



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul XIV — Nr. 332

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Luni, 20 mai 2002

SUMAR

Nr.	Pagina	Nr.	Pagina
		171.	6-7
			8
			8

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL INDUSTRIEI ȘI RESURSELOR

ORDIN

privind aprobarea procedurilor de metrologie legală referitoare la verificările produselor preambalate

Ministrul industriei și resurselor,
având în vedere prevederile art. 21 din Ordonanța Guvernului nr. 20/1992 privind activitatea de metrologie, aprobată și modificată prin Legea nr. 11/1994, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 10 și 12 din Instrucțiunile de metrologie legală IML 8—01 „Preambalarea unor produse în funcție de masă sau volum”, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 530/2001,

în baza art. 2 lit. d) din Hotărârea Guvernului nr. 193/2002 privind organizarea și funcționarea Biroului Român de Metrologie Legală,

în temeiul Hotărârii Guvernului nr. 19/2001 privind organizarea și funcționarea Ministerului Industriei și Resurselor, cu modificările ulterioare,

emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă procedurile de metrologie legală, prevăzute în anexele nr. 1 și 2 care fac parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul industriei și resurselor,
Dan Ioan Popescu

București, 15 aprilie 2002.
Nr. 112.

PROCEDURĂ DE METROLOGIE LEGALĂ

Cod PML 8—01

„Produse preambalate. Verificări metrologice efectuate de personalul împuternicit al Biroului Român de Metrologie Legală“

1. Generalități

Prezenta procedură stabilește modul de efectuare de către personalul împuternicit al Biroului Român de Metrologie Legală a verificărilor metrologice pentru produsele preambalate și stabilește etapele care trebuie parcurse în cadrul acestor activități specifice.

Se supun verificărilor metrologice toate produsele preambalate prevăzute la art. 1 din Instrucțiunile de metrologie legală IML 8—01.

Produselor preambalate în funcție de masă sau volum și introduse în recipiente rigide, incluse în anexa nr. 6 la Instrucțiunile de metrologie legală IML 8—01, nu le sunt aplicabile prevederile incluse în anexele nr. 4 și 5 la acestea.

2. Domeniu de aplicare

Procedura se aplică în următoarele activități de verificare metrologică a produselor preambalate:

- verificări efectuate prin măsurare și analiză statistică a loturilor de preambalate;
- verificări efectuate prin analiza documentelor care conțin rezultate ale verificărilor efectuate și înregistrate de ambalator;
- verificări ale dovezilor prezentate de importator, în baza cărora își asumă responsabilitatea, privind respectarea cerințelor prevăzute în Instrucțiunile de metrologie legală IML 8—01.

3. Responsabilități

3.1. Responsabilitățile Biroului Român de Metrologie Legală

a) Coordonează activitatea de verificare metrologică a produselor preambalate.

b) Emite instrucțiuni de lucru specifice în domeniul verificării produselor preambalate.

c) Solicită și primește de la ambalatorii și importatorii de produse preambalate informațiile necesare pentru întocmirea bazei de date.

d) Efectuează, prin personalul propriu împuternicit, activitățile de verificare metrologică și de supraveghere a pieței de produse preambalate, în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 530/2001, ale prezentei proceduri și ale instrucțiunilor de lucru specifice.

e) Întocmește acte de constatare și aplică sancțiuni în condițiile legii.

f) Instruiește și împuternicește personalul propriu pentru efectuarea activităților de verificare metrologică și de supraveghere a pieței de produse preambalate.

3.2. Responsabilitățile ambalatorului, ale reprezentantului său stabilit în România și ale importatorului de produse preambalate

a) Ambalatorul asigură accesul personalului împuternicit al Biroului Român de Metrologie Legală în toate locurile în care se ambalează sau se depozitează produsele preambalate.

b) Importatorul sau reprezentantul ambalatorului stabilit în România asigură accesul personalului împuternicit al Biroului Român de Metrologie Legală în toate locurile în care se depozitează produsele preambalate și/sau în care există dovezi privind garanțiile necesare care permit importatorului să își asume responsabilitatea pentru respectarea cerințelor prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 530/2001.

c) Ambalatorul, reprezentantul său stabilit în România sau importatorul asigură condițiile tehnice și materiale pentru buna desfășurare a activităților de verificare metrologică a produselor preambalate (personal ajutător, mijloace de transport și de manevrare, documentație și înregistrări).

d) Ambalatorul, reprezentantul său stabilit în România sau importatorul furnizează personalului împuternicit al Biroului Român de Metrologie Legală informații reale și relevante privind preambalarea și, după caz, importul produselor.

e) Ambalatorul, reprezentantul său stabilit în România sau importatorul declară în scris, pe propria răspundere, numărul de sortimente de produse preambalate pe care le ambalează sau, după caz, le importă.

f) Ambalatorul, reprezentantul său stabilit în România sau impor-

tatorul achită contravaloarea activităților de verificare metrologică a produselor preambalate, stabilită pe baza tarifelor aprobate.

3.3. Responsabilitățile angrosistului sau ale comerciantului de produse preambalate

a) Asigură accesul personalului împuternicit al Biroului Român de Metrologie Legală în toate locurile în care se depozitează produsele preambalate.

b) Pune la dispoziție personalului împuternicit al Biroului Român de Metrologie Legală informații (documente, înscrisuri) privind proveniența produselor preambalate oferite spre comercializare.

