



*Direzione Agricoltura e Cibo
Settore Fitosanitario e Servizi tecnico-scientifici*

*luisa.ricci@regione.piemonte.it
fitosanitario@cert.regione.piemonte.it*

Data

Protocollo

Classificazione 7.60.100, 1/2021A

**Spett.le
Fondazione Agrion
Alla c.a. Dott. Luca Nari e Dott. Lorenzo Berra**

E p.c.

ai Soggetti erogatori di consulenza fitosanitaria

alla Federazione Interregionale degli Ordini dei Dottori Agronomi e Forestali del Piemonte e della Valle d'Aosta e ai relativi Ordini Provinciali

al Collegio interprovinciale dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati di AL-AT-CN-TO-AO

al collegio dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati delle province di Vercelli e Biella

al collegio dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati di Novara
al Collegio regionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici Laureati del Piemonte e della Valle d'Aosta

al Comando Regionale dei Carabinieri Forestali

al Settore attuazione programmi agroambientali e per l'agricoltura biologica

al Settore programmazione, attuazione e coordinamento dello sviluppo rurale e agricoltura sostenibile

al Settore servizi di sviluppo e controlli per l'agricoltura

Partenza: AOO A1700A, N. Prot. 00016802 del 21/06/2021



Direzione Agricoltura e Cibo
Settore Fitosanitario e Servizi tecnico-scientifici

luisa.ricci@regione.piemonte.it
fitosanitario@cert.regione.piemonte.it

Oggetto: Deroga territoriale alle norme tecniche di produzione integrata per l'operazione 10.1.1 del PSR 2014-2020 per impiego del formulato Closer contenente la sostanza attiva sulfoxaflor contro gli afidi del susino (afide verde *Brachycaudus helichrysi* e afide farinoso *Hyalopterus pruni*).

A seguito della richiesta di deroga come da oggetto, per l'effettuazione di un trattamento con il formulato Closer contenente la sostanza attiva sulfoxaflor contro gli afidi del susino, inviata da Agrion in data 15 giugno 2021 (prot. 1325/21) per conto di Coltivatori Diretti, Confederazione Generale dell'Agricoltura e Confederazione Italiana Agricoltori, e delle O.P. Asprofrut, Lagnasco Group, Joinfruit, Ortofruit Italia, Jolly, Rivoira e Solfruta, tenuto conto che:

- gli afidi verde (*Brachycaudus helichrysi*) e farinoso (*Hyalopterus pruni*) possono causare danni rilevanti alla coltura del susino in Piemonte;
- ogni anno è indispensabile intervenire in pre e in post fioritura per combattere questa avversità;
- in taluni casi le infestazioni perdurano anche nel periodo estivo quando sono già presenti sulle piante i frutticini, causando irreparabili danni al raccolto;
- recentemente sono stati rilevati attacchi da parte di questi afidi in diversi appezzamenti nonostante i trattamenti già effettuati;
- la gelata primaverile del 7-8 aprile ha ridotto in modo significativo le produzioni frutticole;
- il Ministero della Salute ha concesso l'autorizzazione in deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria su susino ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del formulato Closer contenente la sostanza attiva sulfoxaflor contro gli afidi per 120 giorni dal 18 marzo 2021;
- sulfoxaflor risulta particolarmente efficace nei confronti di insetti parassiti ad apparato pungente-succhiante;

viene concessa l'autorizzazione in deroga ad effettuare un solo trattamento con il formulato Closer contenente la sostanza attiva sulfoxaflor contro gli afidi del susino (verde - *Brachycaudus helichrysi* - e farinoso - *Hyalopterus pruni*) .

Si fa presente la tossicità di sulfoxaflor nei confronti delle api, pertanto è obbligatorio rispettare tutti i vincoli e le condizioni di utilizzo che vengono riportate in etichetta del formulato CLOSER, in particolare nelle AVVERTENZE.



*Direzione Agricoltura e Cibo
Settore Fitosanitario e Servizi tecnico-scientifici*

*luisa.ricci@regione.piemonte.it
fitosanitario@cert.regione.piemonte.it*

Si rammenta inoltre che la L.R. n. 1/2019, articolo 96, comma 9, prevede: “Al fine di tutelare gli allevamenti apistici da sostanze tossiche, sono vietati i trattamenti antiparassitari con fitofarmaci ed erbicidi tossici per le api sulle colture arboree, erbacee, ornamentali e spontanee durante il periodo di fioritura, dalla schiusura dei petali alla caduta degli stessi. I trattamenti sono, altresì, vietati se sono presenti secrezioni nettarifere extraflorali su piante con presenza di melata o qualora siano in fioritura le vegetazioni sottostanti, tranne che si sia proceduto allo sfalcio di queste ultime ed all'asportazione totale delle loro masse, o si sia atteso che i fiori di tali essenze si presentino completamente essiccati in modo da non attirare più le api”.

Dott.ssa Luisa Ricci

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005.

Referenti:

Barbara Guarino
Tel. 011.4323738 –335.35365
barbara.guarino@regione.piemonte.it

Giovanni Bosio
Tel. 0114323721
giovanni.bosio@regione.piemonte.it

Partenza: AOO A1700A, N. Prot. 00016802 del 21/06/2021