

Législation Nationale

Substances placées sous contrôle

| |
|---|
| <p><u>الجدول الاول = الممنوعات</u> <u>substances interdites</u></p> |
|---|

الجدول الاول من اتفاقية المخدرات لعام ١٩٦١

| | |
|---|--|
| 1) Acetorphine | اسيتورفين |
| 2) Cannabis et resine de cannabis | القنب ورائج القنب |
| 3) Cetobemidon | سيتوبيميديون |
| 4) Desomorphine | ديزومورفين |
| 5) Etorphine | ايتورفين |
| 6) Heroine | هيرويين |
| 7) Acetyl-alpha-menthylfentanyl | اسيتيل-الفا-ميتيلفانتانيل |
| 8) Alpha-cetylmethadol | الفا-سيتيل ميتادول |
| 9) Beta-hydroxy fentanyl | بيتا-هيدروكسي فنتانيل |
| 10) Alpha-methyl fentanyl | الفا-ميتيل فنتانيل |
| 11) Beta-hydroxy-3-methyl fentanyl | بيتا-هيدروكسي-3-ميتيل فنتانيل |
| 12) 3-methyl fentanyl | 3-ميتيل فنتانيل |
| 13) 3-methyl thiofentanyl | 3-ميتيل ثيو فينتانيل |
| 14) MPPP | ام بي بي (-1-ميتيل-4-فيل) 4 بروبيونات (استرا اليبيريدينول) |
| 15) Parafluorofentanyl | بار افلوريوروفنتانيل |
| 16) Pepap | بيباب (1-فينتيل-4-فيل-4-استاب) (استرا اليبيريدينول) |
| 17) Thiofentanyl | ثيو فانتانيل |
| 18) (XRL 11) (1-(5-fluoropentyl)-1H-Indole-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone | (أكس-أر-أل 11) (1-5-فليوروبنتيل) 1-ه-إندول 3-إيل) - 2,2,3,3-تترا ميتيل سايكلوبروبييل ميثانون |
| 19) PB-22 (1-Pentyl-1H-Indole-3-carboxylic acid 8-quinoliny ester) et ses dérivés | ب 22 (1-بنتيل-1-ه-إندول 3-حمض الكاربوكسيليك-8-كينولينيل أستر) و مشتقاتها |
| 20) 5F-Fubinaca et ses dérivés | 5ف-فوبيناكا و مشتقاتها |
| 21) AB-Pinaca et ses dérivés | أ ب - بيناكا و مشتقاتها |
| 22) (Acetylfentanyl) N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]acetamide | (أستيلفنتانيل) ن-فيل-ن-[1-(2-فيل إثيل) 4-بيبردين] استاميد |
| 23) (MT-45) 1-cyclohexyl-4-(1,2-diphenylethyl) piperazine | (م ت-45) 1-سيكلوهكسيل-4-(1,2-ديفينيل إثيل) بيبرزين |
| 24) AB-Fubinaca et ses dérivés | أ ب - فوبيناكا و مشتقاتها |
| 25) ADB- Pinaca et ses dérivés | أ د ب - بيناكا و مشتقاتها |
| 26) THJ-018 et ses dérivés | تي أتش جي - 018 و مشتقاتها |
| 27) Carfentanil | كارفنتانيل |

| | |
|--|-----------------------------------|
| 28) Ocfentanil | او كفتانيل |
| 29) Furanylfentanyl | فورانيل فنتانيل |
| 30) Acryloylfentanyl (Acrylfentanyl) | اكريلويل فنتانيل (اكريل فنتانيل) |
| 31) 4-fluoroisobutyrfentanyl (4-FIBF, pFIBF) | ٤- فلويوروايزوبوتير فنتانيل |
| 32) Tetrahydrofuranlyl Fentanyl (THF-F) | تترا هيدروفورانيل فنتانيل |

