



Coldiretti Alessandria



Confagricoltura
Alessandria

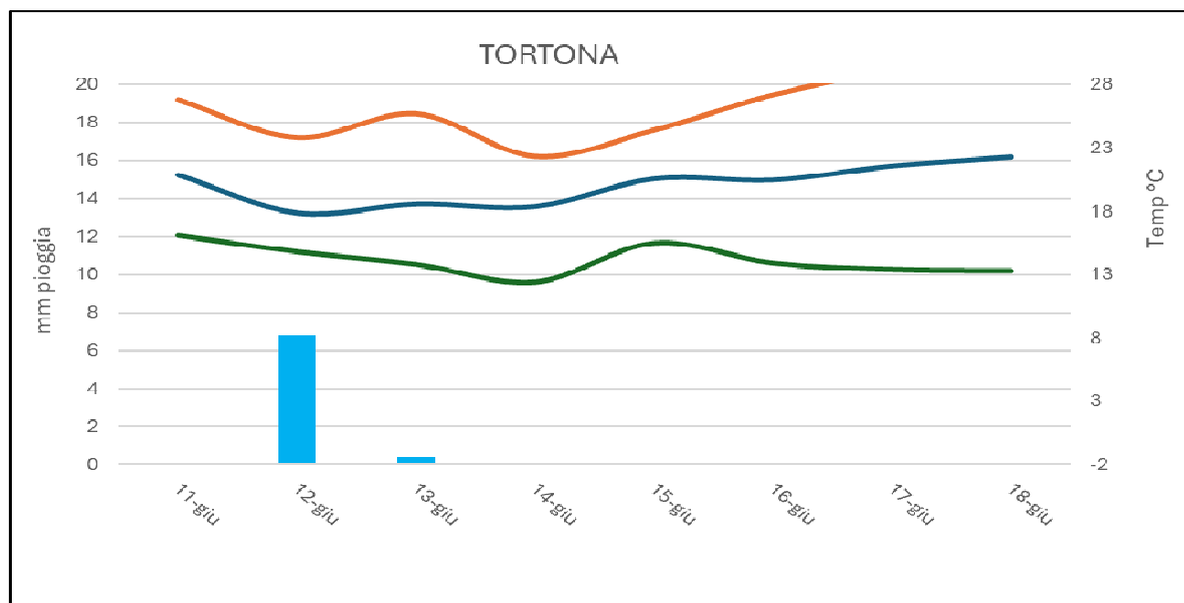
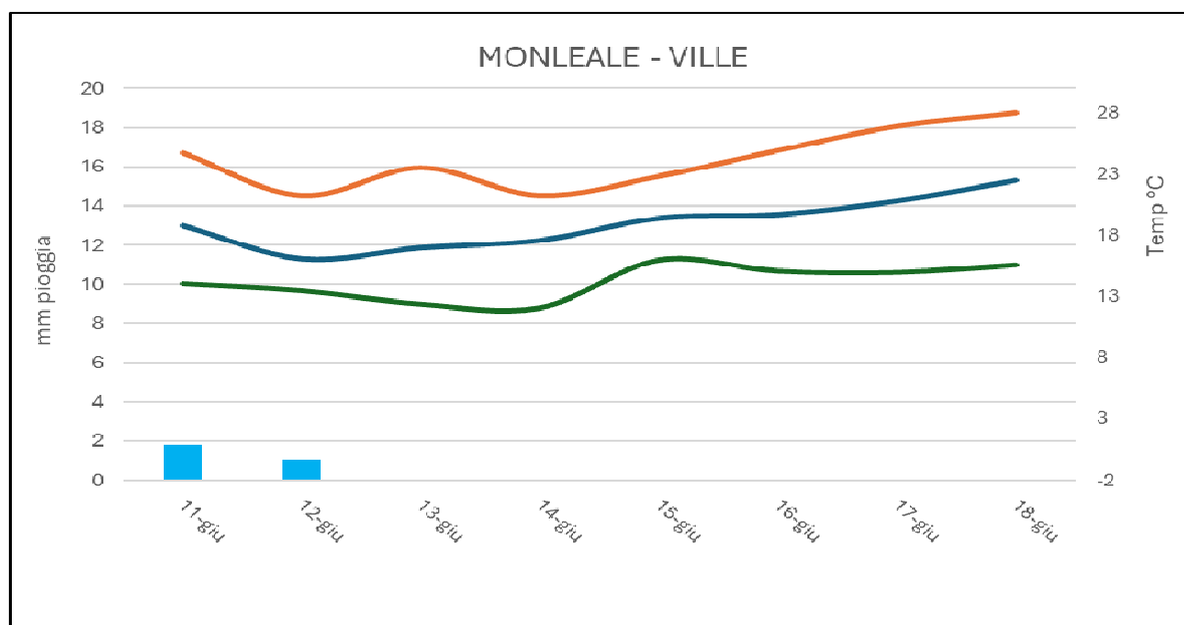


