

# Legea nr.143 din 2000 privind combaterea traficului și consumului ilicit de droguri

## Lege nr. 143/2000 privind prevenirea și combaterea traficului și consumului ilicit de droguri

Lege nr. 143 din 2000 privind prevenirea și combaterea traficului și consumului ilicit de droguri  
(actualizată până la data de 5 decembrie 2011\*)

EMITENT: PARLAMENTUL

Data intrării în vigoare:

03 August 2000

Forma actualizată valabilă la data de

30 Martie 2012

Prezenta formă actualizată este valabilă începând cu data de

05 Decembrie 2011

-----

\*\*) Titlul legii a fost modificat de pct. 1 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

Conform art. III din ORDONANȚA DE URGENȚĂ nr. 6 din 10 februarie 2010, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 100 din 15 februarie 2010, în decurs de 10 zile de la data intrării în vigoare a prezentei ordonanțe de urgență, proprietarul, posesorul ori deținătorul cu orice titlu al plantelor și substanțelor prevăzute la art. I și II are obligația să distrugă, pe cheltuiala proprie, cu respectarea prevederilor legale, plantele și substanțele pe care le deține.

În perioada prevăzută la alin. (1), cultivarea, producerea, fabricarea, experimentarea, extragerea, prepararea, transformarea, oferirea, punerea în vânzare, vânzarea, distribuirea, livrarea cu orice titlu, trimiterea, transportul, procurarea, cumpărarea, introducerea sau scoaterea din țară, precum și importul ori exportul plantelor și substanțelor prevăzute de prezenta ordonanță de urgență sunt interzise, în conformitate cu prevederile Legii nr. 143/2000, cu modificările și completările ulterioare.

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

CAP. I

Dispoziții generale

ART. 1

În prezenta lege termenii și expresiile de mai jos au următorul înțeles:

a) substanțe aflate sub control național – drogurile și precursorii înscrși în tabelele-anexă nr. I-IV, care fac parte integrantă din prezenta lege; tabelele pot fi modificate prin înscrierea unei noi plante sau substanțe, prin radierea unei plante sau substanțe ori prin transferarea acestora dintr-un tabel în altul, la propunerea ministrului sănătății sau a ministrului administrației și internelor;

-----

Litera a) a art. 1 a fost modificată de art. I din ORDONANȚA DE URGENȚĂ nr. 105 din 30 noiembrie 2011 publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 855 din 5 decembrie 2011.

b) droguri – plantele și substanțele stupefiante ori psihotrope sau amestecurile care conțin asemenea plante și substanțe, înscrise în tabelele nr. I-III;

c) droguri de mare risc – drogurile înscrise în tabelele nr. I și II;

d) droguri de risc – drogurile înscrise în tabelul nr. III;

e) precursori – substanțele utilizate frecvent în fabricarea drogurilor, înscrise în tabelul nr. IV;

f) inhalanți chimici toxici – substanțele stabilite ca atare prin ordin al ministrului sănătății;

g) consum ilicit de droguri – consumul de droguri aflate sub control național, fără prescripție medicală;

h) consumator – persoana care își administrează sau permite să se administreze droguri, în mod ilicit, prin înghițire, fumat, injectare, prizare, inhalare sau alte cai prin care drogul poate ajunge în organism;

-----

Litera h) a art. 1 a fost modificată de pct. 2 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

h<sup>1</sup>) consumator dependent – consumatorul care, ca urmare a administrării drogului în mod repetat și sub necesitate ori nevoie, prezintă consecințe fizice și psihice conform criteriilor medicale și sociale;

-----

Litera h<sup>1</sup>) a art. 2 a fost introdusă de pct. 3 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

h<sup>2</sup>) program integrat de asistența a consumatorilor și a consumatorilor dependenți de droguri – totalitatea serviciilor de sănătate și a serviciilor de asistență psihologică și socială asigurate în mod integrat și coordonat persoanelor consumatoare de droguri, prin unitățile medicale, psihologice și sociale, publice, private și mixte;

-----

Litera h<sup>2</sup>) a art. 2 a fost introdusă de pct. 3 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

h<sup>3</sup>) circuit integrat de asistența a consumatorilor și a consumatorilor dependenți de droguri – totalitatea programelor integrate de asistență asigurate consumatorilor și consumatorilor dependenți în vederea ameliorării stării de sănătate în sensul bunăstării fizice, psihice și sociale a individului.

-----

Litera h<sup>3</sup>) a art. 2 a fost introdusă de pct. 3 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

i) program terapeutic – totalitatea serviciilor și a măsurilor medicale și psihologice integrate, individualizate prin evaluare, planificare, monitorizare și adaptare continuă pentru fiecare consumator dependent, în vederea întreruperii consumului, a înlăturării dependenței psihice și/sau fizice și/sau a reducerii riscurilor asociate consumului;

-----

Litera i) a art. 1 a fost modificată de pct. 4 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

j) livrarea supravegheată – metoda folosită de instituțiile sau organele legal abilitate, cu autorizarea și sub controlul procurorului, care constă în permiterea trecerii sau circulației pe teritoriul țării de droguri ori precursori, suspecti de a fi expediți ilegal, sau de substanțe care au înlocuit drogurile ori precursorii, în scopul descoperirii activităților infracționale și al identificării persoanelor implicate în aceste activități;

k) investigatori acoperiți – polițiștii special desemnați să efectueze, cu autorizarea procurorului, activități specifice, în vederea strungerii datelor privind existența infracțiunii și identificarea faptuitorilor, și acte premergătoare, sub o altă identitate decât cea reală, atribuită pentru o perioadă determinată;

-----

Litera k) a art. 1 a fost modificată de pct. 4 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

l) program psihologic și social – totalitatea serviciilor de evaluare, consiliere și psihoterapie individuală sau de grup și a serviciilor și măsurilor sociale, individualizate prin evaluare, planificare,

monitorizare și adaptare continua pentru fiecare consumator în vederea înlăturării dependenței, reabilitării și reinsertiei lui sociale;

-----

Litera l) a art. 1 a fost introdusă de pct. 5 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

m) circuit terapeutic – ansamblul de programe terapeutice aplicate consumatorului dependent de droguri în mod complex, multidisciplinar, multisectorial și continuu, având ca scop ameliorarea stării de sănătate;

-----

Litera m) a art. 1 a fost introdusă de pct. 5 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

n) evaluare – determinarea caracteristicilor psihologice și sociale ale consumatorului de către centrele de prevenire, evaluare și consiliere antidrog, în vederea includerii și supravegherii consumatorului într-un program psihologic și social de către managerul de caz.

-----

Litera n) a art. 1 a fost introdusă de pct. 5 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

## CAP. II

Sanționarea traficului și a altor operațiuni ilicite cu substanțe aflate sub control național

### ART. 2

(1) Cultivarea, producerea, fabricarea, experimentarea, extragerea, prepararea, transformarea, oferirea, punerea în vânzare, vânzarea, distribuirea, livrarea cu orice titlu, trimiterea, transportul, procurarea, cumpărarea, deținerea ori alte operațiuni privind circulația drogurilor de risc, fără drept, se pedepsesc cu închisoare de la 3 la 15 ani și interzicerea unor drepturi.

