



Švedska zbirka predpisov

Odlok o spremembi Odloka (1992:1554) o nadzoru prepovedanih drog

SFS

Objavljeno
dne

Izdan 8. junija 2023

Vlada s tem določa,¹ da se besedilo Priloge 1 k Odloku (1992:1554) o nadzoru prepovedanih drog² glasi, kot je navedeno v nadaljevanju.

Ta odlok začne veljati 11. julija 2023.

V imenu vlade

JAKOB FORSSMED

Zandra Milton
(Ministrstvo za zdravje in socialne
zadeve)

¹ Glej Direktivo (EU) 2015/1535 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 9. septembra 2015 o določitvi postopka za zbiranje informacij na področju tehničnih predpisov in pravil za storitve informacijske družbe.

² Odlok je bil ponatisnjen kot 1993:784.

Seznam snovi, ki se štejejo za prepovedane droge v skladu z Zakonom o kaznih v zvezi s prepovedanimi drogami

Analeptiki

etilamfetamin (2-etilamino-1-fenilpropan)
 fenetilin
 [1-fenil-1-piperidil-(2)-metil]acetat
 1-fenil-2-butilamin
 N-hidroksiamfetamin
 propilheksedrin
 4-metiltioamfetamin (4-MTA)
 modafinil
 4-metoksi-N-metilamfetamin (PMMA, 4-MMA)
 2,5-dimetoksi-4-etiltiofenetilamin (2C-T-2)
 2,5-dimetoksi-4-(n)-propiltiofenetilamin (2C-T-7)
 4-jodo-2,5-dimetoksifenetilamin (2C-I)
 2,4,5-trimetoksiamfetamin (TMA-2)
 4-metilmetkatinon (mefedron)
 4-fluoroamfetamin
 1-(4-metoksifenil)-2-(metilamino)propan-1-on (metedron)
 1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-pirolidin-1-il-pentan-1-on (MDPV)
 1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(metilamino)butan-1-on (butilon)
 1-benzilpiperazin (N-benzilpiperazin)
 2-metilamino-1-(3,4-metilendioksifenil)propan-1-on (metilon)
 1-(naftalen-2-il)-2-pirolidin-1-il-pentan-1-on (nafiron)
 2-etilamino-1-fenil-propan-1-on (N-etilkatinon)
 1-(2-fluorofenil)-2-(metilamino)propan-1-on
 1-(3-fluorofenil)-2-(metilamino)propan-1-on
 1-(4-fluorofenil)-2-(metilamino)propan-1-on (flefedron)
 2-benzhidrilpiperidin (desoksipipradrol)
 metil(E)-2-[(2S,3S,12bS)-3-etil-8-metoksi-1,2,3,4,6,7,12,12b-oktahidroindolo[2,3-a]kinolizin-2-il]-3-metoksiprop-2-enoat (mitraginin)
 (8-metil-8-azabiciklo[3.2.1]oktan-3-il)-4-fluorobenzoat (pFBT)
 2-etilamino-1-(4-metilfenil)-1-propanon (4-MEC)
 2-metilamino-1-fenilbutan-1-on (bufedron)
 etil-2-fenil-2-(piperidin-2-il)acetat (etilfenidat)
 1-(4-metilfenil)propan-2-amin (4-MA)
 1-fenil-2-(1-pirolidinil)-1-propanon (α -PPP)
 1-fenil-2-(pirolidin-1-il)-pentan-1-on (α -PVP)
 1-fenil-2-(metilamino)-pentan-1-on (pentedron)
 (2S)-2,6-diamino-N-[(2S)-1-fenilpropan-2-il]heksanamid
 (lisdeksamfetamin)
 1-(2-fluorofenil)-N-metilpropan-2-amin (2-fluorometamfetamin,
 2-FMA)
 1-(3-fluorofenil)-N-metilpropan-2-amin (3-fluorometamfetamin,
 3-FMA)
 1-(4-fluorofenil)-N-metilpropan-2-amin (4-fluorometamfetamin,
 4-FMA)
 1-(2-fluorofenil)propan-2-amin (2-fluoroamfetamin)
 1-(3-fluorofenil)propan-2-amin (3-fluoroamfetamin)

³ Zadnja različica besedila 2023:5.

