Cannabis et résine de cannabis

52. Aux termes des conventions, les gouvernements fournissent des chiffres globaux pour l'utilisation des stupéfiants notamment, pour le cannabis et la résine de

Utilisation du cannabis à des fins thérapeutiques et de recherche scientifique

(En kilogrammes)

Pays ayant fourni des renseignements à l'Organe	1969	1970	1971	1972	1973
Allemagne, Rép. fédérale d'	15	5	4	244	369
Belgique	12	26	14	4	3
Canada	—	3	14	—	—
Finlande	1	—	—	—	—
France	—	1	—	—	24
Grèce	—	—	—	—	1
Inde	1 816	1 521	3 056	4 364	4 054
Italie	—	—	—	—	1
Maurice	—	—	—	—	2
Norvège	3	2	—	1	—
Pays-Bas	30	39	23	15	1
Philippines	—	—	—	4	—
Portugal	10	1	—	3	—
Royaume-Uni	88	46	40	116	17
Trinité-et-Tobago	1	—	—	—	—
TOTAL	1 976	1 644	3 151	4 751	4 472

cannabis à des fins aussi bien thérapeutiques que scientifiques. Sur les 4 472 kg de cannabis utilisés à ces fins en 1973, 4 054 kg ont été consommés en Inde. D'autre part, l'utilisation du cannabis pour la recherche s'est beaucoup développée en République fédérale d'Allemagne atteignant 369 kg en 1973 contre 244 kg en 1972 et 4 kg en 1971.

53. La consommation non médicale du cannabis est temporairement licite dans certaines régions du sous-continent indien, en vertu des réserves prévues à l'article 49 de la Convention de 1961. Pour la première fois, le Bangladesh a communiqué ses statistiques de production de cannabis: 4 284 kg en 1973; quant à la consommation, elle a atteint 8 022 kg contre 4 943 kg l'année précédente. En Inde, bien que la production de 1973 (87 642 kg) soit nettement supérieure à celle de 1972 (48 526 kg), elle reste cependant au-dessous de la moyenne des années 1969, 1970, 1971 (92 392 kg). Il en est de même de la consommation qui s'est élevée à 85 415 kg en 1973.

54. L'utilisation de la résine de cannabis pour la recherche scientifique a varié entre 11 et 8 kg par an au cours des années 1969-1973 bien que les pays où cette recherche s'est poursuivie ne soient pas les mêmes d'une année à l'autre. Seule la Finlande (3 kg en 1973) a régulièrement utilisé cette substance au cours de la période considérée. La Tchécoslovaquie (3 kg), la Grèce (2 kg), et la France (1 kg) sont les autres pays ayant utilisé de la résine de cannabis en 1973.

Production et utilisation du cannabis à des fins non médicales

(En kilogrammes)

Pays	1969	1970	1971	1972	1973
<i>Production</i>					
Bangladesh	—	—	—	?	4 284
Inde	91 820	94 663	90 693	48 526	87 642
Pakistan	20 081	?	?	?	?
<i>Utilisation à des fins non médicales</i>					
Bangladesh	—	—	—	4 943	8 022
Inde	86 679	94 811	94 804	80 613	85 415
Pakistan	12 460	?	?	?	?

Utilisation de la résine de cannabis pour la recherche scientifique

(En kilogrammes)

Pays ayant fourni des renseignements à l'Organe	1969	1970	1971	1972	1973
Etats-Unis	10	1	—	—	—
Finlande	1	1	1	2	3
France	—	7	4	—	1
Grèce	—	—	1	—	2
Hongrie	—	—	2	—	—
Israël	—	—	—	6	—
Tchécoslovaquie	—	—	—	—	3
TOTAL	11	9	8	8	9

Cocaïne

55. La fabrication de cocaïne aux Etats-Unis, seul pays ayant déclaré une telle production en 1973, s'est établie sensiblement au même niveau que celui atteint en 1972: 889 kg contre 884 kg. La fabrication moyenne des trois années précédentes a été de 1 020 kg. Le seul autre fabricant traditionnel de cocaïne est le Pérou, mais à la date de publication du présent document ses statistiques n'avaient pas encore été reçues.

56. Le commerce international de la cocaïne se fait en deux étapes. En premier lieu, les pays fabricants de cocaïne à partir des feuilles de coca, à savoir les Etats-Unis et le Pérou, exportent de la cocaïne brute (566 et 126 kg respectivement en 1973) à destination de la France, du Royaume-Uni, des Pays-Bas et de la République fédérale d'Allemagne. Puis, ces derniers pays exportent à leur tour la plus grande partie de la cocaïne après l'avoir raffinée: 420 kg en 1973 dont 286 kg exportés par la France et 87 par le Royaume-Uni.

57. La consommation totale de cocaïne (829 kg) a enregistré en 1973 une baisse sensible par rapport au niveau d'une tonne atteint au cours des quatre années précédentes. Ce chiffre reflète la baisse de la consommation aux Etats-Unis, le plus grand consommateur en chiffres absolus: 279 kg en 1973 contre 405 kg en 1972. Les autres importants consommateurs de cocaïne sont l'URSS (151 kg) et la Roumanie (71 kg), ce dernier étant le plus grand consommateur par tête (3,41 kg par million d'habitants) suivi de la Belgique (3,18 kg par million d'habitants).

Stupéfiants synthétiques

INTERMÉDIAIRES A, B ET C DE LA PÉTHIDINE

58. Le tableau ci-dessous présente les données relatives à la fabrication et à la transformation de ces substances.

Fabrication et transformation des intermédiaires de la péthidine

(En kilogrammes)

Pays/Année	Quantité fabriquée	Quantité transformée en			Quantité utilisée pour la recherche
		Intermédiaire C de la péthidine	Péthidine	Diphénoxylylate	
<i>Intermédiaire A de la péthidine</i>					
<i>Royaume-Uni</i>					
1969	4 692	—	3 558	—	—
1970	2 311	—	2 683	—	—
1971	3 730	—	2 699	—	—
1972	3 282	—	3 427	—	—
1973	4 346	—	3 778	—	—
<i>Allemagne (Rép. féd. d')</i>					
1969	2 325	—	1 832	—	—
1970	1 791	—	1 823	—	—
1971	979	—	1 366	—	—
1972	1 231	—	1 507	—	—
1973	1 955	—	1 204	—	—
<i>Pays-Bas</i>					
1969	—	—	—	—	—
1970	—	—	120	—	—
1971	—	—	462	—	1
1972	—	—	280	—	—
1973	—	—	530	—	—
<i>France</i>					
1969	—	—	516	—	—
1970	—	—	344	—	—
1971	—	—	301	—	—
1972	—	—	245	—	—
1973	—	—	387	—	—
<i>Israël</i>					
1969	—	—	60	—	—
1970	—	—	60	—	—
1971	—	—	50	—	—
1972	—	—	45	—	—
1973	—	—	65	—	—

Fabrication et transformation des intermédiaires de la péthidine (suite)
(En kilogrammes)

Pays/Année	Quantité fabriquée	Quantité transformée en			Quantité utilisée pour la recherche
		Intermédiaire C de la péthidine	Péthidine	Diphénoxylate	
<i>Argentine</i>					
1969	---	---	6	---	---
1970	---	---	---	---	---
1971	---	---	---	---	---
1972	---	---	---	---	---
1973	---	---	---	---	---
<i>Intermédiaire B de la péthidine</i>					
<i>Etats-Unis</i>					
1969	569	---	---	469	---
1970	751	---	---	751	---
1971	286	---	---	286	---
1972	364	---	---	364	---
1973	950	---	---	862	---
<i>Intermédiaire C de la péthidine</i>					
<i>Royaume-Uni</i>					
1969	54	---	65	---	---
1970	9	---	31	---	---
1971	---	---	---	---	---
1972	---	---	---	---	---
1973	---	---	---	---	---
<i>Israël</i>					
1969	36	---	28	---	---
1970	4	---	4	---	---
1971	10	---	11	---	---
1972	14	---	24	---	---
1973	88	---	80	---	---

59. Deux pays arrêtent le processus de fabrication de la péthidine au stade de la péthidine intermédiaire A ; ce sont le Royaume-Uni et la République fédérale d'Allemagne. Le Royaume-Uni exporte une partie de ce stupéfiant aux Pays-Bas, à la France et en Israël. L'intermédiaire A de la péthidine est entièrement transformé en péthidine dans les pays cités. Par ailleurs, Israël fabrique de la péthidine intermédiaire C qui est transformée en péthidine. Quant à l'intermédiaire B de la péthidine, il est isolé aux Etats-Unis seulement pour les besoins de la fabrication du diphénoxylate.

PÉTHIDINE

60. La fabrication de péthidine (18 741 kg) s'est accrue d'une tonne en 1973 par rapport à celle de 1972, mais elle est néanmoins restée inférieure au maximum de 20 675 kg atteint en 1971. La hausse en 1973 a été due en grande partie à l'augmentation de la production du Royaume-Uni qui a été portée de 3 483 kg en 1972 à 4 177 kg en 1973. Quant aux Etats-Unis, le plus grand fabricant de péthidine, sa production de 1973, qui s'est élevée à 11 481 kg, est sensiblement équivalente à celle de 1972. La fabrication en République fédérale d'Allemagne n'a été que de 1 291 kg en 1973, le chiffre le plus faible

depuis 1957. Les trois fabricants précités se sont partagé 90% de la quantité totale de péthidine fabriquée au cours de l'année considérée tandis que huit autres pays produisaient les autres 10%.

61. Après avoir atteint en 1970 un maximum absolu de 20 282 kg, la consommation de péthidine s'est établie au niveau moyen de 17 630 kg au cours des deux années suivantes pour tomber en 1973 à 14 999 kg, chiffre le plus bas depuis 1961. Les fluctuations de la consommation de péthidine n'impliquent pas nécessairement une augmentation ou une baisse au niveau du consommateur final, étant donné le rôle joué par les stocks des détaillants ; on sait en effet qu'aux termes de la Convention de 1961 par consommation on entend les ventes des grossistes à ces détaillants. Pour discerner les tendances réelles de la consommation de péthidine, il est préférable de prendre en considération des périodes assez longues et de procéder par des moyennes.

62. La diminution constatée pour l'ensemble de la consommation de péthidine en 1973 reflète un mouvement analogue aux Etats-Unis où elle a été ramenée de 11 176 kg en 1972 à 8 769 kg en 1973. Ce n'est pas la première fois que l'on se trouve en face de telles variations ; ce fut le cas par exemple, entre 1962 (11 142 kg) et 1963 (8 708 kg)

et entre 1964 (11 621 kg) et 1965 (8 981 kg). On ne peut donc tirer aucune conclusion de ces fluctuations; cependant, depuis une dizaine d'années, la consommation annuelle de péthidine dans ce pays semble s'être stabilisée aux environs de dix tonnes. Par contre, il ne fait pas de doute qu'une diminution de la consommation de péthidine se manifeste en République fédérale d'Allemagne et au Royaume-Uni depuis de longues années. Ainsi, la consommation en 1973 dans ces deux pays a été respectivement de 515 kg et 552 kg, chiffres les plus bas enregistrés au cours du dernier quart de siècle. Le tableau suivant reproduit les consommations moyennes des trois pays précités depuis 1949, de cinq ans en cinq ans.

Consommation moyenne de péthidine
(En kilogrammes)

	République fédérale d'Allemagne	Royaume-Uni	Etats-Unis d'Amérique
1949-1953 . . .	587	840	5 741
1954-1958 . . .	611	1 194	8 477
1959-1963 . . .	769	1 090	9 314
1964-1968 . . .	741	1 030	10 688
1969-1973 . . .	608	749	10 558

Au Royaume-Uni, la consommation de péthidine a atteint son maximum en 1955 (1 262 kg) et en République fédérale d'Allemagne en 1960 (892 kg); par la suite, la courbe s'est infléchi d'une manière presque régulière. Pour sa part, le Canada — pays ayant avec les Etats-Unis et le Danemark la plus grande consommation par tête d'habitant — a consacré 890 kg de péthidine à ses besoins médicaux et scientifiques.

TRIMÉPÉRIDINE

63. Après avoir augmenté fortement en 1971 et en 1972, la consommation de trimépéridine en URSS, qui s'est élevée à 1 289 kg en 1973, a été inférieure de 330 kg (20%) à celle relative à l'année précédente.

64. En 1973, l'URSS a fabriqué 1 500 kg de trimépéridine et exporté 11 kg vers la République démocratique de Corée, la Mongolie et la Bulgarie.

Fabrication et consommation de trimépéridine en URSS
(En kilogrammes)

Année	Fabrication	Consommation
1969	1 200	1 078
1970	1 260	1 198
1971	1 520	1 511
1972	1 520	1 619
1973	1 500	1 289

INTERMÉDIAIRE DE LA MÉTHADONE

65. En 1973, la fabrication de l'intermédiaire de la méthadone a beaucoup augmenté au Royaume-Uni, atteignant 268 kg contre 150 kg en 1972. La quantité de ce stupéfiant utilisé dans la fabrication de la méthadone

done s'est élevée à 242 kg. La Suisse, qui a produit ce stupéfiant pour la première fois en 1971 (201 kg), a de nouveau fabriqué et transformé en méthadone 140 kg de ce précurseur.

MÉTHADONE

66. La fabrication de méthadone, 1 888 kg en 1973, a régressé pour la première fois depuis 1966 après avoir connu une expansion ininterrompue pendant 7 ans, qui a décuplé la production de cette substance, la portant de 230 kg en 1966 à 2 268 kg en 1972.

Fabrication et transformation de l'intermédiaire de la méthadone
(En kilogrammes)

Pays/Année	Quantité fabriquée	Quantité transformée en méthadone
<i>Royaume-Uni</i>		
1969	150	164
1970	185	127
1971	72	130
1972	150	126
1973	268	242
<i>Pays-Bas</i>		
1969	—	—
1970	50	49
1971	—	—
1972	—	—
1973	—	—
<i>Suisse</i>		
1969	—	—
1970	—	—
1971	201	201
1972	—	—
1973	140	140

67. Au cours de 1973, sept pays ont fabriqué de la méthadone en quantités supérieures au kilogramme: les Etats-Unis viennent en tête avec 84% de la production totale, suivis de la Suisse (7,3%) et du Royaume-Uni (7%).

68. La consommation de méthadone a suivi un mouvement analogue à celui qui est décrit pour la fabrication. La consommation de 1973 s'est infléchi à 1 743 kg (contre 2 488 kg en 1972) dont 1 545 kg (89%) utilisés aux Etats-Unis pour le traitement continu des toxicomanes aux opiacés. Jusqu'en 1968, la consommation de méthadone dans ce pays a augmenté lentement bien qu'en restant au-dessous de 1 kg par million d'habitants. A partir de 1969, elle a dépassé cette limite et le rythme de croissance s'est accéléré jusqu'en 1972 où la consommation a atteint 10,86 kg par million d'habitants pour tomber en 1973 à 7,23 kg. Six autres pays ont consommé de la méthadone en quantités supérieures à 10 kg; ce sont: le Royaume-Uni (53 kg), l'Australie (22 kg), le Canada et la Yougoslavie (19 kg), la République fédérale d'Allemagne (17 kg) et l'Espagne (12 kg).

NORMÉTHADONE

69. La quasi-totalité de la norméthadone est fabriquée en République fédérale d'Allemagne (564 kg en 1973) et en République démocratique allemande (111 kg);

la Finlande, pour sa part, n'en a produit que 3 kg. La fabrication de ce stupéfiant fluctue beaucoup en République fédérale d'Allemagne selon que les stocks sont élevés ou sur le point de s'épuiser.

70. La consommation totale de norméthadone est en baisse depuis cinq ans: 255 kg en 1973 contre 315 kg en 1969. Ce phénomène, s'il n'a touché la République démocratique allemande qu'en 1973, affecte la République fédérale d'Allemagne depuis 1968. Par contre, en Argentine, la consommation est passée de 35 kg en 1972 à 53 kg en 1973.

Fabrication et consommation de la norméthadone
(En kilogrammes)

Pays	1969	1970	1971	1972	1973
<i>Fabrication</i>					
République démocratique allemande	24	37	85	106	111
Allemagne, République fédérale d'	354	514	—	54	564
Finlande	3	4	6	4	3
TOTAL	381	555	91	164	678
<i>Consommation</i>					
République démocratique allemande	40	54	78	84	59
Allemagne, République fédérale d'	144	119	79	78	63
Autres pays	131	123	128	106	133
TOTAL	315	296	285	258	255

FABRICATION DE L'INTERMÉDIAIRE DU MORAMIDE, RACÉMORAMIDE, DEXTROMORAMIDE ET LÉVOMORAMIDE

71. L'intermédiaire du moramide est transformé en racémoramide destiné à la fabrication du dextromoramide. Cette dernière substance est fabriquée seulement aux Pays-Bas qui n'en consomment qu'une faible partie (10 kg en 1973), tout le reste étant exporté.

72. La fabrication et la consommation du dextromoramide ont régulièrement baissé durant les six dernières années, s'établissant en 1973 à 117 et 123 kg, respectivement. La plus grande partie du dextromoramide est consommée en France (50 kg en 1973) et au Royaume-Uni (32 kg).

Fabrication aux Pays-Bas de l'intermédiaire du moramide, du racémoramide, du dextromoramide et du lévomoramide
(En kilogrammes)

Année	Intermédiaire du moramide	Racémoramide	Dextromoramide	Lévomoramide
1969	787	527	139	140
1970	1 085	511	159	129
1971	59	408	152	143
1972	392	409	150	153
1973	499	575	117	126

DIPHÉNOXYLATE

73. Trois années de baisse consécutives ont réduit la fabrication du diphénoxybate de moitié: 845 kg en 1973 contre 1 692 kg en 1970. Cela est dû en grande partie à une réduction de la fabrication aux Etats-Unis qui, au cours de la période considérée, ont ramené leur production de 669 kg à 186 kg. Par ailleurs, la Belgique, qui a fabriqué 525 kg en 1972 et dont les stocks à la fin de cette année pouvaient suffire à la consommation du pays pour plusieurs années, n'a pas produit de diphénoxybate en 1973. En revanche, l'Inde (396 kg), la France (93 kg) et le Brésil (83 kg) ont fortement augmenté leur production.

74. La consommation de diphénoxybate a atteint 1 061 kg en 1973 contre 796 kg en 1972; toutefois elle reste inférieure aux niveaux atteints en 1970 et 1971. La consommation de ce stupéfiant est dans l'ensemble en hausse dans la plupart des pays consommateurs dont le nombre a encore augmenté en 1973. Les Etats-Unis, dont la consommation a enregistré une réduction considérable entre 1970 et 1972 (747 kg et 187 kg, respectivement), ont à nouveau consommé 187 kg en 1973. Avec une consommation de 237 kg, le Royaume-Uni passe en tête des pays consommateurs devant les Etats-Unis, la Belgique (124 kg) et la France (88 kg).

AUTRES STUPÉFIANTS SYNTHÉTIQUES

75. Outre les stupéfiants synthétiques considérés dans les paragraphes précédents, trois autres ont été consommés en 1973 en quantités supérieures à 30 kg; il s'agit de l'aniléridine, du dipipanone et de la cétobémidone.

76. En 1973, les Etats-Unis, seuls producteurs d'aniléridine, ont fabriqué 213 kg de cette substance destinée à la consommation locale et à l'exportation au Canada, le seul autre consommateur. Au-delà des variations de courte période, on discerne une tendance à la baisse de la consommation d'aniléridine aux Etats-Unis (126 kg en 1973 contre 466 kg en 1961) tandis qu'on observe un mouvement ascendant au Canada (53 kg en 1973 contre 20 kg en 1961).

77. Le dipipanone est fabriqué au Royaume-Uni seulement (130 kg en 1973) qui en est le plus grand consommateur: 80 kg sur un total de 97 kg. Les autres pays consommateurs sont: l'Afrique du Sud (11 kg), la Belgique (5 kg) et Hongkong (1 kg).

78. En 1973, seule la Suisse a fabriqué 13 kg de cétobémidone, le Danemark, deuxième fabricant traditionnel de ce stupéfiant, possédant des stocks suffisants à la fois pour ses besoins internes et pour l'exportation.

79. La consommation de cétobémidone, généralement stable, a amorcé une baisse importante en 1973, s'établissant à 45 kg cette année-là alors qu'elle était de 59 kg en 1972. Les deux plus grands consommateurs de cétobémidone, le Danemark et la République fédérale d'Allemagne, ont réduit leur consommation en 1973 par rapport à celle de 1972 (respectivement 26 kg contre 34 kg et 10 kg contre 14 kg). Les seuls autres pays ayant consommé de la cétobémidone sont la Norvège (4 kg), la Suède (3 kg) et la Suisse (2 kg).

ANNEXES

INTRODUCTION

Les annexes suivantes contiennent les principaux renseignements statistiques relatifs à 1973 fournis par les gouvernements, conformément aux Conventions de 1925, de 1931 et de 1961 et aux Protocoles de 1948 et de 1953. Les statistiques des quatre années antérieures ont été incluses dans les tableaux aux fins de comparaison. Depuis la publication du document concernant l'année 1972, certains gouvernements ont apporté des modifications à leurs statistiques des années précédentes; ce document contient les chiffres les plus récents. Ces annexes comprennent également des données concernant les niveaux maximaux des stocks d'opium qui peuvent être détenus dans chaque pays ou territoire, selon les termes du Protocole de 1953. Les statistiques de 1973 seront présentées de manière plus détaillée, accompagnées des évaluations correspondantes des besoins en stupéfiants, dans le document E/INCB/28.

En se référant aux entités politiques, l'Organe a été guidé par les directives des Nations Unies. Les termes utilisés par l'Organe n'impliquent, de sa part, aucune prise de position quant au statut juridique de tel ou tel pays ou territoire, ou de ses autorités, ni quant au tracé de ses frontières.

L'unité de poids employée dans les tableaux est le kilogramme; un espace blanc sépare les centaines des milliers et un point, les unités des fractions. Le point d'interrogation signifie que le chiffre ou, selon le cas, les facteurs nécessaires pour en faire le calcul font défaut. Le signe «—» signifie « néant » ou « quantité inférieure à 1 kilogramme ».

ANNEXE A

RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1973

PAYS ET TERRITOIRES QUI ONT FOURNI TOUTES LEURS STATISTIQUES

a) PAYS

Afghanistan, République d'	Guinée	Pays-Bas
Afrique du Sud	Guinée équatoriale	Philippines
Algérie	Guyane	Pologne
Allemagne, Rép. fédérale d'	Haïti	Portugal
Arabie Saoudite	Haute-Volta	Qatar
Argentine	Honduras	République arabe libyenne
Australie	Hongrie	République arabe syrienne
Autriche	Inde	République centrafricaine
Bahamas	Indonésie	République de Corée
Bahreïn	Irak	République démocratique allemande
Bangladesh	Iran	République Dominicaine
Barbade	Irlande	République khmère
Belgique	Islande	République populaire du Congo
Birmanie *	Israël	République du Viet-Nam
Bolivie **	Italie	République du Zaïre
Brésil	Jamaïque	Roumanie
Bulgarie	Japon	Royaume-Uni
Burundi	Jordanie	Samoa-Occidental
Cameroun	Kenya	Sénégal
Canada	Koweït	Sierra Leone
Chili	Laos	Singapour
Chypre	Lesotho	Soudan
Costa Rica	Liban	Souaziland
Côte d'Ivoire	Luxembourg	Sri Lanka
Cuba	Madagascar	Suède
Dahomey	Malaisie	Suisse
Danemark	Maldives	Tchécoslovaquie
Egypte	Malte	Thaïlande
El Salvador	Maroc	Togo
Emirats arabes unis	Maurice	Tonga
Equateur	Mexique	Trinité-et-Tobago
Espagne	Nauru	Tunisie
Etats-Unis d'Amérique	Nicaragua	Turquie
Ethiopie	Niger	URSS
Fidji	Nigeria	Uruguay
Finlande	Norvège	Venezuela
France	Nouvelle-Zélande	Yougoslavie
Gambie	Oman	Zambie
Ghana	Ouganda	
Grèce	Pakistan	
Guatemala	Panama	

b) TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS

Nouvelles-Hébrides franco-britanniques	<i>France (suite)</i> Territoire français des Afars et des Issas Wallis et Futuna (îles)	<i>Portugal (suite)</i> Guinée portugaise Macao Mozambique São Tomé et île du Prince Timor portugais	<i>Royaume-Uni (suite)</i> Dominique Falkland (îles) (Malvinas) Gibraltar Gilbert et Ellice (îles) Hong-kong Montserrat Rhodésie du Sud Saint-Christophe- et Nièves et Anguilla Salomon britanniques (îles) Tristan da Cunha Vierges (îles)
<i>Australie :</i> Cocos (Keeling) (îles) Papua-Nouvelle-Guinée	<i>Nouvelle-Zélande :</i> Cook (îles)	<i>Royaume-Uni :</i> Antigua Ascension (île) Bélize Bermudes (îles) Brunéi Caïmanes (îles)	
<i>Etats-Unis d'Amérique :</i> Iles du Pacifique	<i>Pays-Bas :</i> Surinam		
<i>France :</i> Comores (îles) Nouvelle-Calédonie Polynésie française Saint-Pierre et Miquelon	<i>Portugal :</i> Angola Cap-Vert (îles du)		

* Les données concernant l'opium sont incomplètes.

** Les données concernant la feuille de coca sont incomplètes.

STATISTIQUES TRIMESTRIELLES ET ANNUELLES MANQUANTES POUR 1973

Les statistiques trimestrielles doivent être envoyées à l'Organe au plus tard un mois après la fin du trimestre auquel elles se réfèrent, et les statistiques annuelles six mois après la fin de l'année à laquelle elles se réfèrent.

Les noms des pays et territoires qui n'ont fourni aucune statistique sont imprimés en caractères gras.

? = statistique manquante

Pays	Trimestrielles				Annuelles
	Importations et exportations				
	1	2	3	4	
Albanie					?
Andorre					?
Botswana					?
Chine *					?
Colombie					?
Gabon			?	?	?
Libéria					?
Malawi	?	?	?	?	?
Mali			?		?
Mauritanie					?
Mongolie			?	?	?
Népal	?	?	?	?	?
Paraguay					?
Pérou					?
République démocratique populaire du Yémen					?
République démocratique du Viet-Nam	?	?	?	?	?
République-Unie de Tanzanie (Zanzibar)			?	?	?
Rwanda					?
Somalie					?
Tchad			?	?	?
Yémen	?	?	?	?	?
Territoires non métropolitains					
<i>Australie</i>					
Christmas (île)				?	
Norfolk (îles)			?		
<i>Pays-Bas</i>					
Antilles néerlandaises					?
<i>Royaume-Uni</i>					
Grenade			?	?	?
Saint-Vincent	?	?	?		
Sainte-Hélène					?
Sainte-Lucie				?	?
Seychelles (îles)		?	?	?	?
Turques et Caïques (îles)	?	?	?	?	

* L'Organe a invité le Gouvernement de la République populaire de Chine à lui fournir des statistiques relatives aux stupéfiants. Lorsque l'Organe disposera de ces statistiques, celles-ci seront publiées dans un rapport ultérieur.

ANNEXE B

TABLEAUX SYNOPTIQUES

Index des pays et territoires mentionnés dans les tableaux

Pays	TABLEAU																				IX
	I	I a)	II	III	IV	V	VI	VII	VII a)	VII c)	VIII										
											1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Pages																				
Afghanistan, Rép. d'	34
Afrique du Sud	20	..	26	31	46	51	54	57	..	59	61	63	70,71	..
Albanie	34	..	54
Algérie	34
Allemagne, Rép. fédérale d'	19	..	25	29	39	50	54	56	58	..	60	62	64,65	..	68,69	70,71	72	74
Arabie Saoudite	45
Argentine	18	23	24	28	34	..	54	57	60	66	..	70	..	73
Australie	18	..	24	28	34	50	54	57	58	..	60	62	68	70,71	72	73
Autriche	24	28	34	50	54	..	58	..	61	63	71	72	73
Bahamas	35	73
Bahreïn	35	73
Bangladesh	35	61	63	71
Barbade	35	73
Belgique	18	..	24	28	35	..	54	57	58	59	60,61	62	64	66	68,69	70	72	73
Birmanie	14	15	..	18	..	24	28	35	50	54	71	..	73
Bolivie	16	35	66
Botswana	35
Bésil	24	28	35	50	54	60	..	64	70	..	73
Bulgarie	14	15	..	18	..	24	28	35	50	54	57	58	62	69	70	..	73
Burundi	35
Cameroun	36	73
Canada	36	..	54	61	62,63	65	..	69	70,71	..	73
Chili	36	50	54	64	71	..	73
Chine *	37	73
Chypre	36	63	73
Colombie	36
Congo, Rép. populaire du	44
Corée, République de	45	..	54	71	..	76
Costa Rica	36	50
Côte d'Ivoire	41
Cuba	36	..	54	64
Dahomey	37	50	73
Danemark	29	37	37	50	54	60,61	62	64,65	70	..	74
Egypte	37	..	54	56	62	64	74
El Salvador	38
Emirats arabes unis	47	76
Equateur	37	50	74
Espagne	20	..	27	31	46	52	54	56	..	59	76
Etats-Unis d'Amérique	21	23	27	32	48	52	54	56,57	60	62	..	66	68	70	72	77
Ethiopie	38
Fidji	38	74
Finlande	29	38	38	50	54	62	64	71	..	74
France	19	..	25	29	38	50	54	56,57	58	..	60	62	64	66	68	70	..	74
Gabon	38
Ghana	39	50	63	74
Grèce	39	..	54	71	..	74
Guatemala	39	63
Guyane	39	50
Haïti	39

* L'Organe a invité le Gouvernement de la République populaire de Chine à lui fournir des statistiques relatives aux stupéfiants. Lorsque l'Organe disposera de ces statistiques, celles-ci seront publiées dans un rapport ultérieur.

