BOLLETTINO FITOSANITARIO N. 10 DEL 11/10/2016

AREA POLLINO E LAGONEGRESE

A cura del Servizio di Difesa Integrata e dell'AASD "Pollino" dell'ALSIA per l'applicazione della Difesa Integrata, ai sensi del D.Lgs. 150/2012.

OLIVO DA OLIO:

drupe in accrescimento/invaiatura

Mosca dell' Olivo (Bactrocera oleae)

La conta delle punture fertili ha raggiunto percentuali superiori al 15% nelle varietà precoci, e dato che per i prossimi giorni sono previste nuovamente temperature miti, si consiglia di anticipare la raccolta. Per quanto riguarda invece le varietà tardive è ancora possibile intervenire con *Beauveria bassiana*, *Dimetoato*, *Fosmet o Imidacloprid*, avendo cura di bagnare tutta la chioma.



POMODORO IN PIENO CAMPO: raccolta Tignola del pomodoro (Tuta Absoluta)

Vista la notevole presenza si consiglia di intervenire alternando i principi attivi registrati sulla coltura : Bacillus thuringiensis varietà kurstaki, Azadiractina, Indoxacarb, Spinosad, Emamectina, Metaflumizone e Clorantraniliprole onde evitare fenomeni di resistenza.



Peronospora

(Phytophtora infestans)

Assicurare la protezione delle piante e delle bacche con prodotti di copertura, rispettando i tempi di carenza.



PEPERONE: raccolta

Virosi Come prevenzione per le virosi trasmesse per contatto, è necessario ricavare il seme da piante esenti da virus o sottoporlo in seguito a disinfezione mediante trattamenti chimici o fisici.

Tignola del pomodoro (Tuta absoluta)
Si rimanda a quanto detto per il pomodoro



FAGIOLO: raccolta/ vari stadi

Per la prevenzione del virus del mosaico comune del fagiolo BCMV, trasmesso anche per seme, è necessario ricavare seme da piante virus-esenti o pensare di utilizzare varietà resistenti.



Ruggine (Uromyces appendicolatus) In condizioni di elevata umidità e temperature comprese tra i 20 ed i 24 gradi, effettuare trattamenti cautelativi con *prodotti rameici*. In presenza dei primi sintomi è possibile usare prodotti a base di *Azoxystrobi*n per non più di 2 volte all'anno a partire dalla fioritura.



MELANZANA ROSSA: raccolta

Negli impianti ove vi siano stati attacchi di *Tracheoverticillosi* si consiglia di distruggere le piante infette e programmare ampie rotazioni colturali.

N.B. I prodotti fitosanitari, le soglie di intervento e le limitazioni da osservare sono riportate integralmente nei "Disciplinari di Produzione Integrata della Regione Basilicata 2016".

Per informazioni contattare Il tecnico dr.ssa Marcella Illiano (3283355800)