

- c) criteriile pentru înscrierea în registrele genealogice;  
d) particularitățile care trebuie să fie prevăzute în certificatul de origine.

**Art. 5.** – Statele membre trebuie să comunice Comisiei și celorlalte state membre numele organizațiilor și asociațiilor crescătorilor acreditate pentru înființarea și conducerea registrelor genealogice, care îndeplinesc criteriile stabilite în acord cu art. 4, lit. b).

**Art. 6.** – Statele membre pot solicita ca ovinele și caprinele de reproducție de rasă pură și materialul seminal, ovulele și embrionii acestora să fie însoțite, în momentul comercializării lor, de un certificat de origine eliberat în conformitate cu specimenul stabilit de Comisie, conform procedurii prezentate în art. 8.

**Art. 7.** – Pentru importul de animale de reproducție de rasă pură, din speciile ovine și caprine, din alte țări decât cele din Uniunea Europeană, condițiile aplicabile activităților de import nu trebuie să fie mai favorabile decât cele aplicabile importului de animale de reproducție de rasă pură, din speciile ovine și caprine, din țările Uniunii Europene.

**Art. 8.** - În cazul aplicării procedurii prevăzute în prezentul articol, Comitetul Zootehnic Executiv, înființat prin decizia 77/505/EEC, va acționa în acord cu prevederile art. 11 din Directiva 88/661/EEC, transpusă prin Norma privind animalele de reproducție din specia porcine.

**Art. 9.** Până la aderarea României la Uniunea Europeană, în prezentul ordin, prin termenii „Comisie” și „Stat membru” se înțelege „România”, iar prin „Comitet Zootehnic Executiv” se înțelege „autoritatea competentă”.

MINISTERUL AGRICULTURII, PĂDURILOR ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

## O R D I N

### **pentru aprobarea Normei privind metodele de monitorizare a performanțelor și metodele pentru estimarea valorii de ameliorare a animalelor de reproducție de rasă pură din speciile ovine și caprine\*)**

În temeiul art. 26 din Legea zootehniei nr. 72/2002, cu modificările ulterioare,  
în concordanță cu Decizia Uniunii Europene 90/256/CEE,

având în vedere prevederile Ordinului ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale nr. 790/2005 privind delimitarea competențelor instituțiilor și organizațiilor implicate în transpunerea și implementarea legislației comunitare din domeniul zootehnic cuprinse în acquis-ul veterinar,

văzând Referatul de aprobare nr. 100.010 din 5 ianuarie 2006 al Direcției implementare politici de creșterea animalelor și procesarea produselor de origine animală,

în baza Hotărârii Guvernului nr. 155/2005 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, cu modificările și completările ulterioare,

**ministrul agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale emite următorul ordin:**

**Art. 1.** — Se aprobă Norma privind metodele de monitorizare a performanțelor și metodele pentru estimarea valorii de ameliorare a animalelor de reproducție de rasă pură din speciile ovine și caprine, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

**Art. 2.** — Agenția Națională pentru Ameliorare și Reproducție în Zootehnie „Prof. dr. G. K. Constantinescu”, în calitate de autoritate competentă, va duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

**Art. 3.** — La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 178/2003 privind aprobarea Normei sanitare veterinare care stabilește metodele pentru monitorizarea performanței și estimarea valorii genetice a ovinelor și caprinelor de reproducție în rasă pură, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 240 din 8 aprilie 2003, precum și orice alte dispoziții contrare.

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

Ministrul agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale,  
**Gheorghe Flutur**

București, 20 ianuarie 2006.  
Nr. 21.

\*) Ordinul nr. 21/2006 a fost publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 146 din 15 februarie 2006 și este reprodus și în acest număr bis.

## NORMĂ

privind metodele de monitorizare a performanțelor și metodele pentru estimarea valorii de ameliorare a animalelor de reproducție de rasă pură din speciile ovine și caprine

Art.1. – Metodele de monitorizare a performanțelor și metodele pentru estimarea valorii de ameliorare a animalelor de reproducție de rasă pură din speciile ovine și caprine, sunt prezentate în anexă, care face parte integrantă din prezenta normă.

## ANEXĂ

la norma privind metodele de monitorizarea performanțelor și metodele pentru estimarea valorii de ameliorare a animalelor de reproducție de rasă pură din speciile ovine și caprine

Valoarea de ameliorare a ovinelor și caprinelor de reproducție în rasă pură poate fi calculată utilizând una sau o combinație a următoarelor metode, toate datele rezultate din testare trebuie să fie accesibile.

### I. Testarea performanței

1. Testarea performanței în stațiuni de testare:

a) Se stabilește numele organismului sau al autorității responsabile de stațiunea de testare și numele autorității responsabile de calcularea și publicarea rezultatelor.

b) Se stabilește modelul testului.

c) Se stabilesc în mod clar următoarele:

- condițiile pentru acceptare în stațiune și în special vârsta maximă sau greutatea animalelor de reproducție tinere la începutul testării și numărul de animale;
- durata perioadei de testare în stațiune sau greutatea finală;
- tipul de dietă și sistemul de furajare.

d) Trebuie să fie precizate însușirile înregistrate (de exemplu greutatea vie, conversia furajului, conformația corporală, producția de lapte, compoziția laptelui, calitatea producției de lână și orice alte date relevante).

e) Metoda utilizată pentru estimarea valorii genetice trebuie să fie acceptabilă din punct de vedere științific, în concordanță cu principiile zootehnice stabilite. Valoarea genetică a animalului de reproducție testat trebuie să fie stabilită ca o valoare de ameliorare sau prin comparație cu contemporanii, pentru fiecare însușire.

