



## Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

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:** ingrossamento e raccolta frutti.

**Monilia:** presenze di sintomi d'infezione su BigTop, varietà in raccolta. Vanno sempre mantenuti i trattamenti pre-raccolta per prevenire marciumi durante la commercializzazione.

**Tignola del pesco:** si stanno esaurendo le presenze di larve delle larve di 2° generazione mentre proseguono le ovideposizioni della terza generazione. Se necessaria mantenere azioni di contrasto con insetticidi ad azione larvicida.

**Cimice asiatica:** proseguire con il monitoraggio per valutare l'esigenza di un intervento fitosanitario con prodotti specifici, considerando che i piretroidi hanno azione abbattente anche nei confronti delle larve di *Cydia*.



## Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

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:** ingrossamento dei frutti, ma con un rallentamento della maturazione per le elevate temperature e siccità.

**Cimice asiatica:** presente dell'insetto in tutti gli stadi. Dove necessario va eseguito un intervento fitosanitario con piretroidi di sintesi da utilizzare al mattino presto.

### CIMICE ASIATICA

Media presenza d'adulti di prima generazione e giovani su drupacee, pero e actinidia e meleti, soprattutto in frutteti a conduzione biologica e in assenza di reti.



## Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

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:** ingrossamento frutti. Le attuali condizioni di elevate temperature unite a condizioni di siccità provocano un generale rallentamento dell'ingrossamento dei frutti, che risultano di pezzatura non elevata.

**Carpocapsa:** il secondo volo è in sfinimento, perdurano le ovideposizioni e nascita di larve, se non già attuato eseguire un intervento con prodotti adulcidi e larvicidi.



## Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

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:** ingrossamento frutti.

Con danni da brusone su pere, particolarmente della varietà Conference.

**Maculatura bruna:** elevate infezioni su frutti, mantenere un'attività di difesa costante, particolarmente su varietà sensibili. Attenzione che a metà della settimana prossima sono previste locali piogge, in grado di causare sviluppi infettivi, che diventano più gravi in presenza di bagnatura mattutina o d'irrigazione a pioggia sopra chioma.

**Psilla:** ancora presenze di adulti, con imbrattamenti a frutti e vegetazione, se necessario vanno attuati dei lavaggi con prodotti specifici. La situazione è meno pesante in quelle aziende dove sono stati effettuati lanci di antocoridi ad inizio stagione. Si ricorda che anche l'irrigazione sopra chioma limita l'attività del fitofago.





## Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

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:** nelle aree più esposte il 70-80% delle olive sono nella fase d'inizio "indurimento del nocciolo", si scende al 30% in quelle più elevate, o meno esposte.

**Mosca delle olive** (*Bactrocera oleae*): lieve aumento delle catture, particolarmente nei comprensori più esposti, con presenze di maschi e di femmine.

Nonostante che condizioni meteoriche siano sfavorevoli alle ovideposizioni, si è riscontrata, seppur in maniera ancora limitata, la presenza d'infestazioni attive con uova e larve di prima età:

Colline veronesi e areale del lago di Garda tra 0 e 1% (rilevata presenza di mortalità da caldo);

Colli Berici e Euganei tra 0 e 1% (rilevata presenza di mortalità da caldo);

Pedemontana Vicentina e Trevigiana 1- 2% con uova e larve di I età (rilevata presenza di mortalità da caldo).

Le aziende che attuano il controllo della Mosca con trappole a cattura massale, se non l'hanno già fatto, devono disporre le trappole, così pure per chi utilizza prodotti repellenti come bentonite, caolino, zeolite deve attuare trattamenti di copertura.

In considerazione degli attuali andamenti climatici con temperature molto elevate e la presenza di mortalità da caldo, al momento non si consigliano interventi fitosanitari.

**Cimice asiatica** (*Halymorpha halys*): il controllo continua a registrare un aumento delle forme giovanili che si stanno portando verso la trasformazione in adulto, si segnala la presenza di adulti di prima generazione estiva.