(2) Dacă faptele prevăzute la alin. (1) au ca obiect droguri de mare risc, pedeapsa este închisoarea de la 10 la 20 de ani și interzicerea unor drepturi.

### ART. 3

(1) Introducerea sau scoaterea din țara, precum și importul ori exportul de droguri de risc, fără drept, se pedepsesc cu închisoare de la 10 la 20 de ani și interzicerea unor drepturi.

(2) Dacă faptele prevăzute la alin. (1) privesc droguri de mare risc, pedeapsa este închisoarea de la 15 la 25 de ani și interzicerea unor drepturi.

### ART. 4

(1) Cultivarea, producerea, fabricarea, experimentarea, extragerea, prepararea, transformarea, cumpărarea sau deținerea de droguri de risc pentru consum propriu, fără drept, se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 2 ani sau amenda.

(2) Dacă faptele prevăzute la alin. (1) privesc droguri de mare risc, pedeapsa este închisoarea de la 2 la 5 ani.

-----

Art. 4 a fost modificat de pct. 6 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

### ART. 5

Punerea la dispoziție, cu știința, cu orice titlu, a unui local, a unei locuințe sau a oricărui alt loc amenajat, în care are acces publicul, pentru consumul ilicit de droguri ori tolerarea consumului ilicit în asemenea locuri se pedepsește cu închisoare de la 3 la 10 ani și interzicerea unor drepturi.

-----

Art. 5 a fost modificat de pct. 1 al art. 4 din LEGEA nr. 169 din 10 aprilie 2002, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 261 din 18 aprilie 2002.

### ART. 6

(1) Prescrierea drogurilor de mare risc, cu intenție, de către medic, fără ca aceasta să fie necesară din punct de vedere medical, se pedepsește cu închisoare de la 1 an la 5 ani.

(2) Cu aceeași pedeapsă se sancționează și eliberarea sau obținerea, cu intenție, de droguri de

mare risc, pe baza unei rețete medicale prescrise în condițiile prevăzute la alin. (1) sau a unei rețete medicale falsificate.

#### ART. 7

Administrarea de droguri de mare risc unei persoane, în afară condițiilor legale, se pedepsește cu închisoare de la unu la 5 ani.

-----

Art. 7 a fost modificat de pct. 2 al art. 4 din LEGEA nr. 169 din 10 aprilie 2002, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 261 din 18 aprilie 2002.

#### ART. 8

Furnizarea, în vederea consumului, de inhalanți chimici toxici unui minor se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 3 ani.

-----

Art. 8 a fost modificat de pct. 3 al art. 4 din LEGEA nr. 169 din 10 aprilie 2002, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 261 din 18 aprilie 2002.

-----

Art. 9 a fost abrogat de lit. b) a art. 32 din ORDONANȚA DE URGENTA nr. 121 din 21 decembrie 2006, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.039 din 28 decembrie 2006.

#### ART. 10

Organizarea, conducerea sau finanțarea faptelor prevăzute la art. 2-9 se pedepsește cu pedepsele prevăzute de lege pentru aceste fapte, limitele maxime ale acestora sporindu-se cu 3 ani.

#### ART. 11

(1) Îndemnul la consumul ilicit de droguri, prin orice mijloace, dacă este urmat de executare, se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 5 ani.

(2) Dacă îndemnul nu este urmat de executare, pedeapsa este de la 6 luni la 2 ani sau amenda.

#### ART. 12

Dacă faptele prevăzute la art. 2, 6-8 și 11 au avut ca urmare moartea victimei, pedeapsa este închisoarea de la 10 la 20 de ani și interzicerea unor drepturi.

-----

Art. 12 a fost modificat de art. 28 din LEGEA nr. 39 din 21 ianuarie 2003, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 50 din 29 ianuarie 2003.

#### ART. 13

(1) Tentativa la infracțiunile prevăzute la art. 2-7, la art. 9 și 10 se pedepsește.

(2) Se considera tentativa și producerea sau procurarea mijloacelor ori instrumentelor, precum și luarea de măsuri în vederea comiterii infracțiunilor prevăzute la alin. (1).

#### ART. 14

(1) Cu privire la infracțiunile cuprinse în prezentul capitol, pe lângă situațiile prevăzute în Codul penal, constituie circumstanțe agravante următoarele situații:

a) persoana care a comis infracțiunea îndeplinea o funcție ce implica exercițiul autorității publice, iar fapta a fost comisă în exercitarea acestei funcții;

b) fapta a fost comisă de un cadru medical sau de o persoană care are, potrivit legii, atribuții în lupta împotriva drogurilor;

c) drogurile au fost trimise sau livrate, distribuite sau oferite unui minor, unui bolnav psihic, unei persoane aflate într-un program terapeutic ori s-au efectuat alte asemenea activități interzise de lege cu privire la una dintre aceste persoane ori dacă fapta a fost comisă într-o instituție sau unitate medicală, de învățământ, militară, loc de detenție, centre de asistență socială, de reeducare sau instituție medical-educativă, locuri în care elevii, studenții și tinerii desfășoară activități educative, sportive, sociale ori în apropierea acestora;

-----

Litera c) a alin. (1) al art. 14 a fost modificată de pct. 7 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

d) folosirea minorilor în săvârșirea faptelor prevăzute la art. 2-11;  
e) drogurile au fost amestecate cu alte substanțe care le-au mărit pericolul pentru viața și integritatea persoanelor.

(2) În cazul circumstanței agravante prevăzute la alin. (1) lit. c), referitoare la săvârșirea faptelor într-o instituție de învățământ ori în locuri în care elevii, studenții și tinerii desfășoară activități educative, sportive, sociale sau în apropierea acestora, la maximumul special prevăzut de lege se poate adăuga un spor care nu poate depăși 5 ani, în cazul închisorii, sau maximumul general, în cazul amenzii.

-----  
Alin. (2) al art. 14 a fost introdus de pct. 4 al art. 4 din LEGEA nr. 169 din 10 aprilie 2002, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 261 din 18 aprilie 2002.

#### ART. 15

Nu se pedepsește persoana care, mai înainte de a fi începută urmărirea penală, denunța autorităților competente participarea sa la o asociație sau înțelegere în vederea comiterii uneia dintre infracțiunile prevăzute la art. 2-10, permitând astfel identificarea și tragerea la răspundere penală a celorlalți participanți.

#### ART. 16

Persoana care a comis una dintre infracțiunile prevăzute la art. 2-10, iar în timpul urmăririi penale denunța și facilitează identificarea și tragerea la răspundere penală a altor persoane care au săvârșit infracțiuni legate de droguri beneficiază de reducerea la jumătate a limitelor pedepsei prevăzute de lege.

