



Pflanzenschutzmitteilung Nr. 13 vom 21. August 2019

## **Weinbau**

### **KIRSCHESSIGFLIEGE (*DROSOPHILA SUZUKII*)**

Der Druck der Kirschessigfliege im Rebbauggebiet ist weiterhin gering. In den 13 anfälligen Parzellen, die letzte Woche kontrolliert wurden, war keine Eiablage zu beobachten (5 Dunkelfelder, 2 Garanoir, 1 Dakapo, 2 Gamay, 1 Gamaret, 1 Mara und 1 Eyholzer roter). Dennoch sollten Risikoparzellen identifiziert und prophylaktische Massnahmen ergriffen werden (siehe Link <https://www.vs.ch/de/web/sca/actualités-et-suivis-phytosanitaires>).

### **SCHUTZ GEGEN WESPEN UND VÖGEL**

Mit Zufriedenheit stellen wir fest, dass die Zahl der Parzellen, die mit Seitennetzen gegen Vögel und Wespen geschützt werden, zunimmt. Diese Massnahme ist äusserst effizient, um die Entwicklung von essigsauren Einstichen bei anfälligen Rebsorten, namentlich dem Granoir, zu verhindern. Es wird empfohlen, diese Netze falls nötig unverzüglich anzubringen und regelmässig die Anwesenheit eventuell gefangener Tiere zu kontrollieren.

### **REBHOLZKRANKHEIT: ESCA**

Die feuchtheissen Wetterbedingungen in diesem Sommer haben aller Wahrscheinlichkeit nach das Auftreten von ESCA-Symptomen begünstigt (Austrocknung und sofortiges Absterben des Rebstocks). Diese Krankheit wird von Pilzen hervorgerufen, die im Winter durch frische Schnittwunden oder Verletzung der Rebstöcke eindringen können. Diese Krankheit ist unheilbar und es gibt bis anhin keine chemische Behandlung, um ihre Verbreitung einzudämmen. Kranke Rebstöcke, die in der Parzelle oder in der Umgebung gelassen werden, können andere anstecken. Es ist deshalb unabdingbar, diese spätestens vor dem nächsten Schnitt korrekt zu entsorgen. Im Allgemeinen sollten tote Rebhölzer spätestens nach zwei Jahren systematisch aus der Parzelle entfernt und an einem trockenen Ort gelagert oder verbrennt werden.

### **WEINBAU-INFOTAG**

Am 4. September 2019 finden zwei Veranstaltungen statt (ohne Anmeldung und offen für alle).

#### **- Demonstration einer Rebbehandlung mit Drone (ohne Syntheseprodukte) und Besuch des Testflugs (organisiert von Proconseil)**

Uhrzeit: 9.30 Uhr; Ort: Ardon, Parzelle 1182, Rue du Grand Bochat

Programm

- Präsentation des Projekts
- Präsentation der Dronen und deren technischen Eigenschaften
- Präsentation der Leistungsfähigkeitsresultate 2018-2019
- Besuch der Testparzelle
- Demonstration einer Anwendung mit der Drone, die am Projekt teilnimmt

*Bei Regen kann die Präsentation verschoben werden. Infos auf der Internetseite [www.vitiplus.ch](http://www.vitiplus.ch).*



- **Präsentation von krankheitsresistenten Sorten und Besichtigung der Versuche (organisiert von Agroscope)**

Uhrzeit: 17:00; Ort: Versuchsgebiet von Agroscope in Leytron

Programm

- Präsentation des Auswahlprogramms von Agroscope und der Zusammenarbeit INRA/Agroscope
- Besichtigung der Versuche mit Divico und Divona in Leytron
- Besichtigung der Parzelle für die Artenprüfung der 15 ersten gemeinsamen Züchtungen von Agroscope/INRA in Chamoson

KANTONALES WEINBAUAMT