



# MONITORUL OFICIAL

## AL

# ROMÂNIEI

Anul 174 (XVIII) — Nr. 762

PARTEA I  
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Joi, 7 septembrie 2006

### SUMAR

<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>	<u>Pagina</u>
<b>HOTĂRÂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI</b>		
1.092. — Hotărâre privind protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea la agenți biologici în muncă.....	1–20	Sănătate pentru aprobarea Listei cuprinzând materialele sanitare specifice finanțate din Fondul național unic de asigurări sociale de sănătate în anul 2006 în cadrul subprogramelor naționale cu scop curativ, pentru care nu se organizează licitație la nivel național, și materialele sanitare specifice finanțate din Fondul național unic de asigurări sociale de sănătate în anul 2006 în cadrul subprogramului „Tratamentul bolnavilor cu tuberculoză“.....
1.100. — Hotărâre privind acordarea unui sprijin financiar în anul 2006 pentru funcționarea grupurilor de producători pentru comercializarea legumelor și fructelor .....	20–23	24–31
<b>ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE</b>		
1.025/402. — Ordin al ministrului sănătății publice și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de		

## HOTĂRÂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

### GUVERNUL ROMÂNIEI

#### HOTĂRÂRE

#### privind protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea la agenți biologici în muncă

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. 51 alin. (1) lit. b) din Legea securității și sănătății în muncă nr. 319/2006,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

#### CAPITOLUL I

#### Dispoziții generale

Art. 1. — (1) Prezenta hotărâre are ca obiect protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, rezultate sau care pot să rezulte din expunerea la agenți biologici în cursul activității, precum și prevenirea acestor riscuri.

(2) Prevederile prezentei hotărâri reprezintă cerințe minime în acest domeniu.

Art. 2. — Legea securității și sănătății în muncă nr. 319/2006 se aplică în totalitate întregului domeniu prevăzut la art. 1 alin. (1), fiind completată cu dispozițiile prezentei hotărâri.

Art. 3. — Prezenta hotărâre se aplică fără a aduce atingere prevederilor actelor normative subsecvente domeniului reglementat de Ordonanța Guvernului

nr. 49/2000 privind regimul de obținere, testare, utilizare și comercializare a organismelor modificate genetic prin tehnicile biotehnologiei moderne, precum și a produselor rezultate din acestea, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 48 din 31 ianuarie 2000, aprobată cu modificări prin Legea nr. 214/2002, armonizate cu Directiva Consiliului 90/219/CEE din 23 aprilie 1990 privind utilizarea limitată a microorganismelor modificate genetic, publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene nr. L 117 din 8 mai 1990.

## CAPITOLUL II

### Definiții și clasificare

Art. 4. — În sensul prezentei hotărâri, următorii termeni se definesc după cum urmează:

a) *agenți biologici* — microorganisme, inclusiv microorganismele modificate genetic, culturile celulare și endoparaziții umani, care sunt susceptibile să provoace infecție, alergii sau intoxicație;

b) *cultură celulară* — creșterea *in vitro* a celulelor izolate din organisme multicelulare;

c) *microorganism* — o entitate microbiologică, celulară sau nu, capabilă să se reproducă sau să transfere material genetic.

Art. 5. — Agenții biologici sunt clasificați în 4 grupe de risc, în funcție de importanța riscului de infecție pe care îl prezintă, astfel cum se prevede în anexa nr. 3:

a) grupa 1 — agenți biologici care nu sunt susceptibili să provoace o boală la om;

b) grupa 2 — agenți biologici care pot provoca o boală omului și constituie un pericol pentru lucrători; propagarea lor în colectivitate este improbabilă; există, în general, o profilaxie sau un tratament eficace;

c) grupa 3 — agenți biologici care pot provoca îmbolnăviri grave la om și constituie un pericol serios pentru lucrători; ei pot prezenta un risc de propagare în colectivitate, dar există în general o profilaxie sau un tratament eficace;

d) grupa 4 — agenți biologici care pot provoca boli grave omului și constituie un pericol serios pentru lucrători; ei pot să prezinte un risc ridicat de propagare în colectivitate și nu există în general o profilaxie sau un tratament eficace.

Art. 6. — Dacă agentul biologic care trebuie evaluat conform prevederilor prezentei hotărâri nu poate fi clasificat clar în una dintre grupele definite la art. 5, el trebuie clasificat în grupa cu riscul cel mai ridicat dintre grupele posibile.

## CAPITOLUL III

### Domeniul de aplicare. Identificarea și evaluarea riscurilor

#### SECȚIUNEA 1

##### Domeniul de aplicare

Art. 7. — Prevederile prezentei hotărâri se aplică pentru toate activitățile în care lucrătorii, datorită activității profesionale, sunt expuși sau riscă să fie expuși la agenți biologici.

Art. 8. — (1) Pentru orice activitate susceptibilă să prezinte un risc de expunere la agenți biologici, angajatorul trebuie să determine natura, nivelul și durata de expunere, pentru a se putea evalua orice risc pentru sănătatea și securitatea lucrătorilor și pentru a se putea stabili măsurile ce trebuie luate.

(2) Pentru toate activitățile susceptibile de a prezenta un risc de expunere la agenți biologici aparținând mai multor grupe, riscurile sunt evaluate pe baza pericolelor reprezentate de către toți agenții biologici periculoși prezenți.

(3) Angajatorul trebuie să reînnoiască periodic evaluarea riscurilor și, în orice caz, la orice modificare a condițiilor de lucru care pot să determine expunerea lucrătorilor la agenți biologici, precum și atunci când crește numărul bolilor profesionale pe care le-a înregistrat.

(4) Angajatorul trebuie să furnizeze autorității de sănătate publică sau Inspecției Muncii, la cererea acestora, elementele care au stat la baza evaluării riscurilor profesionale.

#### SECȚIUNEA a 2-a

##### Identificarea și evaluarea riscurilor

Art. 9. — Evaluarea riscurilor profesionale prevăzută la art. 7 se efectuează pe baza tuturor informațiilor existente și, mai ales, pe baza:

a) clasificării agenților biologici, prevăzută la art. 5 și 6, care constituie sau pot constitui un pericol pentru sănătate;

b) recomandărilor emise de inspectorii de muncă și/sau de inspectorii autorităților de sănătate publică, ce indică necesitatea ca agentul biologic să fie controlat în scopul de a proteja sănătatea lucrătorilor care sunt sau pot fi expuși acestui agent biologic, în cursul activității lor;

c) informațiilor asupra bolilor ce pot fi contractate datorită unei activități profesionale a lucrătorilor;

d) efectelor alergice și toxicogene ce pot să rezulte ca urmare a activității lucrătorilor;

e) faptului că un lucrător suferă de o boală legată direct de munca sa.

Art. 10. — (1) Dacă rezultatele evaluării riscurilor profesionale, prevăzută la art. 8 și 9, pentru activitățile care implică o expunere la agenți biologici arată că expunerea și/sau potențiala expunere se raportează la un agent biologic din grupa 1 fără risc identificabil pentru sănătatea lucrătorilor, atunci prevederile art. 11—34 nu se aplică, iar angajatorul trebuie să respecte doar prevederile generale de securitate, sănătate și de igienă la locul de muncă.

(2) În cazul prevăzut la alin. (1) trebuie aplicat pct. 1 din anexa nr. 6.

(3) Dacă rezultatele evaluării riscurilor arată că activitatea nu implică o intenție deliberată de a lucra cu un agent biologic sau de a-l utiliza, dar poate să conducă la expunerea lucrătorilor la un agent biologic în cursul unor activități a căror listă figurează în anexa nr. 1, atunci se aplică prevederile art. 11, 13—18 și 21—31.

## CAPITOLUL IV

### Obligațiile angajatorilor

#### SECȚIUNEA 1

##### Înlocuirea și reducerea riscurilor

Art. 11. — Dacă natura activității o permite, angajatorul trebuie să evite utilizarea unui agent biologic periculos, înlocuindu-l printr-un agent biologic care, în funcție de condițiile de utilizare și de stadiul actual al cunoștințelor, nu este periculos sau este mai puțin periculos pentru sănătatea lucrătorilor.

Art. 12. — (1) Dacă rezultatele evaluării relevă existența unui risc pentru securitatea și sănătatea lucrătorilor, angajatorul trebuie să ia măsurile necesare pentru ca

expunerea acestora să fie evitată.

(2) Când acest lucru nu este tehnic posibil, ținând seama de activitate și de evaluarea riscurilor, angajatorul trebuie să reducă riscul de expunere profesională la un nivel suficient de scăzut pentru a proteja adecvat sănătatea și securitatea lucrătorilor respectivi, prin aplicarea următoarelor măsuri:

- a) limitarea, la un nivel cât mai scăzut posibil, a numărului de lucrători expuși sau care pot fi expuși;
- b) conceperea proceselor de muncă și a măsurilor de control tehnic, astfel încât să se evite sau să se reducă la minimum diseminarea agenților biologici la locul de muncă;
- c) măsuri de protecție colectivă și/sau măsuri de protecție individuală, atunci când expunerea nu poate fi evitată prin alte mijloace;
- d) măsuri de igienă adecvate obiectivului de prevenire sau reducere a transferului ori diseminării accidentale a unui agent biologic în afara locului de muncă;
- e) utilizarea panourilor care semnalizează pericolul biologic, conform anexei nr. 2, și a altor semne de avertizare relevante;
- f) elaborarea unor planuri care să fie puse în aplicare în caz de accidente ce implică prezența agenților biologici;
- g) dacă este necesar și tehnic posibil, detectarea în afara izolării fizice primare a prezenței agenților biologici utilizați în procesul de muncă;
- h) utilizarea de mijloace ce permit colectarea, depozitarea și eliminarea deșeurilor în deplină securitate de către lucrători, dacă este cazul, după tratarea acestora, inclusiv utilizarea unor recipiente sigure, ușor identificabile;
- i) măsuri care să permită manipularea și transportul fără risc ale agenților biologici la locul de muncă.

#### SECȚIUNEA a 2-a

##### **Informațiile care trebuie furnizate autorităților competente**

Art. 13. — Dacă rezultatele evaluării riscurilor profesionale relevă existența unui risc pentru securitatea sau sănătatea lucrătorilor, angajatorul trebuie să pună la dispoziția inspectorului de muncă și a medicului de medicina muncii, la cererea acestora, informații privind:

- a) rezultatele evaluării riscurilor profesionale;
- b) activitățile în cursul cărora lucrătorii au fost sau pot fi expuși la agenți biologici;
- c) numărul de lucrători expuși;
- d) numele și competența persoanei responsabile cu sănătatea și securitatea la locul de muncă;
- e) măsurile de protecție și de prevenire luate, inclusiv procedeele și metodele de lucru;
- f) un plan de urgență pentru protecția lucrătorilor împotriva expunerii la un agent biologic din grupa 3 sau 4, în cazul unei defectări a izolării fizice.

Art. 14. — (1) Angajatorul trebuie să informeze imediat autoritatea de sănătate publică județeană sau a municipiului București și medicul de medicina muncii cu care are relație contractuală despre orice accident sau incident care ar putea să provoace diseminarea unui agent biologic care ar putea provoca lucrătorilor o infecție și/sau o boală gravă.

(2) Lista lucrătorilor expuși la agenți biologici, menționată în art. 22 alin. (1), precum și dosarul medical al fiecărui lucrător sunt puse la dispoziția autorității de sănătate publică județene și/sau a municipiului București, atunci când întreprinderea își încetează activitatea, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare.

