



A.S.L. TO3

Azienda Sanitaria Locale
di Collegno e Pinerolo

SEDE DI COLLEGNO
SEDE LEGALE PROVVISORIA
Via Martiri XXX Aprile, 30 - 10093 Collegno TO
Tel. 011.40171

P.E.C: aslto3@cert.aslto3.piemonte.it

SEDE DI PINEROLO
Stradale Fenestrelle, 72 - 10064 Pinerolo TO
Tel. 0121.2331

P.I./Cod. Fisc. 09735650013

INFORMAZIONE PER I CITTADINI

LA CONTAMINAZIONE DELLE UOVA CON IL FIPRONIL LA SITUAZIONE NELL'ASLTO3

Il fipronil, o fluocianobenpirazolo, è un insetticida molto efficace contro le zecche, le pulci, i pidocchi, gli acari ed altri parassiti esterni. Da anni è molto utilizzato in antiparassitari regolarmente autorizzati per i trattamenti contro le pulci e le zecche dei cani e dei gatti.

Il fipronil non può essere utilizzato nelle specie animali destinate alla produzione di alimenti, poiché è classificato come principio attivo moderatamente tossico.

Il rischio potenziale per la salute umana dipende dalla quantità ingerita: si può stimare che una persona adulta di 70 kg possa consumare fino a 7-10 uova contaminate al giorno per rimanere entro i limiti di sicurezza.

La contaminazione

Nonostante il divieto, una ditta olandese di prodotti antiparassitari lo ha utilizzato, determinando una contaminazione delle uova prodotte dalle galline degli allevamenti trattati.

Il problema delle uova contaminate dall'insetticida fipronil, segnalato in Olanda ed in Belgio a inizio agosto, si è progressivamente allargato a tutta l'Europa, coinvolgendo anche alcuni Paesi extraeuropei. La situazione è particolarmente critica nel Nord Europa, soprattutto in Germania, ma le segnalazioni hanno riguardato anche la Danimarca, la Francia, la Gran Bretagna, la Romania, la Svezia, l'Austria, l'Irlanda, la Polonia, la Slovenia, la Slovacchia, il Lussemburgo, la Svizzera, Hong Kong e la Corea del Sud.

La situazione in Italia

Il Ministero della Salute ha attivato tutti i controlli necessari, sia sulle merci importate sia su quelle prodotte in Italia. Ha elaborato un piano straordinario di campionamento, con la ripartizione precisa dei campioni da eseguire in ogni Regione. Si occupano dei controlli i Servizi veterinari delle ASL e i Carabinieri del NAS; ha inoltre comunicato le ulteriori iniziative riguardanti il controllo ufficiale avviato negli allevamenti del territorio nazionale, che prevedono prelievi di campioni in 845 unità, e la prosecuzione – che sarà rimodulata sulla base degli esiti della prima serie di controlli eseguiti – di quelli sulle fasi successive alla produzione primaria.

Sul sito del Ministero della Salute vengono continuamente aggiornati i dati relativi al Piano di Controllo.

La situazione in Piemonte

Al Piemonte erano attribuiti 10 campionamenti da eseguire nei centri di imballaggio uova e 4 campionamenti da eseguire in stabilimenti di trasformazione di ovoprodotti; secondo le informazioni disponibili sono già analizzati con esito favorevole 9 campioni eseguiti nei centri di imballaggio uova; non sono state riscontrate positività neppure sui campioni di ovo prodotti. I campionamenti proseguiranno, secondo il piano ministeriale, anche negli allevamenti.

La situazione nell'ASL TO3

La produzione di uova da consumo non è particolarmente rilevante nella nostra ASL; c'è un solo centro di imballaggio uova a Condove, che è stato campionato dal Servizio Veterinario con esito negativo ed un solo allevamento intensivo di galline ovaiole a Villarfocchiardo, che è stato altresì oggetto di ispezione e



www.regione.piemonte.it/sanita

COMUNICAZIONE – ASL TO3

Dirigente Amministrativo Dott. Mauro Deidier – tel. 0121 235220 – 011 4017060 www.aslto3.piemonte.it – comunicazione@aslto3.piemonte.it
Via Martiri XXX Aprile n° 30 – Collegno tel. 011 4017058 / Str.le Fenestrelle n° 72 – Pinerolo tel. 0121 235226/235220

campionamento da parte del Servizio Veterinario con analisi al momento in corso; l'unico stabilimento di trasformazione ovoprodotti presente sul territorio di Rivoli è stato oggetto di campionamento da parte del NAS e di ispezione da parte del Servizio Veterinario dell'ASL TO3 : gli esiti del campionamento non sono ancora disponibili.

La situazione piemontese e nell'ASL TO3 al momento non desta dunque preoccupazioni.

INFO
http://www.salute.gov.it/portale/news/p3_2_4_1_1.jsp?lingua=italiano&menu=salastampa&p=comunicatistampa&id=4932

30 agosto 2017