#### ART. 17

(1) Drogurile și alte bunuri care au făcut obiectul infracțiunilor prevăzute la art. 2-10 se confiscă, iar dacă acestea nu se găsesc, condamnatul este obligat la plata echivalentului lor în bani.

(2) Se confiscă, de asemenea, banii, valorile sau orice alte bunuri dobândite prin valorificarea drogurilor și a altor bunuri prevăzute la alin. (1).

(3) Sumele rezultate din valorificarea bunurilor confiscate și banii confiscați, conform alin. (1) și (2), constituie venituri ale bugetului de stat și se evidențiază în cont separat în bugetul de stat.

-----  
Alin. (3) al art. 17 a fost introdus de pct. 8 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

#### ART. 18

(1) Drogurile ridicate în vederea confiscării se distrug. Păstrarea de contraprobe este obligatorie.

(2) Sunt exceptate de la distrugere:

a) medicamentele utilizabile, care au fost remise farmaciilor sau unităților spitalicești, după avizul prealabil al Direcției farmaceutice din cadrul Ministerului Sănătății;

b) plantele și substanțele utilizabile în industria farmaceutică sau în alta industrie, în funcție de natura acestora, care au fost remise unui agent economic public sau privat, autorizat să le utilizeze ori să le exporte;

c) unele cantități corespunzătoare, care vor fi păstrate în scop didactic și de cercetare științifică sau au fost remise instituțiilor care dețin câini și alte animale de depistare a drogurilor, pentru pregătirea și menținerea antrenamentului acestora, cu respectarea dispozițiilor legale.

(3) Distrugerea drogurilor se efectuează periodic, prin incinerare sau prin alte mijloace adecvate, de către o societate comercială autorizată, în prezenta unei comisii formate din câte un reprezentant al Parchetului de pe lângă Înalta Curte de Casație și Justiție, al Ministerului Mediului și Gospodăririi Apelor, al Agenției Naționale Antidrog, un specialist din cadrul formațiunii centrale specializate în prevenirea și combaterea traficului și consumului ilicit de droguri din Inspectoratul General al Poliției Române și gestionarul camerei de corpuri delictive a aceleiași unități.

-----  
Alin. (3) al art. 18 a fost modificat de pct. 9 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

(4) Cheltuielile ocazionate de distrugerea drogurilor se suporta de proprietar sau de persoana de la care au fost ridicate.

-----

Alin. (4) al art. 18 a fost introdus de pct. 10 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

ART. 19

În cazul în care un consumator este condamnat la pedeapsa închisorii pentru săvârșirea unei alte infracțiuni decât cele prevăzute la art. 4, instanța poate dispune includerea acestuia într-un program terapeutic derulat în sistemul penitenciar.

-----

Art. 19 a fost modificat de pct. 11 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

CAP. III

Dispoziții procedurale

ART. 19<sup>1</sup>\*)

(1) În cazul săvârșirii infracțiunilor prevăzute la art. 4, procurorul dispune, în termen de 24 de ore de la începerea urmăririi penale, evaluarea consumatorului de către centrul de prevenire, evaluare și consiliere antidrog, în scopul includerii acestuia în circuitul integrat de asistență a persoanelor consumatoare de droguri.

(2) După primirea raportului de evaluare, întocmit de centrul de prevenire, evaluare și consiliere antidrog, în baza expertizei medico-legale în termen de 5 zile, procurorul dispune, cu acordul învinutului sau inculpatului, includerea acestuia în programul integrat de asistență a persoanelor consumatoare de droguri.

(3) Dacă împotriva învinutului sau inculpatului s-a luat măsura arestării preventive, aceasta poate fi revocată sau înlocuită cu alta măsură preventivă.

(4) În toate cazurile, urmărirea penală este continuată potrivit dispozițiilor Codului de procedura penală.

-----

Art. 19<sup>1</sup> a fost introdus de pct. 12 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

-----

Potrivit art. II din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, art. 19<sup>1</sup> intra în vigoare la data intrării în vigoare a noului Cod penal.

LEGEA nr. 301 din 28 iunie 2004 privind Codul penal, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 575 din 29 iunie 2004 a fost abrogată de alin. (2) al art. 446 din LEGEA nr. 286 din 17 iulie 2009 privind Codul penal, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 510 din 24 iulie 2009, care va intra în vigoare la data care va fi stabilită în legea pentru punerea în aplicare a acestuia.

ART. 19<sup>2</sup>\*)

(1) Dacă, până în momentul pronunțării hotărârii, inculpatul respecta protocolul programului integrat de asistență a persoanelor consumatoare de droguri, instanța de judecată poate să nu aplice nici o pedeapsă acestuia sau să amâne aplicarea pedepsei.

(2) În cazul în care amâna aplicarea pedepsei, instanța stabilește în cuprinsul hotărârii data la care urmează să se pronunțe asupra pedepsei, interval de timp care nu poate fi mai mare de 2 ani, corelat cu durata programului integrat de asistență a persoanelor consumatoare de droguri.

(3) Intervalul de timp dintre momentul pronunțării hotărârii și data stabilită de instanța, potrivit alin. (2), constituie perioada de probă pentru inculpat.

(4) Pentru învinutul sau inculpatul care refuză includerea într-un program integrat de asistență a persoanelor consumatoare de droguri, se aplică dispozițiile Codului penal și ale Codului de procedura penală.

(5) Dacă în perioada de probă inculpatul a respectat programul integrat de asistență a persoanelor consumatoare de droguri, instanța poate să nu aplice nici o pedeapsă.

(6) Dacă inculpatul nu respecta programul integrat de asistență a persoanelor consumatoare de

droguri, instanța poate să amâne încă o dată aplicarea pedepsei, pentru același termen, și reincluderea în circuitul integrat de asistență a persoanelor consumatoare de droguri sau să aplice pedeapsa prevăzută de lege.

-----  
Art. 19<sup>2</sup> a fost introdus de pct. 12 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

-----  
Potrivit art. II din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, art. 19<sup>2</sup> intra în vigoare la data intrării în vigoare a noului Cod penal.

LEGEA nr. 301 din 28 iunie 2004 privind Codul penal, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 575 din 29 iunie 2004 a fost abrogată de alin. (2) al art. 446 din LEGEA nr. 286 din 17 iulie 2009 privind Codul penal, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 510 din 24 iulie 2009, care va intra în vigoare la data care va fi stabilită în legea pentru punerea în aplicare a acestuia.

ART. 20

Parchetul de pe lângă Curtea Supremă de Justiție poate autoriza, la solicitarea instituțiilor sau organelor legal abilitate, efectuarea de livrări supravegheate, cu sau fără substituirea totală a drogurilor ori a precursorilor.

ART. 21

(1) Procurorul poate autoriza folosirea investigatorilor acoperiți pentru descoperirea faptelor, identificarea autorilor și obținerea mijloacelor de probă, în situațiile în care există indicii temeinice că a fost săvârșită sau că se pregătește comiterea unei infracțiuni dintre cele prevăzute în prezenta lege.