CIA Alessandria

COORDINAMENTO TECNICO VOLPEDO FRUTTA

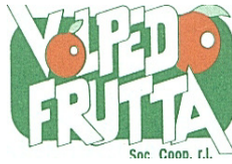
BOLLETTINO N° 10
19/06/2024

ANDAMENTO METEOROLOGICO





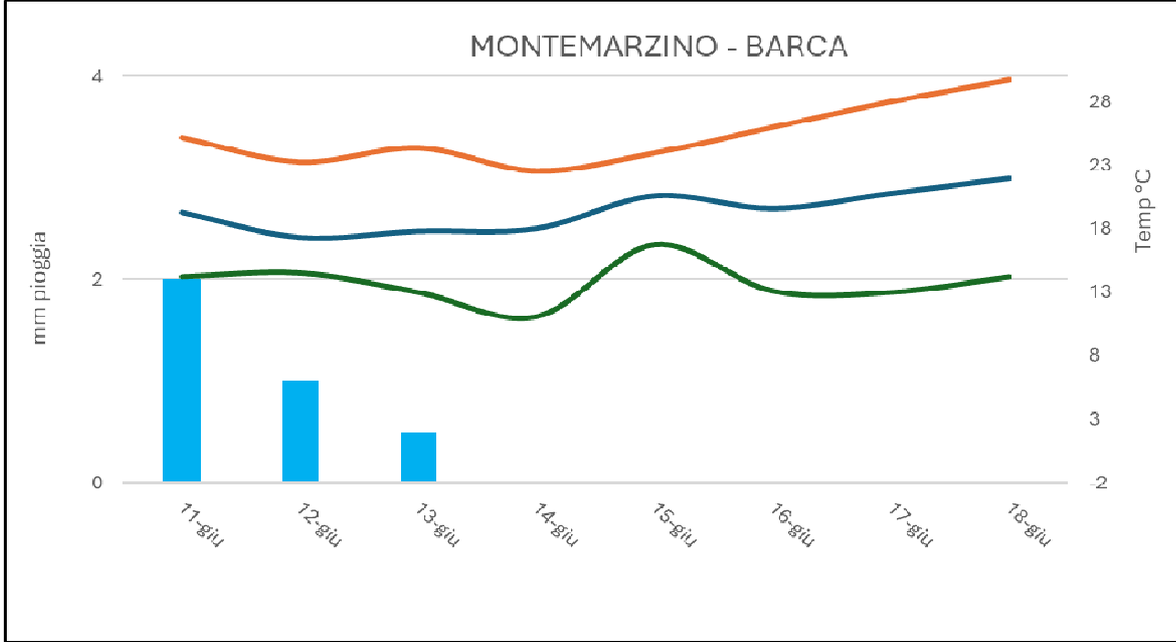
Coldiretti Alessandria



