



**SFS 2013:640**

Utkom från trycket  
den 2 juli 2013

## Förordning om ändring i förordningen (1992:1554) om kontroll av narkotika;

utfärdad den 19 juni 2013.

Regeringen föreskriver<sup>1</sup> att bilaga 1 till förordningen (1992:1554) om kontroll av narkotika<sup>2</sup> ska ha följande lydelse.

Denna förordning träder i kraft den 1 augusti 2013.

På regeringens vägnar

MARIA LARSSON

Lars Hedengran  
(Socialdepartementet)

<sup>1</sup> Se Europaparlamentets och rådets direktiv 98/34/EG av den 22 juni 1998 om ett informationsförfarande beträffande tekniska standarder och föreskrifter (EGT L 204, 21.7.1998, s. 37, Celex 31998L0034), ändrat genom rådets direktiv 98/48/EG (EGT L 217, 5.8.1998, s. 18, Celex 31998L0048).

<sup>2</sup> Förordningen omtryckt 1993:784.

**Förteckning över substanser som ska anses som narkotika enligt  
narkotikastrafflagen**

*Centralstimulerande medel*

etylamfetamin (2-etylamino-1-fenylpropan)  
 fenetyllin  
 [1-fenyl-1-piperidyl-(2)-metyl]acetat  
 1-fenyl-2-butylamin  
 N-hydroxiamfetamin  
 propylhexedrin  
 4-metylthioamfetamin (4-MTA)  
 modafinil  
 4-metoxi-N-methylamfetamin (PMMA, 4-MMA)  
 2,5-dimetoxi-4-etylthiofenetylamin (2C-T-2)  
 2,5-dimetoxi-4-(n)-propylthiofenetylamin (2C-T-7)  
 4-jodo-2,5-dimetoxifenetylamin (2C-I)  
 2,4,5-trimetoxiamfetamin (TMA-2)  
 4-metylmetkatinon (mefedron)  
 4-fluoramfetamin  
 1-(4-metoxifeny)-2-(methylamino)propan-1-on (metedron)  
 1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-pyrrolidin-1-yl-pantan-1-on (MDPV)  
 1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(methylamino)butan-1-on (butylon)  
 1-bensyloppiperazin (N-bensyloppiperazin)  
 2-methylamino-1-(3,4-metylendioxifeny)propan-1-on (metylon)  
 1-(naftalen-2-yl)-2-pyrrolidin-1-yl-pantan-1-on (nafyron)  
 2-ethylamin-1-fenyl-propan-1-on (N-ethylkatinon)  
 1-(2-fluorfenyl)-2-(methylamino)propan-1-on  
 1-(3-fluorfenyl)-2-(methylamino)propan-1-on  
 1-(4-fluorfenyl)-2-(methylamino)propan-1-on (flefedron)  
 2-benshydrylpiperidin (desoxipipradol)  
 methyl(E)-2-[<sup>2S,3S,12bS</sup>]-3-etyl-8-metoxi-1,2,3,4,6,7,12,12b-oktahydroindol[2,3-a]quinolizin-2-yl]-3-metoxiprop-2-enoat (mitragynin)  
 (8-metyl-8-azabicyklo[3.2.1]oktan-3-yl)-4-flourbensoat (pFBT)  
 2-ethylamin-1-(4-metylfenyl)-1-propanon (4-MEC)  
 2-methylamin-1-fenylbutan-1-on (bufedron)  
 etyl-2-fenyl-2-(piperidin-2-yl)acetat (etylfenidat)  
 1-(4-metylfenyl)propan-2-amin (4-MA)  
 1-fenyl-2-(1-pyrrolidinyl)-1-propanon ( $\alpha$ -PPP)  
 1-fenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)-pentan-1-on ( $\alpha$ -PVP)  
 1-fenyl-2-(methylamino)-pentan-1-on (pentedron)  
 (2S)-2,6-diamino-N-[(2S)-1-fenylpropan-2-yl]hexanamid  
 (lisdexamfetamin)  
 1-(2-fluorofenyl)-N-metylpropan-2-amin (2-fluorometamfetamin, 2-FMA)  
 1-(3-fluorofenyl)-N-metylpropan-2-amin (3-fluorometamfetamin, 3-FMA)

