



Servizio fitosanitario cantonale
Viale Stefano Franscini 17
6501 Bellinzona

Telefono: 091 / 814 35 57/85/86/87

Fax: 091 / 814 81 65

Servizio.fitosanitario@ti.ch
www.ti.ch/fitosanitario

Bollettino fitosanitario n: 4

Bellinzona: 1 febbraio 2021

CORSO PER L'OTTENIMENTO DELL'AUTORIZZAZIONE SPECIALE PER L'UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI

Il Servizio fitosanitario della Sezione dell'agricoltura, in collaborazione con il Centro professionale del verde di Mezzana, organizza i corsi e l'esame per l'ottenimento dell'autorizzazione speciale per l'impiego di prodotti fitosanitari. A causa della pandemia di Covid-19 i corsi in aula sono stati annullati e sostituiti dalla versione in videoconferenza nelle seguenti date:

- Dall'8 al 10 marzo 2021, con esame in presenza il 15 marzo a Bellinzona. Termine d'iscrizione 1 marzo 2021.

Per le iscrizioni al corso (a distanza, on-line) e all'esame (in presenza) è necessario inviare al Centro professionale del verde di Mezzana i formulari scaricabili dai siti internet: www.mezzana.ch/cpv (sotto Formazione Continua / Corsi professionali) o www.ti.ch/fitosanitario. L'iscrizione sarà considerata valida solo dopo aver effettuato il pagamento.



VITICOLTURA

Per soddisfare i bisogni di una viticoltura sostenibile, è importante che il viticoltore definisca una strategia di difesa integrata dove i prodotti fitosanitari rappresentano solo uno degli strumenti per il raggiungimento degli obiettivi prefissati. È fondamentale innanzitutto essere puntuali e precisi nella gestione della parete fogliare, nell'eseguire la spollonatura, la sfogliatura e il diradamento dei grappoli. Piante ben gestite, equilibrate da un punto di vista vegeto-produttivo, mantenute in uno stato nutrizionale ottimale sono la base per poter impostare un piano di difesa efficace. È necessario usare materiale di propagazione sano, prediligendo dove possibile varietà più robuste e resistenti alle malattie, e mettere in atto tutti gli accorgimenti necessari al promovimento e mantenimento della

biodiversità. Solo se le misure profilattiche non sono sufficienti, consultando preventivamente i supporti decisionali (es. Agrometeo), è possibile pensare a una lotta diretta ai parassiti, dando la precedenza a misure fisiche/meccaniche, biologiche e biotecniche. Solo se necessario ci si orienta verso la lotta chimica, prediligendo prodotti il più possibile selettivi per gli organismi utili. La lotta chimica è uno strumento utile e spesso indispensabile nei piani di lotta ma deve essere collocata in una strategia multitattica. Particolare attenzione deve essere riservata alla scelta del prodotto giusto, del dosaggio corretto e del momento più idoneo per il trattamento, curando sempre in modo minuzioso la fase applicativa al fine di garantire un deposito ottimale. La tecnica d'applicazione ha un ruolo fondamentale e l'impiego di irroratrici dotate di sistemi antideriva riduce notevolmente la dispersione dei prodotti al di fuori della particella trattata. La Confederazione versa contributi per l'acquisto di nuovi apparecchi con tecnica d'applicazione precisa per lo spandimento di prodotti fitosanitari (vd. scheda Agridea "Tecnica d'applicazione precisa"). Per la riduzione dei prodotti fitosanitari in viticoltura, ancora per il 2021, sono previsti contributi finanziari. Per ottenere gli incentivi è necessario rinunciare totalmente o parzialmente agli erbicidi e/o rinunciare parzialmente o totalmente ai prodotti a particolare potenziale di rischio (vd. scheda Agridea "Riduzione dei prodotti fitosanitari in viticoltura").