1-(3-metilfenil)-2-(metilamino)propan-1-on (3-MMC, 3-metilmetkatinon)

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

6,7-dihidro-5H-ciklopenta[f][1,3]benzodioksol-6-amin (MDAI)

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

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

N-metil-1-(tiofen-2-il)propan-2-amin (metiopropamin)

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

1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(metilamino)pentan-1-on (pentilon)

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

1-(4-fluorofenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on (4F-alfa-PVP)

1-(4-metilfenil)-2-(pirolidin-1-il)propan-1-on (p-MePPP)

metil-2-(3,4-diklorofenil)-2-(piperidin-2-il)acetat (3,4-diklorometilfenidat)

2-amino-4-metil-5-(4-metilfenil)-2-oksazolin (4,4'-dimetilaminoreks)

1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(etilamino)propan-1-on (etilon)

2-(etilamino)-1-fenilbutan-1-on (N-etilbufedron)

1-(3-metoksifenil)-2-(metilamino)propan-1-on (3-metoksimetkatinon)

1-(2-metilfenil)-2-(metilamino)propan-1-on (2-MMC, 2-metilmetkatinon)

1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(dimetilamino)butan-1-on (dibutilon)

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

1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(pirolidin-1-il)heksan-1-on (MDPHP)

1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(pirolidin-1-il)propan-1-on (MDPPP)

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

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

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

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

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

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

2-(difenilmetil)pirolidin (dezoksi-D2PM)

metil-3-(3,4-diklorofenil)-8-metil-8-azabicyklo[3.2.1]oktan-2-karboksilat (RTI-111, dikloropan)

N-etil-1-(3-fluorofenil)propan-2-amin (3-fluoroetamfetamin, 3-FEA)

1-(3-bromofenil)-2-(metilamino)propan-1-on (3-bromometkatinon, 3-BMC)

2-(etilamino)-1-(3-klorofenil)propan-1-on (3-kloroetkatinon, 3-CEC)

2,5-dimetoksifenetilamin (2C-H)

1-(2-metilfenil)propan-2-amin (2-metilamfetamin, 2-MA)

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

1-fenil-2-(pirolidin-1-il)heptan-1-on (alfa-PEP)

1-fenil-2-(pirolidin-1-il)heksan-1-on (alfa-PHP)

1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(pirolidin-1-il)butan-1-on (MDPBP)

1-(3-klorofenil)-2-(metilamino)propan-1-on (3-klorometkatinon, 3-CMC)

1-(4-klorofenil)-2-(metilamino)propan-1-on (4-klorometkatinon, 4-CMC)

2-amino-1-(4-bromo-2,5-dimetoksifenil)etanon (bk-2C-B)

1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(dimetilamino)propan-1-on (dimetilon)

1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(dimetilamino)pentan-1-on (dipentilon)

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

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

1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(benzilamino)propan-1-on (BMDP)
 5-jodo-2,3-dihidro-1H-inden-2-amin (5-IAI)
 N-metil-2,3-dihidro-1H-inden-2-amin (N-metil-2AI)
 3-(dietilamino)-2,2-dimetilpropil-4-aminobenzoat (dimetokain)
 1-fenil-2-(pirolidin-1-il)oktan-1-on (alfa-POP)
 N-metil-1-(naftalen-2-il)propan-2-amin (metamnetamin)
 2-cikloheksil-1-fenil-2-(pirolidin-1-il)etan-1-on (alfa-PCYP)
 1-[1-(1-benzotiofen-2-il)cikloheksil]piperidin (benociklidin)
 N-(1-amino-3,3-dimetil-1-oksobutan-2-il)-1-butil-1H-indazol-3-
 karboksamid (ADB-BUTINACA)
 1-fenil-4-metil-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on (alfa-PiHP)
 1-(3-fluorofenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on (3F-alfa-PVP)
 1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(etilamino)propan-1-on (eutilon)
 1-(2-metilfenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on (2'-Me-alfa-PVP,
 2'-Me-PVP)
 2-(etilamino)-1-fenilpentan-1-on (N-etil-nor-pentedron)
 2-(metilamino)-1-(4-metilfenil)pentan-1-on (4-metilpentedron)
 2-(etilamino)-1-fenilheptan-1-on (N-etil-nor-heptedron, N-etilheptedron)
 1-(3-fluorofenil)-4-metil-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on (3F-alfa-PiHP)
 1-(4-klorofenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on (4Cl-alfa-PVP)
 1-(4-fluoro-3-metilfenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on (4F-3-metil-alfa-
 PVP)
 1,2-difenil-2-(pirolidin-1-il)etan-1-on (alfa-D2PV, alfa-pirolidino-2-
 fenilacetofenon)
 1-(1,3-benzodioksol-5-il)-4-metil-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on
 (MDPiHP)
 1-(4-metilfenil)-2-(pirolidin-1-il)heksan-1-on (MPHP)

