



PARLAMENTUL ROMÂNIEI

SENAT

LEGE

pentru modificarea și completarea anexei la Legea nr.339/2005 privind regimul juridic al plantelor, substanțelor și preparatelor stupefiante și psihotrope

Senatul adoptă prezentul proiect de lege

Articol unic.- Anexa la Legea nr.339/2005 privind regimul juridic al plantelor, substanțelor și preparatelor stupefiante și psihotrope, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr.1095 din 5 decembrie 2005, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și completează după cum urmează:

1. În tabelul I, la secțiunea „STUPEFIANTE”, după poziția 20 se introduc 15 noi poziții, poz.21 - 35, cu următorul cuprins:

- „21. 4-Fluoroisobutirfentanil(4-FIBF)=N-(4-fluorofenil)-N-(1-fenetilpiperidin-4-il)isobutiramidă,
22. Acetilfentanil - N“fenil-N-[1-(2-feniletU)-4-piperidinil]acetamidă,
23. Acriloilfentanil=N-fenil-N-[1-(2-feniletU)piperidin-4-il]prop-2-enamidă,
24. Carfentanil = metil 1-(2-feniletU)-4-[fenil(propanoil)amino]piperidin-4-carboxilat,
25. Crotonilfentanil = (E)-N-(1-fenetilpiperidin-4-il)-N-fenilbut-2-enamidă,
26. Ciclopropilfentanil=N-fenil-N-[1-(2-feniletU)piperidin-4 il]ciclopropancarboxamidă,
27. Furanilfentanil=N-fenil-N-[1-(2-feniletU)piperidin-4-il]furan-2carboxamidă,
28. Isotonitazen =
N,N-dietil-2-[[4-(1“metișetoxi)fenil]metil]-5-nitro-1H-benzimidazol-1-etanamină,
29. Metoxiacetyl fentanil = 2-Metoxi-N-fenil-N-[1-(2-feniletU)piperidin-4-il]acetamidă,
30. MT-45 = 1-ciclohexil-4-(1,2-difeniletU)piperazină,
31. Ocfentanil = N-(2-fluorofenil)-2-metoxi-N-[1-(2-feniletU)piperidin-4-il]acetamidă,
32. Ortofluorofentanil = N-(2-Fluorofenil)-N-[1-(2-feniletU)piperidin-4-il]propanamidă,
33. Parafluorobutirfentanil = N-(4-Fluorofenil)-N-[1-(2-feniletU)piperidin-4-il]butanamidă,
34. Tetrahidrosuranilfentanil (THF-F) =
N-fenil-N-[1-(2-feniletU)piperidin-4-il]tetrahidrofuran-2-carboxamidă,
35. Valerilfentanil = N-(1-fenetilpiperidin-4-il)-N-fenilpentanamidă”.

2. În tabelul I, la secțiunea „PSIHOTROPE”, după poziția 32³ se introduc 32 noi poziții, poz.33 - 64, cu următorul cuprins:

- „33. 4-MEC (4-methylethcatinone) = 2-ethylamino-1-(4-metilfenil)-1-propanonă,
34. AM-2201 = 1-[(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il]-(naftalen-1-il)metanonă,
35. JWH-018 = Naftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanonă,
36. Metilendioxipirovaleronă (MDPV),

