

Behandlung Wirkungsdauer

Für das Modell Falscher Mehltau der Rebe auf www.agrometeo.ch

Wozu dient dieses Modul?

Das Modul **Behandlung Wirkungsdauer** ermöglicht es, direkt im Diagramm des Falscher-Mehltau-Modells (VitiMeteo-Plasmopara) zu visualisieren, bis zu welchem Datum ein appliziertes Fungizid wirksam bleibt. Es berücksichtigt drei Faktoren: die **Abwaschung** durch Niederschläge (20 mm für Bioprodukte), die Anzahl neuer Blätter und das Wachstum der **Blattfläche**.

Wie gelangt man zum Modul?

Es gibt **zwei Wege**, um zum Falscher-Mehltau-Diagramm zu gelangen:

1 Via AgroMaps (Startseite)

Klicken Sie auf der Startseite von Agrometeo auf den Punkt einer Station auf der Karte. Klicken Sie im geöffneten Fenster auf das Grafiksymbol neben Falscher Mehltau.

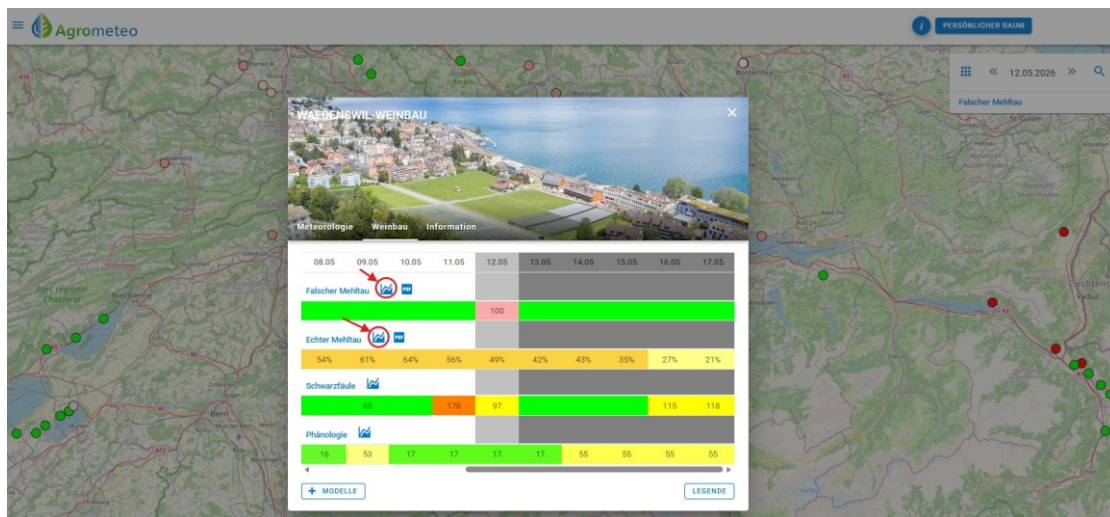


Abb. 1 – Zugang über AgroMaps: Klick auf eine Station, dann Diagrammsymbol Falscher Mehltau.

2 Via das Menü Weinbau

Klicken Sie in der Navigationsleiste auf Weinbau und wählen Sie dann Falscher Mehltau. Wählen Sie Ihre Station(en) und den gewünschten Zeitraum aus und klicken Sie dann auf Anwenden.

Klicken Sie auf das Grafiksymbol neben dem Stationsnamen, um das Risikodiagramm zu öffnen.