Halucinogene snovi

2-amino-1-(4-bromo-2,5-dimetoksifenil)propan (brom-STP)
 hidroksi-3-pentil-6,6,9-trimetil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6H-dibenzo[b,d]
 piranol-(1) (hidroksitetrahidrokanabinoli)
 ibogain
 levonantradol
 nabilon
 4-jodo-2,5-dimetoksiamfetamin (DOI)
 4-kloro-2,5-dimetoksiamfetamin (DOC)
 bromo-benzodifuranil-izopropilamin (Bromo-Dragonfly)
 dekstrometorfan, z izjemo pripravkov za medicinsko ali znanstveno
 uporabo v obliki raztopin z vsebnostjo največ 3 mg/ml
 5-(1,1-dimetilheksil)-2-((1R,3S)-3-hidroksicikloheksil)-fenol
 (CP47,497-C6)
 5-(1,1-dimetilheptil)-2-((1R,3S)-3-hidroksicikloheksil)-fenol
 (CP47,497-C7)
 5-(1,1-dimetiloktil)-2-((1R,3S)-3-hidroksicikloheksil)-fenol (CP47,497-
 C8)
 5-(1,1-dimetilnonil)-2-((1R,3S)-3-hidroksicikloheksil)-fenol (CP47,497-
 C9)
 naftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanon (JWH-018)
 naftalen-1-il-(1-butilindol-3-il)metanon (JWH-073)
 4-metoksinaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanon (JWH-081)
 4-metilnaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanon (JWH-122)
 [1-[2-(4-morfolinil)etil]-1H-indol-3-il]-1-naftalenil-metanon (JWH-200)

2-(2-klorofenil)-1-(1-pentilindol-3-il)etanon (JWH-203)
 4-etilnaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanon (JWH-210)
 2-(2-metoksifenil)-1-(1-pentil-1H-indol-3-il)etanon (JWH-250)
 (4-kloronaftalen-1-il)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon (JWH-398)
 (6aR,10aR)-9-(hidroksimetil)-6,6-dimetil-3-(2-metiloktan-2-il)
 6a,7,10,10a,tetrahidrobenzo[c]kromen-1-ol (HU-210)
 (2-metoksifenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon (RCS-4 orto izomer)
 2-(etilamino)-2-(3-metoksifenil)cikloheksanon (metoksietamin)
 1-[(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il]-(naftalen-1-il)metanon (AM-2201)
 1-[(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il]-(2-jodofenil)metanon (AM-694)
 N-alil-N-[2-(5-metoksi-1H-indol-3-il)etil]-prop-2-en-1-amin
 (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)metanon
 (MAM-2201)
 (1-((1-metilpiperidin-2-il)metil)-1H-indol-3-il)(naftalen-1-il)metanon
 (AM-1220)
 (2-jodofenil)(1-((1-metilpiperidin-2-il)metil)-1H-indol-3-il)metanon
 (AM-2233)
 2-(4-jodo-2,5-dimetoksifenil)-N-(2-metoksibenzil)etanamin
 (25I-NBOMe)
 2-(4-kloro-2,5-dimetoksifenil)-N-(2-metoksibenzil)etanamin
 (25C-NBOMe)
 2-(4-bromo-2,5-dimetoksifenil)-N-(2-metoksibenzil)etanamin
 (25B-NBOMe)
 2-(2,5-dimetoksi-4-metilfenil)-N-(2-metoksibenzil)etanamin
 (25D-NBOMe)
 2-(2,5-dimetoksifenil)-N-(2-metoksibenzil)etanamin (25H-NBOMe)
 (1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il)(4-etil-naftalen-1-il)metanon
 (EAM-2201)
 2-(4-jodo-2,5-dimetoksifenil)-N-[(2,3-metilendioksifenil)metil]etanamin
 (25I-NBMD)
 2-(2,5-dimetoksi-3,4-dimetilfenil)-N-(2-metoksibenzil)etanamin
 (25G-NBOMe)
 2-(2,5-dimetoksi-4-nitrofenil)-N-(2-metoksibenzil)etanamin
 (25N-NBOMe)
 2-(4-jodo-2,5-dimetoksifenil)-N-[(3,4-metilendioksifenil)metil]etanamin
 (25I-NB34MD)
 2-(4-kloro-2,5-dimetoksifenil)-N-(3,4,5-trimetoksibenzil)etanamin
 (C30-NBOMe)
 N-[2-(5-metoksi-1H-indol-3-il)etil]-N-metilpropan-2-amin
 (5-MeO-MiPT)
 2-([2-(4-jodo-2,5-dimetoksifenil)etilamino]metil)fenol (25I-NBOH)
 3-[2-(dipropilamino)etil]indol (N,N-dipropiltriptamin, DPT)
 6-alil-N,N-dietil-9,10-didehidroergolin-8-karboksamid (6-alil-6-nor-
 LSD, AL-LAD)
 (2,4-dimetilazetidid-1-il)(6-metil-9,10-didehidroergolin-8-il)metanon
 (LSZ)
 4-aliloksi-3,5-dimetoksifenetilamin (alileskalin)
 4-(2-metil)aliloksi-3,5-dimetoksifenetilamin (metalileskalin)
 4-etoksi-3,5-dimetoksifenetilamin (eskalin)
 2-([2-(4-bromo-2,5-dimetoksifenil)etilamino]metil)fenol (25B-NBOH)
 2-(4-bromo-2,5-dimetoksifenil)-N-(2-fluorobenzil)etanamin (25B-NBF)
 2-(4-kloro-2,5-dimetoksifenil)-N-(2-fluorobenzil)etanamin (25C-NBF)

