

DEROGHE TERRITORIALI AI DISCIPLINARI DI PRODUZIONE INTEGRATA ANNO 2014

Prot. N° 0201468

Bologna, 21 maggio 2014

Oggetto: (Reg. n. 1234/2007/UE, Reg. n. 1698/2006, LL. RR. 28/98 e 28/99) - Deroga regionale per l'uso, fino al 16 settembre, di Dimetoato, per la difesa del ciliegio dalla *Drosophila suzukii*, e di Spinosad (formulati Spintor Fly e Tracer Fly), per la difesa del ciliegio dalla mosca (*Rhagoletis cerasi*)

A seguito della richiesta pervenuta in data 19 maggio 14, si autorizza la deroga, valida per l'intero territorio regionale, per l'uso, fino al 16 settembre, di Dimetoato, per la difesa del ciliegio dalla *Drosophila suzukii*, e di Spinosad (formulati Spintor Fly e Tracer Fly), per la difesa del ciliegio dalla mosca (*Rhagoletis cerasi*)

Per quel che riguarda il Dimetoato l'autorizzazione è da porsi in relazione alle seguenti considerazioni:

- la *Drosophila suzukii* negli ultimi anni ha arrecato gravi danni alla produzione e, a seguito dell'andamento stagionale particolarmente favorevole di questi primi mesi dell'anno, si sta rilevando in maniera molto preoccupante nella rete di monitoraggio che è stata attivata sul nostro territorio;
- il Dimetoato è stato utilizzato in via sperimentale nell'ultimo periodo ed ha fornito buoni risultati;
- al momento sono pochi i prodotti utilizzabili contro questa avversità e il Dimetoato ha recentemente ottenuto (aut. Min. del 19 maggio 2014) un'autorizzazione eccezionale per l'impiego su ciliegio.

Nell'applicazione della deroga relativa al Dimetoato si invita a rispettare rigorosamente le indicazioni riportate in etichetta, per evitare di superare il residuo massimo ammesso stabilito dai regolamenti comunitari. In particolare va posta una particolare attenzione alla dose di impiego che è ora decisamente inferiore rispetto a quella che veniva utilizzata in passato.

Per quel che riguarda lo Spinosad (formulati Spintor Fly e Tracer Fly) l'autorizzazione è da porsi in relazione alle seguenti considerazioni:

- la *Rhagoletis cerasi* è un'avversità molto pericolosa che negli ultimi anni, anche a causa della revoca di alcuni prodotti chimici, è stata contenuta con particolari difficoltà da parte dei produttori agricoli;
- le formulazioni Spintor Fly e Tracer Fly, presentano un profilo tossicologico particolarmente favorevole e hanno fornito risultati particolarmente interessanti nelle sperimentazioni condotte e nelle esperienze maturate nel corso del 2013, quando venne concesso un altro uso temporaneo;
- le formulazioni Spintor Fly e Tracer Fly hanno recentemente ottenuto (aut. Min. del 19 maggio 2014) un'autorizzazione eccezionale per l'impiego su ciliegio.