

### DIFESA INTEGRATA FRUTTIFERI

Bollettino n. 5/2018  
Emesso in data 04/05/18

#### Indicazioni valide per la provincia di Brescia

Condizioni instabili con temporali sparsi ancora per i prossimi giorni e fino all'inizio della prossima settimana.

Per informazioni sull'andamento agrometeorologico dell'ultima settimana e per previsioni meteorologiche più aggiornate fare riferimento alle due pagine presenti nel sito istituzionale di ARPA Lombardia (clicca sui link):

[Bollettino agrometeorologico](#), aggiornato ogni martedì;  
[Previsioni meteo](#), aggiornato tutti i giorni alle 13.00 tranne la domenica.

Per informazioni a livello locale è possibile consultare il servizio agrometeo disponibile previa registrazione gratuita sul sito del **Condifesa**, cliccando sull'icona del menù a destra nella homepage.

\* I prodotti con asterisco sono autorizzati nei disciplinari di produzione integrata della Regione Lombardia.

\* Prodotti ammessi in agricoltura biologica

**Si raccomanda di verificare le limitazioni d'uso delle singole sostanze attive.**

#### PESCO

##### FITOFAGI

**Fase fenologica:**  
**Allegagione**

**Afide verde:** Proseguono condizioni favorevoli allo sviluppo di colonie. Verificare attentamente la presenza ed eventualmente intervenire con prodotti a base di Flonicamid\*, Spirotetramat\*, Acetamiprid\*, Thiametoxam\*, Imidacloprid\*, Clothianidin\*.

**Cidia molesta:** Prosegue il volo degli adulti di prima generazione, con catture in generale calo. Verificare le catture delle trappole (in particolare dopo le precipitazioni) e valutare un intervento con prodotti ad azione ovo-larvicida o larvicida.

DATA	Rodengo Saiano	Padergnone	Concesio	Brescia	Collebeato
26/04/18	2	20	23	21	303
03/05/18	3	11	14	23	11

*N° adulti/trappola settimana*

**Anarsia lineatella:** posizionare le trappole a feromone per il monitoraggio.

##### MALATTIE FUNGINE:

**Bolla:** Nei frutteti colpiti, mantenere la copertura intervenire prima delle piogge con prodotti a base di Dodina\* o IBE\*, efficaci anche nei confronti dell'Oidio.

**Oidio:** In zone suscettibili mantenere la copertura con prodotti a base di Zolfo\*+, Quinoxifen\*, Bupirimate\*, Fluopyram\*, IBE\*.

**Fase fenologica:**  
Inizio allegazione

## MELO

### FITOFAGI

**Carpocapsa:** posizionare le trappole a feromone per il monitoraggio.

**Afidi:** Si riscontra la presenza di colonie di Afide verde (non dannoso). Si raccomanda di ispezionare il frutteto per verificare l'eventuale presenza di colonie di Afide grigio ed eventualmente intervenire **dopo la completa caduta petali** con prodotti a base di Azadiractina\*+, Pirimicarb\*, Flonicamid\*, Spirotetramat\*, Imidacloprid\*, Thiamethoxam\*, Acetamiprid\*, Clothianidin\*. Si ricorda che tra Imidacloprid, Thiamethoxam, Acetamiprid, Clothianidin è ammesso un solo intervento all'anno, indipendentemente dall'avversità. I prodotti indicati sono efficaci anche nei confronti dell'Afide lanigero.

### MALATTIE FUNGINE

**Ticchiolatura:** Si raccomanda di mantenere la copertura con prodotti a base di Dodina\*, Dithianon\*, Pirimetanil\*, Ciprodinil\*, Penthiopyrad\*, IBE\*. Su pianta bagnata (durante o immediatamente dopo la precipitazione) è possibile intervenire con prodotti a base di Polisolfuro di Calcio\*\* (dilavamento con 25-30mm). Si ricorda che tali prodotti vanno impiegati da soli.

Per indicazioni specifiche sui prodotti e sulle strategie di difesa dalla ticchiolatura per l'annata 2018 si veda il primo notiziario della Fondazione Fojanini (pubblicato sul nostro sito).

**Oidio:** In zone suscettibili si consiglia di intervenire in previsione di pioggia o con umidità elevata con prodotti a base di Zolfo\*+, Quinoxifen\*, Bupirimate\*, Cyflufenamide\*, Fluopyram\*, IBE\*. I prodotti a base di Zolfo e IBE sono efficaci anche nei confronti della Ticchiolatura. Si ricorda che i prodotti a base di Zolfo non sono compatibili con fitofarmaci alcalini.

### AGGIORNAMENTO PRODOTTI FITOSANITARI

I prodotti Antracol, Antracol 70 WG, R6 Erresei pasadoble contenenti la sostanza attiva **Propineb** sono stati revocati. Le autorizzazioni sono revocate a partire dal 22 giugno 2018. Commercializzazione e vendita sono consentite fino al 22 dicembre 2018, l'utilizzo fino al 22 giugno 2019.

**Trebon UP** (Etofenprox): l'insetticida di Sipcam ha ottenuto l'autorizzazione definitiva contro Halyomorpha Halys su melo, pero, albicocco, susino, ciliegio, pesco, nettarine e actinidia.

**Spada 50 WG** (Fosmet): l'insetticida di Gowan ha ottenuto l'autorizzazione definitiva su melo, pero, ciliegio, pesco e nettarine per il controllo della cimice asiatica (Halyomorpha halys).

### AUTORIZZAZIONI PER SITUAZIONI DI EMERGENZA FITOSANITARIA

Il prodotto **Sitofex** a base di forchlorfenuron ha ottenuto l'autorizzazione per il controllo del **cancro batterico** dell'**actinidia** dal 23 marzo al 20 luglio 2018.

Il prodotto **Exirel 2018** a base di cyantraniliprololo è stato autorizzato per il controllo di **Drosophila suzukii** dal 1 aprile al 29 luglio 2018 su ciliegio, pesco e nettarino.

I prodotti Airone Più, Bordoflow New, Cobre Nordox Super 75 WG, Copperland New, Cupravit Bio Advanced, Cuprocaffaro Micro, Elios R, Kauritil Ultra WG, Kop-Twin, Ossiclor 35 WG Green, Poltiglia Disperss, a base di **rame**, sono stati autorizzati per la lotta contro la batteriosi (Pseudomonas syringae pv. Actinidiae) dell'actinidia durante il periodo vegetativo, dal 17 aprile al 14 agosto 2018.

Il prodotto Movento 48 SC, a base di **spirotetramato**, ha ottenuto l'estensione di impiego sulla coltura del kaki per il controllo delle cocciniglie, per un periodo di 120 giorni, dal 24 aprile al 21 agosto 2018.

*I soggetti che a qualunque titolo utilizzino le informazioni contenute nel bollettino, per scopi diversi da quello personale, sono tenuti a citare la fonte. I trasgressori saranno perseguiti in base alle norme di legge vigenti.*