

# BOLLETTINO PESTICIDI N° 5/2020

## PESTICIDA PERICOLOSO

Zona Val di Non - Trentino - Italia



Val di Non 01/05/2021

Anche quest'anno nelle aree frutticole intensive della mela trentina coltivate con il **metodo della lotta integrata** sono iniziati i trattamenti con pesticidi. Conseguentemente si riduce la libera fruibilità del territorio ed il piacere dell'imminente arrivo della primavera. **INIZIA LA PRIMAVERA RUBATA DAI PESTICIDI ed aggravata dall'emergenza sanitaria per il COVID-19. Ma chi vive in aree agricole intensive, non potendo spostarsi, dovrà esporsi all'aria impregnata di pesticidi.**

Il CDS offre il servizio di informare sulle sostanze attive e sui pesticidi che probabilmente utilizzeranno gli agricoltori in questo periodo. In tal modo si potrà valutare come e quando utilizzare l'ambiente esterno, in modo meno rischioso.

**Le molecole probabilmente usate sono riportate nella tabella seguente.**

N° consiglio trattam.	N° comunic. CDS	patologia		PESTICIDA				In aree sensibili	biologico	note
		tipo	tipo di pesticida	sostanza attiva	prodotto	classificazione rischio / ambientale	quantità per il trattamento	[SI/NO]	[SI/NO]	
10	5/2021	ticchiolatura	fungicida	fluazinam	Nando Maxi	- SOSPETTATO DI NUOCERE AL FETO (H361d ex R63). - TEMPO DI RIENTRO NEI CAMPI 24 ORE. - MOLTO TOSSICO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI CON EFFETTI DI LUNGA DURATA (H410).	1,1 kg/ha	NO	NO	NON USARE A MENO DI 10 M DA ABITAZIONI E PERTINENZE. Nei frutteti trattati prima del 24/4
11		ticchiolatura	fungicida	fluazinam	Nando Maxi	- SOSPETTATO DI NUOCERE AL FETO (H361d ex R63). - TEMPO DI RIENTRO NEI CAMPI 24 ORE. - MOLTO TOSSICO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI CON EFFETTI DI LUNGA DURATA (H410).	1,1 kg/ha	NO	NO	NON USARE A MENO DI 10 M DA ABITAZIONI E PERTINENZE. Nei frutteti trattati prima del 26/4
12		ticchiolatura	fungicida	fluazinam	Nando Maxi	- SOSPETTATO DI NUOCERE AL FETO (H361d ex R63). - TEMPO DI RIENTRO NEI CAMPI 24 ORE. - MOLTO TOSSICO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI CON EFFETTI DI LUNGA DURATA (H410).	1,1 kg/ha	NO	NO	NON USARE A MENO DI 10 M DA ABITAZIONI E PERTINENZE. Nei frutteti trattati prima del 28/4
13		ticchiolatura	fungicida	fluazinam	Nando Maxi	- SOSPETTATO DI NUOCERE AL FETO (H361d ex R63). - TEMPO DI RIENTRO NEI CAMPI 24 ORE. - MOLTO TOSSICO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI CON EFFETTI DI LUNGA DURATA (H410).	1,1 kg/ha	NO	NO	NON USARE A MENO DI 10 M DA ABITAZIONI E PERTINENZE. Nei frutteti trattati il 27 e 28/4



= TOSSICO A LUNGO TERMINE

Si evidenzia il pesticida **FLUAZINAM** in etichetta riporta le seguenti indicazioni:

- SOSPETTATO DI NUOCERE AL FETO (H361d ex R63),
- TEMPO DI RIENTRO NEI CAMPI 24 ORE,
- MOLTO TOSSICO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI CON EFFETTI DI LUNGA DURATA (H410).

**PER CHI VOLESSE POSSIAMO INVIARE I MODULI E LE ISTRUZIONI PER EVENTUALI SEGNALAZIONI PRESSO GLI ENTI PREPOSTI AL**

**CONTROLLO (SINDACO, VIGILI URBANI, CARABINIERI, FORESTALE) CHE SI CONSIGLIA DI ATTIVARE VISTE LE DEBOLI MISURE DI TUTELA E DI CONTROLLO.**

Comunichiamo inoltre:

- 1 IL VIDEO. “L’acqua del ruscello è bianca come il latte” un campione consegnato all’Appa per le analisi” ... sospetto PESTICIDI.**  
<https://www.ildolomiti.it/ambiente/2021/il-video-lacqua-del-ruscello-e-bianca-come-il-latte-un-campione-consegnato-allappa-per-le-analisi>.
- 2** anche quest’anno verrà organizzata la “Camminata per un’agricoltura più sostenibile”, che si terrà il **23 maggio 2021**, al **lago di Caldaro**. Sarà una giornata di svago ed utile per dare concretamente voce alle nostre richieste di un’agricoltura libera de **PESTICIDI**.
- 3 Un nuovo studio scientifico dimostra la contaminazione da pesticidi di numerosi siti pubblici in Südtirolo.** Lo studio è pubblicato su Environmental Sciences Europe, 2021:  
<https://doi.org/10.1186/s12302-020-00446-y>
- 4 In Südtirolo - Alto Adige i PESTICIDI DANNEGGIANO L’AMBIENTE, LA SALUTE E LA LIBERTÀ DI ESPRESSIONE E QUINDI LA DEMOCRAZIA!!!** Il Südtirolo - Alto Adige querela l’Umweltinstitut München, l’autore Alexander Schiebel e la casa editrice Oekom Verlag a causa di pubbliche critiche per l’utilizzo di pesticidi in frutticoltura. In allegato è riportata una descrizione dettagliata di questa gravissima vicenda, che i media locali e nazionali hanno diffuso poco.
- 5 Caso Glifosato: Monsanto, Bayer chiude 95 mila cause con un patteggiamento da 10,5 miliardi.**  
[https://www.repubblica.it/economia/2020/06/24/news/monsanto\\_bayer\\_chiude\\_95\\_mila\\_cause\\_con\\_un\\_patteggiamento\\_da\\_10\\_5\\_miliardi-260095349/](https://www.repubblica.it/economia/2020/06/24/news/monsanto_bayer_chiude_95_mila_cause_con_un_patteggiamento_da_10_5_miliardi-260095349/)
- 6 DECRETO CURA ITALIA: « SCANDALOSO IL BONUS DI 600 EURO RICHIESTO DAGLI AGRICOLTORI E DAI LAVORATORI ISCRITTI NEGLI ELENCHI ANNUALI DELLA VAL DI NON »**