Index des pays et territoires mentionnés dans les tableaux (fin)

	TABLEAU																				IX
	I	I a)	II	III	IV	V	VI	VII	VII a)	VII c)	VIII										
											1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<i>Pays (fin)</i>	<i>Pages</i>																				
Rép. khmère	41	75
Roumanie	20	..	26	31	45	51	54	62	68	70	..	76
Royaume-Uni	21	..	27	32	47	52	54	56	60,61	62	64	..	68	70	72	77
Rwanda	45
Sénégal	45	75
Sierra Leone	45
Singapour	46	57	76
Somalie
Souaziland	46	76
Soudan	46	76
Sri Lanka	46	76
Suède	46	52	54	57	60	63	64	71	..	76
Suisse	21	23	27	31	46	52	54	56,57	58	59	60	62	70	72	76
Tanzanie, Rép.-Unie de	48	52
Tchécoslovaquie	18	..	25	29	37	50	54	..	58	..	60	62	64	..	69	73
Thaïlande	47	52	76
Togo	47
Trinité-et-Tobago	47	76
Tunisie	47	52	54	65	76
Turquie	14	15	47	..	54	56	58	..	62	64	76
Union des Républi- ques socialistes so- viétiques	14	15	..	21	..	27	31	47	52	54	56	68
Uruguay	48	52
Venezuela	48	..	54	64	71
Viet-Nam, Rép. démocratique du	37	56	71
Viet-Nam, Rép. du	45	..	54	56	58	63	64	76
Yémen, Rép. arabe du	48
Yémen, Rép. dém. pop. du	44
Yougoslavie	15	15	..	21	..	27	32	48	..	54	57	58	62	64	..	69	77
Zaïre, Rép. du	45	71	..	77
Zambie	48	77
<i>Territoires non métro- politains :</i>																					
Australie	49
Etats-Unis d'Améri- que	49
France	49
Pays-Bas	49
Portugal	49	77
Royaume-Uni	49	52	..	56	60	63	65	71	72	77

STUPÉFIANTS VISÉS PAR LES CONVENTIONS INTERNATIONALES

Cette liste indique les stupéfiants qui, à la date du présent rapport, étaient soumis au contrôle international. Elle est subdivisée en deux sections : la première comprend les stupéfiants du Tableau I modifié de la Convention de 1961 (Groupe I de la Convention de 1931), et la seconde, ceux du Tableau II modifié de la Convention de 1961 (Groupe II de la Convention de 1931).

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

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

1. Stupéfiants inclus au Tableau I de la Convention de 1961 (Groupe I de la Convention de 1931)

- Acétorphine** (acétyl-*O*³ [hydroxy-1(*R*) méthyl-1 butyl]-7 α méthyl-*O*⁶ endoéthéno-6, 14 dihydro-7,8 morphine ou acétyl-*O*-3 (hydroxy-1 méthyl-1 butyl)-7 α endoéthéno-6,14 tétrahydro-oripavine ou acétoxy-5 [hydroxy-1 (*R*) méthyl-1 butyl]-2 α méthoxy-3 méthyl-12 éthéno-3,9a iminoéthano-9,9b hexahydro-1,2,3,3a,8,9 phénanthro [4,5-*bcd*] furanne) — *M. 183*
- Acétylméthadol** (acétoxy-3 diméthylamino-6 diphenyl-4,4 heptane) — *Acétate de méthadol*
- Allylprodine** (allyl-3 méthyl-1 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine) — *Alpéridine*
- Alphacétylméthadol** (alpha-acétoxy-3 diméthylamino-6 diphenyl-4,4 heptane)
- Alphaméprodine** (alpha-éthyl-3 méthyl-1 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine)
- Alphaméthadol** (alpha-diméthylamino-6 diphenyl-4,4 heptanol-3)
- Alphaprodine** (alpha-diméthyl-3,3 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine) — *Nisentil, Prisolidene*
- Aniléridine** (ester éthylique de l'acide *para*-aminophénéthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4 ou ester éthylique de l'acide [(*para*-aminophényl)-2 éthyl]-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Léritine*
- Benzéthidine** (ester éthylique de l'acide (benzyloxy-2 éthyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
- Benzylmorphine** (benzyl-3 morphine) — *Peronine*
- Bétacétylméthadol** (bêta-acétoxy-3 diméthylamino-6 diphenyl-4,4 heptane)
- Bétaméprodine** (bêta-éthyl-3 méthyl-1 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine)
- Bétaméthadol** (bêta-diméthylamino-6 diphenyl-4,4 heptanol-3)
- Bétaprodine** (bêta-diméthyl-1,3 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine)
- Bezitramide** ((cyano-3 diphenylpropyl-3,3)-1 (oxo-2 propionyl-3 benzimidazolyl-1)-4 pipéridine)
- Butyrate de dioxaphétyl** (morpholino-4 diphenyl-2,2 butyrate d'éthyl) — *Amidalgon, Spasmoxale*
- Cannabis** (chanvre indien) et résine de cannabis (résine de chanvre indien)
- Cétobémidone** (*mé*ta-hydroxyphényl-4 méthyl-1 propionyl-4 pipéridine ou éthyl cétone (hydroxyphényl-3)-4 méthyl-1 pipéridyl-4 ou méthyl-1 méthahydroxyphényl-4 propionyl-4 pipéridine) — *Cliradon, Ketogan, Ketogin*
- Clonitazène** (*para*-chlorbenzyl-2 diéthylaminoéthyl-1 nitro-5 benzimidazole)
- Coca** (Feuille de)
- Cocaïne** (ester méthylique de la benzoylécgonine)
- Codoxime** (dihydrocodéinone carboxyméthylxime-6)
- Concentré de paille de pavot** (matière obtenue lorsque la paille de pavot a subi un traitement en vue de la concentration de ses alcaloïdes, lorsque cette matière est mise dans le commerce)
- Désomorphine** (dihydrodésoxymorphine ou hydroxy-3 *N*-méthyl-époxy-4,5 morphinane) — *Permonid, Scopermid*
- Dextromoramide** ((+) [méthyl-2 oxo-4 diphenyl-3,3 (pyrrolidyl-1)-4 butyl]-4 morpholine ou (+)-méthyl-3 diphenyl-2,2 morpholino-4 butyl pyrrolidine) — *Alcioid, Errecalma, Jetricum, Palfium, Pyrrolamidol, R.875*
- Diampromide** (*N*-[(méthylphénéthylamino)-2 propyl] propionanilide)
- Diéthylthiambutène** (diéthylamino-3 di-(thiényl-2')-1,1 butène-1) — *Diethibutin, Diéthylthiambutène, Thernalon*
- Difénoxine** (l'acide (cyano-3 diphenyl-3,3 propyl)-1 phényl-4 pipéridine-carboxylique-4)
- Dihydromorphine** — *Paramorfan*
- Diménoxadol** (diméthylaminoéthyl-2 éthoxy-1 diphenyl-1,1 acétate ou éthoxy-1 diphenyl-1,1 acétate de diméthylaminoéthyle ou diphenyl-alpha-éthoxyacétate de diméthylaminoéthyle) — *Lokarin*
- Dimépheptanol** (diméthylamino-6 diphenyl-4,4 heptanol-3) — *Amidol, Méthadol, Pangerin*
- Diméthylthiambutène** (diméthylamino-3 di-(thiényl-2')-1,1 butène-1) — *Aminobutene, Diméthibutin, Ohton*
- Diphénoxylate** (ester éthylique de l'acide (cyano-3 diphenyl-3,3 propyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4 ou 2,2-diphenyl-4 [(4-carbéthoxy-4-phényl) pipéridino] butyronitril) — *Diphenoxile, R. 1132*
- Dipipanone** (diphenyl-4,4 pipéridine-6 heptanone-3) — *Diconal, Fenpidon, Pamedone, Phenylpiperone, Pipadone, Piperidylamidone, Piperidylmethadone, Pipidone*
- Drotébanol** (hydroxy-14 dihydro thébaïnal 6 β éther méthylique-4) ou (diméthoxy-3,4 *N*-méthyl morphinane-diol-6 β -, 14)
- Ecgonine**, ses esters et dérivés qui sont transformables en ecgonine et cocaïne
- Ethylméthylthiambutène** (éthylméthylamino-3 di-(thiényl-2')-1,1 butène-1) — *Emethibutin, Ethylmethiambutene*
- Etonitazène** ((diéthylaminoéthyl)-1 *para*-éthoxybenzyl-2 nitro-5 benzimidazole)
- Etorphine** ([hydroxy-1(*R*) méthyl-1 butyl]-7 α méthyl-*O*⁶ endoéthéno-6,14 dihydro-7,8 morphine ou (hydroxy-1 méthyl-1 butyl)-7 α endoéthéno-6,14 tétrahydro-oripavine ou hydroxy-5 [hydroxy-1(*R*) méthyl-1 butyl]-2 α méthoxy-3 méthyl-12 éthéno-3,9a iminoéthano-9,9b hexahydro-1,2,3,3a,8,9 phénanthro [4,5-*bcd*] furanne) — *Immobilon, M. 53, M. 99*
- Etorphine**, éther méthyl-3 de l' — *M 53, Immobilon*
- Étoxéridine** (ester éthylique de l'acide [(hydroxy-2 éthoxy)-2 éthyl]-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Aténorax, Aténos, Carbetidine*
- Fentanyl** (phénéthyl-1 *N*-propionylanilino-4 pipéridine) — *Hypnorm, Innovar, Isonal, R. 4263, Sublimaze, Thalamonal*
- Furéthidine** (ester éthylique de l'acide (tétrahydrofurfuryloxyéthyl-2)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
- Héroïne** (diacétylmorphine) — *Acétomorphine, Diamorphine, Diaphorm, Eclorion*
- Hydrocodone** (dihydrocodéinone) — *Ambenyl, Assicodid, Biatos, Biocodone, Broncodid, Calmodid, Codesona, Codimal, Codinon, Codinovo, Cofacodide, Cosil, Curadol, Dicodele, Diconon, Diconone, Dicotrate, Dihydrokon, Dosticodid, Duoélin, Hubacodid, Hycodan, Hycomine, Hydrocodin, Hydrokon, Kolikoal, Lixofrin, Mercodol, Multacodin, Neocode, Novahistine-DH, Nyodid, Padrina, Recindal, Resulin, Synkonin, Tucodil, Tuscodin, Tussionex, Uquicodid, Ydrocod*
- Hydromorphinol** (hydroxy-14 dihydromorphine)
- Hydromorphone** (dihydromorphinone) — *Assilaudid, Biomorphyl, Cofalaudid, Cormorphin, Dilaudide, Dimorphid, Dimorphinon, Dimorphone, Hymorphon, Laudacon, Laudadin, Laudamed, Lucodan, Morfikon, Morphodid, Novolaudon, Percoral, Scolaudol*

- Hydroxypéthidine** (ester éthylique de l'acide *méto*-hydroxyphényl-4 méthyl-1 pipéridine carboxylique-4 ou ester éthylique de l'acide méthyl-1 (hydroxyphényl-3)-4 pipéridine carboxylique-4) — *Bemidone, Hydopethidine, Oxy-dolantin, Oxyptetidin*
- Isométhadone** (diméthylamino-6 méthyl-5 diphényl-4,4 hexanone-3) — *Isoadanon, Isoamidone*
- Lévométhorphan** * ((-)-méthoxy-3 N-méthylmorphinane)
- Lévomoramide** ((-)-[méthyl-2 oxo-4 diphényl-3,3 (pyrrolidinyl-1)-4 butyl]-4 morpholine ou (-)-méthyl-3 diphényl-2,2 morpholino-4 butyryl pyrrolidine)
- Lévophénacylmorphane** ((-)-hydroxy-3 N-phénacylmorphinane)
- Lévorphanol** * ((-)-hydroxy-3 N-méthylmorphinane) — *Dromoran, Levo-dromoran, Levorphan*
- Métazocine** (hydroxy-2' triméthyl-2,5,9 benzomorphane-6,7 ou hexahydro-1,2,3,4,5,6 hydroxy-8 triméthyl-3,6,11 méthano-2,6 benzazocine-3) — *Methobenzorphan*
- Méthadone** (diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptanone-3) — *Adanon, Adolan, Afluol, Algidon, Algolysin, Algoxale, Amidone, Amidosan, Butalgin, Depridol, Deptadol, Diaminon, Dianone, Disipan, Dolafin, Dolamid, Dolamina, Dolosona, Doloheptan, Dolophine, Dolorex, Dorexol, Fenadone, Heptadol, Heptadon, Heptanal, Heptanon, Hes, Ketalgin, Levadone, Mecodin, Mepecton, Mephenon, Metasedin, Methidon, Miadone, Midadone, Moheptan, Optalgin, Panalgen, Parasedin, Petalgin, Phenadon, Physeptone, Polamidon, Polamivet, Porfolan, Quotidine, Quotidon, Scelamidone, Septa-Om, Sin-algin, Spasmo-algolysin, Symoron, Synthanal, Turanone, Vemonyl, Zefalgin*
- Méthadone**, intermédiaire de la (cyano-4 diméthylamino-2 diphényl-4,4 butane ou diméthylamino-2 diphényl-4 cyano-4 butane)
- Méthyl-désorphine** (méthyl-6 delta-6 désoxymorphine) — *Méthyl-désorphine*
- Méthyl-dihydromorphine** (méthyl-6 dihydromorphine)
- Métopon** (méthyl-5 dihydromorphinone)
- Moramide**, intermédiaire du (acide méthyl-2 morpholino-3 diphényl-1,1 propane carboxylique ou acide diphényl-1 méthyl-2 morpholino-3 propane carboxylique)
- Morphéridine** (ester éthylique de l'acide (morpholino-2 éthyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Morpholinoéthylmorphéridine*
- Morphine**
- Morphine méthobromide** et autres dérivés morphiniques à azote pentavalent, y compris notamment les dérivés N-oxymorphiniques (telle la N-oxycodéine)
- N-Oxymorphine** — *Génomorphine, Morphinaminoxyde*
- Myrophine** (myristylbenzylmorphine)
- Nicomorphine** (dinicotinyl-3,6 morphine ou di-ester nicotinique de la morphine) — *Dinicotinyl morphine, Nicophine, Nocophine, Venda, Vilan*
- Noracyméthadol** (alpha (±) acétoxy-3 méthylamino-6 diphényl-4,4 heptane)
- Norlévorphanol** ((-)-hydroxy-3 morphinane)
- Norméthadone** (diméthylamino-6 diphényl-4,4 hexanone-3 ou diphényl-1,1 diméthylaminoéthyl-1 butanone-2 ou 1-diméthylamino-3,3-diphényl-hexanon-(4)) — *atussan, Extussin, Mepidon, Nicarao, Normedon, Phenylidimazone, Taurocolo, Ticarda, Tikapect, Tinafon, Veryl*
- Normorphine** (déméthylmorphine ou morphine N-déméthylée)
- Norpiprane** (diphényl-4,4 pipéridine-6 hexanone-3) — *Hexalgon*
- Opium**
- Oxycodone** (hydroxy-14 dihydrocodéine ou dihydrooxycodéine) — *Bionin, Bionone, Boncodal, Cardanon, Codeinon, Cofacodal, Dihydrone, Dinarcos, Dolodorm, Dolordorm, Equimorphine, Escofedal, Eubine, Eucodal, Eucodamine, Eucosan, Eudin, Eukdin, Eumorphal, Hydrocodal, Hydrolaudine, Medicodal, Narcobasina, Narcodal, Narcophedrin, Narcosin, Nargenol, Nargevet, Nucodan, Ocytonargenol, Opton, Oxikon, Oxycodeyl, Oxykodal, Pancodine, Pancodone, Pavinal, Penumbrol, Percodan, Proladone, Pronarcin, Sanasmol, Scodoline, Scopedron, Scopédal, Scophol, Sintiodal, Stupenal, Stupenone, Tobodal, Tecodine, Valbine*
- Oxymorphone** (hydroxy-14 dihydromorphinone ou dihydrooxymorphinone) — *Numorphan*
- Péthidine** (ester éthylique de l'acide méthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Adolens, Algantine, Algil, Alodan, Amphosedal, Antidol, Antidol-ibsa, Antidul, Antispamin, Asmalina, Bellalgina, Biphenal, Centralgin, Demerol, Dispadol, Dodonal, Dol, Dolanquifa, Dolantal, Dolantin, Dolantol, Dolaren, Dolarenil, Dolargan, Dolarin, Dolatol, Dolcentral, Dolenal, Dolental, Dolestine, Doleval, Dolin, Dolinal, Dolisan, Dolisina, Doloneurin, Dolopethin, Dolor, Doloridine, Dolormin, Dolosal, Dolosil, Dolson, Dolvanol, Dositantine, Eudolak, Feldin, Feldin, Grutidina, Isonipécaine, Lorfalgyl, Lydol, Mapéridina, Medrinol, Mefedina, Mendelgina, Meperidine, Merperidin, Methedine, Mitizan, Narcofor, Neo-mohin, Operidine, Opystan, Pamergan, Pantalgine, Pethanal, Pethilorfan, Piperidinetanol, Piridosal, Precedyl, Sauteralgyl, Simesalgina, Spasmedal, Spasmexine, Spasmodolin, Spasmodalgin, Suppotal, Supradol, Synlaudine*
- Péthidine**, intermédiaire A de la (cyano-4 méthyl-1 phényl-4 pipéridine ou méthyl-1 phényl-4 cyano-4 pipéridine)
- Péthidine**, intermédiaire B de la (ester éthylique de l'acide phényl-4 pipéridine carboxylique-4 ou phényl-4 pipéridine carboxylate-4 d'éthyle) — *Norpéthidine*
- Péthidine**, intermédiaire C de la (acide méthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
- Phénadoxone** (morpholino-6 diphényl-4,4 heptanone-3) — *Hepagin, Heptalgin, Heptalin, Heptazone, Heptone*
- Phénampromide** (N-(méthyl-1 pipéridino-2 éthyl) propionanilide ou N-[(méthyl-1 pipérid-2'yl)-2 éthyl] propionanilide)
- Phénazocine** (hydroxy-2' diméthyl-5,9 phénéthyl-2 benzomorphane-6,7 ou hexahydro-1,2,3,4,5,6 hydroxy-8 diméthyl-6,11 phénéthyl-3 méthano-2,6 benzazocine-3) — *Narcidine, Narphen, Phenobenzorphan, Prinadol*
- Phénomorphane** (hydroxy-3 N-phénéthylmorphinane)
- Phénopéridine** (ester éthylique de l'acide (hydroxy-3 phényl-3 propyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4 ou phényl-1 (carbéthoxy-4 phényl-4 pipéridine)-3 propanol) — *Phenopropidine, R.1406*
- Piminodine** (ester éthylique de l'acide phényl-4 (phénylamino-3 propyl)-1 pipéridine carboxylique-4) — *Alvodine, Anopridine, Cimadon*
- Piritramide** (amide de l'acide (cyano-3 diphénylpropyl-3,3)-1 (pipéridino-1)-4 pipéridine carboxylique-4 ou 2,2-diphényl-4-[1-(4-carbamoyl-4-pipéridino)] butyronitrile) — *ARC 1-D-21, Dipidolor, R. 3365*
- Proheptazine** (diméthyl-1,3 phényl-4 propionoxy-4 azacycloheptane ou diméthyl-1,3 phényl-4 propionoxy-4 hexaméthylencimine) — *Dimépheprimine*
- Propéridine** (ester isopropylique de l'acide méthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Gevelina, Ipropéthidine, Isopedine, Spasmo-dolisina*
- Racéméthorphan** ((±)-méthoxy-3 N-méthylmorphinane)
- Racémoramide** ((±)-[méthyl-2 oxo-4 diphényl-3,3 (pyrrolidinyl-1)-4 butyl]-4 morpholine ou (±)-méthyl-3 diphényl-2,2 morpholino-4 butyryl pyrrolidine)
- Racémorphane** ((±)-hydroxy-3 N-méthylmorphinane) — *Citarin, Methorphanin*
- Thébacone** (acétyldihydrocodéine ou acétylodéméthylodihydrothébaïne) — *Acédicon, Cofadicon, Negadol, Novocodon, Thebacetyl*
- Thébaïne**
- Trimépéridine** (triméthyl-1,2,5 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine) — *Isopromedol, Promedol*; et
- Les isomères des stupéfiants inscrits au Tableau, sauf exception expresse, dans tous les cas où ces isomères peuvent exister conformément à la désignation chimique spécifiée;
- Les esters et les éthers des stupéfiants inscrits au présent Tableau, à moins qu'ils ne figurent dans un autre tableau, dans tous les cas où ces esters et éthers peuvent exister;
- Les sels des stupéfiants inscrits au présent Tableau, y compris les sels d'esters, d'éthers et d'isomères visés ci-dessus, dans tous les cas où ces sels peuvent exister.

* Le **dextrométhorphan** ((+)-méthoxy-3 N-méthylmorphinane) et le **dextrorphan** ((+)-hydroxy-3 N-méthylmorphinane) sont expressément exclus du présent Tableau.

2. Stupéfiants inclus au Tableau II de la Convention de 1961 (Groupe II de la Convention de 1931)

Acétyldihydrocodéine

Codéine (3-méthylmorphine)

Dihydrocodéine

Ethylmorphine (3-éthylmorphine) — *Dionine*

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

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

Norcodéine (N-déméthylcodéine)

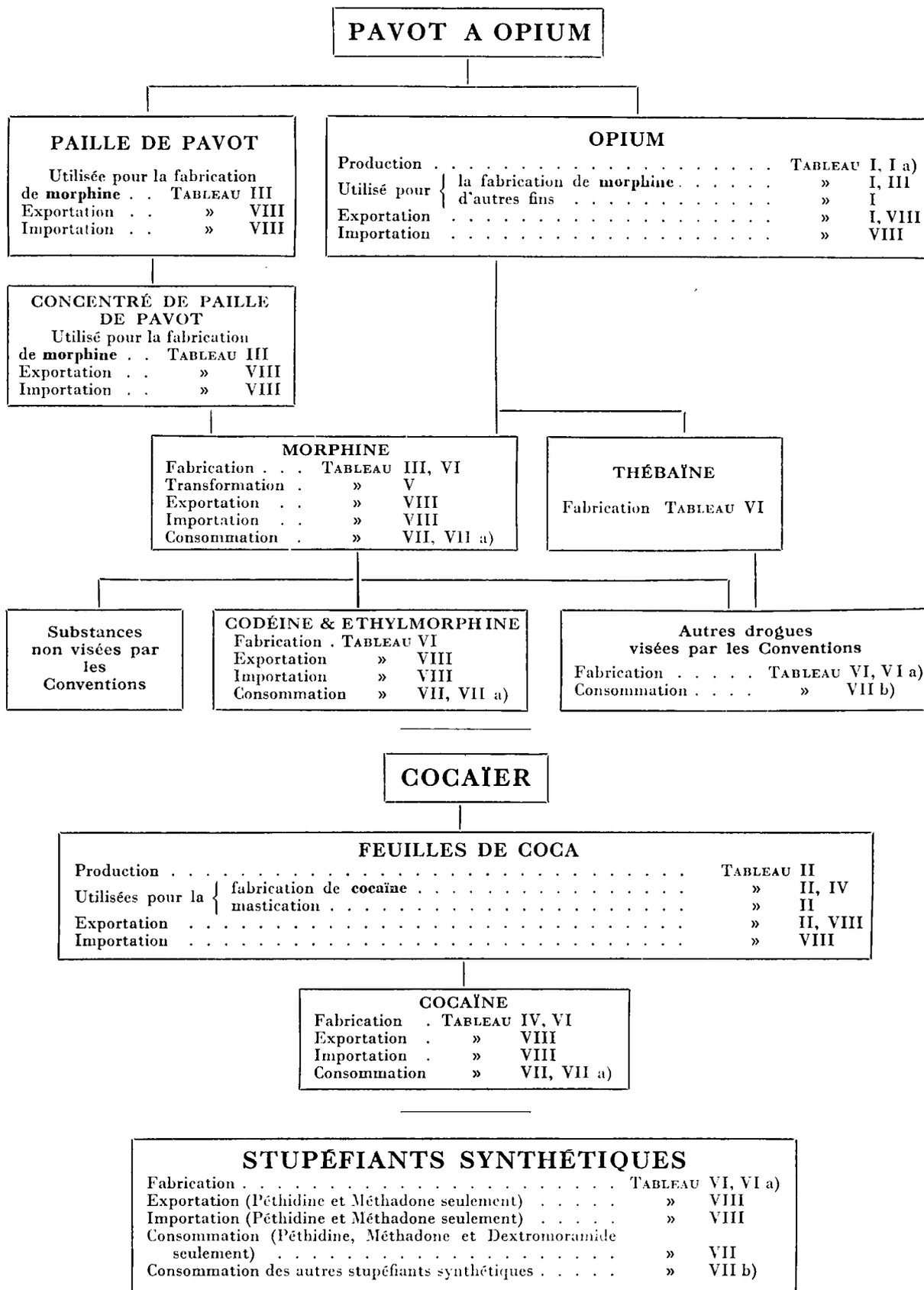
Pholcodine (morpholinyléthylmorphine ou bêta-4-morpholinyléthylmorphine); et

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

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

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

TABLEAU SCHEMATIQUE MONTRANT LES PHASES SUCCESSIVES DE LA PRODUCTION DE LA MATIÈRE PREMIÈRE A LA CONSOMMATION DU PRODUIT FINI, ET RÉFÉRENCES AUX TABLEAUX SYNOPTIQUES



NOTE EXPLICATIVE CONCERNANT LES TABLEAUX I À VII

1. *Portée.* — Les sept tableaux synoptiques qui suivent montrent les principales phases du mouvement *licite* des stupéfiants, de la production des matières premières à la consommation des produits finis, au cours de l'année 1973 et des quatre années antérieures.

2. *Substances mentionnées dans les tableaux.* — Parmi les substances soumises aux traités internationaux sur les stupéfiants, les suivantes sont considérées séparément en raison de l'importance de leur production, de leur commerce et de leur utilisation: *a)* opium, ainsi que les alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés: morphine, thébaïne, codéine, éthylmorphine (dionine); *b)* paille de pavot et concentré de paille de pavot; *c)* feuilles de coca et cocaïne; *d)* stupéfiants synthétiques: péthidine, méthadone et dextromoramide. Chacune de ces substances fait l'objet d'un tableau séparé ou d'une colonne distincte.

En ce qui concerne les autres dérivés des alcaloïdes de l'opium et les autres stupéfiants synthétiques, les chiffres des quantités fabriquées ont été groupés dans deux colonnes, sous les rubriques « Autres » dérivés des alcaloïdes de l'opium, et « Autres » stupéfiants synthétiques, et une liste de ces substances est donnée en note de bas de page. Pour compléter ces renseignements, deux autres tableaux ont été ajoutés; ils indiquent les chiffres de la fabrication et de la consommation totales de chacun de ces stupéfiants. Un stupéfiant figure dans ces tableaux pour autant que sa production ou sa consommation atteigne 1 kilogramme au moins dans un pays, qu'il s'agisse d'un dérivé des alcaloïdes de l'opium ou d'un stupéfiant synthétique.

Les renseignements statistiques relatifs au cannabis figurent dans le texte introductif au présent document.

3. *Totaux.* — Les totaux figurant dans ces tableaux représentent seulement l'ensemble des chiffres fournis à l'Organe et ne constituent pas nécessairement des totaux mondiaux complets. Lorsque trop de statistiques font défaut pour que l'un de ces totaux ait une signification quelconque, un point d'interrogation a été inséré en son lieu et place.

4. *Rapport entre la production et l'utilisation.* — En examinant le rapport entre la production ou la fabrication, d'une part, et l'utilisation, d'autre part, il y a lieu de tenir compte du fait que les quantités utilisées au cours d'une année donnée ne sont pas toujours entièrement produites ou fabriquées au cours de la même année; elles peuvent, en partie, avoir été tirées des stocks ou importées. Cela explique que les chiffres relatifs à l'utilisation sont quelquefois supérieurs à ceux de la production ou de la fabrication.

5. *Rendement de la fabrication.* — On remarquera que le rendement de la fabrication varie d'une année à l'autre, quelquefois de façon considérable. Cela provient souvent du fait que le rendement, au cours d'une année donnée, comprend une certaine proportion de produit fini obtenu à partir de matières premières qui sont entrées dans le processus de fabrication au cours de l'année précédente. Une moyenne portant sur plusieurs années successives donnera une indication beaucoup plus exacte des rendements effectifs.

TABLEAU I. — OPIUM: PRODUCTION, UTILISATION, CONSOMMATION ET EXPORTATION DÉCLARÉES PAR LES PAYS PRODUCTEURS

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	1	2	3	Exportation						10 Total de l'utilisation et des exportations (2+3+8)
		Production	Utilisation pour la fabrication de morphine	Consommation	Vers les pays fabricants de morphine			Vers d'autres pays		Total (4 + 6)	
					4	5	6	7	8		
		Kg	Kg	Kg	Kg	% du total col. 4	Kg	% du total col. 6	Kg	% du total col. 8	Kg
BULGARIE	1969	—	5 206	617	—	—	—	—	—	—	5 823
	1970	30	—	1 803	—	—	—	—	—	—	1 803
	1971	8	3 846	752	—	—	—	—	—	—	4 598
	1972	16	7 666	630	—	—	—	—	—	—	8 296
	1973	—	10 720	788	—	—	—	—	—	—	11 508
BIRMANIE	1969	?	8 020	287	—	—	—	—	—	—	8 307
	1970	?	9 672	139	—	—	—	—	—	—	9 811
	1971	?	10 268	1 131	—	—	—	—	—	—	11 399
	1972	?	13 061	200	10 000 ^b	1	—	—	10 000 ^b	1	23 261
	1973	?	13 571	300	—	—	—	—	—	—	13 871
INDE	1969	868 248	59 168	11 026	601 577	83.7	5	0.4	601 582	83.6	671 776
	1970	794 090	51 989	8 418	777 281	91	90	36	777 371	91	837 778
	1971	882 512	53 582	8 273	907 339	92.5	—	—	907 339	92.4	969 194
	1972	990 747	61 110	7 174	880 851	91.8	—	—	880 851	91.8	949 135
	1973	865 697	59 235	6 246	839 502	95.9	1	100	839 503	95.9	904 984
IRAN	1969	7 778	—	7 778	—	—	—	—	—	—	7 778
	1970	77 778	—	118 753	—	—	—	—	—	—	118 753
	1971	221 917	—	86 200	—	—	—	—	—	—	86 200
	1972	373 973	—	144 704	—	—	—	—	—	—	144 704
	1973	26 093	—	168 836	—	—	—	—	—	—	168 836
JAPON	1969	109	54 607	47	—	—	—	—	—	—	54 654
	1970	77	50 781	42	—	—	—	—	—	—	50 823
	1971	41	34 523	43	—	—	—	—	—	—	34 566
	1972	30	29 882	37	—	—	—	—	—	—	29 919
	1973	30	31 571	38	—	—	—	—	—	—	31 609
PAKISTAN	1969	7 760	—	7 489	—	—	—	—	—	—	7 489
	1970	6 162	—	5 057	—	—	—	—	—	—	5 057
	1971	4 897	—	7 272	—	—	—	—	—	—	7 272
	1972	4 570	—	5 314	11 001 ^b	1.1	—	—	11 001 ^b	1.1	16 315
	1973	6 143	—	5 288	—	—	—	—	—	—	5 288
TURQUIE	1969	116 977	—	1 090	116 930	16.3	1 200	90.3	118 130	16.4	119 220
	1970	51 178	—	1 037	76 460	9	160	64	76 620	9	77 657
	1971	123 585	—	913	74 080	7.5	240	100	74 320	7.6	75 233
	1972	66 434	—	558	58 560	6.1	320	100	58 880	6.1	59 438
	1973	—	—	1 528	36 286	4.1	—	—	36 286	4.1	37 814
UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	1969	216 743	281 243	126	—	—	123	9.3	123	Negl.	281 492
	1970	226 520	347 748	500	—	—	—	—	—	—	348 248
	1971	144 051	243 551	500	—	—	—	—	—	—	244 051
	1972	113 725	219 925	500	—	—	—	—	—	—	220 425
	1973	92 703	215 203	500	—	—	—	—	—	—	215 703

^a Non compris les quantités utilisées à des fins non médicales.

