



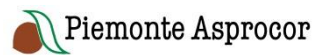
2015

19 giugno 2015

**INFO NOCCIOLO n° 11**

**CReS** 

Coordinamento Tecnici di base



## AGGIORNAMENTO TECNICO

**Cimici e altri insetti: trattare  
entro inizio prossima  
settimana**

**Agrofarmaci: i nuovi  
pittogrammi**



---

Maria Corte 335-8143030  
Claudio Sonnati 334-6986914

Sezione Corilicoltura  
CReSO - Centro di Ricerca e Sperimentazione per l'Ortofrutticoltura piemontese



2015

19 giugno 2015

INFO NOCCIOLO n° 11

## CIMICI e ALTRI INSETTI: trattare entro inizio prossima settimana

Sulla base dei risultati dei *frappage* effettuati nelle zone indicate in tabella si consiglia:

| Fase fenologica prevalente<br>(Guida Frutticola CReSO)   | Zona                                   | Cimici/Balanino   |
|--|--|---|
| <br><b>F</b> - Ovario fecondato visibile<br><br><br><b>G</b> -Accrescimento mandorla (fase 1) | Carrucese<br>Fossanese                 | <p style="text-align: center;"><b>SUPERAMENTO SOGLIA</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Effettuare il 1° trattamento insetticida, compatibile con le condizioni meteo, entro i primi giorni della prossima settimana con i p.a. riportati nella tabella successiva</b></p> |
|  | Astigiano                              | <p>La disformità dei campionamenti nelle varie zone (Asti, Bubbio, Vesime, ecc.) suggerisce di attendere i monitoraggi di mercoledì 24 giugno. Il 1° trattamento è consigliato solo per le singole aziende dove si è superata la soglia.</p>                                      |
| <br><b>E</b> -Differenziazione nocciola<br><br><br><b>F</b> - Ovario fecondato visibile    | Alessandrino,<br>Albese, Alta<br>Langa | <p style="text-align: center;"><b>Attendere gli esiti del prossimo monitoraggio</b></p>   |

Maria Corte 335-8143030

Claudio Sonnati 334-6986914

Sezione Corilicoltura

CReSO - Centro di Ricerca e Sperimentazione per l'Ortofrutticoltura piemontese



2015

19 giugno 2015

INFO NOCCIOLO n° 11

## Estratto Disciplinari Difesa Nocciolo – Guida Frutticola CReSO 2015

| EPOCA DI INTERVENTO          | AVVERSITA'                     | PRINCIPIO ATTIVO                    | FORMULATO COMMERCIALE | DOSE g- mL/hL | DOSE kg- L/ha | CARENZA 99 | LIMITAZIONI D'USO E CONSIGLI APPLICATIVI   |
|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|---------------|---------------|------------|--|
| ACCRESIMENTO MANDORLA I (G)  | BALANINO DEL NOCCIOLO (2)      | DELTAMETRINA (2) (3)                | DECIS JET             | 60-70         | 0,7-0,8       | 30         | (2) Il Disciplinare di produzione integrata (PSR Piemonte) consente al massimo 2 trattamenti sul Balanino. (3) Su nocciolo al massimo previsti 2 interventi all'anno con piretroidi.   |
|                              |                                | BEAUVERIA BASSIANA (4)              | NATURALIS BOVERAL (5) | 400 - 600     | 2-3           | 0          | (4) Il Disciplinare di produzione integrata (PSR Piemonte) dispone che l'impiego di Beauveria bassiana non deve essere compreso nel limite dei 2 interventi all'anno contro il Balanino. (5) Utilizzare preferibilmente con livelli di infestazione bassi. In base al clima ed all'infestazione, 3-5 applicazioni distanziate fra loro di 5-7 giorni.                |
|                              |                                | ETOFPENPROX (6) (7)                 | TREBON UP             | 50            | 0,75          | 14         | Principio attivo registrato per contenere il Balanino, non indicato sull'avversità del Disciplinare di produzione integrata (PSR Piemonte). (6) Il Disciplinare di produzione integrata (PSR Piemonte) consente al massimo 3 trattamenti all'anno sulle cimici. (7) Tra Piretroidi ed Etofenprox al massimo 3 trattamenti all'anno indipendentemente dall'avversità. |
|                              |                                | CHLORANTRANILIPROLE (RYNAXYPYR) (8) | CORAGEN               | 18 - 20       | 0,18 - 0,30   | 21         | (2) Vedi nota relativa. (8) Sul PSR Piemonte previsti 2 interventi/anno. Consigliato nelle fasi fenologiche comprese fra l'allegagione e la maturazione (trattamenti durante l'ovideposizione, prima della schiusura delle prime uova).  |
| ACCRESIMENTO MANDORLA II (H) | CIMICI (pentatomidi e coreidi) | LAMBDA-CIALOTRINA (3) (6) (7)       | KARATE ZEON 1,5       | 170           | 1,7           | 7          | (3) (6) (7) Vedi note relative.  |
|                              |                                | ETOFPENPROX (6) (7)                 | TREBON UP             | 50            | 0,75          | 14         | (6) (7) Vedi note relative.  |
|                              |                                | ESTRATTI DI PIRETRO                 | ASSET, ESTEL          | 70-100        | 0,7-1         | 2          | --   |
|                              |                                | INDOXACARB (9)                      | STEWART               | 16,5          | 0,165         | 35         | (9) Al massimo 1 trattamento all'anno; impiegabile solo contro Palomena prasina.   |

Per la distribuzione utilizzare volumi d'acqua compresi tra 900-1000 l/Ha (prove CReSO-Disafa 2014)

Maria Corte 335-8143030

Claudio Sonnati 334-6986914

Sezione Corilcoltura

CReSO - Centro di Ricerca e Sperimentazione per l'Ortofrutticoltura piemontese





2015

19 giugno 2015

**INFO NOCCIOLO n° 11**

La s.a. lambda cialotrina dimostra efficacia anche nei confronti degli adulti di agrilo i cui sfarfallamenti sono segnalati, in particolare nel carrucese e in alcune zone dell'astigiano.

## Agrofarmaci: i nuovi pittogrammi

Il regolamento CLP (1272/2008) ha introdotto novità per il settore degli agrofarmaci con:

- ✓ nuovi criteri di classificazione;
- ✓ nuovi pittogrammi.

Prevede un periodo transitorio nel quale sono valide entrambe le versioni delle etichette agrofarmaci come indicato in tabella:

|   | <b>1° giugno 2015</b>                          | <b>Periodo transitorio</b>                     | <b>1° giugno 2017</b>      |
|---|--|--|----------------------------|
| Prodotti messi in commercio prima del 1/06/2015 | Valide entrambe le classificazioni (DPD e CLP) | Valide entrambe le classificazioni (DPD e CLP) | Valida classificazione CLP |
| Prodotti messi in commercio dopo 1/06/2015      |  | Classificazione CLP                            | Classificazione CLP        |