2-(4-jodo-2,5-dimetoksifenil)-N-(2-fluorobenzil)etanamin (25I-NBF)
 2,5-dimetoksi-4-propilfenetilamin (2C-P)
 4-acetoksi-N,N-dimetiltriptamin (4-AcO-DMT)
 3,5-dimetoksi-4-propoksifenetilamin (proskalin)
 1-acetil-N,N-dietil-6-metil-9,10-didehidroergolin-8-karboksamid (ALD-52)
 N,N,6-trietil-9,10-didehidroergolin-8-karboksamid (ETH-LAD)
 2-(8-bromo-2,3,6,7-tetrahidrofuro[2,3-f][1]benzofuran-4-il)etanamin (2C-B-FLY)
 metil-2-[1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-karboksamido]-3,3-dimetilbutanoat (5F-MDMB-PICA)
 metil-2-[1-(4-fluorobenzil)-1H-indol-3-karboksamido]-3-metilbutanoat (MMB-FUBICA, AMB-FUBICA)
 3-[1-(piperidin-1-il)cikloheksil]fenol (3-hidroksifenciklidin, 3-HO-PCP)
 N-etil-1-(3-metoksifenil)cikloheksan-1-amin (3-metoksieticiklidin, 3-MeO-PCE)
 2-(etilamino)-2-fenilcikloheksan-1-on (deskloro-N-ethylnorketamin, O-PCE)
 2-[[2-(4-etil-2,5-dimetoksifenil)etil]amino]metil]fenol (25E-NBOH)
 2-(4-etil-2,5-dimetoksifenil)-N-(2-metoksibenzil)etanamin (25E-NBOMe)
 metil-2-([1-(cikloheksilmetil)-1H-indazol-3-karbonil]amino)-3-metilbutanoat (AMB-CHMINACA)
 2-(2-fenilpropan-2-il)-5-pentil-2,5-dihidro-1H-pirido[4,3-b]indol-1-on (CUMYL-PeGACLONE)
 N-[1-(2,3-dihidro-1,4-benzodioksin-6-yl)propan-2-yl]-N-metilhidroksilamin (EFLEA)
 N-(1-amino-3,3-dimetil-1-oksobutan-2-il)-1-[(4-fluorofenil)metil]-1H-indazol-3-karboksamid (ADB-FUBINACA)
 [1-(4-fluorobenzil)-1H-indol-3-il](2,2,3,3-tetrametilciklopropil)metanon (FUB-144)
 [1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-il](naftalen-1-il)metanon (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-metoksi-1H-indol-3-il)etanamin (5-MeO-DET)
 N-[2-(5-metoksi-1H-indol-3-il)etil]-N-metilprop-2-en-1-amin (5-MeO-MALT)
 N-[2-(5-metoksi-1H-indol-3-il)etil]propan-2-amin (5-MeO-NIPT)
 N-[2-(1H-indol-3-il)etil]-N-(propan-2-il)propan-2-amin (DIPT)
 N-[2-(1H-indol-3-il)etil]-N-metilpropan-2-amin (MIPT)
 N,N-dietil-6-metil-1-propanoil-9,10-didehidroergolin-8-karboksamid (1P-LSD)
 metil-2-([1-(cikloheksilmetil)-1H-indazol-3-karbonil]amino)-3,3-dimetilbutanoat (MDMB-CHMINACA)
 N-(1-adamantil)-1-(cikloheksilmetil)-1H-indazol-3-karboksamid (A-CHMINACA)
 N-(2-fenilpropan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-pirololo[2,3-b]piridin-3-karboksamid (CUMYL-5F-P7AICA)
 N-(2-fenilpropan-2-il)-1-pentil-1H-indol-3-karboksamid (CUMYL-PICA)
 metil-2-([1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il]karboksamido)-3-metilbutanoat (I-AMB)
 metil-2-[1-(4-fluorobutil)-1H-indazol-3-karboksamido]-3,3-dimetilbutanoat (4F-MDMB-BINACA)

