



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul XIV — Nr. 937

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Vineri, 20 decembrie 2002

SUMAR

Nr.	Pagina	Nr.	Pagina
LEGI ȘI DECRETE			
654. — Lege privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 71/2002 pentru încheierea de către Regia Națională a Pădurilor a contractelor de vânzare-cumpărare pe termen lung privind masa lemnoasă	1-2	uniformelor, însemnelor distinctive, insinelor și documentelor de legitimare ale polițiștilor	3
★			
1.016. — Decret pentru promulgarea Legii privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 71/2002 pentru încheierea de către Regia Națională a Pădurilor a contractelor de vânzare-cumpărare pe termen lung privind masa lemnoasă	2	657. — Lege pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 117/2002 privind alocarea unei sume din bugetul Ministerului Muncii și Solidarității Sociale pentru finanțarea activităților ocazionate de sărbătorirea în România a Zilei Internaționale a Vârstnicilor în anul 2002	4
★			
655. — Lege pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 108/2002 privind achiziționarea dintr-o singură sursă a produselor și serviciilor necesare asigurării uniformelor, însemnelor distinctive, insinelor și documentelor de legitimare ale polițiștilor	3	1.019. — Decret privind promulgarea Legii pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 117/2002 privind alocarea unei sume din bugetul Ministerului Muncii și Solidarității Sociale pentru finanțarea activităților ocazionate de sărbătorirea în România a Zilei Internaționale a Vârstnicilor în anul 2002.....	4
1.017. — Decret privind promulgarea Legii pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 108/2002 privind achiziționarea dintr-o singură sursă a produselor și serviciilor necesare asigurării		ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE	
		550. — Ordin al ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor pentru aprobarea Regulilor și normelor tehnice privind producerea, controlul, certificarea calității și comercializarea materialului de înmulțire viticol	5-16

LEGI ȘI DECRETE

PARLAMENTUL ROMÂNIEI

CAMERA DEPUTAȚILOR

SENATUL

LEGE

privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 71/2002 pentru încheierea de către Regia Națională a Pădurilor a contractelor de vânzare-cumpărare pe termen lung privind masa lemnoasă

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

Art. I. — Se aprobă Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 71 din 13 iunie 2002 pentru încheierea de către Regia Națională a Pădurilor a contractelor de vânzare-cumpărare

pe termen lung privind masa lemnoasă, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 435 din 21 iunie 2002, cu următoarele modificări și completări:

1. Titlul ordonanței va avea următorul cuprins:

**„ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ
privind încheierea de către Regia Națională a Pădurilor
a contractelor de vânzare-cumpărare a masei lemnoase
pe termen lung“**

2. La articolul 1, după alineatul (3) se introduce alineatul (4) cu următorul cuprins:

„(4) Masa lemnoasă de pe terenurile cu destinație forestieră aflate în prezent în domeniul public al statului, dar care fac obiectul retrocedării conform legilor fondului funciar, nu cade sub incidența prezentei ordonanțe de urgență.“

3. Alineatul (1) al articolului 3 va avea următorul cuprins:

„Art. 3. — (1) Dreptul de a încheia contracte pe termen lung revine agentului economic participant la licitație, care adaugă cel mai mare număr de puncte la creșterea procentuală medie a prețului de pornire, rezultată prin licitație pe categorii de produse principale, secundare și accidentale, astfel cum sunt definite la art. 39 din Legea nr. 26/1996 — Codul silvic.“

Această lege a fost adoptată de Camera Deputaților în ședința din 6 noiembrie 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR
VALER DORNEANU

Această lege a fost adoptată de Senat în ședința din 21 noiembrie 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

p. PREȘEDINTELE SENATULUI,
DORU IOAN TĂRĂCILĂ

București, 7 decembrie 2002.
Nr. 654.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI

DECRET

**pentru promulgarea Legii privind aprobarea Ordonanței
de urgență a Guvernului nr. 71/2002 pentru încheierea
de către Regia Națională a Pădurilor a contractelor
de vânzare-cumpărare pe termen lung privind masa lemnoasă**

În temeiul prevederilor art. 77 alin. (1) și ale art. 99 alin. (1) din Constituția României,

Președintele României d e c r e t e a z ă:

Articol unic. — Se promulgă Legea privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 71/2002 pentru încheierea de către Regia Națională a Pădurilor a contractelor de vânzare-cumpărare pe termen lung privind masa lemnoasă și se dispune publicarea acestei legi în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI
ION ILIESCU

București, 6 decembrie 2002.
Nr. 1.016.

PARLAMENTUL ROMÂNIEI

CAMERA DEPUTAȚILOR

SENATUL

L E G E

pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 108/2002 privind achiziționarea dintr-o singură sursă a produselor și serviciilor necesare asigurării uniformelor, însemnelor distinctive, insinelor și documentelor de legitimare ale polițiștilor

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

Articol unic. — Se aprobă Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 108 din 5 septembrie 2002 privind achiziționarea dintr-o singură sursă a produselor și serviciilor necesare asigurării uniformelor, însemnelor distinctive, insinelor și documentelor de legitimare ale polițiștilor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 693 din 20 septembrie 2002.

Această lege a fost adoptată de Camera Deputaților în ședința din 15 octombrie 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

p. PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR,
VIORIEL HREBENCIUC

Această lege a fost adoptată de Senat în ședința din 21 noiembrie 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

p. PREȘEDINTELE SENATULUI,
DORU IOAN TĂRĂCILĂ

București, 7 decembrie 2002.
Nr. 655.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI

D E C R E T

privind promulgarea Legii pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 108/2002 privind achiziționarea dintr-o singură sursă a produselor și serviciilor necesare asigurării uniformelor, însemnelor distinctive, insinelor și documentelor de legitimare ale polițiștilor

În temeiul prevederilor art. 77 alin. (1) și ale art. 99 alin. (1) din Constituția României,

Președintele României d e c r e t e a z ă:

Articol unic. — Se promulgă Legea pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 108/2002 privind achiziționarea dintr-o singură sursă a produselor și serviciilor necesare asigurării uniformelor, însemnelor distinctive, insinelor și documentelor de legitimare ale polițiștilor și se dispune publicarea acestei legi în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI
ION ILIESCU

București, 6 decembrie 2002.
Nr. 1.017.

★

PARLAMENTUL ROMÂNIEI

CAMERA DEPUTAȚILOR

SENATUL

L E G E

pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 117/2002 privind alocarea unei sume din bugetul Ministerului Muncii și Solidarității Sociale pentru finanțarea activităților ocazionate de sărbătorirea în România a Zilei Internaționale a Vârstnicilor în anul 2002

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

Articol unic. — Se aprobă Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 117 din 25 septembrie 2002 privind alocarea unei sume din bugetul Ministerului Muncii și Solidarității Sociale pentru finanțarea activităților ocazionate de sărbătorirea în România a Zilei Internaționale a Vârstnicilor în anul 2002, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 708 din 27 septembrie 2002.

Această lege a fost adoptată de Senat în ședința din 17 octombrie 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

p. PREȘEDINTELE SENATULUI,
DORU IOAN TĂRĂCILĂ

Această lege a fost adoptată de Camera Deputaților în ședința din 26 noiembrie 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

p. PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR,
VIOREL HREBENCIUC

București, 7 decembrie 2002.
Nr. 657.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI

D E C R E T

privind promulgarea Legii pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 117/2002 privind alocarea unei sume din bugetul Ministerului Muncii și Solidarității Sociale pentru finanțarea activităților ocazionate de sărbătorirea în România a Zilei Internaționale a Vârstnicilor în anul 2002

În temeiul prevederilor art. 77 alin. (1) și ale art. 99 alin. (1) din Constituția României,

Președintele României d e c r e t e a z ă:

Articol unic. — Se promulgă Legea pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 117/2002 privind alocarea unei sume din bugetul Ministerului Muncii și Solidarității Sociale pentru finanțarea activităților ocazionate de sărbătorirea în România a Zilei Internaționale a Vârstnicilor în anul 2002 și se dispune publicarea acestei legi în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI
ION ILIESCU

București, 6 decembrie 2002.
Nr. 1.019.



ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL AGRICULTURII, ALIMENTAȚIEI ȘI PĂDURILOR

ORDIN

pentru aprobarea Regulilor și normelor tehnice privind producerea, controlul, certificarea calității și comercializarea materialului de înmulțire viticol

În baza prevederilor art. 12 din Legea nr. 266/2002 privind producerea, prelucrarea, controlul și certificarea calității, comercializarea semințelor și a materialului săditor, precum și înregistrarea soiurilor de plante, având în vedere necesitatea armonizării legislației românești cu reglementările Directivei Consiliului Uniunii Europene nr. 68/193/CEE privind comercializarea materialului de înmulțire vegetativ al viței de vie, ultima dată amendată prin Directiva Consiliului Uniunii Europene nr. 2002/11/CE,

în temeiul prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 362/2002 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Regulile și normele tehnice privind producerea, controlul, certificarea calității și comercializarea materialului de înmulțire viticol, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — (1) Prevederile anexei nr. 22 la partea a II-a „Normele tehnice specifice pentru producerea, controlul, certificarea și comercializarea semințelor și materialului săditor“ a art. 1 din Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 65/1997 privind aprobarea Normelor tehnice pentru producerea, controlul, certificarea

și comercializarea semințelor și materialului săditor, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 251 din 24 septembrie 1997, se abrogă.

