

NOTIZIE

a cura di **Emanuela Giorgi**

Salmonellosi, pubblicato il Piano di controllo 2016-2018

Publicato il Piano nazionale di controllo delle salmonellosi negli avicoli (Pncs) 2016-2018¹, predisposto dal Ministero della Salute, in collaborazione con il Centro di referenza nazionale per le salmonellosi dell'Istituto zooprofilattico sperimentale delle Venezie e del Centro di referenza nazionale per l'epidemiologia veterinaria, la programmazione, l'informazione e l'analisi del rischio dell'Istituto zooprofilattico sperimentale dell'Abruzzo e delle Marche.

Il Piano si basa su quanto stabilito dalla normativa europea ed è stato presentato alla Commissione europea per l'approvazione ai sensi dell'articolo 13 del regolamento (UE) 652/14.

Il documento contiene le specifiche per i controlli da effettuare entro il 31 dicembre di ogni anno di validità del Piano, oltre alle misure sanitarie da applicare in caso di riscontro di sierotipi di salmonelle rilevanti per la salute pubblica sui gruppi di avicoli delle se-

Nasce il Comando per la Tutela forestale, ambientale e agroalimentare

Il nuovo Comando viene istituito a seguito della riorganizzazione del Corpo forestale dello Stato all'interno dell'Arma dei Carabinieri.

Il Ministero delle Politiche agricole, alimentari e forestali (Mipaaf) ha reso noto che, con l'approvazione della Riforma della Pubblica Amministrazione (legge 124/2015), nasce il Comando per la Tutela forestale, ambientale e agroalimentare, attraverso la riorganizzazione del Corpo forestale dello Stato (Cfs) all'interno dell'Arma dei Carabinieri. Del nuovo Comando faranno parte 7 mila uomini specializzati, specializzazione assicurata – si legge in un comunicato del Mipaaf – "attraverso l'impiego del personale del Cfs" ed un'attenzione alla formazione specifica cui saranno sottoposti i nuovi immessi, "così da garantire un alto livello professionale nelle materie agro ambientali". "Il nuovo Comando – prosegue il comunicato – è posto alle dipendenze funzionali del Ministro delle Politiche agricole alimentari e forestali, a conferma dello stretto collegamento del comparto di specialità con le competenze, le tematiche e gli obiettivi del Mipaaf".

La legge 124/2015 prevede «il riordino delle funzioni di polizia di tutela dell'ambiente, del territorio e del mare, nonché nel campo della sicurezza e dei controlli nel settore agroalimentare, conseguente alla riorganizzazione del Corpo forestale dello Stato ed eventuale assorbimento del medesimo in altra Forza di polizia, fatte salve le competenze del medesimo Corpo forestale in materia di lotta attiva contro gli incendi boschivi e di spegnimento con mezzi aerei degli stessi da attribuire al Corpo nazionale dei vigili del fuoco con le connesse risorse e ferme restando la garanzia degli attuali livelli di presidio dell'ambiente, del territorio e del mare e della sicurezza agroalimentare e la salvaguardia delle professionalità esistenti, delle specialità e dell'unitarietà delle funzioni da attribuire, assicurando la necessaria corrispondenza tra le funzioni trasferite e il transito del relativo personale» (art. 8, c. 1, lett. a).

(Fonte: Ministero delle Politiche agricole, alimentari e forestali)

guenti specie e orientamenti produttivi:

- riproduttori *Gallus gallus*;
- ovaiole *Gallus gallus*;
- polli da carne *Gallus gallus*;
- tacchini da riproduzione;
- tacchini da ingrasso.

