



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, 1/2021A

All'Associazione Vignaioli Piemontesi

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 2021 (operazione 10.1.1 del PSR 2014-2020) per l'impiego del formulato Bion 50 WG (s.a. acibenzolar-S-methyl) autorizzato come uso eccezionale (art. 53 Reg. 1107/2009) per la protezione della vite dalla flavescenza dorata.

Il Piemonte, come il resto del Nord-Italia viticolo, si ritrova a dover applicare misure di controllo del fitoplasma in un contesto in cui si sta verificando la continua riduzione della disponibilità di molecole insetticide per contrastare la diffusione dello *Scaphoideus titanus*. Da qui la necessità di integrare la lotta insetticida con prodotti fitosanitari che contrastino l'aumento dei danni diretti, mancata produzione e riduzione della qualità, e indiretti, costo di reimpianto, peggioramento del patrimonio viticolo simbolo del territorio di molti areali.

Visto che la Regione Piemonte fin dal 2002, anno della prima registrazione in Italia di Bion (s.a. acibenzolar-S-methyl), per il carattere innovativo del meccanismo d'azione di questa

molecola, ha confidato che essa potesse integrare le misure eradicative delle malattie diffusibili e dopo alcuni anni ne ha finanziato studi preliminari contro flavescenza dorata;

visti i risultati delle esperienze sperimentali condotte in semi-campo, che sono iniziate nel 2007 nell'ambito del progetto negoziato a regia di Regione Piemonte - SFR, VIPLASMI e sono state proseguite da Syngenta Italia S.p.A. con prove effettuate da SAGEA Centro di Saggio s.r.l. e CNR- IPSP evidenziando che il prodotto Bion 50 WG è in grado di limitare lo sviluppo della flavescenza dorata;

considerato che a seguito dei risultati di tali studi, la Regione Piemonte ha presentato la richiesta di autorizzazione eccezionale secondo l'art. 53 comma 1 del Reg. CE 1107/2009 per il prodotto fitosanitario Bion 50 WG (s.a. acibenzolar-S-methyl) per il controllo del fitoplasma *Candidatus Phytoplasma vitis*, appartenente al gruppo ribosomico 16SrV agente della flavescenza dorata della vite;

tenuto conto che in data 19 maggio 2021 il Ministero della Salute ha autorizzato il prodotto fitosanitario Bion 50 WG per il periodo di validità dal 19 maggio al 15 settembre 2021;

ciò premesso:

si concede la deroga territoriale all'impiego del prodotto fitosanitario Bion 50 WG per la difesa della vite dalla flavescenza dorata. Sono ammessi al massimo 6 interventi a partire dallo stadio di infiorescenze visibili e durante lo sviluppo vegetativo ad intervalli di 7- 10 giorni. I trattamenti devono essere sospesi 90 giorni prima della vendemmia.

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:

Chiara Morone

Tel. 011.4323726

E-mail: chiara.morone@regione.piemonte.it

Partenza: AOO A1700A, N. Prot. 00014438 del 27/05/2021