

Torino, 1 agosto 2017

Protocollo n. 30092/A1703A

Classificazione: 7.60.100,10 /2017A

AGRION

Fondazione per la ricerca, l'innovazione e lo sviluppo tecnologico dell'agricoltura piemontese

AI SOGGETTI EROGATORI DI CONSULENZA
FITOIATRICA

ALLA FEDERAZIONE INTERREGIONALE DEGLI
ORDINI DEI DOTTORI AGRONOMI E FORESTALI
DEL PIEMONTE E DELLA VALLE D'AOSTA E I
RELATIVI ORDINI PROVINCIALI PIEMONTESI

COLLEGI INTERPROVINCIALE AL-AT-CN-TO-
AO, PROVINCIALI DI NOVARA E DI VERCELLI
DEI PERITI AGRARI E PERITI AGRARI
LAUREATI

COLLEGIO REGIONALE DEGLI AGROTECNICI E
DEGLI AGROTECNICI LAUREATI DEL
PIEMONTE E DELLA VALLE D'AOSTA

AL COMANDO REGIONALE DEI CARABINIERI
FORESTALI

AI SETTORI TERRITORIALI DELLA REGIONE
PIEMONTE

AL SETTORE SERVIZI DI SVILUPPO E
CONTROLLI PER L'AGRICOLTURA

AL SETTORE PROGRAMMAZIONE,
ATTUAZIONE E COORDINAMENTO DELLO
SVILUPPO RURALE E AGRICOLTURA
SOSTENIBILE

Oggetto: Comunicazione relativa alla richiesta di utilizzo in deroga di Scholar (fludioxonil) in post raccolta su pesche.

Il giorno 17/07/2017 è pervenuta la nota 793/2017 del 17/07/2017 inviata da Agrion - Fondazione per la ricerca, l'innovazione e lo sviluppo tecnologico dell'agricoltura piemontese relativa alla richiesta di utilizzo in deroga di Scholar (fludioxonil) per un trattamento in post raccolta su pesche.

Se la presente comunicazione è ricevuta tramite PEC la data e il protocollo sono indicate nella segnatura xml; se è ricevuta per posta ordinaria il protocollo e la data sono riportati nell'etichetta apposta sul retro e la firma autografa è omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993.

A tal proposito si precisa che le aziende agricole beneficiarie del premio per l'operazione 10.1.1 del PSR 2014-2020 non sono soggette a vincoli relativamente alle fasi successive alla raccolta. Gli impegni sottoscritti dalle aziende partecipanti alla operazione "produzione Integrata" sono limitati alla fase produttiva in campo; nelle fasi di post raccolta è quindi possibile utilizzare gli eventuali prodotti fitosanitari registrati per questo tipo di trattamento senza che sia necessario richiedere una deroga specifica.

Le Norme tecniche di produzione integrata pongono invece dei vincoli per le aziende agricole che vogliono aderire alla certificazione del Sistema di Qualità Nazionale di Produzione Integrata (SQNPI) fra i quali il divieto di effettuare su pesche trattamenti chimici in post raccolta.

In considerazione

- della gravità che possono avere attacchi fungini in post raccolta sulle pesche, soprattutto in lotti destinati a conservazioni medio-lunghe;
- della possibilità prevista dalle Norme tecniche di produzione integrata di effettuare dei trattamenti fungicidi su susine destinate alla certificazione SQNPI;
- della recente estensione di etichetta definitiva di Scholar (fludoxionil) per la protezione in post raccolta dai marciumi di conservazione anche su pesco;
- del profilo tossicologico della sostanza attiva fludoxionil

si autorizza:

un trattamento in post raccolta con Scholar (fludoxionil) per le aziende agricole del Piemonte che vogliono certificare la produzione di pesche con il marchio SQNPI

Distinti saluti.

Il Dirigente del Settore Fitosanitario
– Dott. P. Mauro Giachino –
(documento sottoscritto con firma digitale
ai sensi dell'art 21 del d.lgs 82/2005)

referente:
Giancarlo Bourlot
Tel. 011 4324698
e-mail: giancarlo.bourlot@regione.piemonte.it