1-(4-fluorofenyl)-N-metylpropan-2-amin (4-fluorometamfetamin,  
 4-FMA)  
 1-(2-fluorofenyl)propan-2-amin (2-fluoroamfetamin)  
 1-(3-fluorofenyl)propan-2-amin (3-fluoroamfetamin)

**SFS 2013:640**

*Hallucinogener*

2-amino-1-(4-brom-2,5-dimetoxifenyl)propan (brom-STP)  
 hydroxi-3-pentyl-6,6,9-trimetyl-6a,7,10,10a-tetrahydro-6H-dibenzo[b,d]  
 pyranol-(1) (hydroxitetrahydrocannabinoler)  
 ibogain  
 levonantradol  
 nabilon  
 4-jod-2,5-dimetoxiamfetamin (DOI)  
 4-klor-2,5-dimetoxiamfetamin (DOC)  
 brombensodifuranylisopropylamin (Bromo-Dragonfly)  
 dextrometorfan med undantag för beredningar för medicinskt eller vete-  
 skapligt bruk i form av lösningar som inte innehåller mer än 3 mg/ml  
 5-(1,1-Dimethylhexyl)-2-((1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl)-phenol  
 (CP47,497-C6)  
 5-(1,1-Dimethylheptyl)-2-((1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl)-phenol  
 (CP47,497-C7)  
 5-(1,1-Dimethyloctyl)-2-((1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl)-phenol  
 (CP47,497-C8)  
 5-(1,1-Dimethylnonyl)-2-((1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl)-phenol  
 (CP47,497-C9)  
 Naphthalene-1-yl-(1-pentylindol-3-yl)methanon (JWH-018)  
 Naphthalene-1-yl-(1-butylindol-3-yl)methanon (JWH-073)  
 4-metoxinaftalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl)metanon (JWH-081)  
 4-metylnaftalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl)metanon (JWH-122)  
 [1-[2-(4-morfolinyl)etyl]-1H-indol-3-yl]-1-naftalenylmetanon (JWH-200)  
 2-(2-klorophenyl)-1-(1-pentylindol-3-yl)etanon (JWH-203)  
 4-etylnaftalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl)metanon (JWH-210)  
 2-(2-metoxifenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)etanon (JWH-250)  
 (4-klornaftalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)metanon (JWH-398)  
 (6aR,10aR)-9-(Hydroxymethyl)-6,6-dimethyl-3-(2-methyloctan-2-yl)  
 6a,7,10,10a,tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol) (HU-210)  
 (2-metoxifenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)metanon (RCS-4 orto isomer)  
 2-(etylamino)-2-(3-metoxifenyl)cyklohexanon (metoxetamin)  
 1-[(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]-naftalen-1-yl)metanon (AM-2201)  
 1-[(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]-2-jodofenyl)metanon (AM-694)  
 N-allyl-N-[2-(5-metoxi-1H-indol-3-yl)etyl]-prop-2-en-1-amin  
 (5-MeO-DALT)  
 3-[2-[etyl(metyl)amino]etyl]-1H-indol-4-ol (4-HO-MET)  
 (1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)(4-metyl-1-naftalen-1-yl)metanon  
 (MAM-2201)  
 (1-((1-metylpiriperidin-2-yl)metyl)-1H-indol-3-yl)(naftalen-1-yl)-metanon  
 (AM-1220)  
 (2-jodofenyl)(1-((1-metylpiriperidin-2-yl)metyl)-1H-indol-3-yl)metanon  
 (AM-2233)