4. Descrierea procedurii

4.1. Planificarea verificărilor metrologice ale produselor preambalate

Activitățile de verificare metrologică a produselor preambalate se efectuează în baza unor programe de control aprobate de Biroul Român de Metrologie Legală. La întocmirea programelor se va urmări ca fiecare ambalator, reprezentant al său stabilit în România sau importator să fie controlat o dată sau de două ori pe an. Controlul poate fi planificat să fie efectuat în mai multe etape.

În cazul în care la un control anterior sau în cadrul activității de supraveghere a pieței se constată neconformități, se efectuează verificări neplanificate.

4.2. Locurile în care se efectuează verificările metrologice ale produselor preambalate

În general, verificarea metrologică a produselor preambalate se efectuează în următoarele locații:

- la locul în care se efectuează ambalarea;
- în depozitul de produse preambalate al importatorului.

Verificarea metrologică a produselor preambalate se poate efectua și în următoarele locații:

- în depozitul de produse preambalate al ambalatorului, al reprezentantului său stabilit în România, dacă nu s-a făcut verificarea în locația în care se efectuează ambalarea;
- în depozitul de produse preambalate al unui angrosist, atunci când nu este posibil să se efectueze verificarea în locațiile menționate mai sus sau atunci când există indicii clare că anumite loturi de preambalate necorespunzătoare se află la angrosist;
- la sediile unităților din cadrul Biroului Român de Metrologie Legală, numai dacă în locurile menționate mai sus nu sunt îndeplinite condițiile stabilite în instrucțiunile de lucru specifice pentru a se efectua verificările.

4.3. Supravegherea pieței de produse preambalate

Ca regulă generală, activitățile de supraveghere a pieței de produse preambalate se efectuează în locurile de vânzare cu amănuntul. Aceste activități au următoarele obiective principale:

- identificarea ambalatorilor și importatorilor în scopul completării bazei de date;
- identificarea preambalatelor înșelătoare;
- verificarea marcajelor și inscripțiilor;
- analiza sesizărilor și reclamațiilor.

4.4. Analiza documentelor care conțin rezultatele verificărilor efectuate și înregistrate de ambalator, reprezentantul său stabilit în România sau de importator

4.4.1 Analiza înregistrărilor ce conțin rezultatele verificărilor efectuate de ambalator, reprezentantul său stabilit în România sau de importator se face pentru un număr de sortimente, stabilit conform tabelului nr. 1.

Tabelul nr. 1

Numărul de sortimente	Numărul de sortimente de preambalate la care se analizează înregistrările
≤ 10	4
11 ... 50	8
51 ... 250	16
> 250	32

4.4.2. Sortimentul de preambalat este tipul de preambalat care poate fi diferențiat de celelalte preambalate după cel puțin unul dintre următoarele criterii: producător (filială a producătorului), importator (filială a importatorului), produs, cantitate nominală, tipodimensiunea ambalajului (exemplul 1: zahăr tos, ambalat în pungă de hârtie, la masa nominală de 1 kg, de către unitatea *abc* a firmei *xyz*; exemplul 2: praf de budincă cu gust de ciocolată, ambalat în pungă de hârtie, la masa nominală de 50 g, de către unitatea *def* a firmei *uvw*).

4.4.3. Numărul de sortimente se stabilește pentru locația unde se desfășoară verificarea, luându-se în calcul ultimele 12 luni anterioare controlului. Se va lua în considerare declarația scrisă pe propria răspundere a ambalatorului, a reprezentantului său stabilit în România sau a importatorului.

4.4.4. Sortimentele de preambalate la care se analizează înregistrările vor fi alese în mod aleatoriu, dar se va ține seama că trebuie să fie reprezentative pentru toate sortimentele produse sau importate. La fiecare sortiment se vor analiza înregistrările pentru minimum două loturi diferite.

4.5. Verificarea prin măsurare a produselor preambalate

4.5.1. Stabilirea numărului de loturi

În cadrul verificărilor planificate personalul împuternicit al Biroului Român de Metrologie Legală stabilește numărul de loturi de preambalate care vor fi verificate prin măsurare, conform tabelului nr. 2.

Tabelul nr. 2

Numărul de sortimente	Numărul de loturi de preambalate care vor fi verificate prin măsurare
≤ 10	2
11 ... 50	4
51 ... 250	8
> 250	16

Loturile de preambalate care se verifică prin măsurare vor fi alese în mod aleatoriu dintre loturile de preambalate în curs de ambalare sau dintre cele existente în depozit.

4.5.2. Stabilirea metodei de măsurare

În funcție de mărimea lotului, de tipul ambalajului utilizat, de modul de exprimare a cantității nominale (în unități de masă sau de volum) și de locația în care se face verificarea, se stabilesc tipul verificării (nedistructivă sau distructivă) și tipul măsurării (directă sau indirectă). Metodele de măsurare vor fi detaliate în instrucțiuni de lucru specifice.

4.6. Verificări ale dovezilor prezentate de importator

Importatorul are posibilitatea ca, în loc să măsoare și să verifice, să aducă dovezi că este în posesia tuturor garanțiilor necesare care îi permit să își asume responsabilitatea pentru respectarea cerințelor din Instrucțiunile de metrologie legală IML 8—01, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 530/2001.

Constituie dovezi în sensul prezentei proceduri:

- marca „e” aplicată pe produsele preambalate realizate în țările din Uniunea Europeană;
- în toate celelalte cazuri, declarația pe propria răspundere a producătorului, însoțită de documente emise de organismul care îl supraveghează.

