

KODOVI ZA MESO I JAJA

1. siječnja ove godine stupila je na snagu izmjena Pravilnika o kakvoći jaja u kojoj se navodi da sva kokošja jaja A klase, dakle ona namijenjena kupcima, moraju imati kod na kojem će biti podatak o tome na koji je način uzgojena kokoš koja ga je snesla, kratica države porijekla te broj proizvođača.

Do izmjene pravilnika je došlo kako bi se standardi u označivanju jaja prilagodili propisima Europske Unije. Proizvođačima je za usklađivanje s novim propisima dan rok do kraja ožujka nakon kojeg će sva jaja koja ne odgovaraju novim pravilima biti uklonjena iz prodaje.

Novi kodovi za označivanje jaja sastoje se od tri dijela. Prvi dio je broj koji označava na koji je način uzgojena kokoš nesilica: broj 1 znači „slobodan uzgoj“, broj 2 znači da je kokoš uzgojena u kokošinjcu, a broj 3, koji prevladava na hrvatskom tržištu, znači da je kokoš uzgojena u kavezu. Drugi dio koda je kratica za zemlju porijekla: npr. HR – Hrvatska. Posljednji dio koda je niz brojeva koji je u biti oznaka samog proizvođača pomoću kojega će mjerodavne službe evidentirati farmu na kojoj je jaje proizvedeno. To je značajno u slučaju stavljanja na tržište zdravstveno neispravnih jaja.

Pravilniku se ne moraju prilagoditi jedino proizvođači koji imaju manje od 350 kokoši nesilica i oni koji prodaju jaja na samom mjestu proizvodnje.

Do kraja ove godine trebali bi biti uređeni propisi za označivanje goveđeg mesa jer Europska Unija zahtijeva da svaki komad mesa u trgovini ima oznaku koja govori o njegovoj kvaliteti i podrijetlu. To znači da će na svakom paketu mesa biti naljepnica s navedenim podacima o zaklanoj životinji.

Ministarstvo poljoprivrede, ribarstva i ruralnog razvitka započelo je unošenje svih seoskih gospodarstava u jedinstveni registar te označivanje goveda, svinja i koza, a sve u skladu s propisima EU. Ova akcija kojom se u ujedinjeni sustav unosi svako seosko gospodarstvo s više od dvije svinje, posljedica je jednog od mjerila koje je EU postavila Hrvatskoj kao uvjet za otvaranje poglavlja o sigurnosti hrane. Registar farmi samo je dio mjera koje se odnose na sustav identifikacije i registracije goveda, svinja, koza i ovaca. Sva goveda u Hrvatskoj moraju biti uvedena u bazu i označena, a promet njima praćen u skladu sa standardima EU. U ovoj godini isto treba barem započeti i sa svinjama, ovcama i kozama. U Ministarstvu procjenjuju da će

Struke trebaju stručnjake



Radujemo se Vašem dolasku!

Međunarodni praktični seminar
za menadžment prehrambene
industrije i logistike
s razgledavanjem pogona

03. i 04. lipnja u mjestu
Gera (Njemačka)

Strukovno specijalizirani softver za poduzeća

Business IT-rješenje za Vaše
kompletno poduzeće

Vodite, upravljajte i kontrolirajte
Vaše poduzeće pomoću naših kom-
pletnih ERP-rješenja za područja

- Klanje i rasijecanje
- Meso i kobasičarski proizvodi
- Perad i divljač
- Riba i delikatese

Odlučite se sada za sigurnu
budućnost!

Mi smo tu za Vas –
Vaš strukovni ERP-stručnjak



CSB-System
INTERNATIONAL

CSB-System d.o.o.

Ivana Perkovca 39, HR-42000 Varaždin

Tel: +385/42/242 050, Faks: +385/42/242 055

info-hr@csb-system.com

ove mjere biti ispunjene najkasnije do svibnja ova godine. Na ovaj projekt je od 2003. godine utrošeno oko 10 milijuna kuna.

Nikša Barišić, načelnik Odjela za organizaciju veterinarske službe i označivanje životinja Ministarstva poljoprivrede, ribarstva i ruralnog razvitka kaže da će se ispunjavanjem ovih mjerila postići mnogo veća zdravstvena sigurnost i ograničiti prodaja životinja na crno. One farme i životinje koje ne budu registrirane ostat će izvan sustava, a krajnji je cilj stvoriti sustav koji omogućuje kontrolu životinja od farme i klaonice, pa sve do paketa mesa u trgovinama.

Svako govedo imat će jedinstveni životni broj otišnut na žutoj ušnoj markici, a u računalnom sustavu bit će pohranjeni podaci o cijelom životu pojedine životinje: ime, datum teljenja, imena i pasmina roditelja, datum upisa u registar, broj pod kojim je uvedena, na kojem je gospodarstvu boravila, datum "razduživanja", tj. kada je odvedena na klanje. Vlasnik životinje dobit će putni list koji će ga pratiti u slučaju da govedo odlazi s farme nekom drugom vlasniku ili odlazi na klanje. Drugi dio računalnog sustava se povezuje sa 6 satelita i daje mogućnost trenutnog dobivanja satelitske snimke određenog

gospodarstva, a program prikazuje susjedna gospodarstva u krugu od 3 i 7 kilometara.

Davorin Pranić, voditelj Odjela za označivanje i evidenciju domaćih životinja Hrvatskog stočarskog centra objašnjava kako će se tako postići bolja kontrola nad bolestima i trgovinom životinjama. Kupac će na svakom komadu mesa imati informaciju o podrijetlu goveda, koliko je životinja stara te kakva joj je kvaliteta mesa. Na označavanju i identifikaciji životinja trenutno radi oko 800 veterinaru i 200 kontrolora iz stočarskih službi.

U Hrvatskom stočarskom centru procjenjuju da je u prvom razdoblju označavanja prema novim pravilima 2003. i 2004. godine besplatno označeno i upisano oko 200 tisuća goveda. U prosincu prošle godine započelo je i označavanje i kontrola prometa svinja. Od lipnja 2007. u registar je uneseno oko 16 tisuća farmi, a 4 tisuće su u redu za upis.

Ovakav novi način obilježavanja jaja i svakog pojedinog komada mesa zasigurno će promijeniti svijest potrošača o hrani koju jedu, a samim time nametnut će se i novi izazovi za proizvođače mesa i jaja.

Nina Torti, dr.vet.med. ■

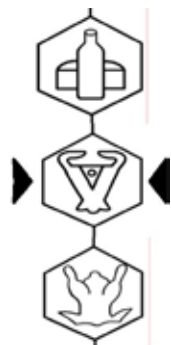
STATE VETERINARY AND FOOD ADMINISTRATION
OF THE SLOVAK REPUBLIC
SLOVAK MEAT PROCESSORS ASSOCIATION
DEPARTMENT OF FOOD HYGIENE AND TECHNOLOGY

HYGIENA ALIMENTORUM XXIX

INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE

QUALITY OF MEAT AND MEAT PRODUCTS

In observance of jubilee Prof. MVDr. Ján Pleva, DrSc. – promoter of conference



May 5 – 7, 2008

Štrbské Pleso – hotel Patria

Slovakia