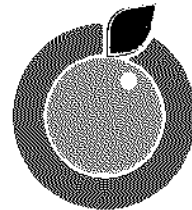




Pflanzenschutz - Warndienst Bodensee

Übergebietliche Pflanzenschutzberatung Obstbau
des Landwirtschaftsamtes Bodenseekreis am KOB-Bavendorf



Obstbau

Nr. 17

Sonntag, 07.04.2024

Entwicklungsstadium/Witterung: Der Apfel ist im verbreitet im Stadium Rote Knospe bzw. im Ballonstadium, einige Apfelsorten sind am Aufblühen. Birnen verbreitet am Aufblühen/ Blühen, an späten Lagen noch Weiße Knospe/ Ballonstadium. Heute sind 24 °C, morgen 26 °C gemeldet. Ab Dienstag sind Niederschläge und Abkühlung auf 16 °C gemeldet.

Kernobst

Feuerbrand: Gestern wurden im Gebiet Temperaturen zwischen 23 °C und 26 °C erreicht. Vom westlichen zum östlichen Anbaugebiet war es dabei gestern zunehmend wärmer. Mit der heutigen Prognose (24 °C/ morgen 7 °/ 26 °C) erreichen wir an den wärmeren Stationen heute Abend eine Temperatursumme von ca. 110, morgen am Abend im Gebiet dann eine Temperatursumme zwischen 135 und 170. Das gestrige Blütenmonitoring auf Vorhandensein von Bakterien zeigte an 4 von 10 untersuchten Birnenstandorten 4 positive Proben, allerdings waren dort jeweils keine Zellzahlen bestimmbar, was daher „nur das Vorhandensein“ von Bakterien aufzeigt.

Lt. Prognose sind Anlagen gefährdet, die seit Freitag aufgeblüht sind und davon insbesondere die Bestände, die im Umfeld oder direkt in der Anlage im Vorjahr Feuerbrand aufwiesen.

Sollte gestern noch keine Behandlung durchgeführt worden sein, kann heute im Laufe des Tages noch eine Behandlung erfolgen.

Diesjährig steht ausschließlich Blossom Protect (0,75 kg/ha/m) plus Buffer Protect NT (3 kg/ha/m) zur Verfügung. Hinweise zur Mischbarkeit, Abständen zu Fungiziden, etc. gemäß Gebrauchsanleitung und Firmenaussagen. Beispielsweise gibt die Firma an, dass „grundsätzlich Blossom Protect in Tankmischung mit Netzschwefel ausgebracht werden kann. Auch Tankmischungen von Blossom Protect mit Sercadis (Fluxopyroxad), Belanty (Mefentrifluconazol), Scala (Pyrimethanil), Chorus (Cyprodinil) sind möglich. Resistenzstatus des Schorfpilzes gegen diese Wirkstoffe und aktuelle Zulassungen der Fungizide beachten. Blossom Protect kann nicht in Tankmischung mit anderen Fungiziden (Dithianon, Captan, Strobilurine, Dodine, Difenoconazol, Schwefelkalk (Curatio), u.a.) ausgebracht werden. Die Schorfbehandlungen mit diesen Wirkstoffen müssen deshalb am Tag vor dem Blossom Protect Einsatz oder zwei Tage danach erfolgen. Ausnahmen bestehen dabei für Spritzungen mit Curatio (Schwefelkalk). Diese können ab 4 Std. nach der Blossom Protect Anwendung gemacht werden ohne die Wirksamkeit von Blossom Protect zu reduzieren. Bitte die Zulassung von Curatio beachten.“

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.