^b Opium saisi dans le trafic illicite.

^c 90% de consistance.

^d 88% de consistance.

^e 88-90% de consistance.

^f Calculé à 90% de consistance.

^g Utilisés à des fins quasi médicales.

TABLEAU I. — OPIUM: PRODUCTION, UTILISATION, CONSOMMATION ET EXPORTATION DÉCLARÉES PAR LES PAYS PRODUCTEURS (fin)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Production	Utilisation pour la fabrication de morphine	Consommation	Exportation			Total (4 + 6)	Total de l'utilisation et des exportations (2+3+8)		
					Vers les pays fabricants de morphine	Vers d'autres pays					
		kg	Kg	kg	Kg	% du total col. 4	Kg	% du total col. 6	Kg	% du total col. 8	Kg
YOUGOSLAVIE	1969	1 053	1 045	55	—	—	—	—	—	—	1 100
	1970	1 076	1 048	33	—	—	—	—	—	—	1 081
	1971	776	—	14	—	—	—	—	—	—	14
	1972	554	1 068	30	—	—	—	—	—	—	1 098
	1973	689	1 122	9	61	Ne gl.	—	—	61	Ne gl.	1 192
TOTAL	1969	1 218 668 ^a	409 289	28 515 ^a	718 507	100	1 328	100	719 835	100	1 157 639 ^a
	1970	1 156 911 ^a	461 238	135 782 ^a	853 741	100	250	100	853 991	100	1 451 011 ^a
	1971	1 377 787 ^a	345 770	105 098 ^a	981 419	100	240	100	981 659	100	1 432 527 ^a
	1972	1 550 049 ^a	332 712	159 147 ^a	960 412	100	320	100	960 732	100	1 452 591 ^a
	1973	991 355 ^a	331 422	183 533 ^a	875 849	100	1	100	875 850	100	1 390 805 ^a

^a Incomplet.

Tableau I a). — Superficie de la culture du pavot destiné à la récolte de l'opium

Pays	Année	Hectares	Rendement kg par hectare	Pays	Année	Hectares	Rendement kg par hectare
BULGARIE	1969	—	—	PAKISTAN	1969	1 156	6.713
	1970	30	1		1970	610	9.628
	1971	10	0.8		1971	588 } ^a	8.328
	1972	20	0.8		1972	1 015	4.373
	1973	—	—		1973	1 329	4.622
BIRMANIE	1969	?	?	TURQUIE	1969	12 926	9.05
	1970	?	?		1970	7 045	7.264
	1971	?	?		1971	9 100	13.581
	1972	?	?		1972	6 383	10.408
	1973	?	?		1973	—	—
INDE	1969	35 035	24.782	UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	1969	} ^b	} ^b
	1970	37 530	21.159		1970		
	1971	40 825	21.617		1971		
	1972	47 279	20.955		1972		
	1973	38 485	22.494		1973		
IRAN	1969	1 011	7.693	YOUGOSLAVIE	1969	350	3.009
	1970	6 200	12.545		1970	1 500	0.717
	1971	12 431	17.852		1971	250	3.104
	1972	18 803	19.889		1972	166	3.337
	1973	1 755	14.868		1973	?	?
JAPON	1969	4.12	26.456				
	1970	4.1	18.780				
	1971	3	13.667				
	1972	2	15				
	1973	2	15				

^a Chiffre tiré du rapport annuel adressé au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies sur la mise en application des traités internationaux relatifs aux stupéfiants.

^b Ces données ne sont pas disponibles.

**TABLEAU II. — FEUILLES DE COCA : PRODUCTION, UTILISATION
ET EXPORTATION DÉCLARÉES PAR LES PAYS PRODUCTEURS**

Pays (dans leur ordre alpha- bétique anglais. Voir index, page 6)	Année	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Production	Utilisation pour		Exportation vers les pays où les feuilles de coca sont utilisées pour						Total de l'utilisa- tion et des exporta- tions (2+3+8)
			La fabri- cation de cocaïne	La masti- cation	La fabrication de cocaïne		La mastication		Total (4 + 6)		
Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	% du total col. 4	Kg	% du total col. 6	Kg	% du total col. 8	Kg	
BOLIVIE	1969	4 860 230	—	?	1 000	0.3	53 500	100	54 500	14.6	?
	1970	4 200 000 ^a	—	?	—	—	31 160	100	530 959 ^b	68	?
	1971	?	?	?	22 680	7.1	68 800	100	91 480	23.7	?
	1972	?	?	?	—	—	47 000	100	47 000	8.3	?
	1973	?	?	?	22 680	3.8	36 000	100	58 680	9.4	?
PÉROU	1969	9 742 362	29 047	9 394 849 ^c	318 466	99.7	—	—	318 466	85.4	9 742 362
	1970	9 400 011	70 446	9 079 467 ^c	249 450	100	—	—	249 450	32	9 399 363
	1971	9 900 172	9 037	9 595 099 ^c	294 778	92.9	—	—	294 778	76.3	9 898 914
	1972	10 021 583	17 924	^d	522 040	100	—	—	522 040	91.7	9 483 460
	1973	?	?	?	568 000	96.2	—	—	568 000	90.6	?
TOTAL	1969	14 602 592	29 047	?	319 466	100	53 500	100	372 966	100	?
	1970	13 600 011	70 446	?	249 450	100	31 160	100	780 409 ^e	100	?
	1971	9 900 172 ^f	9 037	?	317 458	100	68 800	100	386 258	100	?
	1972	10 021 583 ^f	17 924	?	522 040	100	47 000	100	569 040	100	?
	1973	?	?	?	590 680	100	36 000	100	626 680	100	?

^a Production estimée.

^b Ce chiffre fait l'objet d'une enquête de la part de l'Organe, les autorités boliviennes n'ayant pas précisé les pays vers lesquels le solde de 499 799 kg a été exporté.

^c Ce chiffre comprend toutes les formes d'utilisation non médicale.

^d Les autorités péruviennes ont été priées de fournir des éclaircissements supplémentaires au sujet de l'estimation des feuilles de coca utilisées pour la mastication.

^e Voir la note b.

^f Incomplet.

TABLEAU III

TABLEAU III. — FABRICATION DE LA MORPHINE

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		Paille de pavot utilisée pour la fabrication du concentré de paille de pavot		Concentré de paille de pavot fabriqué		Matière première utilisée pour la fabrication de la morphine						Morphine fabriquée						Total	
		Kg	Rende- ment %	Kg	% du total col. 3	Opium		Paille de pavot		Concentré de paille de pavot		A partir de l'opium		A partir de la paille de pavot		A partir du concentré de paille de pavot			
ARGENTINE	1969	—	—	—	—	5 000	12.4	—	—	—	—	621	100	—	—	—	—	621	0.4
	1970	—	—	—	—	8 080	11.8	—	—	—	—	951	100	—	—	—	—	951	0.5
	1971	—	—	—	—	9 000	10.9	—	—	—	—	981	100	—	—	—	—	981	0.6
	1972	—	—	—	—	4 000	9.8	—	—	—	—	392	100	—	—	—	—	392	0.2
	1973	—	—	—	—	9 500	10.4	—	—	—	—	986	100	—	—	—	—	986	0.6
AUSTRALIE	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	104 170	—	—	—	—	—	31	100	—	—	31	Negl.
	1972	—	—	—	—	—	—	598 645	—	—	—	—	—	2 933	100	—	—	2 933	1.7
	1973	—	—	—	—	—	—	942 005	—	—	—	—	—	4 237	100	—	—	4 237	2.6
BELGIQUE	1969	—	—	—	—	4 431	14.9	—	—	8 100	45.4	311	7.8	—	—	3 675	92.2	3 986	2.4
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	10 360	45.9	349	6.8	—	—	4 759	93.2	5 108	2.9
	1971	—	—	—	—	7 336	7	—	—	11 040	43	516	9.8	—	—	4 744	90.2	5 260	3
	1972	—	—	—	—	17 506	7.1	—	—	8 300	45.4	1 237	24.7	—	—	3 765	75.3	5 002	2.9
	1973	—	—	—	—	20 678	7.4	—	—	5 560	45.1	1 520	37.7	—	—	2 508	62.3	4 028	2.5
BULGARIE	1969	—	—	—	—	5 206	6.9	867 544	0.12	—	—	360	26.3	1 008	73.7	—	—	1 368	0.8
	1970	—	—	—	—	—	—	742 580	0.13	—	—	—	—	934	100	—	—	934	0.5
	1971	—	—	—	—	3 846	7.1	361 303	0.14	—	—	273	35	508	65	—	—	781	0.5
	1972	—	—	—	—	7 666	7	365 240	0.16	—	—	538	47.7	590	52.3	—	—	1 128	0.7
	1973	—	—	—	—	10 720	5.6	379 050	0.15	—	—	599	51.3	568	48.7	—	—	1 167	0.7
BIRMANIE	1969	—	—	—	—	8 020	5.8	—	—	—	—	467	100	—	—	—	—	467	0.3
	1970	—	—	—	—	9 672	5.3	—	—	—	—	510	100	—	—	—	—	510	0.3
	1971	—	—	—	—	10 268	6.1	—	—	—	—	630	100	—	—	—	—	630	0.4
	1972	—	—	—	—	13 061	5.1	—	—	—	—	665	100	—	—	—	—	665	0.4
	1973	—	—	—	—	13 571	4.5	—	—	—	—	613	100	—	—	—	—	613	0.4
CHINE	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
TCHÉCOSLOVAQUIE . .	1969	—	—	—	—	—	—	5 176 950	0.14	—	—	—	—	7 460	100	—	—	7 460	4.6
	1970	—	—	—	—	—	—	6 407 925	0.11	—	—	—	—	6 253	100	—	—	6 253	3.5
	1971	—	—	—	—	—	—	5 244 860	0.11	—	—	—	—	5 645	100	—	—	5 645	3.2
	1972	—	—	—	—	2 007	7.1	3 694 571	0.12	—	—	142	3	4 498	97	—	—	4 640	2.7
	1973	—	—	—	—	1 000	2.0	1 938 388	0.12	—	—	49	0.0	5 639	99.7	—	—	5 688	2.5

101

FRANCE	1969	—	—	—	—	119 951	10.8	192 340	0.12	—	—	12 946	98.2	235	1.8	—	—	13 181	8.1
	1970	—	—	—	—	120 222	11.1	606 325	0.21	—	—	13 365	91	1 285	8.7	—	—	14 694 ^a	8.3
	1971	—	—	—	—	122 245	10.9	573 047	0.17	—	—	13 348	92.9	1 002	7	—	—	14 367 ^b	8.2
	1972	24 000	0.46	110	0.5	110 130	10.3	1 185 785	0.2	—	—	11 392	82.5	2 408	17.5	—	—	13 803 ^c	8.1
	1973	—	—	—	—	104 017	10.5	678 100	0.21	—	—	10 911	86	1 411	11.1	—	—	12 684 ^d	7.8
ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'	1969	—	—	—	—	19 889	9.6	—	—	1 285	47.9	1 914	75.7	—	—	616	24.3	2 530	1.6
	1970	—	—	—	—	53 192	11	—	—	1 716	50.2	5 868	87.2	—	—	862	12.8	6 730	3.8
	1971	—	—	—	—	69 735	10.8	—	—	1 500	51	7 537	90.8	—	—	765	9.2	8 302	4.8
	1972	—	—	—	—	76 098	9.5	—	—	—	—	7 217	100	—	—	—	—	7 217	4.3
	1973	—	—	—	—	63 441	9.4	—	—	—	—	5 956	98	—	—	—	—	5 956	3.7
HONGRIE	1969	?	?	4 001	18.9	—	—	3 911 900 ^e	—	—	—	—	—	9 485	100	—	—	9 485	7
	1970	217 000	0.46	1 000	5.2	13 146	9.4	3 037 580	0.23	—	—	1 241	15.2	6 904	84.8	—	—	8 145	4.6
	1971	—	—	—	—	1 499	9	3 412 335	0.24	—	—	135	1.6	8 098	98.4	—	—	8 233	4.7
	1972	340 400	0.59	2 000	9.4	—	—	3 788 150	0.27	—	—	—	—	10 105	100	—	—	10 105	6
	1973	—	—	—	—	6 005	8	4 317 300	0.25	—	—	482	4.2	10 870	95.8	—	—	11 352	7
INDE	1969	—	—	—	—	59 168	7.1	—	—	—	—	4 226	100	—	—	—	—	4 226	2.6
	1970	—	—	—	—	51 989	8.3	—	—	—	—	4 329	100	—	—	—	—	4 329	2.5
	1971	—	—	—	—	53 582	7.6	—	—	—	—	4 046	100	—	—	—	—	4 046	2.3
	1972	—	—	—	—	61 110	6.6	—	—	—	—	4 039	100	—	—	—	—	4 039	2.4
	1973	—	—	—	—	59 235	7.3	—	—	—	—	4 299	100	—	—	—	—	4 299	2.7
ITALIE	1969	—	—	—	—	36 136	10.5	—	—	—	—	3 778	100	—	—	—	—	3 778	2.3
	1970	—	—	—	—	43 955	10.5	—	—	—	—	4 622	100	—	—	—	—	4 622	2.6
	1971	—	—	—	—	49 596	11.4	—	—	—	—	5 668	100	—	—	—	—	5 668	3.2
	1972	—	—	—	—	47 547	9.8	—	—	—	—	4 662	100	—	—	—	—	4 662	2.7
	1973	—	—	—	—	48 933	10	—	—	—	—	4 912	100	—	—	—	—	4 912	3
JAPON	1969	—	—	—	—	54 607	11.6	—	—	—	—	6 308	100	—	—	—	—	6 308	3.9
	1970	—	—	—	—	50 781	12.2	—	—	—	—	6 196	100	—	—	—	—	6 196	3.5
	1971	—	—	—	—	34 523	12.5	—	—	—	—	4 317	100	—	—	—	—	4 317	2.5
	1972	—	—	—	—	29 882	10.7	—	—	—	—	3 184	100	—	—	—	—	3 184	1.9
	1973	—	—	—	—	31 571	9.8	—	—	—	—	3 097	100	—	—	—	—	3 097	1.9

^a Y compris 44 kg obtenus par transformation d'héroïne.

^b Y compris 17 kg obtenus par transformation d'héroïne.

^c Y compris 3 kg obtenus par transformation d'héroïne.

^d Y compris 362 kg obtenus par transformation d'héroïne.

^e Quantité utilisée pour la fabrication de concentré de paille de pavot et de morphine.

TABLEAU III. — FABRICATION DE LA MORPHINE (fin)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		Paille de pavot utilisée pour la fabrication du concentré de paille de pavot		Concentré de paille de pavot fabriqué		Matière première utilisée pour la fabrication de la morphine						Morphine fabriquée						Total	
		Kg	Rende- ment % col. 2	Kg	% du total col. 3	Opium		Paille de pavot		Concentré de paille de pavot		A partir de l'opium		A partir de la paille de pavot		A partir du concentré de paille de pavot			Kg
PAYS-BAS	1969	2 218 000	0,51	11 210	52,5	3 839	11,9	2 980 000	0,24	—	—	456	6	7 195	94	—	—	7 651	4,7
	1970	2 486 000	0,51	12 800	67,4	12 476	10,2	3 906 000	0,24	—	—	1 278	11,9	9 494	88,1	—	—	10 772	6,1
	1971	2 246 000	0,6	13 500	69,1	13 364	9,9	4 727 300	0,25	—	—	1 326	9,9	12 010	90,1	—	—	13 336	7,7
	1972	2 007 000	0,58	11 700	54,7	14 520	8,6	4 808 000	0,24	—	—	1 249	9,9	11 323	90,1	—	—	12 572	7,4
	1973	3 684 401	0,38	14 000	78,2	11 974	10	2 486 099	0,19	—	—	1 197	20,4	4 675	79,6	—	—	5 872	3,6
NORVÈGE	1969	—	—	—	—	90	6,7	42 368	0,14	—	—	6	9,4	58	90,6	—	—	64	Negl.
	1970	—	—	—	—	—	—	60 200	0,17	—	—	—	—	100	100	—	—	100	0,1
	1971	—	—	—	—	4 653	8,4	—	—	—	—	389	100	—	—	—	—	389	0,2
	1972	—	—	—	—	3 768	9	132 310	0,16	—	—	341	61,6	213	38,4	—	—	554	0,3
	1973	—	—	—	—	2 250	9,9	122 900	0,16	—	—	222	51,7	207	48,3	—	—	429	0,3
POLOGNE	1969	1 115 500	0,54	6 010	28,3	107	15	1 928 000	0,21	—	—	16	0,4	3 954	99,6	—	—	3 970	2,4
	1970	955 000	0,54	5 201	27,4	—	—	2 569 000	0,24	—	—	—	—	6 060	100	—	—	6 060	3,4
	1971	1 687 000	0,36	6 036	30,9	1 298	7,7	3 015 000	0,15	—	—	100	2,1	4 663	97,9	—	—	4 763	2,7
	1972	2 061 189	0,37	7 577	35,4	—	—	3 123 237	0,17	—	—	—	—	5 341	100	—	—	5 341	3,2
	1973	1 136 537	0,34	3 900	21,8	8 238	9,5	3 815 071	0,16	—	—	779	11,1	6 234	88,9	—	—	7 013	4,3
PORTUGAL	1969	—	—	—	—	5 000	12,5	—	—	—	—	623	100	—	—	—	—	623	0,4
	1970	—	—	—	—	2 400	12,8	—	—	500	39,4	306	60,8	—	—	197	39,2	503	0,3
	1971	—	—	—	—	4 230	13,3	—	—	500	33	562	77,3	—	—	165	22,7	727	0,4
	1972	—	—	—	—	5 200	11,8	—	—	—	—	614	100	—	—	—	—	614	0,4
	1973	—	—	—	—	4 560	11,9	—	—	600	39,7	544	69,6	—	—	238	39,4	782	0,5
ROUMANIE	1969	—	—	—	—	—	—	1 323 000	0,1	—	—	—	—	1 361	100	—	—	1 361	0,8
	1970	—	—	—	—	—	—	758 600	0,1	—	—	—	—	744	100	—	—	744	0,4
	1971	—	—	—	—	—	—	1 517 209	0,13	—	—	—	—	1 908	100	—	—	1 908	1,1
	1972	—	—	—	—	—	—	973 917	0,11	—	—	—	—	1 120	100	—	—	1 120	0,7
	1973	—	—	—	—	—	—	776 000	0,1	—	—	—	—	775	100	—	—	775	0,5
AFRIQUE DU SUD	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	4 786	43,6	—	—	—	—	2 088	100	2 088	1,3
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	4 842	42,3	—	—	—	—	2 048	100	2 048	1,2
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	6 801	39,3	—	—	—	—	2 674	100	2 674	1,5
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	7 051	38,6	—	—	—	—	2 722	100	2 722	1,6
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	5 820	42,5	—	—	—	—	2 471	100	2 471	1,5
ESPAGNE	1969	—	—	—	—	20 353	8,4	—	—	999	37	1 709	82,2	—	—	370	17,8	2 079	1,3
	1970	—	—	—	—	25 631	9,6	—	—	1 001	47,1	2 464	84	—	—	471	16	2 935	1,7
	1971	—	—	—	—	27 877	9,5	—	—	—	—	2 635	100	—	—	—	—	2 635	1,5
	1972	—	—	—	—	24 371	8,5	—	—	1 577	45	2 066	74,4	—	—	710	25,6	2 776	1,6
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

SUISSE	1969	—	—	—	—	3 000	12.5	—	—	3 510	42.3	1 001	40.3	—	—	1 483	59.7	2 484	1.5
	1970	—	—	—	—	14 010	10.6	—	—	3 000	45.3	1 485	52.2	—	—	1 360	47.8	2 845	1.6
	1971	—	—	—	—	17 500	11.6	—	—	4 000	40.5	2 032	55.6	—	—	1 620	44.4	3 652	2.1
	1972	—	—	—	—	25 261	7.8	—	—	3 200	41.1	2 850	68.4	—	—	1 316	31.6	4 166	2.5
	1973	—	—	—	—	12 500	9.4	—	—	2 583	41.2	1 170	52.3	—	—	1 065	47.7	2 235	1.4
UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	1969	—	—	—	—	281 243	7.4	7 153 253	0.19	—	—	20 833	60.5	13 610	39.5	—	—	34 443	21.1
	1970	—	—	—	—	347 748	7.2	6 673 689	0.18	—	—	25 211	68.1	11 820	31.9	—	—	37 031	20.9
	1971	—	—	—	—	243 551	8.7	10 193 154	0.14	—	—	21 189	59.2	14 574	40.8	—	—	35 763	20.5
	1972	—	—	—	—	219 925	8.8	5 394 530	0.18	—	—	19 426	67	9 574	33	—	—	29 000	17.1
	1973	—	—	—	—	215 203	7.6	5 517 036	0.16	—	—	16 375	65.2	8 754	34.8	—	—	25 129	15.6
ROYAUME-UNI	1969	—	—	—	—	245 817	10.6	—	—	999	45.8	26 052	99	—	—	266	1	26 318	16.1
	1970	—	—	—	—	254 519	10.6	—	—	—		26 896	99.3	—	—	192	0.7	27 089 ^a	15.3
	1971	—	—	—	—	228 803	10.5	—	—	—	—	24 106	100	—	—	—	—	24 113 ^b	13.8
	1972	—	—	—	—	266 881	9.3	—	—	—	—	24 755	100	—	—	—	—	24 755	14.6
	1973	—	—	—	—	238 087	9.8	—	—	1 999	42.7	23 442	96.5	—	—	853	3.5	24 266 ^a	15
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1969	—	—	—	—	223 606	10.3	—	—	—	—	23 084	100	—	—	—	—	23 084	14.1
	1970	—	—	—	—	204 615	10.9	—	—	—	—	22 349	100	—	—	—	—	22 349	12.7
	1971	—	—	—	—	193 928	10.5	—	—	—	—	20 519	100	—	—	—	—	20 519	11.8
	1972	—	—	—	—	259 275	9.3	—	—	—	—	24 207	100	—	—	—	—	24 207	14.3
	1973	—	—	—	—	265 153	9.8	—	—	—	—	26 036	100	—	—	—	—	26 036	16.1
YOUGOSLAVIE	1969	—	—	—	—	1 045	11.1	1 366 074	0.23	700	53	116	3.1	3 193	86.8	371	10.1	3 680	2.3
	1970	—	—	—	—	1 048	11.5	2 898 000	0.2	—	—	121	2.1	5 773	97.9	—	—	5 894	3.3
	1971	—	—	—	—	—	—	2 803 000	0.21	—	—	—	—	5 799	100	—	—	5 799	3.3
	1972	—	—	—	—	1 068	12.6	1 960 000	0.2	—	—	135	3	3 915	97	—	—	4 050	2.4
	1973	—	—	—	—	1 122	12.5	1 917 000	0.8	—	—	140	3.3	3 910	92.8	—	—	4 210	2.6
TOTAL	1969	3 333 500	0.64	21 221	100	1 101 514	9.5	24 941 429	0.2	20 379	43.5	104 827	65	47 559	29.5	8 869	5.5	161 255	100
	1970	3 658 000	0.52	19 001	100	1 213 484	9.7	27 659 899	0.18	21 419	45.2	117 511	66.5	49 367	27.9	9 889	5.6	176 842	100
	1971	3 933 000	0.5	19 536	100	1 096 834	10.1	31 951 378	0.17	23 341	41.8	110 309	63.2	54 238	31.1	9 968	5.7	174 539	100
	1972	4 432 589	0.48	21 387	100	1 189 276	9.2	26 024 385	0.2	20 128	42.3	109 111	64.3	52 020	30.7	8 513	5	169 647	100
	1973	4 820 938	0.37	17 900	100	1 150 186	9.2	25 888 949	0.18	18 982	43.9	105 609	65.3	47 280	29.3	8 320	5.1	161 732	100

^a Y compris 1 kg obtenu par transformation d'héroïne.

^b Y compris 7 kg obtenus par transformation d'éthylmorphine.

TABLEAU IV. — FABRICATION DE LA COCAÏNE

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	1	2	3	4
		Feuilles de coca utilisées pour la fabrication de cocaïne		Cocaïne fabriquée	
		Kg	Rendement %	Kg	% du total col. 3
ARGENTINE	1969	—	—	—	—
	1970	1 340	0.37	5	0.3
	1971	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—
PAYS-BAS	1969	—	—	1 ^a	0.1
	1970	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—
PÉROU	1969	29 047	0.54	158	12.7
	1970	70 446	0.56	393	27.4
	1971	9 037	0.58	52	5.2
	1972	17 924	0.57	103	10.4
	1973	?	?	?	?
SUISSE	1969	—	—	—	—
	1970	952	0.53	5	0.3
	1971	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1969	179 587	0.6	1 083	87.2
	1970	280 166	0.37	1 034	72
	1971	299 264	0.31	942	94.8
	1972	278 004	0.32	884	89.6
	1973	333 506	0.27	889	?
TOTAL	1969	208 634	0.6	1 242	100
	1970	352 904	0.41	1 437	100
	1971	308 301	0.32	994	100
	1972	295 928	0.33	987	100
	1973	333 506	0.27	889 ^b	?

^a Obtenu à partir de 1 kg d'ecgonine.^b Statistiques incomplètes.

TABLEAU V. — TRANSFORMATION DE LA MORPHINE

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	A	Morphine utilisée pour la transformation										B	11	C	12
			Morphine fabriquée	En stupéfiants inclus au Tableau I de la Convention unique de 1961		En stupéfiants inclus au Tableau II de la Convention unique de 1961			En substances non visées par les Conventions	Total (1 + 3 + 5 + 7 + 9)	Morphine non transformée (A moins B)					
				Kg	% de A	Codéine	Ethylmorphine (Dionine)	Pholcodine				Kg				
ARGENTINE	1969	621	—	—	916	147.5	160	25.8	23	3.7	—	—	1 114 ^a	179.4	—	—
	1970	951	7	0.7	819	86.1	127	13.4	5	0.5	—	—	958	100.7	—	—
	1971	981	1	0.1	779	79.4	140	14.3	30	3.1	—	—	965 ^a	98.4	16	1.6
	1972	392	—	—	723	184.4	72	18.4	21	5.4	—	—	816	208.2	—	—
	1973	986	—	—	845	85.7	102	10.3	11	1.1	—	—	958	97.2	28	2.8
AUSTRALIE	1969	—	—	—	5 337	b	—	—	212	b	—	—	5 549	b	—	—
	1970	—	—	—	4 377	—	—	—	386	—	—	—	4 763	—	—	—
	1971	31	—	—	5 198	c	—	—	177	c	—	—	5 375	c	—	—
	1972	2 933	—	—	3 242	110.5	—	—	29	1	—	—	3 271	111.5	—	—
	1973	4 237	—	—	6 176	145.8	—	—	29	0.7	—	—	6 205	146.5	—	—
AUTRICHE	1969	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—
	1970	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—
	1971	—	6	b	—	—	—	—	—	—	—	—	6	b	—	—
	1972	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—
	1973	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—
BELGIQUE	1969	3 986	—	—	3 385	84.9	115	2.9	114	2.8	3	0.1	3 617	90.7	369	9.3
	1970	5 108	25	0.5	4 453	87.1	320	6.3	72	1.4	4	0.1	4 874	95.4	234	4.6
	1971	5 260	15	0.3	5 109	97.1	400	7.6	97	1.8	4	0.1	5 625	106.9	—	—
	1972	5 002	10	0.2	4 553	91	400	8	64	1.3	—	—	5 027	100.5	—	—
	1973	4 028	26	0.6	3 446	85.6	354	8.8	147	3.6	7	0.2	3 980	98.8	48	1.2
BRÉSIL	1969	—	—	—	1 976	—	—	—	—	—	—	—	1 976	—	—	—
	1970	—	—	—	1 950	—	—	—	—	—	—	—	1 950	—	—	—
	1971	—	—	—	1 680	b	—	—	—	—	—	—	1 680	b	—	—
	1972	—	—	—	2 767	—	—	—	—	—	—	—	2 767	—	—	—
	1973	—	—	—	3 171	—	—	—	—	—	—	—	3 171	—	—	—
BULGARIE	1969	1 368	—	—	1 232	90	176	12.9	—	—	—	—	1 408	102.9	—	—
	1970	934	—	—	778	83.3	135	14.5	—	—	—	—	913	97.8	21	2.2
	1971	781	—	—	890	114	139	17.7	—	—	—	—	1 029	131.8	—	—
	1972	1 128	—	—	867	77	169	14.9	—	—	—	—	1 036	91.9	92	8.1
	1973	1 167	—	—	1 057	90.6	176	15.1	—	—	—	—	1 233	105.7	—	—
BIRMANIE	1969	467	—	—	466	99.8	—	—	—	—	—	—	466	99.8	1	0.2
	1970	510	—	—	504	98.8	—	—	—	—	—	—	504	98.8	6	1.2
	1971	630	—	—	626	99.4	—	—	—	—	—	—	626	99.4	4	0.6
	1972	665	—	—	665	100	—	—	—	—	—	—	665	100	—	—
	1973	613	—	—	611	99.7	—	—	—	—	—	—	611	99.7	2	0.3
CHINE	1969	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1970	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1971	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1972	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

TCHÉCOSLOVAQUIE	1969	7 460	---	---	2 772	37.2	398	5.3	114	1.5	---	---	3 284	44	4 176	56
	1970	6 253	---	---	4 253	68	398	6.4	157	2.5	---	---	4 808	76.9	1 445	23.1
	1971	5 645	---	---	3 215	57	400	7.1	205	3.6	---	---	3 820	67.7	1 825	32.3
	1972	4 640	---	---	2 417	52.1	280	6	132	2.9	---	---	2 829	61	1 811	39
	1973	5 688	---	---	3 462	60.8	283	5	102	1.8	---	---	3 847	67.6	1 841	32.4
FRANCE	1969	13 181	---	---	6 444	48.9	3 070	23.3	1 339	10.1	---	---	10 853	82.3	2 328	17.7
	1970	14 694	---	---	7 217	49.1	3 833	26.1	1 897	12.9	---	---	12 947	88.1	1 747	11.9
	1971	14 367	8	Negl.	6 808	47.4	3 284	22.9	1 600	11.1	---	---	11 700	81.4	2 667	18.6
	1972	13 803	---	---	6 868	49.8	3 695	26.7	1 823	13.2	---	---	12 386	89.7	1 417	10.3
	1973	12 684	8	Negl.	7 079	55.8	3 287	25.9	1 961	15.5	---	---	12 335	97.2	349	2.8
ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'	1969	2 530	29	c	15 379		688						16 096			
	1970	6 730	---	---	16 551		467						17 018			
	1971	8 302	---	---	12 471	c	430	c					12 901	c		
	1972	7 217	15		12 667		596						13 278			
	1973	5 956	9		10 125		701						10 835			
HONGRIE	1969	9 485	---	---	4 284	45.2	806	8.5	---	---	---	---	5 090	53.7	4 395	46.3
	1970	8 145	---	---	3 904	47.9	1 036	12.7	---	---	---	---	4 947	60.7	3 198	39.3
	1971	8 233	---	---	4 981	60.5	820	10	---	---	7	0.1	5 813	70.6	2 420	29.4
	1972	10 105	---	---	6 292	62.3	1 047	10.4	---	---	6	Negl.	7 345	72.7	2 760	27.3
	1973	11 352	---	---	6 336	55.8	613	5.4	---	---	4	Negl.	6 953	61.2	4 399	38.8
INDE	1969	4 226	---	---	3 196	75.6	652	15.4	---	---	---	---	3 848	91	378	9
	1970	4 329	---	---	3 295	76.1	788	18.2	---	---	---	---	4 083	94.3	246	5.7
	1971	4 046	---	---	3 107	76.8	689	17	---	---	---	---	3 796	93.8	250	6.2
	1972	4 039	---	---	2 892	71.6	852	21.1	---	---	---	---	3 744	92.7	295	7.3
	1973	4 299	---	---	3 080	71.6	905	21.1	---	---	---	---	3 985	92.7	314	7.3
ITALIE	1969	3 778	---	---	2 707	71.6	822	21.8	12	0.3	---	---	3 541	93.7	237	6.3
	1970	4 622	---	---	3 151	68.2	1 012	21.9	64	1.4	---	---	4 227	91.5	395	8.5
	1971	5 668	---	---	3 884	68.5	1 301	23	3	Negl.	---	---	5 188	91.5	480	8.5
	1972	4 662	---	---	3 396	72.8	1 027	22.1	47	1	---	---	4 470	95.9	192	4.1
	1973	4 912	---	---	3 758	76.5	1 278	26	25	0.5	---	---	5 061	103	---	---
JAPON	1969	6 308	---	---	6 273	99.5	3	Negl.	---	---	---	---	6 276	99.5	32	0.5
	1970	6 196	---	---	6 163	99.5	4	Negl.	---	---	---	---	6 167	99.5	29	0.5
	1971	4 317	---	---	4 300	99.6	---	---	---	---	---	---	4 300	99.6	17	0.4
	1972	3 184	---	---	3 132	98.4	5	0.1	---	---	---	---	3 137	98.5	47	1.5
	1973	3 097	---	---	3 087	99.7	---	---	---	---	---	---	3 087	99.7	10	0.3

^a Y compris 15 kg utilisés pour la transformation en dihydrocodéine.
^b Ce rapport ne peut être calculé, la morphine transformée ayant été importée et non fabriquée dans le pays.