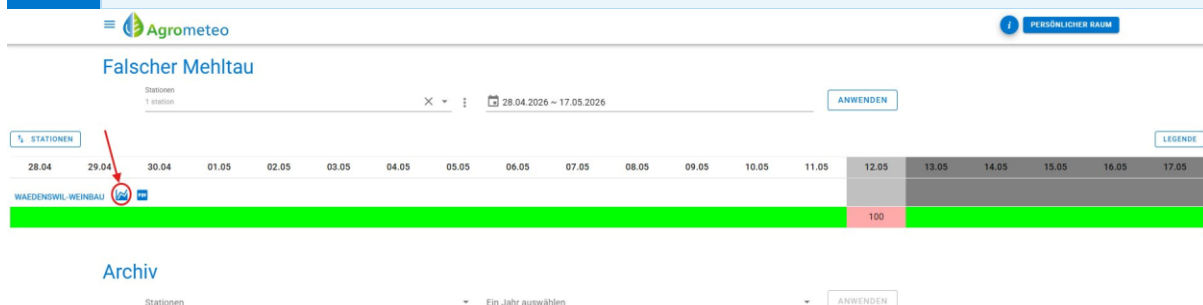


Abb. 2 – Zugang über das Menü Weinbau > Falscher Mehltau.

Verwendung des Moduls – Schritt für Schritt

3 Modul aus dem Diagramm heraus öffnen

Sobald Sie sich im Risikodiagramm Falscher Mehltau befinden, klicken Sie auf die Schaltfläche «BEHANDLUNG WIRKUNGSDAUER» oben rechts auf dem Bildschirm.

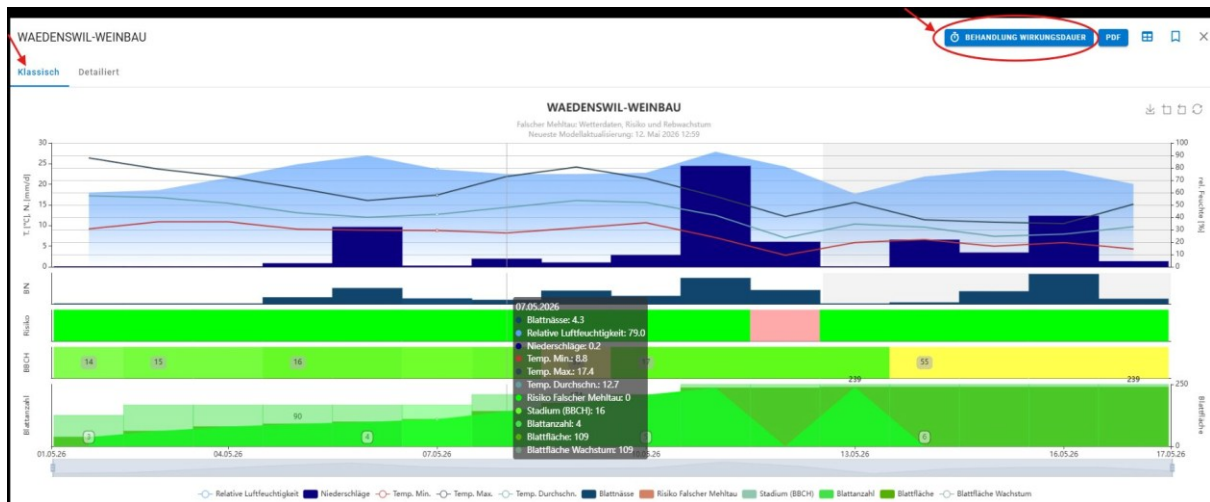


Abb. 3 – Die Schaltfläche befindet sich oben rechts im Falscher-Mehltau-Diagramm.

4 Behandlungsparameter eingeben

Ein Fenster öffnet sich mit zwei Pflichtfeldern:

1. Art der angewandten Produkte – wählen Sie aus:
 - Bio-Produkte
 - Nicht-biologische Kontaktprodukte
 - Teilsystemische und systemische Produkte
2. Behandlungsdatum – geben Sie das Datum ein (Format jj.mm.aaaa) oder verwenden Sie den Kalender.
3. Klicken Sie auf «WIRKUNGSDAUER ANZEIGEN», um die Berechnung zu starten.