#### SECȚIUNEA a 3-a

##### **Măsuri de igienă și protecție individuală**

Art. 15. — Pentru toate activitățile în care se utilizează agenți biologici ce constituie un risc pentru sănătatea și securitatea lucrătorilor, angajatorul este obligat să ia următoarele măsuri:

- a) să asigure condițiile corespunzătoare ca lucrătorii să nu servească masa și să nu bea în zonele de lucru unde există riscul de contaminare cu agenți biologici;
- b) să furnizeze lucrătorilor îmbrăcăminte de protecție adecvată sau alte tipuri de îmbrăcăminte specială adecvată;
- c) să asigure lucrătorilor spații dotate cu instalații igienico-sanitare adecvate, care pot include soluții/picături pentru ochi și/sau substanțe antiseptice pentru piele;
- d) să aibă în vedere ca echipamentul individual de protecție să fie:
  1. așezat corect într-un loc stabilit separat de celelalte haine;
  2. verificat și curățat, dacă este posibil, înainte și, în orice caz, după fiecare utilizare;
  3. reparat sau schimbat înaintea unei noi utilizări, în cazul în care prezintă defecțiuni;
- e) să stabilească proceduri privind prelevarea, manipularea și tratarea eșantioanelor de origine umană sau animală.

Art. 16. — (1) Îmbrăcăminte de lucru și echipamentele de protecție, inclusiv îmbrăcăminte de protecție prevăzută la art. 15 lit. b), care pot fi contaminate de agenți biologici, trebuie să fie scoase atunci când lucrătorul părăsește zona de lucru și trebuie păstrate separat de altă îmbrăcăminte.

(2) Angajatorul trebuie să aibă grijă ca îmbrăcăminte de protecție să fie dezinfectate și curățate sau, la nevoie, distruse.

Art. 17. — Costurile pentru măsurile ce trebuie aplicate conform art. 16 se suportă de angajator.

#### SECȚIUNEA a 4-a

##### **Informarea, pregătirea și consultarea lucrătorilor**

Art. 18. — Angajatorul trebuie să ia măsurile corespunzătoare pentru ca lucrătorii și/sau reprezentanții acestora să primească, sub formă de informări și instrucții, o instruire suficientă și adecvată, bazată pe toate informațiile disponibile privind:

- a) eventualele riscuri pentru sănătate;
- b) măsurile care trebuie luate pentru a evita expunerea;
- c) prescripții aplicabile din domeniul igienei;
- d) purtarea și utilizarea echipamentelor și îmbrăcăminte de protecție;
- e) măsurile pe care lucrătorii trebuie să le ia în caz de evenimente și/sau incidente periculoase, precum și măsurile de prevenire a acestora.

Art. 19. — Instruirea lucrătorului trebuie efectuată înainte de începerea unei activități care implică contactul cu agenți biologici, adaptată la apariția unor noi riscuri sau în cazul evoluției riscurilor și repetată periodic dacă este necesar.

Art. 20. — (1) Angajatorul trebuie să asigure la locul de muncă instrucțiuni de securitate scrise și, după caz, afișe privind procedura de urmat în caz de:

- a) accident sau incident grav datorat manipulării unui agent biologic;
- b) manipularea unui agent biologic din grupa 4.

(2) Lucrătorii trebuie să semnaleze imediat superiorului lor sau persoanei responsabile cu securitatea și sănătatea la locul de muncă orice accident sau incident ce implică manipularea unui agent biologic.

(3) Angajatorul trebuie să informeze imediat lucrătorii și/sau reprezentanții lor cu răspunderi specifice în domeniul securității și sănătății în muncă despre orice accident sau incident care ar fi putut conduce la diseminarea unui agent biologic și care este susceptibil să producă la om infecții și/sau boli grave. De asemenea, trebuie să îi informeze, cât mai repede posibil, despre cauzele accidentelor sau incidentelor grave, precum și despre măsurile care au fost luate ori care trebuie luate pentru a remedia situația.

(4) Fiecare lucrător trebuie să aibă acces la informațiile conținute în lista lucrătorilor expuși la agenți biologici prevăzută la art. 22 și care îl privesc personal.

(5) Lucrătorii și/sau reprezentanții lor trebuie să aibă acces la informațiile colective anonime.

(6) Angajatorul trebuie să pună la dispoziția lucrătorilor și/sau reprezentanților lor, la cererea acestora, informațiile prevăzute la art. 13.

Art. 21. — Angajatorul trebuie să asigure consultarea și participarea lucrătorilor și/sau a reprezentanților lor la rezolvarea tuturor problemelor legate de sănătate și securitate în muncă în cazul expunerii la agenți biologici în timpul activității, în conformitate cu prevederile secțiunii a 6-a a cap. III din Legea nr. 319/2006.

#### SECȚIUNEA a 5-a

##### ***Lista lucrătorilor expuși și notificarea activităților care implică agenți biologici***

Art. 22. — (1) Angajatorul trebuie să aibă lista lucrătorilor expuși la agenți biologici din grupele 3 și/sau 4 care indică activitatea efectuată și, atunci când este posibil, agentul biologic la care lucrătorii au fost expuși și, după caz, datele referitoare la expuneri, la accidente și incidente.

(2) Lista lucrătorilor expuși la agenți biologici din grupele 3 și/sau 4 este păstrată timp de cel puțin 10 ani de la terminarea expunerii, conform prevederilor legislației în vigoare.

(3) Lista este păstrată pe o perioadă mai îndelungată, care poate atinge 40 de ani de la ultima expunere cunoscută, în cazul expunerilor susceptibile să antreneze infecții:

a) produse de agenți biologici despre care se știe că pot provoca infecții persistente sau latente;

b) care, ținând seama de stadiul actual al cunoștințelor, nu pot fi diagnosticate înainte ca boala să se declanșeze, mulți ani mai târziu;

c) a căror perioadă de incubație prealabilă declanșării bolii este deosebit de lungă;

d) care produc boli ce pot prezenta recrudescență după un timp îndelungat, în ciuda tratamentului aplicat;

e) care pot lăsa sechele grave pe termen lung.

(4) Medicul de medicina muncii, inspectorul de muncă pe domeniul securității și sănătății în muncă, precum și orice altă persoană responsabilă cu sănătatea și securitatea la locul de muncă trebuie să aibă acces la lista prevăzută la alin. (1).

Art. 23. — (1) Angajatorul trebuie să notifice în prealabil autorității de sănătate publică județene și inspectoratului teritorial de muncă utilizarea pentru prima dată a agenților biologici din grupele 2, 3 și 4, cu cel puțin 30 de zile înainte de începerea activității. Sub rezerva alin. (2), se notifică, de asemenea, în prealabil utilizarea pentru prima

dată a oricărui alt agent biologic din grupa 4, precum și utilizarea oricărui alt agent biologic nou din grupa 3, care este clasificat provizoriu astfel chiar de către angajator.

(2) Laboratoarele care furnizează servicii de diagnostic pentru agenții biologici din grupa 4 trebuie doar să notifice intenția lor.

(3) De fiecare dată când procedeele și/sau procedurile suferă modificări importante din punctul de vedere al securității și sănătății la locul de muncă, trebuie efectuată o nouă notificare.

(4) Notificarea prevăzută la alin. (1)—(3) va conține:

a) denumirea și adresa întreprinderii și/sau unității;

b) numele și competențele lucrătorului desemnat cu securitatea și sănătatea la locul de muncă;

c) rezultatele evaluării riscurilor profesionale;

d) specia agentului biologic;

e) măsurile de protecție și de prevenire avute în vedere.

#### SECȚIUNEA a 6-a

##### ***Supravegherea medicală a lucrătorilor***

Art. 24. — (1) Ministerul Sănătății Publice elaborează măsurile necesare pentru desfășurarea supravegherii medicale a lucrătorilor pentru care evaluarea prevăzută la art. 8 și 9 relevă un risc pentru sănătatea sau securitatea lor.

(2) Aceste măsuri trebuie să asigure ca fiecare lucrător să fie supravegheat medical corespunzător înainte de expunere profesională și, în continuare, periodic, făcând astfel posibilă aplicarea directă a măsurilor de medicină generală și de medicina muncii.

(3) Evaluarea riscurilor profesionale prevăzută la art. 8 și 9 trebuie să identifice lucrătorii pentru care sunt necesare măsurile de protecție speciale.

(4) Dacă este cazul, angajatorii trebuie să pună la dispoziția lucrătorilor vaccinuri eficiente, dacă aceștia nu sunt încă imunizați împotriva agentului biologic la care ei sunt sau pot fi expuși. Atunci când angajatorii pun la dispoziția lucrătorilor vaccinuri, ei trebuie să țină seama de Codul de conduită recomandat pentru vaccinare, prevăzut în anexa nr. 7.

Art. 25. — În cazul în care se confirmă că un lucrător prezintă o infecție și/sau o boală care ar fi putut rezulta din expunerea la agenți biologici, medicul de medicina muncii sau serviciul de medicina muncii aflat într-o relație contractuală cu angajatorul trebuie să propună și celorlalți lucrători care au fost expuși în mod similar să se supună supravegherii medicale; în acest caz angajatorul efectuează o reevaluare a riscului de expunere.

Art. 26. — Toate datele obținute în cursul supravegherii medicale a fiecărui lucrător trebuie ținute și/sau consemnate într-un dosar medical individual, care va fi păstrat de către serviciul de medicina muncii cel puțin 10 ani după încetarea expunerii.

Art. 27. — În cazurile prevăzute la art. 22 alin. (3), dosarul medical individual trebuie păstrat o perioadă mai mare de 10 ani, care poate ajunge până la 40 de ani de la ultima expunere cunoscută. În cazul în care unitatea se desființează sau lucrătorul își schimbă locul de muncă, dosarul medical individual va fi preluat de autoritatea teritorială de sănătate publică pe raza căreia se află întreprinderea și/sau unitatea respectivă sau de serviciul de medicina muncii de la noul loc de muncă.



Art. 28. — Serviciul sau medicul de medicina muncii aflat într-o relație contractuală cu angajatorul trebuie:

- a) să propună măsuri de protecție sau de prevenire utile individual, pentru fiecare lucrător;
- b) să dea informații și sfaturi medicale lucrătorilor privind supravegherea medicală la care ei vor fi supuși după ce a încetat expunerea la agenți biologici.

Art. 29. — (1) Lucrătorii în cauză trebuie să aibă acces la rezultatele supravegherii medicale care îi privesc personal și pot solicita o reexaminare a rezultatelor acesteia.

(2) Angajatorul poate solicita o reexaminare a rezultatelor supravegherii medicale.

(3) Costul reexaminărilor rezultatelor prevăzute la alin. (1) și (2) se suportă de către solicitant.

Art. 30. — (1) Recomandările practice pentru supravegherea medicală a lucrătorilor sunt prevăzute în anexa nr. 4.

(2) Toate cazurile de boală sau de deces care au fost confirmate ca fiind cauzate de o expunere profesională la agenți biologici se declară, se înregistrează și/sau se notifică conform normelor metodologice referitoare la bolile profesionale, elaborate în aplicarea Legii nr. 319/2006.

## CAPITOLUL V

### Dispoziții pentru locuri de muncă în care există un risc crescut de contaminare

#### SECȚIUNEA 1

##### *Servicii medicale și veterinare, altele decât laboratoarele de diagnostic*

Art. 31. — (1) Serviciile medicale și veterinare, altele decât laboratoarele de diagnostic, în vederea evaluării riscurilor profesionale, trebuie să aibă în vedere în mod deosebit:

- a) incertitudinile legate de prezența agenților biologici în organismul pacienților sau al animalelor, precum și în probele sau produsele biologice care rezultă de la aceștia;
- b) pericolul pe care îl constituie agenții biologici care sunt sau ar putea fi prezenți în organismul pacienților ori la animale, precum și în probele prelevate de la aceștia;
- c) riscurile inerente datorate naturii activității.

(2) În serviciile medicale și veterinare angajatorii trebuie să ia măsurile corespunzătoare pentru a asigura protecția sanitară și securitatea lucrătorilor respectivi.

(3) Măsurile care trebuie luate în serviciile medicale și veterinare cuprind:

- a) specificarea procedeelelor corespunzătoare de decontaminare și de dezinfecție;
- b) punerea în practică a procedeelelor care permit manipularea și eliminarea fără riscuri a deșeurilor contaminate.

