



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo
e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A



PESCO

Fase fenologica: maturazione/raccolta

Monilia: aumento delle infezioni anche su varietà anche normalmente poco sensibili, favorite dalle diverse piogge e grandinate. Sono stati rilevati gravi problemi su frutti post raccolta in conservazione nelle celle frigorifere.

Continuare con la difesa specifica preraccolta con i fungicidi specifici e agenti di biocontrollo come i Biofungicidi *Bacillus subtilis*, *Bacillus amylo-liquefaciens*, *Metschnikowia fructicola* ceppo NRRL Y-27328, *Saccharomyces cerevisiae*.

Cidia molesta: continua il volo degli adulti, dove si ritiene che il rischio sia elevato, soprattutto sulle cultivar tardive, effettuare un trattamento ad azione larvicida.

Forficula: sempre presenti danni gravi, per azioni a contrasto si informa è stato recentemente registrato un prodotto a base di lambda-cialotrina per l'utilizzo specifico contro forficula.

Cimice: presente nei pescheti anche con danni importantissimi necessario intervenire con Acetamiprid e Etofenprox.



**COLDIRETTI
VERONA**



Volume 3, Numero 23

ASSOCIAZIONE ORTOFRUTTA VENETA



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A

ALBICOCCO e SUSINO



Nessuna necessità di intervento.



**ASSOCIAZIONE
ORTOFRUTTA VENETA**

Viale del Lavoro, 52
37135 Verona Italia

Tel.: +39 045 8678260
Fax: + 39 045 8034468



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A



ACTINIDIA / KIWI

Fase fenologica: accrescimento dei frutti su varietà Hayward con pezzature molto disomogenee anche all'interno dello stesso frutteto. Le varietà gialle stanno avendo un'ottima crescita dei frutti con pezzature superiori mediamente ai 100 grammi in generale.

Cimice: presenza di diverse ovature all'interno dei frutteti. A parte qualche caso i frutti non presentano danni, se necessario intervenire con deltametrina ed etofenprox

Moria: in aumento la manifestazione di sintomi di moria, vanno attuati continui accertamenti visivi agli apparati radicali per valutare lo stato idrico del terreno e la presenza eventuale di radici colpite.

Nei frutteti a conduzione biologica vi è una forte presenza di metcalfa e, in misura minore, di eulia, eventualmente utilizzare prodotti a base di olio essenziale di arancio.



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A



MELO

Fase fenologica: è iniziata la raccolta delle Gala nei cloni più precoci come Devil Gala, Gala Mema, Schnico Red, con ottima la colorazione dei frutti pezzature medie 65/70 mm, limitati danni da cracking calcino, qualche frutto colpito da ticchiolatura.

Ticchiolatura: le precipitazioni recenti e l'elevata umidità hanno ulteriore diffuso delle infezioni secondarie. Va mantenuta un'adeguata protezione della vegetazione con prodotti di contatto. In prossimità della raccolta, utilizzare prodotti rameici, bicarbonato di potassio, olio essenziale di arancio, zolfo.

Carpocapsa: situazione in generale sotto controllo, anche se permangono situazioni con elevate presenza. la difesa da questo fitofago va programmata tenendo conto sia delle indicazioni generali sia della specifica situazione del proprio frutteto. Dove necessario con rischio elevato e dove la cattura degli adulti nelle trappole è continua è opportuno continuare la difesa con sostanze attive ad azione larvicida.

Cimice asiatica: danni freschi da cimice specialmente su Granny, Regal you e Fuji. Continuare i trattamenti con piretroidi di sintesi su tutta la chioma.

Piralide: si è concluso il suo ciclo biologico sul mais e su altre piante ospiti, vanno eliminate presenze di Giavone lungo il filare e sui bordi dell'appezzamento.

Afide lanigero: presenze non elevate.



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A



PERO

Fase fenologica: accrescimento frutti/raccolta, è iniziata la raccolta delle pere William, con pezzatura mediamente buona. Si sono riscontrati danni da cimice asiatica superiori del previsto e cerchiature di danni da freddo dovute alla gelata del 5 Aprile.

