

Area Alta Val d'Agri

A cura del Servizio di Difesa Integrata dell'ALSIA,
per l'applicazione della Difesa Integrata, ai sensi del D.Lgs. 150/2012,
per l'utilizzo sostenibile dei pesticidi.

**Azienda
Agricola
Sperimentale
Dimostrativa
Bosco Galdo**

**Agenzia
Lucana di
Sviluppo e
Innovazione
in
Agricoltura**

FRUTTIFERI

MELO:

Ingrassamento frutti

Ticchiolatura (*Venturia inaequalis*)

Sintomi diffusi presenti in tutta la valle su frutti e foglie. Proseguire la difesa in presenza di infezioni, mantenendo la vegetazione protetta con prodotti di copertura in previsione e subito dopo le piogge.



Carpocapsa (*Cydia pomonella*):

Le catture in diminuzione nei campi -pilota, ma in genere superiori alla soglia di intervento. Presenza di larve e di buchi sui frutti. L'inizio del nuovo volo è previsto per il 2-5 luglio: chi interviene con ovicidi (diflubenzuron, triflumuron, tebufenozide), è necessario che effettui il trattamento nella prossima settimana se si è superata la soglia di cattura di 1-2 adulti/trappola/in 1-2 settimane.



Butteratura: sulle varietà sensibili, intervenire con sali di calcio eseguendo 5-6 interventi distanziati di 10-15 giorni.

PERO:

ingrossamento frutti

Ticchiolatura (*Venturia pirina*): se non si osservano sintomi, è possibile sospendere i trattamenti.

Carpocapsa (*Cydia pomonella*): vedi melo.

VITE: *mignolatura-accrescimento acini*

Oidio (*Uncinula necator*): rischio medio-alto di infezioni secondarie in caso di presenza di sintomi. L'ultima infezione primaria si è avuta l'8 giugno e, da modello, si è esaurito il potenziale di inoculo primario. Si osservano sintomi di infezioni primarie ed i primi sintomi anche sui grappolini.

In previsione di pioggia, intervenire con zolfo, o IBE (fenbuconazolo, miclobutanil, penconazolo, propiconazolo, tetraconazolo, triadimenol, tebuconazolo, ciproconazolo, difenoconazolo) + prodotto di copertura, oppure ciflufenamide o quinoxifen o tryfloxistrobin (tutti max 3 trattamenti).

Peronospora (*Plasmopara viticola*):

rischio di infezioni medio alto e si osservano i primi sintomi su foglie e grappolini dell'infezione del 26 giugno. Non sono per ora previste piogge ma è ancora disponibile il 46 % dell'inoculo primario. Intervenire preventivamente in alternativa, in previsione di pioggia, con mancozeb, metiram, propineb, sali di rame, fosetil-Al + rame, ditianon, fluopicolide, iprovalicarb, valiphenal, famoxadone, fenamidone, pyraclostrobin, ciazofamide, zoxamide. Dopo le piogge e in presenza di vegetazione non protetta intervenire in alternativa con dimetomorf, cimoxanil, iprovalicarb, mandipropamide, benthiovalicarb, valiphenal, benalaxil-M, metalaxil-M, in miscela sempre con prodotti di copertura.



ORTIVE

ZUCCHINO

Peronospora (*Pseudoperonospora cubensis*): intervenire preventivamente, in condizioni di elevata umidità con rameici, fosetil-Al, azoxistrobin.

Afide (*Aphis gossypii*): se ne osserva la presenza. Alla comparsa dei primi focolai, intervenire con flocicamid, spirotetrammato., deltametrina, lambda-dialotrina

Tripidi (*Taeniothrips meridionalis, ecc*): in caso di infestazione, intervenire con acetamiprid, deltametrina, lambda-dialotrina, spinosad.

Nottua gialla (*Helicoverpa armigera*): si osservano le prime catture nelle trappole a feromoni e nelle colture precoci, si osservano già le prime piccole larve nei fiori. Intervenire in caso di presenza diffusa con deltametrina, spinosad, emamectina-benzoato, clorantraniliprololo.

FAGIOLO

Ragnetto (*Tetranychus urticae*): se ne osserva la presenza. In caso di infestazioni, intervenire con irrigazioni sopra-chioma o con tau-valinate o acrinatrina unici acaricidi registrati su fagiolo.

Afidi (*Aphis fabae*): si osservano colonie. In presenza di infestazioni, intervenire con alfacipermetrina, acetamiprid, ciflutrin, deltametrina, lambda-dialotrina, imidacloprid, spirotetrammato.



AVVISI

Corsi in preparazione all'acquisto ed uso dei prodotti fitosanitari: sono terminati per ora quelli effettuati presso l'AASD Bosco Galdo. I prossimi corsi sono previsti a partire dal mese di ottobre. Chi ancora deve fare la domanda, può ritirare l'apposito modulo presso l'AASD Bosco Galdo o scaricarlo dal sito della Regione Basilicata e consegnarlo presso la sede della regione Basilicata sita in paizza Zecchettin a Villa d'Agri (a fianco del Consorzio di Bonifica Alto Agri).

Controllo funzionale delle macchine irroratrici: entro il 26 novembre 2016, tutte le macchine irroratrici per uso professionale, dovranno obbligatoriamente essere sottoposte a controllo funzionale ogni 5 anni presso uno dei centri autorizzati dalla Regione Basilicata. Chi non l'avesse ancora fatto, è consigliato di prenotarsi al più presto.

Elenco dei Centri prova autorizzati in Regione Basilicata

Sito web e-mail Telefono

Ma.No s.n.c. PZ1 Via Breccia, 23 - 85016 Pietragalla (PZ) www.mano-service.it info@mano-service.it 3493435243

SATA srl -

Strada Alessandria, 13 - 15044 Quargneto (AL) www.satasrl.it info@satasrl.it 0131219925

Già accreditato dalla

Regione Piemonte

Fioretti Raffaele -

Via Napoli, 167/A - 80018 Mugnano di

Napoli (NA)

www.taraturairroratrici.com

com

ra.fioretti@gmail.com 3318023240

Già accreditato dalla

Regione Campania

Oliveto Nicola Carmine MT1 Largo Mulino, 6 - 75025 Policoro (MT) - officinaoliveto@tiscali.it

0835980241 -

3493218151

Agroservice R&S MT2 Via Ettore Maiorana, 16/b - 75100 Matera

www.agroservicesperim-entazione.com/

agroservice@agroservicesperim-entazione.com

0883566694

0883566694

Omina Integrated Services srl MT3 Via Giambattista Vico, 3 - 75023 Matera

www.omniaagroalimentare.it

are.it

info@omniaagroalimentare.it 392 050 6372