



Codul statutar al Suediei

Ordonanță de modificare a Ordonanței (1992:1554) privind controlul stupefiantelor

SFS
Publicată
la

Publicat la 6 februarie 2025

Guvernul stabilește că¹ anexa 1 la Regulamentul (1992:1554) privind controlul stupefiantelor² are formularea următoare.

Prezenta ordonanță intră în vigoare la 11 martie 2025.

În numele guvernului

JAKOB FORSSMED

Zandra Milton
(Ministerul Sănătății și Afacerilor
Sociale)

¹ A se vedea Directiva (UE) 2015/1535 a Parlamentului European și a Consiliului din 9 septembrie 2015 referitoare la procedura de furnizare de informații în domeniul reglementărilor tehnice și al normelor privind serviciile societății informaționale.

² Ordonanță retipărită cu numărul 1993:784.

Lista substanțelor care trebuie incluse în categoria stupefiantelor conform Legii privind sancțiunile în cazul utilizării stupefiantelor

Analeptice

etilamfetamină (2-etilamino-1-fenilpropan)
 fenetilină
 acetat de [1-fenil-1-piperidil-(2)-metil]
 1-fenil-2-butilamină
 N-hidroxi-amfetamină
 propilhexedrină
 4-metiltioamfetamină (4-MTA)
 modafinil
 4-metoxi-N-metilamfetamină (PMMA, 4-MMA)
 2,5-dimetoxi-4-etiltiofenetilamină (2C-T-2)
 2,5-dimetoxi-4-(n)-propiltiofenetilamină (2C-T-7)
 4-iodo-2,5-dimetoxifenetilamină (2C-I)
 2,4,5-trimetoxiamfetamină (TMA-2)
 4-metilmetcatinonă (mefedronă)
 4-fluoroamfetamină
 1-(4-metoxifenil)-2-(metilamino)propan-1-onă (metedronă)
 1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-pirrolidin-1-il-pentan-1-onă (MDPV)
 1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(metilamino)butan-1-onă (butilonă)
 1-benzilpiperazină (N-benzilpiperazină)
 2-metilamino-1-(3,4-metilendioxfenil)propan-1-onă (metilonă)
 1-(naftalen-2-il)-2-pirrolidin-1-il-pentan-1-onă (nafironă)
 2-etilamino-1-fenil-propan-1-onă (N-etilcatinonă)
 1-(2-fluorofenil)-2-(metilamino)propan-1-onă
 1-(3-fluorofenil)-2-(metilamino)propan-1-onă
 1-(4-fluorofenil)-2-(metilamino)propan-1-onă (flefedronă)
 2-benzhidrilpiperidină (dezoxipipradrol)
 metil(E)-2-[(2S,3S,12bS)-3-etil-8-metoxi-1,2,3,4,6,7,12,12b-octahidroindolo[2,3-a]chinolizin-2-il]-3-metoxiprop-2-enoat (mitraginină)
 (8-metil-8-azobiciclo[3.2.1]octan-3-il)-4-fluorobenzoat (pFBT)
 2-etilamino-1-(4-metilfenil)-1-propanonă (4-MEC)
 2-metilamino-1-fenilbutan-1-onă (bufedronă)
 acetat de etil-2-fenil-2-(piperidin-2-il) (etilfenidat)
 1-(4-metilfenil)propan-2-amină (4-MA)
 1-fenil-2-(1-pirrolidinil)-1-propanonă (α -PPP)
 1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)-pentan-1-onă (α -PVP)
 1-fenil-2-(metilamino)-pentan-1-onă (pentedronă)
 (2S)-2,6-diamino-N-[(2S)-1-fenilpropan-2-il]hexanamidă
 (lisdexamfetamină)
 1-(2-fluorofenil)-N-metilpropan-2-amină (2-fluorometamfetamină,
 2-FMA)
 1-(3-fluorofenil)-N-metilpropan-2-amină (3-fluorometamfetamină,
 3-FMA)
 1-(4-fluorofenil)-N-metilpropan-2-amină (4-fluorometamfetamină,
 4-FMA)
 1-(2-fluorofenil)propan-2-amină (2-fluoroamfetamină)
 1-(3-fluorofenil)propan-2-amină (3-fluoroamfetamină)

³ Cea mai recentă formulare 2024:985.

1-(3-metilfenil)-2-(metilamino)propan-1-onă (3-MMC, 3- metilmetcatinonă) SFS

1-(4-etilfenil)-2-(metilamino)propan-1-onă (4-EMC)

6,7-dihidro-5H-ciclopenta[f][1,3]benzodioxol-6-amină (MDAI)

1-(3,4-dimetilfenil)-2-(metilamino)propan-1-onă (3,4-DMMC)

5-(N-etil-2-aminopropil)benzofuran (5-EAPB)

N-metil-1-(tiofen-2-il)propan-2-amină (metiopropamină)

5-(2-aminopropil)indol (5-IT)

1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(metilamino)pentan-1-onă (pentilonă)

1-fenil-2-(pirolidin-1-il)-butan-1-onă (alfa-PBP)

1-(4-fluorofenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-onă (4F-alfa-PVP)