الجدول الاول من اتفاقية المؤثرات العقلية لسنة ١٩٧١

| | |
|--|--|
| 1)Brolamphetamine | برول امفيتامين |
| 2)Cathinone | الكاتينون |
| 3)D.E.T | د-ا-ت |
| 4)D.M.A | ثنائي ميتوكسي امفيتامين |
| 5)D.M.H.P | د-م-ه-ب |
| 6)D.M.T | د-م-ت |
| 7) D.O.E. | د-أو-أي تي |
| 8)Eticyclidine | ايسيكليدين |
| 9)(+)Lysergide | ليزرجيد |
| 10)M.D.M.A | ام.دي.ام.اي (متيلينديوكسي ميتافيتامين) |
| 11)Mescaline | مسكالين |
| 12)4-methylaminorex | متيل امينوركس |
| 13)M.M.D.A | ام.ام.دي.اي |
| 14)N-ethylMDA | ن-اثيل ام.دي.اي |
| 15)N-Hydroxy-MDA | ن- هيدروكسي ام.دي.اي |
| 16)Parahexyl | باراهكسيل |
| 17)PMA(paramethoxy amphetamine) | باراميتوكسي امفيتامين (ب.م.ا) |
| 18)Psilocine,Psilotin | سيلوسين سيلوسيتين |
| 19)Psilocybine | سيلوسيبين |
| 20)Rolicyclidine | روليسيكليدين |
| 21)STP.DOM | اس.تي.بي.دو.او.ام |
| 22)Tenamphetamine | تينامفيتامين |
| 23)Tenocyclidine | تينوسيكليدين |
| 24)Tetrahydrocannabinol | تيترا هيدرو كنبابنول |
| 25)TMA | ثلاثي الميتوكسي الامفيتامين |
| 26)Etryptamine | ايتريبتامين |
| 27)Methcathinone | ميثكاتينون |
| 28)4MTA(4 methyltioamphetamine) | ٤-متيل تيو أمفتامين |
| 29) 2 CB (4- Bromo-2,5-Dimethoxyphenethylamine) | ٢س ب (٤- برومو - ٥،٢ - دايمتوكسيفينثيل أمين) |
| 30) (PMMA) para-methoxymethylamphetamine or 1-(4-methoxyphenyl)-N-methylpropan-2-amine | (ب م م أ) بارا ميتوكسي مثيل أمفيتامين أو ١-٤- (ميتوكسيفينيل) -ن- متيل بروبان-٢- أمين |

| | |
|--|---|
| 31) (4.4' - DMAR) para-methyl-4-methylaminorex or 4-methyl-5-(4-methylphenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-2-amine | ٤,٤-د م أ ر) بارا-مئيل-٤- مئيل أمينوركس أو ٤-مئيل-٥- (٤-مئيل فنيل)-٤,٥- ديهيدرو-١,٣- أوكسازول -٢-أمين |
| 32) (MXE) Methoxetamine ou 2-(ethylamino)-2-(3-methoxyphenyl) cyclohexane | م أ كس إي) ميتوكسينامين أو ٢- (إثيل أمينو)-٢-(٣-ميتوكسي فنيل) سايكلو هكسان |
| 33) (4MMC) 4-methyl methcathinone ou Mephedrone et ses derivés | ٤- م م سي) ٤- مئيل مئكاتينون أو مفدرون و مشتقاتها |

