

ORDIN nr. 136 din 16 iunie 2006

pentru aprobarea Normei sanitare veterinare privind standardele minime pentru protecția gainilor ouatoare

EMITENT: [AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR](#)

PUBLICAT ÎN: [MONITORUL OFICIAL nr. 617 din 18 iulie 2006](#)

Vazand Referatul de aprobare nr. 24.019 din 8 iunie 2006, întocmit de Direcția generală sanitară veterinară din cadrul Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranta Alimentelor,

având în vedere prevederile [art. 10 lit. b\) din Ordonanta Guvernului nr. 42/2004](#) privind organizarea activității sanitar-veterinare și pentru siguranta alimentelor, aprobată cu modificări prin [Legea nr. 215/2004](#), cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul art. 3 alin. (3) și al [art. 4 alin. \(3\) din Hotărârea Guvernului nr. 130/2006](#) privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranta Alimentelor și a unităților din subordinea acesteia,

președintele Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranta Alimentelor emite următorul ordin:

ART. 1

Se aproba Norma sanitară veterinară privind standardele minime pentru protecția gainilor ouatoare, prevăzută în anexa*) care face parte integrantă din prezentul ordin.

*) Anexa se publica ulterior în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 617 bis în afară abonamentului, care se poate achizitiona de la Centrul pentru relații cu publicul al Regiei Autonome "Monitorul Oficial", București, sos. Panduri nr. 1.

ART. 2

Autoritatea Nationala Sanitară Veterinară și pentru Siguranta Alimentelor, institutetele veterinare centrale și direcțiile sanitar-veterinare și pentru siguranta alimentelor județene și a municipiului București vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

ART. 3

(1) La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abroga [Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 462/2001](#) pentru aprobarea Normei sanitare veterinare privind standardele minime pentru protecția gainilor ouatoare, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 113 din 12 februarie 2002.

(2) De la data intrării în vigoare a prezentului ordin referirile făcute la ordinul menționat la alin. (1) se vor considera ca fiind referiri la prezentul ordin.

ART. 4

Prezentul ordin transpune Directiva Consiliului 1999/74/CE ce stabilește standardele minime pentru protecția gainilor ouatoare, publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene (JOCE) nr. L 203 din 3 august 1999, p. 53, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 5

Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, și va intra în vigoare la 30 de zile de la publicare.

Președintele Autorității Naționale Sanitare
Veterinare

și pentru Siguranța Alimentelor,
Marian Avram

București, 16 iunie 2006.
Nr. 136.

ANEXA

NORMA SANITARĂ-VETERINARA
privind standardele minime pentru protecția gainilor ouatoare

ART. 1

(1) Prezenta norma sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor reglementează standardele minime pentru protecția gainilor ouatoare.

(2) Prevederile prezentei norme sanitare veterinare nu se aplica:

- a) exploatațiilor cu mai puțin de 350 de gaini ouatoare;
- b) exploatațiilor de creștere a tineretului de înlocuire pentru gainile ouatoare.

(3) Exploatațiile menționate la alin. (2) trebuie să respecte prevederile Normei sanitare veterinare privind protecția animalelor de ferma aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 75/2005, publicat în Monitorul Oficial nr. 776 din 25 august 2005, ce transpune Directiva Consiliului 98/58/CE.

ART. 2

(1) Se vor aplica, acolo unde este necesar, definițiile enunțate în Norma sanitară veterinară aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 75/2005.

(2) În plus, în sensul prezentei norme sanitare veterinare, prin următorii termeni se înțelege:

a) gaini ouatoare - gainile din specia Gallus gallus care au ajuns la vârsta de ouat și sunt ținute pentru producția de oua de consum, ce nu sunt destinate incubatiei;

b) cuib - un spațiu separat pentru ouat, adică partea din pardoseala care nu include plasa de sarma ce poate veni în contact cu pasarile, spațiu rezervat pentru o singură gaină sau pentru un grup de gaini - cuib de grup;

c) asternut - orice material friabil care permite gainilor sa isi satisfacă necesitățile etologice;

d) zona de folosinta - o zona de cel puțin 30 cm largime, cu o inclinare a pardoselii ce nu depășește 14% și cu partea din fata de cel puțin 45 cm înălțime. Zona de cuib nu este considerată ca fiind inclusă în zona de folosinta.