1-(4-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)propan-1-onă (p-MePPP)

metil-2-(3,4-diclorofenil)-2-(piperidin-2-il)acetat (3,4-diclorometilfenidat)

2-amino-4-metil-5-(4-metilfenil)-2-oxazolină (4,4'-dimetilaminorex)

1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(etilamino)propan-1-onă (etilonă)

2-(etilamino)-1-fenilbutan-1-onă (N-etilbufedronă)

1-(3-metoxifenil)-2-(metilamino)propan-1-onă (3-metoximetcatinonă)

1-(2-metilfenil)-2-(metilamino)propan-1-onă (2-MMC, 2-metilmetcatinonă)

1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(dimetilamino)butan-1-onă (dibutilonă)

2-(etilamino)-1-(3-metilfenil)propan-1-onă (3-MEC)

1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(pirolidin-1-il)hexan-1-onă (MDPHP)

1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)propan-1-onă (MDPPP)

2-(3-fluorofenil)-3-metilmorfolin (3-fluorofenmetrazin, 3-FPM)

acetat de izopropil-2-fenil-2-(piperidin-2-il)(izopropilfenidat)

metil-naftalen-2-il(piperidin-2-il)acetat (metilnaftidat, HDMP-28)

acetat de propil-2-fenil-2-(piperidin-2-il)(propilfenidat)

acetat de metil-2-(4-fluorofenil)-2-(piperidină-2-il)acetat(4-fluorometilfenidat, 4F-MPH)

acetat de metil-2-(4-metilfenil)-2-(piperidin-2-il) (4-metilmetilfenidat)

2-(difenilmetil)pirolidin (dezoxi-D2PM)

metil-3-(3,4-diclorofenil)-8-metil-8-azabicciclo[3.2.1]octan-2-carboxilat (RTI-111, dicloropan)

N-etil-1-(3-fluorofenil)propan-2-amină (3-fluoroetamfetamină, 3-FEA)

1-(3-bromofenil)-2-(metilamino)propan-1-onă (3-bromometcatinonă, 3-BMC)

2-(etilamino)-1-(3-clorofenil)propan-1-onă (3-cloroetcatinonă, 3-CEC)

2,5-dimetoxifenetilamină (2C-H)

1-(2-metilfenil)propan-2-amină (2-metilamfetamină, 2-MA)

6-(2-aminopropil)benzofuran (6-APB)

1-fenil-2-(pirolidină-1-il)heptan-1-onă (alfa-PEP)

1-fenil-2-(pirolidină-1-il)hexan-1-onă (alfa-PHP)

1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(pirolidin-1-il)butan-1-onă (MDPBP)

1-(3-clorofenil)-2-(metilamino)propan-1-onă (3-clorometcatinonă, 3-CMC)

1-(4-clorofenil)-2-(metilamino)propan-1-onă (4-clorometcatinonă, 4-CMC)

2-amino-1-(4-bromo-2,5-dimetoxifenil)etanonă (bk-2C-B)

1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(dimetilamino)propan-1-onă(dimetilonă)

1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(dimetilamino)pentan-1-onă (dipentilonă)

2,3-dihidro-1H-inden-2-amină (2-aminoindan)

4-metil-1-(4-metilfenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-onă (4-metil-alfa-PiHP)

1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(benzilamino)propan-1-onă (BMDP)
 5-iod-2,3-dihidro-1H-inden-2-amină (5-IAI)
 N-metil-2,3-dihidro-1H-inden-2-amină (N-metil-2AI)
 3- (dietilamino) -2,2-dimetilpropil-4-aminobenzoat (dimetocaină)
 1-fenil-2-(pirolidină-1-il)octan-1-onă (alfa-POP)
 N-metil-1-(naftalină-2-il)propan-2-amină (metenamină)
 2-ciclohexil-1-fenil-2-(pirolidină-1-il)etan-1-onă (alfa-PCYP)
 1-[1-(1-benzotiofen-2-il)ciclohexil]piperidină (benociclidină)
 N-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobutan-2-il)-1-butil-1H-indazol-3-carboxamidă (ADB-BUTINACA)
 1-fenil-4-metil-2-(pirolidină-1-il)pentan-1-onă (alfa-PiHP)
 1-(3-fluorofenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-onă (3F-alfa-PVP)
 1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(etilamino)butan-1-onă (eutilonă)
 1-(2-metilfenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-onă (2'-Me-alfa-PVP, 2'-Me-PVP)
 2-(etilamino)-1-fenilpentan-1-onă (N-etil-nor-pentedronă)
 2-(metilamino)-1-(4-metilfenil)pentan-1-onă (4-metilpentedronă)
 2-(etilamino)-1-fenilheptan-1-onă (N-etil-nor-heptedronă, N-etilheptedronă)
 1-(3-florofenil)-4-metil-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-onă (3F-alfa-PiHP)
 1-(4-clorofenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-onă (4Cl-alfa-PVP)
 1-(4-fluor-3-metilfenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-onă (4F-3-metil-alfa-PVP)
 1,2-difenil-2-(pirolidin-1-il)etan-1-onă (alfa-D2PV, alfa-pirolidin-2-fenilacetofenonă)
 1-(1,3-benzodioxol-5-il)-4-metil-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-onă (MDPiHP)
 1-(4-metilfenil)-2-(pirolidină-1-il)hexan-1-onă (MPHP)
 1-(3-metilfenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-onă (3'-Me-alfa-PVP)
 2-(etilamino)-1-(2-metilfenil)butan-1-onă (2-metiletilbufedron, 2-MEB)
 2-(etilamino)-1-(4-clorofenil)propan-1-onă (4-cloroetcatinonă, 4-CEC)
 1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(pirolidin-1-yl)heptan-1-onă (MDPEP)