الجدول الثاني من اتفاقية المؤثرات العقلية لسنة ١٩٧١

| | |
|---|--|
| 1)Amphetamine | امفيتامين |
| 2)Dexamphetamine | دكسامفيتامين |
| 3)Fenetylline | فينيتيلين |
| 4)Levamphetamine | ليفامفيتامين |
| 5)Levomethamphetamine | ليفوميتامفيتامين |
| 6)Methamphetamine | ميتامفيتامين |
| 7)Mecloqualone | ميكلوكوالون |
| 8)Methaqualone | ميتاكووالون |
| 9)Phencyclidine | فينيسيكليدين |
| 10)Racemate de metamphetamine | راسيمات الميتامفيتامين |
| 11)delta-9-tetrahydrocannabinol | دلتا-٩- تيترا هيدروكنابينول |
| 12)Alpha-PVP-HCL (1-phenyl-2-(1-Pyrrolidiny)-1-pentanone hydrochloride) | ألفا- بي بي- هيدروكلورايد ١ (فينيل- ٢- ١) - بيروليدين) - ١- بنتانون هيدروكلورايد |
| 13)(DOB)4-Bromo-2,5-dimethoxyamphetamine | (د و ب) ٤- برومو - ٢,٥- ديمتوكسي أمفيتامين |
| 14) (DOC) 4-Chloro-2,5-dimethoxyamphetamine | (د و ك) ٤- كلورو - ٢,٥- ديمتوكسي أمفيتامين |
| 15) 4-Iodo-2,5-dimethoxyphenethylamine | ٤- إيودو- ٢,٥- ديمتوكسي فنيل أمين |
| 16)(4-FA) 4-Fluoroamphetamine or 1-(4-fluorophenyl) propan-2-amine | (٤-ف أ) ٤- فليورو أمفيتامين أو ١- (٤- فليورو فنيل) بروبان-٢-أمين |
| 17) AB-CHMINACA | أ ب شميناكا |
| 18) 5F-MDMB-PINACA (5F-ADB) | ٥ ف- م د م ب- بيناكا (٥ف- أ د ب) |
| 19) UR 144 | أو أ ر ١٤٤ |
| 20) 5F- PB 22 | ٥ ف- بي بي ٢٢ |
| 21) 4- fluoroamphetamine (4-FA) | ٤ فليورو أمفيتامين (٤- ف أ) |

الجدول الثالث من اتفاقية المؤثرات العقلية لسنة ١٩٧١

| | |
|-----------------|---------------|
| 1)Cathine | كاتين |
| 2)flunitrazepam | فلونيترازيبان |

الجدول الرابع من اتفاقية المؤثرات العقلية لسنة ١٩٧١

| | |
|------------------|---------------|
| 1)Benzphetamine | بنزفيتامين |
| 2)Triazolam | تريازولام |
| 3) Flubromazolam | فلوبرومازولام |

الجدول الاول من اتفاقية ١٩٨٨

| | |
|-----------------------|--------------------|
| 1)phenylpropanolamine | فنيل بروبانول امين |
|-----------------------|--------------------|

الجدول الثاني =المخدرات
stupéfiants

الجدول الاول من اتفاقية المخدرات لسنة ١٩٦١

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| 1)Acetylmetadol | اسيتيل ميتادول |
| 2)Alfentanil | الفانتانيل |
| 3)Allylprodine | الليبرودين |
| 4)Alpha meprodine | الفامبيرودين |
| 5)Alphamethadol | الفاميتادول |
| 6)Alpha methylthiofentanyl | الفا ميتيل ثيوفنتانيل |
| 7)alphaprodine | الفا برودين |
| 8)Anileridine | انيليريدين |
| 9)Benzetidine | بنزينيديين |
| 10)Benzylmorphine | بنزيل مورفين |
| 11)Betacetyl-methadol | بيتاسيتل ميتادول |
| 12)Betameprodine | بيتا ميبرودين |
| 13)Betamethadol | بيتا ميتادول |
| 14)Betaprodine | بيتا برودين |
| 15)Bezitramide | بيزيتراميد |
| 16)Butyrate de dioxaphetyl | ثنائي اوكسافيتيل بوتيرات |
| 17)clonitazene | كلونيتازين |
| 18)Feuille de coca | ورقة الكوكا |
| 19)Cocaine | كوكاين |
| 20)Codoxime | كودوكسيم |
| 21)Concentré de paille de pavot | مركز قش الخشخاش |
| 22)Dextromoramide | دكستروموراميد |
| 23)Diampromide | ثنائي امبروميد |
| 24)Diethyl thiambutene | ثنائي اتيل ثيامبيوتين |