**Occhio di pavone** (*Spilocaea oleagina*), **Lebbra** (*Gloeosporium olivarum*), **Piombatura** (*Pseudocercospora cladosporioides*): le attuali condizioni di temperature e umidità limitano le infezioni fungine, tranne che per la Lebbra delle olive, della quale si segnala qualche presenza negli areali dell'entro terra gardesana e della Pedemontana del Grappa, da contrastare con prodotti rameici, eventualmente con Tebuconazolo + Trifloxystrobin.

N.B.: i prodotti rameici frenando la popolazione di batteri presenti sopra le olive, che svolgono azioni di richiamo per la Mosca femmina, rendono le drupe meno soggette all'ovideposizione.

### Eventi grandinigeni

Nell'eventualità di grandinate o forti venti è necessario intervenire prontamente per la favorire la disinfezione e la cicatrizzazione dei tessuti, dovuti a percosse o abrasioni, utilizzando prodotti rameici.



**Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022**

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

**AREA NORD PESCO/KIWI**

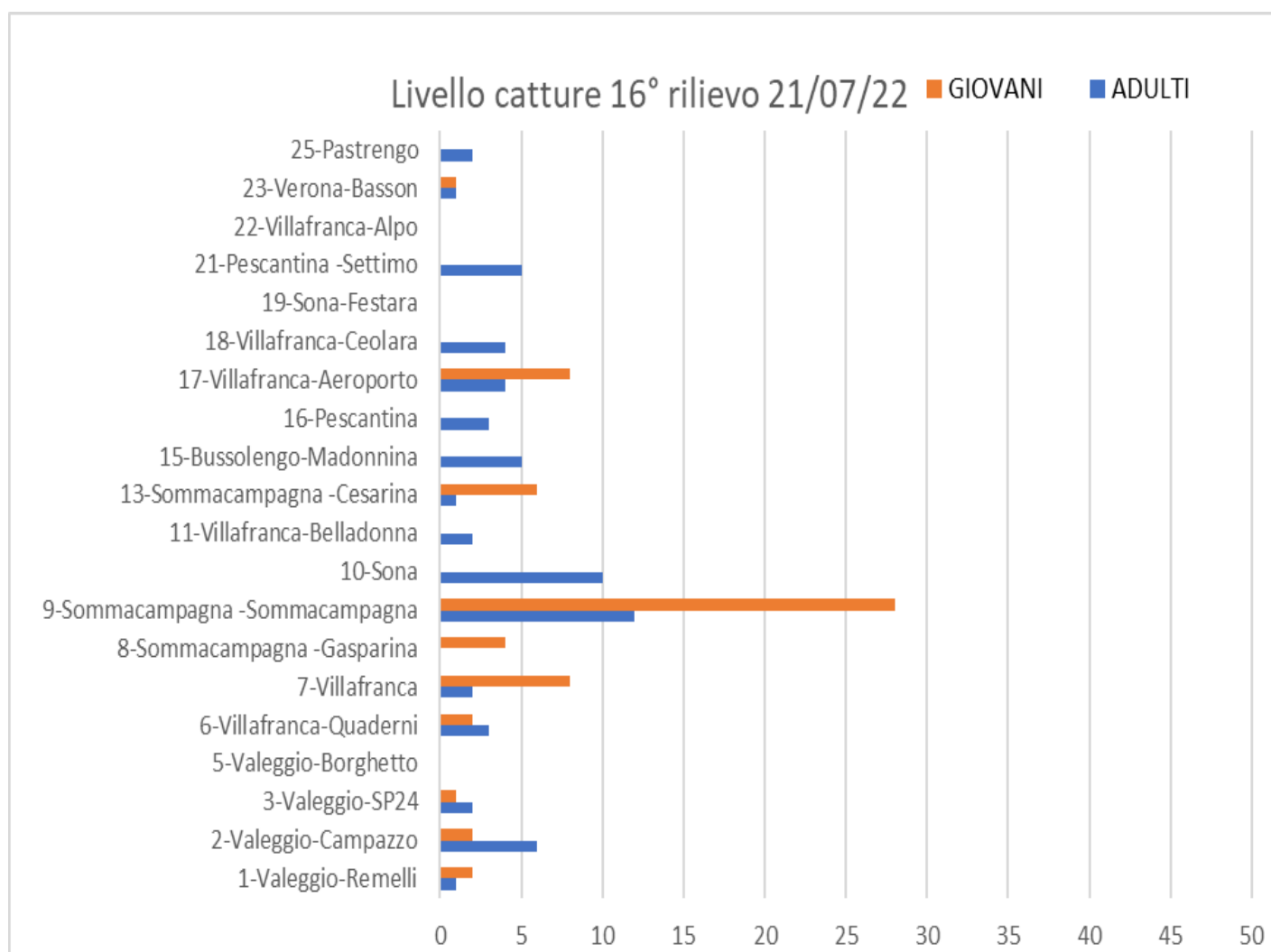
Comune	Località	Data	Coltura	Fase fenol.	ADULTI	GIOVANI
Valeggio	Remelli	20/07/22	Kiwi	frutticini 5cm	1	2
Valeggio	Campazzo	20/07/22	Pesco	invaiaatura	6	2
Valeggio	SP24	20/07/22	Pesco	frutti maturi	2	1
Valeggio	Borghetto	20/07/22	Kiwi	frutticini 5,5cm	0	0
Villafranca	Quaderni	20/07/22	Pesco	no frutti	3	2
Villafranca	Villafranca	20/07/22	Kiwi	frutticini 5,5cm	2	8
Sommacampagna	Gasparina	20/07/22	pesco	no frutti	0	4
Sommacampagna	Sommacampagna	20/07/22	Pesco	no frutti	12	28
Sona	Sona	20/07/22	Pesco	frutticini 6,5cm	10	0
Villafranca	Belladonna	20/07/22	Pesco	raccolta	2	0
Sommacampagna	Cesarina	20/07/22	Pesco	frutti maturi	1	6
Bussolengo	Madonnina	20/07/22	Pesco	fine invaiatura	5	0
Pescantina	Pescantina	20/07/22	Pesco	inizio invaiatura	3	0
Villafranca	Aeroporto	20/07/22	Pesco	fine invaiatura	4	8
Villafranca	Ceolarà	20/07/22	Pesco	frutti maturi	4	0
Sona	Festara	20/07/22	Pesco	frutti maturi	0	0
Pescantina	Settimo	20/07/22	Pesco	fine invaiatura	5	0
Villafranca	Alpo	20/07/22	Pesco	no frutti	-	-
Verona	Basson	20/07/22	Kiwi	frutticini 5,5cm	1	1
Pastrengo	Pastrengo	20/07/22	Olivo	frutticini 1,5cm	2	0



## Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

UNA PRODUZIONE TUTTA ITALIANA

### AREA NORD PESCO/KIWI





**Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022**

**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**

**AREA SUD MELO/PERO**

Comune	Località	Data	Coltura	Fase fenol.	ADULTI	GIOVANI
LEGNAGO	Ferrovia	19/07/22	Melo	frutticini 8cm	38	15
LEGNAGO	Bardolino	19/07/22	Melo	frutticini 8cm	12	10
LEGNAGO	Cavallino	19/07/22	Pero	frutticini 6,5cm	44	0
BOSCHI SANT'ANNA	Canove	19/07/22	Pero	frutticini 6,5cm	9	1
TERRAZZO	Bosco	19/07/22	Pero	frutticini 7cm	1	0
TERRAZZO	Graizzara	19/07/22	Pero	frutticini 7,5cm	6	4
LEGNAGO	Legnago	19/07/22	Melo	frutticini 6,5cm	12	8
VILLA BARTOLO- MEA	Villabartolomea	12/07/22	Pero	x	-	-
VILLA BARTOLO- MEA	Villabartolomea	19/07/22	Melo	frutticini 7,5cm	7	3
CASTAGNARO	Valli	19/07/22	Pero	frutticini 6cm	20	12
ANGIARI	Angiari	19/07/22	Melo	frutticini 8,5cm	9	2
MINERBE	Minerbe	19/07/22	Melo	frutticini 7,5cm	5	30
BADIA POLESINE	Badia Polesine	19/07/22	Pero	frutticini 6,5cm	6	1
ANGIARI	Palesella (G3)	19/07/22	Frumento	fioritura	11	0
ANGIARI	Tarocco (G4)	19/07/22	Frumento	stoppie frumento	0	0