Maculatura bruna: danni da maculatura in diversi frutteti anche con percentuali che raggiungono il 25%. Sono in aumento i danni da marciume calcicino su Abate. Intervenire con Fludioxonil, Bicarbonato di potassio, Sali di rame. Attenzione al rispetto dei tempi di carenza.

Psilla: limitati danni per il sopravvento delle piogge che hanno ostacolato le popolazioni dell'insetto.

Carpocapsa: situazione sotto controllo ovunque, se necessario mantenere la difesa con sostanze attive ad azione larvicida.



**COLDIRETTI
VERONA**



Volume 3, Numero 23

ASSOCIAZIONE ORTOFRUTTA VENETA



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A



CILIEGIO

Nessuna necessità di intervento.



**CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO
AGRICOLTURA VERONA**



**CONSORZIO AGRARIO
DEL NORD EST**



**ASSOCIAZIONE
ORTOFRUTTA VENETA**

Viale del Lavoro, 52
37135 Verona Italia

Tel.: +39 045 8678260
Fax: + 39 045 8034468



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A



OLIVO

Fenologia: si sta concludendo la fase d'indurimento e si è entrati nella seconda fase d'ingrossamento delle olive, con drupe che hanno raggiunto il 70-80% delle dimensioni finali.

Situazione fitosanitaria

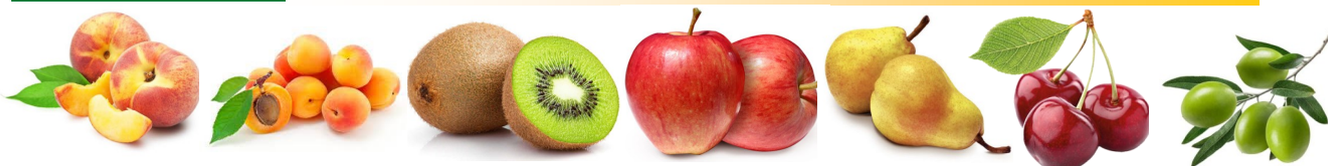
Mosca delle olive (*Bactrocera oleae*): in quest'ultima settimana, le variare condizioni climatiche, con piogge e abbassamenti di temperature, hanno mantenuto stabile l'attività del dittero, con catture di adulti nella norma. Considerando che le previsioni meteo dei prossimi giorni prevedono il riportarsi delle temperature sui 30°C, senza picchi particolarmente alti, il che favorirebbero le attività d'infestazione della mosca, si consiglia, per chi già eseguito l'intervento con insetticidi consigliati, di prestare la massima attenzione alle indicazioni che saranno fornite con i prossimi bollettini, rimanendo in stato di allerta.

Chi non ha ancora eseguito il trattamento fitosanitario con un adulticida ovo-larvicida potrà attuarlo nei prossimi giorni, utilizzando prodotti a base di Acetamiprid.

Le aziende che hanno realizzato interventi con prodotti antideponenti e repellenti con polveri di roccia, come bentoniti e caolini, o con esche adulticide, come lo Spinosad, sono necessari i ripristini delle coperture, là dove si sono avute precipitazioni superiori ai 12 mm di pioggia.

Situazione nei diversi areali olivicoli veneti:

- alto lago di Garda infestazioni medio/basse 1- 2%;
- medio e basso lago di Garda infestazioni medie/alte 3%;
- entroterra gardesano infestazioni medie/alte 2-3%;
- colline veronesi centrali, infestazioni medie 2%;
- Colli Berici medio/basse infestazioni medio/basse 1- 2%;
- Colli Euganei, infestazioni medio/basse 1- 2%;
- Pedemontana Vicentina, infestazioni medio/basse 1- 2%;
- Pedemontana trevigiana areale del Grappa, infestazioni medie 2%.