| | |
|---|--|
| 25)Difenoxine | ثنائي فيوكسين |
| 26)Dihydromorphine | ثنائي هيدرو مورفين |
| 27)Dimenoxadol | ثنائي مينو كسادول |
| 28)Dimepheptanol | ثنائي مفيتانول |
| 29)Dimethyl thiambutene | ثنائي ميتل ثيامبوتين |
| 30)Difenoxylate | ثنائي فينو كسيلات |
| 31)Dipipanone | ثنائي ببيادون |
| 32)Drotebanol | دروتيبانول |
| 33)Ecgonine,ses esters et derives | ايجونين، استيراته ومشتقاته |
| 34)Ethylmethylthiambutene | اثيل مثيل ثيامبوتين |
| 35)Etonitazene | ايتونيتازين |
| 36)Etoxeridine | ايتو كسيريدين |
| 37)Fentanyl | فانتانيل |
| 38)Furethidine | فوريتيدين |
| 39)Hydrocodone | هيدرو وكودون |
| 40)Hydromorphinol | هيدرو ومورفينول |
| 41)Hydromorphone | هيدرو ومورفون |
| 42)Hydroxypethidine | هيدرو وكسيبتيدين |
| 43)Isomethadone | ايزوميتادون |
| 44)Levomethorphan | ليفوميتورفون |
| 45)Levomoramid | ليفوموراميد |
| 46)levophenacilmorphane | ليفوفيناسيل مورفان |
| 47)Levorphanol | ليفورفانول |
| 48)Metazocine | ميتازوسين |
| 49)Methadone | ميتادون |
| 50)Methadone intermediarede la (cyano -4-dimethyl amino-2 diphenyl4,4 butaine | ميتادون وسيطر (سيان ٤-ديميتيل امينو ٢-ديفينيل ٤، ٤ بوتان) |
| 51)Methyl dihydromorphine | مثيل ثنائي هيدرو مورفين |
| 52)Methyl desorphine | مثيل ديزورفين |
| 53)Metopon | ميتوبون |
| 54)Moramid | موراميد |
| 55)Morpheridine | مورفيريدين |
| 56)Morphine | مورفين |
| 57)Morphinemethrobromide et autres derivés morphiniques a azote pentavalent | مورفين ميثروبروميد وغيره من المشتقات المورفينية اللازوتية الخماسية |
| 58)Myrophine | ميروفين |
| 59)Nicomorphine | نيكومورفين |
| 60)Noracymethadol | نوراسيميتادول |
| 61)Norlevorphanol | نورليفورفانول |
| 62)Normethadone | نورميتادون |
| 63)Normorphine | نورمورفين |

| | |
|---|--|
| 64)Norpipanone | نوربيبانون |
| 65)N-Oxymorphine | ن-اوكسيمورفين |
| 66)Opium | افيون |
| 67)Oxycodone | اوكسي كودون |
| 68)Oxymorphone | اوكسي مورفون |
| 69)Pethidine | بيتيدين |
| 70)Pethidine,intermediaire A de la (cyano-4methyl-1 phenyl-4 piperidine | بتيدين وسيط أ (سيانو-٤-مثيل-١-فينيل-٤-بيبيريدين) |
| 71)Pethidine, intermediaire B dela (ester ethilique de l'acide phenyl 4 piperidinocarboxylique 4) | بتيدين وسيط ب (الاستر الأثيلكي لحمض فينيل-٤-بيبيريدين الكربوني الحلقي) |
| 72)Pethidine,intermediare Cde la(acide methyl-methyl -phenyl-4-piperidine carboxylique 4) | بتيدين وسيط ج (حمض الكربوني مثيل-مثيل-فينيل-٤-بيبيريدين) |
| 73)Phenadoxone | فينادوكسون |
| 74)Phenampramide | فينامبروميد |
| 75)Phenazocine | فينازوسين |
| 76)Phenomorphane | فينومورفان |
| 77)Phenoperidine | فينوبيبيريدين |
| 78)Piminodine | بيمونودين |
| 79)Piritamide | بيريتراميد |
| 80)Proheptazine | بروهيبتازين |
| 81)Properidine | بروبيبيريدين |
| 82)Racemethorphan | راسميثورفان |
| 83)Racemoramide | راسموراميد |
| 84)Racemorphan | راسمورفان |
| 85)Sufentanil | سوفانتنانيل |
| 86)thebaine | تياكون |
| 87)Thebaine | تباين |
| 88)Tilidine | تيليدين |
| 89)Trimeperidine | ثلاثي المبيريدين |
| 90)Remifentanyl | ريميفانتانيل |
| 91) Ketamine | كيتامين |