^c Ce rapport n'a pas été calculé, une grande partie sinon la quasi-totalité de la morphine transformée ayant été importée et non fabriquée dans le pays.

TABLEAU V. — TRANSFORMATION DE LA MORPHINE (*fin*)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	B	11	C	12
		Morphine fabriquée	Morphine utilisée pour la transformation													Morphine non transformée (A moins B)
			En stupéfiants inclus au Tableau I de la Convention unique de 1961	En stupéfiants inclus au Tableau II de la Convention unique de 1961						En substances non visées par les Conventions	Total (1 + 3 + 5 + 7 + 9)					
				Codéine		Ethylmorphine (Dionine)		Pholcodine								
Kg	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A
PAYS-BAS	1969	7 651	6	0.1	6 709	87.7	—	—	47	0.6	—	—	6 762	88.4	889	11.6
	1970	10 772	11	0.1	8 243	76.5	—	—	—	—	—	—	8 254	76.6	2 518	23.4
	1971	13 336	5	Negl.	10 985	82.4	93	0.7	22	0.2	—	—	11 105	83.3	2 231	16.7
	1972	12 572	10	0.1	10 725	85.3	165	1.3	79	0.6	—	—	10 979	87.3	1 593	12.7
	1973	5 872	25	0.4	5 422	92.4	105	1.8	66	1.1	—	—	5 618	95.7	254	4.3
NORVÈGE	1969	64	—	—	—	—	—	—	74	115.6	—	—	74	115.6	—	—
	1970	100	—	—	8	8	—	—	164	164	—	—	172	172	—	—
	1971	389	—	—	283	72.7	—	—	42	10.8	—	—	325	83.5	64	16.5
	1972	554	—	—	591	106.7	5	0.9	99	17.9	—	—	695	125.5	—	—
	1973	429	—	—	808	a	24	a	119	a	—	—	951	a	—	—
POLOGNE	1969	3 970	—	—	1 769	44.5	71	1.8	—	—	—	—	1 840	46.3	2 130	53.7
	1970	6 060	—	—	3 309	54.6	91	1.5	—	—	—	—	3 400	56.1	2 660	43.9
	1971	4 763	—	—	2 592	55.6	71	1.5	—	—	—	—	2 663	57.1	2 100	42.9
	1972	5 341	—	—	2 878	54	55	1	—	—	—	—	2 933	55	2 408	45
	1973	7 013	—	—	3 249	46.3	55	0.8	—	—	—	—	3 304	47.1	3 709	52.9
PORTUGAL	1969	623	—	—	607	97.4	82	13.2	—	—	—	—	689	110.6	—	—
	1970	503	—	—	338	67.2	49	9.7	—	—	—	—	387	76.9	116	23.1
	1971	727	—	—	518	71.2	103	14.2	—	—	—	—	621	85.4	106	14.6
	1972	614	—	—	525	85.6	—	—	—	—	—	—	525	85.6	89	14.4
	1973	782	—	—	685	87.6	112	14.3	—	—	—	—	797	101.9	—	—
ROUMANIE	1969	1 361	—	—	1 174	86.3	78	5.7	—	—	—	—	1 252	92	109	8
	1970	744	—	—	608	81.7	79	10.6	—	—	—	—	687	92.3	57	7.7
	1971	1 908	—	—	1 832	96	68	3.6	—	—	—	—	1 900	99.6	8	0.4
	1972	1 120	—	—	891	79.5	75	6.7	—	—	—	—	966	86.2	154	13.8
	1973	775	—	—	601	77.6	166	21.4	—	—	—	—	767	99	8	1
AFRIQUE DU SUD	1969	2 088	—	—	1 727	82.7	—	—	29	1.4	—	—	1 756	84.1	332	15.9
	1970	2 048	—	—	2 047	100	25	1.2	31	1.5	—	—	2 103	102.7	—	—
	1971	2 674	—	—	2 577	96.4	—	—	26	0.9	—	—	2 603	97.3	71	2.7
	1972	2 722	—	—	2 628	96.6	49	1.8	33	1.2	—	—	2 710	99.6	12	0.4
	1973	2 471	—	—	2 175	88	—	—	60	2.4	—	—	2 235	90.4	236	9.6

ESPAGNE	1969	2 079	—	—	2 091	100.6	177	8.5	53	2.6	1	Negl.	2 322	111.7	—	—
	1970	2 935	—	—	2 606	88.8	128	4.4	65	2.2	6	0.2	2 805	95.6	130	4.4
	1971	2 635	—	—	2 014	76.4	295	11.2	120	4.6	—	—	2 429	92.2	206	7.8
	1972	2 776	—	—	2 479	89.3	95	3.4	186	6.7	1	Negl.	2 761	99.4	15	0.6
	1973	3 495	—	—	3 642	104.2	149	4.3	104	3	1	Negl.	3 896	111.5	—	—
SUISSE	1969	2 484	—	—	2 019	81.3	—	—	—	—	—	—	2 019	81.3	465	18.7
	1970	2 845	139	4.9	1 359	47.8	—	—	—	—	—	—	1 498	52.7	1 347	47.3
	1971	3 652	—	—	2 636	72.2	95	2.6	—	—	—	—	2 731	74.8	921	25.2
	1972	4 166	—	—	2 437	58.5	—	—	—	—	—	—	2 437	58.5	1 729	41.5
	1973	2 235	82	3.7	1 893	84.7	95	4.2	—	—	—	—	2 070	92.6	165	7.4
UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	1969	34 443	—	—	32 552	94.5	1 050	3.1	—	—	286	0.8	33 888	98.4	555	1.6
	1970	37 031	—	—	35 980	97.2	750	2	—	—	—	—	36 730	99.2	301	0.8
	1971	35 763	—	—	34 489	96.4	800	2.2	—	—	62	0.2	35 351	98.8	412	1.2
	1972	29 000	—	—	27 832	95.9	800	2.8	—	—	47	0.2	28 679	98.9	321	1.1
	1973	25 129	—	—	24 290	96.6	300	1.2	—	—	239	1	24 829	98.8	300	1.2
ROYAUME-UNI . . .	1969	26 318	76	0.3	18 424	70	1 180	4.5	1 159	4.4	5	Negl.	20 844	79.2	5 474	20.8
	1970	27 089	65	0.2	21 323	78.7	1 187	4.4	1 381	5.1	3	Negl.	23 959	88.4	3 130	11.6
	1971	24 113	74	0.3	21 952	91	1 057	4.4	1 041	4.3	3	Negl.	24 127	100	—	—
	1972	24 755	69	0.3	20 883	84.4	2 222	8.9	719	2.9	13	0.1	23 906	96.6	849	3.4
	1973	24 266	60	0.3	21 253	87.6	729	3	996	4.1	9	Negl.	23 047	95	1 219	5
ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1969	23 084	107	0.5	22 628	98	6	Negl.	—	—	8	Negl.	22 749	98.5	335	1.5
	1970	22 349	84	0.4	21 828	97.7	50	0.2	—	—	15	Negl.	21 977	98.3	372	1.7
	1971	20 519	108	0.5	19 898	97	32	0.2	—	—	24	0.1	20 062	97.8	457	2.2
	1972	24 207	105	0.4	23 630	97.6	42	0.2	—	—	3	Negl.	23 780	98.2	427	1.8
	1973	26 036	87	0.3	25 379	97.5	16	Negl.	—	—	5	Negl.	25 487	97.9	549	2.1
YOUgoslavie . . .	1969	3 680	—	—	2 005	54.5	—	—	—	—	—	—	2 005	54.5	1 675	45.5
	1970	5 894	—	—	4 621	78.4	35	0.6	—	—	—	—	4 656	79	1 238	21
	1971	5 799	—	—	4 313	74.9	—	—	—	—	—	—	4 343	74.9	1 456	25.1
	1972	4 050	—	—	4 033	99.6	—	—	—	—	—	—	4 033	99.6	17	0.4
	1973	4 210	—	—	4 253	101	—	—	—	—	—	—	4 253	101	—	—
TOTAL ^b	1969	161 255	223	0.1	146 072	90.6	9 531	5.9	3 176	2	303	0.2	159 323	98.8	1 932	1.2
	1970	176 842	337	0.2	159 685	90.3	10 514	5.9	4 222	2.4	35	Negl.	174 793	98.8	2 049	1.2
	1971	174 539	217	0.1	157 167	90	10 217	5.9	3 363	1.9	105	0.1	171 084	98	3 455	2
	1972	169 647	215	0.1	150 013	88.4	11 651	6.9	3 232	1.9	70	Negl.	165 181	97.3	4 466	2.7
	1973	161 732	304	0.2	145 883	90.2	9 450	5.8	3 620	2.2	265	0.2	159 522	98.6	2 210	1.4

^a Ce rapport n'a pas été calculé, une grande partie sinon la quasi-totalité de la morphine transformée ayant été importée et non fabriquée dans le pays.

^b Les totaux des colonnes A et C ne représentent pas nécessairement la somme des chiffres inscrits dans ces colonnes. Les totaux de la colonne A sont tirés de la colonne 17 du tableau III;

ils comprennent, le cas échéant, les quantités fabriquées dans les pays — qui ne figurent pas dans le présent tableau — où aucune transformation n'a été effectuée. Les totaux de la colonne C représentent la différence entre les totaux des colonnes A et B (A moins B).

TABLEAU VI. — FABRICATION DES STUPÉFIANTS VISÉS PAR LES CONVENTIONS

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	ALCALOÏDES DE L'OPIUM ET LEURS DÉRIVÉS								COCAÏNE		STUPÉFIANTS SYNTHÉTIQUES									
		Mor- phine non trans- formée ^a		Thébaïne		Codéine		Ethyl- morphine (Dionine)				Autres ^b		Péthidine		Méthadone		Dextro- moramide		Autres ^c	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
		Kg	Kg	% du total col. 2	Kg	% du total col. 4	Kg	% du total col. 6	Kg	% du total col. 8	Kg	% du total col. 10	Kg	% du total col. 12	Kg	% du total col. 14	Kg	% du total col. 16	Kg	% du total col. 18	
ARGENTINE	1969	—	36	0.7	985	0.6	175	1.9	202	1.3	—	—	4	Negl.	—	—	—	—	—	17	0.1
	1970	—	15	0.3	955	0.6	139	1.5	74	0.4	5	0.3	—	—	—	—	—	—	—	33	0.3
	1971	16	30	0.4	924	0.5	153	1.6	165	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	0.6
	1972	—	—	—	803	0.5	98	0.9	178	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	0.2
	1973	28	100	1.1	939	0.6	102	1.2	118	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	0.2
AUSTRALIE	1969	—	—	—	4 887	3.2	—	—	237	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	4 130	2.4	—	—	442	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	4 886	2.9	—	—	189	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	—	3 022	1.8	—	—	17	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	5 736	3.4	—	—	18	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUTRICHE	1969	—	—	—	—	—	—	—	8	0.1	—	—	—	—	5	0.7	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	14	0.1	—	—	—	—	8	0.6	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	11	0.1	—	—	—	—	1	0.1	—	—	—	33	0.4
	1972	—	—	—	—	—	—	—	9	Negl.	—	—	—	—	2	0.1	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	12	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELGIQUE	1969	369	10	0.2	2 730	1.8	158	1.7	221	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	267	2.2
	1970	234	24	0.5	4 293	2.5	278	3	249	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	628	5.8
	1971	—	—	—	4 677	2.7	295	3.1	204	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	224	2.4
	1972	—	—	—	4 204	2.5	308	2.9	200	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	547	5.8
	1973	48	113	1.2	3 458	2.1	284	3.3	297	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42	0.3
BRÉSIL	1969	—	—	—	1 976	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	0.1
	1970	—	—	—	1 945	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	0.2
	1971	—	—	—	1 680	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	0.4
	1972	—	—	—	2 767	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	0.4
	1973	—	—	—	3 171	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83	0.7
BULGARIE	1969	—	—	—	1 051	0.7	145	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	21	—	—	656	0.4	112	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	777	0.5	115	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	92	—	—	790	0.5	141	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	961	0.6	145	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRMANIE	1969	1	—	—	410	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	6	—	—	443	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	4	—	—	536	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	—	583	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	536	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

CHINE	1969																							
	1970																							
	1971																							
	1972	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?				
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?				
TCHÉCOSLOVAQUIE	1969	4 176	---	---	2 541	1.6	320	3.5	107	0.7	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
	1970	1 445	---	---	4 235	2.5	321	3.5	149	0.9	---	---	207	1.4	---	---	---	---	---	---				
	1971	1 825	---	---	3 177	1.9	324	3.4	204	1.2	---	---	232	1.1	---	---	---	---	---	---				
	1972	1 811	---	---	2 723	1.6	257	2.4	130	0.8	---	---	187	1	---	---	---	---	---	---				
	1973	1 841	---	---	3 560	2.1	263	3.1	100	0.6	---	---	55	0.3	---	---	---	---	---	---				
DANEMARK	1969	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	10	1.5	---	---	---	---	47	0.4			
	1970	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	47	0.4		
	1971	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	36	0.4		
	1972	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	7	0.3	---	---	---	---	---	---	74	0.8	
	1973	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
FINLANDE	1969	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	3	Negl.	
	1970	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	4	Negl.
	1971	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	6	0.1
	1972	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	4	Negl.
	1973	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	4	Negl.
FRANCE	1969	2 328	1 340	24.6	10 936	7.1	2 917	31.8	1 858	12.2	---	---	598	3.2	---	---	---	---	---	---	---	37	0.3	
	1970	1 747	1 205	22.6	11 273	6.7	3 577	38.9	2 428	14.2	---	---	340	2.3	---	---	---	---	---	---	---	70	0.7	
	1971	2 667	1 682	23.1	9 974	5.9	3 274	34.1	2 098	12.3	---	---	309	1.5	---	---	---	---	---	---	---	58	0.6	
	1972	1 417	1 807	20.3	11 752	7.1	3 679	34.8	2 331	14.9	---	---	253	1.4	---	---	---	---	---	---	---	58	0.6	
	1973	349	1 843	19.3	11 094	6.6	3 225	37.9	2 580	15.2	---	---	329	1.8	---	---	---	---	---	---	---	93	0.8	
RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE	1969	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	323	1.7	---	---	---	---	---	---	---	---	24	0.2
	1970	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	244	1.7	---	---	---	---	---	---	---	---	37	0.3
	1971	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	447	2.2	---	---	---	---	---	---	---	---	85	0.9
	1972	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	241	1.4	---	---	---	---	---	---	---	---	106	1.1
	1973	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	559	3	---	---	---	---	---	---	---	---	111	0.9
ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'	1969	---	130	2.4	15 312	9.9	683	7.4	1 539	10.1	---	---	1 715	9.2	75	11	---	---	---	---	---	---	2 679 ^d	21.7
	1970	---	256	4.8	16 869	10	428	4.7	1 899	11.1	---	---	1 778	12	---	---	---	---	---	---	---	---	2 305 ^e	21.3
	1971	---	561	7.7	14 435	8.5	420	4.4	1 325	7.7	---	---	1 344	6.5	---	---	---	---	---	---	---	---	979 ^f	10.4
	1972	---	870	9.7	14 746	8.8	492	4.6	498	3.2	---	---	1 526	8.7	81	3.6	---	---	---	---	---	---	1 285 ^g	13.5
	1973	---	1 016	10.6	12 003	7.1	696	8.2	1 621	9.6	---	---	1 291	6.9	---	---	---	---	---	---	---	---	2 519 ^h	20.2
HONGRIE	1969	4 395	147	2.7	4 179	2.7	693	7.6	93	0.6	---	---	---	---	4	0.6	---	---	---	---	---	---	---	---
	1970	3 198	177	3.3	3 563	2.1	762	8.3	129	0.8	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1971	2 420	32	0.4	4 598	2.7	738	7.7	107	0.6	---	---	---	---	5	0.2	---	---	---	---	---	---	---	---
	1972	2 760	79	0.9	5 856	3.5	860	8.1	99	0.6	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	23	0.2
	1973	4 399	108	1.1	5 869	3.5	498	5.9	97	0.6	---	---	---	---	3	0.2	---	---	---	---	---	---	2	Negl.
INDE	1969	378	---	---	3 357	2.2	443	4.8	---	---	---	---	87	0.5	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1970	246	---	---	3 303	2	548	6	---	---	---	---	174	1.2	---	---	---	---	---	---	---	---	280	2.6
	1971	250	1	Negl.	3 066	1.8	510	5.3	---	---	---	---	187	0.9	---	---	---	---	---	---	---	---	314	3.4
	1972	295	---	---	2 600	1.6	535	5.1	---	---	---	---	266	1.5	---	---	---	---	---	---	---	---	275	2.9
	1973	314	---	---	2 645	1.6	551	6.5	---	---	---	---	216	1.1	---	---	---	---	---	---	---	---	396	3.2

^a Les chiffres inscrits dans cette colonne représentent la fabrication nette de morphine; ils ne comprennent pas les quantités utilisées pour la transformation en d'autres drogues. Les totaux sont tirés de la colonne C du tableau V, et ne représentent pas nécessairement la somme des chiffres inscrits au présent tableau (voir note a, page 27). La fabrication totale y compris les quantités utilisées pour la transformation, est indiquée dans la colonne 17 du tableau III.

^b Acétyldihydrocodéine, benzylmorphine, dihydrocodéine, dihydromorphine, héroïne, hydrocodone, hydromorphone, nicodéine, nicomorphine, normorphine, oxycodone, oxymorphone, pholcodine et thébacone. La production totale de chacun de ces stupéfiants est indiquée au tableau VI a.

^c Alphaprodine, amiféridine, bézitramide, cétobémidone, diéthylthiambutène, diphénoxylate, dipipanone, éther méthyl-3 de fétorphine, étorphine, fentanyl, lévomoramide, lévorphanol,

méthadone intermédiaire, moramide intermédiaire (qui sert à la fabrication de racémoramide, de dextromoramide et de lévomoramide), norméthadone, norpipanone, péthidine intermédiaires A, B et C, phénazocine, phénopepidine, piritramide, racémoramide (qui sert à la fabrication de dextromoramide et de lévomoramide) et trimépidine. La production totale de chacun de ces stupéfiants est indiquée au tableau VI a.

^d Norméthadone (351 kg) et péthidine intermédiaire A (2 325 kg).

^e Norméthadone (514 kg) et péthidine intermédiaire A (1 791 kg).

^f Péthidine intermédiaire A.

^g Norméthadone (54 kg) et péthidine intermédiaire A (1 231 kg).

^h Norméthadone (564 kg) et péthidine intermédiaire A (1 955 kg).

TABLEAU VI. — FABRICATION DES STUPEFIANTS VISÉS PAR LES CONVENTIONS (suite)

PAYS (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	ALCALOÏDES DE L'OPIMUM ET LEURS DÉRIVÉS									STUPEFIANTS SYNTHÉTIQUES									
		Mor- phine non trans- formée ^a	Thébaïne		Codéine		Ethyl- morphine (Dionine)		Autres ^b		COCAÏNE		Péthidine		Méthadone		Dextro- moramide		Autres ^c	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		Kg	Kg	% du total col. 2	Kg	% du total col. 4	Kg	% du total col. 6	Kg	% du total col. 8	Kg	% du total col. 10	Kg	% du total col. 12	Kg	% du total col. 14	Kg	% du total col. 16	Kg	% du total col. 18
ISRAËL	1969	—	—	—	—	—	—	3	Negl.	—	—	50	0.3	—	—	—	—	36	0.3	
	1970	—	—	—	—	—	—	2	Negl.	—	—	58	0.4	—	—	—	—	4	Negl.	
	1971	—	—	—	—	—	—	4	Negl.	—	—	48	0.2	—	—	—	—	10	0.1	
	1972	—	—	—	—	—	—	1	Negl.	—	—	48	0.3	—	—	—	—	14	0.1	
	1973	—	—	—	—	—	—	—	2	Negl.	—	—	59	0.3	—	—	—	—	88	0.7
ITALIE	1969	237	188	3.4	3 569	2.3	749	8.2	394	2.6	—	—	122	0.7	—	—	—	—	—	
	1970	395	285	5.3	3 969	2.3	967	10.5	367	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1971	480	229	3.2	4 933	2.9	1 242	12.9	325	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1972	192	275	3.1	4 344	2.6	983	9.3	227	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1973	—	147	1.5	4 793	2.9	1 144	13.6	539	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
JAPON	1969	32	528	9.7	7 111	4.6	2	Negl.	4 505	29.5	—	—	77	0.4	—	—	—	—	—	
	1970	29	436	8.2	6 841	4.1	3	Negl.	4 321	25.2	—	—	108	0.7	—	—	—	—	—	
	1971	17	323	4.5	4 760	2.8	—	—	4 419	25.8	—	—	85	0.4	—	—	—	—	—	
	1972	47	307	3.4	3 943	2.4	4	Negl.	3 275	21	—	—	82	0.5	—	—	—	—	—	
	1973	10	355	3.7	3 884	2.3	—	—	2 367	14	—	—	42	0.2	—	—	—	—	—	
MEXIQUE	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	0.3
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99	1.1
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92	1
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	0.5
PAYS-BAS	1969	889	1	Negl.	7 645	4.9	—	—	150	1	1	0.1	—	—	—	—	139	100	1 454 ^d	11.7
	1970	2 518	—	—	9 377	5.6	—	—	120	0.7	—	—	17	0.1	55	4.2	159	100	1 775 ^e	16.4
	1971	2 231	—	—	11 751	6.9	93	1	486	2.8	—	—	463	2.2	—	—	152	100	610 ^f	6.5
	1972	1 593	—	—	11 559	6.9	167	1.6	394	2.5	—	—	282	1.6	—	—	150	100	954 ^g	10
	1973	254	187	2	7 331	4.4	104	1.2	456	2.7	—	—	447	2.4	—	—	117	100	1 200 ^h	9.6
NORVÈGE	1969	—	—	—	—	—	—	91	0.6	—	—	—	—	—	1	0.1	—	—	—	
	1970	—	—	—	17	Negl.	—	—	218	1.3	—	—	—	—	2	0.2	—	—	—	
	1971	61	—	—	285	0.2	—	—	57	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1972	—	31	0.3	643	0.4	5	Negl.	133	0.9	—	—	—	—	3	0.1	—	—	—	
	1973	—	40	0.4	909	0.5	23	0.3	183	1.1	—	—	—	—	2	0.1	—	—	—	
PÉROU	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	158	12.7	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	393	27.4	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	52	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	103	10.4	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
POLOGNE	1969	2 130	2	Negl.	1 603	1	47	0.5	5	Negl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1970	2 660	—	—	2 895	1.7	63	0.7	3	Negl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1971	2 100	—	—	2 407	1.4	46	0.5	7	Negl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1972	2 408	—	—	2 471	1.5	27	0.3	10	Negl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

PORTUGAL	1969				320	0.2	89	0.6													
	1970	116	13	0.2	575	0.3	40	0.4	3	Negl.											
	1971	106			915	0.5	91	1	11	0.1											
	1972	89			870	0.5	2	Negl.	7	Negl.											
	1973				638	0.4	91	1.1	11	0.1											
ROUMANIE	1969	109			1 050	0.7	65	0.7													
	1970	57			567	0.3	54	0.6													
	1971	8			1 571	0.9	44	0.5													
	1972	154			813	0.5	51	0.5													
	1973	8			559	0.3	115	1.4													
AFRIQUE DU SUD	1969	332			1 710	1.1			35	0.2											
	1970				1 908	1.1	21	0.2	26	0.1											
	1971	71			2 218	1.3			27	0.2											
	1972	12			2 737	1.6	29	0.3	29	0.2											
	1973	236			2 264	1.3			83	0.5											
ESPAGNE	1969		27	0.5	2 058	1.3	150	1.6	112	0.7			158	0.9	33	4.9					
	1970	130	9	0.2	2 682	1.6	113	1.2	120	0.7			87	0.6	16	1.2					
	1971	206	30	0.4	2 099	1.2	252	2.6	173	1			40	0.2	10	0.5					
	1972	15	68	0.8	2 681	1.6	86	0.8	228	1.5			15	0.1	8	0.3					
	1973		60	0.6	3 612	2.2	122	1.4	181	1.1			85	0.4	13	0.7					
SUISSE	1969	465	9	0.2	2 141	1.4			157	1									54	0.4	
	1970	1 347			1 423	0.8			429	2.5	5	0.3									
	1971	921	46	0.6	2 712	1.6	100	1	420	2.5					171	8.8			217	2.3	
	1972	1 729			2 737	1.6			573	3.7										12	0.1
	1973	165	66	0.7	2 193	1.3	92	1.1	562	3.3					138	7.3				153	1.2
UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	1969	555	2	Negl.	30 200	19.5	1 050	11.4	1	Negl.									1 200	9.7	
	1970	301	2	Negl.	33 407	19.8	750	8.2											1 260	11.7	
	1971	412	2	Negl.	32 023	18.8	800	8.3	1	Negl.									1 520	16.2	
	1972	321	2	Negl.	25 724	15.4	800	7.6	2	Negl.									1 520	16	
	1973	300	12	0.1	24 290	14.5	300	3.5	1	Negl.									1 500	12	

^a Les chiffres inscrits dans cette colonne représentent la fabrication nette de morphine; ils ne comprennent pas les quantités utilisées pour la transformation en d'autres drogues. Les totaux sont tirés de la colonne C du tableau V, et ne représentent pas nécessairement la somme des chiffres inscrits au présent tableau (voir note a, page 27). La fabrication totale, y compris les quantités utilisées pour la transformation, est indiquée dans la colonne 17 du tableau III.

^b Acétyldihydrocodéine, benzylmorphine, dihydrocodéine, dihydromorphine, héroïne, hydrocodone, hydromorphone, nicodine, nicomorphine, normorphine, oxycodone, oxymorphone, pholcodine et thébacone. La production totale de chacun de ces stupéfiants est indiquée au tableau VI a.

^c Alphaprodine, aniléridine, bétitramide, cétobémidone, diéthylthiambutène, diphénoxylate, dipipanone, éther méthyl-3 de l'étorphine, étorphine, pentanyl, lévomoramide, lévorphanol, méthadone intermédiaire, moramide intermédiaire (qui sert à la fabrication de racémoramide, de dextromoramide et de lévomoramide), norméthadone, norpipanone, péthidine intermédiaires A, B et C.

phénazocine, phénopéridine, pirtramide, racémoramide (qui sert à la fabrication de dextromoramide et de lévomoramide) et trimépidine. La production totale de chacun de ces stupéfiants est indiquée au tableau VI a.

^d Racémoramide (527 kg), lévoramamide (140 kg) et moramide intermédiaire (787 kg).