Art. 32. — În serviciile de izolare sau în secțiile de carantină unde se găsesc pacienți umani ori animale care sunt sau ar putea fi contaminați cu agenți biologici din grupele 3 și 4 angajatorul trebuie să aleagă măsuri de izolare dintre cele prezentate în coloana A din anexa nr. 5, în scopul reducerii la minimum a riscului de infecție.

#### SECȚIUNEA a 2-a

##### *Măsuri speciale aplicabile procedeelelor industriale, laboratoarelor și încăperilor pentru animale*

Art. 33. — (1) În laboratoare, inclusiv în laboratoarele de diagnostic și în încăperile destinate animalelor de laborator contaminate deliberat cu agenți biologici din grupele 2, 3 și 4, care sunt sau ar putea fi purtători ai

acestor agenți, angajatorul trebuie să ia următoarele măsuri speciale:

a) în laboratoarele care efectuează activități ce implică manipularea agenților biologici din grupele 2, 3 și 4 în scopuri de cercetare, de dezvoltare, învățământ, diagnostic, trebuie să stabilească măsuri de izolare conform anexei nr. 5, în scopul reducerii la minimum a riscurilor de infecție;

b) în urma evaluării riscurilor profesionale, după fixarea nivelului de izolare fizică necesară pentru agenții biologici, în funcție de gradul de risc pe care aceștia îl prezintă, stabilește măsurile necesare conform anexei nr. 5, iar activitățile care implică manipularea unui agent biologic trebuie efectuate:

1. numai în zonele de lucru corespunzătoare cel puțin nivelului de izolare nr. 2, pentru un agent biologic din grupa 2;

2. numai în zonele de lucru corespunzătoare cel puțin nivelului de izolare nr. 3, pentru un agent biologic din grupa 3;

3. numai în zonele de lucru corespunzătoare cel puțin nivelului de izolare nr. 4, pentru un agent biologic din grupa 4;

c) în laboratoarele în care se manipulează materiale despre care există incertitudini legate de absența agenților biologici patogeni pentru om, dar care nu au ca obiect de activitate lucrul cu agenții biologici ca atare, și anume cultivarea sau concentrarea acestora, trebuie să se adopte cel puțin nivelul de izolare nr. 2. Nivelurile de izolare nr. 3 sau 4 trebuie utilizate, dacă este cazul, când se știe sau se presupune că ele sunt necesare, în afara situațiilor în care recomandările formulate de autoritatea de sănătate publică și/sau inspectoratul teritorial de muncă indică, pentru anumite cazuri, un nivel de izolare mai scăzut.

(2) Angajatorii trebuie să ia următoarele măsuri speciale privind procedeele industriale care utilizează agenți biologici din grupele 2, 3 și 4:

a) principiile de izolare expuse în alin. (1) lit. b) trebuie să se aplice, de asemenea, procedeelelor industriale pe baza măsurilor practice prevăzute în anexa nr. 6;

b) în funcție de evaluarea riscului legat de utilizarea agenților biologici din grupele 2, 3 și 4, autoritatea de sănătate publică județeană și/sau inspectoratul teritorial de muncă pot să decidă măsuri corespunzătoare care trebuie să fie luate la folosirea industrială a agenților biologici.

Art. 34. — Toate activitățile menționate la art. 33, la care nu a fost posibil să se facă o evaluare concludentă a unui agent biologic, dar se presupune că utilizarea acestuia ar putea să reprezinte un risc grav pentru sănătatea lucrătorilor, trebuie să se desfășoare doar în spații de lucru în care nivelul de izolare corespunde cel puțin nivelului nr. 3.

## CAPITOLUL VI

### Dispoziții finale

Art. 35. — Studiile efectuate de instituțiile cu atribuții în domeniu, pe baza informațiilor prevăzute în art. 30 alin. (2), vor fi transmise Ministerului Muncii, Solidarității Sociale și Familiei pentru a fi puse la dispoziția Comisiei Europene.

Art. 36. — (1) Anexele nr. 1—7 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

(2) Adaptările de natură strict tehnică ale anexelor la prezenta hotărâre se aprobă prin ordin comun al ministrului muncii, solidarității sociale și familiei și al ministrului sănătății publice.

Art. 37. — Prezenta hotărâre intră în vigoare la data de 1 octombrie 2006.

Prezenta hotărâre transpune prevederile Directivei 2000/54/CE privind protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea lor la agenți biologici în muncă (a șaptea directivă specifică în sensul art. 16 paragraful 1

din Directiva 89/391/CEE), publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene (JOCE) nr. L 262 din 17 octombrie 2000.

PRIM-MINISTRU  
**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

Contrasemnează:

Ministrul muncii, solidarității sociale și familiei,

**Gheorghe Barbu**

Ministrul sănătății publice,

**Gheorghe Eugen Nicolăescu**

Ministrul agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale,

**Gheorghe Flutur**

Ministrul mediului și gospodăririi apelor,

**Sulfina Barbu**

Ministrul integrării europene,

**Anca Daniela Boagiu**

București, 16 august 2006.  
Nr. 1.092.

ANEXA Nr. 1

**LISTA INDICATIVĂ  
a tipurilor de activități profesionale**

1. Activități în instalațiile de producție alimentară
2. Activități în agricultură
3. Activități profesionale în care există contact cu animale și/sau produse de origine animală
4. Activități în serviciile de sănătate, inclusiv în unitățile de izolare și examinare post-mortem

5. Activități în laboratoare clinice, veterinare și de diagnostic, excluzând laboratoarele microbiologice de diagnostic
6. Activități în instalațiile de eliminare a deșeurilor
7. Activități în instalațiile de epurare a apelor uzate.

ANEXA Nr. 2\*

**SEMNUL DE PERICOL BIOLOGIC**



\*) Anexa nr. 2 este reprodusă în facsimil.

ANEXA Nr. 3

**CLASIFICAREA AGENȚILOR BIOLOGICI**

**Notă introductivă**

1. Conform domeniului de aplicare a prezentei hotărâri, sunt incluși în clasificare numai agenții despre care este cunoscut că pot infesta ființele umane.

Dacă este cazul, se adaugă indicații asupra riscului toxic și alergic potențial al agenților.

Nu au fost luați în considerare agenții patogeni pentru animale și plante cunoscuți ca neavând efect asupra omului.

La stabilirea prezentei liste de agenți biologici clasificați nu au fost luate în considerare microorganismele modificate genetic.

2. Clasificarea agenților biologici se bazează pe efectele acestor agenți asupra lucrătorilor sănătoși.

Efectele particulare asupra lucrătorilor a căror sensibilitate ar putea fi modificată pentru unul sau mai multe motive, cum ar fi patologia preexistentă, administrarea de medicamente, imunitate deficitară, sarcină sau alăptare, nu sunt luate în considerare în mod specific.

Riscul suplimentar la care sunt expuși acești lucrători trebuie să fie considerat ca parte a evaluării riscului prevăzută de prezenta hotărâre.

Orice măsură de precauție tehnică, luată în cadrul anumitor procese industriale, anumitor lucrări de laborator sau al anumitor activități cu animale care implică sau ar putea să implice o expunere a lucrătorilor la agenți biologici din grupa 3 sau 4, trebuie să fie conformă cu art. 33 din hotărâre.

3. Agenții biologici care n-au fost clasificați în grupele 2—4 din listă nu se clasifică în mod implicit în grupa 1.

În cazul agenților care cuprind mai multe specii al căror efect patogen asupra omului este cunoscut, lista include speciile cel mai frecvent implicate în boli și o referire de ordin mai general arată că alte specii aparținând aceleiași gen pot afecta sănătatea.

Atunci când în clasificarea agenților biologici se menționează un gen în totalitate, este implicit că speciile și tulpinile (sușele) definite ca nepatogene sunt excluse din clasificare.

4. Atunci când o tulpină (sușă) este atenuată sau când și-a pierdut genele de virulență, izolarea cerută prin clasificarea sușii sale parentale nu trebuie să fie aplicată în mod necesar, sub rezerva unei evaluări corespunzătoare a riscului potențial al acesteia la locul de muncă; de exemplu, când o astfel de sușă trebuie utilizată ca produs sau component al unui produs de destinație profilactică ori terapeutică.

5. Nomenclatorul agenților care servește la stabilirea prezentei clasificări reflectă și respectă ultimele consensuri internaționale privind taxonomia și nomenclatura agenților în vigoare în momentul elaborării sale.

6. Lista\*) agenților biologici clasificați reflectă stadiul cunoștințelor în momentul conceperii sale. Ea va fi reactualizată imediat ce nu mai reflectă ultimul stadiu al cunoștințelor.

7. Toate virusurile care au fost deja izolate la om și care nu au fost evaluate și clasificate în această anexă trebuie să fie clasificate cel puțin în grupa 2, cu excepția situațiilor în care există dovada că aceste virusuri nu sunt susceptibile să provoace o boală la om.

8. Anumiți agenți biologici clasificați în grupa 3 și marcați în lista alăturată prin (\*\*) pot prezenta un risc de infecție limitat pentru lucrători, deoarece acești agenți nu sunt în mod normal infecțioși pe cale aerogenă.

Se vor evalua măsurile de izolare care urmează să fie aplicate față de acești agenți biologici, luându-se în considerare natura activităților specifice în discuție și cantitatea agentului biologic respectiv, în scopul de a determina dacă în anumite circumstanțe se poate renunța la unele dintre aceste măsuri.

9. Cerințele privind izolarea, care decurg din clasificarea paraziților, se aplică numai la diferite stadii ale ciclului de viață al parazitului care sunt susceptibile de a fi infecțioase pentru om la locul de muncă.

10. Lista conține indicații separate pentru agenții biologici care sunt susceptibili să provoace reacții alergice sau toxice, atunci când este disponibil un vaccin eficace sau când este oportun să se păstreze mai mult de 10 ani lista lucrătorilor care sunt expuși.

Aceste indicații sunt arătate prin următoarele litere:

- A: Posibile reacții alergice
- D: Lista lucrătorilor expuși acestui agent biologic trebuie să fie păstrată mai mult de 10 ani după încetarea ultimei lor expuneri cunoscute
- T: Producere de toxine
- V: Vaccin eficace disponibil.

Vaccinările preventive trebuie să fie efectuate ținându-se seama de Codul de conduită recomandat pentru vaccinare, prevăzut în anexa nr. 7 la hotărâre.

\*) Lista este reprodusă în facsimil.

**BACTERII**  
**și organisme înrudite**

NB: pentru agenții biologici din prezenta listă, mențiunea „spp.” se referă la celelalte specii cunoscute ca fiind patogene la om.