الجدول الثاني من اتفاقية المخدرات لسنة ١٩٦٦

| | |
|------------------------|-------------------------|
| 1)Acetyldihydrocodeine | اسيتيل ثنائي هيدروكودين |
| 2)Codeine | كودين |
| 3)Dextropoxyphene | دكستروبوكسيفين |
| 4)Dihydrocodeine | ثنائي هيدروكودين |
| 5)Ethylmorphine | اتيل مورفين |
| 6)Nicocodine | نيكودين |
| 7)Nixodicodine | نيكزوديكودين |
| 8)Norcodeine | نوركودين |

| | |
|--------------|----------|
| 9)Pholcodine | فولكودين |
| 10)Propiram | بروبيرام |
| | |

الجدول الثاني من اتفاقية المؤثرات العقلية لسنة ١٩٧١

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| 1)Methyl phenidate | ميثيل فنيدات |
| 2)Phenmetrazine | فنمترازين |
| 3)Secobarbital | سيكوباربيتال |
| 4)Zipeprol | زيبيبرول |
| 5)Amineptine | امينبتين |
| 6)GHb(gamma-hydroxy-butyric acid) | حمض غاما هيدروكسيبيوتيريك |

الجدول الثالث من اتفاقية المؤثرات العقلية لسنة ١٩٧١

| | |
|-----------------|-------------|
| 1)Bupernorphine | بوبرينورفين |
| 2)Pentazocine | بانزازوسين |

الجدول الثالث أي المواد النفسية

Psychotropes

الجدول الثالث من اتفاقية المؤثرات العقلية لسنة ١٩٧١

| | |
|-----------------|----------------|
| 1)Amobarbital | اموبربيتال |
| 2)Butalbital | بوتابيتال |
| 3)Cyclobarbital | سيكلو باربيتال |
| 4)Glutethimide | غلوثيثيميد |
| 5)Pentobarbital | بنتوبربيتال |

الجدول الرابع من اتفاقية المؤثرات العقلية لسنة ١٩٧١

| | |
|----------------|------------|
| 1)Allobarbital | الوبربيتال |
| 2)Alprazolam | البرازولام |
| 3)Amfepramone | امفيبرامون |
| 4)Aminorex | امينوركس |