4.7. Preambalatul înșelător

4.7.1. Prevederea privind preambalatul care poate fi considerat înșelător dacă peste 30% din volumul ambalajului nu este ocupat de produs (pct. 2.5 din anexa nr. 1 la Instrucțiunile de metrologie legală IML 8—01) este aplicabilă numai ambalajelor care își păstrează forma inițială.

4.7.2. La evaluarea preambalatului presupus înșelător se vor analiza argumentele prezentate de ambalator, de reprezentantul acestuia stabilit în România sau de importator, privind existența în interiorul ambalajului a unor spații libere mai mari decât cele admise, din motive cum sunt:

- asigurarea protecției conținutului preambalatului;
- asigurarea funcționării corespunzătoare a dispozitivelor ce închid ambalajul;
- tasarea inerentă a produsului în timpul manevrării și transportului.

4.7.3. Cazurile speciale de preambalate menționate la pct. 4.7.2 vor fi prevăzute în instrucțiuni de lucru specifice.

4.8. Verificarea inscripțiilor și marcării produselor preambalate

4.8.1. Verificarea inscripțiilor se face vizual și prin măsurare.

4.8.2. Preambalatele care nu sunt marcate cu marca „e” pot fi comercializate dacă îndeplinesc toate celelalte cerințe prevăzute în Instrucțiunile de metrologie legală IML 8—01.

5. Înregistrări

În urma fiecărei verificări metrologice a produselor preambalate personalul împuternicit al Biroului Român de Metrologie Legală încheie un proces-verbal de constatare cu următorul conținut minim:

- date de identificare a ambalatorului, a reprezentantului său stabilit în România sau a importatorului și locația în care s-a efectuat verificarea;
- date de identificare a personalului împuternicit al Biroului Român de Metrologie Legală;
- data efectuării verificării;
- identificarea dovezilor, sortimentelor și loturilor verificate;
- tipurile verificărilor efectuate;
- constatările rezultate în urma verificărilor;
- eventualele măsuri de remediere a deficiențelor;
- semnături.

Procesele-verbale de constatare se întocmesc în două exemplare, dintre care un exemplar se înmânează ambalatorului, reprezentantului său stabilit în România sau importatorului.

ANEXA Nr. 2

PROCEDURĂ DE METROLOGIE LEGALĂ

Cod PML 8—02

„Produse preambalate. Metodologia de recunoaștere de către Biroul Român de Metrologie Legală a procedurilor proprii ale ambalatorului privind verificările produselor preambalate“

1. Generalități

Prezenta procedură stabilește metodologia de recunoaștere de către Biroul Român de Metrologie Legală a procedurilor proprii ale ambalatorului privind verificările efectuate de acesta în cursul producției de produse preambalate.

2. Domeniu de aplicare

Procedura se aplică în activitățile de recunoaștere de către Biroul Român de Metrologie Legală a procedurilor proprii ale ambalatorilor privind verificările prin eșantionare efectuate de aceștia asupra produselor preambalate conform prevederilor pct. 4 din anexa nr. 1 la Instrucțiunile de metrologie legală IML 8—01 „Preambalarea unor produse în funcție de masă sau volum“.

Procedura nu se aplică în cazurile în care ambalatorul măsoară bucată cu bucată fiecare produs preambalat, utilizând pentru stabilirea conținutului real al preambalatului mijloace de măsurare legale

adevate (aparate de cântărit cu funcționare neautomată, aparate de cântărit cu funcționare automată de sortare, dozatoare etc.). În această situație nu este necesară recunoașterea de către Biroul Român de Metrologie Legală a procedurilor de verificare respective.

3. Responsabilități

3.1. Responsabilitățile Biroului Român de Metrologie Legală

a) Primește, analizează și, după caz, recunoaște procedurile ambalatorilor privind verificările cantitative din timpul fabricației produselor preambalate.

b) Păstrează exemplarele martor ale procedurilor recunoscute.

3.2. Responsabilitățile ambalatorului

a) Întocmește și revizuieste procedurile proprii privind verificările cantitative din cursul producției produselor preambalate și, după caz, prezintă dovezi privind echivalența metodelor de eșantionare.

b) Prezintă Biroului Român de Metrologie Legală procedurile și reviziile acestora spre recunoaștere.

4. Descrierea procedurii

4.1. Cerințe privind conținutul procedurilor ambalatorului

Procedurile ambalatorului trebuie să conțină cel puțin următoarele:

- schema logică a procesului de preambalare, în care să fie indicate punctele de determinare a conținutului real din preambalate;
- metoda statistică utilizată pentru eșantionare;
- metoda de verificare a conținutului real;
- prevederi privind mijloacele de măsurare utilizate, caracteristicile metrologice ale acestora și dovezile privind etalonarea sau verificarea lor;
- atribuții și responsabilități ale personalului implicat în verificarea conținutului real în cursul fabricației produselor preambalate;
- prevederi privind acțiunile corective necesar a fi efectuate în cazul găsirii unor neconformități;
- prevederi privind identificarea, colectarea, indexarea, accesul, completarea, depozitarea, menținerea și folosirea înregistrărilor, ori care ar fi suportul acestora (hârtie, electronic etc.).