Halucinogene

2-amino-1-(4-bromo-2,5-dimetoxifenil)propan (brom-STP)
 hidroxi-3-pentil-6,6,9-trimetil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6H-dibenzo[b,d]piranol-(1) (hidroxitetrahidrocannabinoli)
 ibogaină
 levonantradol
 nabilonă
 4-iodo-2,5-dimetoxiamfetamină (DOI)
 4-cloro-2,5-dimetoxiamfetamină (DOC)
 bromo-benzodifuranil-izopropilamină (Bromo-Dragonfly)
 dextrometorfan, cu excepția preparatelor pentru uz medical sau științific sub formă de soluții care conțin cel mult 3 mg/ml
 5-(1,1-Dimetilhexil)-2-((1R,3S)-3-hidroxiciclohexil)-fenol (CP47,497-C6)
 5-(1,1-Dimetilheptil)-2-((1R,3S)-3-hidroxiciclohexil)-fenol (CP47,497-C7)
 5-(1,1-dimetiloctil)-2-((1R,3S)-3-hidroxiciclohexil)-fenol (CP47,497-C8)

5-(1,1-dimetilnonil)-2-((1R,3S)-3-hidroxiciclohexil)-fenol (CP47,497-C9) SFS

Naftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanonă (JWH-018)

Naftalen-1-il-(1-butylindol-3-il)metanonă (JWH-073)

4-metoxinaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanonă (JWH-081)

4-metilnaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanonă (JWH-122)

[1-[2-(4-morfolinil)etil]-1H-indol-3-il]-1-naftalenil-metanonă (JWH-200)

2-(2-clorofenil)-1-(1-pentilindol-3-il)etanonă (JWH-203)

4-etilnaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanonă (JWH-210)

2-(2-metoxifenil)-1-(1-pentil-1H-indol-3-il)etanonă (JWH-250)

(4-cloronaftalen-1-il)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanonă (JWH-398)

(6aR,10aR)-9-(hidroximetil)-6,6-dimetil-3-(2-metiloctan-2-il)6a,7,10,10a, tetrahidrobenzo[c]cromen-1-ol (HU-210)

(2-metoxifenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanonă (RCS-4 orto izomer)

2-(etilamino)-2-(3-metoxifenil)ciclohexanonă (metoxietamină)

1-[(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il]-(naftalen-1-il)metanonă (AM-2201)

1-[(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il]-(2-iodofenil)metanonă (AM-694)

N-alil-N-[2-(5-metoksi-1H-indol-3-il)etil]-prop-2-en-1-amină (5-MeO-DALT)

3-[2-[etil(metil)amino]etil]-1H-indol-4-ol (4-HO-MET)

(1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il)(4-metil-1-naftalen-1-il)metanonă (MAM-2201)

(1-((1-metilpiperidin-2-il)metil)-1H-indol-3-il)(naftalen-1-il)metanonă (AM-1220)

(2-iodofenil)(1-((1-metilpiperidin-2-il)metil)-1H-indol-3-il)metanonă (AM-2233)

2-(4-iodo-2,5-dimetoxifenil)-N-(2-metoxibenzil)etanamină (25I-NBOMe)

2-(4-cloro-2,5-dimetoxifenil)-N-(2-metoxibenzil)etanamină (25C-NBOMe)

2-(4-bromo-2,5-dimetoxifenil)-N-(2-metoxibenzil)etanamină (25B-NBOMe)

2-(2,5-dimetoksi-4-metilfenil)-N-(2-metoxibenzil)etanamină (25D-NBOMe)

2-(2,5-dimetoxifenil)-N-(2-metoxibenzil)etanamină (25H-NBOMe)

(1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il)(4-etil-naftalen-1-il)metanonă (EAM-2201)

2-(4-iodo-2,5-dimetoxifenil)-N-[(2,3-metilendioxibenzil)metil]etanamină (25I-NBMD)

2-(2,5-dimetoksi-3,4-metilfenil)-N-(2-metoxibenzil)etanamină (25G-NBOMe)

2-(2,5-dimetoksi-4-nitrofenil)-N-(2-metoxibenzil)etanamină (25N-NBOMe)

2-(4-iodo-2,5-dimetoxifenil)-N-[(3,4-metilendioxibenzil)metil]etanamină (25I-NB34MD)

2-(4-cloro-2,5-dimetoxifenil)-N-(3,4,5-trimetoxibenzil)etanamină (C30-NBOMe)