**COLDIRETTI  
VERONA**



**Data, 22 luglio 2022**

**Volume 2, Numero 15**

**ASSOCIAZIONE ORTOFRUTTA VENETA**



## Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

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

### AREA SUD MELO/PERO

Comune	Località	Data	Coltura	Fase fenol.	ADULTI	GIOVANI
ROVERCHIARA	Roverchiara	19/07/22	Melo	frutticini 6,5cm	8	0
BONAVIGO	Padovana	19/07/22	Pero	frutticini 6,5cm	13	16
ISOLA RIZZA	Isola Rizza	19/07/22	Pero	frutticini 6,5cm	11	17
OPPEANO	Oppeano	19/07/22	Melo	frutticini 7cm	0	4
PALU'	Casotti	19/07/22	Melo	frutticini 8cm	3	5
PALU'	Acquabona	19/07/22	Pero	frutticini 6,5cm	8	0
RONCO ALL'A-DIGE	Boccarà	19/07/22	Pero	frutticini 6,5cm	8	0
RONCO ALL'A-DIGE	Tomba	19/07/22	Melo	frutticini 7,5cm	9	3
OPPEANO	Palazzi (G1)	19/07/22	Soia	floritura	11	10
BELFIORE	Provinciale 39	19/07/22	Melo	frutticini 7,5cm	8	20
ISOLA RIZZA	Rambosola (G2)	19/07/22	Orzo	boccioli fiorali	1	0
ZEVIO	Ca' Bianca	19/07/22	Melo	frutticini 8cm	0	0
ZEVIO	Ca dell'Ora	12/07/22	Melo	x	-	-
ZEVIO	Bridi	19/07/22	Melo	frutticini 7cm	13	8
SAN BONIFACIO	San Bonifacio	19/07/22	Melo	frutticini 7,5cm	3	0
CALDIERO	Caldiero	19/07/22	Melo	frutticini 7cm	5	6
VERONA SUD	Sasse	19/07/22	Melo	frutticini 6,5cm	3	6
SAN GIOVANNI L	San Giovanni L	19/07/22	Kiwi	frutticini 5,5cm	8	38