(2) Autorizarea este dată în formă scrisă pentru o perioadă de cel mult 60 de zile și poate fi prelungită pentru motive temeinic justificate, fiecare prelungire neputând depăși 30 de zile.

ART. 22

(1) Polițiștii din formațiunile de specialitate, care acționează ca investigatori acoperiți, precum și colaboratorii acestora pot procura droguri, substanțe chimice, esențiale și precursori, cu autorizarea prealabilă a procurorului, în vederea descoperirii activităților infracționale și a identificării persoanelor implicate în astfel de activități.

(2) Actele încheiate de polițiștii și colaboratorii acestora, prevăzuți la alin. (1), pot constitui mijloace de probă.

ART. 23

(1) Când sunt indicii temeinice că o persoană care pregătește comiterea unei infracțiuni dintre cele prevăzute în prezenta lege sau care a comis o asemenea infracțiune folosește sisteme de telecomunicații sau informatice, organul de urmărire penală poate, cu autorizarea procurorului, să aibă acces pe o perioadă determinată la aceste sisteme și să le supravegheze.

(2) Dispozițiile art. 91<sup>1</sup>-91<sup>5</sup> din Codul de procedura penală se aplică în mod corespunzător.

ART. 24

Percheziția se poate efectua în locurile în care sunt indicii că s-a comis ori că se pregătește săvârșirea uneia dintre infracțiunile prevăzute în prezenta lege, cu respectarea dispozițiilor Codului de procedura penală.

ART. 25

(1) În cazul în care există indicii temeinice că o persoană transporta droguri ascunse în corpul său, pe baza consimțământului scris, organul de urmărire penală dispune efectuarea unor examene medicale, în vederea depistării acestora. În caz de refuz se va solicita autorizarea procurorului, care va menționa și unitatea medicală ce urmează să efectueze aceste investigații medicale.

(2) Actele consemnând rezultatul investigațiilor medicale, precum și cele privind modul în care acestea s-au efectuat se transmit de îndată procurorului sau, după caz, organului de urmărire penală care le-a solicitat.

ART. 26

(1) Formațiunile centrale specializate în prevenirea și combaterea traficului și consumului ilicit de droguri din cadrul Inspectoratului General al Poliției Române, Inspectoratul General al Poliției de Frontieră Române, Ministerul Public și Autoritatea Națională a Vamilor transmit Agenției Naționale

Antidrog datele privind prevenirea și combaterea traficului și consumului ilicit de droguri, substanțe chimice esențiale, precursori și inhalanți chimici toxici, necesare întocmirii raportului către Guvernul României și către organisme internaționale cu privire la evoluția și nivelul traficului și consumului de droguri în România, precum și cele necesare elaborării de studii, sinteze și analize pentru fundamentarea politicilor și strategiilor de răspuns în lupta antidrog.

(2) În același scop, Ministerul Sănătății, Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei și Ministerul Educației și Cercetării, precum și alte instituții publice sau private acreditate să desfășoare programe și activități de prevenire a consumului ilicit de droguri transmit datele solicitate de Agenția Națională Antidrog, în condițiile legii.

(3) Instituțiile prevăzute la alin. (2) pot primi, la cerere, datele centralizate de către Agenția Națională Antidrog privind drogurile, substanțele chimice esențiale, precursorii și inhalanții chimici toxici, inclusiv rapoarte anuale, sinteze și analize.

-----

Art. 26 a fost modificat de pct. 13 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

CAP. IV

Măsuri împotriva consumului ilicit de droguri

ART. 27

(1) Consumul de droguri aflate sub control național, fără prescripție medicală, este interzis pe teritoriul României.

(2) Persoana care consuma ilicit droguri aflate sub control național poate fi inclusă, cu acordul sau, într-un program integrat de asistență a persoanelor consumatoare de droguri. Manifestarea acordului de includere în circuitul integrat de asistență a persoanelor consumatoare de droguri se face prin semnarea unui document, potrivit regulamentului pentru aplicarea dispozițiilor prezentei legi.

(3) Stabilirea programului psihologic și social individualizat se face de către centrul de prevenire, evaluare și consiliere antidrog, pe baza evaluării psihologice și sociale, și în concordanță cu rezultatele examinării medicale solicitate unei unități medicale, conform criteriilor prevăzute în regulamentul de aplicare a prezentei legi.

(4) Stabilirea programului terapeutic individualizat se face conform protocoalelor de practică, elaborate de Ministerul Sănătății, prin structurile sale specializate și Colegiul Medicilor din România.

(5) Unitățile medicale, în care se desfășoară programe terapeutice pentru consumatorii dependenți, transmit centrelor de prevenire, evaluare și consiliere antidrog datele necesare în vederea menținerii continuității programului integrat de asistență a persoanelor consumatoare de droguri, pe baza unui raport medical.

(6) Programul terapeutic și programul psihologic și social se desfășoară integrat, astfel încât consumatorul și consumatorul dependent să poată beneficia de o asistență medicală, psihologică și socială concomitentă și continuă, cu respectarea drepturilor omului și a drepturilor pacientului, potrivit legii.

-----

Art. 27 a fost modificat de pct. 13 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

ART. 28

(1) Programele psihologice și sociale se elaborează de către Agenția Națională Antidrog în colaborare, după caz, cu Ministerul Sănătății, Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei și Ministerul Justiției și se pot derula în centre autorizate și/sau acreditate în acest sens, cu regim deschis sau închis, publice, private sau mixte.

(2) Programele terapeutice se elaborează de către Ministerul Sănătății și se desfășoară în centre stabilite în acest scop, cu regim deschis sau închis, publice, private sau mixte.

(3) Cheltuielile ocazionate de efectuarea evaluării consumatorului și de derularea programelor psihologice și sociale sunt suportate de la bugetul de stat prin bugetul Agenției Naționale Antidrog și, în funcție de posibilitățile materiale, de către persoana în cauză, de familie sau de un organism



privat, în condițiile stabilite printr-un ordin comun al ministrului administrației și internelor, al ministrului sănătății și al ministrului finanțelor publice.

(4) Cheltuielile ocazionate de aplicarea programului terapeutic individualizat pentru persoanele asigurate prin sistemul de asigurări sociale de sănătate sunt suportate de casele de asigurări de sănătate din Fondul național unic de asigurări sociale de sănătate pentru afecțiunile ce decurg din consumul de droguri și prin programele de sănătate ale Ministerului Sănătății și programele de profilaxie ale Agenției Naționale Antidrog.

(5) În funcție de posibilitățile materiale, persoana în cauza, familia acesteia sau organisme private pot suporta parțial sau integral contravaloarea serviciilor de evaluare și cheltuielile ocazionate de participarea la programe psihologice și sociale, la tarifele și în condițiile stabilite prin decizie a președintelui Agenției Naționale Antidrog, cu avizul ministerelor interesate.

(6) Sumele încasate de centrele de prevenire, evaluare și consiliere antidrog reprezintă venituri extrabugetare ale Agenției Naționale Antidrog, cu titlu permanent, și se utilizează pentru finanțarea programelor de prevenire a traficului și consumului ilicit de droguri. Sumele neutilizate la sfârșitul anului se reportează în anul următor cu aceeași destinație.

