



Švedska zbirka predpisov

Odlok

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

SFS

Objavljeno
dne

Izdano 6. februarja 2025

Vlada določa¹, da se besedilo Priloge 1 k Odloku (1992:1554) o nadzoru narkotičnih drog² glasi, kot je navedeno v nadaljevanju.

Ta odlok začne veljati 11. marca 2025.

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 Odlok 1993:784.

Seznam snovi, ki se uvrščajo med narkotične droge v skladu z Zakonom o kaznih v zvezi z narkotičnimi 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-etylthiofenetilamin (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-metilmekatinon (mefedron)
4-fluoroamfetamin
1-(4-metoksifenil)-2-(metilamino)propan-1-on (metedron)
1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-pirolidin-1-il-pantan-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-pantan-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 (desokskipipradrol)
metil(E)-2-[(2S,3S,12bS)-3-etyl-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)
etyl-2-fenil-2-(piperidin-2-il)acetat (etylfenidat)
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 2024:985.

1-(3-metilfenil)-2-(metilamino)propan-1-on (3-MMC,
3-metilmekatinon)
 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-metoksimetekatinon)
 1-(2-metilfenil)-2-(metilamino)propan-1-on (2-MMC,
2-metilmekatinon)
 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-metilmekatinidat)
 2-(difenilmetil)pirolidin (dezoksi-D2PM)
 metil-3-(3,4-diklorofenil)-8-metil-8-azabiciklo[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-bromometekatinon,
3-BMC)
 2-(etilamino)-1-(3-klorofenil)propan-1-on (3-kloroetekatinon, 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-klorometekatinon,
3-CMC)
 1-(4-klorofenil)-2-(metilamino)propan-1-on (4-klorometekatinon,
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) **SFS**
 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)
 1-(3-metilfenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on (3'-Me-alfa-PVP)
 2-(etilamino)-1-(2-metilfenil)butan-1-on (2-metiletilbufedron,
 2-MEB)
 2-(etilamino)-1-(4-klorofenil)propan-1-on (4-kloroetkatinon, 4-CEC)
 1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(pirolidin-1-il)heptan-1-on (MDPEP)

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)
 dekstrometorfán, 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-etylnaftalen-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-(etylamino)-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-[etyl(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-etyl-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)etylamino]metil)fenol (25I-NBOH)
 3-[2-(dipropilamino)etil]indol (N,N-dipropiltiptamin, 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)	SFS
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-etyl-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-etyl-2,5-dimetoksifenil)etil]amino)metil]fenol (25E-NBOH)	
2-(4-etyl-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-metilhidrosilamin (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-pirolo[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-3,3-dimetil-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-dimetoksifenenetilamin (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-pirolo[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)
2-(izopropilamino)-2-(3-metoksifenil)cikloheksan-1-on (metoksipropamin, MXiPr)
3-heptil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol
(delta-8-tetrahidrokanabiforol, 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-tetrahidrokanabiforol, delta-9-THCP)
6a,7,8,9,10,10a-heksahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-il acetat (heksahidrokanabinol acetat, HHC acetat, HHCO)
6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-il acetat (delta-8-tetrahidrokanabinol acetat, delta-8-THC-acetat)
6a,7,8,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-il acetat (delta-9-tetrahidrokanabinol acetat, delta-9-THC-acetat)
1-[1-(3-metilfenil)cikloheksil]piperidin (3-Me-PCP)
1-(biciklo[2.2.1]heptan-2-ilmetil)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-indazol-3-karboksamid (CUMYYL-NBMINACA)
N-(1-amino-3,3-dimetil-1-oksobutan-2-il)-1-(pent-4-en-1-il)-1H-indazol-3-karboksamid (ADB-4en-PINACA, ADMB-4en-PINACA)
3-heptil-6a,7,8,9,10,10a-heksahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-il acetat (acetat HHCP, HHCPO)
3-oktil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol
(delta-8-THC-C8, delta-8-THCJD)
3-heksil -6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol
(delta-8-tetrahidrokanabiheksol, delta-8-THCH)
3-oktil-6a,7,8,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol
(delta-9-THC-C8, delta-9-THCJD)
3-heksil -6a,7,8,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol
(delta-9-tetrahidrokanabiheksol, delta-9-THCH)