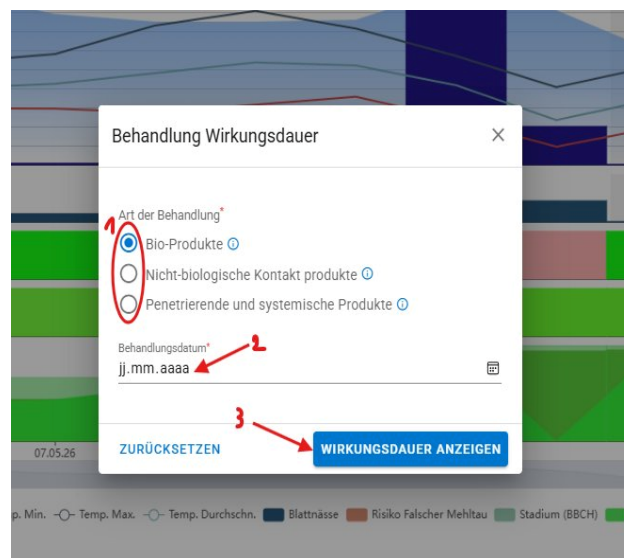


Abb. 4 – Parameterfenster: Behandlungsart, Datum und Bestätigung.

5 Ergebnis im Diagramm ablesen

Die Schutzdauer wird durch einen blauen Pfeil dargestellt, der über der Risikolinie liegt.

Eine Meldung erscheint oben rechts und zeigt an:

Das berechnete Enddatum der Wirkungsdauer

Der Hauptgrund für das Ende des Schutzes (Auswaschung, Anzahl neuer ungeschützter Blätter oder ungeschützte Blattfläche)

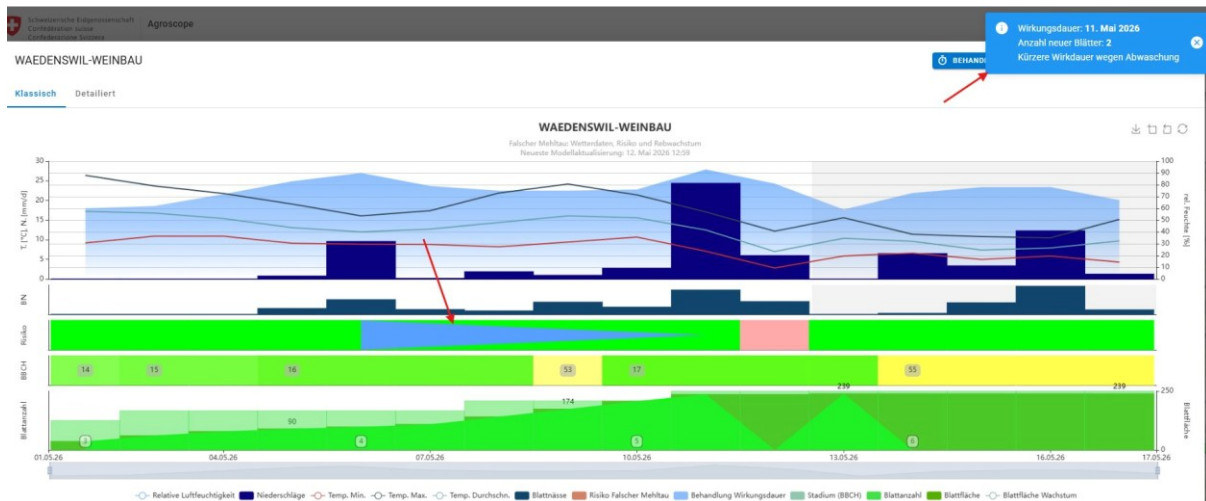


Abb. 5 – Blauer Pfeil = Wirkungsdauer; Infocfeld = Enddatum und Grund der Begrenzung.

Gut zu wissen

Die Schaltfläche ZURÜCKSETZEN ermöglicht es, den blauen Pfeil zu löschen.

Gut zu wissen

Wenn in den Prognosen die Wirkungsdauer der Behandlung über das letzte Datum in der Grafik hinausgeht, wird der Pfeil durchsichtig, und es erscheint ein Hinweis, dass das Enddatum der Wirkungsdauer der Behandlung über die verfügbaren Prognosen hinausgeht.