



# Codul statutar al Suediei

---

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

**SFS**  
Publicat  
la

Emisă la 8 iunie 2023

Guvernul stabilește<sup>1</sup> prin prezenta că apendicele 1 la Ordonanța (1992:1554) privind controlul stupefiantelor<sup>2</sup> are următoarea formulare.

---

Prezenta ordonanță intră în vigoare la 11 iulie 2023.

În numele guvernului

JAKOB FORSSMED

Zandra Milton  
(Ministerul Sănătății și Afacerilor  
Sociale)

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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 ( $\alpha$ -PPP)  
 1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)-pentan-1-onă ( $\alpha$ -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)

<sup>3</sup> Cea mai recentă formulare 2023:5.

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

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-azabicyclo[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)

### *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)  
 Naftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanonă (JWH-018)  
 Naftalen-1-il-(1-butilindol-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) SFS

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-metoxi-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-dimetoxi-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-dimetoxi-3,4-metilfenil)-N-(2-metoxibenzil)etanamină (25G-NBOMe)

2-(2,5-dimetoxi-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-metoxi-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-hidroxi-fenciclidină, 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-metil-  
 butanoat (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-metilhidroxil-  
 amină (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-tetrametilciclo-  
 propil)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-pirol[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)

SFS

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

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

### *Analgezice*

carfentanil

carisoprodol

remifentanil

gamma-hidroxiubutirat (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-feniletil)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-feniletil)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-dezetilizotonitazen)

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

### *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-de  
 smetilflunitrazepam)  
 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-benzodiazepină-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] diazepină-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]benzodiazepină-1-carboxilat (bretazenil)  
 metil-3-[(4S)-8-bromo-1-metil-6-(piridin-2-il)-4H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepină-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)

În conformitate cu Legea privind sancțiunile în cazul utilizării stupefiantelor, părțile superioare ale plantei Kat (*Catha edulis*), precum și fungii *Psilocybe semilanceata* (pălăria șarpelui) și *Psilocybe cubensis* sunt, de asemenea, considerate 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 altfel.

Mai mult, la punerea în aplicare a regulamentului, „cannabis” 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, „cannabis” nu înseamnă cânepa care:

1. este de o varietate 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, al 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 al 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.