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A



OLIVO

Ricordiamo sempre:

che in quest'annata la carica delle olive è disomogenea, sovente è pure scarsa, ciò può comportare un aumento percentuale del danno, a parità di popolazione ovideponente.

Nei trattamenti con prodotti antideponenti e repellenti è possibile abbinare, in caso di necessità, anche prodotti fitosanitari con azione adulticida.

La distribuzione dei prodotti antideponenti, repellenti e degli insetticidi deve essere uniforme e coprire bene le chiome degli olivi.

Cimice asiatica (*Halymorpha halys*): continua lo sfarfallamento degli adulti della prima generazione e la deposizione delle uova. Gli interventi a contrasto della mosca limitano l'attività della cimice asiatica.

Occhio di pavone o Cicloconio (*Spilocaea oleaginea*): mantenere una costante osservazione per la possibilità di nuove infezioni date da un abbassamento delle temperature e un aumento dell'umidità.

Fumaggine: laddove sono presenti degli imbrattamenti sulla vegetazione è consigliato un intervento con prodotti rameici alle dosi indicate in etichetta.

Eventi grandinigeni

In evenienza di grandinate, si consiglia di intervenire rapidamente, per la disinfezione delle ferite arrecate, con un trattamento a base di prodotti rameici.



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A

CIMICE AREA NORD

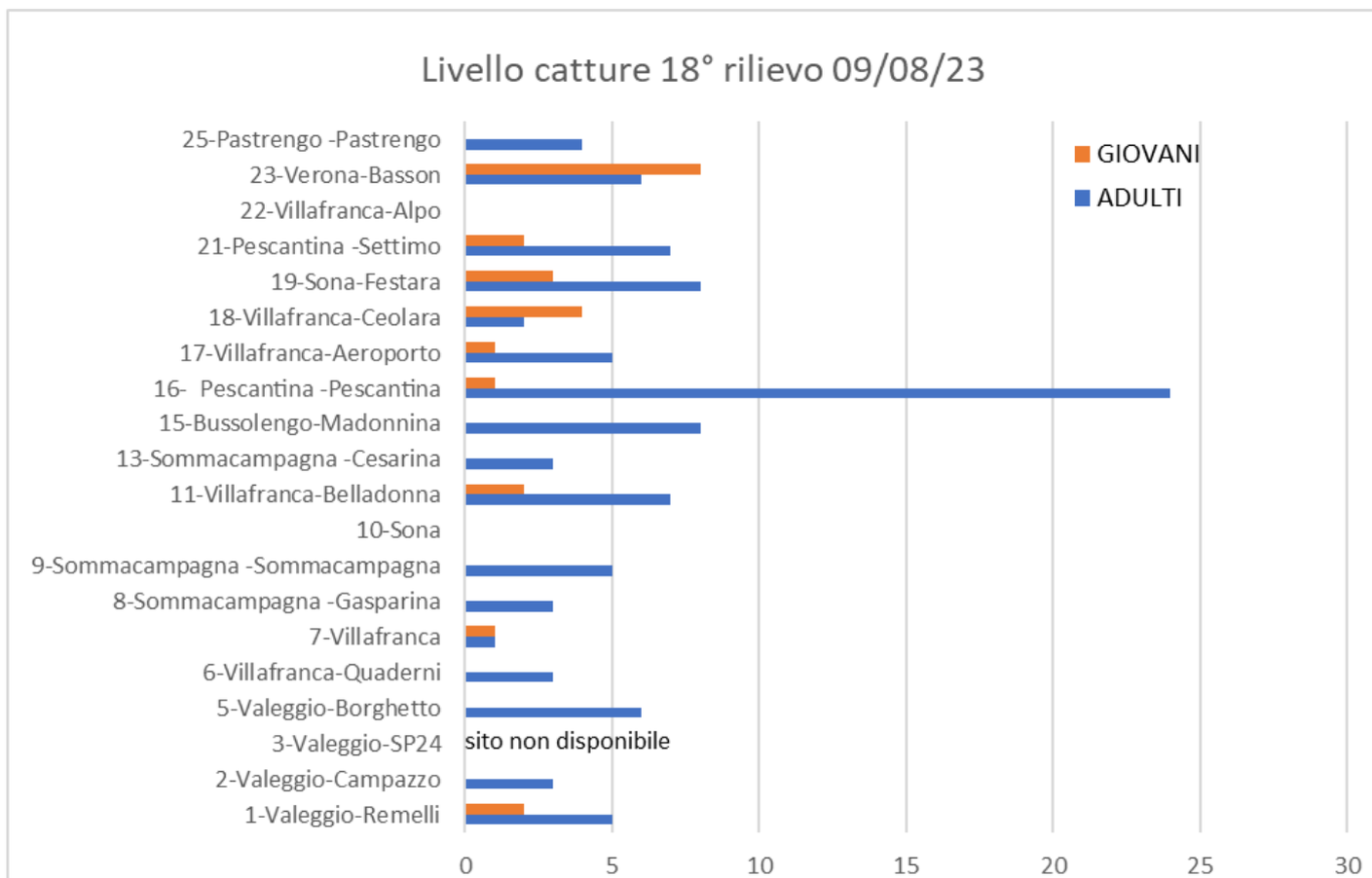
Comune	Località	Data	Coltura	Fase fenol.	ADULTI	GIOVANI
Valeggio	Remelli	06/08/23	Kiwi	frutticini 5cm	5	2
Valeggio	Campazzo	06/08/23	Pesco	assenza frutti	3	0
Valeggio	SP24	00/01/00	Pesco	#N/D	-	-
Valeggio	Borghetto	05/08/23	Kiwi	frutticini 5cm	6	0
Villafranca	Quaderni	06/08/23	Pesco	assenza frutti	3	0
Villafranca	Villafranca	06/08/23	Kiwi	frutticini 5cm	1	1