ART. 3

În funcție de sistemul sau de sistemele adoptate în România, Autoritatea Nationala Sanitară Veterinara și pentru Siguranta Alimentelor trebuie sa dispună ca proprietarii sau deținătorii de păsări ouatoare sa aplice nu numai prevederile în materie din Ordinul președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranta Alimentelor nr. 75/2005 și din anexa la prezenta norma sanitară veterinară, ci și cerințele specifice fiecăruia din sistemele menționate mai jos, și anume:

a) prevederile stabilite pentru sistemele alternative,

b) prevederile stabilite pentru sistemele cu custi neimbunatatite,

c) prevederile stabilite pentru sistemele cu custi imbunatatite.

ART. 4

Prevederi aplicabile sistemelor alternative

(1) Toate sistemele de producție care se vor construi sau reconstrui, la care se face referire în prezentul articol precum și toate sistemele de producție date în folosinta pentru prima data trebuie sa se conformeze cel puțin cerințelor de mai jos.

(2) Toate sistemele trebuie echipate astfel încât toate gainile ouatoare sa aibă:

a) hranitori lineare care asigura un front de furajare de cel puțin 10 cm/pasare, sau hranitori circulare care asigura cel puțin 4 cm/pasare;

b) instalații de adapare cu apa continua care asigura un front de adapare de 2,5 cm/pasare, sau instalații cu adapare circulara care asigura 1 cm/pasare. În plus, când sunt folosite adaptatori la cupe sau la pipe, va exista cel puțin o pipa sau o cupa pentru fiecare grup de 10 gaini. Când punctele de adapare sunt verticale, vor exista cel puțin doua cupe sau doua pipe la dispoziția fiecărei păsări;

c) cel puțin un cuib pentru fiecare grup de 7 gaini. Dacă se folosesc cuiburile de grup, trebuie sa existe cel puțin 1 mp din spațiul de cuib pentru maximum 120 de gaini;

d) stinghii adecvate, fără margini ascutite și care asigura cel puțin 15 cm/pasare. Stinghiile nu trebuie sa fie montate deasupra asternutului; distanta orizontala dintre stinghii trebuie sa fie de cel puțin 30 cm, iar distanta orizontala între o stinghie și perete trebuie sa fie de cel puțin 20 cm și de cel puțin 250 cmp de zona de asternut/pasare, zona de asternut ocupand cel puțin o treime din suprafata pardoselii.

(3) Pardoselile pentru instalații trebuie sa fie construite în asa fel încât sa suporte adecvat ghearele din fata ale fiecărui picior.

(4) Pe lângă prevederile stabilite la alin. (1) și (2) sistemele de producție trebuie să îndeplinească următoarele cerințe:

a) dacă se folosesc sisteme de creștere în care pasarile se pot mișca liber între diferite niveluri:

(i) nu sunt permise mai mult de 4 niveluri,

(ii) înălțimea liberă dintre niveluri trebuie să fie de cel puțin 45 cm;

(iii) instalațiile de furajare și adapare trebuie să fie distribuite în așa fel încât să asigure accesul egal la acestea al tuturor gainilor;

(iv) nivelurile trebuie să fie astfel aranjate încât să prevină căderea fecalelor pe nivelul inferior;

b) dacă gainile ouătoare au acces în aer liber:

(i) trebuie să existe câteva deschideri care să asigure acces direct la zona exterioară, de cel puțin 35 cm înălțime și 40 cm latime, și care să se extindă pe toată lungimea clădirii; în orice caz, trebuie să existe o deschidere totală de 2 m pentru un grup de 1.000 de gaini;

(ii) spațiile libere trebuie să fie:

1. pe suprafața adecvată cu densitatea și cu natura duselei, cu scopul de a se preveni orice contaminare;

2. echipate cu acoperis protector împotriva intemperiilor și a animalelor de pradă și, dacă este necesar, cu recipiente corespunzătoare de adapare.

(5) Densitatea de cazare nu trebuie să depășească 9 gaini ouătoare/mp de zona utilizabilă. Cu toate acestea, când zona utilizabilă corespunde cu suprafața disponibilă a pardoselii, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor poate, până la data de 31 decembrie 2011, să autorizeze o densitate de cazare de 12 gaini/mp de zona disponibilă, pentru acele exploatații care aplică respectivul sistem.

(6) Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor va dispune aplicarea cerințelor minime stabilite în prezentul articol pentru sistemele alternative până la data aderării României la Uniunea Europeană.

ART. 5

Condiții privind creșterea în sisteme de custi neimbunătățite.