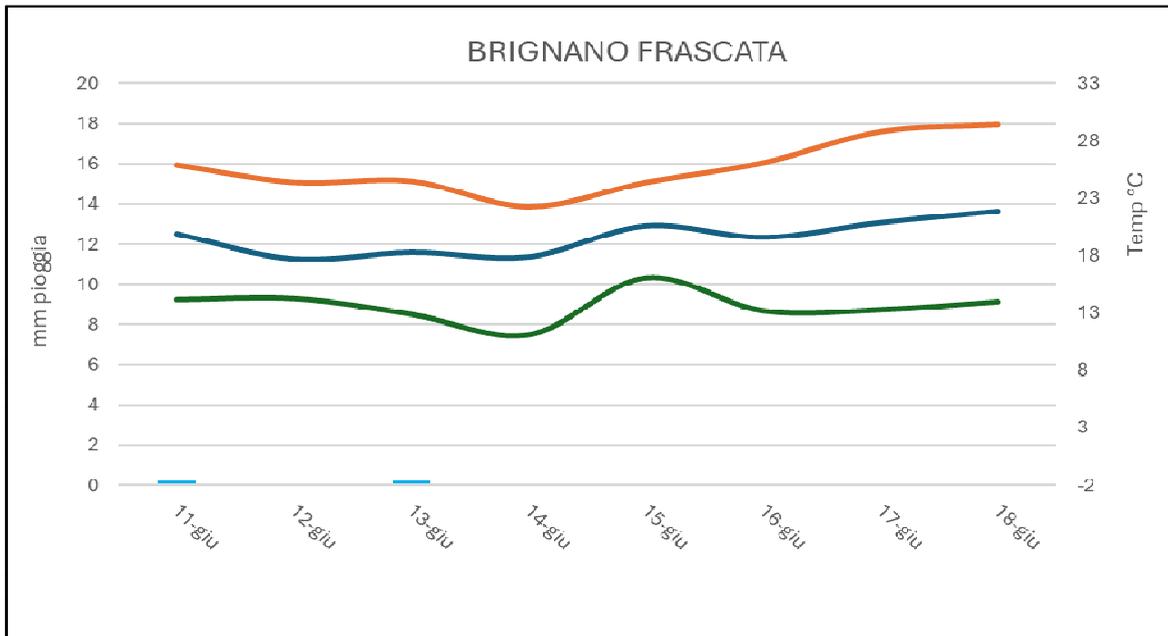
Confagricoltura
Alessandria



CIA Alessandria



3.5 MM



0 MM



Coldiretti Alessandria



Confagricoltura
Alessandria

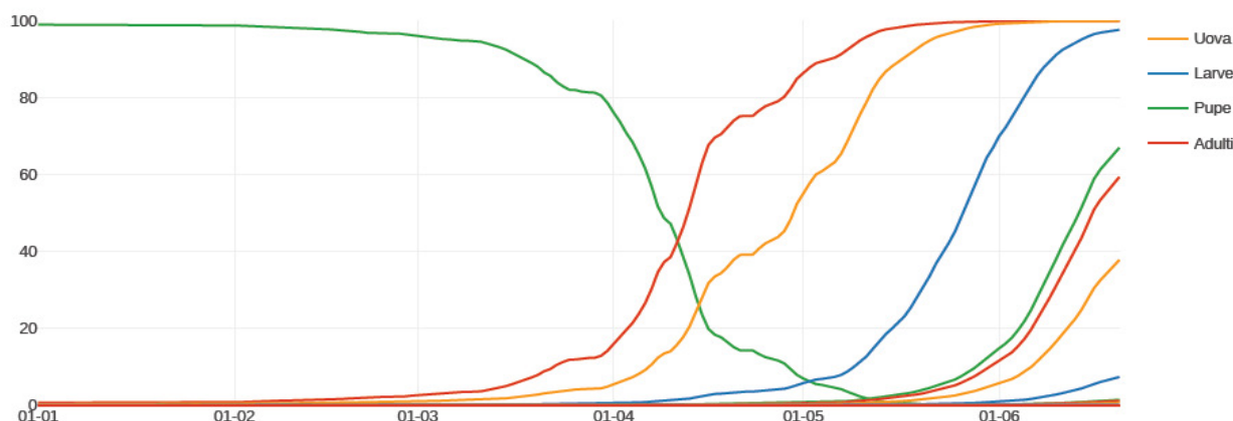


CIA Alessandria

PESCO (INGROSSAMENTO FRUTTI)