Agentul biologic	Clasificarea	Note
<i>Actinobacillus actinomycetemcomitans</i>	2	
<i>Actinomadura madurae</i>	2	
<i>Actinomadura pelletieri</i>	2	
<i>Actinomyces gerenceseriae</i>	2	
<i>Actinomyces israelii</i>	2	
<i>Actinomyces pyogenes</i>	2	
<i>Actinomyces</i> spp.	2	
<i>Arcanobacterium haemolyticum</i> ( <i>Corynebacterium haemolyticum</i> )	2	
<i>Bacillus anthracis</i>	3	
<i>Bacteroides fragilis</i>	2	
<i>Bartonella bacilliformis</i>	2	
<i>Bartonella quintana</i> ( <i>Rochalimaea quintana</i> )	2	
<i>Bartonella</i> ( <i>Rochalimaea</i> ) spp.	2	
<i>Bordetella bronchiseptica</i>	2	
<i>Bordetella parapertussis</i>	2	
<i>Bordetella pertussis</i>	2	V
<i>Borrelia burgdorferi</i>	2	
<i>Borrelia duttonii</i>	2	
<i>Borrelia recurrentis</i>	2	
<i>Borrelia</i> spp.	2	
<i>Brucella abortus</i>	3	
<i>Brucella canis</i>	3	
<i>Brucella melitensis</i>	3	
<i>Brucella suis</i>	3	
<i>Burkholderia mallei</i> ( <i>Pseudomonas mallei</i> )	3	
<i>Burkholderia pseudomallei</i> ( <i>Pseudomonas pseudomallei</i> )	3	
<i>Campylobacter fetus</i>	2	
<i>Campylobacter jejuni</i>	2	
<i>Campylobacter</i> spp.	2	
<i>Cardiobacterium hominis</i>	2	
<i>Chlamydia pneumoniae</i>	2	
<i>Chlamydia trachomatis</i>	2	
<i>Chlamydia psittaci</i> (tulpini aviare)	2	
<i>Chlamydia psittaci</i> (tulpini neaviare)	3	
<i>Clostridium botulinum</i>	2	T
<i>Clostridium perfringens</i>	2	
<i>Clostridium tetani</i>	2	T, V
<i>Clostridium</i> spp.	2	
<i>Corynebacterium diphtheriae</i>	2	T, V
<i>Corynebacterium minutissimum</i>	2	
<i>Corynebacterium pseudotuberculosis</i>	2	
<i>Corynebacterium</i> spp.	2	
<i>Coxiella burnetii</i>	3	
<i>Edwardsiella tarda</i>	2	
<i>Ehrlichia sennetsu</i> ( <i>Rickettsia sennetsu</i> )	2	



Agentul biologic	Clasificarea	Note
<i>Ehrlichia</i> spp.	2	
<i>Eikenella corrodens</i>	2	
<i>Enterobacter aerogenes/cloacae</i>	2	
<i>Enterobacter</i> spp.	2	
<i>Enterococcus</i> spp.	2	
<i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i>	2	
<i>Escherichia coli</i> (cu excepția tulpinilor nepatogene)	2	
<i>Escherichia coli</i> , tulpini citotoxice (de exemplu, 0157:H7 sau 013)	3 (**)	T
<i>Flavobacterium meningosepticum</i>	2	
<i>Fluoribacter boiemanac (Legionella)</i>	2	
<i>Francisella tularensis</i> (tip A)	3	
<i>Francisella tularensis</i> (tip B)	2	
<i>Fusobacterium necrophorum</i>	2	
<i>Gardnerella vaginalis</i>	2	
<i>Haemophilus ducreyi</i>	2	
<i>Haemophilus influenzae</i>	2	
<i>Haemophilus</i> spp.	2	
<i>Helicobacter pylori</i>	2	
<i>Klebsiella axytoca</i>	2	
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	2	
<i>Klebsiella</i> spp.	2	
<i>Legionella pneumophila</i>	2	
<i>Legionella</i> spp.	2	
<i>Leptospira interrogans</i> (toate serotipurile)	2	
<i>Listeria monocytogenes</i>	2	
<i>Listeria ivanovii</i>	2	
<i>Morganella morganii</i>	2	
<i>Mycobacterium africanum</i>	3	V
<i>Mycobacterium avium/intracellulare</i>	2	
<i>Mycobacterium bovis</i> (cu excepția tulpinii BCG)	3	V
<i>Mycobacterium chelonae</i>	2	
<i>Mycobacterium fortuitum</i>	2	
<i>Mycobacterium kansasii</i>	2	
<i>Mycobacterium leprae</i>	3	
<i>Mycobacterium malmoense</i>	2	
<i>Mycobacterium marinum</i>	2	
<i>Mycobacterium microti</i>	3 (**)	
<i>Mycobacterium paratuberculosis</i>	2	
<i>Mycobacterium scrofulaceum</i>	2	
<i>Mycobacterium simiae</i>	2	
<i>Mycobacterium szulgai</i>	2	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	3	V
<i>Mycobacterium ulcerans</i>	3 (**)	
<i>Mycobacterium xenopi</i>	2	
<i>Mycoplasma caviae</i>	2	
<i>Mycoplasma hominis</i>	2	
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	2	
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	2	
<i>Neisseria meningitidis</i>	2	V
<i>Nocardia asteroides</i>	2	
<i>Nocardia brasiliensis</i>	2	

Agentul biologic	Clasificarea	Note
<i>Nocardia farcinica</i>	2	
<i>Nocardia nova</i>	2	
<i>Nocardia otitidiscavium</i>	2	
<i>Pasteurella multocida</i>	2	
<i>Pasteurella</i> spp.	2	
<i>Peptostreptococcus anaerobius</i>	2	
<i>Plesiomonas shigelloides</i>	2	
<i>Porphyromonas</i> spp.	2	
<i>Prevotella</i> spp.	2	
<i>Proteus mirabilis</i>	2	
<i>Proteus penneri</i>	2	
<i>Proteus vulgaris</i>	2	
<i>Providencia alcalifaciens</i>	2	
<i>Providencia retigeri</i>	2	
<i>Providencia</i> spp.	2	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2	
<i>Rhodococcus equi</i>	2	
<i>Rickettsia akari</i>	3 (**)	
<i>Rickettsia canada</i>	3 (**)	
<i>Rickettsia conorii</i>	3	
<i>Rickettsia montana</i>	3 (**)	
<i>Rickettsia typhi</i> ( <i>Rickettsia mooseri</i> )	3	
<i>Rickettsia prowazekii</i>	3	
<i>Rickettsia rickettsii</i>	3	
<i>Rickettsia tsutsugamushi</i>	3	
<i>Rickettsia</i> spp.	2	
<i>Salmonella arizonae</i>	2	
<i>Salmonella enteritidis</i>	2	
<i>Salmonella typhimurium</i>	2	
<i>Salmonella paratyphi</i> A, B, C	2	V
<i>Salmonella typhi</i>	3 (**)	V
<i>Salmonella</i> (alte varietăți serologice)	2	
<i>Serpulina</i> spp.	2	
<i>Shigella boydii</i>	2	
<i>Shigella dysenteriae</i> (tip 1)	3 (**)	T
<i>Shigella dysenteriae</i> (alt tip decât tipul 1)	2	
<i>Shigella flexneri</i>	2	
<i>Shigella sonnei</i>	2	
<i>Staphylococcus aureus</i>	2	
<i>Streptobacillus moniliformis</i>	2	
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	2	
<i>Streptococcus pyogenes</i>	2	
<i>Streptococcus suis</i>	2	
<i>Streptococcus</i> spp.	2	
<i>Treponema carateum</i>	2	
<i>Treponema pallidum</i>	2	
<i>Treponema pertenue</i>	2	
<i>Treponema</i> spp.	2	
<i>Vibrio cholerae</i> (inclusiv El Tor)	2	
<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	2	
<i>Vibrio</i> spp.	2	
<i>Yersinia enterocolitica</i>	2	
<i>Yersinia pestis</i>	3	V
<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>	2	
<i>Yersinia</i> spp.	2	

(\*\*) Vezi nota introductivă 8

**VIRUSURI (\*)**

Agentul biologic	Clasificarea	Observatii
	2	
<b>Adenoviridae</b>		
<i>Arenaviridae</i>		
Complexul coriomeningitei limfocitare-Lassa (arenavirusul lumii vechi):		
Virusul Lassa	4	
Virusul coriomeningitei limfocitare (tulpini neurotrope)	3	
Virusul coriomeningitei limfocitare (alte tulpini)	2	
Virusul Mpoeia	2	
Alte complexe ale coriomeningitei limfocitare-Lassa	2	
Complexul Tacaribe (arenavirusul lumii noi):		
Virusul Guanarito	4	
Virusul Junin	4	
Virusul Sabia	4	
Virusul Machupo	4	
Virusul Flexal	3	
Alte complexe Tacaribe	2	
<i>Astroviridae</i>	2	
<i>Bunyaviridae</i>		
Belgrade (numit de asemenea Dobrava)	3	
Bhanja	2	
Virusul Buniamwera	2	
Germiston	2	
Virusul Oropouche	3	
Sin Nombre (numit în trecut Muerto Canion)	3	
Virusul encefalitei de California	2	
Hantavirusuri:		
Hantaan (febra hemoragică de Coreea)	3	
Seul (Virus)	3	
Puumala-Virus	2	
Prospect Hill-Virus	2	
Alte hantavirusuri	2	
Nairovirusuri:		
Virusul febrei hemoragice de Crimeea (Congo)	4	
Virusul Hazara	2	
Flebovirusuri:		
Febra din valea Rift	3	V
Febra transmisă prin flebotomi	2	
Virusul Toscana	2	
Alte bunyavirusuri patogene	2	
<i>Caliciviridae</i>		
Virusul hepatitei E	3 (**)	
Virusul Norwalk	2	
Alte caliciviridae	2	
	2	
<b>Coronaviridae</b>		
<i>Filoviridae</i>		
Virusul Ebola	4	

Virusul Marbourg	4	
<i>Flaviviridae</i>		
Encefalita din Australia (encefalita din valea Murray)	3	
Virusul encefalitei transmise de căpușe din Europa Centrală	3 (**)	V
Absettarov	3	
Hanyalova	3	
Hypr	3	
Kumlinge	3	
Virusul denga, de tip 1, 2, 3, 4	3	
Virusul hepatitei C	3 (**)	D
Virusul hepatitei G	3 (**)	D
Encefalita japoneză de tip B	3	V
Pădurea Kyasanur	3	V
Louping ill	3 (**)	
Omsk(a)	3	V
Powassan	3	
Rocio	3	
Encefalita rusă de primăvară-vară (TBE)(a)	3	V
Encefalita din Saint-Louis	3	
Virusul Wesselsbron	3 (**)	
Virusul văii Nilului	3	
Febra galbenă	3	V
Alte flavivirusuri cunoscute ca patogene	2	V
<i>Hepadnaviridae</i>		
Virusul hepatitei B	3 (**)	V, D
Virusul hepatitei D (delta) (b)	3 (**)	V, D
<i>Herpesviridae</i>		
Citomegalovirus	2	
Virusul Epstein-Barr	2	
Virusul herpetic simian	3	
Herpes simplex virus, tipurile 1 și 2	2	
Virusul varicela - zoster	2	
Virusul limfotrop B uman (HBLV-HHV6)	2	
Virusul herpetic uman 7	2	
Virusul herpetic uman 8	2	D
<i>Orthomyxoviridae</i>		
Virusuri gripale, tipurile A, B și C	2	V (c)
Orthomyxoviridae transmise de căpușe: virusul Dhori și Thogoto	2	
<i>Papovaridae</i>		
Virusul BK și JC	2	D (d)
Virusul Papilloma uman	2	D (d)
<i>Paramyxoviridae</i>		
Virusul rujeolic	2	V
Virusul urlian	2	V
Virusul bolii Newcastle	2	
Virusuri para-gripale, tipurile 1, 2, 3 și 4	2	
Virusul respirator sincițial	2	
<i>Parvoviridae</i>		
Parvovirusul uman (B 19)	2	
<i>Picornaviridae</i>		
Virusul conjunctivitei hemoragice (AHC)	2	

Virusul Coxsackie	2	
Virusul ECHO	2	
Virusul hepatitei A (enterovirus uman, tip 72)	2	V
Virusul poliomielitei	2	V
Rhinovirus	2	
<i>Poxviridae</i>		
Poxvirusul bivolilor (e)	2	
Virusul nodulilor mulgătorilor	2	
Poxvirusul elefanților (f)	2	
Virusul modulului căpușei	2	
Virusul Molluscum contagiosum	2	
Poxvirusul maimuțelor	3	V
Virusul Orf	2	
Poxvirusul iepurilor (g)	2	
Virusul Vaccinia	2	
Virusul variolei (major și minor)	4	V
Virusul Whitepox (virusul variolei)	4	V
Yatapox virus (Tana și Yaba)	2	
<i>Reoviridae</i>		
Coltivirus	2	
Rotavirus uman	2	
Orbivirus	2	
Reovirus	2	
<i>Retroviridae</i>		
Virusul imunodeficienței umane	3 (**)	D
Virusul uman cu tropism pentru limfocitele T (HTLV), tip 1 și 2	3 (**)	D
Virusul SIV (h)	3 (**)	
<i>Rhabdoviridae</i>		
Virusul turbării	3 (**)	V
Virusul stomatitei veziculoase	2	
<i>Togaviridae</i>		
Alfavirus		
Encefalomielite ecvină est-americană	3	V
Virusul Bebaru	2	
Virusul Chikungunya	3 (**)	
Virusul Everglades	3 (**)	
Virusul Mayaro	3	
Virusul Mucambu	3 (**)	
Virusul Ndumu	3	
Virusul O'nyong-nyong	2	
Virusul râului Ross	2	
Virusul pădurii Semliki	2	
Virusul Sindbis	2	
Virusul Tonate	3 (**)	
Encefalomielite ecvină venezueleană	3	V
Encefalomielite ecvină vest-americană	3	V
Alte alfavirusuri cunoscute	2	
Rubivirus (rubeolă)	2	V
<i>Toroviridae</i>	2	
<i>Virusuri neclasificate</i>		
Morbilivirus ecvin	4	