N-[2-(5-metoksi-1H-indol-3-il)etil]-N-metilpropan-2-amină (5-MeO-MiPT)

2-([2-(4-iodo-2,5-dimetoxifenil)etilamino]metil)fenol (25I-NBOH)

3-[2-(dipropilamino)etil]indol (N,N-dipropilriptamină, DPT)

6-alil-N,N-dietil-9,10-didehidroergolin-8-carboxamidă (6-alil-6-nor-LSD, AL-LAD)

(2,4-dimetilazetidid-1-il)(6-metil-9,10-didehidroergolin-8-il)metanonă
(LSZ)

4-aliloxi-3,5-dimetoxifenetilamină (alilescalină)
4-(2-metil)aliloxi-3,5-dimetoxifenetilamină (metalilescalină)
4-etoxi-3,5-dimetoxifenetilamină (escalină)
2-([2-(4-bromo-2,5-dimetoxifenil)etilamino]metil)fenol (25B-NBOH)
2-(4-bromo-2,5-dimetoxifenil)-N-(2-fluorobenzil)etanamină (25B-NBF)
2-(4-cloro-2,5-dimetoxifenil)-N-(2-fluorobenzil)etanamină (25C-NBF)
2-(4-iodo-2,5-dimetoxifenil)-N-(2-fluorobenzil)etanamină (25I-NBF)
2,5-dimetoxi-4-propilfenetilamină (2C-P)
4-acetoxi-N,N-dimetiltriptamină (4-AcO-DMT)
3,5-dimetoxi-4-propoxifenetilamină (proscalină)
1-acetil-N,N-dietil-6-metil-9,10-didehidroergolină-8-carboxamidă

(ALD-52)

N,N,6-trietil-9,10-didehidroergolină-8-carboxamidă (ETH-LAD)
2-(8-bromo-2,3,6,7-tetrahidrofuro[2,3-f][1]benzofuran-4-il)etanamină

(2C-B-FLY)

metil-2-[1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-carboxamidă]-3,3-dimetilbutanoat (5F-MDMB-PICA)

metil-2-[1-(4-fluorobenzil)-1H-indazol-3-carboxamido]-3-metilbutanoat
(MDMB-FUBICA)

3-[1-(piperidin-1-il)ciclohexil]fenol (3-hidroxifenciclidină, 3-HO-PCP)
N-etil-1-(3-metoxifenil)ciclohexan-1-amină (3-metoxieticiclidină,

3-MeO-PCE)

2-(etilamino)-2-fenilciclohexan-1-onă (deschloro-N-etilnorketamină,
O-PCE)

2-([2-(4-etil-2,5-dimetoxifenil)etil]amino)metil]fenol (25E-NBOH)

2-(4-etil-2,5-dimetoxifenil)-N-(2-metoxibenzil)etanamină

(25E-NBOMe)

metil-2-([1-(ciclohexilmetil)-1H-indazol-3-carbonil]amino)-3-metilbutanoat (AMB-CHMINACA)

2-(2-fenilpropan-2-il)-5-pentil-2,5-dihidro-1H-pirido[4,3-b]indol-1-onă
(CUMYL-PeGACLONE)

N-[1-(2,3-dihidro-1,4-benzodioxin-6-il)propan-2-il]-N-metilhidroxilamină (EFLEA)

N-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobutan-2-il)-1-[(4-fluorofenil)metil]-1H-indazol-3-carboxamidă (ADB-FUBINACA)

[1-(4-fluorobenzil)-1H-indol-3-il](2,2,3,3-tetrametilciclopropil)metanonă (FUB-144)

[1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-il](naftalen-1-il)metanonă (THJ-2201)

3-(2-[di(propan-2-il)amino]etil)-1H-indol-4-ol (4-HO-DIPT)

3-[2-(dimetilamino)etil]-1H-indol-5-ol (5-HO-DMT)

N,N-dietil-2-(5-metoxi-1H-indol-3-il)etanamină (5-MeO-DET)

N-[2-(5-metoxi-1H-indol-3-il)etil]-N-metilprop-2-en-1-amină (5-MeO-MALT)

N-[2-(5-metoxi-1H-indol-3-il)etil]propan-2-amină (5-MeO-NIPT)

N-[2-(1H-indol-3-il)etil]-N-(propan-2-il)propan-2-amină (DiPT)

N-[2-(1H-indol-3-il)etil]-N-metilpropan-2-amină (MiPT)

N,N-dietil-6-metil-1-propanoil-9,10-didehidroergolină-8-carboxamidă
(1P-LSD)

metil-2-([1-(ciclohexilmetil)-1H-indazol-3-carbonil]amino)-3,3-dimetilbutanoat (MDMB-CHMINACA)

N-(1-adamantil)-1-(ciclohexilmetil)-1H-indazol-3-carboxamidă
(A-CHMINACA)

N-(2-fenilpropan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-pirrol[2,3-b]piridină-3-carboxamidă (CUMYL-5F-P7AICA)