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

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

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

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

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

N-(adamantil)-1-(5-kloropentil)-1H-indazol-3-karboksamid (5C-AKB48)

N-(1-amino-3-metil-1-oksobutan-2-il)-1-(5-kloropentil)-1H-indazol-3-karboksamid (5Cl-AB-PINACA)

N-(1-amino-3,3-dimetil-1-oksobutan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-karboksamid (5F-ADBICA)

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

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

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

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

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

(naftalen-1-il[1-(pent-4-en-1-il)-1H-indol-3-il]metanon) (JWH-022)

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

naftalen-1-il-1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-karboksilat (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-dimetoksifenetilamin (2C-E)

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

etil-2-[1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-karboksamido]-3,3-dimetilbutanoat (5F-EDMB-PICA)

1-(ciklobutil metil)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-indazol-3-karboksamid (CUMYL-CBMINACA)

1-(4-cianobutil)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-pirololo[2,3-b]piridin-3-karboksamid (CUMYL-4CN-B7AICA)

1-butanoil-N,N-dietil-6-metil-9,10-didehidroergolin-8-karboksamid (1B-LSD)

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

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

2-(4-bromo-2,5-dimetoksifenil)-N-etiletanamin (N-etil-2C-B)

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

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

1-(ciklopropankarbonil)-N,N-dietil-6-metil-9,10-didehidroergolin-8-karboksamid (1cP-LSD)

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

2-(etilamino)-2-(3-metilfenil)cikloheksan-1-on (deoksimetoksetamin, DMXE)

2-(3-metoksifenil)-2-(propilamino)cikloheksan-1-on (metoksipropamin, MXPr)

SFS

2-(izopropilamino)-2-(3-metoksifenil)cikloheksan-1-on (metoksipropamin, MXiPr)