4.2. Metode de eșantionare

În cadrul metodei de control statistic utilizate de ambalator sau de reprezentantul său stabilit în România nivelul de calitate acceptabil (AQL) va fi de cel mult 2,5, astfel încât să asigure încadrarea în cerințele metodelor de referință prezentate în anexa nr. 2 la Instrucțiunile de metrologie legală IML 8—01.

În cazul în care metoda de eșantionare statistică nu este standardizată la nivel național sau internațional, producătorul trebuie să prezinte dovezi teoretice și practice care să confirme echivalența metodei cu metodele standardizate.

4.3. Metode de măsurare a conținutului real al preambalatei din eșantion

Metodele de măsurare trebuie să asigure obținerea rezultatelor măsurării cu o incertitudine totală de măsurare (la un nivel de încredere de 95%) care să nu depășească 1/5 din valoarea absolută a erorii negative tolerate.

Metodele de măsurare a conținutului real se bazează pe următoarele tipuri de măsurări:

— măsurare directă (de exemplu, măsurarea masei cu ajutorul aparatelor de cântărit);

— măsurare indirectă (de exemplu, măsurarea volumului prin măsurarea masei și a densității).

4.4. Cerințe privind mijloacele de măsurare utilizate

În cazul măsurărilor directe aparatele folosite trebuie să fie mijloace de măsurare legale.

În cazul măsurărilor indirecte (de exemplu, la determinarea densității) pot fi folosite și aparate care nu sunt cuprinse în Lista oficială a mijloacelor de măsurare supuse obligatoriu controlului metrologic al statului. Aceste aparate trebuie să fie verificate sau etalonate prin metode recunoscute, de un laborator de metrologie.

În toate cazurile prezentate mai sus trebuie să se asigure trasabilitatea la etaloanele naționale și incertitudinea de măsurare adecvată.

În procedurile ambalatorului trebuie să fie prevăzut modul de ținere sub control a mijloacelor de măsurare utilizate.

În procedurile ambalatorului trebuie să fie prevăzute acțiuni corective pe care acesta le ia pentru un mijloc de măsurare găsit necorespunzător.

4.5. Recunoașterea procedurilor ambalatorului

Ambalatorul va solicita în scris unității Biroului Român de Metrologie Legală pe raza căreia își desfășoară activitatea recunoașterea procedurilor proprii. Solicitarea va fi însoțită de două exemplare ale acestor proceduri.

Dacă procedurile proprii ale ambalatorului sunt conforme, Biroul Român de Metrologie Legală le recunoaște prin avizare pe prima pagină și prin ștampilarea fiecărei pagini.

Un set din procedurile recunoscute, ștampilat și datat, va fi restituit ambalatorului.

5. Înregistrări

Un set din procedurile recunoscute, ștampilat și datat, va fi păstrat la sediile Biroului Român de Metrologie Legală.

Un set din procedurile recunoscute, ștampilat și datat, va fi păstrat la sediul ambalatorului.

MINISTERUL AGRICULTURII, ALIMENTAȚIEI ȘI PĂDURILOR

O R D I N

pentru aprobarea Listei țărilor terțe și a centrelor de colectare a materialului seminal porcine, aprobate pentru import în România

Ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor,

în temeiul prevederilor art. 31 alin. 1 din Legea sanitară veterinară nr. 60/1974, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

în baza Hotărârii Guvernului nr. 12/2001 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

văzând Referatul de aprobare nr. 154.827 din 8 aprilie 2002, întocmit de Agenția Națională Sanitară Veterinară, emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Lista țărilor terțe și a centrelor de colectare a materialului seminal porcine, aprobate pentru import în România, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Autoritatea sanitară veterinară competentă din România avizează importul de material seminal provenit de la porcinele care îndeplinesc condițiile stabilite în certificatele de sănătate ale animalelor prevăzute în partea 1 a anexei nr. 5 la Norma sanitară veterinară aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor

nr. 477/2001, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 186 din 19 martie 2002.

Art. 3. — Direcțiile sanitare veterinare județene și a municipiului București vor aduce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 4. — Agenția Națională Sanitară Veterinară va controla modul de aducere la îndeplinire a prezentului ordin.

Art. 5. — Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, și va intra în vigoare în termen de 15 zile de la data publicării lui.

Ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor,
Ilie Sârbu

București, 17 aprilie 2002.
Nr. 168.

LISTA

țărilor terțe și a centrelor de colectare a materialului seminal porcîn, aprobate pentru import în România1. Elveția

Schweinesperma AG
Schaubern
6213 Knutwil,
Approval number: CH-AI-3S

2. Statele Unite ale Americii

a) Pig Improvement Company — Oklahoma Boar Stud
Route 1, 121 N Main St.
Hennessey, OK

Approval number: 94 OK 001

b) Pig Improvement Company — Wisconsin Aid Stud

Route 2, Spring Green, WI
Approval number: 96 WI 001

c) United Swine Genetics

RR No. 2

Roanoke, IL

Approval number: 95 IL 001

d) PIC Kentucky Gene Transfer Center

3003 Pleasant Ridge Road

Adolphus, KY

Approval code: 97 KY001

e) Swine Genetics International Ltd

30805595 th Avenue

Cambridge, Iowa

Approval code: 95 IAO01

3. Ungaria

a) OM TV RT Magyarakereszturi AI-Allomas

9346 Magyarakeresztur Kossuth L.u. 63

Hungary

Approval code: H 05

b) OM TV RT Szekszard AI-Allomas

7101 Szekszard M6ricz Szigmond u.

Hungary

Approval code: H 06

4. Canada

a) Centre d'Insémination Porcine du Quebec (CIPQ)

