

PARLAMENTUL ROMÂNIEI

CAMERA DEPUTAȚILOR

SENATUL

LEGE

pentru modificarea și completarea Tabelelor – anexă la Legea nr. 143/2000 privind prevenirea și combaterea traficului și consumului ilicit de droguri precum și pentru completarea anexei la Legea nr. 339/2005 privind regimul juridic al plantelor, substanțelor și preparatelor stupefiante și psihotrope

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

Art. I. – Tabelele - anexă la Legea nr. 143/2000 privind prevenirea și combaterea traficului și consumului ilicit de droguri, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 362 din 3 august 2000, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

1. În Tabelul nr. I, substanța „Oxycodone=14-hydroxydihydrocodeinone” se radiază.

2. În Tabelul nr. I, după substanța „JWH-073=Naphthalen-1-yl-(1-butylindol-3-yl) methanone” se introduc următoarele substanțe:

„JWH – 019=1-hexyl-3-(naphthalen-1-oyl) indole

JWH – 081=4-methoxynaphthalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl) methanone

JWH – 203=2-(2-chlorophenyl)-1-(1-pentylindol-3-yl) ethanone

JWH – 210=4-ethylnaphthalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl) methanone

JWH – 122=(4-methyl-1-naphthyl)-(1-pentylindol-3-yl) methanone

JWH – 022=Naphtalen-1-yl[1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indol-3-yl] methanone

JWH – 200=(1-(2-morpholin-4-ylethyl)indol-3-yl)-(naphtalen-1-yl)methanone

JWH – 251=2-(2-methylphenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl) ethanone

AM-2201=1-[(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]-(naphtalen-1-yl) methanone

MAM-2201=1-[(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]-(4-methyl-naphtalenyl)

methanone

UR-144=(1-pentylindol-3-yl)-(2,2,3,3,-tetremethylcyclopropyl)methanone

XLR-11=1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)-(2,2,3,3,-

tetramethylcyclopropyl)methanone

CB-13=Naphthalen-1-yl-(4-pentylloxynaphthalen-1-yl) methanone

RCS-4=(4-methoxyphenyl)-(1-pentyl-1H-indol-3-yl) methanone

RCS-4 ortho isomer=(2-(4-methoxyphenyl)-(1-pentyl-1H-indol-3-yl) methanone

RCS-4-C4=(4-methoxyphenyl)-(1-butyl-1H-indol-3-yl) methanone

RCS-4-C4-ortho isomer =(2-(4-methoxyphenyl)-(1-butyl-1H-indol-3-yl)

methanone

STS-135=1-(5-fluoropentyl)-N-tricyclo[3.3.1.1^{3,7}]dec-1-yl-1H-indole-3-

carboxiamide

AKB48= 1-pentyl-N- tricyclo[3.3.1.1^{3,7}]dec-1-yl-1H-indazole-3-carboxamide

NEB=2-(ethylamino)-1-phenyl-1-butanone

4-MEC (4-methylethcathinone)=2-ethylamino-1-(4-methylphenyl)-1-propanone

4-EMC (4-ethylmethcathinone)=1-(4-ethylphenyl)-2-(methylamino)-1-

propanone

MABP (Buphedrone)=2-(methylamino)-1-phenyl-1-butanone

Pentdrone=2-(methylamino)-1-phenyl-1-pentanone

5-IT (5-(2-Aminopropyl)indole)=2-(1H-indol-5-yl)-1-methyl-ethylamine

5-MeO-DALT(N,N-diallyl-5-methoxytryptamine)=N-allyl-N-[2-(5-methoxy-1H-indol-3-yl)ethyl] prop-2-en-1-amine

Ethcathinone=2-ethylamino-1-phenyl-1-propanone

MBZP=1-benzyl-4-methylpiperazine”.

3. În Tabelul nr. II, substanța „Acetylmethadol=3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane” se radiază.

4. În Tabelul nr. II, după substanța „Bromo-dragonfly=1-(8-Bromobenzodifuran-4-il)-2-aminopropan” se introduc următoarele substanțe:

„4-MMA (4-methylmethamphetamine)=N-methyl-1-(4-methylphenyl)propan-2-amine

5-MA (4-methylamphetamine)=1-(4-methylphenyl)propan-2-amine”.

5. În Tabelul nr. III, substanțele „Metilbenzilpiperazină (MBZP)”, „Etcatinonă=(RS)-2-etilamino-1-fenil-propan-1-onă” și „N,N-dialil-5-metoxitriptamină (5-MEO-DALT)” se radiază.