Virusuri ale hepatitei neidentificate încă <i>Agenți neclasificați asociați cu encefalopatiile spongiforme transmisibile (EST)</i>	3 (**)	D
Maladia Creutzfeldt-Jakob	3 (**)	D (d)
Variantă a maladii Creutzfeldt-Jakob	3 (**)	D (d)
Encefalopatia spongiformă bovină (ESB) și alte EST animale (i)	3 (**)	D (d)
Sindromul Gerstmann-Straussler-Scheinker	3 (**)	D (d)
Kuru	3 (**)	D (d)
<p>(*) Vezi nota introductivă 7  (**) Vezi nota introductivă 8  (a) Encefalita căpușei.  (b) Virusul hepatitei D necesită o infecție simultană sau secundară celei declanșate de virusul hepatitei B pentru a-și exercita puterea patogenă asupra lucrătorului. Vaccinarea împotriva virusului hepatitei B va proteja lucrătorii care nu sunt infectați cu virusul hepatitei B împotriva virusului hepatitei D (delta).  (c) Numai în ceea ce privește tipurile A și B.  (d) Recomandat pentru muncile care implică un contact cu agenții.  (e) Două virusuri pot fi identificate la această rubrică unul gen „Buffalopox” și o variantă a virusului „Vaccinia”.  (f) Variantă a „Cowpox”.  (g) Variantă a „Vaccinia”.  (h) Nu există momentan nici o dovadă a bolii la om datorată altor retrovirusuri de origine simiană. Ca măsură de precauție, un nivel de izolare 3 este recomandat pentru muncile cu expunere la aceste retrovirusuri.  (i) Nu există dovezi în ceea ce privește existența la om a infecțiilor datorate agenților responsabili de alte EST-uri animale. Totuși, se recomandă măsurile de izolare pentru agenții clasificați în grupa de risc 3(**) ca precauție pentru lucrările de laborator, cu excepția lucrărilor de laborator asupra unui agent identificat al tremuriciului oilor, pentru care este suficient nivelul 2 de izolare.</p>		

## PARAZIȚI

Agent biologic	Clasificare	Note
<i>Acanthamoeba castellani</i>	2	
<i>Ancylostoma duodenale</i>	2	
<i>Angiostrongylus cantonensis</i>	2	
<i>Angiostrongylus costaricensis</i>	2	
<i>Ascaris lumbricoides</i>	2	A
<i>Ascaris suum</i>	2	A
<i>Babesia divergens</i>	2	
<i>Babesia microti</i>	2	
<i>Balantidium coli</i>	2	
<i>Brugia malayi</i>	2	
<i>Brugia pahangi</i>	2	
<i>Capillaria philippinensis</i>	2	
<i>Capillaria</i> spp.	2	
<i>Clonorchis sinensis</i>	2	
<i>Clonorchis viverrini</i>	2	
<i>Cryptosporidium parvum</i>	2	
<i>Cryptosporidium</i> spp.	2	
<i>Cyclospora cayetanensis</i>	2	
<i>Dipetalonema streptocerca</i>	2	
<i>Diphyllobothrium latum</i>	2	
<i>Dracunculus medinensis</i>	2	
<i>Echinococcus granulosus</i>	3 (**)	
<i>Echinococcus multilocularis</i>	3 (**)	
<i>Echinococcus vogeli</i>	3 (**)	
<i>Entamoeba histolytica</i>	2	
<i>Fasciola gigantica</i>	2	
<i>Fasciola hepatica</i>	2	
<i>Fasciolopsis buski</i>	2	
<i>Giardia lamblia</i> ( <i>Giardia intestinalis</i> )	2	
<i>Hymenolepis diminuta</i>	2	
<i>Hymenolepis nana</i>	2	
<i>Leishmania brasiliensis</i>	3 (**)	
<i>Leishmania donovani</i>	3 (**)	
<i>Leishmania ethiopica</i>	2	
<i>Leishmania mexicana</i>	2	
<i>Leishmania peruviana</i>	2	
<i>Leishmania tropica</i>	2	
<i>Leishmania major</i>	2	
<i>Leishmania</i> spp.	2	
<i>Lea lea</i>	2	
<i>Mansonella ozzardi</i>	2	
<i>Mansonella persians</i>	2	
<i>Naegleria fowleri</i>	3	
<i>Necator americanus</i>	2	
<i>Onchocerca volvulus</i>	2	
<i>Opistorchis felineus</i>	2	
<i>Opistorchis</i> spp.	2	
<i>Paragonimus westermani</i>	2	
<i>Plasmodium falciparum</i>	3 (**)	

<i>Plasmodium</i> spp. (uman și simian)	2	
<i>Sarcocystis</i> <i>suihominis</i>	2	
<i>Schistosoma</i> <i>haematobium</i>	2	
<i>Schistosoma</i> <i>intercalatum</i>	2	
<i>Schistosoma</i> <i>japonicum</i>	2	
<i>Schistosoma</i> <i>mansoni</i>	2	
<i>Schistosoma</i> <i>mekongi</i>	2	
<i>Strongyloides</i> <i>stercoralis</i>	2	
<i>Strongyloides</i> spp.	2	
<i>Taenia</i> <i>saginata</i>	2	
<i>Taenia</i> <i>solium</i>	3 (**)	
<i>Toxocara</i> <i>canis</i>	2	
<i>Toxoplasma</i> <i>gondii</i>	2	
<i>Trichinella</i> <i>spiralis</i>	2	
<i>Trichuris</i> <i>trichiura</i>	2	
<i>Trypanosoma</i> <i>brucei</i> <i>brucei</i>	2	
<i>Trypanosoma</i> <i>brucei</i> <i>gambiense</i>	2	
<i>Trypanosoma</i> <i>brucei</i> <i>rhodesiense</i>	3 (**)	
<i>Trypanosoma</i> <i>cruzi</i>	3	
<i>Wuchereria</i> <i>bancrofti</i>	2	
(**) Vezi nota introductiva 8		

## CIUPERCI

Agent biologic	Clasificare	Note
<i>Aspergillus fumigatus</i>	2	A
<i>Blastomyces dermatitidis</i> ( <i>Ajellomyces dermatitidis</i> )	3	
<i>Candida albicans</i>	2	A
<i>Candida tropicalis</i>	2	
<i>Cladophialophora bantiana</i> (denumirea veche: <i>Xylohypha bantiana</i> , <i>Cladosporium bantianum</i> sau <i>trichoïdes</i> )	3	
<i>Coccidioides immitis</i>	3	A
<i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>neofonnans</i> ( <i>Filobasidiella neofonnans</i> var. <i>neofonnans</i> )	2	A
<i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>gattii</i> ( <i>Filobasidiella bacillispora</i> )	2	A
<i>Emmonsia parva</i> var. <i>parva</i>	2	
<i>Emmonsia parva</i> var. <i>crecens</i>	2	
<i>Epidennophyton floccosum</i>	2	A
<i>Fonsecaea compacta</i>	2	
<i>Fonsecaea pedrosoi</i>	2	
<i>Histoplasma capsulatum</i> var. <i>capsulatum</i> ( <i>Ajellomyces capsulatus</i> )	3	
<i>Histoplasma capsulatum duboisii</i>	3	
<i>Madurella grisea</i>	2	
<i>Microsporium</i> spp.	2	A
<i>Neotestudina rosatii</i>	2	
<i>Paracoccidioides brasiliensis</i>	3	
<i>Penicillium marneffeii</i>	2	A
<i>Scedosporium apiospennum</i> ( <i>Pseudallescheria boydii</i> )	2	
<i>Scedosporium prolificans</i> ( <i>inflatum</i> )	2	
<i>Sporothrix schenckii</i>	2	
<i>Trychophyton rubrum</i>	2	
<i>Trychophyton</i> spp.	2	

ANEXA Nr. 4

**RECOMANDĂRI PRACTICE  
pentru supravegherea medicală a lucrătorilor**

1. Medicul și/sau serviciul de medicina muncii responsabil cu supravegherea medicală a lucrătorilor expuși la agenți biologici trebuie să cunoască bine condițiile sau circumstanțele de expunere a fiecărui lucrător.

2. Supravegherea medicală a lucrătorilor trebuie să fie asigurată conform practicilor și principiilor medicinei muncii; ea trebuie să includă cel puțin următoarele măsuri:

a) înregistrarea antecedentelor medicale și profesionale ale fiecărui lucrător;

b) o evaluare personalizată a stării de sănătate a lucrătorilor;

c) dacă este cazul, o supraveghere biologică pentru depistarea efectelor precoce și reversibile.

Se pot dispune și alte teste pentru fiecare lucrător supus unei supravegheri medicale, în lumina celor mai recente cunoștințe ale medicinei muncii.

**INDICAȚII**  
**privind măsurile și nivelurile de izolare**

**Notă preliminară**

Măsurile conținute în prezenta anexă trebuie să fie aplicate în funcție de natura activităților, evaluarea riscurilor pentru lucrător și natura agentului biologic implicat.

A. Măsuri de izolare	B. Niveluri de izolare		
	2	3	4
1. Locul de muncă trebuie să fie separat de orice altă activitate din aceeași clădire	nu	recomandat	da
2. Filtrarea admisie și evacuării aerului la locul de muncă prin filtre absolute (HEPA) sau dispozitive analoge	nu	da, la evacuare	da, la admisie și evacuare
3. Limitarea accesului doar pentru lucrătorii desemnați	recomandat	da	da, printr-un șas
4. Posibilitatea închiderii ermetice a locului de muncă pentru a permite dezinfectia	nu	recomandat	da
5. Specificarea procedeeleor de dezinfectie	da	da	da
6. Presiunea la locul de muncă trebuie să rămână inferioară celei atmosferice	nu	recomandat	da
7. Luptă eficace împotriva vectorilor, de exemplu rozătoare și insecte	recomandat	da	da
8. Impermeabilitatea suprafețelor la apă: curățare ușoară	da, pentru banc	da, pentru banc și podea	da, pentru banc, podea, pereți și plafon
9. Rezistența suprafețelor la acizi, alcali, solvenți și dezinfectanți	recomandat	da	da
10. Depozitarea agenților biologici în loc sigur	da	da	da, depozitare cu acces protejat
11. Existența unei ferestre de observare sau a unui sistem echivalent de care să permită vizualizarea ocupanților	recomandat	recomandat	da
12. Echipament complet în fiecare laborator	nu	recomandat	da
13. Manipularea materiilor infectate și a tuturor animalelor într-o incintă de securitate, izolantă sau alt mijloc corespunzător de izolare	eventual	da, în caz de infecție prin aer	da
14. Prezența unui incinerator pentru eliminarea carcaselor de animale	recomandat	da (disponibil)	da, în incintă

\*) Anexa nr. 5 este reprodusă în facsimil.



## IZOLAREA PROCEDEELOR INDUSTRIALE

**1. Agenți biologici din grupa 1**

Pentru activitățile care implică utilizarea de agenți biologici din grupa 1, inclusiv vaccinurile vii atenuate, trebuie respectate principiile unei bune securități și ale unei bune igiene a muncii.