(7) Ministrul justiției și ministrul sănătății vor stabili, prin ordin comun, măsurile medicale și educative sau programele care vor fi aplicate consumatorilor de droguri în penitenciare.

-----

Art. 28 a fost modificat de pct. 13 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

ART. 29

(1) Datele personale ale consumatorilor dependenți de consumul de droguri, incluși în programul integrat de asistență a consumatorilor și a consumatorilor dependenți de droguri, beneficiază de confidențialitate, conform normelor în vigoare.

(2) Evidența centralizată a consumatorilor incluși în circuitul terapeutic se ține de Observatorul Român de Droguri și Toxicomanii din cadrul Agenției Naționale Antidrog, în Registrul unic codificat privind consumatorii de droguri, pe baza datelor comunicate de Ministerul Sănătății și de alte instituții care coordonează programe terapeutice, psihologice și sociale, precum și de centrele stabilite, publice sau private.

(3) Ministerul Sănătății, prin direcțiile desemnate, are acces la datele din evidența prevăzută la alin. (2).

(4) Persoanei căreia i s-au aplicat măsurile prevăzute la art. 27 și 28 i se va elibera un certificat nominal sau o legitimație în format electronic codificată, în care se vor menționa: unitatea emitentă, datele de identificare a persoanei în cauza, durata, obiectul și rezultatul tratamentului, motivul terminării tratamentului, starea sănătății persoanei în cauza la începutul și terminarea tratamentului.

(5) Toate datele referitoare la persoanele supuse programului integrat de asistență a consumatorilor și a consumatorilor dependenți de droguri vor fi distruse după 10 ani de la încetarea supravegherii medicale. În cazul persoanelor supuse de mai multe ori programelor integrate de asistență a consumatorilor și a consumatorilor dependenți de droguri, datele vor fi distruse după 10 ani de la încetarea ultimei perioade de supraveghere medicală.

-----

Art. 29 a fost modificat de pct. 13 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

ART. 30

Orice persoană care are cunoștința despre un consumator de droguri poate sesiza una dintre unitățile medicale stabilite de Ministerul Sănătății, care va proceda conform legii.

CAP. V

Dispoziții finale

ART. 31

În termen de 60 de zile de la data intrării în vigoare a prezentei legi Ministerul Sănătății, cu avizul Ministerului de Interne, Ministerului Justiției și al Ministerului Finanțelor, va emite Regulamentul pentru aplicarea dispozițiilor prezentei legi, care se aproba prin hotărâre a Guvernului.

## ART. 32

Pe data intrării în vigoare a prezentei legi se abroga dispozițiile art. 312 din Codul penal, în ceea ce privește produsele sau substanțele stupefiante, precum și alte dispoziții contrare.

Aceasta lege a fost adoptată de Senat în ședința din 9 mai 2000, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (1) din Constituția României.

## PREȘEDINTELE SENATULUI

MIRCEA IONESCU-QUINTUS

Aceasta lege a fost adoptată de Camera Deputaților în ședința din 20 iunie 2000, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (1) din Constituția României.

## p. PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR,

VASILE LUPU

## TABELUL Nr. I

Acetorphine – derivat de tebaina = 3-O-acetyltetrahydro-7- $\alpha$ -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endoetheno-oripavine

Acetyl- $\alpha$ -methylfentanyl = N-[1-( $\alpha$ -methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide

Acetylmethadol = 3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane

Alphacetylmethadol =  $\alpha$ -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane

Alphamethylfentanyl = N-[1( $\alpha$ -methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide

Benzoylmorphine

Beta-hydroxyfentanyl = N-[1-(beta-hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide

Beta-hydroxy-methyl-3-fentanyl = N-[1-(beta-hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-

piperidyl]propionanilide

Brolamfetamine (DOB) = 2,5-dimethoxy-4-bromoamphetamine

Cathinone = (-)- $\alpha$ -aminopropiophenone

Codeine-N-oxide

Desomorphine = dihydrodeoxymorphine

DET = N,N-diethyltryptamine

2,5-dimethoxyamfetamine (DMA) = dl-2,5-dimethoxy- $\alpha$ -methylphenylethylamine

DMHP = 3-(1,2-dimethylheptyl)-1-hydroxy-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran

DMT = N,N-dimethyltryptamine

2,5-dimethoxy-4-ethylamfetamine (DOET) = dl-2,5-dimethoxy-4-ethyl- $\alpha$ -methylphenylethylamine

Dioxaphetyl butyrate = ethyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate

Eticyclidine (PCE) = N-ethyl-1-phenylcyclohexylamine

N-ethyl methylenedioxyamfetamine (N-ethyl MDA) = (+/-)-N-ethyl- $\alpha$ -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine

Etorphine = tetrahydro-7- $\alpha$ -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endoetheno-oripavine

Etryptamine = 3-(2-aminobutyl) indole

Heroin = Diacetylmorphine

N-hydroxy methylenedioxyamfetamine (N-hydroxy-MDA) = (+/-)-N-[ $\alpha$ -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethyl]hydroxylamine

Ketobemidone = 4-meta-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine

(+)-Lysergide (LSD) = (+)N,N-diethyllysergamide (d-lysergic acid diethylamide)

Methadone intermediar = 4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane

Methcathinone = 2-(methylamino)-1-phenylpropan-1-one

3,4-Methylenedioxyamfetamine (MDMA) = dl-3,4-methylenedioxy-N, $\alpha$ -dimethylphenylethylamine

5-Methoxy-3,4-methylenedioxyamfetamine (MMDA) = dl-5-methoxy-3,4-methylenedioxy- $\alpha$ -methylphenylethylamine

