

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: Station91, 01.01.2011 - 23.03.2011

Erstellt: 17.03.2011 12:06:10

Wetterdaten bis:

Austrieb: 28.04.2011

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 %		-1,6	-0,3	0,7	0,0	0	0	
02.01.2011	0 %		-2,6	0,4	4,1	5,2	0	0	
03.01.2011	0 %		-6,4	-2,4	2,4	1,6	0	0	
04.01.2011	0 %		-8,6	-4,9	-3,4	0,0	0	0	
05.01.2011	0 %		-8,4	-4,6	-1,7	0,0	0	0	
06.01.2011	0 %		-3,4	3,5	8,9	8,4	0	0	
07.01.2011	0 %		9,0	9,9	11,3	13,0	0	0	
08.01.2011	0 %		8,8	10,8	13,2	9,0	0	0	
09.01.2011	0 %		3,7	8,8	11,3	1,6	0	0	
10.01.2011	0 %		-1,9	1,2	5,4	0,2	0	0	
11.01.2011	0 %		0,5	3,0	5,0	2,6	0	0	
12.01.2011	0 %		5,0	5,6	6,6	4,4	0	0	
13.01.2011	0 %		6,3	10,2	11,8	8,8	0	0	
14.01.2011	0 %		10,0	11,0	11,9	0,6	0	0	
15.01.2011	0 %		6,8	9,2	10,9	1,4	0	0	
16.01.2011	0 %		2,4	5,5	11,7	0,0	0	0	
17.01.2011	0 %		-0,1	5,4	11,2	0,2	0	0	
18.01.2011	0 %		5,9	7,7	10,6	0,0	0	0	
19.01.2011	0 %		1,3	3,6	6,9	0,8	0	0	
20.01.2011	0 %		0,3	1,7	3,4	1,0	0	0	
21.01.2011	0 %		-0,5	0,1	2,1	0,0	0	0	
22.01.2011	0 %		-3,4	-0,7	2,9	0,0	0	0	
23.01.2011	0 %		-5,4	-2,2	0,3	0,0	0	0	
24.01.2011	0 %		-0,6	-0,2	0,3	0,0	0	0	
17.03.2011	0 %		4,1	6,9	10,0	3,3	0	0	
18.03.2011	0 %		3,6	5,1	7,2	3,5	0	0	
19.03.2011	0 %		1,8	4,9	8,8	2,4	0	0	
20.03.2011	0 %		0,3	3,6	9,1	0,0	0	0	
21.03.2011	0 %		-0,9	3,5	8,5	0,0	0	0	
22.03.2011	0 %		-0,8	5,0	11,8	0,0	0	0	

Station: Station91, 01.01.2011 - 23.03.2011
 Erstellt: 17.03.2011 12:06:10

Wetterdaten bis:

Austrieb: 28.04.2011

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 **Boniturwert des Vorjahres**

Tage ab 3-BlattStadium / Datum

empfohlener Termin	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