37. 4-metilmetcatinonă (mefedronă) = 1-(4-metilfenil)-2-metilaminopropan-1-onă,
 38. β -ceto-MDMA (metilonă) = 2-metilamino-1-(3,4-metilendioxifenil) propan-1-onă,
 39. BZP (benzilpiperazină),
 40. Pentedronă = 2-(metilamino)-1-fenil-1-pantanonă,
 41. UR-144 = (1-pentilindol-3-il)-(2,2,3,3-tetrametilciclopropil)metanonă,
 42. XLR-11 = 1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il)-(2,2,3,3-tetrametilciclopropil)metanonă,
 43. Alfa-PVP = 1-fenil-2-(1-pirolidinil)-1-pantanonă,
 44. DOC (2,5-dimetoxi-4-cloroamfetamină) = 1-(4-clor-2,5-dimetoxi-fenil)propan-2-amină,
 45. 2C-T-2 = 2,5-dimetoxi-4-etiltiofenetilamină,
 46. 4-Fluoroamfetamină (4-FA) = 1-(4-Fluorofenii)propan-2-amină,
 47. 4F-MDMB-BINACA =
 metil(S)-2-(1-(4-fluorobutil)-1H-indazol-3-carboxamido)-3,3-dimetilbutanoat,
 48. 5F-ADB/5F-MDMB-PINACA =
 metil(2S)-2-{[1-(fluoropentil)-1H-indazol-3-carbonil]amino}-3,3-dimetilbutanoat,
 49. 5F-AMB-PINACA (5F-AMB) =
 metil 2-({[1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-il]carbonil}amino)-3-metilbutanoat,
 50. 5F-MDMB-PICA(5F-MDMB-2201) =
 metil(S)-2-(1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carboxamido)-3,3-dimetilbutanoat,
 51. 5F-PB-22 = quinolin-8-il 1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carboxilat,
 52. AB-CHMINACA =
 N-[(2S)-1-amino-3-metil-oxobutan-2-il]-1-(cyclohexylmetil)-1H-indazol-3-carboxamidă,
 53. AB-FUBINACA =
 N-[(2S)-1-amino-3-metil-1“Oxobutan-2-il]-1-[(4-fluorofenil)metil]indazol-3“Carboxamidă,
 54. AB-PINACA =
 N-[(2S)-1-amino-3-metil-1-oxobutan-2-il]-1-pentil-1H-indazol-3-carboxamidă,
 55. ADB-CHMINACA (MAB-CHMINACA) =
 N-[(2S)-1-amino-3,3“dimetil-1-oxobutan-2-il]-1-(cyclohexylmetil)-1H“indazol-3carboxamidă,
 56. ADB-FUBINACA =
 N-[(2S)-1-amino-3,3-dimetil-1“Oxobutan-2-il]-1-[(4-fluorofenil)metil]-1H-indazol-3
 carboxamidă,
 57. ALPHA-PHP = (RS)-1-fenil-2-(pirolidin-1-il)hexan-1-onă,
 58. Clefedronă (4-CMC) = 1-(4-clorofenil)-2-(metilamino)-1-propanonă,
 59. CUMYL-4CN-BINACA =
 1-(4-cianobutil)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-indazol-3-carboxamidă,
 60. Flualprazolam =
 8-ClorO-6-(2-fluoro-fenil)4-metil-4h-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepină,
 61. FUB-AMB (MMB-FUBINACA) =
 metil(2S)-2-{[1-[4-fluorofenil]metil-1H-indazol-3-carbonil}amino}-3-metilbutanoat,
 62. N-Etilhexedronă = 2-(etilamino)-1-fenil-1-hexanonă,
 63. Efilonă (N-Etilnorpentilonă) -1-(2H-1,3-benzodioxol-5-il)-2-(etilammo)pentan-1-onă,
 64. TMA-2 = 2,4,5-trimetoxiamfetamină”.

3. În tabelul I, la secțiunea „PLANTE ȘI SUBSTANȚE AFLATE SUB CONTROL NAȚIONAL” se abrogă următoarele poziții: „6. BZP (benzilpiperazina)”, „7.DOC(2,5-dimetoxi- 4-cloroamfetamina) = 1-(4-clor-2,5-dimetoxi-fenil) propan-2-amina”, „16. JWH-018 = Naftalen- 1-il-(1-pentilindol-3-il) metanona”, „17. 4-metilmecatinona (mefedrona) = 1-(4-metilfenil)-2- metilaminopropan-1-ona”, „24. β -ceto-MDMA (metilona) = 2-metilamino-1-(3,4- metilendioxifenil) propan-1-ona”, „30.Metilendioxipirovaleronă (MDPV)”, „41. AM-2201 = 1- [(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-y]- (naphtalen-1-yl)methanone”, „43.UR-144=(1-pentilindol-3-yl)- (2,2,3,3-ctremethylcyclopropyl) methanone”, „44. XLR-11 = 1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)- (2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl) methanone”, „53. 4-MEC (4-methylethcatinone) = 2- ethylamino-1-(4-methylphenyl)-1-propanone”, „56. Pentedrone = 2-(methylamino)-1-phenyl-1- pentanone”, „60. Alfa-PVP = 1-phenyl-2-(1-pyrolidinyl)-1-pantanone”.

4. În tabelul II, la secțiunea „STUPEFIANTE”, după poziția 103 se introduce o nouă poziție, poziția 104, cu următorul cuprins:

„104. Dihidroetorfma =

7,8-dihidro-7alfa-[1-(R)-hidroxi-1-metilbutil]-6,14-endo-etanotetrahidroorpavina”.

5. În tabelul II, la secțiunea „PSIHOTROPE”, după poziția 22 se introduce o nouă poziție, poz. 23, cu următorul cuprins:

„23. Amineptină =

acid 7-[(10,11-dihidro-5H-dibenzo[a,d]ciclohepten-5-il)amino]heptanoic”.

6. În tabelul III, la secțiunea „PSIHOTROPE”, după poziția 72 se introduce o nouă poziție, poz. 73, cu următorul cuprins:

„73. Etizolam =

4-(2-Clorofenil)-2“etil-9-metil-6H-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3a][1,4]diazepină”.

Acet proiect de lege se consideră adoptat de Senat în forma inițială, în condițiile articolului 75 alineatul (2) teza a III-a din Constituția României, republicată.

p. PREȘEDINTELE SENATULUI

VASILE DÎNCU