



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

SERVICIUL COMUNICARE, IT ȘI RELAȚII CU MASS-MEDIA

07.01.2011

Noi măsuri ale Grupului de experți pentru febra aftoasă al A.N.S.V.S.A. pentru prevenirea contaminării cu virusul febrei aftoase din Bulgaria

În data de 05.01.2011, Directoratul General pentru Sănătate și Consumatori din cadrul Comisiei Europene (DG SANCO) a transmis, către toți șefii serviciilor veterinare (CVO) ai Statelor Membre un fax de urgență, referitor la confirmarea unui caz de febră aftoasă la mistreți în Bulgaria.

Mesajul conține primele informații transmise de autoritățile bulgare referitoare la apariția bolii la trei mistreți vânați în regiunea Burgas, într-o zonă situată la 2 Km de granița cu Republica Turcia.

Pe lângă măsurile aplicate pentru reducerea răspândirii bolii, luate de către autoritățile din Bulgaria, Comisia Europeană a aprobat o decizie ce stabilește, la rândul ei, măsuri interimare de protecție împotriva febrei aftoase din această țară. Măsurile impun restricții privind circulația animalelor, a produselor și subproduselor de origine animală din zona afectată și zona de protecție.

În acest context, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor a convocat Grupul Național de Experți și a demarat o analiză de risc, identificând ca principale posibilități de răspândire a virusului pe teritoriul României, următoarele căi:

1. Trecerea mistreților sau a altor specii de vânat susceptibile de infecție cu febră aftoasă din Bulgaria în România, pe cale terestră sau peste unele porțiuni ale Dunării (mistreții pot migra aproximativ 50 Km pe zi);
2. Introducerea de alimente de origine animală pentru uz personal, de către transportatorii auto de mărfuri sau alți turiști ce vin din zona considerată infectată;
3. Introducerea de alimente de origine animală pentru uz personal, deșeuri de la bucătăriile vapoarelor ce ancorează în porturile românești de la Dunăre sau Marea Neagră;

Grupul de experți pentru febra aftoasă a stabilit că, pe lângă porturile, aeroporturile și căile rutiere de intrare pe teritoriul României a călătorilor originari din zona de restricție, pentru moment zona de risc principală o reprezintă județele din sudul și sud-estul țării.

Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor a organizat deja o videoconferință cu reprezentanții Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene în care s-au stabilit prioritățile imediate pentru prevenirea introducerii bolii pe teritoriul național și întărirea capacității de reacție rapidă în cazul apariției acesteia.

București, Str. Dudului, nr. 37, sect. 6, cod poștal 060603;

tel: 0374.150.200, fax: 021. 3124967, e-mail: office@ansvsa.ro

Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor solicită tuturor medicilor veterinari oficiali și de liberă practică, crescătorilor de animale, administratorilor fondurilor de vânătoare și vânătorilor să informeze de urgență autoritățile veterinare atunci când constată moartea sau îmbolnăvirea animalelor, cu precădere când constată șchiopături sau salivație abundentă.

De asemenea, atenționăm vânătorii să respecte în continuare, cu strictețe, procedurile specifice ecarisării, depozitării vânatului în spațiile special destinate acestui scop și să asigure prelevarea de probe pentru efectuarea testelor de laborator specifice.

În acest scop, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor a dispus participarea obligatorie a medicilor veterinari la vânătorile organizate în fondurile de vânătoare aflate în județele: Tulcea, Constanța, Călărași, Giurgiu, Teleorman, Olt, Dolj și Mehedinți, pentru efectuarea examenelor post-mortem și recoltarea de probe, după caz.

La începutul săptămânii viitoare, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor a solicitat convocarea unui grup interministerial care va detalia modalitățile de implementare a măsurilor de protecție și va stabili sarcini precise pentru toate autoritățile și organizațiile implicate.

Tot în cursul săptămânii viitoare, va fi organizată o simulare generală a apariției febrei aftoase cu autoritățile din județele din principala zonă de risc, urmând ca această simulare să fie multiplicată la nivelul fiecărui județ. Această simulare va testa planul de contingență și manualul operațional al României pentru febra aftoasă.

Febra aftoasă este o boală virală ce afectează toate mamiferele biongulate: bovine, bubaline, ovine, caprine, porcine domestice sau sălbaticе, răspândirea explozivă a virusului făcând din aceasta cea mai periculoasă boală a animalelor, în principal datorită impactului economic major datorat pierderilor cauzate de moartea animalelor, reducerea producțiilor animaliere și nu în ultimul rând blocarea comerțului cu animale și produse și subproduse de origine animală.

Relevantă este situația creată în anul 2001, în Marea Britanie, unde febra aftoasă a evoluat epidemic. Au fost ucise aproximativ 6 milioane de animale iar pierderile agriculturii și ale lanțului alimentar s-au ridicat la aproximativ 3,1 miliarde lire sterline.

Serviciul Comunicare, IT și Relații cu Mass-Media