**ASSOCIAZIONE  
ORTOFRUTTA VENETA**

Viale del Lavoro, 52  
37135 Verona Italia

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



COLDIRETTI  
VERONA



Data, 22 luglio 2022

Volume 2, Numero 15

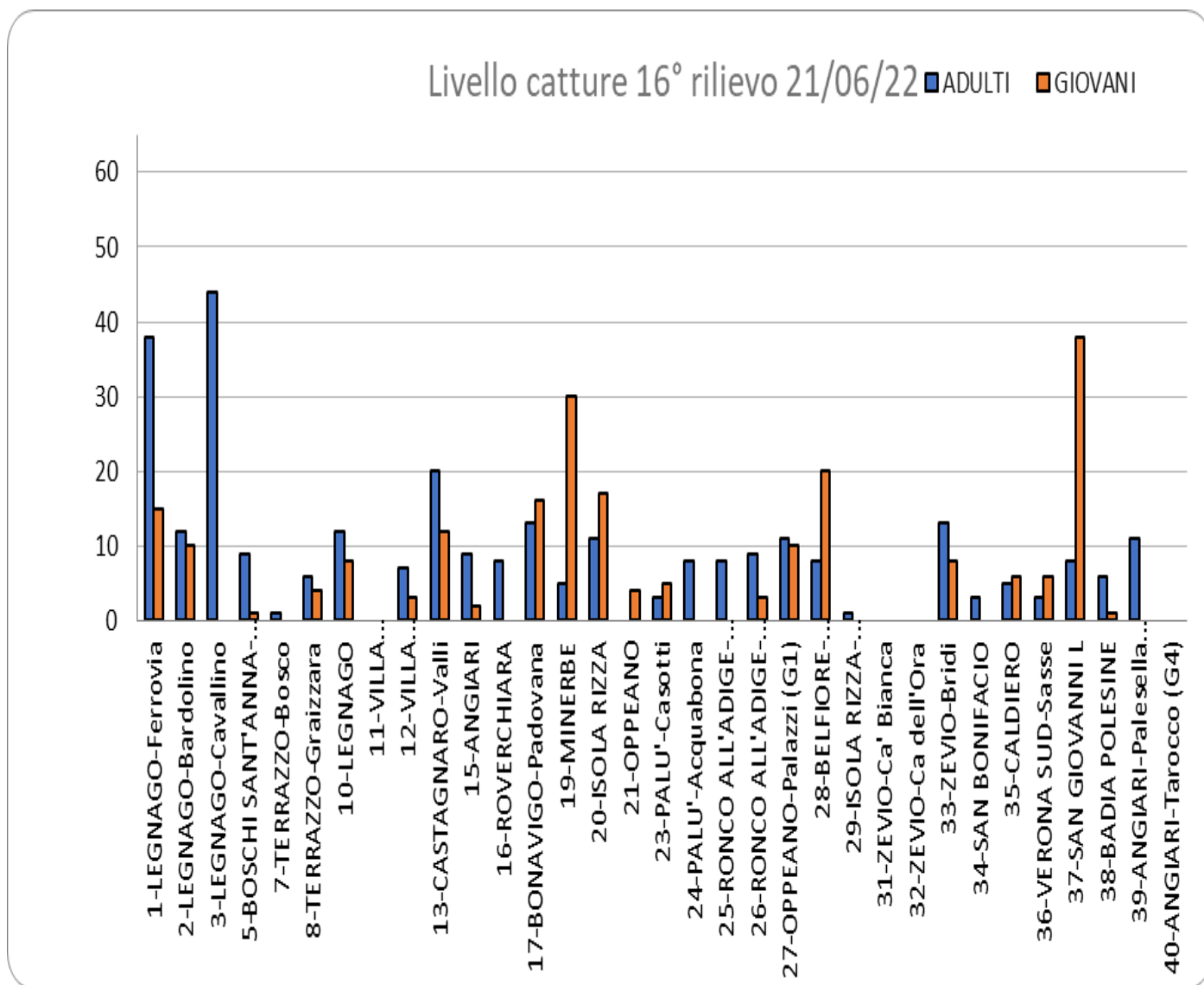
ASSOCIAZIONE ORTOFRUTTA VENETA



## Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022

UNA PRODUZIONE TUTTA ITALIANA

### AREA SUD MELO/PERO



ASSOCIAZIONE  
ORTOFRUTTA VENETA

Viale del Lavoro, 52  
37135 Verona Italia

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



## **Notiziario frutticolo: pesco, kiwi, melo, pero e olivo 2022**

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

### **Commenti al bollettino n. 16 del 21 luglio 2022**

Questa settimana le trappole hanno intercettato mediamente 3 adulti e 3 giovani per sito nell'area NORD-OVEST della provincia e 9 adulti e 7 giovani in quella SUD-EST. Come si vede il rapporto tra le due aree è sempre a favore del SUD-EST, con proporzioni tra 1:2 e 1:3. Sono presenti in questi giorni tutti gli stadi della generazione estiva con grande aumento degli adulti e ancora sono presenti gli adulti della generazione svernante, anche se il loro tasso di riproduzione è molto più basso e le popolazioni sono portate avanti ora dalla nuova generazione. Nei frutteti lo stadio è quello dell'accrescimento dei frutti: 5,5-6,5 cm su pesco e kiwi, 5,5-8,5 cm su melo e pero. Nei 4 siti su colture erbacee, la fase è compresa tra la pre-fioritura e la fioritura (soia) e le catture si stanno verificando in 3 siti su 4. Al momento su soia non sono indicati trattamenti anche se la colonizzazione dei campi è già iniziata da qualche settimana. Al momento non sono indicati trattamenti in quanto la fase sensibile inizia dopo la formazione del baccello. Valgono i consigli di lotta del bollettino precedente e le indicazioni di lotta passiva con trappole massali e reti.