

Agrometeo / Vitimeteo

Prognose für Oidium und Rebwachstum

Eine Gemeinschaftsentwicklung von Agroscope CH (RAC Changins, FAW Wädenswil) und Staatl. Weinbauinstitut Freiburg (D)
 Berechnung: Oidium nach Oidiag 2.2, Dr. Walter Kast, LVWO Weinsberg; Rebwachstum nach Prof. Dr. H. Schultz, FA Geisenheim

Station: Station16, 01.01.2011 - 23.03.2011

Erstellt: 17.03.2011 12:05:55

Wetterdaten bis:

Austrieb: 27.04.2011

Wachstum angegeben für: Mueller-Thurgau
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm ²	
01.01.2011	0 %		-2,0	0,0	2,3	0,0	0	0	
02.01.2011	0 %		-2,6	-0,1	2,1	0,0	0	0	
03.01.2011	0 %		-4,0	-1,7	0,0	0,0	0	0	
04.01.2011	0 %		-5,6	-4,4	-2,9	0,0	0	0	
05.01.2011	0 %		-6,2	-4,4	-1,6	0,0	0	0	
06.01.2011	0 %		-3,1	2,2	7,3	4,6	0	0	
07.01.2011	0 %		7,2	8,1	8,9	4,2	0	0	
08.01.2011	0 %		8,0	10,0	13,6	1,5	0	0	
09.01.2011	0 %		1,5	6,6	9,9	1,8	0	0	
10.01.2011	0 %		-0,9	-0,2	1,2	0,0	0	0	
11.01.2011	0 %		-0,2	2,4	5,3	1,1	0	0	
12.01.2011	0 %		3,6	4,8	6,5	9,3	0	0	
13.01.2011	0 %		6,9	11,0	12,5	2,7	0	0	
14.01.2011	0 %		10,2	11,5	13,8	0,0	0	0	
15.01.2011	0 %		6,5	8,3	10,1	0,9	0	0	
16.01.2011	0 %		4,4	6,5	11,1	0,0	0	0	
17.01.2011	0 %		-0,9	3,2	7,0	0,0	0	0	
18.01.2011	0 %		5,8	7,1	9,5	1,7	0	0	
19.01.2011	0 %		0,7	2,7	5,4	2,3	0	0	
20.01.2011	0 %		0,0	1,3	3,2	0,1	0	0	
21.01.2011	0 %		-0,8	0,1	2,6	0,0	0	0	
22.01.2011	0 %		-2,1	-0,2	2,1	0,0	0	0	
23.01.2011	0 %		-4,0	-1,4	0,7	0,0	0	0	
24.01.2011	0 %		-1,0	-0,7	-0,4	0,0	0	0	
17.03.2011	0 %		4,9	7,4	11,0	0,3	0	0	
18.03.2011	0 %		4,3	6,3	9,5	2,4	0	0	
19.03.2011	0 %		-0,4	4,3	8,7	0,0	0	0	
20.03.2011	0 %		0,2	4,3	9,2	0,0	0	0	
21.03.2011	0 %		-1,1	3,1	8,3	0,0	0	0	
22.03.2011	0 %		-1,0	4,4	11,0	0,0	0	0	

Station: Station16, 01.01.2011 - 23.03.2011
 Erstellt: 17.03.2011 12:05:55

Wetterdaten bis:

Austrieb: 27.04.2011

Wachstum angegeben für: Mueller-Thurgau
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum Blatt- fläche Blatt- zahl cm ²	Bemerkungen
			Min	Ø	Max			

Berechnung der Termine für die erste Spritzung auf Basis der Bewertung des Vorjahresbefalls in der betreffenden Reblage:

empfohlener Termin Tage ab 3-BlattStadium / Datum	Boniturwert des Vorjahres
?	Datum des Dreiblattstadiums (BBCH13)
25 / ?	0 - Keinerlei Funde von Oidium
20 / ?	1 - An einzelnen Blättern geringer Spätbefall gefunden
15 / ?	2 - In einzelnen Anlagen Spätbefall gefunden
10 / ?	3 - Verbreitet Spätbefall an den Blättern und Geiztrauben in den meisten Anlagen
5 / ?	4 - Vereinzelt Schäden an Trauben
0 / ?	5 - In mehr als 5 Prozent der Anlagen Traubenbefall gefunden

Grau hinterlegt: Daten aus Wettervorhersage (sofern vorhanden).

OidiumIndex: - kein Risiko ! mittel !! hoch

Realisierung und Programmierung: Geosens Software- und Messsystementwicklung, www.geosens.com