(2) Materialul de înmulțire viticol din producția anului 2002 poate fi certificat în condițiile prevederilor Ordinului ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 65/1997 și comercializat până la lichidarea stocului, dar nu mai târziu de sfârșitul anului de piață 2003/2004.

Art. 3. — Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor,
Ilie Sârbu

București, 27 noiembrie 2002.
Nr. 550.

ANEXĂ

REGULI ȘI NORME TEHNICE

privind producerea, controlul, certificarea calității și comercializarea materialului de înmulțire viticol

CAPITOLUL I

Domeniul de aplicare

Art. 1. — (1) Prezentele reguli și norme tehnice se aplică producerii în vederea comercializării, prelucrării, controlului, certificării calității și/sau comercializării materialului de înmulțire vegetativă a viței de vie din genul *Vitis (L.)*.

(2) Prezentele reguli și norme tehnice nu sunt obligatorii pentru producerea și comercializarea materialului de înmulțire viticol care urmează să fie exportat în alte țări decât cele din Comunitatea Europeană, cu condiția să fie produs sau păstrat bine identificat și suficient de izolat față de materialul produs în conformitate cu prezentele reguli și norme tehnice și cu respectarea prevederilor fitosanitare din Normele metodologice de aplicare a Ordonanței Guvernului nr. 136/2000 privind măsurile de protecție împotriva introducerii și răspândirii organismelor de carantină dăunătoare plantelor sau produselor vegetale în România, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1.030/2001.

CAPITOLUL II

Definirea termenilor utilizați

Art. 2. — (1) În cadrul prezentelor reguli și norme tehnice termenii utilizați se definesc astfel:

a) *viță de vie* — plante din genul *Vitis (L.)* destinate producerii de struguri sau folosirii ca material de înmulțire pentru aceleași plante;

b) *soi* (sinonim varietate) — un grup de plante aparținând unui taxon botanic de cel mai de jos rang cunoscut, care poate fi:

(i) definit de expresia caracterelor rezultate dintr-un genotip sau dintr-o combinație de genotipuri;

(ii) distinct față de oricare alt soi prin cel puțin un singur caracter;

(iii) considerat ca o entitate în ceea ce privește proprietatea sa de a fi înmulțit fără a se modifica;

c) *clonă* — o descendentă vegetativă a unui soi autentic de viță de vie, aleasă pentru puritatea sa varietală, caracterele fenotipice și starea sanitară;

d) *materialul de înmulțire* (multiplicare) — materialul vegetativ utilizat pentru multiplicare și pentru plantare în vederea obținerii producției de struguri, constituit din materialele prevăzute la lit. e) și f);

e) *plante tinere de viță de vie*, constituite din:

(i) *vițe înrădăcinate* — fracțiuni nealtoite de coardă de viță de vie (lemnificate sau erbacee) înrădăcinate, destinate plantării directe (nealtoite) sau folosirii ca portaltoi pentru altoire;

- (ii) *vițe altoite* — fracțiuni de coarde de viță de vie (lemnificate sau erbacee) altoite, a căror parte subterană are rădăcini;
- f) *părți de plantă de viță de vie*, constituite din:
- (i) *coarde de viță* — coarde de un an, lemnificate;
- (ii) *coarde erbacee* — lăstari nelemnificați;
- (iii) *butași portaltoi pentru altoire* — fragmente de coarde de viță de vie (lemnificate sau erbacee), destinate să formeze partea subterană după altoire;
- (iv) *coarde altoi* — fragmente de coarde de viță de vie (lemnificate sau erbacee), destinate să formeze partea aeriană după pregătirea prin altoire sau după altoirea pe loc;
- (v) *butași pentru înrădăcinare* — fragmente de coarde de viță de vie (lemnificate sau erbacee), destinate producerii de butași înrădăcinați;
- g) *plantații mamă de viță de vie* — cultura de plante mamă de portaltoi sau soiuri roditoare destinate producerii de material de înmulțire;
- h) *pepiniere (școli de viță de vie)* — plantații destinate producerii de vițe de vie altoite sau pe rădăcini proprii;
- i) *autoritate oficială*:
- (i) autoritatea oficială centrală responsabilă de problemele privind calitatea semințelor și materialelor de înmulțire, stabilită prin Legea nr. 266/2002 privind producerea, controlul și certificarea calității, comercializarea semințelor și a materialului săditor, precum și înregistrarea soiurilor de plante, este Inspectia Națională pentru Calitatea Semințelor, denumită în continuare *INCS*, din cadrul Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor;
- (ii) autoritățile oficiale responsabile stabilite la nivel teritorial, în subordinea autorității naționale centrale — inspectoratele teritoriale pentru calitatea semințelor și a materialului săditor, denumite în continuare *ITCSMS*, și Laboratorul Central pentru Calitatea Semințelor și a Materialului Săditor, denumit în continuare *LCCSMS*;
- (iii) autoritățile specificate mai sus pot, în conformitate cu legislația națională, să delege ca sarcinile să fie îndeplinite sub autoritatea și sub supravegherea sa de o altă persoană fizică sau juridică acreditată, cu condiția ca o astfel de persoană să nu aibă profit sau interes personal în luarea măsurilor și deciziilor;
- (iv) autoritățile oficiale fitosanitare care acționează în baza legislației fitosanitare;
- j) *măsurile oficiale* — măsuri luate de autoritățile oficiale;
- k) *comercializare* — vânzarea, păstrarea în vederea vânzării, oferirea spre vânzare sau orice cedare, livrare sau transfer al materialului de înmulțire către o terță persoană, care este sau nu remunerată, care are ca scop exploatarea comercială. Nu fac obiectul comercializării schimburile de material de înmulțire care nu au ca scop exploatarea comercială a soiului, după cum urmează:
- (i) furnizarea de material de înmulțire autorității oficiale;
- (ii) furnizarea de material de înmulțire prestatorilor de servicii pentru prelucrare, astfel încât prestatorul de servicii nu devine proprietarul materialului de înmulțire respectiv (fără cedarea dreptului de proprietate);
- l) *furnizor* — orice persoană fizică sau juridică, înregistrată, care desfășoară profesional cel puțin una dintre următoarele activități referitoare la materialul de înmulțire viticol: înmulțirea, menținerea, producerea, păstrarea, prelucrarea sau tratarea și comercializarea;

m) *inspecție oficială* — inspecția efectuată de un inspector al autorității oficiale;

n) *document oficial* — un document scris, eliberat de autoritatea oficială;

o) *lot* — un număr de unități dintr-un singur produs, identificabile prin omogenitatea compoziției și a originii sale;

p) *laborator* — entitate publică sau privată care efectuează analize și stabilește rezultatele lor corecte, permițând producătorului monitorizarea calității și sănătății producției.

(2) Categoriile de material de înmulțire viticol se definesc astfel:

a) *materialul inițial al amelioratorului sau al menținătorului* — materialul care:

(i) a fost produs de amelioratorul sau menținătorul soiului ori clonei și menținut prin selecție conservativă și fitosanitară;

(ii) este autentic soiului sau clonei, conform caracteristicilor descrise avute în vedere la înregistrarea în catalog;

(iii) este destinat producerii de material de înmulțire viticol liber de organisme dăunătoare din categoria biologică Prebază;

b) *materialul Prebază* — materialul de înmulțire inițial care:

(i) a fost produs sub responsabilitatea amelioratorului sau menținătorului, conform metodelor general acceptate în vederea menținerii identității soiului și, dacă este cazul, a clonei, selecționat sau devirozat și găsit liber de virusuri și alte organisme dăunătoare și menținut în condiții de prevenire a infecțiilor cu organisme dăunătoare;

(ii) este destinat producerii de material de înmulțire Bază sau Certificat;

(iii) satisface condițiile aplicabile materialului Bază, stabilite în anexele nr. 1—4 la prezentele reguli și norme tehnice;

(iv) în urma examinării oficiale satisface condițiile de mai sus;

c) *materialul Bază* — materialul de înmulțire care:

(i) a fost produs sub responsabilitatea menținătorului, conform metodelor general acceptate în vederea menținerii identității varietății și, dacă este cazul, a clonei, precum și în vederea prevenirii infecțiilor cu virusuri și alte organisme dăunătoare și care a fost obținut prin înmulțire vegetativă direct din material Prebază;

(ii) este destinat producerii materialului de înmulțire Certificat;

(iii) satisface condițiile aplicabile materialului Bază, stabilite în anexele nr. 1—4 la prezentele reguli și norme tehnice;

(iv) în urma unei examinări oficiale satisface condițiile de mai sus;

d) *materialul Certificat* — materialul de înmulțire care:

(i) a fost obținut direct din material de înmulțire Bază sau din material de înmulțire Prebază;

(ii) este destinat pentru:

— producerea de plante tinere de viță de vie sau părți de plantă folosite pentru materialul destinat producției de struguri; sau

— plantare în vederea obținerii producției de struguri;

(iii) satisface condițiile aplicabile materialului Certificat, stabilite în anexele nr. 1—4 la prezentele reguli și norme tehnice;

(iv) în urma unei examinări oficiale satisface condițiile de mai sus;

e) categoriile materialului prevăzute la lit. a)—d) sunt denumite în continuare *categoriile biologice*;

- f) *materialul Standard* este materialul de înmulțire care:
- (i) posedă identitate și puritate varietală;
 - (ii) este destinat pentru:
 - producerea de plante tinere de viță de vie sau părți de plantă folosite pentru material destinat producției de struguri; sau
 - plantare în vederea obținerii producției de struguri;
 - (iii) satisface condițiile aplicabile materialului Standard, stabilite în anexele nr. 1—4 la prezentele reguli și norme tehnice;
 - (iv) în urma unei examinări oficiale satisface condițiile de mai sus.