<https://www.trentotoday.it/economia/bonus-agricoltori-600-euro.html>.

- 7 I pesticidi dell'agricoltura industriale svolgono un ruolo importante nella diffusione del coronavirus? La risposta in: <https://www.marciastoppesticidi.it/notiziario-menu/notiziario/223-i-pesticidi-dell-agricoltura-industriale-svolgono-un-ruolo-importante-nella-diffusione-del-coronavirus.html> **32 casi di Covid 19 ogni 100 km<sup>2</sup> nelle aree agricole estensive, rispetto ai 94 in quelle chimiche/intensive.** Emerge da uno studio condotto dal laboratorio Cultlab della Scuola di Agraria dell'Università di Firenze in collaborazione con la segreteria scientifica dell'Osservatorio Nazionale del Paesaggio Rurale. Lo studio mette in relazione il numero di casi di Coronavirus registrati sul territorio nazionale dalla Protezione Civile (dati del 9 aprile 2020) e i modelli di agricoltura presenti nelle varie zone del Paese.
- [https://www.ansa.it/canale\\_terraegusto/notizie/mondo\\_agricolo/2020/04/15/coronavirus-in-aree-agricoltura-non-intensiva-meno-contagi\\_742b7a97-5810-4031-a729-5eafd960b124.html?fbclid=IwAR3kPuQyRPkxYZA4kM5sb1MXZXVoMyMENlv0LQ5PyvzrT5Wg5GUyv0UQ7I](https://www.ansa.it/canale_terraegusto/notizie/mondo_agricolo/2020/04/15/coronavirus-in-aree-agricoltura-non-intensiva-meno-contagi_742b7a97-5810-4031-a729-5eafd960b124.html?fbclid=IwAR3kPuQyRPkxYZA4kM5sb1MXZXVoMyMENlv0LQ5PyvzrT5Wg5GUyv0UQ7I)

Ricordiamo inoltre che:

- l'ART. 32 della Costituzione sancisce il DIRITTO ASSOLUTO ALLA SALUTE;
- l'ART. 41 della Costituzione stabilisce che l'iniziativa economica NON PUÒ svolgersi in contrasto con l'utilità sociale o in modo da RECARIC DANNO ALLA SICUREZZA, ALLA LIBERTÀ E DIGNITÀ UMANA;
- IL SINDACO È LA MASSIMA AUTORITÀ SANITARIA NEL TUO COMUNE (Legge 23 dicembre 1978 n. 833 articolo 13);
- l'ART. 42 della Costituzione al comma 2) recita "La proprietà privata è riconosciuta e garantita dalla legge, che ne determina i modi di acquisto, di godimento e i limiti allo scopo di assicurarne la funzione sociale e di renderla accessibile a tutti".

## CONSIGLI PRATICI PER RIDURRE L'USO DI PESTICIDI:

1) acquistare cibi prodotti senza l'uso di pesticidi di sintesi, quali quelli certificati biologici o biodinamici,

- 2) acquistare cibi di stagione e prodotti vicino (a km 0) purché coltivati senza pesticidi di sintesi,
- 3) chiedere agli agricoltori che non usino pesticidi di sintesi,
- 4) pretendere cibo di qualità (ovvero biologico o biodinamico) nelle mense scolastiche,
- 5) pretendere dagli amministratori regole e controlli che tutelino realmente la salute pubblica,
- 6) collaborare con noi,
- 7) diffondere queste notizie.

Arrivederci dal Comitato per il Diritto alla Salute in Val di Non (CDS)

<https://www.facebook.com/Cds-Val-di-Non-408279056223609/>

<http://www.pan-italia.it/>

*Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali (EU-DSGVO): Il 25 maggio 2018 è entrato in vigore il nuovo Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali (EU-DSGVO). Ci farebbe molto piacere continuare a tenerla aggiornata sulle nostre attività. Utilizziamo i suoi dati personali (indirizzo mail) esclusivamente per l'invio della nostra newsletter. Se vuole continuare a ricevere queste informazioni come avvenuto finora, non serve fare nulla e così facendo ci autorizza a continuare a tenerla informata. Se invece preferisce non ricevere più le nostre mail, la preghiamo di rispondere a [pesticidi1@libero.it](mailto:pesticidi1@libero.it) inserendo "unsubscribe" nell'oggetto. Grazie!*

*General Data Protection Regulation (GDPR). On 25 May 2018, the EU General Data Protection Regulation will come into effect. We would like to continue to keep you up to date on our activities in the future. We use your personal data (e-mail address) exclusively for sending our newsletter. If you want to keep receiving information from us, you do not have to do anything. By doing so, you will authorise us to keep you informed about our activities. If you do not want to receive any further information, please send an e-mail with the subject „unsubscribe“ to [pesticidi1@libero.it](mailto:pesticidi1@libero.it). Thank you!*