

REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana



ASSESSORATO DELLA SALUTE

Dipartimento Regionale per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico
Servizio 10 "Sanità Veterinaria"

Prot./Servizio 10/ n. 69362

Palermo, 5.9.2017

Oggetto: attività straordinarie di controllo sugli allevamenti di galline ovaiole per la ricerca della presenza di fipronil e amitraz in uova di produzione nazionale.

Allegati: due

Ai servizi veterinari di Igiene degli Allevamenti
e delle produzioni zootecniche
Aziende Sanitarie Provinciali della Regione

LORO SEDI

All'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia
PALERMO

Ai Comandi Carabinieri per la Tutela della salute – NAS
CATANIA – RAGUSA – PALERMO

e, p.c

Al Ministero della Salute
Direzione Generale della Sanità Animale e dei
Farmaci Veterinari
ROMA

Com'è noto, recentemente è stata segnalata, in alcuni Paesi della Comunità europea, la contaminazione da fipronil in uova destinate al consumo alimentare a seguito dell'utilizzo non consentito in allevamenti di galline ovaiole del principio come antiparassitario addizionato a detergenti allo scopo di contrastare l'acaro rosso *Dermanysus gallinae*.

Il Ministero della salute ha già avviato sul territorio nazionale un Piano straordinario di verifiche con campionamenti di carni di pollame, uova e prodotti derivati.

In aggiunta, lo stesso Ministero della salute ha ritenuto di dovere intervenire urgentemente sugli allevamenti nazionali per verificare l'eventuale utilizzo fraudolento di fipronil e di amitraz attraverso il campionamento di uova in guscio e attraverso il prelievo ufficiale di campioni di mangime direttamente dai silos o su sacchi non aperti con le metodiche ufficiali di campionamento degli alimenti per gli animali previste dal Regolamento (Ce) n. 152 del 2009.

Il campionamento dei mangimi va effettuato solo ai fini di eventuali successivi controlli nel caso si riscontrassero positività in uova prelevate presso l'allevamento.

L'individuazione degli allevamenti presso cui effettuare i prelievi è stata operata dal Ministero in collaborazione con l'IZSAM-COVEPI secondo lo schema qui allegato che riporta gli allevamenti selezionati per ciascuna provincia di riferimento.

Per l'organizzazione e l'effettuazione delle attività di campionamento si dovrà fare riferimento alle indicazioni riportate nella nota ministeriale qui acclusa prot. n. 19715 del 28 agosto 2017, avendo cura di verificare preliminarmente la presenza in banca dati e la correttezza delle informazioni procedendo alle necessarie rettifiche in caso di disallineamento e valutando la possibilità di sostituzione di allevamenti non campionabili.

Si segnala che, a proposito del campionamento dei mangimi, il Ministero della salute ha fornito ulteriori chiarimenti, precisando che:

- 1) *La contaminazione da fipronil nel mangime è da considerarsi tendenzialmente non uniforme;*
- 2) *Il prelievo di campioni di mangimi di cui alla nota prot. n. 19715 del 28 agosto 2017 (da analizzarsi solo previa positività nelle uova) può essere considerato un PNAA-extrapiano;*
- 3) *Qualora sia necessario effettuare un ulteriore campionamento di mangimi, a seguito di una non conformità su uova, tale campionamento deve essere effettuato su sospetto, come da PNAA. Tale è il caso anche di campioni di uova prelevati prima della data di applicazione del Piano in allegato, per i quali quindi non si è provveduto al prelievo contestuale di mangime.*

Per le attività del Piano, che dovrà concludersi entro il 15 settembre p.v., si dovrà fare riferimento all'apposita funzionalità del portale Vetinfo attraverso la sezione "Piano di campionamento per la verifica della contaminazione da fipronil e amitraz negli allevamenti di galline ovaiole" di SINVSA.

Nel rimandare alle istruzioni riportate nella citata nota ministeriale qui acclusa e alla allegata lista di allevamenti selezionati, si confida nella massima collaborazione.

Il dirigente del servizio
(A. Vinigi)



Il Dirigente Generale
(Ing. S. Gigliome)