1486 Rang St André, St Lambert, Quebec

Canada

Approval code: 4-AI-O2

b) Centre d'Insémination Genetiporc

77 Rang des Bois-Francis sud, Ste Christine de Portneuf,
Quebec

Canada

Approval code: 4-AI-OS

c) Aurora GTC

Box 177

Kipling, Saskatchewan, Canada

Location SW 15-10-6 W2

Approval code: 7-AI-100

d) Costwold Western Canada Ltd

17 Speers Road Winnipeg, Manitoba, Canada

Location SW 27-18-2 EPM

Approval code: 6-AI-70

e) Centre d'Insémination C-Prim

2, Chemin St Gabriel

St Gabriel de Brandon, Quebec, Canada

Approval code: 4-AI-24.

MINISTERUL AGRICULTURII, ALIMENTAȚIEI ȘI PĂDURILOR
Nr. 170 din 19 aprilie 2002

MINISTERUL APELOR ȘI PROTECȚIEI MEDIULUI
Nr. 342 din 16 aprilie 2002

ORDIN

pentru modificarea Ordinului ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor și al ministrului apelor și protecției mediului nr. 140/247/2002 privind prohibiția pescuitului

Ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor și ministrul apelor și protecției mediului,
în temeiul art. 40 din Legea nr. 192/2001 privind fondul piscicol, pescuitul și acvacultura,
în temeiul Hotărârii Guvernului nr. 12/2001 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,
în temeiul Hotărârii Guvernului nr. 17/2001 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Protecției Mediului, cu modificările și completările ulterioare,
emit următorul ordin:

Art. I. — Articolul 12 din Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor și al ministrului apelor și protecției mediului nr. 140/247/2002 privind prohibiția pescuitului, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 221 din 2 aprilie 2002, se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 12. — (1) Prezentul ordin nu vizează crescătoriile și pepinierele piscicole, amenajările piscicole constituite din heleșteie și iazuri în care se fac populări cu puiet și se aplică tehnologiile de creștere și reproducere a peștelui și a altor viețuitoare acvatice, cu excepția celor din perimetrul Rezervației Biosferei «Delta Dunării», unde prevederile prezentului ordin se aplică, mai puțin în amenajările piscicole din perimetrul Rezervației Biosferei «Delta Dunării», în care societățile comerciale, titulare de contract de concesiune, realizează tehnologiile de creștere și reproducere a peștelui, dovedind acest lucru cu următoarele documente:

a) facturi fiscale de achiziție a materialului piscicol de la societăți de profil autorizate în producerea de material piscicol;

b) facturi privind consumul energiei electrice utilizate pentru vidarea heleșteielor;

c) bilanțul financiar-contabil pe anii 2000 și 2001.

(2) Prezentul ordin nu se aplică în cazul în care au loc evenimente de forță majoră care să justifice desfășurarea activității de pescuit în amenajările piscicole din perimetrul Rezervației Biosferei «Delta Dunării».

(3) Pentru aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentului ordin se constituie o comisie de selecție a documentelor prevăzute la alin. (1), de constatare a evenimentelor de forță majoră și de supraveghere a activității de pescuit în cazurile aprobate, formată din reprezentanți ai Ministerului Apelor și Protecției Mediului, Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor, Institutului Național de

Cercetare-Dezvoltare «Delta Dunării» și ai Administrației Rezervației Biosferei «Delta Dunării».

p. Ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor,
Petre Daea,
secretar de stat

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

p. Ministrul apelor și protecției mediului,
Ioan Jelev,
secretar de stat

MINISTERUL AGRICULTURII, ALIMENTAȚIEI ȘI PĂDURILOR

O R D I N

privind aprobarea denumirilor comerciale ale speciilor de pești și alte viețuitoare acvatice care pot fi valorificate pe teritoriul României

Ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor, văzând Referatul de aprobare al Direcției pescuit, piscicultură, salmonicultură nr. 149.233 din 10 aprilie 2002, în temeiul Legii nr. 192/2001 privind fondul piscicol, pescuitul și acvacultura, în baza prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 784/1996 pentru aprobarea Normelor metodologice privind etichetarea produselor alimentare, ale Hotărârii Guvernului nr. 953/1999 privind modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 784/1996, ale Hotărârii Guvernului nr. 106/2002 privind etichetarea alimentelor și ale Hotărârii Guvernului nr. 12/2001 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă denumirile comerciale ale speciilor de pești și alte viețuitoare acvatice care pot fi valorificate pe teritoriul României, conform anexelor nr. 1 și 2 care fac parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Agenții economici care comercializează specii de pești și alte viețuitoare acvatice au obligația să respecte denumirile comerciale prevăzute în prezentul ordin.

Art. 3. — Direcția pescuit, piscicultură, salmonicultură din cadrul Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor va aduce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 4. — Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor,
Ilie Sârbu

București, 19 aprilie 2002.
Nr. 171.