CAPITOLUL III

Obligațiile furnizorilor

Art. 3. — (1) Agenții economici care intenționează să desfășoare o activitate profesională în domeniu se înregistrează la autoritatea oficială pentru fiecare activitate din domeniul producerii, prelucrării și comercializării materialului de înmulțire viticol, în conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 253/2002, pentru aprobarea Metodologiei privind înregistrarea agenților economici, persoane fizice și juridice, pentru producerea, prelucrarea și/sau comercializarea semințelor și materialului săditor.

(2) După înregistrare furnizorii de material de înmulțire viticol trebuie să respecte obligațiile care le revin în conformitate cu prevederile art. 5 din Legea nr. 266/2002.

(3) Drepturile și obligațiile furnizorilor prevăzute la art. 14, 15, 16, 36 și 85 din anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 350/2002 pentru aprobarea Regulilor și normelor tehnice privind producerea în vederea comercializării, prelucrarea, controlul și certificarea calității, precum și comercializarea semințelor de cereale, oleaginoase și textile, plante furajere, sfeclă, cartof și legume se aplică în mod corespunzător noțiunilor din prezentele reguli și norme tehnice.

(4) Furnizorii producători de material de înmulțire viticol trebuie să dispună de personal calificat, de instalații, echipamente și terenurile necesare realizării activității de profil în condițiile impuse de reglementările în vigoare și în limitele atribuțiilor acordate prin înregistrare. Activitatea producătorilor de material de înmulțire viticol se desfășoară sub controlul autorității oficiale și cu acordul amelioratorului titular de brevet al soiului sau clonei ori al reprezentantului legal al acestuia, conform prevederilor din contractul de multiplicare încheiat între cele două părți.

(5) Furnizorii producători de material de înmulțire viticol vor ține evidența activităților de producție, prelucrare și comercializare și a rezultatelor obținute în Registrul de selecție conservativă și fitosanitară și/sau în Registrul de pepinieră, însoțite de schițele plantațiilor, disponibile pentru controlul inspectorului autorității oficiale.

(6) Furnizorii a căror activitate se limitează doar la comercializarea materialului de înmulțire viticol produs, condiționat și ambalat de alți furnizori trebuie să țină doar evidența operațiunilor de cumpărare și de comercializare a acestui material în Registrul de intrări și ieșiri, conform modelului prevăzut în anexa nr. 4 din Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 253/2002.

(7) Furnizorul trebuie să pună la dispoziție inspectorului autorității oficiale toate datele, documentele și informațiile referitoare la materialul de înmulțire viticol de care dispune sau să permită acestuia să facă investigațiile pe care le consideră necesare.

(8) Dacă în urma verificărilor sau a altor informații de care dispun furnizorii descoperă prezența unuia sau a mai multor organisme dăunătoare la care se referă Normele

metodologice de aplicare a Ordonanței Guvernului nr. 136/2000 privind măsurile de protecție împotriva introducerii și răspândirii organismelor de carantină dăunătoare plantelor sau produselor vegetale în România, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1.030/2001, sau, într-o măsură care să afecteze calitatea materialului, cele prevăzute în anexa nr. 1 la prezentele reguli și norme tehnice, furnizorii sunt obligați să informeze autoritatea fitosanitară și ITCSMS sau LCCSMS și să adopte măsurile pe care aceste autorități le recomandă sau orice măsură necesară eliminării riscului răspândirii organismelor dăunătoare menționate. Furnizorii țin într-un registru evidența apariției organismelor dăunătoare în unitățile lor și a măsurilor luate pentru prevenirea sau combaterea acestora.

(9) Furnizorul producător trebuie să facă o identificare foarte clară a materialului de înmulțire viticol în câmp, în timpul vegetației sau la recoltare și în timpul sortării, ambalării și al păstrării. Acesta va elimina toate plantele netipice sau neconforme din punct de vedere al autenticității și calității materialului de înmulțire viticol.

(10) Furnizorii producători de material de înmulțire vor înființa parcele de control pentru verificarea autenticității și identității soiurilor și clonelor.

(11) Furnizorul producător trebuie să mențină culturile într-o stare de întreținere corespunzătoare și, în special, suficient de libere de buruieni.

(12) Furnizorul trebuie să comercializeze materialul pe loturi, ambalat și marcat corespunzător, în respectul și protecția beneficiarului.

(13) Furnizorii vor lua toate măsurile necesare pentru respectarea prevederilor prezentelor reguli și norme tehnice în toate etapele producerii, prelucrării și comercializării materialului de înmulțire viticol.

CAPITOLUL IV

Producerea materialului de înmulțire viticol

SECȚIUNEA 1

Producerea materialului de înmulțire viticol din categoriile Prebază, Bază și Certificat

Art. 4. — (1) Amelioratorul sau menținătorul unui soi ori clone efectuează selecția materialului descris și înregistrat în Catalogul oficial pentru a corespunde autenticității, calității ampelografice și cel puțin vizual liber de simptome ale organismelor dăunătoare și care, pentru a intra în procesul de înmulțire, trebuie să parcurgă următoarele etape:

a) din planta sau plantele selecționate se recoltează material de preînmulțire, care se înrădăcinează și se păstrează în depozitar, constituind materialul destinat testării privind prezența organismelor dăunătoare și, în special, a virusurilor;

b) stocul nucleu de plante este constituit din planta sau plantele inițiale ale amelioratorului sau menținătorului, care în urma testării se constată că sunt libere de organisme dăunătoare prevăzute în anexa nr. 1 la prezentele reguli și norme tehnice și sunt introduse în sera nucleu izolator unde sunt luate toate măsurile de prevenire a infecțiilor cu organisme dăunătoare și se verifică în fiecare an pentru eliminarea plantelor cu simptome ale organismelor dăunătoare, dublată de retestare, dacă este cazul;

c) plantele care în urma testării sunt găsite infectate cu organisme dăunătoare sunt supuse devirozării prin termoterapie sau multiplicării in vitro, urmate de retestare și de verificarea autenticității. Plantele care în urma retestării sunt găsite libere de virusuri și alte organisme similare virusurilor se verifică pentru prezența altor organisme dăunătoare

prevăzute în tabelul nr. 2 din anexa nr. 1 la prezentele reguli și norme tehnice și dacă sunt găsite libere se trec pentru conservare în sera nucleu izolator, conform prevederilor lit. b);

d) stocul nucleu și materialul de înmulțire produs din stocul nucleu de plante prin metode clasice sau prin tehnicile de înmulțire in vitro constituie materialul Prebază care, fie în urma înrădăcinării, fie în urma altoirii, este destinat înființării de către ameliorator sau menținător a plantațiilor mamă Bază. Prin tehnicile de înmulțire in vitro se poate produce, dacă amelioratorul sau menținătorul dorește, direct material de înmulțire Certificat.

(2) a) Plantația mamă Bază trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- (i) terenul pe care se înființează trebuie să nu fi fost cultivat cu viță de vie în ultimii 6 ani, iar solul trebuie să fie testat și găsit liber de următorii nematozi vectori ai virusurilor: *Xiphinema* spp., *Longidorus* spp., *Meloidogyne* spp.;
- (ii) parcela trebuie să fie amplasată la minimum 15–20 m față de orice alte plante de viță de vie sau pomi fructiferi;
- (iii) plantele mamă Bază se verifică vizual în fiecare an și trebuie să fie libere de orice simptome ale organismelor dăunătoare din anexa nr. 1 la prezentele reguli și norme tehnice. Anual se fac testări prin sondaj.

b) Materialul de înmulțire recoltat direct de la plantele mamă Bază constituie material de înmulțire Bază care, în urma înrădăcinării sau altoirii, este destinat înființării, de regulă, a plantațiilor mamă Certificat de către producătorii de material de înmulțire viticol înregistrați.