N-(2-fenilpropan-2-il)-1-pentil-1H-indol-3-carboxamidă (CUMYL-PICA)

metil-2-([1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il]carboxamido)-3-metilbutanoat (I-AMB)

metil-2-[1-(4-fluorobutil)-1H-indazol-3-carboxamido]-3,3-dimetilbutanoat (4F-MDMB-BINACA)

metil-3,3-dimetil-2-[1-(pent-4-en-1-il)-1H-indazol-3-carboxamido]butanoat (MDMB-4en-PINACA)

metil-3-metil-2-[1-(pent-4-en-1-il)-1H-indol-3-carboxamido]butanoat (MMB-022, AMB-4en-PICA)

metil-2-[1-(ciclohexilmetil)-1H-indol-3-carboxamido]-3-metilbutanoat (MMB-CHMICA, AMB-CHMICA)

N-benzil-1-pentil-1H-indol-3-carboxamidă (SDB-006)

N-(1-adamantil)-1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carboxamidă (STS-135)

N-(adamantil)-1-(5-cloropentil)-1H-indazol-3-carboxamidă (5C-AKB48)

N-(1-amino-3-metil-1-oxobutan-2-il)-1-(5-cloropentil)-1H-indazol-3-carboxamidă (5Cl-AB-PINACA)

N-(1-amino-3,3-metil-1-oxobutan-2-il)-1-(5-floropentil)-1H-indazol-3-carboxamidă (5F-ADBICA)

adamantil-1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-carboxilat (5F-AKB57)

2-(2-fenilpropan-2-il)-5-(5-fluoropentil)-2,5-dihidro-1H-pirido[4,3-b]indol-1-onă (5F-CUMYL-PEGACLONE)

etil-2-[1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-carboxamido]-3,3-dimetilbutanoat (5F-EDMB-PINACA)

N-(2-fenilpropan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-carboxamidă (CUMYL-5F-PINACA)

5-(ciclohexilmetil)-2-(2-fenilpropan-2-il)-2,5-dihidro-1H-pirido [4,3-b]indol-1-onă (CUMYL-CHMGACLONE)

(naftalină-1-il)[1-(pent-4-en-1-il)-1H-indol-3-il]metanonă (JWH-022)

metil-3-fenil-2-[1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carboxamido]propanoat (MPhP-2201)

naftalen-1-il-1-(5-fluorobenzil)-1H-indol-3-carboxilat (NM-2201)

3-(2-[etil(metil)amino]etil)-1H-indol-4-il-acetat (4-AcO-MET)

3-(2-[metil(propil)amino]etil)-1H-indol-4-ol (4-HO-MPT)

4-etil-2,5-dimetoxifenetilamină (2C-E)

etil-2-[1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carboxamido]-3-metilbutanoat (5F-EMB-PICA)

metil-2-[1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-carboxamidă]-3,3-dimetilbutanoat (5F-EDMB-PICA)

1-(ciclobutilmetil)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-indazol-3-carboxamidă (CUMYL-CBMINACA)

1-(4-cianobutil)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-pirolo[2,3-c]piridină-3-carboxamidă (CUMYL-4CN-B7AICA)

1-butanoil-N,N-dietil-6-metil-9,10-didehidroergolină-8-carboxamidă (1B-LSD)

metil-2-([1-(4-fluorobutil)-1H-indol-3-carbonil]amino)-3,3-dimetilbutanoat (4F-MDMB-BICA)

2-amino-1-(4-bromo-2,5-dimetoxifenil)etan-1-ol (BOH-2C-B)

2-(4-bromo-2,5-dimetoxifenil)-N-etiltanamină (N-etil-2C-B)

6a,7,8,9,10,10a-hexahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol (hexahidrocanabinol, HHC)

3-heptil-6a,7,8,9,10,10a-hexahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol (hexahidrocanabiforol, HHCP)

1-(ciclopropancarbonil)-N,N-dietil-6-metil-9,10-didehidroergolină-8-carboxamidă (1cP-LSD)

N,N-dietil-6-metil-1-pentanoil-9,10-didehidroergolin-8-carboxamidă (1V-LSD)

2-(etilamino)-2-(3-metilfenil)ciclohexan-1-onă (deoximetoxetamină, DMXE)

2-(3-metoxifenil)-2-(propilamino)ciclohexan-1-onă (metoxpropamină, MXPr)

2-(izopropilamino)-2-(3-metoxifenil)ciclohexan-1-onă (metoxizopropamină, MXiPR)

3-heptil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol (delta-8-tetrahidrocanabiforol, delta-8-THCP, JWH-091)

3-heptil-6a,7,8,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol (delta-9-tetrahidrocanabiforol, delta-9-THCP)

6a,7,8,9,10,10a-hexahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]acetat de piran-1-il (acetat de hexahidrocanabinol, acetat de HHC, HHCO)

6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]acetat de piran-1-il (acetat de delta-8-delta-tetrahidrocanabiforol, acetat de delta-8-THC)

6a,7,8,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]acetat de piran-1-il (acetat de delta-9-tetrahidrocanabiforol, acetat de delta-9-THC)

1-[1-(3-metilfenil)ciclohexil]piperidină (3-Me-PCP)

1-(biciclo [2.2.1]heptan-2-ilmetil)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-indazol-3-carboxamidă (CUMYL-NBMINACA)