Mescaline = 3,4,5-trimethoxyphenethylamine

Methyl-4 aminorex = (+/-)-cis-2-amino-4-methyl-5-phenyl-2-oxazoline  
 Methyl-3-fentanyl = N-(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide  
 Methyl-3-tiofentanyl = N-[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide  
 Morphine-N-oxide  
 MPPP = 1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester)  
 Oxycodone = 14-hydroxydihydrocodeinone  
 Para-fluorofentanyl = 4'-fluoro-N-(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide  
 Parahexyl = 3-hexyl-1-hydroxy-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran  
 Paramethoxyamfetamine (PMA) = 4-methoxy-alpha-methylphenylethylamine  
 PEPAP = 1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)  
 Psilocine = 3-(2 dimethylaminoethyl)-4-hydroxyindole  
 Psilocybine = 3-(2 dimethylaminoethyl)indol-4-yl dihydrogen phosphate  
 Rolicyclidine = 1-(1-phenylcyclohexyl)pyrrolidine  
 STP, DOM = 2-amino-1-(2,5-dimethoxy-4-methyl)phenylpropane  
 Tenamfetamine (MDA) = 3,4-methylenedioxyamfetamine  
 Tenocyclidine (TCP) = 1-[1-(2-thienyl)cyclohexyl]piperidine  
 Tetrahydrocannabinol  
 Thiofentanyl = N-[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide  
 3,4,5-Trimethoxyamfetamine (TMA) = dl-3,4,5-trimethoxy-alpha-methylphenylethylamine  
 PMMA = (paramethoxymethylamfetamine sau N-methyl-1-(4-methoxyphenil)-2-aminopropane)  
 4-MTA = P-methylthioamfetamine sau 4 methylthioamfetamine  
 2C-I = 2,5-dimethoxy-4-iodophenethylamine  
 2C-T-2 = 2,5-dimethoxy-4-ethylthiophenethylamine  
 2C-T-7 = 2,5-dimethoxy-4-(n)-propylthiophenethylamine  
 TMA-2 = 2,4,5-trimethoxyamfetamine  
 BZP (benzilpiperazină)  
 CPP (clorofenilpiperazină)  
 CP 47,497 = 2-(3-hidroxiciclohexil)- 5-(2-metiloctan-2-il) fenol  
 CP 47,497-C6 = 2-(3-hidroxiciclohexil)-5-(2-metilheptan-2-il) fenol  
 CP 47,497-C8 = 2-(3-hidroxiciclohexil)-5-(2-metilnonan-2-il) fenol  
 CP 47,497-C9 = 2-(3-hidroxiciclohexil)-5-(2-metildecen-2-il) fenol  
 DOC (2,5-dimetoxi-4-cloroamfetamina) = 1-(4-clor-2,5-dimetoxi-fenil) propan-2-amina  
 DOI (2,5-dimetoxi-4-iodoamfetamina) = 1-(2,5-dimetoxi-4-iodofenil)-propan-2-amina  
 Fluorometcatinona (fledrona) = 1-(fluorofenil)-2-(metilamino) propan-1-ona  
 Indanilamfetamina  
 JWH-018 = Naftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il) metanona  
 4-metilmecatnina (mefedrona) = 1-(4-metilfenil)-2-metilaminopropan-1-ona  
 4-metoximetcatinona (metedrona) = 1-(4-metoxifenil)-2-(metilamino) propan-1-ona  
 Oripavina  
 Toate speciile din genul Psilocybe  
 TFMPP (trifluorometilfenilpiperazina)  
 â-ceto-MDMA (metilona) = 2-metilamino-1-(3,4-metilendioxfenil) propan-1-ona  
 â-ceto-MBDB (butilona) = 1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(metilamino) butan-1-ona.  
 JWH 250 = 2-(2-metoxifenil)-1-(1-pentilindol-3-il) etanonă JWH-073 = naftalen-1-il-(1-butilindol-3-il) metanonă

- sarurile substanțelor din tabel, atunci când existența unor astfel de saruri este posibilă;  
 - produsele condiționate – comprimate, drajeuri, soluții, siropuri etc., stabilite prin ordin al ministrului sănătății, în compoziția cărora intra substanțele înscrise în prezentul tabel.

-----

\*) Tabelul nr. I a fost completat de punctele 14 și 17 ale art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004 publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

Tabelul nr. I a fost completat conform pct. 2 al art. I din ORDONANȚA DE URGENȚĂ nr. 6 din 10

februarie 2010, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 100 din 15 februarie 2010.

Tabelul nr. I a fost completat conform pct. 1 al art. II din HOTĂRÂREA nr. 575 din 16 iunie 2010, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 509 din 22 iulie 2010.

#### TABELUL Nr. II

##### Acetyldihydrocodeine

Acetylmethadol = 3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane

Alfentanil = N-[1-[2-(4-ethyl-4,5-dihydro-5-oxo-1H-tetrazol-1-yl)ethyl]-4-(methoxymethyl)-4-piperidinyl]-N-phenylpropanamide

Allylprodine = 3-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine

Alphameprodine = alpha-3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine

Alphamethadol = alpha-6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol

Alphamethylthiofentanyl = N-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide

Alphaprodine = alpha-1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine

Amfetamine = (+/-)-2-amino-1-phenylpropane

Anileridine = 1-para-aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester

Benzethidine = 1-(2-benzyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester

Benzylmorphine = 3-benzylmorphine

Betacetylmethadol = beta-3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane

Betameprodine = beta-3-ethyl-1-methyl-4-propionoxypiperidine

Betamethadol = beta-6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol

Betaprodine = beta-1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine

Bezitramine = 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazoliny)l)piperidine

Clonitazene = (2-para-chlorbenzyl)-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole

##### Coca frunze

Cocaine = methyl ester de benzoylecgonine

Codeine = 3-methylmorphine

Codoxime = dihydrocodeinone-6-carboxymethyloxime

##### Concentrat de tulpini de mac

Dexamfetamine = (+)-2-amino-1-phenylpropane

Dextromoramide = (+)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine

Diampromide = N-[2-methylphenethylamino propyl]propionanilide

Dextropropoxyphene = alpha-(+)-4-dimethylamino-1,2-diphenyl-3-methyl-2-butanol propionate

Diehlthiambutene = 3-diethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene

Difenoxine = 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipecotinic acid

##### Dihydrocodeine

##### Dihydromorphine

Dimenoxadol = 2-dimethylaminoethyl-1-ethoxy-1,1-diphenylacetate

Dimepheptanol = 6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol

Dimethylthiambutene = 3-dimethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene

Dioxaphetyl butyrate = ethyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate

Diphenoxylate = 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester

Dipipanone = 4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone

Drotebanol = 3,4-dimethoxy-17-methylmorphinan-6 beta, 14 diol

##### Ecgonine

Ethylmethylthiambutene = 3-ethylmethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene

Ethylmorphine = 3-ethylmorphine

Etonitazene = 1-diethylaminoethyl-2-para-ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole

Etoxidine = 1-[2-(2-hydroxyethoxy)ethyl]-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester

Fenetylline = dl-3,7-dihydro-1,3-dimethyl-7-(2-[(1-methyl-2-phenylethyl)amino]ethyl)-1H-purine-2,6-dione

Fentanyl = 1-phenethyl-4-N-propionylanilinopiperidine

Furethidine = 1-(2-tetrahydrofurfuryloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester

Hidrocodone = dihydrocodeinone  
Hydromorfinol = 14-hydroxydihydromorphine  
Hydromorphone = dihydromorphinone  
Hydroxypethidine = 4-meta-hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester  
Isomethadone = 6-dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone  
Levamfetamine = 1-alpha-methylphenylethylamine  
Levometafetamine = 1-N-alpha-dimethylphenylethylamine  
Levomethorphan = (-)-3-methoxy-N-methylmorphinan  
Levomoramide = (-)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl) butyl]morpholine  
Levophenacilmorphane = (-)-3-hydroxy-N-phenacilmorphinan  
Levorphanol = (-)-3-hydroxy-N-methylmorphinan  
Mecloqualone = 3-(chlorophenyl)-2-methyl-4-(3H)-quinazolinone  
Metamfetamine = (+)-2-methylamino-1-phenylpropane  
Metamfetamine racemate = (+/-)-N,alpha-dimethylphenethylamine  
Methaqualone = 2-methyl-3-o-tolyl-4(3H)-quinazolinone  
Methylphenidate = 2-phenyl-2-(2-piperidyl)acetic acid methyl ester  
Metazocine = 2'-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan  
Methadone = 6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone  
Methyldesorphine = 6-methyl-delta-6-deoxymorphine  
Methyldihydromorphine = 6-methyldihydromorphine  
Metopon = 5-methyldihydromorphinone  
Moramide intermediate = 2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropane carboxylic acid  
Morpheridine = 1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester  
Morphine și saruri  
Myrophine = myristylbenzylmorphine  
Nicocodine = 6-nicotinylcodeine  
Nicodicodine = 6-nicotinyldihydrocodeine  
Nicomorphine = 3,6-dinicotinylmorphine  
Noracymethadol = (+/-)-alpha-3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenyl-heptan  
Norcodeine = N-demethylcodeine  
Norlevorphanol = (-)-3-hidroxi-morphinan  
Normethadone = 6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone  
Normorphine = demethylmorphine  
Norpipanone = 4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone  
N-oxymorphine  
Opium  
Oxycodone = 14-hydroxydihydrocodeinone  
Oxymorphone = 14-hydroxydihydromorphinone  
Pethidine = 1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester  
Pethidine intermediar A = 4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine  
Pethidine intermediar B = 4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester  
Pethidine intermediar C = 1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid  
Phenadoxone = 6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone  
Phenampromide = N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-propionanilide  
Phenazocine = 2'-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan  
Phencyclidine = 1-(1-phencyclohexyl)piperidine  
Phenmetrazine = 3-methyl-2-phenylmorpholine  
Phenomorphane = 3-hydroxy-N-phenethylmorphinan  
Phenoperidine = 1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester  
Pholcodine = morpholinylethylmorphine  
Piminodine = 4-phenyl-1-(3-phenylaminopropyl)piperidine-4-carboxylic acid ethyl ester  
Piritramide = 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(1-piperidino)-piperidine-4-carboxylic acid amide  
Proheptazine = 1,3-dimetyl-4-phenyl-4-propionoxyazacycloheptane

Properidine = 1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester  
Propiram = N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-N-2-pyridylpropionamide  
Racemorphane = (+/-)-3-hydroxy-N-methylmorphinan  
Racemoramide = (+/-)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl) butyl] morpholine  
Racemorphane = (+/-)-3-hydroxy-N-methylmorphinan  
Secobarbital = 5-allyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid  
Sufentanil = N-[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl)-ethyl]-4-piperidyl] propionanilide  
Thebacone = acetyldihydrocodeinone  
Thebaine  
Tilidine = (+/-)-ethyl-trans-2-(dimethylamino)-1-phenyl-3-cyclohexene-1-carboxylate  
Trimeperidine = 1,2,5-trimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine  
Zipeprol = alpha-(alpha-methoxybenzyl)-4-(beta-methoxyphenethyl)-1-pipenzazineethanol  
2C-B = 4-bromo-2,5-dimethoxyphenethylamine

Bromo-dragonfly = 1-(8-Bromobenzodifuran-4-il)-2-aminopropan.

- sarurile substanțelor din tabel, atunci când existența unor astfel de saruri este posibilă;  
- produsele condiționate – comprimate, drajeuri, soluții, siropuri etc., stabilite prin ordin al ministrului sănătății, în compoziția cărora intra substanțele înscrise în prezentul tabel.

-----

Tabelul nr. II a fost completat de punctele 15 și 17 ale art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004 publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

Tabelul nr. II a fost completat conform pct. 3 al art. I din ORDONANȚA DE URGENȚĂ nr. 6 din 10 februarie 2010, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 100 din 15 februarie 2010.

TABELUL Nr. III

Allobarbitol = 5,5-diallylbarbituric acid  
Alprazolam = 8-chloro-1-methyl-6-phenyl-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine  
Amfepramone = 2-(diethylamino)propiofenone  
Amobarbital = 5-ethyl-5-(3-methylbutyl)barbituric acid  
Aminorex = 2-amino-5-phenyl-2-oxazoline  
Barbital = 5,5-diethylbarbituric acid  
Benzfetamine = N-benzyl-N-alpha-dimethylphenethylamine  
Bromazepam = 7-bromo-1,3-dihydro-5-(2-pyridyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Brotizolam = 2-bromo-4-(o-chlorophenyl)-9-methyl-6H-thienol[3,2-f]-s-triazolo [4,3-a][1,4]diazepine  
Buprenorphine = 21-cyclopropyl-7-alpha-[(S)-1-hydroxy-1,2,2-trimethylpropyl]-6,14-endo-ethano[6,7,8,14]-tetrahydrooripavine  
Butobarbital = 5-butyl-5-ethylbarbituric acid  
Butalbital = 5-allyl-5-isobutylbarbituric acid  
Cannabis, rezina de cannabis și ulei de cannabis  
Cathine = d-threo-2-amino-1-hydroxy-1-phenylpropane  
Cyclobarbitol = 5-(1-cyclohexan-1-yl)-5-ethylbarbituric acid  
Camazepam = 7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one dimethylcarbamate (ester)  
Chlordiazepoxide = 7-chloro-2-(methylamino)-5-phenyl-3H-1,4-benzodiazepine-4-oxide  
Clobazam = 7-chloro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,5-benzodiazepine 2,4(3H,5H)-dione  
Clonazepam = 5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-7-nitro-2H-1,4- benzodiazepin-2-one  
Clorazepate = 7-chloro-2,3-dihydro-2-oxo-5-phenyl-1H-1,4- benzodiazepine 3-carboxylic acid  
Clotiazepam = 5-(o-chlorophenyl)-7-ethyl-1,3-dihydro-1-methyl-2H-thieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-one  
Cloxazolam = 10-chloro-11b-(o-chlorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydro-oxazolo-[3,2-d] [1,4] benzodiazepin-6(5H)-one  
Delorazepam = 7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one