(3) a) Plantațiile mamă Certificat trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- (i) terenul pe care se înființează trebuie să satisfacă condițiile prevăzute la alin. (2) lit. a pct. (i).
- (ii) parcela trebuie să fie amplasată la o distanță de 8–10 m de alte plantații de viță de vie sau pomi fructiferi;
- (iii) plantele mamă Certificat se verifică vizual în fiecare an și trebuie să fie libere de organisme dăunătoare prevăzute în anexa nr. 1 la prezentele reguli și norme tehnice. Anual se fac testări prin sondaj privind prezența virusurilor sau a altor organisme dăunătoare similare virusurilor.

b) Materialul de înmulțire obținut din plantele mamă Certificat constituie material de înmulțire Certificat din care se obțin plante altoite de viță de vie din categoria Certificat, destinate înființării plantațiilor de producție de struguri.

SECȚIUNEA a 2-a

Condiții privind identitatea materialului de înmulțire viticol

Art. 5. — Materialul de înmulțire viticol trebuie să fie bine marcat și identificat, făcându-se referire la denumirea soiului, clonei, speciei sau a hibridului interspecific căruia îi aparține acesta. Dacă, în cazul portaltoilor, materialul nu aparține unui soi sau clone, referirea trebuie făcută la specia sau hibridul interspecific respectiv.

Art. 6. — (1) Soiurile sau clonele la care se referă art. 5 trebuie să fie cunoscute, respectiv protejate, conform prevederilor privind protecția noilor soiuri de plante, sau înregistrate oficial. În cazul soiurilor sau clonelor cunoscute trebuie folosită denumirea oficială a acestora. În cazul soiurilor sau clonelor pentru care s-a depus o cerere pentru examinare în vederea înregistrării în regimul drepturilor pentru protecția noilor soiuri sau al înregistrării oficiale, furnizorul trebuie să folosească numele propus de ameliorator sau numele provizoriu propus pentru înregistrarea în

Catalogul oficial al soiurilor de plante până când soiurile sau clonele vor fi admise.

(2) Fiecare soi sau clonă trebuie să fie descrisă conform caracterelor și modului lor de exprimare stabilite de Comunitatea Europeană sau, unde acestea nu sunt stabilite, în conformitate cu normele Uniunii Internaționale pentru Protecția Noilor Soiuri de Plante (UPOV) ori, în cazul soiurilor vechi, tradiționale, conform descrierilor care figurează în publicațiile ampelografice oficiale.

(3) Soiurile sau clonele pot fi înregistrate oficial în Catalogul oficial al soiurilor de plante dacă satisfac condițiile oficiale de aprobare și au o descriere oficială.

(4) Soiurile și clonele admise în catalog sunt menținute prin selecție conservativă.

(5) Soiurile sau clonele înregistrate în cataloagele statelor din Comunitatea Europeană sunt, de asemenea, admise la certificare ca material Prebază, Bază sau Certificat ori pentru control în cazul materialului Standard și sunt supuse aceluiași proceduri de înregistrare, conform regulamentului de testare și înregistrare în vigoare.

(6) Se admit pentru înregistrare în Catalogul oficial al soiurilor de plante numai soiurile și clonele care sunt distincte, stabile și omogene.

(7) Varietățile modificate genetic se pot admite pentru testare, înmulțire sau comercializare numai dacă au fost luate toate măsurile necesare pentru evitarea riscurilor asupra sănătății umane și a mediului înconjurător, conform reglementărilor legale în vigoare. Varietățile modificate genetic înregistrate în catalog vor fi clar indicate.

SECȚIUNEA a 3-a

Condiții privind testarea și prevenirea infecțiilor cu virusuri

Art. 7. — Respectarea perioadei de repaus al terenului un număr de ani, potrivit normelor pentru fiecare categorie biologică sau tip de plantație, este obligatorie. În această perioadă se urmăresc următoarele:

- a) lipsa pe teren a plantelor de viță de vie;
- b) cultivarea terenului cu plante premergătoare care nu favorizează vectorii virusurilor;
- c) dezinfectarea terenului înaintea înființării plantației viticole producătoare de material de înmulțire, în cazul identificării vectorilor de virusuri;
- d) respectarea distanțelor de izolare a culturilor învecinate;
- e) controlul fitosanitar periodic, eliminarea plantelor cu simptome ale organismelor dăunătoare și curățarea atentă a zonelor respective;
- f) combaterea tuturor insectelor care ar putea favoriza infecția cu virusuri dăunătoare.

Art. 8. — (1) Materialul initial de înmulțire Prebază, destinat producerii materialului Bază și Certificat, trebuie să fie liber de simptomele virusurilor și ale celorlalte organisme dăunătoare prevăzute în anexa nr. 1 la prezentele reguli și norme tehnice.

(2) Testarea privind existența virusurilor se face individual, în cazul producerii materialului Prebază, și prin sondaj pe probe medii, în cazul materialelor Bază, Certificat și, dacă este cazul, Standard.

(3) Probele medii trimise la un laborator al autorității oficiale sau la un laborator recunoscut oficial vor fi supuse testării pentru virusurile prevăzute în anexa nr. 1 la prezentele reguli și norme tehnice și, în special, pentru scurtnodare și răsucire, iar în cazul portaltoiului și pentru marmorare, indiferent de aspectul simptomatic al plantelor de la care au fost recoltate probele.

(4) În cazul obținerii unui rezultat pozitiv la o anumită probă medie, se procedează la recoltarea de probe indivi-

duale de la indivizii de la care a fost constituită proba. Aceste probe sunt analizate în vederea depistării și eradicării plantelor virozate.

(5) În cazul în care la recunoașterea simptomatică au fost depistate și marcate plante cu simptome specifice virusurilor, de la acestea se recoltează probe individuale reprezentative pentru starea vegetativă a plantei, în scopul determinării virusului specific.

(6) Recoltarea probelor se realizează de inspectorul autorității oficiale în perioada optimă din timpul vegetației (iunie, august).

(7) La livrarea din depozite a materialului de înmulțire, dacă există suspiciuni că materialul ar fi infectat, se pot ridica de către inspectorul autorității oficiale probe de sondaj, care sunt supuse testării virusologice. Rezultatul pozitiv al testării determină interzicerea difuzării și plantării materialului. La solicitarea furnizorului pot fi ridicate probe suplimentare pentru determinarea măsurii în care infecția este generalizată, iar materialul infectat se distruge.

CAPITOLUL V

Inspecția în câmp a materialului de înmulțire viticol

SECȚIUNEA 1

Stabilirea provenienței și a categoriei materialului de înmulțire

Art. 9. — (1) Proveniența materialului de înmulțire se stabilește pe baza documentelor oficiale de calitate a materialelor de înmulțire și a Registrului de pepinieră și plantații mamă, care trebuie să fie completat la zi de fiecare agent economic înregistrat pentru producerea de material de înmulțire viticol.

(2) Fiecare parcelă trebuie să cuprindă material de aceeași proveniență și va purta un număr de identitate propriu, atribuit oficial.

(3) Categoria materialului de înmulțire viticol se stabilește de către inspectorul autorității oficiale pe baza verificării actelor de proveniență și a inspecțiilor efectuate în diferite faze ale producerii sale.

(4) Inspecția materialului de înmulțire viticol din toate categoriile se face de autoritatea oficială, la solicitarea scrisă a producătorului, prin documentul denumit „Declarație de multiplicare”, al cărui model este prevăzut în anexa nr. 5 la prezentele reguli și norme tehnice, însoțit de contractul de multiplicare în cazul materialului Prebază, Bază și Certificat sau a soiurilor și clonelor protejate prin brevet în cazul materialului Standard și cu respectarea obligațiilor financiare conform tarifelor în vigoare.

SECȚIUNEA a 2-a

Controlul aplicării lucrărilor specifice în plantațiile de producere a materialului de înmulțire

Art. 10. — În cazul inspecțiilor periodice efectuate de inspectorii autorității oficiale, se verifică respectarea metodelor și lucrărilor specifice aplicate pentru producerea diferitelor sortimente de material de înmulțire viticol. Se vor urmări:

a) modul de întreținere a solului, care trebuie să fie în permanență afânat, fără buruieni și liber de nematozi, în special de *Xiphinema* spp. și *Longidorus* spp.;

b) protecția fitosanitară privind aplicarea tratamentelor pentru a se preveni sau combate organismele dăunătoare care afectează calitatea materialului de înmulțire;

c) efectuarea lucrărilor în verde, la timp și în mod corespunzător, îndeosebi în plantațiile mamă producătoare de butași portaltoi și de coarde de viță de vie roditoare;

d) efectuarea selecției, pozitivă sau negativă, după caz, se va face în plantațiile mamă producătoare de butași portaltoi și de coarde de soiuri roditoare, precum și în școlile de vițe de vie;

e) marcarea vițelor de vie netipice, cu simptome ale organismelor dăunătoare care afectează calitatea materialului de înmulțire sau cu o dezvoltare necorespunzătoare și consemnarea acestora în Registrul de selecție conservativă și fitosanitară al plantațiilor mamă sau în Registrul de pepinieră și plantații mamă, urmate de următoarele măsuri:

(i) plantele netipice și cele cu simptome ale organismelor dăunătoare prezentate în anexa nr. 1 la prezentele reguli și norme tehnice se vor elimina din plantațiile mamă și școlile de vițe de vie și se vor distruge;

(ii) recoltarea de probe pentru efectuarea unor testări prin sondaj la celelalte plante pentru verificarea stării sanitare a zonelor învecinate sau a întregii culturi;

(iii) plantele cu o dezvoltare necorespunzătoare se vor recolta în prima fază, iar materialul obținut se va distruge.