N-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobutan-2-il)-1-(pent-4-en-1-il)-1H-indazol-3-carboxamidă (ADB-4en-PINACA, ADMB-4en-PINACA)

3-heptil-6a,7,8,9,10,10a-hexahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-il acetat (acetat de HHCP, HHCPO)

3-octil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol (delta-8-THC-C8, delta-8-THCJD)

3-hexil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol (delta-8-tetrahidrocanabihexol, delta-8-THCH)

3-octil-6a,7,8,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol (delta-9-THC-C8, delta-9-THCJD)

3-hexil-6a,7,8,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol (delta-9-tetrahidrocanabihexol, delta-9-THCH)

Analgezice

carfentanil

carisoprodol

remifentanil

gamma-hidroxibutirat (GHB)

ketamină

tapentadol

tramadol

O-desmetiltramadol (ODT)

3,4-dicloro-N-[[1-(dimetilamino)ciclohexil]metil]benzamidă (AH-7921)

1-ciclohexil-4-(1,2-difeniletil)piperazină (MT-45)

4-cloro-N-(1(2-feniletil)piperidin-2-iliden)benzensulfonamidă (W-15)

1-[1-(3-metoxifenil)-ciclohexil]piperidină (3-MeO-PCP)

1-[1-(4-metoxifenil)-ciclohexil]piperidină (4-MeO-PCP)

2-(etilamino)-2-(2-clorofenil)ciclohexan-1-onă (N-etil-nor-ketamină)
 1-(1,2-difeniletil)piperidină (difenidină)
 1-[2-fenil-1-(2-metoxifenil)etil]piperidină (2-MeO-difenidină)
 N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]acetamidă (acetilfentanil)
 N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]butanamidă (butirfentanil)
 N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(2-fluorofenil)-2-metoxiacetamidă
 (ocfentanil)
 3,4-dicloro-N-[2-(dimetilamino)ciclohexil]-N-metilbenzamidă
 (U-47700)
 4-cloro-N-(1-[2-(4-notrofenil)etil]piperidin-2-iliden)benzensulfonamidă
 (W-18)
 N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-2-propenamidă (acril-fentanil)
 2-(etilamino)-2-(tiofen-2-il)ciclohexan-1-onă (tiletamină)
 N-fenil-N-[1-(2-feniletill)piperidin-4-il]-furan-2-carboxamidă
 (furanilfentanil, Fu-F)
 N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-2-metilpropanamidă
 (izobutirfentanil)
 metil-4-[fenil(metoxiacetil)amino]-1-[2-(2-tienil)etil]piperidină-4-
 carboxilat (tiafentanil)
 N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(4-fluorofenil)-2-metilpropanamidă
 (4-fluoroizobutirfentanil, 4F-iBF)
 N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]ciclopropancarboxamidă
 (ciclopropilfentanil)
 N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-2-metoxiacetamidă
 (metoxiacetilfentanil)
 N-fenil-N-[1-(2-feniletill)piperidin-4-il]tetrahidrofuran-2-carboxamidă
 (tetrahidrofuranfentanil, THF-F)
 4-bromo-N-[2-(dimetilamino)ciclohexil]benzamidă (bromadolină)
 N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(2-fluorofenil)propanamidă
 (2-fluorofentanil)
 N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(4-fluorofenil)butanamidă
 (4-fluorobutirfentanil, 4F-BF)
 N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(4-metoxifenil)butanamidă
 (4-metoxibutirfentanil 4-MeO-BF)
 N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidină-4-il]ciclopentanecarboxamidă
 (ciclopentilfentanil)
 N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidină-4-il]pentanamidă (valerilfentanil)
 1-[4-(3-fenilprop-2-en-1-il)-2-metilpiperazin-1-il]butan-1-onă (2-metil-
 AP-237)
 N,N-dietil-2-[2-(4-isopropoxibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-
 il]etan-1-amină (isotonitazen)
 N-[2-(dimetilamino)ciclohexil]-3,4-dicloro-N-(propan-2-il)benzamidă
 (izopropil-U-47700)
 N-[2-(dimetilamino)ciclohexil]-N-metil-2H-1,3-benzodioxol-5-
 carboxamidă (3,4-metilenedioxi-U-47700)
 N-[2-(dietilamino)ciclohexil]-3,4-dicloro-N-metilbenzamidă (U-49900)
 N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(2-metilfenil)acetamidă
 (2-metil-acetil fentanil)
 N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidină-4-il]-2,2,3,3-tetrametilciclo-propan-
 1-carboxamidă (tetrametilciclopropanfentanil)
 1-(1-[1-(4-bromofenil)etil]piperidin-4-il)-1,3-dihidro-2H-benzimidazol-
 2-onă (brorfină)
 N,N-dietil-2-[2-(4-metoxibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-
 il]etanamină (metonitazen)

2-[di(butan-2-il)amino]-1-[1-(2-fluorobenzil)-1H-pirrol-2-il]etan-1-ol
(2F-viminol)

2-[2-(4-etoxibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-1-il]-N,N-dietiletanamină
(etazen)