Diazepam = 7-chloro-1,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Estazolam = 8-chloro-6-phenyl-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4] benzodiazepine  
Ethchlorvynol = ethyl-2-chlorovinylethylcarbinol  
Ethinamate = 1-ethylcyclohexanolcarbamate  
Ethyl loflazepate = ethyl 7-chloro-5-(o-fluorophenyl)-2,3-dihydro-2-oxo-1H-1,4-benzodiazepine-3-carboxylate  
Etilamfetamine = dl-N-ethyl-alpha-methylphenylethylamine  
Fencamfamine = dl-N-ethyl-3-phenylbicyclo(2,2,1)-heptan-2-amine  
Fenproporex = dl-3-[(alpha-methylphenylethyl)amino]propionitrile  
Fludiazepam = 7-chloro-5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Flunitrazepam = 5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Flurazepam = 7-chloro-1-[2-(diethylamino)ethyl]-5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Glutethimide = 2-ethyl-2-phenylglutarimide  
Halazepam = 7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Haloxazolam = 10-bromo-11b-(o-fluorophenyl)2,3,7,11b-tetrahydrooxazolo[3,2-d] [1,4] benzodiazepin-6(5H)-one  
Ketazolam = 11-chloro-8,12b-dihydro-2,8-dimethyl-12b-phenyl-4H-[1,3]-oxazinol[3,2d] [1,4] benzodiazepine-4,7(6H)-dione  
Lefetamine = (-)-1-dimethylamino-1,3-diphenylethane  
Loprazolam = 6-(o-chlorophenyl)-2,4-dihydro-2-[(4-methyl-1-piperazinyl) methylene]-8-nitro-1H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepin-1-one  
Lorazepam = 7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Lormetazepam = 7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Mazindol = 5-(p-chlorophenyl)-2,5-dihydro-3H-imidazo-(2,1-a)-isoindol-5-ol  
Medazepam = 7-chloro-2,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,4-benzodiazepine  
Mefenorex = dl-N-(3-chloropropyl)-alpha-methylphenethylamine  
Meprobamate = 2-methyl-2-propyl-1,3-propanediol dicarbamate  
Mesocarbe = 3-(alpha-methylphenethyl)-N-(phenylcarbamoil)sydnone imine  
Methylphenobarbital = 5-ethyl-1-methyl-5-phenylbarbituric acid  
Methyprylone = 3,3-diethyl-5-methyl-2,4-piperidine-dione  
Midazolam = 8-chloro-6-(o-fluorophenyl)-1-methyl-4H-imidazol(1,5-a)(1,4)benzodiazepine  
Nimetazepam = 1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Nitrazepam = 1,3-dihydro-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Nordazepam = 7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Oxazepam = 7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-5-phenyl-2-H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Oxazolam = 10-chloro-2,3,7,11b-tetrahydro-2-methyl-11b-phenyloxazolo(3,2-d) (1,4) benzodiazepin-6(5H)-one  
Pentazocine = 1,2,3,4,5,6-hexahydro-6,11-dimethyl-3-(3-methyl-2-butenyl)-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol  
Pentobarbital = 5-ethyl-5-(1-methylbutyl) barbituric acid  
Pemoline = 2-amino-5-phenyl-2-oxazolin-4-one  
Phendimetrazine = (+)-3,4-dimethyl-2-phenylmorpholine  
Phenobarbital = 5-ethyl-5-phenylbarbituric acid  
Phentermine = alpha-alpha-dimethylphenethylamine  
Pinazepam = 7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2-propynyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Pipradrol = 1,1-diphenyl-1-(2-piperidyl)-methanol  
Prazepam = 7-chloro-1-(cyclopropylmethyl)-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Pyrovalerone = dl-1-(4-methylphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)-1-pentanone  
Secbutabarbital = 5-sec-butyl-5-ethylbarbituric acid  
Temazepam = 7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
Tetrazepam = 7-chloro-5-(cyclohexen-1-yl)-1,3-dihydro-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one

Triazolam = 8-chloro-6-(o-chlorophenyl)-1-methyl-4H-s-triazolo[4,3-a] [1,4]benzodiazepine  
Vinylbital = 5-(1-methylbutyl)-5-vinylbarbituric acid  
GHB = acide  $\gamma$ -hydroxybutyric  
ZOLPIDEM = N,N,6-trimethyl-2-p-tolyimidazol [1,2= $\alpha$ ] pyridin-3-acetamide  
Acid ibotenic  
Amanita muscaria (L: Fr.) Lam.  
Amanita pantherina  
Amida acidului lisergic  
Toate speciile din genul Argyreia  
7-hidroximitragynina  
Ibogaina  
Ketamina  
Muscimol  
Mitraginina  
Mitragyna speciosa Korth (Kratom)  
Nitrit de amid  
Nymphaea caerulea Sav.  
Turbina corymbosa (L.) Raf., Sin. Rivea corymbosa (L.)  
Hallier f.  
Salvinorin A-F  
Salvia divinorum Epling & Jativa  
Tabernanthe iboga (L.) Nutt.  
2C-C = 4-cloro-2,5-dimetoxi-fenetilamină  
Etcatonă = (RS)-2-etilamino-1-fenil-propan-1-onă  
Dimetocaină (larocaină) = (3-dietilamino-2,2-dimetilpropil)-4-aminobenzoat  
Metilendioxiptovaleronă (MDPV)  
Metilbenzilpiperazină (MBZP)  
N,N-dialil-5-metoxitriptamină (5-MEO-DALT)  
- sarurile substanțelor din tabel, atunci când existența unor astfel de saruri este posibilă;  
- produsele condiționate – comprimate, drajeuri, soluții, siropuri etc., stabilite prin ordin al ministrului sănătății, în compoziția cărora intra substanțele înscrise în prezentul tabel.

-----

Tabelul nr. III a fost completat de punctele 16 și 17 ale art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004 publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

Tabelul nr. III a fost completat conform pct. 4 al art. I din ORDONANȚA DE URGENȚĂ nr. 6 din 10 februarie 2010, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 100 din 15 februarie 2010.

Tabelul nr. III a fost completat conform pct. 2 al art. II din HOTĂRÂREA nr. 575 din 16 iunie 2010, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 509 din 22 iulie 2010.

TABELUL Nr. IV

N-acetylanthranilic acid  
Ephedrine  
Ergometrine  
Ergotamine  
Isosafrole  
Lysergic acid  
3,4-methylenedioxy-phenylpropan-2-one  
1-phenyl-2-propanone  
Piperonal  
Pseudoephedrine  
Safrole  
Acetic anhidride  
Acetone



Anthranilic acid  
Ethyl ether  
Hydrochlorid acid  
Phenylacetic acid  
Piperidine  
Methylethyl ketone  
Potassium permanganate  
Sulphuric acid  
Toluene

- sarurile substanțelor din tabel, atunci când existența unor astfel de saruri este posibilă;  
- produsele condiționate – comprimate, drajeuri, soluții, siropuri etc., stabilite prin ordin al ministrului sănătății, în compoziția cărora intra substanțele înscrise în prezentul tabel.

-----

Tabelul nr. IV a fost completat de punctul 17 al art. I din LEGEA nr. 522 din 24 noiembrie 2004 publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 1.155 din 7 decembrie 2004.

Tabelul nr. IV a fost completat conform pct. 5 al art. I din ORDONANȚA DE URGENȚĂ nr. 6 din 10 februarie 2010, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 100 din 15 februarie 2010.

Substanța "Gama-butirolactona (GBL) = Dihidrofuran-2(3H)-ona" din tabelul nr. IV a fost abrogată de pct. 3 al art. II din HOTĂRÂREA nr. 575 din 16 iunie 2010, publicată în MONITORUL OFICIAL nr. 509 din 22 iulie 2010.

---