SECȚIUNEA a 3-a

Determinarea autenticității, purității varietale și categoriei materialului de înmulțire

Art. 11. — (1) Autenticitatea și puritatea varietală ale materialului de înmulțire sub raportul sortimental se stabilesc prin examinarea oficială în câmp a caracterelor morfologice și a însușirilor fiziologice, conform descrierii oficiale a soiului, tipului sau clonei. În plantațiile mamă producătoare de coarde de soiuri roditoare se au în vedere și caracteristicile strugurelui.

(2) Categoria biologică a materialului de înmulțire va fi aceeași pe toată perioada de existență a plantației pentru plantațiile mamă de coarde și de butași dacă cerințele de puritate varietală și stare fitosanitară corespund categoriei.

(3) Pentru vițele altoite categoria biologică se stabilește în funcție de cea a materialului de înmulțire folosit la altoire, după cum urmează:

a) vițele de vie altoite din categoria Prebază pot fi obținute prin folosirea de altoi din categoria Prebază și portaltoi din categoria Prebază sau Bază;

b) vițele de vie altoite din categoria Bază pot fi obținute prin folosirea de altoi din categoria Bază și portaltoi din categoriile Prebază, Bază sau Certificat;

c) vițele de vie altoite din categoria Certificat pot fi obținute prin folosirea de altoi din categoria Certificat și portaltoi din categoriile Bază sau Certificat;

d) în toate combinațiile de altoire în care unul dintre parteneri (altoi sau portaltoi) este din categoria Standard vor rezulta vițe de vie altoite din această categorie.

Art. 12. — Autoritatea oficială va lua măsurile necesare pentru a stabili, pe o perioadă tranzitorie până la 31 decembrie 2005 pentru portaltoi și 31 decembrie 2006 pentru soiuri sau clone, dacă materialele de înmulțire folosite la înființarea plantațiilor mamă sau a pepinierelor existente la data intrării în vigoare a prezentelor reguli și norme tehnice sunt echivalente cu materialele de înmulțire certificate în conformitate cu prezentele reguli și norme tehnice și dacă înaintea folosirii lor aceste materiale au oferit aceleași garanții ca cele prevăzute pentru materialul de înmulțire certificat în conformitate cu prezentele reguli și norme tehnice.

Art. 13. — (1) În timpul inspecției în câmp inspectorul autorității oficiale consemnează într-o fișă de control rezultatele examinărilor și eventualele măsuri de remediere necesare, din care un exemplar rămâne la producător sub semnătură.

(2) Inspectorul autorității oficiale eliberează, în urma inspecțiilor în câmp, documentul oficial denumit *Act de inspecție în câmp*, al cărui model este prevăzut în anexa nr. 6 la prezentele reguli și norme tehnice, în care consemnează decizia de admitere sau respingere a materialului în cauză, după care producătorul poate trece la recoltarea materialului de înmulțire, cu respectarea identității acestuia, pe loturi.

SECȚIUNEA a 4-a

Condiții generale de declarare sau de respingere în câmp

Art. 14. — (1) Plantațiile mamă și materialul de înmulțire rezultat din acestea, precum și materialul din școlile de viță (pepiniere) supuse controlului, care nu îndeplinesc condițiile tehnice pentru categoria stabilită la înființare, dar care îndeplinesc condițiile pentru o categorie inferioară, se declasează la această categorie.

(2) Se resping plantațiile mamă și materialul de înmulțire rezultat din acestea, precum și materialul din școlile de vițe care:

a) sunt afectate de organisme dăunătoare de carantină sau nu au fost luate măsurile oficiale pentru îndeplinirea condițiilor pentru celelalte organisme dăunătoare prezentate în anexa nr. 1 la prezentele reguli și norme tehnice;

b) sunt grav afectate de calamități și dau producții de calitate necorespunzătoare;

c) nu au acte oficiale de proveniență sau testare a organismelor dăunătoare prevăzute de prezentele reguli și norme tehnice;

d) nu sunt îndeplinite prevederile de la art. 12.

(3) În cazul în care furnizorul intenționează să distrugă materialul respins, acesta trebuie să notifice autorității oficiale această intenție și modul, data și ora de execuție, în timp util. Dacă furnizorul nu intenționează să distrugă materialul în cauză, trebuie să anunțe imediat autoritatea oficială asupra intențiilor lui privind modul de utilizare a materialului.

SECȚIUNEA a 5-a

Reinspecția

Art. 15. — (1) În cazul în care în urma controlului reiese faptul că materialul de înmulțire viticol nu întrunește condițiile prevăzute în prezentele reguli și norme tehnice, inspectorul autorității oficiale va anunța imediat furnizorul, în scris, despre respingerea de la comercializare, prin Actul de inspecție în câmp întocmit cu constatările efectuate în urma inspecției în câmp a culturii sau printr-un Raport de control după pregătirea materialului pentru comercializare. Documentele oficiale vor fi luate la cunoștință de furnizor.

(2) În cazul în care furnizorul nu este de acord cu decizia luată de inspector, acesta poate cere reinspecția la ITCSMS sau LCCSMS în maximum 5 zile de la data primirii deciziei inspectorului.

(3) Inspectorul-șef al ITCSMS sau directorul LCCSMS trebuie, nu mai târziu de trei zile de când solicitarea reinspecției a fost primită de autoritate, să efectueze reinspecția sau să trimită furnizorului o notă cu motivele din care să reiasă că cererea de reinspecție a fost respinsă. După efectuarea reinspecției conducerea ITCSMS sau LCCSMS va trimite furnizorului raportul întocmit în urma reinspecției.

Art. 16. — În cazul în care furnizorul contestă decizia luată în urma reinspecției, litigiul se rezolvă de INCS pe baza documentelor întocmite sau a verificărilor factice. INCS poate folosi și constatările efectuate de alți specialiști desemnați. Decizia luată de către INCS este definitivă.

CAPITOLUL VI

Certificarea loturilor de material de înmulțire viticol

Art. 17. — (1) Controlul pentru certificarea loturilor de material de înmulțire se efectuează de autoritatea oficială la solicitarea scrisă a furnizorilor, prin documentul denumit *Declarație de certificare*, al cărui model este prevăzut în anexa nr. 7 la prezentele reguli și norme tehnice, și cu respectarea obligațiilor financiare conform tarifelor în vigoare, pentru a verifica îndeplinirea condițiilor prevăzute în anexele nr. 3 și 4 la prezentele reguli și norme tehnice.

(2) În timpul recoltării, condiționării, ambalării, păstrării și transportului materialul de înmulțire viticol va fi ținut pe loturi separate și marcat cu denumirea soiului sau, când este cazul, a clonei și provenienței.

(3) Un lot de material de înmulțire viticol se constituie din material din același soi și clonă, respectiv combinație altoi/portaltoi având aceeași proveniență, respectiv cu același număr de identitate a parcelei atribuit oficial.

(4) Loturile se identifică printr-un număr propriu atribuit de autoritatea oficială.

(5) Materialul de înmulțire viticol trebuie să fie sănătos, viabil, bine dezvoltat și maturat și să corespundă condițiilor din anexa nr. 3 la prezentele reguli și norme tehnice.

(6) După recoltarea materialului de înmulțire viticol se procedează la condiționarea (fasonarea, clasarea) și ambalarea acestuia în pachete sau în alte ambalaje specifice conform anexei nr. 4 la prezentele reguli și norme tehnice, la marcarea și sigilarea lor oficială.

(7) Materialul de înmulțire Prebază produs prin tehnicile de înmulțire in vitro se exceptează de la obligația îndeplinirii condițiilor prevăzute în anexele nr. 3 și 4 la prezentele reguli și norme tehnice.

(8) Contractele de multiplicare sau de livrare pot prevedea condiții specifice privind calitatea, calibrarea și ambalarea materialului de înmulțire viticol prevăzut la alin. (5), (6) și (7), cu încadrarea în limitele de toleranță prevăzute în anexele nr. 3 și 4 la prezentele reguli și norme tehnice, cu excepția materialului de înmulțire viticol prevăzut în alin. (7).

Art. 18. — (1) Marcarea diferitelor categorii de material de înmulțire viticol se realizează prin etichetarea acestora cu etichete oficiale eliberate de autoritatea oficială care a controlat și a certificat materialul în cauză, rezistente la rupere, umiditate, intemperii, și vor fi prinse în mod nedetășabil prin sigilare sau aplicare pe legăturile și ambalajele de material de înmulțire, astfel încât orice deteriorare sau rupere a sistemului de sigilare să poată fi recunoscută ca o violare a legăturii, ambalajului și etichetei.