2. Testarea performanței în fermă:

Testarea performanței poate fi efectuată în fermă, cu condiția ca la sfârșitul testului, valoarea genetică să poată fi calculată pe baza principiilor zootehnice stabilite.

### II. Controlul producției de lapte și estimarea valorii genetice a femelelor pentru caracteristicile laptelui

1. Se stabilește numele organismului sau al autorității responsabile de controlul oficial și numele autorității responsabile de calcularea și publicarea rezultatelor.

2. Se stabilește modelul testului.

3. Înregistrarea însușirilor producției de lapte trebuie să fie în conformitate cu standardele Comitetului Internațional pentru Înregistrarea Performanțelor la Animale.

4. Înregistrările producției de lapte utilizate pentru determinarea valorii de ameliorare a femelelor trebuie:

a) să se refere la o perioadă de timp care corespunde standardelor Comitetului Internațional pentru Înregistrarea Performanțelor la Animale.

b) să fie corectate pentru unele influențele de mediu importante.

5. Metoda utilizată pentru estimarea valorii genetice trebuie să fie acceptabilă din punct de vedere științific, în conformitate cu principiile zootehnice stabilite. Valoarea genetică a animalului de reproducție testat trebuie să fie stabilită ca valoare de ameliorare sau prin comparație cu contemporanii, pentru fiecare însușire.

\*) Anexa este reprodusă în facsimil.

### III. Testarea pe descendenți și/sau colaterali

1. Se stabilește numele organismului sau al autorității responsabile de testare și numele autorității responsabile de calcularea și publicarea rezultatelor.

2. Se determină valoarea genetica a reproducătorului prin estimarea însușirilor unui număr adecvat de descendenți și, eventual, de colaterali, cu privire la:

a) caracteristicile producției de carne sau de creștere:

- se prezintă o descriere detaliată a metodei de control sau se face referire la aceasta ;

- descendenții și/sau colaterali trebuie obținuți și tratați fără discriminare;

- sunt recunoscute trei tipuri de teste după descendenți și/sau colaterali:

i) testarea centrală în stațiuni de testare după descendenți și/sau colaterali;

ii) testarea după descendenți și/sau colaterali planificată în cooperare cu ferme comerciale. Descendenții și/sau colaterali pentru testare trebuie să fie aleși din turme de asemenea manieră încât să fie posibilă o comparație între reproducători;

iii) datele colectate cu privire la carcasele identificate ale descendenților și/sau ale colateralilor.

b) caracteristicile producției de lapte:

- se stabilește modelul testului;

- femelele trebuie tratate fără discriminare;

- cantitatea și compoziția laptelui este inclusă în calculul valorii de ameliorare;

3. Descendenții și/sau colaterali pentru testare trebuie să fie obținuți fără discriminare. Toate datele relevante trebuie să fie utilizate pentru estimarea valorii de ameliorare a animalelor. Influențele diferite de valoarea genetică a tatălui trebuie să fie eliminate prin procedee adecvate în determinarea valorii sale de ameliorare.

4. Trebuie să fie precizate însușirile înregistrate (de exemplu sporul în greutate, conversia furajelor, calitatea carcasei, producția de lapte, compoziția laptelui, calitatea producției de lână, caracterele de reproducție, fertilitatea, prolificitatea, viabilitatea descendenților și/sau a colateralilor) sau orice alte date relevante.

5. Metoda utilizată pentru estimarea valorii de ameliorare trebuie să fie acceptată științific, conform principiilor zootehnice stabilite.

MINISTERUL AGRICULTURII, PĂDURILOR ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

## ORDIN

### pentru aprobarea Normelor de apreciere a ovinelor și caprinelor de reproducție\*)

În temeiul art. 26 din Legea zootehniei nr. 72/2002, cu modificările ulterioare,

în concordanță cu deciziile Uniunii Europene 90/254, 90/255, 90/257 și 90/258,

având în vedere prevederile Ordinului ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale nr. 790/2005 privind delimitarea competențelor instituțiilor și organizațiilor implicate în transpunerea și implementarea legislației comunitare din domeniul zootehnic cuprinse în acquis-ul veterinar,

văzând Referatul de aprobare nr. 100.011 din 5 ianuarie 2006 al Direcției implementare politici de creșterea animalelor și procesarea produselor de origine animală,

în baza Hotărârii Guvernului nr. 155/2005 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, cu modificările și completările ulterioare,

**ministrul agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale** emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Normele de apreciere a ovinelor și caprinelor de reproducție, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Agenția Națională pentru Ameliorare și Reproducție în Zootehnie „Prof. dr. G. K. Constantinescu”, în calitate de autoritate competentă, va duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

\*) Ordinul nr. 22/2006 a fost publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 146 din 15 februarie 2006 și este reprodus și în acest număr bis.