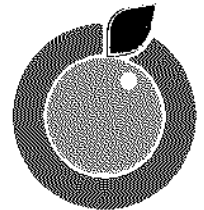




Pflanzenschutz - Warndienst Bodensee

Übergebietliche Pflanzenschutzberatung Obstbau
des Landwirtschaftsamtes Bodenseekreis am KOB-Bavendorf



Obstbau

Nr. 22

Freitag, 19.04.2024

Entwicklungsstadium/Witterung: Der Apfel ist verbreitet im Stadium abgehende Blüte/Blühende (BBCH 67 - 69). Für die nächsten Tage sind weiterhin teilweise stärkere Niederschläge, kühle Temperaturen und Wind gemeldet.

Kernobst

Schorf: Im Gebiet fielen seit Montag zwischen 17 mm (Station Wahlwies) und 57 mm (Station Gatttau) Niederschlag. Die Ergebnisse der Sporenfallen belegen wie in den Vorjahren, dass mitten in der Primärphase, trotz kalter Temperaturen, Ascosporen rasch nachreifen und ausgeschleudert werden können.

Bavendorf						
Datum	Ø Sporenanzahl	Sporenausstoß	Niederschlag [mm]	Ø Temp. [°C]	T. max [°C]	T. min [°C]
15. Apr	7327	sehr stark	10,1	14,1	17,1	12,0
16. Apr	634	mittel	3,7	6,5	10,5	3,1
17. Apr	2058	stark	14,9	4,0	5,5	0,5
18. Apr	444	leicht-mittel	6,4	3,6	5,9	1,0

Riedheim						
Datum	Ø Sporenanzahl	Sporenausstoß	Niederschlag [mm]	Ø Temp. [°C]	T. max [°C]	T. min [°C]
15. Apr	3971	sehr stark	10,5	13,1	17,9	8
16. Apr	186	leicht	7,2	4,9	11,6	3,7
17. Apr	1178	stark	12,9	4,8	6,5	2,3
18. Apr	598	mittel	6,5	4,2	7,1	2,2

Lt. Prognosemodell sind wir noch in der Primärphase, weiterhin besteht Schorfgefahr. Nutzen Sie deshalb weiterhin **Regen- bzw. Windlücken**, um günstigenfalls Belagserneuerungen durchzuführen. Sollten keine belagsbildenden Maßnahmen möglich sein ist jetzt, in die laufende Infektion, zur Unterbindung der weiteren Sporenentwicklung, eine Spritzung mit einem „einfachen“ Fungizid (z.B. Dithianon-haltiges Produkt; Captan-haltiges Produkt) durchzuführen. Alternativ kann Curatio (6 l/ha/m) auf das nasse Blatt ausgebracht werden. Maßnahmen ohne Möglichkeit des Antrocknens können keinen Belag bilden und hindern nur die aktuell vorliegenden Sporen in der Entwicklung.

Sofern belagsbildende Maßnahmen möglich sind, kann eine Tankmischung aus Captan mit Sercadis (max. 3x) oder Belanty (max. 2x) mit Wirkung gegen Kelch- und Kernhausfäulen ausgebracht werden. Wenn die maximale Zahl der Anwendungen eines Dodin-haltigen Produktes noch nicht überschritten ist, kann auch eine Tankmischung aus yllit oder Dodifun SC mit Flint (mit Wirkung gegen Kelch- und Kernhausfäule) eingesetzt werden. Firmenseitig wird bei einer Dodin-Behandlung in die Blüte Berostung nicht ausgeschlossen. Mehrjährige eigene Versuche zeigten aber keine Berostung beim Einsatz von Dodin in der Blüte.

Übergebietliche Pflanzenschutzberatung Obstbau/ Pflanzenschutzdienst des LRA Bodenseekreis am KOB

Herr Haltmaier: 0751-7903-305 oder 0176 727 68 775; Herr Dr. Scheer 0751 7903-306 oder 0176 205 411 73

Die Angaben ersetzen nicht die Gebrauchsanleitung; insbesondere sind die Anwendungsbestimmungen zu beachten. Alle Angaben entsprechen dem aktuellen Kenntnisstand der Verfasser. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie eine Haftung für Irrtümer oder Nachteile, die sich aus der Empfehlung bestimmter Präparate oder Verfahren ergeben könnten, wird nicht übernommen.