**2. Agenți biologici din grupele 2, 3 și 4**

Poate fi util să se selecționeze și să se combine exigențele de izolare din diferitele categorii prevăzute mai jos, pe baza unei evaluări a riscurilor implicate de un procedeu special sau o parte a acestuia.

A. Măsurile de izolare	B. Niveluri de izolare		
	2	3	4
1. Microorganismele viabile trebuie izolate într-un sistem care separă fizic procesul de mediul înconjurător.	da	da	da
2. Gazele care scapă din sistemul închis trebuie tratate astfel încât:	să se reducă la minimum răspândirea	să se evite răspândirea	să se evite răspândirea
3. Prelevarea eșantioanelor, aportul de substanțe într-un sistem închis și transferul microorganismelor viabile într-un alt sistem închis se efectuează astfel încât:	să se reducă la minimum răspândirea	să se evite răspândirea	să se evite răspândirea
4. Fluidele de cultură nu trebuie scoase din sistemul închis, cu excepția cazurilor în care microorganismele viabile nu au fost:	inactivate prin mijloace probate	inactivate prin mijloace chimice sau fizice probate	inactivate prin mijloace chimice sau fizice probate
5. Închiderile ermetice trebuie concepute astfel încât:	să reducă la minimum răspândirea	să evite răspândirea	să evite răspândirea
6. Sistemele închise trebuie situate într-o zonă controlată:	facultativ	facultativ	da, și construită în acest scop
a) trebuie amplasate avertismente privind riscurile biologice	facultativ	da	da
b) accesul trebuie permis doar persoanelor desemnate	facultativ	da	da, printr-un sas
c) personalul trebuie să poarte haine de protecție	da, lenjerie de lucru	da	se schimbă complet
d) personalul trebuie să aibă acces la instalații de decontaminare și instalații sanitare	da	da	da
e) personalul trebuie să facă duș înainte de a părăsi zona controlată	nu	facultativ	da
f) efluenții de la chiuvete sau dușuri trebuie colectați și inactivați înainte de evacuare	nu	facultativ	da

\*) Anexa nr. 6 este reprodusă în facsimil.

g) zona controlată trebuie ventilată corespunzător pentru a reduce la minim contaminarea aerului	facultativ	facultativ	da
h) zona controlată trebuie menținută la o presiune inferioară celei atmosferice	nu	facultativ	da
i) aerul de admisie și evacuare din zona controlată trebuie filtrat cu un filtru HEPA	nu	facultativ	da
j) zona controlată trebuie concepută astfel încât întreg conținutul sistemului închis să poată fi reținut în caz de deversare	nu	facultativ	da
k) zona controlată trebuie să poată fi închisă ermetic pentru a permite fumigațiile	nu	facultativ	da
l) tratamentul efluenților înainte de evacuarea finală	inactivare prin mijloace probate	inactivare prin mijloace chimice sau fizice probate	inactivare prin mijloace chimice sau fizice probate

ANEXA Nr. 7

#### COD DE CONDUITĂ recomandat pentru vaccinare

1. Dacă evaluarea relevă existența unui risc pentru securitatea și sănătatea lucrătorilor, cauzat de expunerea la agenți biologici contra cărora există vaccinuri eficiente, angajatorul trebuie să le asigure vaccinarea.

2. Vaccinarea trebuie să fie efectuată în conformitate cu reglementările Ministerului Sănătății Publice.

Lucrătorii trebuie să fie informați despre avantajele și inconvenientele atât ale vaccinării, cât și ale absenței acesteia.

3. Vaccinarea nu trebuie să implice costuri financiare pentru lucrători.

4. Poate fi întocmit un certificat de vaccinare care trebuie să fie eliberat lucrătorului respectiv și, la cerere, autorității de sănătate publică județene sau a municipiului București.

#### GUVERNUL ROMÂNIEI

#### HOTĂRÂRE

#### privind acordarea unui sprijin financiar în anul 2006 pentru funcționarea grupurilor de producători pentru comercializarea legumelor și fructelor

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 17 alin. (1) și (2) din Ordonanța Guvernului nr. 37/2005 privind recunoașterea și funcționarea grupurilor și organizațiilor de producători, pentru comercializarea produselor agricole și silvice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 338/2005,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — (1) Se aprobă acordarea în anul 2006 a unui sprijin financiar pentru funcționarea grupurilor de producători pentru comercializarea legumelor și fructelor, denumite în continuare *grupuri de producători*, în valoare de 1.000 mii lei.

(2) Suma alocată pentru fiecare grup de producători este de 40 mii lei.

Art. 2. — Beneficiarii sprijinului financiar acordat în condițiile prezentei hotărâri sunt grupurile de producători

recunoscute de către autoritatea competentă a statului, în conformitate cu legislația în vigoare.

Art. 3. — (1) Pentru a beneficia de sprijinul acordat în condițiile prezentei hotărâri, grupurile de producători trebuie să formuleze o cerere-tip, în două exemplare, al cărei model este prevăzut în anexa nr. 1, pe care o înaintează reprezentantului sucursalei Agenției de Plăți și Intervenție

pentru Agricultură județene, respectiv a municipiului București, însoțită de documentele justificative.

(2) În baza cererilor depuse, reprezentanții sucursalei Agenției de Plăți și Intervenție pentru Agricultură județene, respectiv a municipiului București, verifică dosarul cu documentele justificative depuse de președintele grupului de producători sau de împuternicitul acestuia, care cuprinde:

a) copia legalizată a actului constitutiv, cu lista de identificare a membrilor;

b) copia avizului de recunoaștere a grupului de producători;

c) dovada depunerii contribuției financiare a membrilor;

d) hotărârea adunării generale a grupului de producători, prin care se aprobă solicitarea sprijinului financiar, semnată de toți membrii grupului de producători;

e) angajamentul grupului de producători de a valorifica în comun produsele realizate pe o perioadă de 5 ani de la data obținerii sprijinului;

f) angajamentul grupului de producători de a nu înstrăina, timp de 5 ani de la data achiziționării, mijloacele fixe ce vor fi dobândite prin sprijinul financiar alocat în condițiile prevăzute de prezenta hotărâre.

Art. 4. — Suma acordată ca sprijin financiar completează fondul constituit din cotizația membrilor, stabilită prin statut, și se utilizează pentru realizarea următoarelor obiective necesare funcționării grupului de producători:

a) amenajarea sediului;

b) plata chiriei sediului, când este cazul;

c) plata chiriei pentru spațiul necesar pregătirii produselor colectate de la membri, în vederea livrării pe piață, când este cazul;

d) plata chiriei pentru spațiile de expunere și livrare, în cazul în care produsele se comercializează pe piețele de gros sau pe piața organizată;

e) avans pentru procurarea unui mijloc de transport autoutilitar frigorific pentru transporturi tehnologice în interesul grupului de producători;

f) procurarea ambalajelor necesare membrilor grupului de producători la pregătirea produselor pentru livrare în conformitate cu standardele de comercializare.

Art. 5. — (1) Alocarea sumelor se face în ordinea depunerii cererilor, până la utilizarea în întregime a fondului alocat ca sprijin financiar de la bugetul de stat pentru funcționarea grupurilor de producători pentru comercializarea legumelor și fructelor.

(2) Plata sprijinului financiar alocat în condițiile prezentei hotărâri pentru grupurile de producători se face de către Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură, prin transfer în contul beneficiarului deschis la bancă.

(3) Suma reprezentând sprijinul financiar acordat grupurilor de producători se eliberează din contul beneficiarului deschis la bancă, pe baza documentelor de plată — facturi ale acțiunilor pentru realizarea obiectivelor prevăzute la art. 4.

(4) Documentația privind sprijinul financiar și un exemplar al cererii se păstrează în original la sediul sucursalei Agenției de Plăți și Intervenție pentru Agricultură județene, respectiv a municipiului București, și se introduc într-un program informațional care se actualizează în funcție de situațiile deosebite care apar în teritoriu, ori de câte ori este necesar.

(5) Răspunderea pentru realitatea și exactitatea datelor înscrise în documentațiile grupurilor de producători revine exclusiv solicitanților sprijinului financiar.

Art. 6. — (1) Reprezentanții sucursalei Agenției de Plăți și Intervenție pentru Agricultură județene, respectiv a municipiului București, verifică îndeplinirea condițiilor de acordare a sprijinului financiar, aprobă cererile, întocmesc și depun la Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură Centralizatorul cererilor pentru încasarea sprijinului financiar al statului acordat pentru funcționarea grupurilor de producători pentru comercializarea legumelor și fructelor, în anul 2006, al cărui model este prevăzut în anexa nr. 2, însoțit de un exemplar al cererilor privind acordarea sprijinului financiar.

(2) Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură întocmește Centralizatorul sumelor convenite grupurilor de producători ca sprijin financiar al statului, care se acordă în anul 2006, al cărui model este prevăzut în anexa nr. 3.

Art. 7. — Acordarea sprijinului financiar se face în urma solicitării Agenției de Plăți și Intervenție pentru Agricultură, adresată Ministerului Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, și are la bază Centralizatorul justificativ al sumelor alocate ca sprijin financiar pentru funcționarea grupurilor de producători pentru comercializarea legumelor și fructelor, în anul 2006, al cărui model este prevăzut în anexa nr. 4.

Art. 8. — În baza situației centralizatoare privind încasarea sprijinului financiar, transmisă de Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură, Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale solicită Ministerului Finanțelor Publice deschiderea creditelor bugetare la capitolul 83.01 „Agricultură, silvicultură, piscicultură și vânătoare“, titlul „Subvenții“.

Art. 9. — După aprobarea cererii pentru deschiderea creditelor bugetare de către Ministerul Finanțelor Publice, din bugetul Ministerului Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale se alimentează contul Agenției de Plăți și Intervenție pentru Agricultură, care virează sumele convenite în conturile deschise cu această destinație la bancă.

Art. 10. — Sucursalele Agenției de Plăți și Intervenție pentru Agricultură județene, respectiv a municipiului București, au obligația de a înregistra și monitoriza toți beneficiarii sprijinului financiar.

Art. 11. — Încasarea sumelor de bani de la bugetul de stat, în mod necuvenit, de către solicitantul sprijinului financiar al statului, prin înscrierea sau atestarea de date ori de situații nereale în documentele de decontare, constituie contravenție și se sancționează cu amendă de la 10.000 lei la 30.000 lei, precum și cu obligarea la restituirea sumelor încasate nejustificat și la plata penalităților prevăzute de legislația fiscală în vigoare.

Art. 12. — (1) Constatarea contravenției și aplicarea sancțiunii prevăzute la art. 11 se fac de către persoanele împuternicite de Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale.

(2) Contravenientul poate achita în termen de 48 de ore de la data încheierii procesului-verbal ori, după caz, de la data comunicării acestuia jumătate din minimul amenzii prevăzute la art. 11, agentul constatatork făcând mențiuni despre această posibilitate în procesul-verbal.

Art. 13. — Prevederile art. 11 și 12 referitoare la contravenții se completează cu dispozițiile Ordonanței

Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 14. — Persoanele împuternicite de Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale au obligația de a verifica permanent modul de acordare a sumelor alocate potrivit prezentei hotărâri.

Art. 15. — Anexele nr. 1—4 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU  
**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

Contrasemnează:  
Ministrul agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale,  
**Gheorghe Flutur**  
Ministrul finanțelor publice,  
**Sebastian Teodor Gheorghe Vlădescu**

București, 30 august 2006.  
Nr. 1.100.

ANEXA Nr. 1

**C E R E R E**  
**pentru acordarea sprijinului financiar al statului pentru funcționarea**  
**grupurilor de producători pentru comercializarea legumelor și fructelor,**  
**în anul 2006**

Grupul de producători ..... Sucursala Agenției de Plăți și Intervenție pentru Agricultură  
..... Județul .....  
Orașul/Comuna .....  
Județul .....