Analgetiki

karfentanil
karisoprodol
remifentanil
gama-hidroksibutirat (GHB)
ketamin
tapentadol
tramadol
O-desmetiltramadol (ODT)
3,4-dikloro-N-[[1-(dimetilamino)cikloheksil]metil]benzamid (AH-7921)
1-cikloheksil-4-(1,2-difeniletil)piperazin (MT-45)
4-kloro-N-(1(2-feniletil)piperidin-2-iliden)bensulfonamid (W-15)
1-[1-(3-metoksifenil)-cikloheksil]piperidin (3-MeO-PCP)
1-[1-(4-metoksifenil)-cikloheksil]piperidin (4-MeO-PCP)
2-(etilamino)-2-(2-klorofenil)cikloheksan-1-on (N-etil-nor-ketamin)
1-(1,2-difeniletil)piperidin (difenidin)
1-[2-fenil-1-(2-metoksifenil)etil]piperidin (2-MeO-difenidin)
N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]acetamid (acetilfentanil)
N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]butanamid (butirfentanil)
N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(2-fluorofenil)-2-metoksiacetamid (okfentanil)
3,4-dikloro-N-[2-(dimetilamino)cikloheksil]-N-metilbenzamid (U-47700)
4-kloro-N-(1-[2-(4-nitrofenil)etil]piperidin-2-iliden)bensulfonamid (W-18)
N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-2-propenamid (akril-fentanil)
2-(etilamino)-2-(tiofen-2-il)cikloheksan-1-on (tiletamin)
N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]furan-2-karboksamid (furanilfentanil, Fu-F)
N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-2-metilpropanamid (izobutirfentanil)
metil-4-[fenil(metoksiacetil)amino]-1-[2-(2-tienil)etil]piperidin-4-karboksilat (tiafentanil)
N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(4-fluorofenil)-2-metilpropanamid (4-fluoroizobutirfentanil, 4F-iBf)
N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]ciklopropankarboksamid (ciklopropilfentanil)
N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-2-metoksiacetamid (metoksiacetilfentanil)
N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]tetrahidrofuran-2-karboksamid (tetrahidrofuranfentanil, THF-F)
4-bromo-N-[2-(dimetilamino)cikloheksil]benzamid (bromadolin)
N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(2-fluorofenil)propanamid (2-fluorofentanil)
N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(4-fluorofenil)butanamid (4-fluorobutirfentanil, 4F-BF)
N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(4-metoksifenil)butanamid (4-metoksibutirfentanil, 4-MeO-BF)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]ciklopentankarboksamid
(ciklopentilfentanil)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]pentanamid (valerilfentanil)

1-[4-(3-fenilprop-2-en-1-il)-2-metilpiperazin-1-il]butan-1-on (2-metil-
AP-237)

N,N-dietil-2-[2-(4-izopropoksibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-
il]etan-1-amin (izotonitazen)

N-[2-(dimetilamino)cikloheksil]-3,4-dikloro-N-(propan-2-il)benzamid
(izopropil-U-47700)

N-[2-(dimetilamino)cikloheksil]-N-metil-2H-1,3-benzodioksol-5-
karboksamid (3,4-metilendioksi-U-47700)

N-[2-(dietilamino)cikloheksil]-3,4-dikloro-N-metilbenzamid (U-49900)

N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(2-metilfenil)acetamid (2-metil-
acetilfentanil)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-2,2,3,3-tetrametilciklo-propan-
1-karboksamid (tetrametilciklopropilfentanil)

1-(1-[1-(4-bromofenil)etil]piperidin-4-il)-1,3-dihidro-2H-benzimidazol-
2-on (brorfin)

N,N-dietil-2-[2-(4-metoksibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-
il]etanamin (metonitazen)

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

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

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

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

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

2-[2-(4-butoksibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il]-N,N-
dietiletanamin (butonitazen, butoksinitazen)

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

N,N-dietil-2-[2-(4-metoksibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanamin
(metodenitazen)

N-etil-2-[2-(4-izopropoksibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-
il]etanamin (N-desetilizotonitazen)

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

Psiholeptiki

alobarbital
aprobarbital
bralobarbital
brotizolam
butalbarbital
piritildion (3,3-dietil-2,4-dioksotetrahidropiridin)
heptabarbital
heksopropimat
heksobarbital
klometiazol
kloralhidrat