ANEXA Nr. 1

L I S T A

cuprinzând speciile de pești dulcicole și migratoare și alte viețuitoare acvatice care pot fi valorificate pe teritoriul României

Nr. crt.	Denumirea comercială		Denumirea științifică
	0	1	
0	1	2	
1.	Avat	<i>Aspius aspius</i>	19. Nisetru <i>Acipenser gueldenstaedti</i>
2.	Babușcă	<i>Rutilus rutilus</i>	20. Novac <i>Hypophthalmichthys nobilis</i>
3.	Batcă	<i>Blicca bjoerkna</i>	21. Oblete <i>Alburnus alburnus</i>
4.	Biban	<i>Perca fluviatilis</i>	22. Păstrăv <i>Salmo sp.</i>
5.	Caracudă	<i>Carassius carassius</i>	23. Păstrugă <i>Acipenser stellatus</i>
6.	Caras	<i>Carassius auratus gibelio</i>	24. Plătică <i>Abramis brama danubii</i>
7.	Cegă	<i>Acipenser ruthenus</i>	25. Poliodon <i>Polyodon spathula</i>
8.	Cosac	<i>Abramis sp.</i>	26. Rizeafcă <i>Alosa caspia nordmanni</i>
9.	Cosaș	<i>Ctenopharingodon idella</i>	27. Roșioară <i>Scardinius erythrophthalmus</i>
10.	Clean	<i>Leuciscus cephalus</i>	28. Sabiță <i>Pelecus cultratus</i>
11.	Crap	<i>Cyprinus carpio</i>	29. Sânger <i>Hypophthalmichthys molitrix</i>
12.	Lin	<i>Tinca tinca</i>	30. Scobar <i>Chondrostoma nassus</i>
13.	Lipan	<i>Thymalus thymalus</i>	31. Scumbie de Dunăre <i>Alosa pontica</i>
14.	Lostrită	<i>Hucho hucho</i>	32. Somn <i>Silurus glanis</i>
15.	Mihalț	<i>Lota lota</i>	33. Salău <i>Stizostedion lucioperca</i>
16.	Morun	<i>Huso huso</i>	34. Știucă <i>Esox lucius</i>
17.	Morunaș	<i>Vimba vimba carinata</i>	35. Văduviță <i>Leuciscus idus</i>
18.	Mreană	<i>Barbus barbus</i>	36. Broaște <i>Rana sp.</i>
			37. Scoici <i>Unio sp., Anodonta sp.</i>
			38. Raci <i>Astacus sp.</i>

ANEXA Nr. 2

L I S T A

cuprinzând speciile de pești și nevertebrate marine și oceanice care pot fi valorificate pe teritoriul României

Nr. crt.	Denumirea comercială		Denumirea științifică
	0	1	
0	1	2	
	Specii marine		
1.	Anghilă	<i>Anghilla anghilla</i>	3. Bacaliar <i>Merlangius merlangus euxinus</i>
2.	Aterină	<i>Atherina boyeri</i>	4. Barbun <i>Mullus barbatus</i>
			5. Calcan <i>Scophthalmus spp.</i>
			6. Cambulă <i>Platichthys flesus flesus</i>
			7. Câine de mare, rechin <i>Squalus acanthias</i>
			8. Garid, garid de piatră <i>Palaemon serratus</i>