CYDIA MOLESTA

Montemarzino



PROSEGUE IL VOLO DELLA SECONDA GENERAZIONE: IN PRESENZA DI ATTACCHI VISIBILI SI CONSIGLIA DI INTERVENIRE PROSSIMAMENTE CON PRODOTTI AD AZIONE **LARVICIDA** A BASE DI:

EMAMECTINA BENZOATO (AFFIRM) (2 INT./ANNO) T.C. 14 GG
SPINETORAM (DELEGATE WDG) (MASSIMO UN INT./ANNO) T.C 7 GG
ETOFENPROX (TREBON-SWORD UP)(MASSIMO 2 INT./ANNO) T.C 7 GG
SPINOSAD (LASER) (MASSIMO 3 INTERVENTI CON SPINOSINE)T.C. 7GG.
BACILLUS THURINGENSIS (VARI)

MONILIA

VISTE LE CONDIZIONI CLIMATICHE PARTICOLARMENTE FAVOREVOLI, PER LE VARIETÀ PROSSIME ALLA RACCOLTA, SI CONSIGLIA INTERVENIRE CON PRODOTTI A BASE DI:

CYPRODINIL+FLUDIOXONIL (SWITCH A 0,6 KG/HA)

CYPRODINIL (CHORUS)

(MASSIMO DUE INTERVENTI ALL'ANNO INDIPENDENTEMENTE DALL'AVVERSITÀ)

***TEBUCONAZOLO (FOLICUR)**

***DIFENOCONAZOLO (SCORE)**

***MEFENTRIFLUCONAZOLO (REVISION) (AL MASSIMO DUE INTERVENTI) (*HANNO ANCHE AZIONE ANTI-OIDICA)**

(AL MASSIMO DUE INTERVENTI COMPLESSIVAMENTE TRA TEBUCONAZOLO E DIFENOCONAZOLO; I FUNGICIDI IBE MASSIMO 4 VOLTE ALL'ANNO)



Coldiretti Alessandria



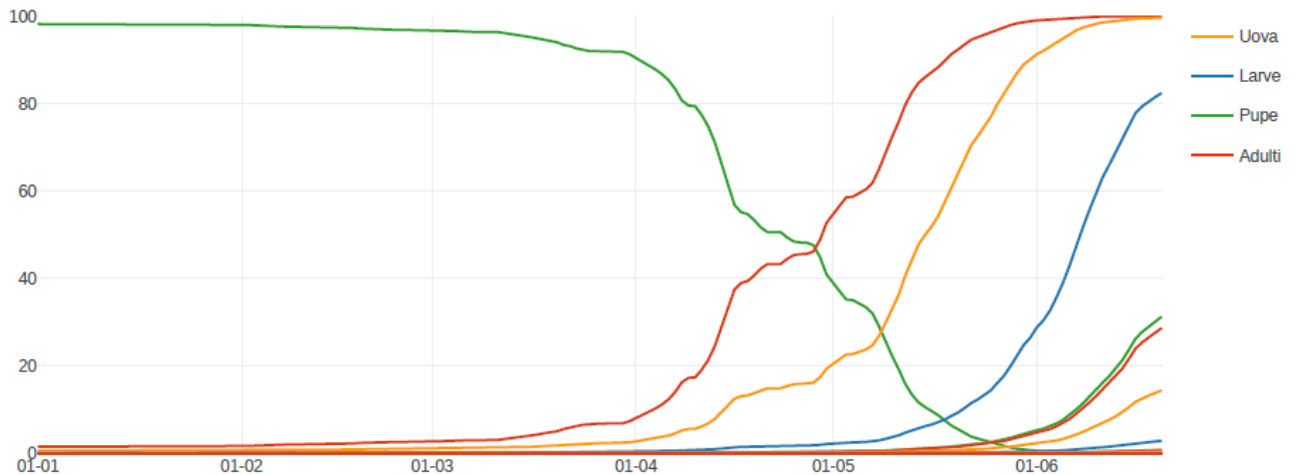
Confagricoltura
Alessandria



CIA Alessandria

SUSINO (INGROSSAMENTO FRUTTI) CYDIA FUNEBRANA

Montemarzino



SIAMO NELLA FASE INIZIALE DELLA II GENERAZIONE, CON PRESENZA IN CRESCITA DI ADULTI ED INIZIO DELLA FASE DI OVIDEPOSIZIONE.