(1) Toate sistemele de custi menționate în prezentul articol trebuie să respecte cel puțin următoarele cerințe:

a) trebuie să se asigure pentru fiecare gaină ouătoare cel puțin 550 cm² din suprafața custii măsurată în plan orizontal, suprafața care poate fi folosită fără restricție, în special fără să includă partea înclinată pentru evacuarea dejectiilor, ca poate restricționa aria disponibilă;

b) trebuie să se asigure un jgheab de furajare care să poată fi utilizat fără restricție de orice pasare. Lungimea acestuia trebuie să fie de cel puțin 10 cm, înmulțiti cu numărul de păsări din cusca;

c) cu excepția cazului în care custile sunt prevăzute cu cupe sau pipe de adapare, fiecare cusca trebuie să aibă un jgheab continuu de adapare de aceeași lungime ca jgheaburile de furajare menționate la lit. b). Acolo unde punctele de adapare sunt verticale, trebuie să existe în fiecare cusca cel puțin două cupe sau două pipe;

d) custile trebuie să fie de cel puțin 40 cm înălțime pe o suprafață de cel puțin 65% din cusca și nu mai puțin de 35 cm în orice punct al acesteia;

e) pardoselile custilor trebuie să fie construite astfel încât să suporte adecvat ghearele din fața ale fiecărui picior. Inclinația pardoselii nu trebuie să depășească 14% sau 8°. În cazul pardoselilor care utilizează altfel de material decât plasa rectangulară de sarma, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor poate permite inclinații mai mari ale pardoselilor;

f) custile vor fi echipate cu dispozitive de scurtare a ghearelor.

(2) Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor va dispune interzicerea creșterii în custile menționate în prezentul articol începând cu data de 1 ianuarie 2012. Totodată, nu se va mai confecționa sau nu se va pune în exploatare pentru prima dată nici o cusca cu parametrii menționați în prezentul articol începând cu data aderării României la Uniunea Europeană.

ART. 6

Condiții privind creșterea în custi îmbunătățite.

Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor va dispune întreprinderea tuturor măsurilor ca toate custile menționate în prezentul articol să se conformeze cel puțin următoarelor cerințe:

a) gainile ouătoare trebuie să aibă:

(i) cel puțin 750 cm² din suprafața custii pentru fiecare gaină, din care 600 cm² să fie suprafața utilizabilă;

(ii) înălțimea custii, în afară de cea de deasupra suprafeței utilizabile menționate anterior, va fi de cel puțin 20 cm în orice punct;

(iii) nici o cusca nu va avea o suprafață totală mai mică de 2.000 cm²;

(iv) un cuib;

(v) asternut care să poată fi ciugulit și zgariat;

(vi) stîngii adecvate care să asigure cel puțin 15 cm/gaină;

b) Se va prevedea un jgheab de furajare care să poată fi folosit fără restricție. Lungimea acestuia trebuie să fie de cel puțin 12 cm, înmulțiti cu numărul gainilor din cusca;

c) fiecare cusca trebuie să aibă un sistem de adapare corespunzător cu mărimea grupului. Acolo unde sunt adaptori la pipa sau la cupa, cel puțin două adaptori la pipa sau două adaptori la cupa trebuie să fie accesibile fiecărei păsări;

d) pentru a se facilita inspecția, introducerea și depopularea gainilor, trebuie să existe un coridor de minimum 90 cm între randurile de custi și un spațiu de cel puțin 35 cm să se va

prevedea între pardoseala clădirii și partea inferioară a
custilor;

e) custile trebuie să fie echipate cu dispozitive de scurtare
a ghearelor.

ART. 7

Autoritatea Nationala Sanitară Veterinara și pentru Siguranta
Alimentelor va dispune ca exploatațiile menționate în prezenta
norma sanitară veterinara și pentru siguranta alimentelor să fie
înregistrate de către autoritatea veterinara competenta și să
primească un număr distinctiv care va fi mijlocul de
trasabilitate a oualor puse pe piața pentru consum.

ART. 8

(1) Autoritatea Nationala Sanitară Veterinara și pentru
Siguranta Alimentelor va lua măsurile necesare pentru ca
autoritatea competenta din acest domeniu să efectueze inspecții
spre a monitoriza respectarea prevederilor prezentei norme
sanitare veterinare.

(2) Aceste inspecții pot fi realizate și cu ocazia
controalelor în alte scopuri.

