

PIANO REGIONALE DI DIFESA INTEGRATA

Applicazione Regolamento CE 1234/05

COMITATO DI COORDINAMENTO PER LA DIFESA FITOSANITARIA INTEGRATA
DELLE COLTURE DELLA PROVINCIA DI ALESSANDRIA

Corso IV novembre, 44 – 15100 Alessandria - Tel. 0131 52086

ZONA OPERATIVA GAVIESE

Bollettino di difesa guidata della vite

n° 2 del 14.05.2013

Fase fenologica prevalente: Da grappoli visibili a grappoli separati

ANDAMENTO CLIMATICO

L'ultimo mese è stato caratterizzato da frequenti e abbondanti precipitazioni.
Le previsioni per i prossimi giorni indicano il persistere dell'instabilità meteorologica.

PERONOSPORA

Le indicazioni fornite dai modelli previsionali riguardanti le infezioni peronosporiche indicano un contenuto ma reale allarme riguardo la pericolosità della malattia. Pertanto, anche a causa dello sviluppo ormai raggiunto dalla vegetazione in alcuni vigneti, si consiglia di effettuare un trattamento specifico.

Si raccomanda quindi di intervenire non appena le condizioni di transitabilità del terreno lo consentano, con uno delle seguenti miscele di principi attivi:

Dimetomorf + prodotto di copertura

Opp

Mandipropamid + prodotto di copertura

Opp.

Fluopicolide + Fosetyl Al

Si rammenta che i prodotti contenenti Mancozeb e/o Cymoxanil possono essere impiegati ciascuno per un massimo di tre interventi.

OIDIO

Si consiglia di miscelare all'antiperonosporico un prodotto antioidico a base di Zolfo Bagnabile.

Il presente Bollettino è elaborato sulla base di analisi agrometeorologiche, fenologiche e fitosanitarie eseguite sui territori a vigneto dei Comuni aderenti alla Convenzione per la difesa e la tutela delle produzioni agricole dell'area Casalese e ne è vietata la diffusione in altri Comuni non convenzionati.

Il Comitato di coordinamento fitosanitario della provincia di Alessandria declina ogni responsabilità per la diffusione non autorizzata delle presenti informazioni tecniche al di fuori dei Comuni convenzionati.”

Coldiretti
Novi Ligure
0143/75440

Confagricoltura
Novi Ligure
0143/2633

CIA
Novi Ligure
0143/72176