IN SITUAZIONI DI PARTICOLARE RISCHIO E' POSSIBILE INTERVENIRE CON PRODOTTI AD AZIONE **OVO-LARVICIDA** A BASE DI:

CLOTRANILIPROLE (CORAGEN) (MASSIMO 2 INT.)



Coldiretti Alessandria



ALBICOCCO (MATURAZIONE)

MONILIA

PER LE VARIETÀ PROSSIME ALLA RACCOLTA, SI CONSIGLIA DI INTERVENIRE CON PRODOTTI A BASE DI:

**TEBUCONAZOLO (FOLICUR) T.C.7 GG.(MASSIMO 2INT/ANNO)
(CON IBE MASSIMO 3 INT./ANNO)**

FENEXAMIDE (TELDOR) T.C.3 GG. (MASSIMO 2 INTERVENTI/ANNO)

**TRYFLOXISTROBIN+TEBUCONAZOLO T.C. 7 GG. (FLINT MAX)
(MASSIMO 2 INTERVENTI/ANNO)**

**MEFENTRIFLUCONAZOLO (REVYSION) T.C. 3 GG. (MASSIMO 2
INTERVENTI/ANNO)**

PENTHIOPYRAD (FONTELIS) T.C. 3 GG.

(MASSIMO 1 TRATT/INDIPENDENTEMENTE DALL'AVVERSITA')

CYPRODINIL+FLUDIOXONIL (SWITCH)

CYPRODINIL (CHORUS)

(MASSIMO DUE INTERVENTI ALL'ANNO INDIPENDENTEMENTE DALL'AVVERSITA')

CILIEGIO

(INVAIATURA-MATURAZIONE)

MONILIA

PER LE VARIETÀ PROSSIME ALLA RACCOLTA, SI CONSIGLIA DI INTERVENIRE CON PRODOTTI A BASE DI:

**MEFENTRIFLUCONAZOLO (REVYSION) T.C.3 GG.(MASSIMO
2INT/ANNO)**

**TEBUCONAZOLO (FOLICUR) T.C.7 GG.(MASSIMO 2INT/ANNO)
(CON IBE MASSIMO 3 INT./ANNO)**

FENEXAMIDE (TELDOR) T.C.3 GG. (MASSIMO 2 INTERVENTI/ANNO)

**TRYFLOXISTROBIN+TEBUCONAZOLO T.C. 7 GG. (FLINT MAX)
(MASSIMO 2 INTERVENTI/ANNO)**

PRESTARE ATTENZIONE AI TEMPI DI CARENZA



Coldiretti Alessandria



CIA Alessandria

CILIEGIO (INVAIATURA-MATURAZIONE)

MOSCA DEL CILIEGIO

SI CONSIGLIA DI INTERVENIRE IN **FASE DI INVAIATURA** (IN FUNZIONE DEI TEMPI DI CARENZA) CON PRODOTTI A BASE DI:

ETOFENPROX* (TREBON, SWORD UP) T.C. 3 GG.

ACETAMIPRID* (EPIK) T.C. 14 GG *EFFICACI ANCHE CONTRO *DROSOPHILA*

SPINOSAD (LASER) T.C.7 GG

SPINOSAD (SPINTOR FLY): TALE FORMULATO VA UTILIZZATO CON TRATTAMENTI LOCALIZZATI (ESCA) T.C.7 GG

SI RICORDA CHE È AMMESSO UN SOLO TRATTAMENTO A TUTTA CHIOMA CONTRO TALE AVVERSITÀ.

DROSOPHILA SUZUKII

L'ANDAMENTO CLIMATICO È PARTICOLARMENTE FAVOREVOLE ALLO SVILUPPO DELL'INSETTO: SI RICORDA CHE LA COLTURA È SUSCETTIBILE DALLA FASE DI INVAIATURA DEL FRUTTO E NELLE FASI DI PIENA MATURAZIONE COMMERCIALE.