SFS

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)benzensulfonamid (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)benzensulfonamid
 (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
 (furanylfentanil, 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 (bromadol)
 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]jetan-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-(dietetilamino)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]jetanamin (metonitazen)
 2-[di(butan-2-il)amino]-1-[1-(2-fluorobenzil)-1H-pirol-2-il]jetan-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-etyl-2-[2-(4-izopropoksibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanamin (N-desetil izotonitazen)
N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-3-fenilpropanamid (3-fenilpropanoil fentanil)
N,N-dietil-2-(2-[(2,3-dihidrobenzofuran-5-il)metil]-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il)etanamin (etilenoksinitazen)
2-[2-(4-etoksibenzil)-5-metil-1H-benzo[d]imidazol-1-il]-N,N-dietiletanamin (etometazen, 5-metil etodesnitazen)
2-(4-metoksibenzil)-5-nitro-1-[2-(pirolidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol (N-pirolidino metonitazen, metonitazepin)
5-nitro-2-(4-propoksibenzil)-1-[2-(pirolidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol (N-pirolidino protonitazen, protonitazepin)
2-(4-izopropoksibenzil)-5-nitro-1-[2-(piperidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol (N-piperidinil izotonitazen, izotonitazepin)
2-fenil-2-(metilamino)cikloheksanon (deskloroketamin)
2-[2-(4-etoksibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etiletanamin (N-desetiletonitazen)
1-[(2-dietilamino)etil]-2-(4-izopropoksibenzol)-1H-benzo[d]imidazol-5-amin (5-aminoizotonitazen)
N,N-dietil-2-[2-(4-izopropoksibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanamin (izotodeznitazen)
4-[(1-[2-(dietilamino)etil]-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-2-il)metil]fenol (4'-hidroksi nitazen)
N-etyl-2-[2-(4-metoksibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanamin (N-desetilmetonitazen)
N-etyl-2-[5-nitro-2-(4-propoksibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanamin (N-dezetil protonitazen)
4-[(5-nitro-1-[2-(piperidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol-2-il)metil]fenol (N-piperidinil-4'-hidroksinitazen)
2-(4-metoksibenzil)-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-propoksibenzil)-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'-hidroksinitazen)
2-(4-etoksibenzil)-1-[2-(pirolidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol (N-pirolidino etodesnitazen)
2-(4-izopropoksibenzil)-5-nitro-1-[2-(pirolidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol (N-pirolidino izotonitazen, izotonitazepin)

2-(4-metoksibenzil)-1-[2-(pirolidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazol (N-pirolidino metodeznitazen, metodesnitazepin)

SFS

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

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

Psiholeptiki

alobarbital
aprobarbital
bralobarbital
brotizolam
butalbarbital
piritildion (3,3-dietil-2,4-dioksotetrahidropiridin)
heptabarbital
heksopropimat
heksobarbital
klometiazol
kloralhidrat
kloraladol
metoheksital
metilpentinol
midazolam
tibamat
vinbarbital
zolpidem
zopiklon
fenazepam
etizolam (4-(o-klorofenil)-2-etyl-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 (klonazepam)
2-etyl-4-fenil-9-metil-6H-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepin (deskloroetizolam)
2-etyl-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-dimetilmelanamin (adinazepam)
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 (nitrazepam)

(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-metilkvinazolin-4(3H)-on (etakvalon)

5-kloro-3-(4-kloro-2-metilfenil)-2-metilkinazolin-4(3H)-on (SL-164)

terc-butil-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)

5-[(2-aminoacetamid)metil]-1-[4-kloro-2-(2-klorobenzoil)fenil]-N,N-dimetil-1H-1,2,4-triazol-3-karboksamid (rilmazafon)

8-kloro-6-(2-cklorofenil)-N,N-dimetil-4H-[1,2,4]triazolo[1,5-a][1,4]benzodiazepin-2-karboksamid (rilmazolam)

Rastlina *Mitragyna speciosa* (kratom), nadzemni deli rastline kat (*Catha edulis*) ter glive *Psilocybe semilanceata* (zašiljena gologlavka) in *Psilocybe cubensis* se prav tako štejejo za narkotike v skladu z zakonom o kaznih za narkotike. Enako velja za druge glive, ki vsebujejo snovi psilocibin ali psilocin, če so gobe gojene ali če so bile posušene ali drugače pripravljene.

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, spremembami 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

SFS

2. je gojena po predložitvi vloge za neposredno podporo za to vrsto gojenja v skladu z Uredbo (EU) št. 1307/2013 Evropskega parlamenta in Sveta ali Uredbo Sveta (ES) št. 73/2009 pristojnemu organu.