2-(4-jodo-2,5-dimetoxifenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin (25I-NBOMe)  
 2-(4-kloro-2,5-dimetoxifenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin  
 (25C-NBOMe)  
 2-(4-bromo-2,5-dimetoxifenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin  
 (25B-NBOMe)  
 2-(2,5-dimetoxi-4-metylfenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin  
 (25D-NBOMe)  
 2-(2,5-dimetoxifenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin (25H-NBOMe)  
 (1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)(4-etyl-naftalen-1-yl)metanon  
 (EAM-2201)

*Smärtstillande medel*

karfentanil  
 karisoprodol  
 remifentanil  
 gamma-hydroxi-butyrat (GHB)  
 ketamin  
 tapentadol  
 tramadol  
 O-desmetyltramadol (ODT)  
 3,4-dikloro-N-[[1-(dimethylamino)cyklohexyl]metyl]bensamid (AH-7921)

*Sömnmedel och lugnande medel*

allobarbital  
 aprobarbital  
 brallobarbital  
 brotizolam  
 butalbarbital  
 pyrityldion (3,3-dietyl-2,4-dioxotetrahydropyridin)  
 heptabarbital  
 hexapropymat  
 hexobarbital  
 klometiazol  
 kloralhydrat  
 kloralodol  
 metohexital  
 methylpentynol  
 midazolam  
 tybamat  
 vinbarbital  
 zolpidem  
 zopiclone  
 fenazepam  
 etizolam (4-(o-klorofenyl)-2-etyl-9-metyl-6H-tieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a][1,4]diazepin)

Som narkotika enligt narkotikastrafflagen ska även anses de ovanjordiska delarna av växten kat (*Catha edulis*) samt svamparna *Psilocybe semilanceata*

(toppslätskivling) och *Psilocybe cubensis*. Detsamma ska gälla andra svampar som innehåller ämnena psilocybin eller psilocin, om svamparna är framodlade eller om de har torkats eller på annat sätt beretts.

**SFS 2013:640**

Vidare ska vid tillämpning av lagen med cannabis förstås de ovanjordiska delarna av varje växt av släktet Cannabis (med undantag av frön), från vilka hartset icke blivit extraherat och oavsett under vilka benämningar de förekommer. Med cannabis ska dock inte förstås hampa som

1. är av sort som kan berättiga till stöd enligt rådets förordning (EG) nr 1782/2003 av den 29 september 2003 om upprättande av gemensamma bestämmelser för system för direktstöd inom den gemensamma jordbrukspolitiken och om upprättande av vissa stödsystem för jordbrukare och om ändring av förordningarna (EEG) nr 2019/93, (EG) nr 1452/2001, (EG) nr 1453/2001, (EG) nr 1454/2001, (EG) nr 1868/94, (EG) nr 1251/1999, (EG) nr 1254/1999, (EG) nr 1673/2000, (EEG) nr 2358/71 och (EG) nr 2529/2001<sup>4</sup>, rådets förordning (EG) nr 73/2009 av den 19 januari 2009 om upprättande av gemensamma bestämmelser för system för direktstöd för jordbrukare inom den gemensamma jordbrukspolitiken och om upprättande av vissa stödsystem för jordbrukare, om ändring av förordningarna (EG) nr 1290/2005, (EG) nr 247/2006 och (EG) nr 378/2007 samt om upphävande av förordning (EG) nr 1782/2003<sup>5</sup> och rådets förordning (EG) nr 1673/2000 av den 27 juli 2000 om den gemensamma organisationen av marknaderna för lin och hampa som odlas för fiberproduktion<sup>6</sup> och

2. odlas efter det att ansökan om direktstöd för sådan odling enligt rådets förordning (EG) nr 1782/2003 eller rådets förordning (EG) nr 73/2009 givits in till behörig myndighet.

<sup>4</sup> EUT L 270, 21.10.2003, s. 1 (Celex 32003R1782).

<sup>5</sup> EUT L 30, 31.1.2009, s. 16 (Celex 32009R0073).

<sup>6</sup> EGT L 193, 29.7.2000, s.16 (Celex 32000R1673).