| | |
|-------------------------|--------------------|
| 5)Barbital | باربیتال |
| 6)Bromazepam | برمازیپام |
| 7)Butobarbital | بوتوبربیتال |
| 8)Brotizolam | بروتیزولام |
| 9)Camazepam | کمازیپام |
| 10)Chlorodiazepoxyde | کلوردیازیبوکسید |
| 11)Clobazam | کلوبازام |
| 12)Clonazepam | کلونازپام |
| 13)Clorazepate | کلورازیپات |
| 14)Clotiazepam | کلوتیازپام |
| 15)Cloxazolam | کلوکسازولام |
| 16)Delorazepam | دیلورازیپام |
| 17)Diazepam | دیازپام |
| 18)Estazolam | ایستازولام |
| 19)Ethchlorvynol | اتکلورفینول |
| 20)Ethinamate | اتینامات |
| 21)Etillamfetamine | اتیل امفیتامین |
| 22)Fencamfamine | فانکامین |
| 23)Fenproporex | فان پروپورکس |
| 24)Fludiazepam | فلودیازپام |
| 25)Flurazepam | فلورازیپام |
| 26)Halazepam | هالازیپام |
| 27)Haloxazolam | هلوکسازولام |
| 28)Ketazolam | کتیازولام |
| 29)Lefatamine | لیفتامین |
| 30)Loflazepated'ethyle | لیتل لوفلازیپات |
| 31)Lorazolam | لوبرازولام |
| 32)Lorazepam | لورازیپام |
| 33)Lormetazepam | لورمیتازام |
| 34)Mazindol | مازیندول |
| 35)Medazepam | میدازیپام |
| 36)Mefenorex | میفینورکس |
| 37)Meprobamate | میپروبامات |
| 38)Mesocarbe | میزوکارب |
| 39)Methyl Phenobarbital | میتیل فینوباربیتال |
| 40)Methypylone | میتیبیریلون |
| 41)Midazolam | میدازولام |
| 42)Nimetazepam | نیمیتازولام |
| 43)Nitrazepam | نیترازولام |

| | |
|--------------------|----------------|
| 44)Nordazepam | نوردازيبام |
| 45)oxazepam | اوكسازيبام |
| 46)oxazolam | اوكسازولام |
| 47)Pemoline | ببمولين |
| 48)Phendimetrazine | فينديمترازين |
| 49)Phenobarbital | فينوباربيتال |
| 50)phentemine | فنتامين |
| 51)Pinazepam | بينازيبام |
| 52)Pipradol | بيبيرادول |
| 53)Prazepam | برازيبام |
| 54)Pyrovalerone | بيروفاليرون |
| 55)Secbutabarbital | سكيوتاباربيتال |
| 56)Temazepam | تيمازيبام |
| 57)Tetrazepam | ترازيبام |
| 58)Vinylbital | فينيلبيتال |
| 59)zolpidem | زولبيدوم |
| 60)Zopiclone | زوبيكلون |
| 61) Phenazepam | فينازيبام |
| 62) Etizolam | أتيزولام |

الجدول الرابع (السلانف)

الجدول الاول من اتفاقية سنة ١٩٨٨

| | |
|--|-------------------------------------|
| 1)Ephedrine | ايفيدرين |
| 2)Ergometrine | ار غومترين |
| 3)Ergotamine | ار غوتامين |
| 4)Acide n-Acetylanthranilique | حمض ن- استيل انترانيليك |
| 5)3,4Methylenedioxy phenyl 2-propanone | ميثيلين ديوكسي ٣, ٤ فنيل بروبانون ٢ |
| 6)Safrole | سافرول |
| 7)AcideLysergique | حمض اليسرجيك |
| 8)1Phenyl-2-propanone | ١-فنيل-٢-بروبانون |
| 9)Pseudoephedrine | شبيه الايفيدرين |
| 10)Isosafrol | ايزوسافرول |
| 11)Piperonal | بيبيرونال |
| 12)Norephedrine | نورافدرين |
| 13)Anhydride acetique | انهيدريد الخل |
| 14)Permanganate de potassium | برمنغنات البوتاسيوم |

| | |
|---|------------------------------------|
| 15)Acide phenylacetique | حمض الفينيل الخل |
| 16) alpa-phenylacetonitrile et ses isomeresoptiques (APAAN) | الفا-فنيل أسيتونيتريل و أيزوميريته |

الجدول الثاني من اتفاقية ١٩٨٨

| | |
|-----------------------|-----------------|
| 1)Acetone | الاسيتون |
| 2)Acide anthranilique | حمض الانترانيك |
| 3)Ether ethylique | اثير الاثيل |
| 4)Piperidine | البيريدين |
| 5)Acide chlorydrique | حمض الكلوريد |
| 6)Methyl ethyl cetone | متيل اثيل سيتون |
| 7)Acide sulfurique | حمض الكبريت |
| 8)Toluene | الطولين |