^e Méthadone intermédiaire (59 kg), racémoramide (511 kg), lévomoramide (129 kg) et moramide intermédiaire (1 085 kg).

^f Lévomoramide (143 kg), moramide intermédiaire (59 kg) et racémoramide (408 kg).

^g Lévomoramide (153 kg), moramide intermédiaire (392 kg) et racémoramide (409 kg).

^h Lévomoramide (126 kg), moramide intermédiaire (499 kg) et racémoramide (575 kg).

ⁱ Y compris méthadone intermédiaire (201 kg en 1971 et 149 kg en 1973).

^j Trimépidine.

TABLEAU VI. — FABRICATION DES STUPÉFIANTS VISÉS PAR LES CONVENTIONS (*fin*)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	ALCALOÏDES DE L'OPIMUM ET LEURS DÉRIVÉS										STUPÉFIANTS SYNTHÉTIQUES								
		Mor- phine non trans- formée ^a	Thébaïne		Codéine		Ethyl- morphine (Dionine)		Autres ^b		COCAÏNE		Péthidine		Méthadone		Dextro- moramide		Autres ^c	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		Kg	Kg	% du total col. 2	Kg	% du total col. 4	Kg	% du total col. 6	Kg	% du total col. 8	Kg	% du total col. 10	Kg	% du total col. 12	Kg	% du total col. 14	Kg	% du total col. 16	Kg	% du total col. 18
ROYAUME-UNI	1969	5 474	1 565	28.8	23 959	15.5	1 494	16.3	4 007	26.2	—	—	3 765	20.2	82	12.1	—	—	5 054 ^d	40.9
	1970	3 130	696	13.1	26 778	15.9	969	10.5	4 495	26.3	—	—	2 983	20.1	111	8.5	—	—	2 630 ^e	24.3
	1971	—	1 058	14.6	26 571	15.6	1 025	10.7	5 229	30.6	—	—	2 703	13.1	64	3.3	—	—	3 930 ^f	42
	1972	849	2 390	26.8	24 721	14.8	2 006	19	5 663	36.3	—	—	3 483	19.8	79	3.5	—	—	3 559 ^g	37.4
	1973	1 219	2 028	21.2	26 729	16	687	8.1	5 588	33	—	—	4 177	22.3	133	7	—	—	4 761 ^h	38.1
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1969	335	1 451	26.7	23 420	15.2	39	0.4	1 546	10.1	1 083	87.3	11 702	62.9	458	67.6	—	—	1 449	11.7
	1970	372	2 208	41.4	23 542	13.9	35	0.4	1 632	9.5	1 034	72	8 823	59.5	1 099	84.4	—	—	1 731	16
	1971	457	3 279	45.1	26 221	15.4	69	0.6	1 633	9.6	942	94.8	14 817	71.7	1 635	84.1	—	—	1 146	12.2
	1972	427	3 092	34.7	30 645	18.4	48	0.5	1 616	10.3	884	89.6	11 230	63.7	2 032	89.6	—	—	942	9.0
	1973	549	3 477	36.3	33 798	20.2	10	0.1	2 091	12.3	889	100	11 481	61.3	1 586	84	—	—	1 450	11.6
YOUGOSLAVIE	1969	1 675	8	0.1	1 379	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	10	1.5	—	—	—	—
	1970	1 238	6	0.1	3 226	1.9	19	0.2	—	—	—	—	—	—	11	0.9	—	—	—	—
	1971	1 456	—	—	3 051	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	58	3	—	—	—	—
	1972	17	—	—	2 951	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	56	2.5	—	—	—	—
	1973	—	—	—	3 398	2	12	0.1	—	—	—	—	—	—	13	0.7	—	—	—	—
TOTAL	1969	1 932	5 444	100	154 559	100	9 180	100	15 271	100	1 241	100	18 601	100	678	100	139	100	12 372	100
	1970	2 049	5 332	100	168 872	100	9 199	100	17 120	100	1 437	100	14 819	100	1 302	100	159	100	10 821	100
	1971	3 455	7 273	100	170 247	100	9 591	100	17 095	100	994	100	20 675	100	1 944	100	152	100	9 360	100
	1972	4 466	8 921	100	166 685	100	10 578	100	15 620	100	987	100	17 613	100	2 268	100	150	100	9 520	100
	1973	2 210	9 568	100	167 524	100	8 497	100	16 917	100	889 ⁱ	100	18 741	100	1 888	100	117	100	12 488	100

^a Les chiffres inscrits dans cette colonne représentent la fabrication nette de morphine; ils ne comprennent pas les quantités utilisées pour la transformation en d'autres drogues. Les totaux sont tirés de la colonne C du tableau V, et ne représentent pas nécessairement la somme des chiffres inscrits au présent tableau (voir note a, page 27). La fabrication totale, y compris les quantités utilisées pour la transformation, est indiquée dans la colonne 17 du tableau III.

^b Acétyldihydrocodéine, benzylmorphine, dihydrocodéine, dihydromorphine, héroïne, hydrocodone, hydromorphone, nicocodine, nicomorphine, normorphine, oxycodone, oxymorphone, phlocodine et thébacone. La production totale de chacun de ces stupéfiants est indiquée au tableau VI a.

^c Alphaprodine, amiféridine, bézitramide, cétobémidone, diéthylthiambutène, diphenoxylate, dipipanone, éther méthyl-3 de l'etorphine, étorphine, fentanyl, lévomoramide, lévorphanol, méthadone intermédiaire, moramide intermédiaire (qui sert à la fabrication de racémoramide, de dextromoramide, et de lévomoramide), norméthadone, norpipanone, péthidine intermédiaires A, B et C,

phénazocine, phénopéridine, pirtramide, racémoramide (qui sert à la fabrication de dextromoramide et de lévomoramide) et trimepéridine. La production totale de chacun de ces stupéfiants est indiquée au tableau VI a.

^d Y compris 150 kg de méthadone intermédiaire, 4 692 kg de péthidine intermédiaire A et 34 kg de péthidine intermédiaire C.

^e Y compris 185 kg de méthadone intermédiaire, 2 311 kg de péthidine intermédiaire A et 9 kg de péthidine intermédiaire B.

^f Y compris 72 kg de méthadone intermédiaire et 3 730 kg de péthidine intermédiaire A.

^g Y compris 150 kg de méthadone intermédiaire et 3 282 kg de péthidine intermédiaire A.

^h Y compris 268 kg de méthadone intermédiaire et 4 345 kg de péthidine intermédiaire A.

ⁱ Statistiques incomplètes.

**TABLEAU VI a). — FABRICATION DES STUPÉFIANTS
AUTRES QUE CEUX QUI SONT MENTIONNÉS AU TABLEAU VI**

1. Dérivés des alcaloïdes de l'opium

	1969	1970	1971	1972	1973
<i>Kilogrammes</i>					
Dihydrocodéine	8 465	9 178	9 782	8 524	8 895
Pholcodine	4 127	5 084	4 133	3 955	4 455
Hydrocodone	1 381	1 160	1 767	1 825	2 049
Oxycodone	939	1 095	1 111	1 093	1 161
Benzylmorphine	—	172	—	—	103
Héroïne	79	111	93	88	75
Hydromorphone	75	64	61	50	69
Thébacone	92	113	103	6	50
Acétyldihydrocodéine	44	45	8	27	26
Dihydromorphine	22	12	10	23	16
Nicomorphine	11	14	15	14	16
Oxymorphone	35	67	9	15	2
Nicocodine	—	5	3	—	—
Normorphine	1	—	—	—	—

2. Stupéfiants synthétiques

	1969	1970	1971	1972	1973
<i>Kilogrammes</i>					
Intermédiaire A					
de la péthidine	7 017	4 102	4 709	4 513	6 301
Trimépidine	1 200	1 260	1 520	1 520	1 500
Intermédiaire B					
de la péthidine	569	754	286	364	950
Diphénoxyate	977	1 692	1 325	1 211	845
Norméthadone	381	555	91	164	678
Racémoramide	527	511	408	409	575
Intermédiaire					
du moramide	787	1 085	59	392	499
Intermédiaire					
de la méthadone	150	235	273	150	408
Aniléridine	220	267	161	294	213
Dipipanone	140	114	110	100	130
Lévomoramide	140	129	143	153	126
Alphaprodine	38	40	95	91	92
Intermédiaire C					
de la péthidine	90	13	10	14	88
Piritramide	5	—	23	21	18
Bézitramide	7	—	3	2	15
Cétobémidone	101	47	52	86	13
Diéthylthiambutène	16	6	13	20	11
Fentanyl	—	—	4	1	8
Lévorphanol	4	4	9	6	7
Phénazocine	2	5	5	4	5
Phénopéridine	1	2	1	2	5
Etorphine	—	—	—	—	1
Ether méthyl-3					
de l'étorphine	—	—	—	3	—
Norpipanone	—	—	33	—	—

**TABEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS**

Remarque: Les chiffres de consommation reproduits dans ce tableau comprennent les quantités utilisées à fabriquer les « préparations pour l'exportation desquelles des autorisations ne sont pas requises, que ces préparations soient destinées à la consommation intérieure ou à l'exportation », pour autant que les gouvernements aient déclaré ces quantités à l'Organe. Dans les cas où des pays n'ont pas déclaré les quantités de codéine ou d'éthylmorphine utilisées aux fins susmentionnées, il est permis de supposer que, d'une manière générale, les chiffres de consommation de ces drogues comprennent également les quantités utilisées à cette fabrication.

Les quantités que les gouvernements ont déclaré avoir utilisées à la fabrication de ces préparations et qui ont été ajoutées aux chiffres de consommation par l'Organe sont reproduites séparément au tableau VII a.

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Éthylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
AFGHANISTAN. RÉPUBLIQUE D'	1969	—	—	8	0.48	—	—	—	—	1	0.06	—	—	—	—
	1970	—	—	5	0.29	—	—	—	—	1	0.06	—	—	—	—
	1971	—	—	4	0.23	1	0.06	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	11	0.62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	38	2.08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBANIE	1969	1	0.48	31	14.94	1	0.48	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	2	0.92	41	18.89	3	1.38	1	0.46	2	0.92	—	—	—	—
	1971	2	0.9	51	22.87	—	—	—	—	1	0.45	—	—	—	—
	1972	1	0.43	42	18.37	2	0.87	—	—	2	0.87	—	—	—	—
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
ALGÉRIE	1969	—	—	156	11.69	4	0.3	—	—	4	0.3	—	—	—	—
	1970	—	—	194	14.32	2	0.15	—	—	4	0.3	—	—	—	—
	1971	—	—	111	7.5	—	—	—	—	4	0.3	—	—	—	—
	1972	—	—	29	1.9	—	—	—	—	4	0.3	—	—	—	—
	1973	—	—	155	9.83	1	0.06	—	—	4	0.3	—	—	—	—
ARGENTINE	1969	3	0.13	969	40.4	179	7.46	—	—	20	0.83	—	—	—	—
	1970	4	0.16	1 080	44.35	142	5.83	7	0.29	101	4.15	—	—	—	—
	1971	—	—	796	33.8	164	6.96	2	0.08	126	5.35	—	—	—	—
	1972	—	—	890	37.2	99	4.14	3	0.12	43	1.79	—	—	—	—
	1973	1	0.04	987	40.64	96	3.95	—	—	74	3.05	—	—	—	—
AUSTRALIE	1969	58	4.72	4 136	336.37	15	1.22	13	1.06	194	15.78	8	0.65	7	0.57
	1970	60	4.78	4 027	320.88	13	1.04	16	1.27	249	19.84	15	1.2	11	0.88
	1971	76	5.97	3 839	301.57	11	0.86	15	1.18	244	19.17	11	0.86	10	0.79
	1972	59	4.55	4 083	315.07	9	0.69	16	1.23	262	20.22	16	1.23	9	0.69
	1973	62	4.72	3 625	276.04	7	0.53	19	1.45	292	22.24	22	1.68	9	0.69
AUTRICHE	1969	8	1.09	465	63.09	7	0.95	5	0.68	45	6.11	5	0.68	—	—
	1970	9	1.21	565	76.15	7	0.94	4	0.54	44	5.93	4	0.54	—	—
	1971	10	1.34	375	50.4	5	0.67	3	0.4	44	5.91	4	0.54	—	—
	1972	6	0.8	406	54.22	6	0.8	4	0.53	46	6.14	4	0.53	—	—
	1973	7	0.93	481	63.95	6	0.8	4	0.53	45	5.98	4	0.53	—	—

BAHAMAS	1969	---	---	1	0.07	---	---	---	---	3	20	---	---	---	---
	1970	---	---	1	6.25	---	---	---	---	2	12.5	---	---	---	---
	1971	---	---	---	---	---	---	---	---	2	10.53	---	---	---	---
	1972	---	---	---	---	---	---	---	---	1	5.41	---	---	---	---
	1973	---	---	---	---	---	---	---	---	1	5.18	---	---	---	---
BAHREÏN	1969	---	---	---	---	---	---	---	---	1	4.83	---	---	---	---
	1970	---	---	1	4.55	---	---	---	---	1	4.55	---	---	---	---
	1971	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1972	---	---	---	---	---	---	---	---	1	4.46	---	---	---	---
	1973	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
BANGLADESH	1971-72	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1973	15	0.21	718	10.03	3	0.04	---	---	34	0.47	---	---	---	---
BARBADE	1969	---	---	2	7.87	---	---	---	---	2	7.87	---	---	---	---
	1970	---	---	---	---	---	---	---	---	2	7.69	---	---	---	---
	1971	---	---	3	12.5	---	---	---	---	3	12.5	---	---	---	---
	1972	---	---	3	12.5	---	---	---	---	3	12.5	---	---	---	---
	1973	---	---	2	8.23	---	---	---	---	1	4.12	---	---	---	---
BELGIQUE	1969	23	2.38	1 867	193.55	146	15.14	31	3.21	79	8.19	6	0.62	12	1.24
	1970	33	3.41	1 976	204.13	155	16.01	28	2.89	61	6.3	6	0.62	17	1.76
	1971	8	0.82	2 048	210.48	131	13.46	28	2.88	77	7.91	8	0.82	15	1.54
	1972	13	1.34	2 021	208.11	146	15.03	28	2.88	53	5.46	6	0.62	4	0.41
	1973	14	1.44	1 907	195.47	154	15.79	31	3.18	91	9.33	6	0.62	3	0.31
BOLIVIE	1969	---	---	16	3.33	1	0.21	---	---	4	0.83	---	---	---	---
	1970	---	---	15	3.04	6	1.22	---	---	3	0.61	---	---	---	---
	1971	---	---	21	4.15	9	1.78	---	---	3	0.59	---	---	---	---
	1972	---	---	17	3.27	3	0.58	---	---	4	0.77	---	---	---	---
	1973	---	---	10	1.88	13	2.44	---	---	3	0.56	---	---	---	---
BOTSWANA	1969	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1970	---	---	---	---	---	---	---	---	1	1.54	---	---	---	---
	1971	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1972	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
BRÉSIL	1969	4	0.04	1 847	20.33	165	1.82	---	---	185	2.04	---	---	---	---
	1970	3	0.03	2 222	23.31	129	1.35	---	---	198	2.08	---	---	---	---
	1971	3	0.03	1 806	18.93	165	1.73	---	---	154	1.61	---	---	---	---
	1972	3	0.03	2 572	26.77	159	1.65	---	---	110	1.14	---	---	---	---
	1973	2	0.02	3 295	30.59	165	1.53	---	---	141	1.31	---	---	---	---
BULGARIE	1969	13	1.54	1 430	169.51	142	16.83	15	1.78	69	8.18	---	---	---	---
	1970	8	0.94	1 462	172.2	117	13.78	18	2.12	85	10.01	---	---	---	---
	1971	7	0.82	2 699	316.04	112	13.11	21	2.46	64	7.49	---	---	---	---
	1972	6	0.7	2 213	257.96	124	14.45	19	2.21	71	8.28	---	---	---	---
	1973	3	0.35	1 970	228.56	112	12.99	15	1.74	65	7.54	---	---	---	---
BIRMANIE	1969	4	0.15	478	17.72	---	---	1	0.03	74	2.74	---	---	---	---
	1970	4	0.15	1 026	37.2	---	---	2	0.07	102	3.7	---	---	---	---
	1971	5	0.18	601	21.79	---	---	---	---	22	0.8	---	---	---	---
	1972	6	0.22	595	21.57	---	---	---	---	65	2.36	---	---	---	---
	1973	2	0.07	571	19.32	---	---	---	---	68	2.3	---	---	---	---
BURUNDI	1969	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1970	---	---	1	0.28	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1971	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1972	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1973	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaine †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
CAMEROUN	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	7	1.23	—	—	—	—
	1970	—	—	1	0.17	—	—	—	—	6	1.03	—	—	—	—
	1971	—	—	1	0.17	—	—	—	—	7	1.2	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	5	0.87	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	5	0.81	—	—	—	—
CANADA	1969	34	1.61	5 045	239.22	12	0.57	27	1.28	844	40.02	13	0.62	—	—
	1970	31	1.45	4 977	232.46	14	0.65	25	1.17	950	44.37	20	0.93	—	—
	1971	38	1.74	4 315	198.03	12	0.55	27	1.24	792	36.35	40	1.84	—	—
	1972	37	1.7	5 177	236.96	8	0.37	19	0.87	843	38.58	19	0.87	—	—
	1973	34	1.54	5 480	247.68	9	0.41	34	1.54	890	40.23	19	0.86	—	—
CHILI	1969	6	0.63	198	20.7	104	10.87	—	—	21	2.2	1	0.1	—	—
	1970	6	0.61	173	17.69	67	6.85	—	—	21	2.15	—	—	—	—
	1971	5	0.51	267	27.3	79	8.08	—	—	25	2.56	2	0.2	—	—
	1972	4	0.41	187	19.12	75	7.67	—	—	27	2.76	1	0.1	—	—
	1973	2	0.2	234	22.88	59	5.77	—	—	28	2.74	1	0.1	—	—
CHINE	1969														
	1970														
	1971														
	1972	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
COLOMBIE	1969	14	0.68	353	17.25	11	0.54	—	—	26	1.27	—	—	—	—
	1970	3	0.14	563	26.66	23	1.09	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1972	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
COSTA RICA	1969	—	—	19	11.21	—	—	—	—	1	0.59	—	—	—	—
	1970	—	—	34	20.06	—	—	—	—	1	0.59	—	—	—	—
	1971	—	—	25	13.97	—	—	—	—	1	0.56	—	—	—	—
	1972	—	—	30	16.29	—	—	—	—	1	0.54	—	—	—	—
	1973	—	—	23	12.12	—	—	—	—	1	0.53	—	—	—	—
CUBA	1969	—	—	477	57.82	86	10.42	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	896	106.79	171	20.38	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	540	62.36	97	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	695	79.44	89	10.17	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	117	13.19	—	—	—	—	—	—	—	—

CHYPRE	1969	—	—	1	1.59	—	—	—	—	4	0.35	—	—	—	—
	1970	—	—	1	1.59	—	—	—	—	4	6.35	—	—	—	—
	1971	—	—	1	1.56	—	—	—	—	4	6.25	—	—	—	—
	1972	—	—	1	1.55	—	—	—	—	5	7.75	—	—	—	—
	1973	—	—	2	3.03	—	—	—	—	5	7.59	—	—	—	—
TCHÉCOSLOVAQUIE	1969	13	0.9	4 140	287.14	112	7.77	14	0.97	120	8.32	—	—	—	—
	1970	13	0.9	4 612	318.73	142	9.81	15	1.04	165	11.4	—	—	—	—
	1971	13	0.89	3 938	271.59	153	10.55	14	0.97	158	10.9	—	—	—	—
	1972	12	0.83	3 278	226.37	109	7.53	12	0.83	153	10.57	—	—	—	—
	1973	10	0.69	2 242	153.79	111	7.61	13	0.89	143	9.81	—	—	—	—
DAHOMÉY	1969	—	—	5	1.91	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	2	0.74	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	1	0.36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	1	0.35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	3	1.03	—	—	—	—	2	0.69	—	—	—	—
RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU VIET-NAM	1969-73	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
DANEMARK	1969	38	7.61	2 086	417.62	39	7.81	3	0.6	232	46.45	8	1.6	6	1.2
	1970	30	5.99	2 477	494.41	51	10.18	2	0.4	270	53.89	9	1.8	6	1.2
	1971	23	4.55	2 269	448.42	33	6.52	3	0.6	222	43.87	10	1.98	4	0.79
	1972	20	3.93	2 220	436.41	29	5.7	3	0.59	179	35.19	9	1.77	4	0.79
	1973	20	3.91	2 106	411.49	30	5.86	3	0.59	206	40.25	9	1.76	3	0.59
RÉPUBLIQUE DOMINICAINE	1969	—	—	3	0.72	—	—	1	0.24	3	0.72	—	—	—	—
	1970	—	—	1	0.23	—	—	—	—	3	0.69	—	—	—	—
	1971	—	—	3	0.71	—	—	—	—	3	0.72	—	—	—	—
	1972	—	—	3	0.71	—	—	—	—	5	1.16	—	—	—	—
	1973	—	—	3	0.68	—	—	—	—	3	0.68	—	—	—	—
ÉQUATEUR	1969	—	—	3	0.51	—	—	1	0.17	3	0.51	—	—	—	—
	1970	—	—	2	0.33	—	—	—	—	3	0.49	—	—	—	—
	1971	—	—	16	2.54	4	0.63	—	—	3	0.48	—	—	—	—
	1972	—	—	11	1.69	1	0.15	—	—	2	0.31	—	—	—	—
	1973	—	—	7	1.04	1	0.15	—	—	1	0.15	—	—	—	—
ÉGYPTE	1969	5	0.15	619	18.78	64	1.94	—	—	4	0.12	—	—	—	—
	1970	4	0.12	598	17.69	83	2.45	—	—	13	0.38	—	—	—	—
	1971	5	0.14	590	17.05	133	3.84	—	—	16	0.46	—	—	—	—
	1972	1	0.03	823	23.3	47	1.33	—	—	23	0.65	—	—	—	—
	1973	6	0.17	1 000	28.07	177	4.97	—	—	28	0.79	—	—	—	—

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
EL SALVADOR	1969	—	—	20	5.9	—	—	—	—	3	0.88	—	—	—	—
	1970	—	—	24	6.8	—	—	—	—	2	0.57	—	—	—	—
	1971	—	—	31	8.78	—	—	—	—	2	0.57	—	—	—	—
	1972	—	—	30	7.98	—	—	—	—	2	0.53	—	—	—	—
	1973	—	—	30	7.76	—	—	—	—	3	0.78	—	—	—	—
ETHIOPIE	1969	—	—	39	1.57	—	—	—	—	5	0.2	—	—	—	—
	1970	—	—	28	1.12	—	—	—	—	6	0.24	—	—	—	—
	1971	—	—	27	1.07	—	—	—	—	10	0.4	—	—	—	—
	1972	—	—	19	0.73	—	—	—	—	3	0.12	—	—	—	—
	1973	—	—	23	0.88	—	—	—	—	3	0.12	—	—	—	—
FIDJI	1969	—	—	1	1.93	—	—	—	—	1	1.93	—	—	—	—
	1970	—	—	1	1.92	—	—	—	—	2	3.95	—	—	—	—
	1971	—	—	1	1.89	—	—	—	—	2	3.77	—	—	—	—
	1972	—	—	1	1.85	—	—	—	—	2	3.7	—	—	—	—
	1973	—	—	1	1.81	—	—	—	—	2	3.63	—	—	—	—
FINLANDE	1969	2	0.43	2 009	427.17	100	21.26	5	1.06	44	9.36	3	0.64	1	0.21
	1970	5	1.06	2 024	430.64	85	18.09	5	1.06	43	9.15	3	0.64	1	0.21
	1971	3	0.64	2 174	464.53	91	19.44	6	1.28	51	10.9	2	0.43	1	0.21
	1972	3	0.65	1 637	353.87	65	14.05	6	1.3	45	9.72	2	0.43	—	—
	1973	3	0.64	1 387	297.9	77	16.54	6	1.29	46	9.88	1	0.21	—	—
FRANCE	1969	23	0.45	10 853	210.8	3 085	59.92	27	0.52	390	7.58	—	—	63	1.22
	1970	19	0.37	9 793	188.51	3 152	60.67	22	0.42	315	6.06	—	—	55	1.06
	1971	20	0.38	9 271	176.73	3 009	57.36	27	0.51	296	5.64	—	—	51	0.97
	1972	21	0.4	9 490	178.23	3 032	57.26	12	0.23	283	5.34	—	—	48	0.9
	1973	19	0.36	9 437	176.84	3 397	63.65	12	0.22	220	4.12	—	—	50	0.94
GABON	1969-73	?	—	?	—	?	—	?	—	?	—	?	—	?	—
RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE	1969	18	1.05	2 440	142.72	12	0.7	4	0.23	323	18.89	—	—	—	—
	1970	13	0.75	3 220	186.67	11	0.64	3	0.17	317	18.38	—	—	—	—
	1971	18	1.06	2 047	120.13	10	0.59	2	0.12	325	19.07	—	—	—	—
	1972	15	0.88	1 847	108.37	9	0.53	2	0.12	355	20.83	—	—	—	—
	1973	18	1.06	1 092	64.31	10	0.59	1	0.06	391	23.07	—	—	—	—

ALLEMAGNE RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'	1969	49	0.81	12 599	207.08	190	3.12	17	0.28	697	11.46	27	0.44	12	0.2
	1970	45	0.73	14 158	229.54	165	2.68	16	0.26	656	10.64	21	0.34	11	0.18
	1971	40	0.65	13 797	225.11	109	1.78	20	0.33	576	9.4	21	0.34	12	0.2
	1972	38	0.62	13 157	213.33	95	1.54	15	0.24	598	9.7	21	0.34	6	0.1
	1973	37	0.6	14 371	231.91	106	1.71	13	0.21	515	8.31	17	0.27	9	0.15
GHANA	1969	1	0.12	27	3.14	—	—	—	—	7	0.81	—	—	—	—
	1970	1	0.11	19	2.1	—	—	—	—	6	0.66	—	—	—	—
	1971	1	0.11	276	31.15	—	—	—	—	10	1.13	—	—	—	—
	1972	1	0.11	163	17.94	—	—	—	—	4	0.44	—	—	—	—
	1973	1	0.11	230	24.59	—	—	—	—	12	1.28	—	—	—	—
GRÈCE	1969	3	0.34	183	20.71	—	—	1	0.11	29	3.28	—	—	—	—
	1970	2	0.22	248	27.9	—	—	1	0.11	27	3.04	—	—	—	—
	1971	2	0.22	156	17.41	—	—	—	—	30	3.35	—	—	—	—
	1972	2	0.22	121	13.67	—	—	—	—	31	3.5	—	—	—	—
	1973	2	0.23	116	13.11	—	—	—	—	35	3.95	—	—	—	—
GUATEMALA	1969	1	0.2	18	3.52	—	—	1	0.2	5	1	—	—	—	—
	1970	—	—	25	4.89	—	—	—	—	4	0.78	—	—	—	—
	1971	—	—	28	5.23	—	—	1	0.19	5	0.93	—	—	—	—
	1972	—	—	32	5.92	—	—	—	—	3	0.55	—	—	—	—
	1973	—	—	37	6.68	—	—	—	—	1	0.18	—	—	—	—
GUYANE	1969	—	—	81	109.16	—	—	1	1.35	8	10.78	—	—	—	—
	1970	—	—	83	109.21	—	—	—	—	7	9.21	—	—	—	—
	1971	—	—	75	101.35	—	—	—	—	6	8.11	—	—	—	—
	1972	—	—	90	119.36	—	—	—	—	7	9.28	—	—	—	—
	1973	—	—	80	105.68	—	—	—	—	4	5.28	—	—	—	—
HAÏTI	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.21	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.21	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	4	0.8	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0.39	—	—	—	—
	1973	—	—	1	0.19	—	—	—	—	4	0.77	—	—	—	—
HONDURAS	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1.6	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0.78	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0.78	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.37	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0.72	—	—	—	—
HONGRIE	1969	17	1.65	1 757	170.67	647	62.85	6	0.58	107	10.39	2	0.19	—	—
	1970	19	1.84	1 790	173.28	639	61.86	6	0.58	109	10.55	2	0.19	—	—
	1971	17	1.64	2 188	211.2	627	60.52	7	0.68	78	7.53	3	0.29	—	—
	1972	15	1.44	1 422	136.76	581	55.88	8	0.77	89	8.56	2	0.19	—	—
	1973	22	2.11	1 790	171.93	531	51	8	0.77	80	7.68	2	0.19	—	—
ISLANDE	1969	—	—	26	128.07	—	—	—	—	4	19.7	—	—	—	—
	1970	—	—	25	119.05	—	—	—	—	3	14.3	—	—	—	—
	1971	—	—	27	128.57	—	—	—	—	3	14.29	—	—	—	—
	1972	—	—	26	124.4	—	—	—	—	2	9.57	—	—	—	—
	1973	—	—	30	141.51	—	—	—	—	2	9.43	—	—	—	—