SMALTIMENTO PRODOTTI FITOSANITARI

Ricordiamo che tutti i prodotti fitosanitari non più utilizzabili o non più autorizzati, così come i flaconi/imballaggi vuoti, vanno eliminati correttamente:

1. Flaconi/imballaggi vuoti: in fase di preparazione della poltiglia, se si termina il prodotto fitosanitario, il flacone deve essere risciacquato minimo per tre volte. L'acqua di lavaggio deve essere aggiunta alla poltiglia in preparazione; il flacone vuoto e risciacquato può essere eliminato come rifiuto "normale", nei rifiuti solidi urbani.
2. Prodotti fitosanitari scaduti e non più autorizzati: in questo caso vige un obbligo di restituzione da parte dell'utilizzatore e un obbligo di ripresa da parte di chi li ha immessi in commercio (art. 70 dell'OPF): commerci al dettaglio, rivenditori, ecc. In alcuni Comuni viene organizzata annualmente la raccolta di questi rifiuti speciali, che vengono poi smaltiti presso centri specializzati. È possibile anche fornirli direttamente ai centri autorizzati per lo smaltimento di prodotti fitosanitari (Azienda cantonale dei rifiuti di Bioggio ed ECSA Maintenance SA di Balerna (www.rifiuti.ch, codice rifiuto 020108)).

NOVITÀ VITICOLTURA

Nome commerciale	Materia attiva	Tipo di prodotto	Malattia	Osservazioni
Prestop	Gliocladium catenulatum	fungicida	Botrite	Efficacia parziale. Nuova omologazione
Pican	Cyflufenamid e	fungicida	Oidio	Analogo a Cyflamid
Aliton	metrafenone	fungicida	Oidio	Analogo a Vivando
Thiovit liquid	Zolfo	fungicida	Oidio, acariosi, erinosi	Analogo a Heliosoufre
Forum	Dimetomorf + folpet	fungicida	Peronospora	Di nuovo in vendita
Poliram	Metiram	fungicida	Peronospora, escoriosi, rossore parassitario, botrite	Di nuovo in vendita
Weissöl Omya / Huile blanche Omya	Olio di paraffina	insetticida	Ragnetti, acariosi, erinosi	Cambio nome commerciale
Siplant	Acidi grassi	erbicida	Monocotiledoni e dicotiledoni	Nuova omologazione
Firebird plus Mizuki Sunrise	Pyraflufen-ethyle	erbicida	Eliminazione ricacci	Nuova omologazione

STRALCI D'OMOLOGAZIONE VITICOLTURA

Nome commerciale	Materia attiva	Tipo di prodotto	Termine per la vendita	Termine per l'utilizzo
Mimic	tebufenozide	insetticida	Non più vendibile	01.07.2021
Envidor	spirodiclofene	insetticida	01.07.2021	01.07.2022
Flica	miclobutanil+quinoxifen	fungicida	06.01.2021	06.01.2022
Legend	quinoxifen	fungicida	06.01.2021	06.01.2022
Verita	fenamidone+fosetil-al	fungicida	06.01.2021	06.01.2022
Milord	Spiroxamina+tebuconazol o	fungicida	28.02.2021	28.02.2022
Basta 150, Paloka	Glufosinate	erbicida	06.01.2021	06.01.2022
Barala, Diquat, Reglone, Rodeo	diquat	disseccante	01.07.2021	01.07.2022

I prodotti fitosanitari contenenti clorpirifos o clorpirifos-metile non possono più essere utilizzati.

Il principio attivo ametocradina (Orvego e Dominator) è stato riclassificato dal Comitato di studio per le resistenze nei fungicidi (FRAC) e inserito nel gruppo QoSI (inibitori chinone membrana esterna, codice FRAC 45). Non deve quindi più essere gestito insieme ai fungicidi del gruppo 21 (Mildicut e Lemay).

MODIFICHE D'OMOLOGAZIONE DOVUTE AL RIESAME MIRATO DELLE MATERIE ATTIVE

I prodotti fitosanitari vengono sottoposti periodicamente a un riesame mirato con l'obiettivo di rivalutare il rischio correlato al prodotto sulla base delle recenti conoscenze scientifiche e conseguentemente adeguare la rispettiva autorizzazione.

Raccomandiamo pertanto, prima di ogni applicazione, di verificare nell'elenco ufficiale dei prodotti fitosanitari dell'UFAG (<https://www.psm.admin.ch/it/produkte>) lo stato dell'autorizzazione e le condizioni di utilizzo aggiornate. Allo stato attuale nuove prescrizioni di applicazione sono entrate in vigore per i prodotti contenenti i principi attivi azoxistrobina, spiroxamina, bentiavalicarb e pyraflufen-etile.

Servizio fitosanitario