0	1	2	0	1	2
9.	Gingirică	<i>Clupeonella cultriventris</i>	36.	Lufar	<i>Pomatomus saltatrix</i>
10.	Hamsie	<i>Engraulis encrasicolus</i>	37.	Macrou de India	<i>Acanthocybium solandri</i>
11.	Hanos	<i>Mesogobius batrachocephalus</i>		Macrou indian	<i>Rastrellinger kanagurta</i>
12.	Laban, chefal	<i>Mugil cephalus</i>		Macrou spaniol	<i>Scomber japonicus</i>
13.	Limbă de mare comună	<i>Solea vulgaris</i>		Macrou de Atlantic	<i>Scomber scombrus</i>
14.	Lufar	<i>Pomatomus saltatrix</i>	38.	Merluciu	<i>Merluccius merluccius</i>
15.	Midie	<i>Mytilus galloprovincialis</i>		Merluciu senegalez	<i>Merluccius senegalensis</i>
16.	Milacop	<i>Umbrina cirrosa</i>		Merluciu sud-african (de Cap)	<i>Merluccius merluccius capensis</i>
17.	Morun	<i>Huso huso</i>		Merluciu de adânc	<i>Merluccius merluccius paradoxus</i>
18.	Nisetru	<i>Acipenser gueldenstaedti</i>	39.	Midie	<i>Mytilus galloprovincialis</i>
19.	Pălămidă	<i>Sarda sarda</i>	40.	Milacop	<i>Umbrina cirrosa</i>
20.	Păstrugă	<i>Acipenser stellatus</i>			<i>Umbrina ronchus</i>
21.	Pisică de mare	<i>Dasyatis pastinaca</i>	41.	Pagel argintiu	<i>Pagellus bogaraveo</i>
22.	Rizeafcă	<i>Alosa caspia nordmanni</i>		Pagel auriu	<i>Pagellus acarne</i>
23.	Scrumbie de Dunăre	<i>Alosa pontica</i>		Pagel roșu	<i>Pagellus erythrinus</i>
24.	Stavrid	<i>Trachurus mediterraneus</i>	42.	Pagrus comun	<i>Sparus pagrus pagrus</i>
25.	Strunghil	<i>Neogobius melanostomus</i>		Pagrus filoz	<i>Sparus caeruleostictus</i>
26.	Șprot	<i>Sprattus sprattus phalericus</i>	43.	Pește spadă	<i>Xiphias gladius</i>
27.	Vulpe de mare	<i>Raja clavata</i>	44.	Pălămidă	<i>Sarda sarda</i>
28.	Zărgan	<i>Belone belone</i>		Pălămidă argintie	<i>Orcynopsis unicolor</i>
				Pălămidă orientală	<i>Sarda orientalis</i>
			45.	Pecten	<i>Chlamys (Aequipecten) opercularis</i>
					<i>Pecten jacobaeus</i>
			46.	Pește sabie	<i>Trichiurus lepturus</i>
				Pește sabie cu coadă	<i>Lepidopuscaudatus</i>
			47.	Pisică de mare	<i>Dasyatis pastinaca</i>
			48.	Polac	<i>Pollachius pollachius</i>
			49.	Pristipomă	<i>Pomadasy jubelini</i>
					<i>Pomadasy peroteti</i>
					<i>Pomadasy indius</i>
			50.	Putasu	<i>Micromesistius poutassou</i>
			51.	Sepie	<i>Sepia officinalis</i>
			52.	Sardină albastră	<i>Etrumeus teres</i>
				Sardină marocană	<i>Sardina pilchardus</i>
				Sardină angoleză	<i>Etrumeus whiteheadi</i>
				Sardină sud-africană	<i>Sardinops ocellatus</i>
			53.	Sardină de ulei	<i>Sardinella longiceps</i>
				Sardină rotundă	<i>Sardinella aurita</i>
				Sardină plată	<i>Sardinella maderensis</i>
			54.	Sebastă de adânc	<i>Sebastes mentella</i>
				Sebastă de mare	<i>Sebastes marinus</i>
			55.	Sparos	<i>Diplodus vulgaris</i>
					<i>Diplodus cervinus cervinus</i>
			56.	Stavrid galben	<i>Decapterus rhonchus</i>
				Stavrid indian	<i>Trachurus indicus</i>
				Stavrid mediteranean	<i>Trachurus mediterraneus</i>
				Stavrid negru	<i>Trachurus trachurus</i>
				Stavrid sud-african	<i>Trachurus capensis</i>
				Stavrid sudic	<i>Trachurus trece</i>
			57.	Stridie japoneză	<i>Crassostrea gigas</i>
				Stridie plată	<i>Ostrea edulis</i>
				Stridie portugheză	<i>Crassostrea angulata</i>
			58.	Șprot	<i>Sprattus sprattus</i>
			59.	Ton alb	<i>Thunnus alalunga</i>
				Ton dungat	<i>Katsuwonus pelamis</i>
				Ton mic	<i>Euthynnus alletteratus</i>
				Ton negru	<i>Auxis rochei</i>
				Ton obez	<i>Thunnus obesus</i>
				Ton roșu	<i>Thunnus thynnus</i>
			60.	Zărgan	<i>Belone belone</i>
				Zărgan african	<i>Ablennes hias</i>
				Zărgan de Atlantic	<i>Scomberesox saurus</i>
				Zărgan fals	<i>Hemirhamphus balao</i>
				Zărgan fals brazilian	<i>Hemirhamphus brasiliensis</i>
			61.	Zeus	<i>Zeus faber</i>

Specii oceanice

1.	Albacora, ton	<i>Thunnus albacares</i>
2.	Alosa	<i>Alosa alosa</i>
3.	Anghilă	<i>Anghilla anghilla</i>
4.	Aterină	<i>Atherina hepsetus</i>
5.	Merlan	<i>Merlangius merlangus</i>
6.	Barbun de Atlantic	<i>Pseudupeneus prayensis</i>
	Barbun vărgat	<i>Mullus surmuletus</i>
7.	Calcan	<i>Psetta maxima</i>
8.	Calmar	<i>Loligo vulgaris</i>
9.	Calmar roșu	<i>Todarodes sagittatus sagittatus</i>
10.	Cambulă	<i>Platichthys flesus</i>
	Cambulă americană	<i>Hippoglossoides platesoides</i>
	Cambulă cenușie	<i>Glyptocephalus cynoglossu</i>
	Cambulă de Baltica	<i>Pleuronectes platessa</i>
11.	Cantar	<i>Spondylosoma cantharus</i>
12.	Capelin	<i>Mallotus villosus</i>
13.	Caracatiță	<i>Octopus vulgaris</i>
14.	Câine de mare (rechin)	<i>Squalus acanthias</i>
15.	Cod de Atlantic	<i>Gadus morhua</i>
	Cod negru	<i>Pollachius virens</i>
16.	Crab	<i>Cancer pagurs, Cancer magister</i>
17.	Crevete nordic	<i>Pandalus borealis</i>
18.	Crevete roșu	<i>Aristeus antennatus</i>
19.	Diagramă	<i>Plenctorhynchus mediterraneus</i>
20.	Dințos	<i>Dentex dentex</i>
21.	Dentex	<i>Dentex spp.</i>
22.	Doradă	<i>Sparus auratus</i>
23.	Eglefin	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>
24.	Epinefel	<i>Epinephelus spp.</i>
25.	Garid	<i>Cracon cracon</i>
26.	Grenadier	<i>Melacocephalus laevis</i>
27.	Hamsie	<i>Engraulis encrasicolus</i>
28.	Halibut	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>
	Halibut african	<i>Psettodes belcheri, Psettodes bennetti</i>
	Halibut indian	<i>Psettodes erumei</i>
	Halibut negru	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>
29.	Hering	<i>Clupea harengus</i>
	Hering american	<i>Alosa sapidissima</i>
	Hering de primăvară	<i>Alosa psedoharengus</i>
30.	Homar	<i>Homarus gammarus</i>
31.	Laban, chefal	<i>Mugil spp.</i>
32.	Langustă	<i>Palinurus elephas</i>
	Langustină	<i>Nephrops norvegicus</i>
33.	Lavrac	<i>Dicentrarchus spp.</i>
34.	Limanda	<i>Limanda limanda</i>
35.	Limbă de mare comună	<i>Solea vulgaris</i>
	Limbă de nisip	<i>Solea lascaris</i>