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
INDE	1969	230	0.43	2 834	5.28	425	0.79	6	0.01	288	0.54	1	Negl.	—	—
	1970	478	0.87	4 023	7.31	614	1.12	4	0.01	591	1.07	2	Negl.	—	—
	1971	346	0.63	3 715	6.75	511	0.93	3	Negl.	554	1.01	—	—	—	—
	1972	231	0.41	4 368	7.75	524	0.93	6	0.01	613	1.09	1	Negl.	—	—
	1973	346	0.6	3 807	6.63	513	0.89	2	Negl.	365	0.64	—	—	—	—
INDONÉSIE	1969	5	0.04	229	1.97	6	0.05	1	0.01	27	0.23	—	—	—	—
	1970	15	0.12	384	3.17	2	0.02	1	0.01	33	0.27	—	—	—	—
	1971	9	0.07	313	2.51	—	—	—	—	32	0.26	—	—	—	—
	1972	1	0.01	372	3.06	1	0.01	1	0.01	13	0.11	—	—	—	—
	1973	—	—	409	3.28	1	0.01	1	0.01	14	0.11	—	—	—	—
IRAN	1969	4	0.14	718	25.74	47	1.69	—	—	7	0.25	3	0.11	—	—
	1970	6	0.21	566	19.75	14	0.49	—	—	8	0.28	1	0.03	—	—
	1971	9	0.3	605	20.32	15	0.5	—	—	12	0.4	1	0.03	—	—
	1972	12	0.39	739	24.19	21	0.69	—	—	16	0.52	1	0.03	—	—
	1973	19	0.61	1 006	32.14	26	0.83	—	—	20	0.64	1	0.03	—	—
IRAK	1969	1	0.11	13	1.47	—	—	—	—	27	3.05	—	—	—	—
	1970	1	0.11	44	4.66	—	—	—	—	20	2.12	—	—	—	—
	1971	1	0.1	50	5.13	—	—	—	—	28	2.87	—	—	—	—
	1972	1	0.1	9	0.9	—	—	—	—	22	2.18	—	—	—	—
	1973	1	0.1	106	10.18	—	—	—	—	21	2.02	—	—	—	—
IRLANDE	1969	5	1.71	434	148.58	—	—	1	0.34	54	18.49	1	0.34	2	0.68
	1970	5	1.7	500	170.07	—	—	1	0.34	56	19.05	1	0.34	2	0.68
	1971	5	1.68	365	122.9	—	—	1	0.34	55	18.52	1	0.34	—	—
	1972	5	1.66	401	133.05	—	—	2	0.66	50	16.59	1	0.33	2	0.66
	1973	4	1.32	438	144.6	—	—	2	0.66	52	17.17	—	—	2	0.66
ISRAËL	1969	2	0.71	638	226.08	1	0.35	1	0.35	36	12.76	—	—	—	—
	1970	2	0.69	674	233.22	4	1.38	1	0.35	34	11.76	—	—	—	—
	1971	4	1.33	650	215.95	3	1	2	0.66	42	13.95	—	—	—	—
	1972	1	0.32	746	242.21	5	1.62	1	0.32	38	12.34	—	—	—	—
	1973	1	0.31	628	197.3	2	0.63	1	0.31	45	14.14	—	—	—	—
ITALIE	1969	40	0.75	2 767	52.02	854	16.06	3	0.06	115	2.16	3	0.06	—	—
	1970	69	1.29	3 612	67.27	974	18.14	2	0.04	121	2.25	2	0.04	—	—
	1971	89	1.65	2 838	52.46	1 092	20.18	3	0.06	106	1.96	5	0.09	—	—
	1972	23	0.42	4 004	73.65	919	16.9	2	0.04	74	1.36	5	0.09	—	—
	1973	58	1.06	3 892	70.88	836	15.23	1	0.02	125	2.28	1	0.02	—	—

CÔTE D'IVOIRE	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	1	0.23	—	—	—	—	—	1	0.23	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.23	—	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.22	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.22	—	—	—	—	—
JAMAÏQUE	1969	—	—	26	13.27	—	—	—	—	—	6	3.06	—	—	—	—	—
	1970	—	—	32	16	—	—	—	—	—	7	3.5	—	—	—	—	—
	1971	—	—	30	15.79	—	—	—	—	—	5	2.63	—	—	—	—	—
	1972	—	—	50	26	—	—	—	—	—	8	4.16	—	—	—	—	—
	1973	—	—	51	25.81	—	—	—	—	—	4	2.02	—	—	—	—	—
JAPON	1969	31	0.3	2 603	25.44	4	0.04	39	0.38	99	0.97	—	—	—	—	—	—
	1970	25	0.24	2 627	25.37	3	0.03	28	0.27	88	0.85	—	—	—	—	—	—
	1971	27	0.26	2 272	21.71	3	0.03	24	0.23	73	0.7	—	—	—	—	—	—
	1972	23	0.22	2 110	19.73	2	0.02	22	0.21	68	0.64	—	—	—	—	—	—
	1973	23	0.21	2 358	21.76	2	0.02	20	0.18	62	0.57	—	—	—	—	—	—
JORDANIE	1969	—	—	15	6.94	—	—	1	0.46	2	0.93	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	27	11.64	—	—	—	—	2	0.86	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	40	16.81	—	—	—	—	6	2.52	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	33	13.38	—	—	—	—	2	0.81	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	40	15.78	—	—	—	—	4	1.58	—	—	—	—	—	—
KENYA	1969	2	0.19	186	17.7	—	—	1	0.1	13	1.24	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	144	13.21	—	—	2	0.18	14	1.28	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	272	23.26	—	—	2	0.17	21	1.8	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	129	10.69	—	—	2	0.17	13	1.08	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	159	12.74	—	—	1	0.08	13	1.04	—	—	—	—	—	—
RÉPUBLIQUE KHMÈRE	1969	1	0.15	10	1.49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	17	2.54	1	0.15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	1	0.15	30	4.48	1	0.15	—	—	2	0.3	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	50	7.46	8	1.19	—	—	1	0.15	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	76	9.94	—	—	—	—	2	0.26	—	—	—	—	—	—
KOWEÏT	1969	—	—	30	52.63	—	—	—	—	4	7.02	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	26	36.62	—	—	—	—	3	4.23	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	22	26.51	—	—	—	—	4	4.82	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	36	39.39	—	—	—	—	4	4.38	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	33	37.37	—	—	—	—	4	4.53	—	—	—	—	—	—
LAOS	1969	—	—	10	3.46	—	—	1	0.35	6	2.07	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	8	2.7	—	—	—	—	4	1.35	—	—	—	—	—	—
	1971	4	1.32	2	0.66	—	—	—	—	2	0.66	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	10	3.22	—	—	—	—	1	0.32	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1.26	—	—	—	—	—	—
LIBAN	1969	—	—	89	33.65	—	—	—	—	7	2.65	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	91	32.62	—	—	—	—	8	2.87	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	87	30.31	—	—	—	—	9	3.14	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	123	41.51	—	—	—	—	10	3.37	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	120	39.28	—	—	—	—	10	3.27	—	—	—	—	—	—
LIBÉRIA	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	4	3.48	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	2	1.32	4	2.63	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	7	4.46	—	—	—	—	—	—
	1972	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPEFIANTS VISES
PAR LES CONVENTIONS (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
RÉPUBLIQUE ARABE LIBYENNE	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.54	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1.07	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.05	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0.96	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1.39	—	—	—	—
LUXEMBOURG	1969	—	—	1	2.97	—	—	—	—	2	5.93	—	—	—	—
	1970	—	—	1	2.94	—	—	—	—	2	5.88	—	—	—	—
	1971	—	—	2	5.88	—	—	—	—	1	2.94	—	—	—	—
	1972	—	—	1	2.87	—	—	—	—	1	2.87	—	—	—	—
	1973	—	—	1	2.86	—	—	—	—	1	2.86	—	—	—	—
MADAGASCAR	1969	—	—	91	13.7	2	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	63	9.33	3	0.44	—	—	2	0.3	—	—	—	—
	1971	—	—	5	0.74	1	0.15	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	82	12.15	4	0.59	—	—	1	0.15	—	—	—	—
	1973	—	—	46	6.81	3	0.44	—	—	1	0.15	—	—	—	—
MALAWI	1969	1	0.23	11	2.5	—	—	—	—	1	0.23	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1972	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
MALAISIE	1969	3	0.28	339	32.03	—	—	1	0.09	27	2.55	—	—	—	—
	1970	3	0.28	407	37.72	—	—	2	0.2	40	3.71	—	—	—	—
	1971	4	0.38	382	35.87	—	—	1	0.1	33	3.1	—	—	—	—
	1972	1	0.09	440	40.33	—	—	2	0.18	35	3.21	1	0.09	—	—
	1973	2	0.17	521	44.88	—	—	2	0.17	24	2.07	1	0.09	—	—
MALI	1969	—	—	2	0.41	—	—	1	0.2	1	0.2	—	—	—	—
	1970	—	—	2	0.4	—	—	1	0.2	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	1	0.2	—	—	—	—	1	0.2	—	—	—	—
	1972	—	—	5	0.95	—	—	1	0.2	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.19	—	—	—	—
MALTE	1969	—	—	2	6.19	—	—	—	—	4	12.38	—	—	—	—
	1970	—	—	7	21.21	—	—	—	—	3	9.09	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	2	6.06	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	3	9.4	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	3	9.3	—	—	—	—
MAURICE	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	5	6.26	—	—	—	—
	1970	—	—	1	1.23	—	—	—	—	3	3.7	—	—	—	—
	1971	—	—	1	1.22	—	—	1	1.22	4	4.88	—	—	—	—
	1972	—	—	3	3.50	—	—	1	1.17	4	4.67	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

MEXIQUE	1969	2	0.04	2 105	43.02	130	2.00	—	—	21	0.43	—	—	—	—
	1970	2	0.04	2 186	43.14	162	3.2	—	—	14	0.28	—	—	—	—
	1971	3	0.06	2 114	41.59	170	3.34	—	—	15	0.3	—	—	—	—
	1972	2	0.04	1 592	30.24	170	3.23	—	—	21	0.4	—	—	—	—
	1973	2	0.04	2 105	38.76	194	3.57	—	—	17	0.31	—	—	—	—
MONGOLIE	1969	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1970	—	—	—	—	1	0.78	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1972	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
MAROC	1969	—	—	112	7.44	21	1.4	—	—	6	0.4	—	—	1	0.07
	1970	—	—	430	27.69	25	1.61	—	—	8	0.52	—	—	—	—
	1971	—	—	298	19.57	19	1.25	—	—	8	0.53	—	—	—	—
	1972	—	—	415	26.22	50	3.16	—	—	9	0.57	—	—	—	—
	1973	—	—	299	18.33	31	2.08	—	—	3	0.18	—	—	—	—
PAYS-BAS	1969	32	2.49	1 090	84.67	3	0.23	19	1.48	108	8.38	4	0.31	18	1.4
	1970	22	1.69	905	69.51	3	0.23	21	1.61	99	7.6	5	0.38	18	1.38
	1971	11	0.83	987	74.83	1	0.08	24	1.82	61	4.62	9	0.68	18	1.36
	1972	17	1.28	670	50.26	2	0.15	20	1.5	92	6.9	7	0.53	14	1.05
	1973	38	2.83	864	64.3	—	—	22	1.64	67	4.99	8	0.6	10	0.74
NOUVELLE-ZÉLANDE	1969	10	3.57	551	196.5	—	—	2	0.71	66	23.54	1	0.36	—	—
	1970	10	3.51	564	198.1	1	0.35	4	1.4	72	25.29	3	1.05	—	—
	1971	8	2.77	407	141	—	—	3	1	97	33.6	3	1.04	—	—
	1972	7	2.4	541	185.78	—	—	5	1.72	51	17.51	4	1.37	1	0.34
	1973	6	2.01	638	213.31	—	—	3	1	80	26.75	5	1.67	1	0.33
NICARAGUA	1969	—	—	7	3.66	—	—	—	—	5	2.61	—	—	—	—
	1970	—	—	7	3.54	—	—	—	—	4	2.02	—	—	—	—
	1971	—	—	8	4.04	—	—	—	—	3	1.52	—	—	—	—
	1972	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1973	—	—	7	3.47	—	—	—	—	3	1.49	—	—	—	—
NIGÉRIA	1969	2	0.03	532	8.33	—	—	—	—	45	0.7	—	—	—	—
	1970	1	0.02	719	13.06	—	—	1	0.02	36	0.65	—	—	—	—
	1971	3	0.05	890	15.75	—	—	—	—	46	0.81	—	—	—	—
	1972	1	0.02	867	14.94	—	—	1	0.02	85	1.47	—	—	—	—
	1973	2	0.03	1 313	22.03	—	—	—	—	37	0.62	—	—	—	—
NORVÈGE	1969	15	3.9	481	124.9	36	9.35	—	—	68	17.66	3	0.78	—	—
	1970	12	3.09	428	110.31	40	10.31	—	—	52	13.4	2	0.52	—	—
	1971	8	2.05	550	140.66	27	6.91	—	—	66	16.88	4	1.02	—	—
	1972	7	1.78	545	138.57	29	7.37	—	—	52	13.22	5	1.27	—	—
	1973	6	1.51	480	121.18	28	7.07	—	—	51	13.63	3	0.76	—	—
OMAN	1969-71	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	1	1.43	1	1.43	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1.39	—	—	—	—
PAKISTAN	1969	185	1.65	1 334	11.93	14	0.13	—	—	108	0.97	—	—	—	—
	1970	32	0.28	1 199	10.5	—	—	22	0.19	48	0.42	—	—	—	—
	1971	70	0.6	1 032	8.85	6	0.05	—	—	92	0.79	—	—	—	—
	1972	71	1.27	1 289	22.99	15	0.27	—	—	64	1.14	—	—	—	—
	1973	37	0.55	2 675	40.07	—	—	—	—	32	0.48	—	—	—	—

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
PANAMA	1969	—	—	17	12	—	—	—	—	2	1.41	—	—	—	—
	1970	—	—	8	5.48	—	—	—	—	4	2.74	—	—	—	—
	1971	—	—	9	6.08	—	—	—	—	1	0.68	—	—	—	—
	1972	—	—	5	3.28	—	—	—	—	2	1.31	—	—	—	—
	1973	—	—	11	7.01	—	—	—	—	5	3.18	—	—	—	—
PARAGUAY	1969	2	0.87	20	8.68	—	—	1	0.43	3	1.3	—	—	—	—
	1970	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1971	—	—	12	5.02	—	—	1	0.42	4	1.67	—	—	—	—
	1972	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE POPULAIRE DU YÉMEN	1969	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1972	1	0.66	—	—	—	—	—	—	1	0.66	—	—	—	—
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
RÉPUBLIQUE POPULAIRE DU CONGO	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1.14	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1.06	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1.04	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PÉROU	1969	—	—	193	14.65	2	0.15	2	0.15	12	0.91	—	—	—	—
	1970	—	—	217	15.97	2	0.15	3	0.22	11	0.81	—	—	—	—
	1971	—	—	232	16.56	2	0.14	2	0.14	11	0.79	—	—	—	—
	1972	—	—	211	14.6	1	0.07	3	0.21	10	0.69	—	—	—	—
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
PHILIPPINES	1969	1	0.03	129	3.47	4	0.11	—	—	35	0.94	—	—	—	—
	1970	—	—	140	3.64	4	0.1	—	—	30	0.78	—	—	—	—
	1971	2	0.05	151	4.06	4	0.11	—	—	26	0.68	—	—	—	—
	1972	1	0.03	85	2.18	3	0.08	—	—	24	0.61	—	—	—	—
	1973	1	0.02	117	2.91	3	0.07	—	—	23	0.57	—	—	—	—
POLOGNE	1969	43	1.32	1 860	57.13	47	1.44	20	0.61	170	5.22	—	—	—	—
	1970	44	1.34	2 075	63.24	49	1.49	20	0.61	215	6.55	—	—	—	—
	1971	49	1.5	1 908	58.26	50	1.53	21	0.64	214	6.53	—	—	—	—
	1972	51	1.54	1 772	53.59	47	1.42	21	0.64	278	8.41	—	—	—	—
	1973	63	1.89	1 545	46.31	46	1.38	21	0.61	224	6.71	—	—	—	—

††

PORTUGAL	1969	2	2.28	392	40.71	37	3.84	14	1.25	31	3.24	—	—	1	0.1
	1970	22	0.21	672	69.78	45	4.67	2	0.21	50	5.19	—	—	2	0.21
	1971	2	0.34	726	82.22	65	7.36	2	1.7	29	3.01	—	—	3	0.31
	1972	3	0.47	611	71.35	70	8.17	15	1.17	45	5.1	—	—	—	—
	1973	4						10		37	4.32	—	—	1	0.12
QATAR	1969	—		3	30	—		—		—		—	—	—	
	1970	—		5	62.5	—		—		—		—	—	—	
	1971	—		2	25	—		—		—		—	—	—	
	1972	?		?		?		?		?		?		?	
	1973	—		2	23.26	—		—		—		—	—	—	
RÉPUBLIQUE DE CORÉE	1969	6	0.19	108	3.47	—		2	0.06	66	2.12	—	—	—	
	1970	7	0.22	106	3.33	—		2	0.06	62	1.95	—	—	—	
	1971	7	0.22	70	2.19	—		5	0.16	37	1.16	—	—	—	
	1972	12	0.37	88	2.71	—		7	0.22	78	2.4	—	—	—	
	1973	9	0.27	89	2.7	—		2	0.06	26	0.79	—	—	—	
RÉPUBLIQUE DU VIET-NAM	1969	—		735	41.14	358	20.04	—		4	0.22	—	—	—	
	1970	—		696	37.97	258	14.08	—		17	0.93	—	—	—	
	1971	—		523	28.53	201	10.97	—		7	0.38	—	—	—	
	1972	—		833	44.29	292	15.52	—		7	0.37	—	—	—	
	1973	—		521	26.9	203	10.48	—		12	0.62	—	—	—	
RÉPUBLIQUE DU ZAÏRE	1969	1	0.06	17	0.99	—		—		14	0.82	—	—	—	
	1970	1	0.06	52	2.99	—		—		16	0.92	—	—	—	
	1971	3	0.13	15	0.67	—		—		10	0.44	—	—	—	
	1972	4	0.17	7	0.31	—		—		22	0.96	—	—	—	
	1973	2	0.08	9	0.38	—		—		18	0.76	—	—	—	
ROUMANIE	1969	9	0.45	1 190	59.47	65	3.25	85	4.25	71	3.55	1	0.05	—	
	1970	7	0.35	1 025	50.62	54	2.67	75	3.7	69	3.41	—	—	—	
	1971	7	0.34	1 570	76.7	44	2.15	57	2.78	94	4.59	—	—	—	
	1972	4	0.19	1 943	93.55	51	2.46	71	3.42	126	6.07	—	—	—	
	1973	7	0.34	1 804	86.61	115	5.52	71	3.41	160	7.68	—	—	—	
RWANDA	1969	—		—	—	—		—		—		—	—	—	
	1970	—		—	—	—		1	0.28	2	0.56	—	—	—	
	1971	—		—	—	—		—		—		—	—	—	
	1972	—		—	—	—		—		—		—	—	—	
	1973	?		?	?	?		?		?		?	?	?	
ARABIE SAOUDITE	1969	—		3	0.42	—		—		2	0.28	—	—	—	
	1970	—		1	0.14	—		—		2	0.28	—	—	—	
	1971	—		3	0.42	—		—		2	0.28	—	—	—	
	1972	—		1	0.12	—		—		3	0.37	—	—	—	
	1973	—		—	—	—		—		—	—	—	—	—	
SÉNÉGAL	1969	— ^a		— ^a	— ^a	— ^a		— ^a		— ^a					
	1970	—		—	—	—		—		1	0.25	—	—	—	
	1971	—		—	—	—		—		—	—	—	—	—	
	1972	—		—	—	—		—		—	—	—	—	—	
	1973	—		—	—	—		—		1	0.24	—	—	—	
SIERRA LEONE	1969	?		?	?	?		?		?	?	?	?	?	
	1970	?		?	?	?		?		?	?	?	?	?	
	1971	—		—	—	—		—		1	0.38	—	—	—	
	1972	—		—	—	—		—		2	0.76	—	—	—	
	1973	—		—	—	—		—		2	0.7	—	—	—	

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

^a Statistiques incomplètes.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
SINGAPOUR	1969	5	2.48	131	64.95	—	—	2	0.99	8	3.97	—	—	—	—
	1970	2	0.98	197	96.1	—	—	1	0.49	8	3.9	—	—	—	—
	1971	4	1.9	87	41.23	—	—	2	0.95	10	4.74	—	—	—	—
	1972	5	2.33	128	59.62	—	—	1	0.46	9	4.19	—	—	—	—
	1973	2	0.92	137	62.7	—	—	2	0.92	9	4.12	—	—	—	—
AFRIQUE DU SUD	1969	75	3.71	1 863	92.12	15	0.74	11	0.54	184	9.09	—	—	1	0.05
	1970	24	1.16	1 736	83.7	10	0.48	9	0.43	91	4.39	—	—	—	—
	1971	23	1	1 928	84.78	12	0.53	5	0.22	117	5.15	—	—	—	—
	1972	27	1.14	2 309	97.65	11	0.47	2	0.08	86	3.64	—	—	—	—
	1973	32	1.31	2 537	103.99	5	0.2	13	0.53	178	7.3	—	—	—	—
ESPAGNE	1969	23	0.69	2 231	67.25	188	5.67	6	0.18	111	3.35	15	0.45	4	0.12
	1970	56	1.67	2 431	72.52	145	4.33	4	0.12	77	2.3	13	0.39	1	0.03
	1971	19	0.56	2 513	73.5	186	5.44	1	0.03	95	2.78	12	0.35	1	0.03
	1972	19	0.55	2 543	73.53	158	4.57	3	0.09	78	2.26	9	0.26	2	0.06
	1973	14	0.4	3 235	92.54	161	4.61	4	0.11	80	2.29	12	0.34	1	0.03
SRI LANKA	1969	2	0.16	14	1.14	—	—	2	0.16	17	1.39	—	—	—	—
	1970	1	0.08	13	1.04	—	—	2	0.16	26	2.08	—	—	—	—
	1971	—	—	13	1.03	—	—	2	0.16	22	1.74	—	—	—	—
	1972	—	—	17	1.3	—	—	1	0.08	21	1.61	—	—	—	—
	1973	—	—	22	1.66	—	—	1	0.08	22	1.66	—	—	—	—
SOUDAN	1969	—	—	—	—	—	—	1	0.07	2	0.13	—	—	—	—
	1970	—	—	1	0.06	—	—	1	0.06	3	0.19	—	—	—	—
	1971	—	—	4	0.25	—	—	—	—	3	0.19	—	—	—	—
	1972	—	—	12	0.73	—	—	—	—	3	0.18	—	—	—	—
	1973	—	—	9	0.53	—	—	—	—	4	0.24	—	—	—	—
SOUAZILAND	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2.44	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUÈDE	1969	9	1.13	1 340	167.96	292	36.6	2	0.25	36	4.51	2	0.25	—	—
	1970	5	0.62	1 272	158.01	268	33.29	2	0.25	60	7.45	3	0.37	1	0.12
	1971	5	0.62	1 081	133.29	199	24.54	2	0.25	29	3.58	1	0.12	—	—
	1972	7	0.86	1 047	128.91	204	25.12	2	0.25	65	8	2	0.25	—	—
	1973	6	0.74	860	105.69	181	22.24	2	0.25	29	3.56	3	0.37	—	—
SUISSE	1969	102	16.32	1 404	224.6	40	6.4	15	2.4	57	9.12	2	0.32	3	0.48
	1970	128	20.32	1 293	205.24	40	6.35	19	3.02	84	13.33	2	0.32	3	0.48
	1971	127	20.06	1 339	211.53	34	5.37	13	2.05	56	8.85	3	0.47	3	0.47
	1972	103	15.99	1 154	179.11	35	5.43	13	2.01	41	6.36	3	0.47	3	0.47
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RÉPUBLIQUE	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

REPUBLIQUE ARABE SYRIENNE	1969	1	0.17	96	10.37	—	—	—	—	6	1.02	—	—	—	—
	1970	—	—	61	10	—	—	—	—	7	1.15	—	—	—	—
	1971	—	—	95	14.73	—	—	—	—	8	1.24	—	—	—	—
	1972	—	—	56	8.39	—	—	—	—	8	1.2	—	—	—	—
	1973	—	—	39	5.66	—	—	—	—	10	1.45	—	—	—	—
THAÏLANDE	1969	3	0.09	47	1.35	—	—	1	0.03	6	0.17	—	—	—	—
	1970	4	0.11	5	0.14	—	—	1	0.03	6	0.17	—	—	—	—
	1971	1	0.03	4	0.11	—	—	1	0.03	9	0.25	—	—	—	—
	1972	3	0.08	44	1.21	—	—	1	0.03	9	0.25	2	0.06	—	—
	1973	7	0.18	44	1.11	—	—	1	0.03	1	0.03	—	—	—	—
TOGO	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.5	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—
	1973	—	—	5	2.36	—	—	—	—	2	0.94	—	—	—	—
TRINITÉ-ET-TOBAGO . .	1969	—	—	3	2.88	—	—	—	—	9	8.65	—	—	—	—
	1970	—	—	2	1.87	—	—	1	0.93	8	7.48	—	—	—	—
	1971	1	0.97	2	1.94	—	—	1	0.97	10	9.71	—	—	—	—
	1972	—	—	2	1.92	—	—	—	—	3	2.88	—	—	—	—
	1973	—	—	3	2.82	—	—	—	—	12	11.28	—	—	—	—
TUNISIE	1969	—	—	54	11.25	—	—	—	—	2	0.42	—	—	—	—
	1970	—	—	76	14.79	1	0.19	—	—	3	0.58	—	—	—	—
	1971	—	—	107	20.82	5	0.97	—	—	3	0.58	—	—	—	—
	1972	—	—	112	20.83	8	1.49	—	—	3	0.56	—	—	—	—
	1973	—	—	174	31.58	12	2.18	—	—	6	1.09	—	—	—	—
TURQUIE	1969	5	0.15	1 776	51.67	426	12.39	1	0.03	9	0.26	—	—	—	—
	1970	4	0.11	1 770	50.24	484	13.74	1	0.03	7	0.2	—	—	—	—
	1971	2	0.06	2 151	59.49	517	14.3	2	0.06	8	0.22	—	—	—	—
	1972	4	0.11	2 046	55.28	341	9.21	1	0.03	11	0.3	—	—	—	—
	1973	2	0.05	1 902	50.14	494	13.02	1	0.03	12	0.32	—	—	—	—
OUGANDA	1969	—	—	31	3.26	—	—	—	—	6	0.63	—	—	—	—
	1970	—	—	46	4.71	—	—	—	—	10	1.02	—	—	—	—
	1971	—	—	12	1.18	—	—	—	—	16	1.58	—	—	—	—
	1972	—	—	10	0.96	—	—	—	—	15	1.43	—	—	—	—
	1973	—	—	11	1.01	—	—	—	—	8	0.74	—	—	—	—
UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	1969	322	1.34	21 588	89.83	878	3.65	130	0.54	—	—	—	—	—	—
	1970	321	1.32	28 000	115.34	632	2.6	122	0.5	—	—	—	—	—	—
	1971	282	1.15	21 330	87.04	800	3.26	151	0.62	—	—	—	—	—	—
	1972	319	1.29	25 843	104.43	800	3.23	147	0.59	—	—	—	—	—	—
	1973	299	1.2	24 290	97.26	300	1.2	151	0.6	—	—	—	—	—	—
EMIRATS ARABES UNIS .	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	2	9.62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROYAUME-UNI	1969	451	8.1	10 744	192.89	247	4.43	90	1.62	888	15.94	51	0.92	26	0.47
	1970	391	7	11 376	203.58	302	5.1	81	1.45	796	14.24	52	0.93	24	0.43
	1971	364	6.53	11 671	209.35	275	4.93	83	1.49	758	13.6	47	0.84	28	0.5
	1972	318	5.68	10 238	182.93	119	2.13	81	1.45	751	13.42	49	0.88	30	0.54
	1973	363	6.47	11 265	200.76	218	3.89	25	0.45	552	9.84	53	0.94	32	0.57

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (*fin*)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
RÉPUBLIQUE-UNIE DE TANZANIE	1969	1	0.08	45	3.48	—	—	—	—	13	1.01	—	—	—	—
	1970	—	—	93	7.01	—	—	—	—	20	1.51	—	—	—	—
	1971	—	—	38	2.79	—	—	—	—	15	1.1	—	—	—	—
	1972	—	—	92	6.57	—	—	1	0.07	13	0.93	—	—	—	—
	1973	—	—	182	12.66	—	—	1	0.07	21	1.46	—	—	—	—
ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1969	346	1.68	22 101	107.17	17	0.08	351	1.7	8 567	41.54	273	1.32	—	—
	1970	442	2.12	23 029	110.46	40	0.19	380	1.82	13 287	63.73	741	3.55	—	—
	1971	435	2.07	26 481	126.09	30	0.14	352	1.68	10 994	52.35	983	4.68	—	—
	1972	397	1.87	28 510	134.55	45	0.21	405	1.91	11 176	52.75	2 301	10.86	—	—
	1973	486	2.28	33 063	154.82	22	0.1	279	1.31	8 769	41.06	1 545	7.23	—	—
HAUTE-VOLTA	1969	—	—	5	0.95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	4	0.74	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	5	0.91	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URUGUAY	1969	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1970	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	126	42.63	17	5.75	—	—	9	3.04	—	—	—	—
	1973	—	—	179	59.83	25	8.36	—	—	16	5.35	—	—	—	—
VENEZUELA	1969	3	0.3	247	24.61	36	3.59	—	—	24	2.39	—	—	—	—
	1970	1	0.1	268	25.77	40	3.85	—	—	19	1.83	—	—	—	—
	1971	2	0.19	297	28.56	32	3.08	—	—	22	2.12	—	—	—	—
	1972	3	0.27	263	23.98	32	2.92	—	—	22	2.01	—	—	—	—
	1973	2	0.18	233	20.63	38	3.36	—	—	21	1.86	—	—	—	—
YÉMEN	1969-71	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
YOUGOSLAVIE	1969	9	0.44	2 472	121.47	4	0.2	13	0.64	91	4.47	17	0.84	—	—
	1970	9	0.44	2 822	137.46	4	0.19	11	0.54	84	4.09	21	1.02	—	—
	1971	15	0.73	2 755	134.06	3	0.15	9	0.44	93	4.53	20	0.97	—	—
	1972	11	0.53	2 048	98.59	3	0.14	13	0.63	47	2.26	13	0.63	—	—
	1973	20	0.95	2 095	99.97	3	0.14	10	0.48	90	4.29	19	0.91	—	—
ZAMBIE	1969	2	0.48	136	32.32	—	—	—	—	7	1.66	—	—	—	—
	1970	1	0.23	44	10.23	—	—	—	—	7	1.63	—	—	—	—
	1971	4	0.93	130	30.37	—	—	—	—	8	1.87	—	—	—	—
	1972	2	0.45	87	19.68	—	—	—	—	6	1.36	—	—	—	—

Territoires non métropolitains (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)															
AUSTRALIE	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1.72	—	—	—	—
	1970	1	0.41	—	—	—	—	—	—	4	1.65	—	—	—	—
	1971	— ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	4 ^a	—	— ^a	—	— ^a	—
	1972	— ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	4 ^a	—	— ^a	—	— ^a	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1.56	—	—	—	—
FRANCE	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	2	3.39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAYS-BAS	1969	— ^a	—	2 ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	1 ^a	—	— ^a	—	— ^a	—
	1970	—	—	8	13.11	—	—	—	—	2	3.28	—	—	—	—
	1971	—	—	6	9.38	—	—	—	—	5	7.81	—	—	—	—
	1972	— ^a	—	3 ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	1 ^a	—	— ^a	—	— ^a	—
	1973	— ^a	—	2 ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	1 ^a	—	— ^a	—	— ^a	—
PORTUGAL	1969	—	—	17	1.17	—	—	2	0.14	5	0.34	—	—	—	—
	1970	—	—	16	1.1	—	—	2	0.14	4	0.27	—	—	—	—
	1971	—	—	13	0.89	—	—	2	0.14	5	0.34	—	—	—	—
	1972	—	—	11	0.69	—	—	1	0.06	5	0.31	—	—	—	—
	1973	—	—	9	0.55	—	—	4	0.24	5	0.30	—	—	—	—
ROYAUME-UNI	1969	— ^a	—	207 ^a	—	8 ^a	—	2 ^a	—	21 ^a	—	1 ^a	—	— ^a	—
	1970	— ^a	—	248 ^a	—	9 ^a	—	3 ^a	—	21 ^a	—	2 ^a	—	— ^a	—
	1971	3 ^a	—	487 ^a	—	8 ^a	—	3 ^a	—	42 ^a	—	1 ^a	—	— ^a	—
	1972	1 ^a	—	543 ^a	—	10 ^a	—	3 ^a	—	45 ^a	—	4 ^a	—	— ^a	—
	1973	4 ^a	—	820 ^a	—	10 ^a	—	3 ^a	—	40 ^a	—	6 ^a	—	— ^a	—
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1969	—	—	4	3.76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	— ^a	—	1 ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	— ^a	—
	1971	—	—	3	2.83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	1	10.53	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	1	9.09	—	—	—	—
TOTAL	1969	2 335 ^a	—	142 789 ^a	—	9 346 ^a	—	1 003 ^a	—	15 222 ^a	—	451 ^a	—	157 ^a	—
	1970	2 468 ^a	—	157 615 ^a	—	9 403 ^a	—	1 016 ^a	—	20 282 ^a	—	930 ^a	—	152 ^a	—
	1971	2 255 ^a	—	150 110 ^a	—	9 251 ^a	—	957 ^a	—	17 534 ^a	—	1 191 ^a	—	146 ^a	—
	1972	1 961 ^a	—	155 888 ^a	—	8 680 ^a	—	1 006 ^a	—	17 722 ^a	—	2 488 ^a	—	128 ^a	—
	1973	2 244 ^a	—	162 686 ^a	—	8 760 ^a	—	829 ^a	—	14 999 ^a	—	1 743 ^a	—	123 ^a	—

* Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

^a Statistiques incomplètes.