Sommacampagna	Gasparina	06/08/23	pesco	assenza frutti	3	0
Sommacampagna	Sommacampagna	06/08/23	Pesco	assenza frutti	5	0
Sona	Sona	16/07/23	Pesco	assenza frutti	0	0
Villafranca	Belladonna	06/08/23	Pesco	assenza frutti	7	2
Sommacampagna	Cesarina	06/08/23	Pesco	assenza frutti	3	0
Bussolengo	Madonnina	06/08/23	Pesco	assenza frutti	8	0
Pescantina	Pescantina	06/08/23	Pesco	raccolta	24	1
Villafranca	Aeroporto	06/08/23	Pesco	assenza frutti	5	1
Villafranca	Ceolara	06/08/23	Pesco	assenza frutti	2	4
Sona	Festara	06/08/23	Pesco	assenza frutti	8	3
Pescantina	Settimo	06/08/23	Pesco	assenza frutti	7	2
Villafranca	Alpo	06/08/23	Pesco	assenza frutti	0	0
Verona	Basson	06/08/23	Kiwi	frutticini 5cm	6	8
Pastrengo	Pastrengo	06/08/23	Olivo	frutticini 1cm	4	0



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A

CIMICE GRAFICO AREA NORD





Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A

CIMICE AREA SUD

Comune	Località	Data	Coltura	Fase fenol.	ADULTI	GIOVANI
LEGNAGO	Ferrovia	06/08/23	Melo	post raccolta	2	4
LEGNAGO	Bardolino	06/08/23	Melo	invaiaatura	5	4
LEGNAGO	Cavallino	06/08/23	Pero	frutticini 6,5cm	2	0
BOSCHI SANT'ANNA	Canove	06/08/23	Pero	frutticini 6cm	2	0
TERRAZZO	Bosco	06/08/23	Pero	frutticini 7cm	1	2
TERRAZZO	Graizzara	06/08/23	Pero	frutticini 7,5cm	6	2
LEGNAGO	Legnago	06/08/23	Melo	frutticini 6,5cm	0	8
VILLA BARTOLOMEA	Villabartolomea	06/08/23	Pero	frutticini 6cm	17	0
VILLA BARTOLOMEA	Villabartolomea	06/08/23	Melo	frutticini 7,5cm	23	0
CASTAGNARO	Valli	06/08/23	Pero	frutticini 7cm	2	4
ANGIARI	Angiari	06/08/23	Melo	frutticini 6,5cm	3	1
MINERBE	Minerbe	06/08/23	Melo	frutticini 6cm	3	1
BADIA POLESINE	Badia Polesine	06/08/23	Pero	invaiaatura	7	1
ANGIARI	Palesella (G3)	30/07/23	Soia	soia alta 60cm	5	0
ANGIARI	Tarocco (G4)	00/01/00	Ex frumento	#N/D	-	-



