

# Weinbauberatung für den Bereich Kaiserstuhl

Landratsamt Breisgau Hochschwarzwald, Außenstelle Breisach

Weinbauinfo Nr. 2 vom 11.04.2018

**Agenda: Kräusel- und Pockenmilbe  
Knospenschädlinge  
Pralinage bei Pfropfreben**

## **Vegetationsstand und Witterung**

Sonne und Wärme mit Tageshöchsttemperaturen von 20°C haben die Vegetation der Natur und der Reben in Gang gesetzt. Bei den Reben ist das Wollestadium in den frühen, beginnend auch in den mittleren Lagen sichtbar. Damit befindet sich die Rebenentwicklung zeitlich im langjährigen Mittel.

Das Aufhängen der Pheromondispenser ist in vollem Gange und wird diese Woche in den Gemarkungen des Kaiserstuhls abgeschlossen.

Die Wettervorhersage meldet weiterhin frühlingshaftes, sonniges, überwiegend trockenes Wetter mit ansteigenden Tageshöchsttemperaturen über 20°C

## **Rebschutz:**

### **Tierische Schädlinge**

#### **Traubenwickler**

Im Vitimeteo ist ersichtlich, dass die Temperatursumme für den Flugbeginn des Traubenwicklers nun rasch ansteigt. Diesbezüglich sind die Pheromonkontrollfallen (BASF-Kontrollfallen) in entsprechender Anzahl in den Gemarkungen aufzuhängen und wöchentlich der Mottenflug zu kontrollieren. Falls Unregelmäßigkeiten auftreten ist der Pheromonverfahrensleiter bzw. der Rebschutzwart zu informieren.

#### **Kräusel- und Pockenmilbe**

Die aktuellen Witterungsbedingungen fördern die Auswanderung der Kräusel- und Pockenmilben aus ihren Winterquartieren. Dies ist gleichzeitig der optimale Termin für eine Bekämpfung. Hierbei sollte insbesondere in den bekannten Befallslagen bzw. bei empfindlichen Sorten (Riesling, Silvaner, Cabernet) aber auch in den jüngeren Rebanlagen 2.-4. Standjahr eine Austriebsbehandlung mit einem Ölpräparat z.B. Para Sommer 4L/ha oder Micula 12L/ha in Kombination mit Netzschwefel 3,6 Kg/ha noch möglichst in dieser Woche eingeplant werden.

#### **Knospenschädlinge**

In den vergangenen Jahren war eine Zunahme der Knospenschäden durch Erdruppen und Rhombenspanner zu beobachten. Hier sollte jetzt besonders in der Dämmerung die Befallslagen, insbesondere Rebanlagen mit Stroh-, Heuabdeckung mit der Taschenlampe kontrolliert werden, ob diese Knospenschädlinge aktiv sind. Partiiell kann das Absammeln eine Bekämpfungsmöglichkeit sein. Alternativ ist der Einsatz eines zugelassenen Insektizids wie z.B. Steward oder Mimic abzuwägen.

#### **Maikäfer und Engerlinge**

Wie schon berichtet ist 2018 ein Flugjahr der Maikäfer (3-jähriger Zyklus) am Kaiserstuhl. Um ihre Pfropfreben vor Engerlingsfrass zu schützen empfehlen wir, bei geplanter Pflanzung der Reben in Befallslagen, das Pralinieren der Pfropfreben vor der Pflanzung. Sprechen sie hierzu frühzeitig ihren Rebveredler an!

# Weinbauberatung für den Bereich Kaiserstuhl

Landratsamt Breisgau Hochschwarzwald, Außenstelle Breisach

## Bodenpflege und Düngung

Die Düngung der Grundnährstoffe Phosphat und Kalium sollte auf der Basis der Bodenprobenuntersuchung erfolgen. Für die Stickstoffdüngung in Verbindung mit der Magnesiumdüngung sollte je nach Dünger, der Zeitpunkt Austrieb bis 6- Blattstadium gewählt werden. Bitte beachten sie die Vorgaben der neuen Düngeverordnung. Schon Betriebe über 2 ha Weinbau müssen bei Düngung von mehr als 50 Kg/ha Rein-N bzw. von mehr als 30 Kg/ha Phosphat (sogenannte wesentliche Nährstoffmengen) den Nährstoffbedarf berechnen und sind zum 31.03.2019 und in den Folgejahren zum Nährstoffvergleich verpflichtet. Bitte lesen sie hierzu auch die letzte Weinbauinfo und entspreche links unter [www.wbi-freiburg.de](http://www.wbi-freiburg.de).

Witterungsbedingt ergeben sich in den nächsten Tagen, bei entsprechender Abtrocknung, die Möglichkeit den Boden zu lockern und nach einer ca. 1-wöchigen Umbruchszeit eine Begrünung z.B. Wolff-Mischung etc. einzusäen.

## Terminhinweis:

**Am 19. April** findet in Tiengen am Tuniberg ab 9:00 Uhr ein ganztägiges Symposium zum **Thema ESCA** statt. Der Kostenbeitrag inkl. Verpflegung beträgt € 20,- und ist vor Ort bar zu bezahlen.

**Gez. Tobias Burtsche**

**Weinbauberatung Kaiserstuhl im Landkreis Breisgau-Hochschwarzwald**