(2) Etichetele oficiale prevăzute la alin. (1) sunt colorate după cum urmează:

- a) albe cu dungi violete pentru categoria Prebază;
- b) albe pentru categoria Bază;
- c) albastre pentru categoria Certificat;
- d) galbene pentru categoria Standard.

(3) Dimensiunile minimale ale etichetelor oficiale prevăzute la alin. (1) și (2) sunt:

- a) pentru materialul de înmulțire: 110 mm x 67 mm;
- b) pentru materialul de plantare: 80 mm x 70 mm.

(4) Pe eticheta oficială se înscriu de către autoritatea oficială, prin imprimare durabilă, următoarele date de identificare:

- a) reguli și norme România;
- b) agentul economic producător și/sau codul acestuia;
- c) autoritatea oficială de control și certificare;
- d) felul materialului, soiul și, eventual, clona și portaltoiul (unde este cazul);
- e) numărul lotului;
- f) categoria;
- g) cantitatea;
- h) țara producătoare, dacă este cazul;
- i) mențiuni suplimentare: pentru materialul Bază și Certificat se pot face referiri la testarea pentru virusuri dăunătoare (pentru scurtnodare, răsucire și, suplimentar, pentru marmorare la portaltoi) și metoda de testare sau acestea se specifică pe documentul de calitate eliberat de furnizor.

Autoritatea oficială va stabili mențiunile pe eticheta oficială în funcție de felul, categoria și destinația materialului.

(5) Eticheta oficială poate, de asemenea, constitui și pașaportul fitosanitar al plantei în conformitate cu modalitățile de aplicare convenite între autoritățile oficiale responsabile.

(6) Opțional furnizorul poate atașa pe lângă eticheta oficială și o etichetă proprie comercială, pe care poate imprima și alte elemente, respectiv instrucțiuni de utilizare, destinația și altele. Dimensiunile și conținutul care se imprimă pe etichetele furnizorului vor fi convenite cu autoritatea oficială.

(7) În cazul materialului de înmulțire dintr-o varietate modificată genetic, toate etichetele atașate sau documentele oficiale ori ale furnizorului, care însoțesc lotul de material, trebuie să indice clar că varietatea este modificată genetic.

(8) Cel puțin una dintre legăturile pachetului de material de înmulțire viticol, împreună cu eticheta oficială, va fi sigilată sau prinsă printr-un sistem inviolabil.

(9) Materialul de înmulțire viticol se depozitează în vederea păstrării peste iarnă, urmărindu-se menținerea identității și a unei stări corespunzătoare de viabilitate și sănătate. Depozitarea se realizează pe loturi constituite din același sortiment, soi, portaltoi și categorii biologice conform numerelor de identitate ale loturilor.

(10) Transportul se efectuează în condiții de igienă corespunzătoare și cu protejarea pentru prevenirea deshidratării sau rănirii materialului de înmulțire viticol.

Art. 19. — Certificarea materialului de înmulțire viticol se concretizează prin eliberarea de către autoritatea oficială a etichetelor oficiale și a Certificatului oficial de calitate, al cărui model este prevăzut în anexa nr. 8 la prezentele reguli și norme tehnice, documente tipizate cu regim special, uniforme pe întreaga țară.

Art. 20. — Atunci când materialul nu corespunde prezentelor reguli și norme tehnice, inspectorul autorității oficiale respinge de la certificare și comercializare materialul în cauză, dacă nu mai pot fi luate și alte măsuri prin care materialul să satisfacă cerințele necesare certificării.

CAPITOLUL VII

Condiții de comercializare

Art. 21. — (1) Materialul de înmulțire viticol poate fi comercializat numai în loturi omogene și în ambalaje sau legături sigilate printr-un sistem de închidere și marcate cu eticheta oficială și dacă:

a) a fost certificat oficial ca material Prebază, Bază sau Certificat;

b) a fost controlat oficial ca material Standard, cu excepția materialului destinat utilizării ca portaltoi pentru care nu se admite categoria Standard;

c) corespunde condițiilor din prezentele reguli și norme tehnice.

(2) Prin derogare de la alin. (1) lit. b), se autorizează, pe o perioadă de tranziție până la 1 aprilie 2005, comercializarea materialului Standard destinat utilizării ca portaltoi și provenit din plantațiile mamă existente la data intrării în vigoare a prezentelor reguli și norme tehnice.

Art. 22. — (1) Materialul de înmulțire viticol care se livrează în cantități mari (angro) trebuie să fie însoțit de următoarele documente:

a) certificat de calitate (conformitate) eliberat de furnizorul producător sau contractant pe baza Certificatului oficial de calitate întocmit de autoritatea oficială. Acest document cu regim special, înseriat, va cuprinde mențiunile de calitate prevăzute în Certificatul oficial de calitate. Dacă materialul respectiv a fost livrat pe baza recepției loco furnizor, în Certificatul de calitate care însoțește materialul se înscrie o mențiune, semnată de cumpărător, din care să rezulte că acesta se încadrează în parametrii de calitate prezentați, iar cantitatea preluată este cea înscrisă;

b) pașaport fitosanitar eliberat de autoritatea oficială de carantină fitosanitară sau prin aplicarea prevederilor art. 18 alin. (5).

(2) La livrarea cu amănuntul eticheta oficială ține loc de document de calitate și, dacă este cazul, de pașaport fitosanitar.

(3) Furnizorii care comercializează au obligația de a păstra copiile documentelor eliberate timp de 5 ani.

(4) Comercializarea individuală (la bucată) a materialului de înmulțire se face numai dacă este ambalat și etichetat cu eticheta oficială individuală pentru materialul Prebază, Bază și Certificat și, în cazul materialului Standard, etichetat cu eticheta individuală a furnizorului, care să ateste identitatea și calitatea acestuia. Mențiunile care se înscriu pe eticheta individuală pot fi reduse la minimum, respectiv cele prevăzute în art. 18 alin. (4) lit. a), c), d), e) și f) pentru materialul Prebază, Bază și Certificat, iar pentru materialul Standard cele prevăzute în art. 18 alin. (4) lit. b), d), e) și f).

(5) Furnizorul care comercializează cu amănuntul materialul de înmulțire viticol nu are dreptul de a desface pachetele sau legăturile sigilate decât dacă fiecare component al pachetului sau legăturii este prevăzut cu eticheta oficială individuală prevăzută la alin. (4).

(6) Legarea în pachete sau legături cu număr mai mic de bucăți, etichetarea individuală sau reambalarea se face numai cu acordul și sub controlul ITCSMS sau LCCSMS.

(7) În cazul unor dificultăți temporare de aprovizionare cu material de înmulțire viticol Ministerul Agriculturii, Alimentației și Pădurilor poate adopta măsuri mai puțin severe privind calitatea și comercializarea materialului de înmulțire viticol, pe o perioadă determinată, fără să prejudicieze prevederile Normelor metodologice de aplicare a Ordonanței Guvernului nr. 136/2000 privind măsurile de protecție împotriva introducerii și răspândirii organismelor de carantină dăunătoare plantelor sau produselor vegetale în România. În acest caz eticheta va avea culoarea brună și va indica clar că materialul de înmulțire este dintr-o categorie supusă unor exigențe mai reduse.

(8) Materialul de înmulțire viticol care îndeplinește cerințele și condițiile prevăzute în prezentele reguli și norme tehnice nu este supus nici unei restricții de comercializare, în ceea ce privește furnizorul, starea fitosanitară, mediul de cultură și modalitățile de inspecție, în afară de cele prevăzute în aceste norme.

CAPITOLUL VIII

Dispoziții finale

Art. 23. — (1) Autoritatea oficială poate acredita laboratoare pentru a efectua testarea virusurilor cunoscute, specifice și nespecifice, ale viței de vie, precum și pentru a efectua devirozarea, a conserva, a multiplica materialul inițial de înmulțire și a produce, la cererea beneficiarilor, pe baza contractelor de multiplicare, material de înmulțire din categoria Prebază liber de organisme dăunătoare, sub supravegherea autorității oficiale.

(2) Până la îndeplinirea condițiilor de acreditare autoritatea oficială poate înregistra, pe o perioadă determinată, laboratoare care efectuează testarea virusurilor, devirozarea, conservarea, multiplicarea materialului inițial de înmulțire și producerea, la cererea beneficiarilor, pe baza contractelor de multiplicare, de material de înmulțire din categoria Prebază liber de organisme dăunătoare.

Art. 24. — INCS va urmări implementarea treptată a prezentelor reguli și norme tehnice, va asigura realizarea unui sistem informațional computerizat, unitar, de evidență, prelucrare a datelor și emitere a documentelor oficiale prevăzute de prezentele reguli și norme tehnice, cu adaptarea permanentă la prevederile comunitare în materie.

Art. 25. — Anexele nr. 1—8 fac parte integrantă din prezentele reguli și norme tehnice.