ACTE ALE CASEI NAȚIONALE DE ASIGURĂRI DE SĂNĂTATE

CASA NAȚIONALĂ DE ASIGURĂRI DE SĂNĂTATE

ORDIN

pentru modificarea și completarea Normelor tehnice de constituire și utilizare a fondului pentru acordarea de stimulente, instituit în baza Ordonanței Guvernului nr. 11/1996 privind executarea creanțelor bugetare, aprobată și modificată prin Legea nr. 108/1996, cu modificările și completările ulterioare, aprobate prin Ordinul președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 522/2001

Președintele Casei Naționale de Asigurări de Sănătate, având în vedere prevederile art. 93 alin. (2) lit. b) și c) din Legea asigurărilor sociale de sănătate nr. 145/1997, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 178 din 31 iulie 1997, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 108¹ din Ordonanța Guvernului nr. 11/1996 privind executarea creanțelor bugetare, aprobată cu modificări prin Legea nr. 108/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Referatul de aprobare comun al Direcției control și urmărire creanțe și al Direcției juridic și contencios nr. 901/304 din 6 martie 2002,

în temeiul prevederilor art. 18 lit. h) din Statutul Casei Naționale de Asigurări de Sănătate, aprobat prin Ordinul președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 37/2001, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 154 din 29 martie 2001, cu modificările și completările ulterioare, emite următorul ordin:

Art. I. — Normele tehnice de constituire și utilizare a fondului pentru acordarea de stimulente, instituit în baza Ordonanței Guvernului nr. 11/1996 privind executarea creanțelor bugetare, aprobată și modificată prin Legea nr. 108/1996, cu modificările și completările ulterioare, aprobate prin Ordinul președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 522 din 4 octombrie 2001, se modifică și se completează după cum urmează:

1. La articolul 1, alineatul (1) va avea următorul cuprins:

„Art. 1. — (1) Fondul pentru acordarea de stimulente personalului Casei Naționale de Asigurări de Sănătate, caselor de asigurări de sănătate județene, a municipiului București, Casei Asigurărilor de Sănătate a Apărării, Ordinii Publice, Siguranței Naționale și Autorității Judecătorești și al Casei Asigurărilor de Sănătate a Transporturilor se constituie distinct prin reținerea unei cote de 3% din sumele încasate la bugetul Fondului de asigurări sociale de sănătate prin executare silită, potrivit prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 11/1996 privind executarea creanțelor bugetare, aprobată și modificată prin Legea nr. 108/1996, cu modificările și completările ulterioare, inclusiv majorările și penalitățile de întârziere aferente. În calculul fondului pentru acordarea de stimulente sunt incluse și sumele care se recuperează în urma acordării de înlesniri la plata obligațiilor restante la Fondul de asigurări sociale de sănătate, după începerea procedurii de executare silită.”

2. Articolul 2 va avea următorul cuprins:

„Art. 2. — Din fondul constituit la nivelul caselor de asigurări de sănătate județene, a municipiului București, al Casei Asigurărilor de Sănătate a Apărării, Ordinii Publice,

Siguranței Naționale și Autorității Judecătorești și al Casei Asigurărilor de Sănătate a Transporturilor o cotă de 15% se virează Casei Naționale de Asigurări de Sănătate.”

3. La articolul 3, litera a) va avea următorul cuprins:

„a) la nivelul caselor de asigurări de sănătate, prin evidențierea în analitic, pe fiecare casă de asigurări de sănătate care le-a creat prin efort propriu, din care 85% se utilizează pentru stimularea personalului propriu și 15% se virează la fondul constituit la Casa Națională de Asigurări de Sănătate. Repartizarea pe direcții și pe servicii se face de către directorul general la propunerea conducerii direcțiilor și serviciilor respective;”

4. La articolul 3, litera b) va avea următorul cuprins:

„b) la nivelul Casei Naționale de Asigurări de Sănătate, din virările caselor de asigurări de sănătate efectuate în baza prezentului ordin, repartizarea pe direcții generale, direcții și servicii a fondurilor pentru acordarea de stimulente constituite în condițiile prevăzute mai sus se aprobă de către președintele Casei Naționale de Asigurări de Sănătate la propunerea conducerii acestora și cu avizul directorului general;”

Art. II. — Directorul general al Casei Naționale de Asigurări de Sănătate, Direcția generală economică, directorii generali ai caselor de asigurări de sănătate județene, a municipiului București, Casa Asigurărilor de Sănătate a Apărării, Ordinii Publice, Siguranței Naționale și Autorității Judecătorești și Casa Asigurărilor de Sănătate a Transporturilor vor aduce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Președintele Casei Naționale de Asigurări de Sănătate,
prof. univ. dr. **Eugeniu Țurlea**

București, 14 martie 2002.
Nr. 80.

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: ramomrk@bx.logicnet.ro, Internet: www.monitoruloficial.ro