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A

CIMICE AREA SUD

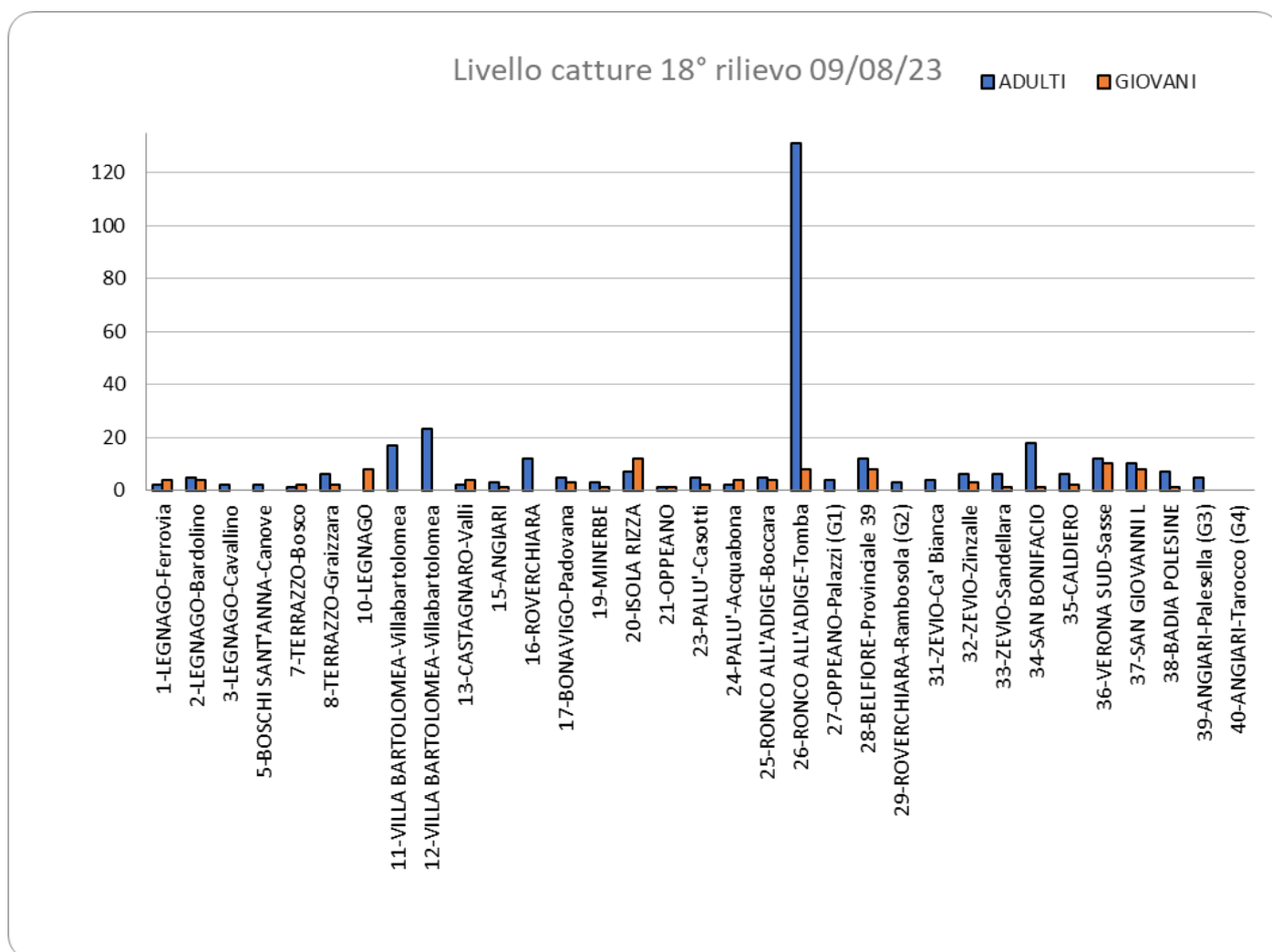
Comune	Località	Data	Coltura	Fase fenol.	ADULTI	GIOVANI
ROVERCHIARA	Roverchiara	06/08/23	Melo	frutticini 7cm	12	0
BONAVIGO	Padovana	06/08/23	Pero	frutteto espantato	5	3
ISOLA RIZZA	Isola Rizza	06/08/23	Pero	frutticini 6cm	7	12
OPPEANO	Oppeano	06/08/23	Melo	frutticini 6,5cm	1	1
PALU'	Casotti	06/08/23	Melo	frutticini 7,5cm	5	2
PALU'	Acquabona	06/08/23	Pero	frutticini 7cm	2	4
RONCO ALL'ADIGE	Boccara	06/08/23	Pero	frutticini 6cm	5	4
RONCO ALL'ADIGE	Tomba	06/08/23	Melo	invaiaatura	131	8
OPPEANO	Palazzi (G1)	06/08/23	Soia	fioritura	4	0
BELFIORE	Provinciale 39	06/08/23	Melo	frutticini 7,5cm	12	8
ROVERCHIARA	Rambosola (G2)	06/08/23	Soia	primi bacelli allegati	3	0
ZEVIO	Ca' Bianca	06/08/23	Melo	frutticini 7,5cm	4	0
ZEVIO	Zinzalle	06/08/23	Pero	raccolta	6	3
ZEVIO	Sandellara	06/08/23	Melo	frutticini 7,5cm	6	1
SAN BONIFACIO	San Bonifacio	06/08/23	Melo	frutticini 7cm	18	1
CALDIERO	Caldiero	06/08/23	Melo	frutticini 7cm	6	2
VERONA SUD	Sasse	06/08/23	Melo	frutticini 6cm	12	10
SAN GIOVANNI L	San Giovanni L	06/08/23	Kiwi	frutticini 5cm	10	8



Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A

CIMICE GRAFICO AREA SUD





Notiziario frutticolo: pesco, albicocco, susino, Kiwi, melo, pero, ciliegio, olivo e situazione cimice asiatica 2023

U N A P R O D U Z I O N E T U T T A I T A L I A N A

COMMENTO

Adulti generalmente ancora molto numerosi, specialmente in un sito particolare dell'area SUD-EST dove si continua a catturare molto sopra la media. Si riscontra la comparsa di adulti della prima generazione estiva. La media di catture è rispettivamente di 5 adulti e 1 giovani nell'area NORD e 10 adulti e 3 giovani nell'area SUD. La soia ha iniziato ad essere colonizzata dagli adulti di cimice e si trova mediamente in sviluppo dei primi baccelli in post-fioritura. Al momento non sono necessari interventi. In molti frutteti continua la necessità di trattare con insetticidi classici abbattenti piretroidi e neonicotinoidi registrati su coltura o anche regolatori di crescita tenendo anche presenti i risultati delle sperimentazioni fin qui svolte dagli enti preposti, sull'efficacia repellente di zolfo e altre sostanze attive derivate da polveri minerali. Le trappole a cattura massale tipo "totem" devono continuare ad essere mantenute attive sostituendo eventualmente i feromoni e ripristinando la superficie collante e l'acqua alla base.

AVVISO: la prossima settimana (Ferragosto) il bollettino non sarà emesso. Riprenderà regolarmente la settimana successiva.