LISTA

organismelor dăunătoare specifice care afectează calitatea materialului de înmulțire viticol

Tabelul nr. 1

Virusuri și alte organisme similare virusurilor

Virusuri și organisme similare*)	Vectori cunoscuți
Grapevine degeneration complex (transmitere mecanică)	
Artichoke Italian latent nepovirus (AILV)	<i>Longidorus apulus</i> <i>Longidorus fasciatus</i>
Arabis mosaic nepovirus (ArMV)	<i>Xiphinema diversicaudatum</i>
Grapevine Bulgarian latent nepovirus (GBLV)	Necunoscut
Grapevine chrome mosaic nepovirus (GCMV)	Necunoscut
Grapevine fanleaf nepovirus (GFLV)	<i>Xiphinema index</i> <i>Xiphinema italiae</i>
Grapevine Tunisian ringspot nepovirus (GTRV)	Necunoscut
Raspberry ringspot nepovirus (RRV)	<i>Longidorus macrosoma</i> <i>Longidorus elongatus</i>
Strawberry latent ringspot nepovirus (SLRV)	<i>Xiphinema diversicaudatum</i>
Tomato black ring nepovirus (TBRV)	<i>Longidorus attenuatus</i> <i>Longidorus elongatus</i>
Grapevine leafroll complex (doar grapevine closterovirus A – transmisibil pe cale mecanică)	
Grapevine closterovirus A	<i>Planococcus ficus</i> <i>Planococcus citri</i> <i>Pseudococcus longispinus</i>
Grapevine leafroll – asociat closterovirus I	Necunoscut
Grapevine leafroll – asociat closterovirus II	Necunoscut
Grapevine leafroll – asociat closterovirus III	<i>Planococcus ficus</i> <i>Pseudococcus longispinus</i>
Grapevine leafroll – asociat closterovirus IV	Necunoscut
Grapevine leafroll – asociat closterovirus V	Necunoscut
Grapevine rugose wood complex (nu se transmit pe cale mecanică)	
	Necunoscut
Grapevine fleck disease (nu se transmit pe cale mecanică)	
Grapevine phloem-limited isometric virus (GPLIV)	Necunoscut
Grapevine enation disease (nu se transmit pe cale mecanică)	
Corky bark; Rupestris stem pitting	Necunoscut
Boli ale viței cauzate de MLOs	
Grapevine flavescence doree MLO	<i>Scaphoideus titanus</i>
Grapevine bois noir și alte virusuri Yellow MLOs	Necunoscut

Tabacco ringspot virus
Blueberry leaf mottle virus
Peach rosette mosaic virus
Tomato ringspot virus

*) După Standardul EPP0.

Tabelul nr. 2

Alte organisme dăunătoare

Denumirea românească	Denumirea științifică sau străină
Cancerul bacterian	<i>Agrobacterium vitis (tumefaciens)</i>
Boli gen cancer: excorioza viței	<i>Phomopsis viticola</i>
	<i>Eutypa lata</i>
	<i>Phaeoacremonium spp; Stereum spp.</i>
Bacterioza viței de vie	<i>Xylophilus ampelinus (Panagopoulos) Willems et al.</i>
Boala lui Pierce	<i>Xylella fastidiosa (Well et Raju)</i>
Boala Texas a bumbacului	<i>Trechispora brinkmannii (Bresad.) Rogers.</i>
Putregaiul alb al rădăcinilor	<i>Rosellinia necatrix</i>
Nematodul rădăcinilor	<i>Meloidogyne spp.</i>
Nematodul viței de vie	<i>Xiphinema index</i>
Omidă păroasă a dudului	<i>Hyphantria cunea</i>
Păduchele lănos	<i>Pulvinaria vitis</i>
Păduchele țestos	<i>Parthenolecanium corni</i>
Filoxera	<i>Daktulosphaira vitifoliae (Fitch)</i>
Acarianul galicol al viței	<i>Eriophyes vitis</i>
Acarianul filicoptid al viței	<i>Calepitrimerus vitis</i>
Păianjenul roșu	<i>Panonychus ulmi</i>
Păianjenul galben al viței	<i>Eotetranychus carpini</i>
Eudemisul viței	<i>Lobesia botrana</i>
Cochilisul viței	<i>Eupoecilia ambiguella</i>
Pirala viței	<i>Sparganothis pilleriana</i>

CONDIȚII**privind culturile de producere a materialului de înmulțire**

1. Terenul destinat plantațiilor mamă pentru școlile de viță trebuie să aibă asigurat un repaus minim de 6 ani și să fie dezinfectat înaintea plantării.

2. Trebuie să existe o garanție maximală că solul nu este infestat de organisme dăunătoare, îndeosebi nematozi, vectori ai unor virusuri în plantații mamă sau în pepiniere.

3. Starea de întreținere a culturilor din câmpurile de producere a materialului de înmulțire viticol și starea de dezvoltare a plantelor trebuie să permită un control eficient privind identitatea și puritatea varietală.

4. Proporția plantelor de viță de vie lipsă sau atacate de organisme dăunătoare nu trebuie să depășească:

a) 5% în plantațiile mamă producătoare de material Certificat;

b) 10% în plantațiile mamă producătoare de material Standard.

În fiecare an trebuie efectuat cel puțin un control asupra plantelor din plantațiile de înmulțire.

5. Plantațiile mamă de portaltoi trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

a) se înființează pe terenuri pe care nu s-a cultivat viță de vie în ultimii 6 ani;

b) să fie asigurată distanța minimă de izolare față de cea mai apropiată plantație de viță de vie, în funcție de categoria materialului;

c) în cazul depistării simptomelor unor organisme dăunătoare prevăzute în anexa nr. 1 la reguli și norme tehnice, se procedează la eliminarea butucilor afectați;

d) butucii debili sau atacați de organisme dăunătoare din afara listei din anexa nr. 1 la reguli și norme tehnice se marchează distinct;

e) se aplică cu rigurozitate lucrările specifice de întreținere, în scopul realizării unui material de înmulțire bine maturat și dezvoltat corespunzător;

f) înaintea recoltării se elimină coardele de la butucii necorespunzători (marcați), procedându-se la recoltare numai după avizul inspectorului autorității oficiale.

6. Plantațiile mamă din soiuri roditoare trebuie să satisfacă următoarele condiții:

a) se înființează pe terenuri pe care nu s-a cultivat viță de vie în ultimii 6 ani;

b) distanța minimă de izolare față de cea mai apropiată plantație de viță de vie în funcție de categoria materialului;

c) modul de conducere și sistemul de tăiere în plantații trebuie să asigure producerea de coarde având o bună maturare și parametri tehnici corespunzători;

d) lucrările de întreținere a plantațiilor mamă vor viza în principal obținerea de material de înmulțire și în secundar producția de struguri, admisă numai în cadrul categoriei Standard;

e) în cazul unor plante cu simptome de organisme dăunătoare prezentate în anexa nr. 1 la reguli și norme tehnice, în special cele din tabelul nr. 1, se procedează la eliminarea acestora din plantații, iar în cazul celor din tabelul nr. 2, dacă este posibil, se tratează;

f) butucii debili sau atacați de organisme dăunătoare, altele decât cele din anexa nr. 1 la reguli și norme tehnice, se marchează distinct;

g) înaintea recoltării se elimină coardele de la butucii necorespunzători (marcați), trecându-se la recoltare numai după avizul inspectorului autorității oficiale.

7. Școlile de viță (pepinierele) trebuie să satisfacă următoarele condiții:

a) se înființează pe terenuri pe care nu s-a cultivat viță de vie în ultimii 6 ani;

b) se poate menține cultura pe același teren timp de maximum 2 ani consecutivi;

c) distanța minimă de izolare față de cea mai apropiată plantație de viță de vie trebuie să fie de 10 m;

d) soiurile și clonele trebuie să fie distinct separate pe loturi, fiecare lot fiind marcat prin etichetare;

e) lucrările de întreținere vor viza obținerea unui material de plantare viguros, sănătos și bine maturat;

f) impuritățile neidentificabile se elimină prin tăiere cu foarfeca sub punctul de altoire, respectiv sub punctul de inserție al cordiței principale, în cazul vițelor nealtoite;

g) recoltarea școlii de vițe se face numai după avizul inspectorului autorității oficiale;

h) în afara vițelor de 1 an se pot produce și vițe de 2 ani, fie prin nerecoltare după primul an, fie prin replantarea acestora;

i) în cazul producerii vițelor la ghivece nutritive, în sistemul de cartonaje, în cultura hidroponică sau pe strat nutritiv, se vor utiliza doar amestecuri nutritive găsite libere de nematozi vectori ai virusurilor, nefolosindu-se pământ provenit din foste sau actuale plantații viticole.

CONDIȚII**privind calitatea și calibrarea materialului de înmulțire viticol****1. Condiții generale:**

a) trebuie să posede identitate și puritate varietală de 100%.

Este admisă o toleranță de 1% în cazul materialului Standard;

b) puritatea tehnică minimă: 96%.