I. Președinte ...../Împuternicit .....,  
având Împuternicirea nr. ...., din localitatea ....., județul .....,  
posesor al B.I./C.I. seria ..... nr. ...., cod numeric personal .....,  
solicit acordarea sprijinului financiar al statului pentru grupul de producători .....

II. Anexez documente doveditoare.

III. Solicit acordarea sprijinului financiar al statului prevăzut la art. 2 din hotărâre, de către Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură.

Banca	Numărul de cont
Banca comercială	Numărul de cont

Declar pe propria răspundere că datele înscrise și prezentate sunt conforme cu realitatea.

Semnătura și ștampila

.....

ANEXA Nr. 2

AGENȚIA DE PLĂȚI ȘI INTERVENȚIE PENTRU AGRICULTURĂ  
 Sucursala județului/municipiului București

**CENTRALIZATORUL  
 cererilor pentru încasarea sprijinului financiar al statului acordat pentru funcționarea  
 grupurilor de producători pentru comercializarea legumelor și fructelor,  
 în anul 2006**

Nr. crt.	Grupul de producători	Județul	Președinte/împuternicit	Numărul de cont/Banca	Numărul cererii	Suma totală cuvenită (mii lei)
1.						
2.						
TOTAL:						

*Director,*  
 .....

ANEXA Nr. 3

AGENȚIA DE PLĂȚI ȘI INTERVENȚIE PENTRU AGRICULTURĂ

**CENTRALIZATORUL  
 sumelor cuvenite grupurilor de producători ca sprijin financiar al statului,  
 care se acordă în anul 2006**

Nr. crt.	Grupul de producători	Numărul de cont al grupului de producători/Banca	Suma acordată pe grupul de producători (mii lei)	Suma totală (mii lei)
1.				
2.				
TOTAL:				

*Director general,*  
 .....

ANEXA Nr. 4

MINISTERUL AGRICULTURII, PĂDURILOR ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

Se aprobă.  
*Ordonator principal de credite*

**CENTRALIZATORUL JUSTIFICATIV  
 al sumelor alocate ca sprijin financiar pentru funcționarea grupurilor de producători  
 pentru comercializarea legumelor și fructelor, în anul 2006**

Nr. crt.	Grupuri de producători	Suma acordată pe grupul de producători (mii lei)	Suma totală (mii lei)
1.			
2.			
TOTAL:			

Direcția buget-finanțe

*Director,*  
 .....



# ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL SĂNĂȚII PUBLICE  
Nr. 1.025 din 22 august 2006

CASA NAȚIONALĂ DE ASIGURĂRI DE SĂNĂTATE  
Nr. 402 din 22 august 2006

## ORDIN

### **pentru aprobarea Listei cuprinzând materialele sanitare specifice finanțate din Fondul național unic de asigurări sociale de sănătate în anul 2006 în cadrul subprogramelor naționale cu scop curativ, pentru care nu se organizează licitație la nivel național, și materialele sanitare specifice finanțate din Fondul național unic de asigurări sociale de sănătate în anul 2006 în cadrul subprogramului „Tratamentul bolnavilor cu tuberculoză”**

În temeiul Legii bugetului de stat pe anul 2006 nr. 379/2005, cu modificările și completările ulterioare, Legii nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, Hotărârii Guvernului nr. 706/2006 pentru aprobarea Contractului-cadru privind condițiile acordării asistenței medicale în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate și pentru aprobarea listei cuprinzând denumirile comune internaționale ale medicamentelor din Nomenclatorul medicamentelor de uz uman, de care beneficiază asigurații în tratamentul ambulatoriu, cu sau fără contribuție personală, pe bază de prescripție medicală, și al Hotărârii Guvernului nr. 862/2006 privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății Publice, Ordinului ministrului sănătății publice și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 671/253/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice privind încheierea și derularea contractelor de achiziții publice pentru medicamente și/sau materiale sanitare specifice, necesare realizării programului, respectiv subprogramelor naționale cu scop curativ finanțate din bugetul Fondului național unic de asigurări sociale de sănătate, și Ordinului ministrului sănătății publice și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 670/254/2006 pentru aprobarea derulării programului, respectiv a subprogramelor naționale cu scop curativ finanțate din bugetul Fondului național unic de asigurări sociale de sănătate în anul 2006, și a normelor metodologice de organizare, finanțare, monitorizare și control al acestora,

văzând Referatul de aprobare nr. 3.318/2006 al Ministerului Sănătății Publice și nr. 3.007/2006 al Casei Naționale de Asigurări de Sănătate,

**ministrul sănătății publice și președintele Casei Naționale de Asigurări de Sănătate emit următorul ordin:**

Art. 1. — (1) Materialele sanitare specifice unor boli cronice cu risc crescut, care sunt decontate din Fondul național unic de asigurări sociale de sănătate în cadrul programului, respectiv subprogramelor naționale cu scop curativ, pentru care nu se organizează licitație la nivel național, precum și materialele sanitare specifice utilizate în cadrul subprogramului „Tratamentul bolnavilor cu tuberculoză” se achiziționează de fiecare unitate sanitară prin care se derulează subprogramul, cu respectarea prevederilor legale în vigoare referitoare la achizițiile publice.

(2) Materialele sanitare specifice prevăzute la alin. (1) sunt cuprinse în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Direcțiile de specialitate ale Casei Naționale de Asigurări de Sănătate, casele de asigurări de sănătate, precum și unitățile sanitare prin care se derulează aceste subprograme vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

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

Ministrul sănătății publice,  
**Gheorghe Eugen Nicolăescu**

Președintele Casei Naționale de Asigurări de Sănătate,  
**Cristian Vlădescu**

## LISTA

cuprinzând materialele sanitare specifice finanțate din Fondul național unic de asigurări sociale de sănătate în anul 2006 în cadrul subprogramelor naționale cu scop curativ, pentru care nu se organizează licitație la nivel național, și materialele sanitare specifice finanțate din Fondul național unic de asigurări sociale de sănătate în anul 2006 în cadrul subprogramului „Tratamentul bolnavilor cu tuberculoză“

**Tratamentul bolnavilor cu tuberculoză**

- lame de sticlă port-obiect
- coloranți și reactivi pentru colorarea frotiurilor de spută ;
- ulei de cedru pentru examinarea microscopică în imersie
- medii de cultură pentru cultivarea micobacteriilor
- filme radiologice pentru radiografii toraco-pulmonare standard și micro-radiofotografii
- reactivi pentru dezvoltarea filmelor
- flacoane pentru recoltarea probelor de spută
- eprubete de sticlă
- pipete, sticlărie de laborator
- hârtie de filtru
- măști, mănuși
- ace, seringi
- perfuzoare

**Tratamentul bolnavilor cu afecțiuni cardiovasculare prin chirurgie cardiovasculară și prin cardiologie intervențională și electrofiziologie****Materiale sanitare pentru chirurgie cardiovasculară**

- oxigenatoare adulți și copii
- seturi de cardioplegie
- valve cardiace mecanice
- valve cardiace biologice
- inele de valvuloplastie

---

\*) Anexa este reprodusă în facsimil.

- proteze și petece vasculare și cardiace
  - material de sutură, material de hemostază și biolipiciuri pe bază de fibrină, fire pentru osteosinteze sternale, clipuri metalice de titan, electrozi epicardici temporari
  - balon de contrapulsatie aortică
  - set pentru cell-saver
  - set hemofiltre adulți și copii
  - domuri de presiune
  - canule aortice
  - canule venoase și alte canule (vent aortic, ventventricular stâng, set perfuzie multiplă, canule administrare cardioplegie. etc)
  - conducte valvulate
  - soluție de cardioplegie
  - aspiratoare toracice
  - sonde pentru măsurarea debitelor vasculare "flowmetru"
  - celule pentru monitorizat Hct, Hb și SvO2 continuu în timpul circulației extracorporeale
  - capuri de pompă centrifugală pentru adulți și copii
  - celule de monitorizat fluxul sanguin pentru pompă centrifugală
  - oxigenatoare ECMO și tubulatură aferentă
  - seturi de asistare ventriculară
  - cartușe pentru monitorizat ACT
  - senzori de temperatură pentru oxigenatoare și seturi de cardioplegie
  - senzori de nivel pentru oxigenatoare
  - câmpuri de incizie impregnate cu iod și neimpregnate
  - câmpuri chirurgicale de unică folosință
  - halate chirurgicale
  - sisteme de stabilizare țesut în vederea revascularizării pe cord batând tip Octopus, Starfish
  - shunturi intracoronariene
  - punch-uri aortice
  - creion bisturiu electric
  - dispozabile pentru sistemul de ablație chirurgicală în aritmiile cardiace
- Materiale sanitare necesare secției ATI - chirurgie cardiovasculară**
- catetere venoase centrale adulți și copii
  - catetere arteriale adulți și copii
  - catetere Swan-Ganz
  - catetere pentru aparat debit cardiac PICO
  - încălzitor pacient compatibil cu aparatură din dotare
  - butelii de oxid nitric

- senzori de saturație de oxigen și PO<sub>2</sub>
- celule de presiune invazivă

### **Materiale pentru cardiologie interventională**

- catetere de diagnostic
- ghiduri de diagnostic
- set puncție arterială și venoasă (ace, teci, introductoare, ghiduri)
- materiale auxiliare pentru cateterism (seringi de injectare, ace, tuburi conectoare, domuri de presiune, manifolduri, tub perfuzor, manșetă presiune)
- catetere ghid pentru intervenții percutane (coronare, carotide, vase periferice, artere renale)
- ghiduri pentru intervenții percutane
- baloane pentru dilatări percutane
- stenturi coronariene
- materiale auxiliare procedurilor percutane (seringi cu manometru, conectoare Y, supape, introductoare, torquer)
- baloane de dilatație periferică
- stenturi periferice, renale și carotidiene
- sisteme de protecție vasculară pentru intervenții percutane
- baloane de valvuloplastie (mitrală, pulmonară și aortică)
- sistem de închidere DSA, DSV, PCA intervențional
- proteze pentru anevrism de aortă abdominală
- aterectom direcțional
- umbrele filtru pentru venă cavă inferioară
- materiale pentru embolizare selectivă
- sonde diagnostic multipolare pentru electrofiziologie
- catetere specializate pentru ablație
- alte materiale similare din categoria celor menționate anterior

### **Tratamentul prin endoprotezare al bolnavilor cu afecțiuni articulare preexistente sau dobândite**

- proteza totală sold cimentată
- proteza totală sold cimentată tip luxație congenitală
- proteza totală sold necimentată tip luxație congenitală
- proteza totală sold necimentată
- proteza totală sold hibrid (cotil necimentat/femur cimentat)
- proteza totală sold hibrid inversat (cotil cimentat/femur necimentat)
- proteza bipolară sold cimentată

- proteza bipolară sold necimentată
- proteza Moore
- proteza totală genunchi cimentată fără stabilizare posterioară
- proteza totală genunchi cimentată cu stabilizare posterioară
- proteza totală genunchi necimentată fără stabilizare posterioară
- proteza totală genunchi necimentată cu stabilizare posterioară
- proteza unicompartmentală genunchi
- proteza femuropatelară genunchi
- proteza totală sold cimentată REVIZIE
- proteza totală sold necimentată REVIZIE
- proteza totală sold hibrid (cotil necimentat/femur cimentat) REVIZIE
- proteza totală sold hibrid inversat (cotil cimentat/femur necimentat) REVIZIE
- inele ranforsare cotil REVIZIE
- elemente ranforsare pentru fracturi periprotetice metafizodiazifare
- proteza totală genunchi cimentată REVIZIE
- componente singulare utilizate în REVIZIE endoprotetică
- proteza totală de umăr
- proteza parțială de umăr
- proteza totală de cot
- proteza pumn
- proteza metacarpofalangiană
- proteza interfalangiană
- proteza gleznă
- ciment ortopedic cu și fără antibiotic