**TABLEAU VII a). — UTILISATION DE LA MORPHINE, DE LA CODÉINE,
DE L'ÉTHYLMORPHINE ET DE LA COCAÏNE
POUR LA FABRICATION DES PRÉPARATIONS POUR L'EXPORTATION
DESQUELLES DES AUTORISATIONS NE SONT PAS REQUISES**

Note : Selon l'interprétation courante de l'article 22, 1^{er} alinéa, de la Convention de 1931, les gouvernements ne déclaraient généralement pas les quantités de codéine et d'éthylmorphine utilisées à fabriquer les préparations pour l'exportation desquelles des autorisations ne sont pas requises. Toutefois, conformément aux dispositions de la Convention unique de 1961, ils sont maintenant tenus de fournir ces renseignements.

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)						Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)					
Année	Morphine	Codéine	Ethyl- morphine	Cocaïne	Année	Morphine	Codéine	Ethyl- morphine	Cocaïne		
	Kg	Kg	Kg	Kg		Kg	Kg	Kg	Kg		
AUSTRALIE . . .	1969	10	3 992	15	—	EQUATEUR . . .	1969	—	—	—	
	1970	7	3 938	13	—		1970	—	—	—	
	1971	9	3 705	10	—		1971	—	15	4	
	1972	7	3 973	9	—		1972	—	11	—	
	1973	10	3 485	7	—		1973	—	7	1	
AUTRICHE . . .	1969	—	376	—	—	FINLANDE . . .	1969	—	—	—	
	1970	—	435	—	—		1970	—	1 547	74	
	1971	—	350	—	—		1971	—	1 667	80	
	1972	—	339	—	—		1972	—	1 293	61	
	1973	—	407	—	—		1973	—	987	72	
BRÉSIL	1969	—	1 794	165	—	FRANCE	1969	—	10 123	2 956	
	1970	—	2 200	125	—		1970	—	9 113	3 030	
	1971	—	1 796	161	—		1971	—	8 651	2 896	
	1972	—	2 560	153	—		1972	—	8 938	2 934	
	1973	—	3 284	160	—		1973	—	8 947	3 317	
BULGARIE . . .	1969	—	900	40	—	RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE	1969	—	—	—	
	1970	—	1 020	11	—		1970	—	220	—	
	1971	—	2 000	20	—		1971	—	307	—	
	1972	—	1 828	32	—		1972	—	—	—	
	1973	—	1 812	33	—		1973	—	—	—	
BIRMANIE . . .	1969	4	410	—	—	ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'	1969	—	12 343	142	
	1970	4	443	—	—		1970	—	14 048	119	
	1971	5	536	—	—		1971	—	13 472	103	
	1972	—	583	—	—		1972	—	13 042	84	
	1973	—	571	—	—		1973	—	14 337	88	
CHILI	1969	1	171	81	—	GHANA	1969	—	—	—	
	1970	1	145	58	—		1970	—	—	—	
	1971	1	234	76	—		1971	—	276	—	
	1972	—	153	71	—		1972	1	163	—	
	1973	—	228	57	—		1973	—	230	—	
COSTA RICA . .	1969	—	16	—	—	GUYANE	1969	—	54	—	
	1970	—	32	—	—		1970	—	83	—	
	1971	—	23	—	—		1971	—	75	—	
	1972	—	28	—	—		1972	—	90	—	
	1973	—	22	—	—		1973	—	80	—	
TCHÉCO- SLOVAQUIE	1969	—	3 565	—	—	HONGRIE	1969	—	1 390	85	
	1970	—	3 977	—	—		1970	—	1 415	73	
	1971	—	3 153	—	—		1971	—	1 740	55	
	1972	—	2 620	—	—		1972	—	1 127	59	
	1973	—	1 626	—	—		1973	—	1 443	69	
DAHOMEY . . .	1969	—	5	—	—	INDE	1969	168	2 236	424	
	1970	—	2	—	—		1970	148	2 738	486	
	1971	—	1	—	—		1971	132	2 126	491	
	1972	—	1	—	—		1972	74	1 986	432	
	1973	—	3	—	—		1973	113	2 349	433	
DANEMARK . . .	1969	1	654	8	—	IRAK	1969	—	—	—	
	1970	2	914	8	—		1970	—	—	—	
	1971	1	691	8	—		1971	—	—	—	
	1972	1	746	4	—		1972	—	—	—	
	1973	1	908	8	—		1973	—	99	—	

TABLEAU VII a). — UTILISATION DE LA MORPHINE, DE LA CODÉINE, DE L'ÉTHYLMORPHINE ET DE LA COCAÏNE POUR LA FABRICATION DES PRÉPARATIONS POUR L'EXPORTATION DESQUELLES DES AUTORISATIONS NE SONT PAS REQUISES (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine	Codéine	Ethyl- morphine	Cocaïne	Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine	Codéine	Ethyl- morphine	Cocaïne
		Kg	Kg	Kg	Kg			Kg	Kg	Kg	Kg
IRLANDE	1969	1	432	—	—	PAYS-BAS	1969	—	257	—	—
	1970	1	498	—	—		1970	—	50	—	—
	1971	1	363	—	—		1971	—	299	—	—
	1972	1	399	—	—		1972	—	321	—	—
	1973	1	438	—	—		1973	—	?	—	—
ISRAËL	1969	—	547	1	—	NOUVELLE- ZÉLANDE	1969	1	473	—	—
	1970	—	564	2	—		1970	1	519	—	—
	1971	—	618	1	—		1971	1	356	—	—
	1972	—	615	3	—		1972	—	512	—	—
	1973	—	497	1	—		1973	—	503	—	—
ITALIE	1969	—	2 674	847	—	NIGÉRIA	1969	—	529	—	—
	1970	8	3 432	963	—		1970	—	687	—	—
	1971	9	2 730	1 090	—		1971	—	885	—	—
	1972	—	3 855	911	—		1972	—	867	—	—
	1973	—	3 852	836	—		1973	—	—	—	—
JAPON	1969	—	753	—	—	NORVÈGE	1969	—	—	—	—
	1970	—	826	—	—		1970	—	304	10	—
	1971	—	532	—	—		1971	—	354	5	—
	1972	—	463	—	—		1972	—	466	—	—
	1973	—	455	—	—		1973	—	407	—	—
KENYA	1969	—	125	—	—	PÉROU	1969	—	170	—	—
	1970	—	100	—	—		1970	—	196	—	—
	1971	—	200	—	—		1971	—	207	—	—
	1972	—	52	—	—		1972	—	196	—	—
	1973	—	148	—	—		1973	?	?	?	?
LIBAN	1969	—	72	—	—	PHILIPPINES	1969	1	127	4	—
	1970	—	82	—	—		1970	—	136	4	—
	1971	—	73	—	—		1971	2	148	4	—
	1972	—	111	—	—		1972	1	82	3	—
	1973	—	112	—	—		1973	1	111	3	—
LUXEMBOURG	1969	—	—	—	—	POLOGNE	1969	—	1 412	—	—
	1970	—	—	—	—		1970	—	1 670	—	—
	1971	—	1	—	—		1971	—	1 421	—	—
	1972	—	—	—	—		1972	—	1 335	—	—
	1973	—	—	—	—		1973	—	1 095	—	—
MAURICE	1969	—	—	—	—	PORTUGAL	1969	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—		1970	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—		1971	—	6	—	—
	1972	—	2	—	—		1972	—	6	—	—
	1973	—	26	—	—		1973	—	7	—	—
MEXIQUE	1969	—	2 105	130	—	ROUMANIE	1969	—	784	—	—
	1970	—	2 184	162	—		1970	—	788	—	—
	1971	—	2 114	170	—		1971	—	1 354	—	—
	1972	—	1 592	170	—		1972	—	1 576	—	—
	1973	—	2 105	194	—		1973	—	1 587	—	—
MAROC	1969	—	—	—	—	AFRIQUE DU SUD	1969	25	878	11	4
	1970	—	—	—	—		1970	2	1 283	10	—
	1971	—	—	—	—		1971	5	1 142	12	1
	1972	—	415	—	—		1972	4	1 671	6	1
	1973	—	299	—	—		1973	6	1 740	5	1

TABLEAU VII a). — UTILISATION DE LA MORPHINE, DE LA CODÉINE, DE L'ÉTHYLMORPHINE ET DE LA COCAÏNE POUR LA FABRICATION DES PRÉPARATIONS POUR L'EXPORTATION DESQUELLES DES AUTORISATIONS NE SONT PAS REQUISES (*fin*)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)		Année	Morphine	Codéine	Ethyl- morphine	Cocaïne	Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)		Année	Morphine	Codéine	Ethyl- morphine	Cocaïne
			Kg	Kg	Kg	Kg				Kg	Kg	Kg	Kg
ESPAGNE	1969	---	---	---	---	URSS	1969	---	---	---	---	---	---
	1970	---	---	---	---		1970	---	---	---	---	---	---
	1971	---	---	---	---		1971	---	---	---	---	---	---
	1972	---	---	---	---		1972	---	25 327	640	---	---	---
	1973	---	3 205	---	---		1973	---	23 590	200	---	---	---
SUÈDE	1969	---	38	---	---	URUGUAY.	1969	?	?	?	?	?	?
	1970	---	57	---	---		1970	?	?	?	?	?	?
	1971	---	60	---	---		1971	---	---	---	---	---	---
	1972	---	1 027	204	---		1972	---	126	17	---	---	---
	1973	---	840	181	---		1973	---	---	---	---	---	---
SUISSE	1969	79	1 137	35	4	TERRITOIRES NON MÉTRO- POLITAINS							
	1970	114	1 233	36	5								
	1971	114	1 063	28	5								
	1972	78	946	32	4								
	1973	75	1 084	29	3								
THAÏLANDE	1969	---	44	---	---	Royaume-Uni :							
	1970	---	---	---	---								
	1971	---	---	---	---								
	1972	---	39	---	---								
	1973	---	39	---	---								
TUNISIE	1969	---	53	---	---	HONG-KONG	1969	---	151	6	---	---	---
	1970	---	73	1	---		1970	---	179	9	---	---	---
	1971	---	107	5	---		1971	---	183	8	---	---	---
	1972	---	112	8	---		1972	---	245	10	---	---	---
	1973	---	169	12	---		1973	---	289	10	---	---	---
ROYAUME-UNI	1969	271	10 704	242	1	RHODÉSIE DU SUD	1969	?	?	?	?	?	?
	1970	275	11 253	299	---		1970	?	?	?	?	?	?
	1971	250	11 449	273	---		1971	---	241	---	---	---	---
	1972	204	10 190	115	---		1972	1	260	---	---	---	---
	1973	244	11 222	216	---		1973	1	483	---	---	---	---
RÉPUBLIQUE- UNIE DE TANZANIE	1969	---	43	---	---	TOTAL	1969	569 ^a	70 280 ^a	5 194 ^a	9 ^a	---	---
	1970	---	85	---	---		1970	566 ^a	75 744 ^a	5 499 ^a	6 ^a	---	---
	1971	---	29	---	---		1971	535	73 417 ^a	5 503 ^a	7	---	---
	1972	---	77	---	---		1972	372	99 274	5 958	5	---	---
	1973	---	168	---	---		1973	452 ^a	101 355 ^a	5 932 ^a	4 ^a	---	---
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1969	7	8 743	2	---								
	1970	3	7 275	2	---								
	1971	5	6 664	3	---								
	1972	---	6 908	---	---								
	1973	---	6 059	---	---								

^a Incomplet.

**TABLEAU VII b). — CONSOMMATION DES STUPEFIANTS
AUTRES QUE CEUX QUI SONT MENTIONNÉS AU TABLEAU VII**

<i>1. Dérivés des alcaloïdes de l'opium</i>						<i>2. Stupéfiants synthétiques</i>					
	1969	1970	1971	1972	1973		1969	1970	1971	1972	1973
	<i>Kilogrammes</i>						<i>Kilogrammes</i>				
Dihydrocodéine	8 131	9 568	8 597	7 908	8 376	Trimépidine	1 078	1 198	1 513	1 619	1 289
Pholcodine	4 173	4 282	4 147	4 304	4 775	Diphénoxylate	933	1 243	1 231	796	1 061
Hydrocodone	823	873	867	953	986	Norméthadone	315	296	285	257	255
Oxycodone	663	747	1 034	858	819	Aniléridine	202	266	185	208	179
Hydromorphone	42	56	42	63	70	Dipipanone	98	91	99	103	97
Thébacone	96	89	72	65	60	Cétobémidone	65	61	58	59	45
Héroïne	46	44	44	55	55	Alphaprodine	36	39	37	42	27
Benzylmorphine	59	49	38	44	45	Piritramide	6	7	13	10	20
Acétyldihydrocodéine	42	34	17	31	25	Phénazocine	3	4	7	5	6
Nicomorphine	11	14	14	12	13	Bézitramide	1	—	—	2	5
Oxymorphone	22	66	3	17	2	Diéthylthiambutène	11	12	7	11	5
Nicocodine	2	2	1	—	—	Norpipanone	11	10	6	6	5
Normorphine	1	—	—	—	—	Lévorphanol	6	4	2	5	3
						Fentanyl	—	—	1	1	2
						Phénopéridine	—	—	1	1	2
						Intermédiaire C					
						de la péthidine	—	—	6	—	—
						Intermédiaire A					
						de la péthidine	7	1	4	1	—
						Piminodine	6	9	1	—	—
						Propéridine	1	—	—	—	—

**TABLEAU VII c). — CONSOMMATION DES STUPEFIANTS * :
NOMBRE DE DOSES THERAPEUTIQUES
CONSOMMEES ANNUELLEMENT PAR 1 000 HABITANTS**

Le tableau suivant indique le nombre de doses thérapeutiques de stupéfiants analgésiques et béchiques consommées par 1 000 habitants dans les 50 pays où le taux de consommation est le plus élevé. Les chiffres comprennent également les quantités utilisées pour la fabrication de préparations exemptées, que celles-ci soient destinées à la consommation du pays ou à l'exportation. Cette inclusion peut affecter dans une certaine mesure les données des pays exportateurs de ces préparations.

*(Moyennes des années 1969-1973 pour tous les pays énumérés, excepté l'Albanie et le Pérou,
pour lesquels la moyenne des années 1968-1972 a été prise en considération)*

Iran	35 852	Espagne	3 325
Danemark	18 167	Cuba	3 088
Finlande	14 861	Argentine	3 002
Australie	13 736	Autriche	2 942
Belgique	12 994	Turquie	2 810
France	12 323	Roumanie	2 744
Royaume-Uni	11 840	Japon	2 611
Suisse	11 440	Portugal	2 486
Canada	9 670	Pologne	2 346
Bulgarie	9 660	République du Viet-Nam	2 011
Hongrie	9 523	Mexique	1 765
Tchécoslovaquie	9 493	Malaisie	1 433
Nouvelle-Zélande	9 288	Pakistan	1 430
République fédérale d'Allemagne	9 074	Albanie	1 321
Israël	8 487	Chili	1 266
Etats-Unis d'Amérique	8 088	Liban	1 228
Suède	7 425	Venezuela	1 123
Norvège	6 954	Brésil	1 093
Irlande	5 646	Egypte	1 041
République démocratique allemande	5 028	Birmanie	971
Yougoslavie	4 154	République de Corée	931
Afrique du Sud	3 863	Maroc	851
Italie	3 862	Grèce	837
URSS	3 849	Tunisie	780
Pays-Bas	3 652	Pérou	680

* Acétyldihydrocodéine, alphaprodine, aniléridine, benzylmorphine, bétztramide, céto-bémidone, codéine, dextromoramide, diéthylthiambutène, dihydrocodéine, diphénoxylate, dipipanone, éthylmorphine, héroïne, hydrocodone, hydromorphone, lévorphanol, méthadone, morphine, nicocodine, nicomorphine, norméthadone, normorphine, norpipanone, opium, oxycodone, oxymorphone, péthidine, phénazocine, phénopéridine, pholcodine, piminodine, piritramide, propéridine, thébacone et trimépidine.

TABLEAU VIII

COMMERCE INTERNATIONAL (IMPORTATIONS-EXPORTATIONS)

EN 1973

NOTE EXPLICATIVE

1. Les chiffres qui figurent dans les tableaux ont été fournis par les gouvernements dans le *Formulaire statistique A/S* (Statistiques trimestrielles des importations et exportations). Dans le cas des pays ou des territoires non métropolitains qui n'ont pas fourni de relevé ou pour lesquels il manque un ou plusieurs relevés trimestriels, les chiffres sont forcément incomplets et ne concernent que la période couverte par les relevés reçus. Le cas échéant, ce fait est mentionné dans une note.

2. Dans un tableau, un pays ou un territoire non métropolitain ne figure sous la rubrique « Pays ou territoires non métropolitains importateurs » que si le total annuel de ses importations de la substance examinée atteint :

1 000 kilogrammes s'il s'agit de l'OPIUM, de la PAILLE DE PAVOT, du CONCENTRÉ DE PAILLE DE PAVOT et des FEUILLES DE COCA ;

250 kilogrammes s'il s'agit de la CODÉINE ;

20 kilogrammes s'il s'agit de la PÉTHIDINE ;

10 kilogrammes s'il s'agit de la MORPHINE, de la COCAÏNE et de l'ETHYLMORPHINE (DIONINE) ;

5 kilogrammes s'il s'agit de la MÉTHADONE.

Sinon, ses importations sont comprises sous la rubrique « Autres », au bas du tableau.

De même, un pays ou un territoire non métropolitain ne figure sous la rubrique « Pays ou territoires non métropolitains exportateurs » que si le total annuel de ses exportations de la substance examinée atteint le chiffre indiqué ci-dessus ; sinon, ses exportations sont comprises sous la rubrique « Autres », à droite du tableau.

3. Les noms des pays ou territoires exportateurs qui produisent eux-mêmes la substance dont il s'agit sont indiqués en **caractères gras**, et tant les pays ou territoires exportateurs que les pays ou territoires importateurs sont classés par ordre d'importance de leur commerce.

4. Dans les cases, le chiffre, *en italique*, qui figure dans la partie supérieure a été fourni par le pays ou le territoire importateur, et celui qui figure dans la partie inférieure par le pays ou le territoire exportateur.

5. Etant donné que les importateurs sont beaucoup plus nombreux que les exportateurs, la somme des quantités inférieures à 1 kg qui sont omises des tableaux est plus élevée dans le cas des importations que dans celui des exportations. Cela donne lieu aux divergences qui apparaissent sous la rubrique « Autres », au bas des tableaux.

TABLEAU VIII

(Voir note explicative, page 55)

1. OPIUM

PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS IMPORTATEURS ↓	PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS EXPORTATEURS										TOTAL
	Inde	Turquie	Rép. dém. du Viet-Nam	République du Viet-Nam	Pakistan	Rép. féd. d'Allemagne	Egypte	Hong-kong	Royaume- Uni	Autres ^a (ayant exporté chacun moins de 1 000 kg)	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Royaume-Uni</i>	244 750* 237 500	7 800 7 800					3 379 3 500			24 20	255 953 248 820
<i>Etats-Unis d'Amérique</i>	221 957* 186 000	7 006 7 006		1* 13 426	10 857*			3 3			239 824 206 435
<i>URSS</i>	123 300* 90 000										123 300 90 000
<i>France</i>	65 000* 75 000	4 240 4 240				3 999 3 999					73 239 83 239
<i>Rép. fédérale d'Allemagne</i>	65 945* 68 000								4 4	216 215	66 165 68 219
<i>Italie</i>	41 000* 58 000	1 280 1 280									45 280 59 280
<i>Japon</i>	48 000 48 000	3 400 3 400									51 400 51 400
<i>Espagne</i>	12 000 ^b 22 000	4 480 4 480									16 480 26 480
<i>Suisse</i>	16 000 16 000	1 440 1 440								7 11	17 447 17 451

<i>Belgique</i>	15 000 15 000	2 000 2 000									17 000 17 000
<i>Bulgarie</i>	5 500 5 500		8 000 ?								13 500 5 500 ^c
<i>Argentine</i>	9 500* 7 500										9 500 7 500
<i>Pologne</i>	9 000* 5 000								500 500		9 500 5 500
<i>Pays-Bas</i>	7 000* 2 000	80 80									7 080 2 080
<i>Hongrie</i>			6 000 ?								6 000 ?
<i>Portugal</i>		4 560 4 560									4 560 4 560
<i>Norvège</i>	993 1 000							1 259 1 998		95* 744	2 347 3 742
<i>Chine</i>	? 3 000										? 3 000
<i>Indonésie</i>						650* 400			200 200	210* 310	1 060 910
<i>Autres (ayant importé chacun moins de 1 000 kg)</i>	^c 3					1 001 1 114			1 186 ^c 1 161	1 514 1 281	3 701 ^c 3 559
TOTAL	887 945 ^c 839 503	36 286 36 286	14 000 ?	1 13 426	10 857	5 650 5 513	3 379 3 500	1 262 2 001	1 390 ^c 1 365	2 566 3 081	963 336 ^c 904 675 ^c

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Afrique du Sud, Australie, Belgique, Etats-Unis d'Amérique, France, Japon, Norvège, Pays-Bas, Portugal, République arabe syrienne, Singapour, Suède, Suisse, Yougoslavie.

^b Cette divergence fait l'objet d'une enquête de la part de l'Organe.

^c Statistiques incomplètes.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

2. PAILLE DE PAVOT

PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS IMPORTATEURS ↓	PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS EXPORTATEURS							TOTAL
	Inde	Iran	France	Turquie	Autriche	Suisse	Autres ^a (ayant exporté chacun moins de 1 000 kg)	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Pays-Bas</i>	2 655 030		73 170	4				2 728 204
	2 290 357		73 830					2 364 187
<i>Tchécoslovaquie</i>	1 208 550	463 161						1 671 711
	1 296 800	463 161						1 759 961
<i>Yougoslavie</i>	210 000							210 000
	200 000							200 000
<i>Bulgarie</i>				65 178				65 178
				65 178				65 178
<i>Rép. fédérale d'Allemagne</i>	19 836 [*]		1			9 167		29 004
	11 487		5			12 096		23 588
<i>Suisse</i>	100				18 534 ^b			18 634
<i>Belgique</i>	3		45	7 850				7 898
			45	3 831 [*]				3 876
<i>République du Viet-Nam</i>	5 000							5 000
	5 000							5 000
<i>Autres</i> (ayant importé chacun moins de 1 000 kg)		20	490				13	523
	3		490				13	506
TOTAL	4 098 519	463 181	73 706	73 032	18 534	9 167	13	4 736 152
	3 803 647	463 161	74 370	69 006		12 096	13	4 422 296

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Australie.

^b Cette divergence fait l'objet d'une enquête de la part de l'Organe.

52

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

3. CONCENTRÉ DE PAILLE DE PAVOT

PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS IMPORTATEURS ↓	PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS EXPORTATEURS		
	Pays-Bas	Pologne	TOTAL
	Kg	Kg	Kg
<i>Afrique du Sud</i>	8 000 * 7 000 *		8 000 7 000
<i>Espagne</i>		4 000 4 000	4 000 4 000
<i>Belgique</i>	3 000 3 000	1 000 *	4 000 3 000
<i>Suisse</i>	3 000 3 000		3 000 3 000
<i>Portugal</i>	600 1 000 *		600 1 000
TOTAL	14 600 14 000	5 000 4 000	19 600 18 000

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

4. MORPHINE

PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS IMPORTATEURS ↓	PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS EXPORTATEURS														TOTAL
	Hongrie	Pologne	Tchéco- slovaquie	France	Rép. féd. d'Allemagne	Pays-Bas	Hong-kong	Suisse	Royaume- Uni	Suède	Australie	Danemark	Etats-Unis d'Amérique	Autres ^a (ayant exporté chacun moins de 10 kg)	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Rép. fédérale d'Allemagne</i>	840	936	899	1 309*		900		91							4 975
	858	935	720	1 321		900		91							4 825
<i>Brésil</i>	2 376	280	270		1										2 927
	2 376	280	270		1										2 927
<i>Australie</i>	956	1 113*						46							2 115
	956	1 175						48							2 479
<i>Pays-Bas</i>			988*		956*										1 944
			855		651										1 506
<i>Belgique</i>		396						4							400
		396						4							400
<i>Norvège</i>							165 ^b			86					251
							264			86					350
<i>Argentine</i>	230*														230
	217														217

<i>Royaume-Uni</i>			94 90							37 37				131 127	
<i>Pakistan</i>					37* 78			1						37 79	
<i>Danemark</i>	15 15				12 12	12 12								39 39	
<i>Canada</i>								32 33				5 8		37 41	
<i>Iran</i>						8* 8*		15* 24						23 27	
<i>Bangladesh</i>					12* 12*	5* 5*		10 7						21 25	
<i>Rép. démocratique allemande</i>						4 4						15 15		19 19	
<i>Autriche</i>					2 2	11* 13								13 15	
<i>Autres (ayant importé chacun moins de 10 kg.)</i>	1				10 ^c 13		1 1	16 18	41 51	1 1		1 3	3 4	73 ^c 94	
TOTAL	4 417 4 423	2 725 3 086	2 251 1 935	1 309 1 322	1 018 ^c 769	935 935	166 265	136 144	130 137	86 86	38 38	15 15	6 11	3 4	13 235 ^c 13 170

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Afrique du Sud et Belgique.

^b Cette divergence est attribuable au fait que le chiffre des exportations reflète le contenu de morphine impure, tandis que le chiffre des importations représente le contenu de morphine pure.

^c Statistiques incomplètes.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

5. CODÉINE

PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS IMPORTATEURS ↓	PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS EXPORTATEURS																	TOTAL
	Royaume- Uni	Pays-Bas	Rép. féd. d'Allemagne	Hongrie	Yougoslavie	France	Danemark	Australie	Pologne	Belgique	Tchéco- slovaquie	Norvège	Italie	Suisse	Etats-Unis d'Amérique	Irlande	Autres ^a (ayant exporté chacun moins de 250 kg)	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Rép. féd. d'Allemagne</i>	177 178	1 518* 1 659*		271* 364	2 114* 1 766	549 550	237 237	511* 584*	167 167		518* 666*	431 431	532 531	218 217			29 29	7 272 7 379
<i>Canada</i>	4 884* 4 642		222 222		370 370	37 37	74*		222 222						223 222	296 294		6 254 6 083
<i>Danemark</i>	294* 351	404* 552	142* 362*	1 151* 781	37 37	246 249		1 110 1 110	352 351		71* 106	246 246					56 56	4 109 4 201
<i>Pakistan</i>	1 172 1 881		12* 419	334 929	583 929			8 100	100 100	66*								2 275 3 332
<i>Turquie</i>		738 739							1065 1064	568 568								2 371 2 371
<i>Mexique</i>	100* 125	557* 566	149* 140*	18* 4	142 148					907* 880								1 873 1 863
<i>Bulgarie</i>		578 578	832 832		344 344													1 754 1 754
<i>Nigéria</i>	1 313 1 240 ^b															73 ^b		1 313 1 313
<i>Rép. dém. allemande</i>		714 714	124* 129				404 404											1 242 1 247
<i>Roumanie</i>		869 869	376 376															1 245 1 245
<i>Yougoslavie</i>			239* 524				592 592											831 1 116
<i>Finlande</i>	96 98	93 91	140* 216	441 441					71 71		142* 107			106*				1 089 1 024
<i>Egypte</i>	1 001* 764	9 9	1															1 011 773
<i>Irlande</i>	95 96			188* 374	7 7	18 18	464 466											772 961
<i>Indonésie</i>	236* 162	91* 239	364* 472															691 873
<i>Israël</i>	119 119	539 542	10 10	26 26			59 59											753 756
<i>Inde</i>						740 740												740 740
<i>Suisse</i>		156* 14	188 188	84 84		259 259												687 545

<i>Suède</i>	211 211			35* 71						228* 299							474 581	
<i>Rhodésie du Sud</i>	4 4	240 240	305 305													11 10	560 559	
<i>Nouvelle-Zélande</i>	387* 372							148 148									535 520	
<i>Malaisie</i>	476* 497		37 37														513 534	
<i>Iran</i>	528* 88																528 88	
<i>Bangladesh</i>	499* 339		10* 13														509 352	
<i>Rép. du Viet-Nam</i>	10 10	41 41	90 90			166* 156				77* 68			105* 72				489 437	
<i>Autriche</i>	54 55	234* 278	60* 75	40 40													388 448	
<i>Ghana</i>	329* 219		74 ^b	37 37			74 74										440 404	
<i>Kenya</i>	80 83	148*		292* 148													372 379	
<i>Colombie</i>	16* 8			342 353													358 361	
<i>Hong-kong</i>	219 218		41 41	74 74				22 22									356 355	
<i>Pérou</i>		104* 141	157 160														261 301	
<i>Maroc</i>			95* 77	160* 140		44* 36											299 253	
<i>Autres</i> (ayant importé chacun moins de 250 kg)	1 117 ^c 1 160	439 309	589 ^c 601	370 365		234 164	66 62			78 31	71 71	2 3	115 117	99 127	1 1	145 47	3 325 ^c 3 058	
TOTAL	13 417 ^c 12 920	7 336 7 729	4 505 ^c 5 363	4 112 4 231	3 014 2 672	2 293 2 209	1 904 1 971	1 891 1 964	1 943 1 875	1 630 1 547	1 030 1 249	679 680	532 531	439 334	427 421	296 368	241 142	45 689 ^c 46 206

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Afrique du Sud, Canada, Guatemala, Norvège, Portugal, République démocratique allemande, et Hong-kong.