kloralodol
 metoheksital
 metilpentinol
 midazolam
 tibamat
 vinbarbital
 zolpidem
 zopiklon
 fenazepam
 etizolam (4-(o-klorofenil)-2-etil-9-metil-6H-tieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a][1,4]diazepin)
 8-bromo-1-metil-6-(piridin-2-il)-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin (pirazolam)
 7-bromo-5-(2-fluorofenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on (flubromazepam)
 7-kloro-5-(2-klorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on (diklazepam)
 (8-bromo-6-(2-fluorofenil)-1-metil-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin (flubromazolam)
 5-(2-klorofenil)-3-metil-7-nitro-1,3-dihidro-2H-[1,4]-benzodiazepin-2-on (meklonazepam)
 6-(2-klorofenil)-1-metil-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin (klonazolam)
 2-etil-4-fenil-9-metil-6H-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepin (deskloroetizolam)
 2-etil-4-(2-klorofenil)-6H-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepin (metizolam)
 1-(6-fenil-8-kloro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin-1-il)-N,N-dimetilmetanamin (adinazolam)
 1-(ciklopropilmetil)-5-(2-klorofenil)-7-nitro-1,3-dihidro-2H-[1,4]-benzodiazepin-2-on (kloniprazepam)
 8-kloro-6-(2-klorofenil)-4H-pirido[2,3-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepin (zapizolam)
 5-(2-fluorofenil)-3-hidroksi-7-nitro-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on (nifoksipam, 3-hidroksi-dezmetil-flunitrazepam)
 7-bromo-3-hidroksi-5-(2-klorofenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on (3-hidroksifenazepam)
 6-(2-fluorofenil)-1-metil-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin (flunitrazolam)
 5-(2-fluorofenil)-1,3-dihidro-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on (N-desmetilflunitrazepam)
 8-bromo-6-fenil-1-metil-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin (bromazolam)
 5-(2-fluorofenil)-7-kloro-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on (norfludiazepam)
 6-(2-fluorofenil)-8-kloro-1-metil-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin (flualprazolam)
 6-fenil-1-metil-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin (nitrazolam)
 (3S)-3-(aminometil)-5-metilheksanojska kislina (pregabalin)
 5-(2-klorofenil)-1-metil-7-nitro-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on (metilklonazepam)
 5-fenil-1,3,6,7,8,9-heksahidro-2H-[1]benzotieno[2,3-e][1,4] diazepin-2-on (bentazepam)

3-(2-etilfenil)-2-metilkinazolin-4(3H)-on (etakvalon)
 5-kloro-3-(4-kloro-2-metilfenil)-2-metilkinazolin-4(3H)-on (SL-164)
 terc-butyl-8-bromo-9-okso-11,12,13,13a-tetrahidro-9H-imidazo[1,5-a]pirolo[2,1-c][1,4]benzodiazepin-1-karboksilat (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-kloro-1,8-naftiridin-2-il)-2,3-dihidro-3-(5-metil-2-oksoheksil)-1H-izoindol-1-on (pagoklon)

Na podlagi Zakona o kaznih v zvezi s prepovedanimi drogami se nadzemni deli rastline kat (*Catha edulis*) ter gobi *Psilocybe semilanceata* (zašiljena gologlavka) in *Psilocybe cubensis* prav tako štejejo za prepovedane droge. Enako velja za druge gojene, sušene ali drugače pripravljene gobe, ki vsebujejo snov psilocibin ali psilocin.

Poleg tega pri izvajanju Zakona izraz kanabis pomeni nadzemne dele vseh rastlin rodu *Cannabis* (razen semen), iz katerih ni bila iztisnjena smola, ne glede na imena, pod katerimi se pojavljajo. Kanabis pa ne vključuje konoplje, ki:

1. je sorte, upravičene do financiranja v skladu z Uredbo Sveta (ES) št. 73/2009 z dne 19. januarja 2009 o skupnih pravilih za sheme neposrednih podpor za kmete v okviru skupne kmetijske politike in o uvedbi nekaterih shem podpor za kmete, spremembi uredb (ES) št. 1290/2005, (ES) št. 247/2006, (ES) št. 378/2007 in razveljavitvi Uredbe (ES) št. 1782/2003, Uredbo (EU) št. 1307/2013 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 17. decembra 2013 o pravilih za neposredna plačila kmetom na podlagi shem podpore v okviru skupne kmetijske politike ter razveljavitvi Uredbe Sveta (ES) št. 637/2008 in Uredbe Sveta (ES) št. 73/2009 ali Uredbo (EU) št. 1308/2013 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 17. decembra 2013 o vzpostavitvi skupne ureditve trgov kmetijskih proizvodov in razveljavitvi uredb Sveta (EGS) št. 922/72, (EGS) št. 234/79, (ES) št. 1037/2001 in (ES) št. 1234/2007 ter

2. se prideluje po tem, ko je bila pristojnemu organu predložena vloga za neposredno podporo za tako pridelavo v skladu z Uredbo (EU) št. 1307/2013 Evropskega parlamenta in Sveta ali Uredbo Sveta (ES) št. 73/2009.