2-(4-etoxibenzil)-5-nitro-1-(2-(pirolidin-1-il)etil)-1H-benzo[d]imidazol
(etonitazepină)

2-(4-etoxibenzil)-5-nitro-1-[2-(piperidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol
(N-piperidinil etonitazen, etonitazepipne)

N,N-dietil-2-[5-nitro-2-(4-propoxibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-1-
il]etanamină (protonitazen)

2-[2-(4-butoxibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il]-N,N-
dietiltanamină (butonitazen, butoxinitazen)

N,N-dietil-2-[2-(4-fluorobenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-
il]etanamină (flunitazină, fluonitazen)

N,N-dietil-2-[2-(4-metoxibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanamină
(metodesnitazină)

N-etil-2-[2-(4-izopropoxibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-
il]etanamină (N-dezetil izotonitazen)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-3-fenilpropanamidă
(3-fenilpropanoil fentanil)

N,N-dietil-2-(2-[(2,3-dihydrobenzofuran-5-il) metil]-5-nitro-1H-
benzo[d]imidazol-1-il) etanamină (etilenoxinitazen)

2-[2-(4-etoxibenzil)-5-metil-1H-benzo[d]imidazol-1-il]-N,N-
dietiletanamină (etometazen, 5-metil etodesnitazină)

2-(4-metoxibenzil)-5-nitro-1-[2-(pirolidin-1-il)etil]-1H-
benzo[d]imidazol (N-pirolidino metonitazen, metonitazepină)

5-nitro-2-(4-propoxibenzil)-1-[2-(pirolidin-1-il)etil]-1H-
benzo[d]imidazol (N-pirolidino protonitazen, protonitazepină)

2-(4-izopropoxibenzil)-5-nitro-1-[2-(piperidin-1-il)etil]-1H-
benzo[d]imidazol (N-piperidinil izotonitazen, izotonitazepipne)

2-fenil-2-(metilamino)ciclohexanonă (descloroketamină)

2-[2-(4-etoxibenzil)-5-nitro-1H-benzo [d] imidazol-1-il] -N-
etiletanamină (N-desetiletonitazen)

1-[(2-dietilamino)etil]-2-(4-izopropoxibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-5-
amină (5-aminoizotonitazen)

N, N-dietil-2-[2-(4-izopropoxibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-1-il]
etanamină (izotodesnitazen)

4-[(1-[2-(dietilamino)etil]-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-2-il)metil]fenol
(4'-hidroxi nitazen)

N-etil-2-[2-(4-metoxibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-
il]etanamină (N-desetilmetonitazen)

N-etil-2-[5-nitro-2-(4-propoxibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-1-
il]etanamină (N-dezetil protonitazen)

4-[(5-nitro-1-[2-(piperidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol-2-
il)metil]fenol (N-piperidinil-4'-hidroxinitazen)

2-(4-metoxibenzil)-5-nitro-1-[2-(piperidin-1-il)etil]-1H-
benzo[d]imidazol (N-piperidinil metonitazen, metonitazepipn)

5-nitro-1-[2-(piperidin-1-il)etil]-2-(4-propoxibenzil)-1H-
benzo[d]imidazol (N-piperidinil protonitazen, protonitazepipn)

4-[(5-nitro-1-[2-(pirolidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol-2-
il)metil]fenol (N-pirolidino-4'-hidroxinitazen)

2-(4-etoxibenzil)-1-[2-(pirolidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol
(N-pirolidino etodesnitazen)

2-(4-izopropoxibenzil)-5-nitro-1-[2-(pirolidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol (N-pirolidino izotonitazen, izotonitazepină)
 2-(4-metoxibenzil)-1-[2-(pirolidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol (N-pirolidino metodesnitazen, metodesnitazepină)
 N,N-dietil-2-[5-nitro-2-(4-propoxibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanamină (propilnitazen)
 N,N-dietil-2-[2-(4-propoxibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanamină (protodesnitazen)

Psiholeptice

allobarbital
 aprobarbital
 brallobarbital
 brotizolam
 butalbarbital
 piritildionă (3,3-dietil-2,4-dioxotetrahidropiridină)
 heptabarbital
 hexapropimat
 hexobarbital
 clometiazol
 hidrat de cloral
 cloralodol
 metohexital
 metilpentinol
 midazolam
 tibamat
 vinbarbital
 zolpidem
 zopiclon
 fenazepam
 etizolam (4-(o-clorofenil)-2-etil-9-metil-6H-tieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a][1,4]diazepină)
 8-bromo-1-metil-6-(pridin-2-il)-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepină (pirazolam)
 7-bromo-5-(2-fluorofenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-onă (flubromazepam)
 7-cloro-5-(2-clorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-onă (diclazepam)
 (8-bromo-6-(2-fluorofenil)-1-metil-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepină (flubromazolam)
 5-(2-clorofenil)-3-metil-7-nitro-1,3-dihidro-2H-[1,4]-benzodiazepin-2-onă (meclonazepam)
 6-(2-clorofenil)-1-metil-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepină (clonazolam)
 2-etil-4-fenil-9-metil-6H-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepină (descloroetizolam)
 2-etil-4-(2-clorofenil)-6H-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepină (metizolam)
 1-(6-fenil-8-cloro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4] benzodiazepină-1-il)-N,N-dimetilmetanamină (adinazolam)
 1-(ciclopropilmetil)-5-(2-clorofenil)-7-nitro-1,3-dihidro-2H-[1,4]-benzodiazepin-2-onă (cloniprazepam)