^b Cette divergence fait l'objet d'une enquête de la part de l'Organe.

^c Statistiques incomplètes.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

6. ÉTHYLMORPHINE (DIONINE)

PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS IMPORTATEURS ↓	PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS EXPORTATEURS										TOTAL
	<i>Royaume- Uni</i>	<i>Rép. féd. d'Allemagne</i>	<i>France</i>	<i>Tchéco- slovaquie</i>	<i>Belgique</i>	<i>Pays-Bas</i>	<i>Hongrie</i>	<i>Suède</i>	<i>Yougoslavie</i>	<i>Autres a (ayant exporté chacun moins de 10 kg)</i>	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>République du Viet-Nam</i>	73 73	10 10	42 42		64* 50	22 22					211 197
<i>Egypte</i>	205* 132										205 132
<i>Suède</i>	17 17			161 161		20*					178 198
<i>Mexique</i>		195 194									195 194
<i>Turquie</i>	174 174										174 174
<i>Brésil</i>		4 4	94 93		40 40						138 137
<i>Cuba</i>		117 117									117 117
<i>Finlande</i>	48 48					4 3	42 42				94 93
<i>Chili</i>	18 18	41 40				12 12					71 70
<i>Danemark</i>	8 8	16 16	12 12				16 16				52 52
<i>Venezuela</i>		39 39									39 39

<i>Tunisie</i>	4				31						38
<i>Maroc</i>		17 13	17 14								34 27
<i>Norvège</i>							20 20				20 20
<i>Hong-kong</i>	13 13					1 1					14 14
<i>Rép. féd. d'Allemagne</i>								8* 12			8 12
<i>Canada</i>	10 10										10 10
<i>Autres (ayant importé chacun moins de 10 kg)</i>	15 22	9 11	7 4		11 12					8 8	50 57
TOTAL	585 519	448 444	172 165	161 161	104 90	83 103	59 59	20 20	8 12	8 8	1 648 1 581

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

* Danemark.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

7. FEUILLES DE COCA

PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS IMPORTATEURS ↓	PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS EXPORTATEURS			TOTAL
	Pérou	Bolivie	Autres ^a (ayant exporté chacun moins de 1 000 kg)	
	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Etats-Unis d'Amérique</i>	533 801 567 000	21 768 22 680		555 569 589 680
<i>Argentine</i>		21 000* 36 000		21 000 36 000
<i>Italie</i>	1 000 1 000			1 000 1 000
<i>Autres</i> (ayant importé chacun moins de 1 000 kg)			10 20	10 20
TOTAL	534 801 568 000	42 768 58 680	10 20	577 579 626 700

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Belgique et France.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

8. COCAÏNE†

PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS IMPORTATEURS ↓	PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS EXPORTATEURS							TOTAL
	<i>Etats-Unis d'Amérique</i>	<i>France</i>	<i>Pérou</i>	<i>Royaume- Uni</i>	<i>Pays-Bas</i>	<i>Rép. féd. d'Allemagne</i>	<i>Autres^a (ayant exporté chacun moins de 10 kg)</i>	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>France</i>	399 372							399 372
<i>Royaume-Uni</i>	192 192							192 192
<i>URSS</i>		151 151						151 151
<i>Roumanie</i>		53 53		18 18				71 71
<i>Belgique</i>			55 55					55 55
<i>Pays-Bas</i>			50 50					50 50
<i>Chine</i>		? 35						? 35
<i>Australie</i>				18 18				18 18

<i>Portugal</i>			16 16					16 16
<i>Tchécoslovaquie</i>		11 11		4 4				15 15
<i>Bulgarie</i>		4 4		9* 4				13 8
<i>Rép. fédérale d'Allemagne</i>		12 12						12 12
<i>Yougoslavie</i>				10 10				10 10
<i>Autres (ayant importé chacun moins de 10 kg)</i>	1 2	15 20	5 5	31 33	20 26	15 21	3 4	90 111
TOTAL	592 566	246 ^b 286	126 126	90 87	20 26	15 21	3 4	1 092 ^b 1 116

† Y compris la cocaïne contenue dans la cocaïne brute.
 * Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Belgique et Canada.
^b Statistiques incomplètes.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

9. PÉTHIDINE

PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS IMPORTATEURS ↓	PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS EXPORTATEURS											TOTAL
	Royaume- Uni	Rép. fédérale d'Allemagne	Pays-Bas	Hongrie	Etats-Unis d'Amérique	France	Suisse	Irlande	Danemark	Belgique	Autres ^a (ayant exporté chacun moins de 20 kg)	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
Canada	935* 1 061				17* 1							952 1 062
Australie	180* 184	150 150										330 334
Hongrie	183 183		121 121									304 304
Danemark	204* 182	87 87										291 269
Roumanie			160 160									160 160
Afrique du Sud	94* 75	61* 65										155 140
Suisse	17 17	109 111				3 3						129 131
Pologne		8 9		79* 108						5 6		92 123
Brésil	61 61	43 43										104 104
Irlande	103 103											103 103
Bulgarie	100* 34											100 34
Belgique	2 2	65 66	9 9			22 21						98 98
Inde	69* 93											69 93
Pakistan	53* 61	1* 3	2* 13*				11*					56 88
Chine	? 87											? 87
Irak	45* 40			19* 21					19*			64 80
Argentine	73 73											73 73
Italie		35* 38	17* 35									52 73

<i>Suède</i>	45* 67											45 67
<i>Norvège</i>	61 61											61 61
<i>Portugal</i>	39 39	22 22										61 61
<i>Bangladesh</i>	26*	10*					35* 48					61 58
<i>Birmanie</i>	60*											60
<i>Autriche</i>		10 10	43 43									53 53
<i>Nouvelle-Zélande</i>	44* 48									4 2		48 50
<i>Nigéria</i>	27 28	5 5								4 13 ^b		36 46
<i>Finlande</i>		43 43										43 43
<i>Rép. démocratique du Viet-Nam</i>				? 39						? 4		? 43
<i>République de Corée</i>	26 26				11*							26 37
<i>Grèce</i>	34 34											34 34
<i>Rép. fédérale d'Allemagne</i>			29 29			3 3						32 32
<i>Hong-kong</i>	20* 16*							4* 10*		4 4		28 30
<i>Chili</i>	17 17				13 ^b							30 17
<i>Philippines</i>					26 26							26 26
<i>Malaisie</i>	2 2		17 17					4 7				23 26
<i>Zaïre</i>		1 1								23 23		24 24
<i>Iran</i>		2*						21*				23
<i>Venezuela</i>					13 13	6 6	2 2					21 21
<i>Autres (ayant importé chacun moins de 20 kg)</i>	120 150	45 67	15 15		53 48	32 ^c 40	6 8	26 30	5 7	1 2	32 ^c 40	335 ^c 407
TOTAL	2 640 ^c 2 744	687 730	413 442	98 ^c 168	122 99	66 ^c 73	43 69	55 47	5 26	24 25	49 ^c 69	4 202 ^c 4 492

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Afrique du Sud, Australie, Autriche, Canada, Israël, Portugal, République démocratique allemande, Hong-kong et Rhodésie du Sud.

^b Cette divergence fait l'objet d'une enquête de la part de l'Organe.

^c Statistiques incomplètes.

TABLEAU VIII (*fin*)

(Voir note explicative, page 55)

10. MÉTHADONE

PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS IMPORTATEURS ↓	PAYS OU TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS EXPORTATEURS				TOTAL
	Royaume- Uni	Suisse	Etats-Unis d'Amérique	Autres ^a (ayant exporté chacun moins de 5 kg)	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Australie</i>	27 27				27 27
<i>Hong-kong</i>	12 12				12 12
<i>Laos</i>			12*		12
<i>Belgique</i>	7 7				7 7
<i>Autriche</i>		4 5			4 5
<i>Autres</i> (ayant importé chacun moins de 5 kg)	10 12	5 8		2	15 22
TOTAL	56 58	9 13	12	2	77 73

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a République fédérale d'Allemagne.

TABLEAU IX. — SAISIES DE STUPÉFIANTS * EN 1973

PAYS (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	SUBSTANCE	SAISIES		
		Effectuées	Détruites ^a	Mises sur le marché licite ^a
		Kg	Kg	Kg
ALGÉRIE	Cannabis Feuilles de coca Opium	42 4 8	42 4	
ARGENTINE	Feuilles de coca	20 000		20 000
AUSTRALIE	Cannabis Résine de cannabis Héroïne Morphine Opium	1 788 244 ^b 3 1 3	77 196 2	1 ^c
AUTRICHE	Résine de cannabis	320 ^d		
BAHAMAS	Cannabis	8	8	
BAHRÉÏN	Résine de cannabis	5	5	
BARBADES	Cannabis	2	2	
BELGIQUE	Cannabis Résine de cannabis Héroïne Morphine Opium	92 440 1 3 9	92 152 1 3	9
BRÉSIL	Cannabis Cocaïne	4 052 1	4 052 1	
BULGARIE	Cannabis Opium	892 3	1 212	3
BIRMANIE	Cannabis Héroïne Opium	565 26 ^e 2 454	565 26 ^e	2 454
CAMEROUN	Cannabis	114	114	
CANADA	Cannabis Résine de cannabis Cocaïne Héroïne Opium	2 065 1 098 2 1 1	2 065 1 098 2 1 1	
CHILI	Cannabis Cocaïne	184 68	712 129	
COLOMBIE	Cannabis	344		
CHYPRE	Cannabis	2	2	
TCHÉCOSLOVAQUIE	Cannabis Résine de cannabis	21 15	21 15	6

* Des renseignements supplémentaires sont fournis par les gouvernements au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies au sujet des stupéfiants saisis dans le trafic illégitime; ces renseignements sont publiés dans les documents des Nations Unies, série « E/IT et E/NS/Summary ».

^a Ces chiffres peuvent comprendre des quantités saisies au cours des années précédentes.

^b Y compris 6 kg d'huile de cannabis.

^c Utilisés pour les besoins spéciaux.

^d Y compris 12 kg d'huile de cannabis.

^e Chiffres tirés du rapport annuel adressé au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies sur la mise en application des traités internationaux relatifs aux stupéfiants.

TABLEAU IX. — SAISIES DE STUPÉFIANTS * EN 1973 (suite)

PAYS (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	SUBSTANCE	SAISIES		
		Effectuées	Détruites ^a	Mises sur le marché licite ^a
		Kg	Kg	Kg
DANEMARK	Cannabis	526	526	
	Héroïne	3	3	
	Morphine	23	23	
	Opium	6	6	
EQUATEUR	Cannabis	32		
	Cocaïne	53		
EGYPTE	Cannabis	9 239	9 662	
	Opium	424		7 650
FIDJI	Cannabis	3		3 ^b
FINLANDE	Résine de cannabis	12		
FRANCE	Cannabis	2 618	2 250	
	Résine de cannabis			31
	Cocaïne	3		
	Héroïne	39		542
	Morphine	11		338
	Opium	11		
RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE	Résine de cannabis	4 ^c		
RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'ALLEMAGNE .	Morphine	198		198
GHANA	Cannabis	3 712	3 712	
GRÈCE	Cannabis	28		
	Résine de cannabis	554		
	Opium	6		
INDE	Cannabis	29 763	36 415	4 054
	Résine de cannabis	2 099	55	
	Opium	8 031	4	362
INDONÉSIE	Cannabis	175	175	
	Morphine	8		
	Opium	43		
IRAN	Cannabis	5 054		
	Héroïne	115		
	Morphine	44		
	Opium	20 433		16 870
IRAK	Résine de cannabis	8	8	
IRLANDE	Cannabis	1	1	
	Résine de cannabis	18	18	
ISRAËL	Résine de cannabis	2 426	3 010	10
	Opium	45	67	
JAMAÏQUE	Cannabis	68 521	68 521	

* Des renseignements supplémentaires sont fournis par les gouvernements au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies au sujet des stupéfiants saisis dans le trafic illicite; ces renseignements sont publiés dans les documents des Nations Unies, série E/IT et E/NS/Summary.

^a Ces chiffres peuvent comprendre des quantités saisies au cours des années précédentes.

^b Utilisés pour les besoins spéciaux.

^c Chiffre tiré du rapport annuel adressé au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies sur la mise en application des traités internationaux relatifs aux stupéfiants.

TABLEAU IX. — SAISIES DE STUPÉFIANTS * EN 1973 (suite)

PAYS (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	SUBSTANCE	SAISIES		
		Effectuées	Détruites ^a	Mises sur le marché licite ^a
		Kg	Kg	Kg
JAPON	Cannabis	65	65	
	Résine de cannabis	4	4	
	Héroïne	5	5	
	Opium	2	2	
JORDANIE	Cannabis	727	727	
	Opium	500	500	
RÉPUBLIQUE KHMÈRE	Opium	22		
KOWEÏT	Résine de cannabis	60		
LAOS	Héroïne	11		11 ^b
	Morphine	22		22 ^b
	Opium	500		500 ^b
LESOTHO	Cannabis	16 024	16 024	
LUXEMBOURG	Cannabis	10 ^c		
MADAGASCAR	Cannabis	879	879	
MALAISIE	Cannabis	985	985	
	Héroïne	18	18	
	Morphine	73	73	
	Opium	2 436	2 436	
MALTE	Cannabis	19	19	
MEXIQUE	Cannabis	5 122	5 122	
	Cocaïne	2	2	
MAROC	Cannabis	147 085	147 085	
PAYS-BAS ^c	Cannabis	144		
	Résine de cannabis	5 781 ^d		
	Cocaïne	3		
	Héroïne	25		
	Opium	35		
NOUVELLE-ZÉLANDE	Cannabis	34	34	
	Résine de cannabis	5	5	
NIGER	Cannabis	2 ^c		
NORVÈGE	Cannabis	30	30	
	Résine de cannabis	15	15	
PAKISTAN	Cannabis	2 431	2 431	
	Résine de cannabis	685	685	
	Opium	7		7
PANAMA	Cannabis	61	135	
	Cocaïne	4	5	
PÉROU	Cannabis	623		
	Cocaïne	296		

* Des renseignements supplémentaires sont fournis par les gouvernements au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies au sujet des stupéfiants saisis dans le trafic illicite; ces renseignements sont publiés dans les documents des Nations Unies, série « E/IT et E/NS/Summary ».

^a Ces chiffres peuvent comprendre des quantités saisies au cours des années précédentes.

^b Utilisés pour les besoins spéciaux.

^c Chiffres tirés du rapport annuel adressé au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies sur la mise en application des traités internationaux relatifs aux stupéfiants.

^d Y compris 33 kg de cannabis liquide.

TABLEAU IX. — SAISIES DE STUPÉFIANTS * EN 1973 (suite)

PAYS (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	SUBSTANCE	SAISIES		
		Effectuées	Détruites ^a	Mises sur le marché licite ^a
		Kg	Kg	Kg
PHILIPPINES	Héroïne	3	26	
	Morphine	3	2	
	Opium	2	8	
RÉPUBLIQUE DE CORÉE	Cannabis	884	884	
	Opium	19	19	
RÉPUBLIQUE DU VIET-NAM	Cannabis	32	32	
	Héroïne	15		15
	Morphine	126		126
	Opium	6 550		6 550
ROUMANIE	Résine de cannabis	14	14	
SINGAPOUR	Cannabis	59	59	
	Résine de cannabis	2	2	
	Héroïne	1	1	
	Morphine	12	12	
	Opium	531	45	486
AFRIQUE DU SUD	Cannabis	^b	^b	
ESPAGNE	Cannabis	1 126	1 111	15
	Résine de cannabis	2 069	2 063	
SRI LANKA	Opium	15		15
SOUDAN	Cannabis	2 215	2 215	
SOUAZILAND	Cannabis	897	897	
SUÈDE	Résine de cannabis	254	254	
	Morphine	1	1	
	Opium	1	1	
SUISSE	Cannabis	70	70	
	Résine de cannabis	177	177	
	Opium	4	4	
RÉPUBLIQUE ARABE SYRIENNE	Cannabis	225		
	Héroïne	4		
	Opium	31		500
THAÏLANDE	Cannabis	15 032		
	Héroïne	155		
	Morphine	708		
	Opium	14 186		
TRINITÉ-ET-TOBAGO	Cannabis	83		
TUNISIE	Cannabis	13		
TURQUIE	Cannabis	5 402	4 434	
	Morphine	136	2	
	Opium	477		
EMIRATS ARABES UNIS	Résine de cannabis	143		
	Opium	47		

* Des renseignements supplémentaires sont fournis par les gouvernements au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies au sujet des stupéfiants saisis dans le trafic illicite; ces renseignements sont publiés dans les documents des Nations Unies, série E/ET et E/NS/Summary ».

^a Ces chiffres peuvent comprendre des quantités saisies au cours des années précédentes.

^b Les autorités sud-africaines ont informé l'Organe que 490 579 kg de plantes de cannabis avaient été saisis et détruits.

^c Chiffre tiré du rapport annuel adressé au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies sur la mise en application des traités internationaux relatifs aux stupéfiants.

TABLEAU IX. — SAISIES DE STUPÉFIANTS * EN 1973 (fin)

PAYS (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	SUBSTANCE	SAISIES		
		Effectuées	Détruites ^a	Mises sur le marché licite ^a
		Kg	Kg	Kg
ROYAUME UNI	Cannabis	3 247	367	3 ^b
	Résine de cannabis	6 046 ^c	2 333	21 ^b
	Cocaïne	6	2	
	Héroïne	3	1	
	Morphine	1	1	
	Opium	5	3	
	Péthidine	1	1	
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE	Cannabis	246 063	155 475	
	Résine de cannabis	3 580	2 366	
	Cocaïne	612	116	
	Héroïne	219	487	
	Méthadone	52		
	Opium	59	17	
YOUGOSLAVIE ^d	Cannabis	606		
	Morphine	19		
	Opium	215		
ZAÏRE	Cannabis	2 ^d		
ZAMBIE	Cannabis	100	100	
TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS				
<i>Portugal:</i>				
Mozambique	Cannabis	72	72	
<i>Royaume-Uni:</i>				
Bermudes (îles)	Cannabis	508		
	Cocaïne	3		
Caïmanes (îles)	Cannabis	75	75	
Gibraltar	Cannabis	16	16	
Hong-kong	Cannabis	4	1	
	Résine de cannabis	12	5	
	Héroïne	68	43	3
	Morphine	386		265
	Opium	2 322	213	2 001
Vierges (îles)	Cannabis	635 ^d		
TOTAL	Cannabis	581 429 ^e	469 600 ^e	4 075
	Résine de cannabis	26 396 ^f	12 780	69
	Feuilles de coca	20 004	4	20 000
	Cocaïne	1 053	257	
	Héroïne	715	614	571
	Méthadone	52		
	Morphine	1 775	117	949
	Opium	59 443	3 326	37 407
	Péthidine	1	1	

* Des renseignements supplémentaires sont fournis par les gouvernements au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies au sujet des stupéfiants saisis dans le trafic illicite; ces renseignements sont publiés dans les documents des Nations Unies, série « E/IT et E/NS/Summary ».

^a Ces chiffres peuvent comprendre des quantités saisies au cours des années précédentes.

^b Utilisés pour les besoins spéciaux.

^c Y compris 29 kg d'huile de haschisch.

^d Chiffres tirés du rapport annuel adressé au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies sur la mise en application des traités internationaux relatifs aux stupéfiants.

^e En outre, 490 579 kg de plantes de cannabis ont été saisis et détruits en Afrique du Sud.

^f Y compris 18 kg d'huile de cannabis, 29 kg d'huile de haschisch et 33 kg de cannabis liquide.

ANNEXE C

NIVEAUX MAXIMAUX DES STOCKS D'OPIUM

Dans le document E/INCB/23 (novembre 1973), l'Organe a publié les quantités maximales d'opium que pourront détenir au 31 décembre 1974, en vertu du Protocole de 1953, les Etats autorisés à produire de l'opium pour l'exportation et les Etats qui permettent la fabrication d'alcaloïdes de l'opium.

Les quantités que les autres Etats pourront détenir à cette date n'avaient pu alors être calculées, les statistiques pour 1973 faisant défaut. Chacun de ces « Etats consommateurs » est autorisé à détenir en stock, au 31 décembre 1974, une quantité d'opium qui ne peut dépasser le total des quantités qu'il a consommées pendant les années 1969 à 1973. Ces stocks maximaux sont indiqués au tableau suivant:

**Quantités maximales d'opium que les Etats peuvent détenir en stock
au 31 décembre 1974**

*Etats autres que ceux qui sont énumérés à l'article 6, paragraphe 2, alinéa a, du Protocole de 1953,
ou ceux qui autorisent la fabrication d'alcaloïdes de l'opium (« Etats consommateurs »)*

PAYS			
<i>Kilogrammes</i>	<i>Kilogrammes</i>		
Afghanistan, République d'	27	Guinée équatoriale	*
Albanie	*	Guyane	53
Algérie	57	Haïti	12
Andorre	*	Haute-Volta	5
Arabie Saoudite	30	Honduras	4
Autriche	113	Indonésie	2 470
Bahamas	0	Irak	192
Bahreïn	7	Irlande	127
Bangladesh	*	Islande	48
Barbade	2	Israël	509
Bolivie	0	Jamaïque	20
Botswana	*	Jordanie	3
Burundi	84	Kenya	332
Cameroun	13	Koweït	3
Canada	691	Laos	22
Chili	39	Lesotho	*
Chypre	8	Liban	5
Colombie	*	Libéria	*
Costa Rica	60	Luxembourg	7
Côte d'Ivoire	0	Madagascar	208
Cuba	185	Malaisie	137
Dahomey	9	Malawi	*
Egypte	1 446	Maldives (îles)	0
El Salvador	25	Mali	69
Emirats arabes unis	*	Malte	4
Equateur	13	Maroc	350
Ethiopie	23	Maurice	37
Fidji	43	Mauritanie	*
Gabon	**	Mexique	168
Gambie	*	Mongolie	*
Ghana	88	Nauru	0
Guatemala	48	Népal	**
Guinée	*	Nicaragua	*

* L'Organe ne dispose pas des données complètes requises pour calculer le stock (paragraphe 1 c, article 5 du Protocole de 1953).

** L'Organe ne dispose pas des données requises pour calculer le stock (paragraphe 1 c, article 5 du Protocole de 1953).

<i>Kilogrammes</i>	<i>Kilogrammes</i>		
Niger	9	République-Unie de Tanzanie	88
Nigéria	130	République du Viet-Nam	857
Nouvelle-Zélande	515	République du Zaïre	650
Oman	0	Rwanda	*
Ouganda	202	Samoa-Occidental	65
Pakistan	10 602	Sénégal	*
Panama	65	Sierra Leone	*
Paraguay	*	Singapour	76
Pérou	*	Sri Lanka	1 017
Philippines	500	Somalie	*
Qatar	*	Souaziland	46
République arabe libyenne	0	Soudan	10
République arabe syrienne	12	Tchad	*
République centrafricaine	1	Thaïlande	4 834
République de Corée	116	Togo	12
République démocratique populaire de Corée	**	Tonga	0
République démocratique populaire du Yémen	*	Trinité-et-Tobago	14
République démocratique du Viet-Nam	**	Tunisie	155
République Dominicaine	138	Uruguay	*
République khmère	190	Venezuela	124
République populaire du Congo	12	Yémen	*
		Zambie	225

TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS

<i>Kilogrammes</i>	<i>Kilogrammes</i>		
Condominium:		Guinée portugaise	0
Nouvelles-Hébrides franco-britanniques	0	Macao	2
Australie:		Mozambique	8
Christmas (île)	0	São Tomé et île du Prince	1
Cocos (Keeling) [îles]	0	Timor portugais	0
Norfolk (îles)	*	Royaume-Uni:	
Papua-Nouvelle-Guinée	66	Antigua	0
Etats-Unis d'Amérique:		Ascension (îles de l')	*
Îles du Pacifique	0	Belize	1
France:		Bermudes (îles)	0
Comores (îles)	2	Brunéi	0
Nouvelle-Calédonie	1	Caïmanes (îles)	0
Polynésie française	2	Dominique	0
Saint-Pierre et Miquelon	0	Falkland (îles) [Malvinas]	0
Territoire français des Afars et des Issas	0	Gibraltar	0
Wallis et Futuna (îles)	0	Gilbert et Ellice (îles)	0
Nouvelle-Zélande:		Grenade	*
Cook (îles)	0	Hong-kong	382
Pays-Bas:		Montserrat	*
Antilles néerlandaises	*	Rhodésie du Sud	*
Surinam	29	Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla	0
Portugal:		Sainte-Hélène	*
Angola	29	Sainte-Lucie	*
Cap-Vert (îles du)	4	Saint-Vincent	0
		Salomon britanniques (îles)	0
		Seychelles (îles)	*
		Tristan da Cunha	*
		Turques et Caïques (îles)	*
		Vierges (îles)	*

* L'Organe ne dispose pas des données complètes requises pour calculer le stock (paragraphe 1 c, article 5 du Protocole de 1953).

** L'Organe ne dispose pas des données requises pour calculer le stock (paragraphe 1 c, article 5 du Protocole de 1953).

Conformément à la procédure établie par le Protocole de 1953, à l'article 5, l'Organe a déjà demandé les données requises pour calculer les quantités maximales qui pourront être détenues en stock au 31 décembre 1975 dans les Etats autorisés à produire de l'opium pour l'exportation et dans les Etats qui autorisent la fabrication d'alcaloïdes de l'opium. Les quantités maximales en question sont indiquées aux tableaux suivants:

**Quantités maximales d'opium que les Etats pourront détenir en stock
au 31 décembre 1975**

Etats autorisés à produire de l'opium pour l'exportation (article 6, paragraphe 2, alinéa a, du Protocole de 1953)

	<i>Kilogrammes</i>
Bulgarie	44 307*
Grèce ^a	20*
Inde	2 357 871**
Iran	605 871**
Turquie	735 243**
URSS	833 744***
Yougoslavie	33 276***

Etats qui autorisent la fabrication d'alcaloïdes de l'opium, à l'exclusion des Etats énumérés à l'article 6, paragraphe 2, alinéa a, du Protocole de 1953

	<i>Kilogrammes</i>
Afrique du Sud	750*
Allemagne, Rép. fédérale d'	176 000*
Argentine	40 000**
Australie	1 400*
Belgique	100 000*
Birmanie	40 000*
Brésil	950**
Chine, République populaire de	***
Danemark	600*
Espagne	50 000**
Etats-Unis d'Amérique	900 000*
Finlande	400*
France	210 000*
Hongrie	30 000**
Italie	120 000**
Japon	92 181*
Norvège	400*
Pays-Bas	160 000*
Pologne	10 270**
Portugal	19 000*
Rép. démocratique allemande	300*
Roumanie	200*
Royaume-Uni	500 000*
Suède	700*
Suisse	50 000**
Tchécoslovaquie	60**

* Calculé sur la base des années de référence choisies par l'Organe en vertu du pouvoir que lui a conféré à cet effet le gouvernement du pays intéressé.

** Calculé sur la base des années de référence indiquées par le gouvernement du pays intéressé.

*** Calculé sur la base des années de référence choisies par l'Organe conformément aux dispositions de l'article 5, paragraphe 3, alinéa d, du Protocole de 1953.

^a La Grèce a cessé de produire de l'opium. Si le niveau maximal des stocks d'opium était calculé d'après les règles applicables aux « pays consommateurs » (article 5, paragraphe 1, alinéa c, du Protocole de 1953), les quantités maximales d'opium que la Grèce serait autorisée à détenir en stock au 31 décembre 1975 seraient égales aux quantités consommées par ce pays au cours des cinq années précédentes, c'est-à-dire 140 kg plus les quantités consommées en 1974.

* Déterminé d'après les renseignements fournis par le gouvernement du pays intéressé.

** Déterminé par l'Organe en vertu du pouvoir que lui confère l'article 5, paragraphe 3, alinéa d, du Protocole de 1953.

*** L'Organe a demandé aux autorités compétentes de la République populaire de Chine de bien vouloir l'informer de la quantité d'opium que ces autorités considèrent comme étant les besoins normaux du pays, afin de déterminer les stocks maximaux d'opium que la République populaire de Chine pourra détenir au 31 décembre 1975.

كيفية الحصول على منشورات الأمم المتحدة

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

如何购取联合国出版物

联合国出版物在全世界各地的书店和经销处均有发售。请向书店询问或写信到纽约或日内瓦的联合国销售组。

HOW TO OBTAIN UNITED NATIONS PUBLICATIONS

United Nations publications may be obtained from bookstores and distributors throughout the world. Consult your bookstore or write to: United Nations, Sales Section, New York or Geneva.

COMMENT SE PROCURER LES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES

Les publications des Nations Unies sont en vente dans les librairies et les agences dépositaires du monde entier. Informez-vous auprès de votre libraire ou adressez-vous à : Nations Unies, Section des ventes, New York ou Genève.

КАК ПОЛУЧИТЬ ИЗДАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Издания Организации Объединенных Наций можно купить в книжных магазинах и агентствах во всех районах мира. Наводите справки об изданиях в вашем книжном магазине или пишите по адресу: Организация Объединенных Наций, Секция по продаже изданий, Нью-Йорк или Женева.

COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS

Las publicaciones de las Naciones Unidas están en venta en librerías y casas distribuidoras en todas partes del mundo. Consulte a su librero o diríjase a: Naciones Unidas, Sección de Ventas, Nueva York o Ginebra.