(3) Potrivit procedurii comunitare, de la data aderării
României la Uniunea Europeană, Autoritatea Nationala Sanitară
Veterinara și pentru Siguranta Alimentelor va raporta Comisiei
Europene situația inspecțiilor efectuate potrivit prevederilor
alin. (1).

ART. 9

(1) Când se considera necesară verificarea aplicării uniforme
a cerințelor prezentei norme sanitare veterinare, experții
Comisiei Europene pot, împreună cu autoritatea sanitară
veterinara competenta:

a) să verifice dacă Autoritatea Nationala Sanitară Veterinara
și pentru Siguranta Alimentelor respecta cerințele prezentei
norme sanitare veterinare,

b) să efectueze verificări la fața locului pentru a se
asigura că inspecțiile se desfășoară în conformitate cu prezenta
norma sanitară veterinara și pentru siguranta alimentelor.

(2) Atunci când experții comunitari efectuează inspecții în
România, Autoritatea Nationala Sanitară Veterinara și pentru
Siguranta Alimentelor trebuie să ofere întreaga sa asistență
pentru efectuarea sarcinilor experților.

(3) Autoritatea Nationala Sanitară Veterinara și pentru
Siguranta Alimentelor va lua toate măsurile necesare pentru a lua
în considerare rezultatul inspecțiilor efectuate.

ART. 10

Anexa face parte integrantă din prezenta norma sanitară
veterinara.

ANEXA

la norma sanitară veterinara

CERINȚE SUPLIMENTARE privind protecția gainilor ouatoare

Pe lângă prevederile Normei sanitare veterinare aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 75/2005 se vor aplica următoarele cerințe:

(1) Gainile vor fi inspectate de proprietar sau de persoana responsabilă cel puțin o dată pe zi.

(2) Nivelul zgomotului în adăposturi trebuie redus. Zgomotele constante sau bruste vor fi evitate. Ventilatoarele, instalațiile de furajare și alte echipamente vor fi construite, amplasate, operate și întreținute astfel încât acestea să producă cât mai puțin zgomot.

(3) Toate adăposturile vor avea lumina suficientă pentru a permite tuturor pasărilor să se vadă una pe alta și pentru a fi observate clar, pentru a investiga vizual împrejurimile lor și pentru a prezenta niveluri normale de activitate. Acolo unde există lumina naturală, luminatoarele trebuie amplasate aranjate astfel încât lumina să fie distribuită uniform în adăpost.

După primele zile de adaptare la regimul de lumină, acesta trebuie reglat astfel încât să se prevină problemele de sănătate și comportamentale. Trebuie să se urmeze un ritm de 24 de ore, care să includă o perioadă adecvată de întuneric neîntrerupt, după cum se va indica, de aproximativ o treime din zi, astfel încât gainile să se poată odihni și să se evite probleme precum imunodepresia sau anomaliile oculare. O perioadă de semiîntuneric de o anumită durată trebuie prevăzută atunci când lumina este diminuată, astfel încât pasările să poată sta așezate fără perturbari sau raniri.

(4) Acele părți ale clădirilor, echipamentelor sau ustensilelor care sunt în contact cu gainile trebuie să fie curățate și dezinfectate riguros și regulat și în orice caz când se realizează depopularea, precum și înainte ca un lot de gaini să fie introdus în aceste spații. Când custile sunt ocupate, suprafețele și toate echipamentele vor fi ținute în stare corespunzătoare de curățenie. Fecalele trebuie îndepărtate ori de câte ori este necesar, iar pasările moarte trebuie îndepărtate zilnic.

(5) Custile trebuie echipate corespunzător pentru a se preveni ieșirea necontrolată a pasărilor.

(6) Clădirile care cuprind mai mult de 3 rânduri de custi trebuie să aibă instalații corespunzătoare sau trebuie luate măsuri care să permită inspecția fără dificultate a tuturor rândurilor de custi și să faciliteze îndepărtarea gainilor moarte.

(7) Forma și dimensiunile ieșirii din cusca trebuie să fie astfel încât o pasare adultă să poată părăsi cusca fără să fie afectată de vreă suferință inutilă și fără să se ranească.

(8) Fără a aduce atingere prevederilor Normei sanitare veterinare privind protecția animalelor de fermă aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 75/2005, este interzisă

mutilarea pasarilor, în vederea prevenirii caderii penajului sau a canibalismului se poate permite scurtarea parțială a ciocului de către personal calificat pentru pasarile mai tinere de 10 zile, destinate reproductiei.