PER INTERVENTI SPECIFICI, INTERVENIRE CON PRODOTTI A BASE DI:

EMAMECTINA BENZOATO (AFFIRM OPTI) (1 INT./ANNO) T.C. 7 GG

DELTAMETRINA (DECIS EVO ETC) T.C. 7 GG (CON PIRETROIDI MASSIMO 2 INT./ANNO)

SPINETORAM (DELEGATE WDG) T.C. 7 GG (MASSIMO 2 INT/ANNO)

MELO (INGROSSAMENTO FRUTTI)

CARPOCAPSA

E' ANCORA POSSIBILE INTERVENIRE CON PRODOTTI AD AZIONE **OVO-LARVICIDA** A BASE DI:

CLOTRANILIPROLE (CORAGEN) (MASSIMO 2 INTERVENTI)



Coldiretti Alessandria



MELO (INGROSSAMENTO FRUTTI)

TICCHIOLATURA

IN PRESENZA DI INFEZIONI IN ATTO, IN PREVISIONE DI PRECIPITAZIONI, SI CONSIGLIA DI INTERVENIRE PREVENTIVAMENTE CON PRODOTTI A BASE DI:

***FLUAZINAM (NANDO MAXI, ETC..)(MASSIMO 4 INTERVENTI)**

DITHIANON (DELAN 70WG, ETC.)

DODINA (SILLYT, ETC.) (MASSIMO 2 INTERVENTI)

SALI DI RAME

ZOLFO

FRA CAPTANO E DITHIANON AL MASSIMO 14 INTERVENTI INDIPENDENTEMENTE DALL'AVVERSITÀ.

** EFFICACE ANCHE CONTRO ALTERNARIA*

AFIDI

IN CASO DI PRESENZA DI ATTACCHI VISIBILI (AFIDE LANIGERO/GRIGIO), SI CONSIGLIA DI INTERVENIRE CON PRODOTTI A BASE DI:

ACETAMIPRID (EPIK) AL MASSIMO DUE INTERVENTI/ANNO

OPPURE

SULFOXAFLOX (CLOSER) IMPIEGABILE ENTRO IL 28 GIUGNO A SEGUITO DI DECRETO DI AUTORIZZAZIONE PER EMERGENZA FITOSANITARIA AL MASSIMO UN INTERVENTO/ANNO

OPPURE

PIRIMICARB (PIRIMOR) AL MASSIMO UN INTERVENTO/ANNO

FLONICAMID (TEPPEKI) AL MASSIMO DUE INTERVENTI/ANNO

OPPURE

SPIROTETRAMAT (MOVENTO) AL MASSIMO DUE INTERVENTO/ANNO



Coldiretti Alessandria



CIA Alessandria

MELO (INGROSSAMENTO FRUTTI)

OIDIO

SULLE VARIETÀ SENSIBILI ED IN SITUAZIONI A MAGGIOR RISCHIO, SI CONSIGLIA DI INTERVENIRE CON PRODOTTI A BASE DI:

ZOLFO (VARI)

OPPURE

BUPIRIMATE (NIMROD)

SE POSSIBILE ASPORTARE E DISTRUGGERE I GETTI COLPITI

ATTENZIONE: AL FINE DI SALVAGUARDARE L'AZIONE PRONUBA DELLE API, È VIETATO L'IMPIEGO DI PRODOTTI FITOSANITARI CHE IN ETICHETTA RISULTINO DANNOSI/TOSSICI PER LE API.

N.B. LE INFORMAZIONI CONTENUTE NEL PRESENTE BOLLETTINO SI INTENDONO FORNITE A TITOLO INDICATIVO. NELL'APPLICAZIONE DEL PRODOTTO SEGUIRE ATTENTAMENTE LE MODALITÀ E LE AVVERTENZE RIPORTATE IN ETICHETTA.

In considerazione dell'applicazione del nuovo sistema di classificazione dei prodotti fitosanitari, viene sospeso per due anni il vincolo che prevede che quando della s.a. esistano diversi formulati commerciali occorre dare preferenza a quello con la migliore classificazione tossicologica.