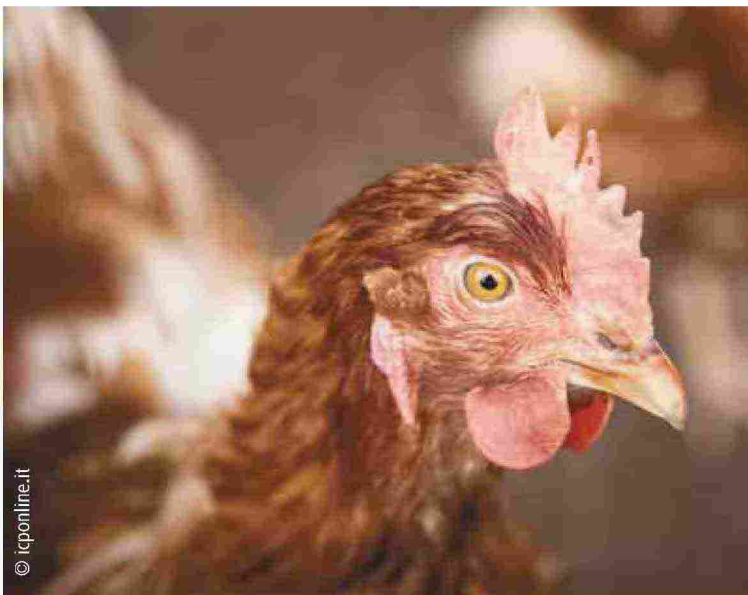
Tali gruppi sono sottoposti all'ap-

plicazione di un Piano di autocontrollo aziendale, al controllo veterinario sistematico e a un programma di campionamento in autocontrollo e ufficiale.

Le attività di controllo sono finalizzate al raggiungimento dell'obiettivo comunitario di riduzione della prevalenza dei sierotipi

¹ Consulta e scarica il Piano all'indirizzo web http://www.salute.gov.it/imgs/C_17_pubblicazioni_2453_allegato.pdf

notizie



© icponline.it

12

tipi di *Salmonella* rilevanti per la salute pubblica.

Le misure sanitarie applicate ai gruppi risultati positivi sono:

- macellazione o abbattimento;
- trattamento termico o distruzione delle carcasse;
- distruzione o trattamento termico delle uova;
- pulizia e disinfezione degli ambienti, seguita da test di verifica dell'efficacia dei trattamenti;
- indagine epidemiologica;
- revoca dell'accreditamento dell'allevamento di appartenenza del gruppo.

(Fonte: Ministero della Salute)

Commissione europea, nuovo direttore per la DG SANTE

Sabine Jülicher è il nuovo direttore della Direzione Generale per la Sanità e Sicurezza alimentare (DG SANTE) della Commissione europea.

Già a capo del Unità D5 "Medicinali - autorizzazioni, Agenzia euro-

pea dei Medicinali" della DG SANTE dal 2008, Jülicher ha conseguito una laurea veterinaria presso l'Università gratuita di Berlino e ha una specializzazione post-laurea in materia di igiene alimentare.

(Fonte: Sicurezza alimentare e produttiva)

Controlli sui mangimi, minime le non conformità

Il Ministero della Salute ha pubblicato il rapporto² sugli esiti dei controlli ufficiali effettuati nell'anno 2014, terzo ed ultimo anno di applicazione del Piano nazionale Alimentazione animale (Pnaa) 2012-2013-2014, che ha come obiettivo primario quello di assicurare i controlli ufficiali nella filiera dei mangimi.

I controlli del Pnaa sono programmati e coordinati su tutto il territorio nazionale dal Ministero della Salute, eseguiti dai Servizi Veterinari delle Asl, coordinati dai Servizi Veterinari regionali e dalle au-

torità competenti dei Posti di ispezione frontiera (Pif) e degli Uffici veterinari per gli adempimenti veterinari (Uvac). Nel 2014 sono state effettuate ben 32.039 ispezioni presso gli operatori del settore dei mangimi, con il riscontro di 1.158 casi di non conformità strutturali o manageriali. Si registra, inoltre, un aumento percentuale del numero di sanzioni amministrative comminate. L'attività di campionamento, infine, ha portato al prelievo di 10.923 campioni, con il riscontro di 69 non conformità, pari allo 0,63% del totale.

(Fonte: Ministero della Salute)

L'Oms pubblica il rapporto sulle malattie di origine animale

L'Organizzazione mondiale della sanità (Oms) ha pubblicato il rapporto sul carico globale delle malattie di origine animale³, frutto di 10 anni di lavoro.

L'obiettivo del documento è soprattutto quello di fornire ai decisori politici e agli *stakeholders* uno strumento che gli consenta – utilizzando le analisi costo/beneficio per valutare le misure di prevenzione, intervento e controllo – di adottare politiche più mirate e migliorare le norme e i sistemi di sicurezza alimentare. Il carico di una malattia è la misura dello scarto tra lo stato di salute osservato di una popolazione e lo stato di salute atteso e la sua analisi consente ai decisori di identificare i problemi di salute più gravi. Questo fattore è valutato in termini di DALYs – *Disability Adjusted Life Years*, che combina in un unico indicatore morbilità e mortalità,