



Direzione Agricoltura e Cibo
Settore Fitosanitario e Servizi Tecnico Scientifici
fitosanitario@cert.regione.piemonte.it
piemonte.fitosanitario@regione.piemonte.it

Segnatura di protocollo riportata nei
metadati di DOQUI ACTA
Classificazione: 7.60.100, 1/2023A

Spett. AGRION

c.a.

Dott. Lorenzo Berra

Dott. Simone Bardella

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

Oggetto: Deroga territoriale ai Disciplinari di produzione integrata 2023 del Piemonte per l'impiego del formulato Syllit 65 a base di Dodina, autorizzato come uso eccezionale contro la batteriosi del noce.

A seguito della richiesta di deroga come da oggetto, fatta pervenire da Agrion il 15 maggio 2023, prot. 978/2023, si comunica quanto segue.

La batteriosi del noce (*Xanthomonas arboricola* pv. *juglandis*), nelle stagioni primaverili caratterizzate da prolungati periodi di precipitazioni, può costituire un grave problema fitosanitario della coltura in Piemonte.

Copia del documento con apposizione del numero di protocollo

Sul piano fitoiatrico, l'unico mezzo di difesa previsto dai Disciplinari di produzione integrata della Regione Piemonte è il Rame, sostanza attiva Candidata alla sostituzione ed impiegabile nei limiti di 12 kg./ettaro nel triennio 2022-2024 e comunque non più di 5 kg/ha in un anno.

Dalla letteratura scientifica disponibile, oltre al Rame, anche la sostanza attiva Dodina, ha dimostrato in alcune prove sperimentali, un'attività di riduzione delle infezioni del batterio *Xanthomonas arboricola* pv. *juglandis* in colture di noce.

Recentemente il Ministero della Salute ha autorizzato in deroga, per situazioni di emergenza fitosanitaria ai sensi dell'art. 53 paragrafo 1 del Reg. (CE) 1107/2009, l'impiego su sul noce contro la batteriosi del prodotto fitosanitario Syllit 65, contenente la sostanza attiva Dodina, impiegabile dal 02.05.2023 al 29.08.2023.

Ciò premesso:

Si concede la deroga territoriale per l'impiego del prodotto fitosanitario Syllit 65 per la protezione del noce dalla batteriosi.

E' consentito un unico trattamento da effettuare entro l'inizio della fioritura.

Distinti saluti.

*IL RESPONSABILE DEL SETTORE
FITOSANITARIO E SERVIZI TECNICO-SCIENTIFICI
- Dott.ssa Luisa RICCI -*

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

Referente:

Sergio Cravero

Tel. 011.4323702

Cell. 335.6079229

E-mail: sergio.cravero@regione.piemonte.it