

Pflanzenschutzmitteilung

Nr. 24 vom 17. August 2022

INHALT

- Erlangung der Fachbewilligung Pflanzenschutzmittel
- *Drosophila suzukii*
- Unterhalt des Bodens
- Reifekontrolle

WEINBAU

ERLANGUNG DER FACHBEWILLIGUNG PFLANZENSCHUTZMITTEL

Ab sofort ist es möglich, sich für die nächsten Vorbereitungskurse zur Erlangung der **Fachbewilligung für die Verwendung von Pflanzenschutzmitteln** anzumelden. Bitte benutzen Sie folgenden Link: [DLW > Walliser Landwirtschaftsschule > Weiterbildung](#). Die Fachbewilligung ist für alle obligatorisch, die beruflich oder gewerblich in der Landwirtschaft oder im Gartenbau Pflanzenschutzmittel einsetzen möchten. Die nicht-berufliche Verwendung ist nur für Pflanzenschutzmittel erlaubt, die als solche gekennzeichnet sind.

Der nächste Kurs auf Französisch findet zwischen dem 14. und 25. November 2022 in Châteauneuf statt. Anmeldeschluss: **12. November 2022**. Der nächste Kurs auf Deutsch beginnt am 23. Januar 2023 in Visp. Anmeldeschluss: **30. November 2022**.

DROSOPHILA SUZUKII

Die derzeitigen Wetterbedingungen sind in den meisten Weinbaugebieten ungünstig für die Aktivität der *D. suzukii*. Für Parzellen in sensiblen Zonen besteht dennoch das Risiko eines Insektenbefalls, da die Population zu dieser Jahreszeit ansteigt und sich Individuen während der Trockenzeit in sensiblen Zonen sammeln. **Um Attacken vorzubeugen, müssen Risikoparzellen erkannt, prophylaktische Massnahmen angewendet sowie möglicherweise zusätzliche Massnahmen gewählt werden.**

Anfällige Parzellen weisen folgende Merkmale auf

- **Umgebung der Parzelle:** Nähe zu Wald, Kernobst und Wasser; windgeschützt; Begrünung bis in Höhe der Trauben
- **Führung/Schnitt:** Diable/Papillon; Zwischenraum <140 cm; Höhe des Trägerdrahts < 50 cm; starkwachsend
- **Merkmale der Traube:** Kompakte Traube; feine Haut; Verletzungen
- **Rebsorten:** Dunkelfelder; Eyholzer Roter; Gamay; Gamaret; Humagne Rouge; Garanoir; Syrah; Cornalin

Unerlässliche prophylaktische Massnahmen

- Im Bereich der Trauben angemessen entlauben
- Ertrag vor dem Farbumschlag regulieren
- Begrünung während der Reifezeit kurz halten

- Trester bis zum Ende der Weinernte nicht im Rebberg zurücklassen
- Eventuelle Fäulnisherde eliminieren

Zusätzliche Massnahmen

- Feinmaschige Seitennetzen (8x3mm) anbringen
- Bei Eiablage (Löcher <1 mm in gesunder Beere) mit Kaolin (Argile, Surround 2 %; 24 kg/ha) behandeln

Im Falle eines Verdachts auf einen Befall mit *D. suzukii* auf einer Parzelle können Sie Ihre Proben zum Weinbauamt bringen. Gehen Sie dabei folgendermassen vor:

- 5 Trauben pro Parzelle nach dem Zufallsprinzip entnehmen
- Legen Sie die Trauben in einen **beschrifteten Beutel**: Name, Vorname, Telefonnummer, Gemeinde, Nr. der Parzelle, Ort, Rebsorte.
- Bringen Sie die Proben montags oder dienstags zum Weinbauamt

Resultate der Kontrollen der Eiablagen auf Traubenbeeren

Jede Woche werden Beerenproben aus anfälligen Parzellen durch das Weinbauamt kontrolliert. Die Intensität der Angriffe in diesen Parzellen ermöglicht es, den Schädlingsdruck in Echtzeit zu beurteilen. Detaillierte Resultate sind ersichtlich unter: www.agrometeo.ch/de/weinbau/drosophila-pontes (wird jeweils donnerstagabends aktualisiert).

UNTERHALT DES BODENS

Aussaat von wenig konkurrenzfähigen Arten: Um den Einsatz von Herbiziden zu vermindern, ohne die Qualität der Trauben zu beeinflussen, besteht die Möglichkeit, im Herbst (von Ende August bis Mitte Oktober) Dach-Trespe (*Bromus tectorum*) oder eine für das trockene Klima des Mittelwallis zusammengestellte Saatgutmischung auszusäen (für Zwischenlinien oder Terrassenböschungen). Bei Trockenheit wächst diese Aussaat im Allgemeinen nur bis zu einer Höhe von 30-40 cm. Auf fruchtbarem Boden oder in niederschlagsreichen Jahren kann sie jedoch bis 80 cm hoch werden. Deshalb empfehlen wir sie nicht für niedrige Pflanzenkulturen (Goblet-Reben oder Trägerdraht unter 60 cm). OH-Mischungen können bei OH Samen bestellt werden. Direkte Telefonnummer für Bestellungen 044 879 17 18

Aussaat von Gründüngung: Eine temporäre Pflanzendecke kann ausserhalb der Vegetationsperiode der Rebe interessant sein oder um dem Boden eine Ruhephase nach dem Ausreissen von Rebstöcken zu gönnen. Gewisse bodenbedeckende und/oder rasch wachsende Pflanzen hemmen die Entwicklung von Unkräutern. Die Pflanzendecke benötigt jedoch Wasser, damit sie wächst. In trockenen Gebieten und während einer Phase starken Wachstums der Reben muss deshalb darauf geachtet werden, die Gründüngung zu vernichten, bevor sie mit der Rebe um den Wasserhaushalt konkurriert. Die UFA-Mischung «Viti Fit Herbst» kann bei Landi Saxon bestellt werden. [UFA Viti Herbst](#)

REIFEKONTROLLE

Die offizielle Reifekontrolle beginnt am 16. August. Die wöchentlichen Ergebnisse sind jeden Dienstag Ende Nachmittag verfügbar und online auf unserer Internetseite [controle-de-maturite-des-raisins](#) oder unserer App AgriVS einsehbar. Die Ergebnisse werden auch jeweils in dieser Mitteilung veröffentlicht.

2022	Chasselas			Gamay			Pinot noir			Rhin		
Datum	°Oe	g/l	g	°Oe	g/l	g	°Oe	g/l	g	°Oe	g/l	g
16.08	66.0	6.4	2.73	77.1	10.9	1.70	75.7	10.1	1.34	71.3	9.1	1.54

Wöchentliche Entwicklung des natürlichen Zuckergehalts in Grad Oechsle (°Oe), des Gesamtsäuregehalts (g/l) und des durchschnittlichen Traubengewichts (g).

Dienststelle für Landwirtschaft