8-cloro-6-(2-clorofenil)-4H-pirido[2,3-f] [1,2,4] triazolo [4,3-a] [1,4]diazepină (zapizolam)

5-(2-fluorofenil)-3-hidroxi-7-nitro-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-onă (nifoxipam, 3-hidroxi-desmetil-flunitrazepam)

7-bromo-3-hidroxi-5-(2-clorofenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-onă (3-hidroxi-fenazepam)

6-(2-clorofenil)-1-metil-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a] [1,4]benzodiazepină (flunitrazolam)

5-(2-fluorofenil)-1,3-dihidro-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-onă (N-desmetilflunitrazepam)

8-bromo-6-fenil-1-metil-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepină (bromazolam)

5-(2-fluorofenil)-7-cloro-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-onă (norfludiazepam)

6-(2-fluorofenil)-8-cloro-1-metil-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a] [1,4]benzodiazepină (flualprazolam)

6-fenil-1-metil-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepină (nitrazolam)

(3S)-acid-3-(aminometil)-5-metilhexanoic (pregabalin)

5-(2-clorofenil)-1-metil-7-nitro-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-onă (metilclonazepam)

5-fenil-1,3,6,7,8,9-hexahidro-2H-[1]benzotieno[2,3-e][1,4] diazepin-2-onă (bentazepam)

3-(2-etilfenil)-2-metilquinazolin-4(3H)-onă (etaqualone)

5-cloro-3-(4-cloro-2-metilfenil)-2-metilquinazolin-4(3H)-onă (SL-164)

terț-butil-8-bromo-9-oxo-11,12,13,13a-tetrahidro-9H-imidazo[1,5-a]pirol[2,1-c][1,4]benzodiazepin-1-carboxilat (bretazenil)

metil-3-[(4S)-8-bromo-1-metil-6-(piridin-2-il)-4H-imidazo[1,2-a] [1,4]benzodiazepin-4-il]propanoat (remimazolam)

2-(7-clor-1,8-naftiridin-2-il)-2,3-dihidro-3-(5-metil-2-oxohexil)-1H-izoindol-1-onă (pagoclonă)

5-[(2-aminoacetamido)metil]-1-[4-cloro-2-(2-clorobenzoil)fenil]-N,N-dimetil-1H-1,2,4-triazol-3-carboxamidă (rilmazafonă)

8-cloro-6-(2-clorofenil) -N, N-dimetil-4H-[1,2,4]triazolo[1,5-a] [1,4]benzodiazepin-2-carboxamidă (rilmazolam)

Planta *Mitragyna speciosa* (kratom), părțile supratereane ale plantei khat (*Catha edulis*), precum și ciupercile *Psilocybe semilanceata* (liberty cap) și *Psilocybe cubensis* sunt, de asemenea, considerate stupefiante în temeiul Legii privind pedepsele pentru consumul de stupefiante. Același lucru este valabil și pentru alte ciuperci care conțin substanțele psilocibină sau psilocină, dacă ciupercile sunt cultivate sau dacă au fost uscate sau preparate în alt mod.

Mai mult, la punerea în aplicare a regulamentului, „canabis” înseamnă toate părțile plantelor din genul *Cannabis* care cresc deasupra solului (cu excepția semințelor) din care rășina nu a fost extrasă și indiferent de denumirile sub care acestea pot apărea. Totuși, „canabis” nu înseamnă cânepa care:

1. este un soi care poate beneficia de finanțare în temeiul Regulamentului (CE) nr. 73/2009 al Consiliului din 19 ianuarie 2009 de stabilire a unor norme comune pentru sistemele de ajutor direct pentru agricultori în cadrul politicii agricole comune și de instituire a anumitor sisteme de ajutor pentru agricultori, de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 1290/2005, (CE) nr. 247/2006, (CE) nr. 378/2007 și de abrogare a

Regulamentului (CE) nr. 1782/2003; Regulamentului (UE) nr. 1307/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 decembrie 2013 de stabilire a unor norme privind plățile directe acordate fermierilor prin scheme de sprijin în cadrul politicii agricole comune și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 637/2008 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 73/2009 al Consiliului; sau al Regulamentului (UE) nr. 1308/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 decembrie 2013 de instituire a unei organizări comune a piețelor produselor agricole și de abrogare a Regulamentelor (CEE) nr. 922/72, (CEE) nr. 234/79, (CE) nr. 1037/2001 și (CE) nr. 1234/2007 ale Consiliului și

2. este cultivată după depunerea unei cereri la autoritatea competentă pentru sprijin direct pentru o astfel de cultură în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 1307/2013 al Parlamentului European și al Consiliului sau cu Regulamentul (CE) nr. 73/2009 al Consiliului.