### **Tratamentul prin transplant de organe și celule al bolnavilor cu insuficiențe organice ireversibile**

#### **TRANSPLANT MEDULAR**

- cateter venos central (în clinica de hematologie se utilizează numai pt. transplant)
- cateter de dializă pentru afereza
- spiral tubing
- Clave-uri
- Oper-por
- Campuri sterile
- Chit de recoltare grefon
- Filtre pentru apă

- Filtre HEPA pentru aer
- Sare pentru statia de apa (aflata in incinta centrului de transplant, pt. camerele sterile)
- Filtre preliminare pentru aer
- Materiale pt. imunofenotipare/biologie moleculara
- Filtre pentru preparate de sange
- Solutie crioprotectoare dymetilsulfoxide DMSO
- Materiale pentru prelucrare si crioprezervare celule stem
- Kit pentru recoltare de celule stem prin afereza
- Kit si materiale pentru izolare imunomagnetica

#### TRANSPLANT DE CORD

- set halate sterile + campuri
- Leader Cath Adulti (atera)
- Termovent
- Filtru pentru artera
- Filtru pentru rampa
- Rampa
- Prelungitoare de presiune
- Prelungitoare venoase
- Prelungitoare arteriale
- Prelungitoare angio (cateter extension)
- Camere de presiune
- Canule cave
- Canule la aortica
- Balon de contrapulsatie
- Set autotransfuzie
- Hemofiltru adulti
- Tourniquet cave
- Sugicel 10/20 cm ethicon
- Bone – wax – ceara stern
- Ioban 6640 – camp steril
- Efler CH – 9 FR – canula
- Efler canule
- Vent DPL
- Biopsy forceps
- Guid scurt 40 cm
- Guid lung “J” 150 cm
- Set unica folosinta angio



- Guid diagnostic teflonat
- Guid diagnostic hidrofilic
- Exchange guid 260 cm
- Custodiol
- Celsior
- Sol. Wisconsin

#### TRANSPLANT HEPATIC

- halate sterile
- campuri sterile
- set furtun esantionare
- separator apa Julian
- set Cell Saver
- transductor de presiune cu 2 celule
- trusa cateterizare vena centrala 1 cale
- dispozabile incalzitor pacient superior/ inferior
- trusa level 1
- filtru umidificator si antibacterian
- ghid scurt
- ghid diagnostic teflonat
- ghid diagnostic hidrofilic
- exchange ghid
- set nutripompa
- set hemodializa/hemofiltrare
- set plasmafereza
- sistem aspiratie circuit inchis
- cearceaf absorbant
- Stelisept scrub
- Sterillium
- Bacilol Plus
- Ac biopsie Quik Core – Cook
- Custodiol
- Celsior
- Sol. Wisconsin

#### TRANSPLANT CELULE PANCREATICE

- halate sterile
- Leader Cath adulti

**TRANSPLANT RENAL, TRANSPLANT COMBINAT RINICHI ȘI PANCREAS**

- stapler intestinal
- rezerva stapler intestinal
- Custodiol
- Celsior
- Sol. Wisconsin

**TRANSPLANT PULMONAR**

- Stapler bronșic reutilizabil 4 cartuse 55 mm
  - Tachocomb
  - Bioglu
  - Dispozitiv de încălzire externă/internă
  - Halate sterile unica folosință
  - Sterildrape
  - Set Cell-Saver
  - Set ECMO
  - Set CEC
  - Staplere vasculare
  - Staplere liniare pt. reducere volum pulm.
  - Stapler cu agrafe pentru tegument
  - Tuburi racord
  - Tuburi de dren toracice cu fir radioopac
  - Dispozitiv tip Redon
  - Baterie de aspirație pleurală
  - Custodiol
  - Celsior
  - Sol. Wisconsin.
-

## TARIFELE

aplicate pentru publicațiile prevăzute de lege a fi inserate în Monitorul Oficial al României începând cu 1 ianuarie 2006

### 1. MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I

- 1.1. Ordine ale miniștrilor, precizări, instrucțiuni, criterii, norme metodologice emise de organe ale administrației publice și de alte instituții publice, care nu sunt prevăzute de Constituție, republicată, în art. 78, 100, 108, 115 și 147 49 lei/pag. de manuscris
- 1.2. Deciziile pronunțate de Secțiile Unite ale Înaltei Curți de Casație și Justiție 49 lei/pag. de manuscris

### 2. MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA a III-a

- 2.1. Pierderi de acte, sigilii, ștampile, ciocane silvice 12 lei/act
- 2.2. Schimbări de nume 12 lei/act
- 2.3. Citații emise de instanțele judecătorești 12 lei/ act
- 2.4. Citații la care numărul persoanelor citate este mai mare de unu 12 lei/act + 0,25/cuvânt
- 2.5. Publicarea ordonanței judecătorești privind pierderea, sustragerea sau distrugerea ceului ca instrument de plată, a cambiei și a biletului la ordin 65 lei/pag. de manuscris
- 2.6. Acte procedurale ale instanțelor judecătorești, a căror publicare este prevăzută de lege 65 lei/pag. de manuscris
- 2.7. Extras-cerere pentru dobândirea sau renunțarea la cetățenia română 75 lei/anunț
- 2.8. Concursuri pentru ocuparea de posturi didactice în învățământul superior și a posturilor vacante de funcționari publici 65 lei/pag. de manuscris
- 2.9. Anunțuri privind concursul de admitere la Institutul Național al Magistraturii, la examenul de capacitate pentru magistrații și procurorii stagiați, pentru personalul de specialitate juridică asimilat judecătorilor și procurorilor din Ministerul Justiției și Institutul de Criminologie, precum și pentru locurile vacante de magistrați, magistrați-asistenți la Înalta Curte de Casație și Justiție, executori judecătorești și notari publici 65 lei/pag. de manuscris
- 2.10. Anunțuri privind concursul pentru posturile vacante de manager economic și celelalte posturi vacante de personal ale curților de apel; tribunalelor, Parchetului Național Anticorupție, Ministerului Public și Parchetului de pe lângă Înalta Curte de Casație și Justiție, 65 lei/pag. de manuscris
- 2.11. Anunțuri privind data la care au loc adunările generale ale judecătorilor și procurorilor, precum și perioada de depunere a propunerilor de candidaturi pentru Consiliul Superior al Magistraturii (C.S.M.) 65 lei/pag. de manuscris
- 2.12. Publicarea ordonanței de clasare a comisiei de cercetare a averilor sau a hotărârii irevocabile a instanței judecătorești, prin care se constată că proveniența bunurilor este justificată 65 lei/pag. de manuscris
- 2.13. Publicarea declarațiilor de avere potrivit legii 49 lei/pag. de manuscris
- 2.14. Publicarea raportului propriu al Consiliului Superior al Magistraturii și a raportului privind starea justiției 49 lei/pag. de manuscris
- 2.15. Publicarea rapoartelor periodice de activitate a autorităților publice 49 lei/pag. de manuscris
- 2.16. Bilanțuri de ocupare a forței de muncă pe județe și la nivel național 49 lei/pag. de manuscris
- 2.17. Publicarea listei donatorilor și a donațiilor făcute partidelor politice 5 lei/rând tabel
- 2.18. Publicarea raportului de venituri și cheltuieli electorale ale partidelor 49 lei/pag. de manuscris + 5 lei/rând tabel
- 2.19. Alte publicații cu prezentare tabelară 5 lei/rând tabel
- 2.20. Alte acte a căror publicare este prevăzută de lege 0,25 lei/cuvânt

### 3. MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA a IV-a

- 3.1. Publicarea în extras sau integral a încheierilor judecătorului delegat de autorizare a constituirii societăților comerciale și de înmatriculare a acestora 31,5 lei/pag. de manuscris
- 3.2. Alte hotărâri judecătorești prevăzute de lege 75 lei/pag. de manuscris
- 3.3. Publicarea proiectului de fuziune sau divizare 87,5 lei/pag. de manuscris
- 3.4. Bilanțuri și conturi de profit și pierdere (anunțuri-extras) 79,5 lei/anunț
- 3.5. Bilanțuri ale băncilor 87,5 lei/pag. de manuscris
- 3.6. Acte adiționale 87,5 lei/pag. de manuscris
- 3.7. Publicarea dispozițiivului hotărârii definitive de excludere a unui asociat (S.N.C., S.C.S., S.R.L.), precum și a hotărârii de declarare a nulității unei societăți comerciale 40 lei/anunț
- 3.8. Alte publicații ale agenților economici, sub formă de text, a căror publicare este prevăzută de lege (somații, convocări de adunări generale, hotărâri ale adunărilor generale, acte de numire a lichidatorilor, bilanțuri contabile ale lichidatorilor, raportul cenzorilor în caz de lichidare etc.) 87,5 lei/pag. de manuscris
- 3.9. Publicații cu prezentare tabelară 5 lei/rând tabel
- 3.10. Alte acte a căror publicare este prevăzută de lege 87,5 lei/pag. de manuscris

### 4. MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA a V-a

- 4.1. Publicarea contractelor colective de muncă încheiate la nivel național și de ramură Tariful se calculează în funcție de numărul de pagini și de tirajul comandat

### 5. MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA a VI-a

- 5.1. Publicarea anunțurilor de intenție, de participare și de atribuire, conform O.U.G. nr. 34/2006 49 lei/pag. de manuscris
- 5.2. Publicarea anunțului de participare la concesiune de lucrări/servicii, conform O.U.G. nr. 34/2006 49 lei/pag. de manuscris
- 5.3. Publicarea anunțurilor de licitație/negociere directă și de atribuire a contractului de concesiune de bunuri, conform O.U.G. nr. 54/2006 49 lei/pag. de manuscris
- 5.4. Publicarea anunțului de licitație publică deschisă pentru delegarea gestiunii serviciilor publice de salubritate a localităților prin concesiune 49 lei/pag. de manuscris
- 5.5. Publicarea anunțului de licitație publică deschisă privind organizarea și funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public și privat de interes local 49 lei/pag. de manuscris
- 5.6. Publicarea anunțului de licitație publică deschisă pentru delegarea gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare 49 lei/pag. de manuscris
- 5.7. Alte acte a căror publicare este prevăzută de lege 49 lei/pag. de manuscris

### 6. MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA a VII-a

- 6.1. Încheierea judecătorului delegat de înmatriculare în registrul comerțului a societății cooperative, conform Legii nr. 1/2005 31,5 lei/pag. de manuscris
- 6.2. Hotărârea adunării generale și/sau actul adițional cuprinzând textul integral al clauzelor modificatoare 87,5 lei/pag. de manuscris
- 6.3. Hotărârea judecătorească irevocabilă de anulare a hotărârii adunării generale 40 lei/anunț
- 6.4. Hotărârea adoptată de adunarea generală a membrilor cooperatori prin care se aprobă situația financiară anuală 87,5 lei/pag. de manuscris
- 6.5. Hotărârea adunării generale pentru majorarea capitalului social, numai dacă majorarea este mai mare de 10% 87,5 lei/pag. de manuscris
- 6.6. Proiectul de fuziune sau de divizare, vizat de judecătorul delegat, integral sau în extras 87,5 lei/pag. de manuscris
- 6.7. Actul modificator al actului constitutiv al societății cooperative absorbante, vizat de judecătorul delegat 87,5 lei/pag. de manuscris
- 6.8. Actul de dizolvare a societății 87,5 lei/pag. de manuscris
- 6.9. Actul de numire a lichidatorilor, precum și orice alt act care ar aduce schimbări în persoana acestora 87,5 lei/pag. de manuscris

Tarifele de publicare cuprind T.V.A. în cotă de 19%.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR

„Monitorul Oficial“ R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.U.I. 427282; Atribut fiscal R,  
IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea“ București  
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București  
(alocat numai persoanelor juridice bugetare)

Tel. 318.51.29/150, fax 318.51.15, E-mail: marketing@ramo.ro, Internet: www.monitoruloficial.ro

Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,  
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 411.58.33 și 410.47.30, fax 410.77.36 și 410.47.23

Tiparul: „Monitorul Oficial“ R.A.



5948368119383