Este considerat ca tehnic impur:

(i) materialul de înmulțire viticol deshidratat total sau parțial, chiar și cel care a fost înmuiat în apă după deshidratare;

(ii) materialul de înmulțire viticol avariat, torsionat sau rănit, îndeosebi cel care a suferit datorită grindinii ori gerului;

c) prezența organismelor dăunătoare care să reducă valoarea de utilizare a materialului de înmulțire viticol nu este tolerată decât în limitele cele mai mici posibile (sub 1%), cu excepția celor de carantină care trebuie să fie lipsă.

2. Condiții particulare:

a) categoriile de material rezultate în urma altoirii sunt cele prevăzute la art. 11 alin. (3) din reguli și norme tehnice;

b) lemnul coardelor trebuie să fie maturat. Raportul lemn/măduvă trebuie să fie corespunzător soiului.

3. Calibrarea:

a) butașii portaltoi pentru altoire și altoaiele vor trebui să aibă un diametru maxim al celei mai mici secțiuni cuprins între:

(i) 6 și 12 mm în cazul folosirii ca portaltoi butași din specia *Vitis rupestris* sau a hibridilor acesteia cu *Vitis vinifera*;

(ii) 6,5 și 12 mm pentru celelalte specii.

Se admite ca maximum 25% din lot să aibă un diametru inferior sau egal cu 7 mm pentru cazul prevăzut la pct. (i) și 7,5 mm pentru cazul prevăzut la pct. (ii). Se admite un diametru maxim de 14 mm, cu excepția butașilor altoi utilizați pentru altoire în câmp. Talonajul se face la 2 cm sub nodul inferior;

b) butașii portaltoi sau din vițe roditoare pentru înrădăcinare: diametru minim de 3,5 mm;

c) vițele portaltoi și vițele nealtoite din soiuri roditoare: diametrul minim al meritalului de sub punctul de inserție al cordiței principale (măsurat pe axul mare) de cel puțin 6 mm;

d) vițele altoite: diametrul minim al meritalului de sub punctul de altoire (măsurat pe axul mare) de cel puțin 8 mm;

e) butașii pentru înrădăcinare: lungimea minimă de 30 cm (de la nodul bazal la meritalul superior inclusiv) pentru *Vitis vinifera* și 55 cm pentru alte specii;

f) butașii portaltoi pentru altoire: lungimea minimă de 30 cm (de la nodul bazal la vârf) pentru o lungime și minimum 1,05 m pentru 3 lungimi;

h) coardele altoi:

(i) cu 5 ochi utilizabili: lungimea minimă de 50 cm de la baza nodului inferior până la meritalul superior;

(ii) cu un ochi utilizabil (compuși dintr-un nod și un internod): lungimea minimă de 6,5 cm, din care 1,5 cm deasupra ochiului și 5 cm sub acesta;

i) vițele înrădăcinate portaltoi: lungimea minimă între nodul inferior (din care au pornit rădăcinile) și cel superior (din care a pornit lăstarul principal) de cel puțin 30 cm și o cordiță maturată în lungime de minimum 15 cm;

j) vițele înrădăcinate din soiuri roditoare: lungimea minimă între nodul inferior (din care au pornit rădăcinile) și cel superior (din care a pornit lăstarul principal) de minimum 22 cm și o cordiță maturată în lungime de minimum 15 cm;

k) vițele altoite: lungimea minimă de 20 cm, măsurată între punctul de inserție al rădăcinilor bazale și cel al lăstarului principal și o cordiță maturată în lungime de minimum 15 cm;

l) vițele portaltoi, vițele nealtoite din soiuri roditoare și vițele altoite: la bază minimum 3 rădăcini, bine dezvoltate (cu un diametru de cel puțin 2 mm, măsurat la distanța de 2 cm sub punctul de inserție) și repartizate uniform radial;

m) vițele altoite: o sudură continuă pe perimetrul butașilor, slab reliefată și solidă.

ANEXA Nr. 4
la reguli și norme tehnice

AMBALAREA materialului de înmulțire viticol

Nr. crt.	Natura materialului	Numărul – buc. –
1.	Vițe altoite	25
2.	Vițe înrădăcinate	50
3.	Coarde altoi: – cu 5 ochi utilizabili – cu un ochi utilizabil	100 sau 200 500 sau un multiplu al acestuia
4.	Butași portaltoi pentru altoire	200
5.	Butași portaltoi și soiuri de <i>Vitis vinifera</i> pentru înrădăcinare	200 sau 500
6.	Alți butași pentru înrădăcinare	200

NOTĂ:

1. Butașii de viță portaltoi destinați altoirii sau înrădăcinării se leagă după fasonare în pachete din același soi, categorie biologică și de aceeași lungime (de 1–2–3 măsuri). Butașii se așază cu partea bazală la același capăt al pachetului. Pachetele constituite din butași de 3 măsuri se leagă în 3 locuri, iar cele din butași de 1–2 măsuri se leagă în două locuri.

2. Coardele de viță roditoare se leagă în pachete din același soi și categorie biologică. Partea bazală se așază la același capăt al pachetului. Pachetele de coarde se leagă în două locuri.

3. Vițele altoite și nealtoite se leagă după fasonare în pachete din aceeași combinație altoi/portaltoi (respectiv din același soi) și categorie biologică. Vițele altoite se așază cu punctul de altoire, iar cele nealtoite cu nodurile din care pornesc cordițele principale la același nivel. Legarea vițelor se face cu o legătură sub punctul de altoire, respectiv a nodurilor din care pornesc cordițele, și cu 2–3 legături în zona cordițelor.

4. La pct. 1 din tabelul de mai sus, în cazul unor contracte de multiplicare, se pot livra în saci de polietilenă sau alte ambalaje echivalente un număr de 50 sau 100 de bucăți, iar la pct. 2 din tabel în aceleași condiții, 100 de bucăți, putându-se folosi o singură etichetă pe ambalaj.

ANEXA Nr. 5
la reguli și norme tehnice

Agent economic producător:

Cod de înregistrare:

DECLARAȚIE DE MULTIPLICARE

Material pentru înmulțire:

Material pentru plantare:

Pepiniera/amplasamentul:

Produsul finit:

Specia:

Nr. crt.	Soi/Portaltoi	Categoria biologică	Suprafața	Cantitatea	Parcela	Proveniența materialului	Starea virotică

Agent economic producător,

Tarif pentru control în câmp:

(Se completează de ITCSMS.)

Se repartizează pentru control și certificare
inspectorului responsabil:

Înscriere admisă/respinsă Data

Inspector-șef,

Observații:

Agent economic,

(Se completează de ITCSMS.)

Tarif pentru control:

Se repartizează pentru control și certificare

inspectorului responsabil:

Înscriere admisă/respinsă. Data

Inspector-șef,

Declarația va fi însoțită de actele de inspecție în câmp ale materialului, contractul de multiplicare sau prestare de servicii, dacă materialul se transferă în alt județ sau altei persoane fizice sau juridice.

Formular tip Ordin al ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 550/2002

*ANEXA Nr. 8
la reguli și norme tehnice*

ROMÂNIA
MINISTERUL AGRICULTURII, ALIMENTAȚIEI ȘI PĂDURILOR
Inspekția Națională pentru Calitatea Semințelor
Inspectoratul Teritorial pentru Calitatea Semințelor
și a Materialului Săditor

CERTIFICAT OFICIAL DE CALITATE

Nr./data

Specia

Material de înmulțire (produsul)

Material de plantare (produsul)

Agent economic furnizor:

Cod de înregistrare:

Pepiniera/amplasamentul:

Nr. crt.	Soiul/Portaltoiu	Cantitatea	Lot nr.	Categoria biologică	Dimensiuni Lungimea/grosimea	Nr. buc./ ambalaj	Etichete nr. de la la

Modul de ambalare

Modul de etichetare

Materialul menționat în acest certificat a fost produs în conformitate cu prevederile Legii nr. 266/2002 privind producerea, prelucrarea, controlul și certificarea calității, comercializarea semințelor și a materialului săditor, precum și înregistrarea soiurilor de plante și a fost controlat și certificat în conformitate cu Regulile și normele tehnice privind producerea, controlul și certificarea calității și comercializarea materialului de înmulțire viticol, aprobate prin Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 550/2002, și s-a constatat că satisface prevederile regulilor și normelor tehnice de mai sus, inclusiv ambalarea și etichetarea, de către ITCSMS(LCCSMS)

Inspector-șef,
(semnătura și ștampila)

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI – CAMERA DEPUTAȚILOR

Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, str. Izvor nr. 2–4, Palatul Parlamentului, sectorul 5, București,
cont nr. 2511.1–12.1/ROL Banca Comercială Română – S.A. – Sucursala „Unirea” București
și nr. 5069427282 Trezoreria sector 5, București (alocat numai persoanelor juridice bugetare).

Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 411.58.33 și 411.97.54, tel./fax 410.77.36.

Tiparul : Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, tel. 490.65.52, 335.01.11/2178 și 402.21.78,
E-mail: marketing@ramo.ro, Internet: www.monitoruloficial.ro