



Pflanzenschutzmitteilung Nr. 10 vom 20. Mai 2021

Weinbau

WETTER / PHÄNOLOGIE

Die durchschnittlichen Temperaturen liegen weiterhin unter den saisonüblichen Temperaturen. Der Wachstumsrückstand der Reben beträgt im Vergleich zu den Vorjahren nunmehr bis zu 24 Tage gegenüber 2020 und 18 Tage gegenüber dem Durchschnitt der letzten 10 Jahre. In Sitten wurden innert 7 Tagen 52 Liter Regen pro Quadratmeter gemessen. Seit Anfang Mai sind in Sitten 93 Liter Regen pro Quadratmeter gefallen.

Die Entwicklung der Reben verläuft ungleichmässig. Je nach Weinbaugebiet und Rebsorten befinden sich die Reben zwischen dem Stadium 12-13 (2-3 Blätter entfaltet) und dem Stadium 53 (Gescheine vergrössern sich, die Einzelblüten sind noch dicht zusammengedrängt).

FALSCHER UND ECHTER MEHLTAU

Das Risiko einer Primärinfektion mit falschem Mehltau bleibt im Grossteil des Weinbaugebiets gering. Trotz den anhaltenden Niederschlägen liegen die Temperaturen unter dem Grenzwert für die Entwicklung des Pilzes.

Das Ende der Inkubation der von mehreren Agrometeo-Stationen gemeldeten Primärinfektionen ist nicht vor dem 25. Mai 2021 zu erwarten. Nach diesem Datum sollte vor den verunreinigten Niederschlägen ein Schutz angebracht werden. Verfolgen Sie auf www.agrometeo.ch die Inkubation.

Bei Erstbehandlungen kann der Einsatz von anderen Produkten als Kupfer und synthetische Produkte sowie jener, die den Pflanzenschutz anregen, ins Auge gefasst werden.

In diesen Tagen wird empfohlen, auszugeizen und überschüssige Knospen sorgfältig zu entfernen, um das Risiko einer Primärinfektion mit dem falschen Mehltau zu verringern und einen besseren Gesundheitszustand zu erreichen.

Das Risiko einer Kontaminierung mit dem echten Mehltau ist gering. Die Wetterbedingungen sind für dessen Entwicklung ungünstig. In anfälligen Parzellen, die das Stadium von 5-6 entfaltetten Blättern erreicht haben, kann ein Schutz mit Netzschwefel (2.4 kg/ha) angebracht werden.

RICHTIG DOSIERT

Die Aufwandmenge muss an das Laubwandvolumen angepasst werden. Die Methode ist in den Pflanzenschutzempfehlungen für den Rebbau unter Applikationstechnik im Rebbau beschrieben. Ein Dosiermodell steht auf www.agrometeo.ch und als App [Spritzmittelrechner](#) auf der Homepage von Agroscope zur Verfügung.

Ausnahmen: Für andere Rebenerziehungsformen als die Drahtrahmenerziehung und für die Behandlung mit dem Helikopter/der Drohne, der Gun, Kanone, Rückenspritze oder dem Atomiseur sowie bei Austriebsbehandlungen ist das Laubwandvolumen-Konzept nicht geeignet. In diesen Fällen ist die Aufwandmenge an das phänologische Stadium anzupassen. Diese Methode ist ebenfalls in den Pflanzenschutzempfehlungen für den Rebbau beschrieben.

Kantonales Weinbauamt

