

04/09

Novembre 2009

COMUNICATO STAMPA

II CONVEGNO DEGLI ISTITUTI ZOOPROFILATTICI SPERIMENTALI SULL'ALIMENTAZIONE ANIMALE

26-27 novembre 2009

Sala Conferenze
Istituto Zooprofilattico Sperimentale
del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta

Via Bologna,148 - Torino

A seguito del successo ottenuto nella prima edizione del convegno organizzato nel 2008 ad Asti, il *Centro di Riferenza Nazionale per la Sorveglianza e il Controllo degli Alimenti per gli Animali (CReAA)*, organizza nella sua sede di Torino – Via Bologna 148, nei giorni 26 e 27 novembre 2009, il “**II Convegno degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali sull'alimentazione animale**”.

Il convegno ha lo scopo principale di creare un punto d'incontro tra le figure coinvolte nella produzione zootecnica e nella sicurezza alimentare.

Particolare risalto verrà dato nel corso del convegno al tema della **cross contaminazione** dei mangimi; infatti può accadere che tracce di farmaci e/o additivi, aggiunti perché consentiti in determinate specie animali, siano presenti anche negli alimenti per animali per i quali non sono autorizzati, poiché non sempre è possibile separare le linee di produzione a seconda delle tipologie di mangime da preparare.

Questa inevitabile contaminazione crociata può verificarsi lungo tutta la filiera mangimistica, dalla produzione alla lavorazione, dallo stoccaggio al trasporto.

Il rischio è ovviamente maggiore, qualora vengano prodotti nello stesso impianto una vasta gamma di mangimi, e sulla stessa linea di produzione, siano fabbricati prodotti di tipo diverso.

L'EFSA e la recente legislazione europea sanciscono il concetto della *ineluttabilità* al verificarsi di questo fenomeno.

Un altro argomento, particolarmente delicato che verrà affrontato, è rappresentato dal **carry-over**, cioè di come i farmaci somministrati agli animali da reddito possano residuare negli alimenti di origine animale, come carne, latte, uova e miele, creando possibili fenomeni di antibiotico resistenza e a volte di tossicità per il consumatore finale. La legislazione e le istituzioni garantiscono il rispetto di elevati standard di sicurezza, mentre il punto di vista dei produttori aiuta a creare un sistema di controllo congruo alla sempre più complessa e dinamica realtà industriale.

Il convegno si articolerà in due giornate ricche di interventi di esperti a livello nazionale ed internazionale, provenienti dai diversi livelli di controllo della filiera mangimistica (rete IZZSS, ISS, Assalzo, ditte mangimistiche, centri di ricerca europei, Università, ASL, Regioni).

Per ulteriori informazioni: <http://www.izsto.it/eventi.htm>

Centro di Referenza Nazionale per la Sorveglianza e il Controllo degli Alimenti per gli Animali (CReAA)

Il CReAA censisce, sviluppa, sperimenta e coordina la sperimentazione di metodiche analitiche per accertare la salubrità degli alimenti destinati agli animali, in collaborazione con centri di referenze nazionali ed europei. Inoltre, censisce le attività produttive del settore dell'alimentazione animale, e valuta il rischio sanitario collegato agli alimenti per animali.

Il CReAA raccoglie, conserva e interpreta i dati di interesse sanitario del settore degli alimenti per il bestiame.

Si occupa inoltre di organizzare convegni, seminari e corsi di formazione di base e specialistici nelle materie di sua competenza, si occupa degli aggiornamenti legislativi in collaborazione con il Ministero della Salute e della diffusione delle metodiche aggiornate utilizzate nell'analisi dei mangimi al circuito degli Istituti Zooprofilattici (I.ZZ.SS)

Per rispondere a questi impegni, è organizzato in unità che si occupano di contaminanti ambientali (pesticidi, metalli pesanti, micotossine ecc.), di residui di farmaci e di promotori di crescita e della ricerca farine animali per la sorveglianza contro la bse, o Morbo della mucca pazza.

Responsabile Dr.ssa Maria Cesarina Abete

“Assicurare un alimento corretto nella sua costituzione, e soprattutto salubre, è un passo fondamentale per la tutela della salute del consumatore. L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, agisce efficacemente, in collaborazione con i veterinari del SSN, affinché si realizzi una corretta analisi del rischio sugli alimenti di origine animale. Il Centro di Referenza per la Sorveglianza ed il controllo degli alimenti per gli animali CreAA, che ha sede presso l'Istituto Zooprofilattico di Torino, svolge il compito di verificare la presenza di eventuali sostanze tossiche e/o indesiderate nei mangimi, che possono residuare nelle carni e nei prodotti di origine animale e potenzialmente costituire un pericolo per il consumatore.

Per il secondo anno consecutivo il CReAA organizza il Convegno Nazionale degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali sull'alimentazione animale, che ha lo scopo principale di creare un punto d'incontro tra le figure coinvolte nella produzione zootecnica e nella sicurezza alimentare.

Si intende in particolare incidere sulle problematiche legate al controllo di filiera, cioè della produzione in tutte le sue fasi, “dalla fattoria alla tavola”, monitorando lo status sanitario degli allevamenti e sorvegliando la salubrità degli alimenti somministrati agli animali. Questo è un aspetto molto importante, poiché l'alimentazione degli animali è uno dei punti critici dell'allevamento intensivo. Il controllo della filiera dei mangimi ha prioritariamente lo scopo di garantire la salubrità e la sicurezza dei prodotti di origine animale destinati al consumo umano.

Del resto, molti dei più recenti allarmi sulla sicurezza alimentare sono stati causati da contaminanti presenti nei mangimi. Per citare alcuni esempi: i mangimi contenenti farine di carne e ossa di ruminanti somministrati ai bovini sono stati riconosciuti come causa dell'insorgenza dell'encefalopatia spongiforme bovina e quindi anche della variante del morbo di Creutzfeldt-Jacob nell'uomo; il latte contaminato dalla aflatossina, potente agente cancerogeno, era stato prodotto da vacche il cui mangime conteneva questa tossina; le diossine, sostanze cancerogene, sono state trovate nelle carni di suini alimentati con mangimi contaminati.”

**Carlo Gottero – Presidente
Istituto Zooprofilattico Sperimentale
Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta**

Sede di Torino
Via Bologna, 148
Tel 011 26861
www.izsto.it

Ufficio stampa - Stilema

Cristina Negri
Cristina.negri@stilema-to.it Tel 011 530066 Cell 333 8317018