6. În Tabelul nr. III, după substanța „Metilendioxiptovaleronă (MDPV)” se introduc următoarele substanțe:

„alfa-PVP=1-phenyl-2-(1-pyrrolidiny)-1-pentanone

Naphyrone=1-naphthalen-2-yl-2-pyrrolidin-1-ylpentan-1-one

MDPBP=1-(3,4-methylenedioxyphenyl)-2-(1-pyrrolidiny)-1-butanone”.

Art. II. – 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 completează după cum urmează:

1. În Tabelul I, Secțiunea „Plante și substanțe aflate sub control național”, după poziția nr. 32, „N,N-dialil-5-metoxitriptamină (5-MEO-DALT)”, se introduc 30 de noi poziții, cu următorul cuprins:

„33. JWH – 019=1-hexyl-3-(naphthalen-1-oyl) indole

34. JWH – 081=4-methoxynaphthalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl) methanone

35. JWH – 203=2-(2-chlorophenyl)-1-(1-pentylindol-3-yl) ethanone

36. JWH – 210=4-ethylnaphthalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl) methanone

37. JWH – 122=(4-methyl-1-naphthyl)-(1-pentylindol-3-yl) methanone

38. JWH – 022=Naphtalen-1-yl[1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indol-3-yl] methanone

39. JWH-200=(1-(2-morpholin-4-ylethyl)indol-3-yl)-(naphtalen-1-yl)methanone

40. JWH – 251=2-(2-methylphenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl) ethanone

41. AM-2201=1-[(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]-(naphtalen-1-yl) methanone

42. MAM-2201=1-[(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]-(4-methyl-naphtalenyl)

methanone

43. UR-144=(1-pentylindol-3-yl)-(2,2,3,3,-tetremethylcyclopropyl)methanone

44. XLR-11=1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)-(2,2,3,3,-

tetramethylcyclopropyl)methanone

45. CB-13=Naphthalen-1-yl-(4-pentylloxynaphthalen-1-yl) methanone

46. RCS-4=(4-methoxyphenyl)-(1-pentyl-1H-indol-3-yl) methanone

47. RCS-4 ortho isomer=(2-(4-methoxyphenyl)-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)

methanone

48. RCS-4-C4=(4-methoxyphenyl)-(1-butyl-1H-indol-3-yl) methanone

49. RCS-4-C4-ortho isomer =(2-(4-methoxyphenyl)-(1-butyl-1H-indol-3-yl)

methanone

50. STS-135=1-(5-fluoropentyl)-N-tricyclo[3.3.1.1^{3,7}]dec-1-yl-1H-indole-3-carboxiamide

51. AKB48= 1-pentyl-N- tricyclo[3.3.1.1^{3,7}]dec-1-yl-1H-indazole-3-carboxamide

52. NEB=2-(ethylamino)-1-phenyl-1-butanone

53.4-MEC(4-methylethcathinone)=2-ethylamino-1-(4-methylphenyl)-1-propanone

54.4-EMC(4-ethylmethcathinone)=1-(4-ethylphenyl)-2-(methylamino)-1-propanone

55. MABP (Buphedrone)=2-(methylamino)-1-phenyl-1-butanone

56. Pentedrone=2-(methylamino)-1-phenyl-1-pentanone

57. 5-IT (5-2-Aminopropyl)indole)=2-(1H-indol-5-yl)-1-methyl-ethylamine

58. 4-MMA (4-methylmethamphetamine)=N-methyl-1-(4-methylphenyl)propan-2-amine

59. 4-MA (4-methylamphetamine)=1-(4-methylphenyl)propan-2-amine

60. alfa-PVP=1-phenyl-2-(1-pyrrolidinyl)-1-pentanone

61. Naphyrone=1-naphthalen-2-yl-2-pyrrolidin-1-ylpentan-1-one

62. MDPBP=1-(3,4-methylendioxyphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)-1-butanone”

2. În Tabelul II, Secțiunea „Stupefiante”, după poziția nr. 103, „Trimeperidina”, se introduce o nouă poziție, cu următorul cuprins:

„104.Tapentadol”

Art. III. – În termen de 10 zile de la data intrării în vigoare a prezentei legi, deținătorul cu orice titlu al substanțelor prevăzute la art. I pct. 2, 4 și 6 și la art. II pct. 1 are obligația să le predea organelor de poliție.