

Weinbauberatung für den Bereich Kaiserstuhl

Landratsamt Breisgau Hochschwarzwald, Außenstelle Breisach

Weinbauinfo Nr. 10 vom 01.06.2017 Sonderinfo Pflanzenschutz

Vegetationsstand und Witterung

Der zügige Verlauf der Blüte und die Veränderungen in der Wettervorhersage begründen diese Sonderinfo. Die Niederschlagswahrscheinlichkeit hat sich laut Wettervorhersage (Wetter.de, Vitimeteo; meteoblue) über Pfingsten deutlich verstärkt. Mittlerweile wird eine großräumige Gewitter-, bzw. Regenfront mit ca. 40 mm Niederschlag ab Samstagabend über Pfingstsonntag und Montag (3 Tage Blattnässe...) vorhergesagt. Gleichzeitig zeigt sich, dass ein großer Teil der frühen Reblagen, teilweise auch frühe Sorten in den mittleren Lagen bis am Samstag im Entwicklungsstadium „Abgehende Blüte“ sind. Dieser essentielle Spritztermin „Abgehende Blüte“ wird unabhängig von der vorherigen Pflanzenschutzmaßnahme gesehen. Hintergrund: die frisch verblühten Beeren sind nach Abwerfen der Blütekäppchen ungeschützt und im Falle der Pilzkrankheiten einem hohen Infektionsrisiko durch Peronospora und Oidium ausgesetzt. Im Unterschied zu meiner gestrigen Rebschutzaufwurf empfehle ich auch den Winzern, die am Montag bzw. Dienstag diese Woche ihre Reben gespritzt haben, noch vor Pfingsten eine Belagsspritzung durchzuführen und die Reben/Trauben vorbeugend zu schützen!

Rebschutz:

Spritzempfehlung

Zum Einsatz kommen Kontaktfungizide wie z.B. Folpan 80 WDG 1,0 Kg/ha oder Folpan 500 SC 1,5 L/ha oder Delan WG 0,5 Kg/ha oder Polyram WG 2,0 Kg/ha. Zur vorbeugenden Einsatz unmittelbar zu Blütebeginn empfehlen wir alternativ, mit systemischer Wirkung, Profiler 1,875 Kg/ha.

Gegen Oidium empfehlen wir ab sofort ausschließlich den Einsatz von potenten Oidiumfungiziden wie Z.B. Vivando (K) 0,2 L/ha oder Collis (A/L) 0,4 L/ha oder Talendo (J) 0,25 L/ha.

Zur Steigerung der natürlichen Abwehrkraft wird der Einsatz von Veriphos 2,5 L/ha empfohlen. Bei Behandlung mit Profiler ist die Zugabe eines weiteren phosphonathaltigen Präparats nicht notwendig, da dies durch den Wirkstoff Fosetyl-Al abgedeckt ist.

Wer nach größeren Niederschlägen oder heftigen Gewittern seinen Pflanzenschutz durchführt, sollte aus Gründen der Wirkungssicherheit auf tiefenwirksame Peronosporafungizide wie z.B. Aktuan, Forum Gold, Melody Combi, Fantic F oder Sanvino etc. zurückgreifen (Konzentration Basis x 2,5).

Bitte beachten sie die Vorschriften auf den Beipackzettel der eingesetzten Pflanzenschutzmittel. Die angegebene Mittelkonzentration entspricht der notwendigen Hektaraufwandmenge zum jetzigen Entwicklungsstadium (Basis x 2,5). Der Brüheaufwand beträgt 600-1000 L/ha im Spritz- bzw. 300-500 L/ha im Sprühverfahren.

Das nächste Weinbauinfo erscheint vegetations- und witterungsbedingt innerhalb einer Woche.

Gez. Tobias Burtsche

Weinbauberatung Kaiserstuhl im Landkreis Breisgau-Hochschwarzwald