

SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

Julkaistu Helsingissä 15 päivänä heinäkuuta 2014

589/2014

Valtioneuvoston asetus

huumausaineina pidettävistä aineista, valmisteista ja kasveista annetun valtioneuvoston asetuksen liitteen IV muuttamisesta

Annettu Helsingissä 10 päivänä heinäkuuta 2014

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti
muutetaan huumausaineina pidettävistä aineista, valmisteista ja kasveista annetun valtioneuvoston asetuksen (543/2008) liite IV, sellaisena kuin se on asetuksessa 349/2014, seuraavasti:

Tämä asetus tulee voimaan 4 päivänä elokuuta 2014.

Helsingissä 10 päivänä heinäkuuta 2014

Peruspalveluministeri *Susanna Huovinen*

Neuvotteleva virkamies Elina Kotovirta

Ilmoitettu Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 98/34/EY mukaisesti, sellaisena kuin se on muutettuna direktiivillä 98/48/EY.

Seuraavat aineet:

[1-(5-fluoropentyyli)-1*H*-indoli-3-yyli]-(naftalen-1-yyli)metanoni (AM-2201)
 [1-(5-fluoropentyyli)-1*H*-indoli-3-yyli](4-metyyli-1-naftalen-1-yyli)metanoni (MAM-2201)
 1-pentyyli-3-(1-naftoyyli)indoli (JWH-018)
 1-butyli-3-(1-naftoyyli)indoli (JWH-073)
 1-pentyyli-3-(4-metoksi-1-naftoyyli)indoli (JWH-081)
 1-(3-klorofenyli)piperatsiini (*mCPP*)
 1-(8-bromobentso[1,2-*b*;4,5-*b'*]difuraani-4-yyli)-2-aminopropaani (Bromo-Dragonfly)
 2-fluoroamfetamiini (*o*-fluoro- α -metyylifenetyyliamiini; 2-FA)
 3-fluoroamfetamiini (*m*-fluoro- α -metyylifenetyyliamiini; 3-FA)
 4-fluoroamfetamiini (*p*-fluoro- α -metyylifenetyyliamiini; 4-FA)
 2-fluorometamfetamiini (2-fluoro-*N*, α -dimetyylifenetyyliamfetamiini; 2-FMA)
 3-fluorometamfetamiini (3-fluoro-*N*, α -dimetyylifenetyyliamfetamiini; 3-FMA)
 4-fluorometamfetamiini (4-fluoro-*N*, α -dimetyylifenetyyliamfetamiini; 4-FMA)
 2-(4-kloro-2,5-dimetoksifenyyli)-*N*-(2-metoksibentsyyli)etaaniamiini (25C-NBOMe)
 4-jodo-2,5-dimetoksi-*N*-(2-metoksibentsyyli)etaaniamiini (25I-NBOMe)
 2-(4-bromo-2,5-dimetoksifenyyli)-*N*-(2-metoksibentsyyli)etaaniamiini (25B-NBOMe)
 2-(2,5-dimetoksifenyyli)-*N*-(2-metoksibentsyyli)etaaniamiini (25H-NBOMe)
 5-(2-aminopropyli)bentsofuraani (5-APB)
 6-(2-aminopropyli)bentsofuraani (6-APB)
 3,4-dikloorimetyylifenidaatti (3,4-CTMP)
alfa-metyylitryptamiini (AMT)
alfa-pyrrolidinovalerofenoni (α -PVP)
 Desoksipipradroli (2-difenyylimetyylipiperidiini; 2-DPMP)
 Etyylifenidaatti
 Fenatsepaami (7-bromo-5-(2-klorofenyli)-1,3-dihydro-2*H*-1,4-bentsodiatsepin-2-oni)
 Lisdeksamfetamiini
 Metiopropamiini (MPA)
 Metyleenidioksyprovaleroni (1-(3,4-Metyleenidioksifenyyli)-2-pyrrolidinyylipentan-1-oni; MDPV)
 Metyloni (3,4-metyleenidioksimetkatinoni)
p-metyyli-4-metyyliaminoreksi
 ja tämän luettelon aineiden stereoisomeerit, paitsi erityisesti poisjätetyt, mikäli sellaisten isomeerien olemassaolo on kemiallisesti mahdollista; sekä
 tämän luettelon aineiden suolat, mukaan luettuna edellä mainittujen isomeerien suolat, mikäli sellaisen suolan muodostaminen on mahdollista.
 Tapentadoli (3-[(1*R*,2*R*)-3-(dimetyyliamino)-1-etyyli-2-metyylipropyli]fenoli, ja sen isomeerit, mikäli sellaisten isomeerien olemassaolo on kemiallisesti mahdollista;
 sen esterit ja eetterit, paitsi jossakin muussa luettelossa olevat, mikäli sellaisten olemassaolo on mahdollista; sekä
 sen suolat mukaan luettuna edellä mainittujen esterien, eetterien ja isomeerien suolat, mikäli sellaisten suolojen olemassaolo on mahdollista; sekä
 tässä liitteessä mainittuja aineita sisältävät valmisteet.

Seuraavat kasvit:

kat-kasvi (*Catha edulis*)
 meskaliinia sisältävät kaktuskasvit
Psilocybe-sienet