

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: Station118, 01.01.2011 - 23.03.2011

Erstellt: 17.03.2011 12:05:33

Wetterdaten bis:

Austrieb: 28.04.2011

Wachstum angegeben für: Riesling
 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 %		-0,6	0,9	3,0	1,2	0	0	
02.01.2011	0 %		-0,6	1,1	4,0	2,4	0	0	
03.01.2011	0 %		-1,8	0,0	4,5	0,2	0	0	
04.01.2011	0 %		-3,3	-1,4	-0,4	0,0	0	0	
05.01.2011	0 %		-7,1	-3,1	1,1	0,0	0	0	
06.01.2011	0 %		-1,4	6,6	11,2	13,0	0	0	
07.01.2011	0 %		10,5	11,4	12,6	1,4	0	0	
08.01.2011	0 %		10,8	12,9	15,1	0,6	0	0	
09.01.2011	0 %		1,5	6,5	11,7	10,6	0	0	
10.01.2011	0 %		-0,6	0,8	2,0	0,0	0	0	
11.01.2011	0 %		0,5	4,4	6,9	0,6	0	0	
12.01.2011	0 %		4,5	5,9	8,7	4,0	0	0	
13.01.2011	0 %		9,4	11,6	12,4	3,0	0	0	
14.01.2011	0 %		10,0	11,6	12,1	0,6	0	0	
15.01.2011	0 %		7,4	9,0	9,9	1,4	0	0	
16.01.2011	0 %		4,0	8,4	12,6	0,0	0	0	
17.01.2011	0 %		0,1	3,3	9,2	0,0	0	0	
18.01.2011	0 %		5,1	8,1	10,0	1,4	0	0	
19.01.2011	0 %		1,5	3,5	5,4	2,8	0	0	
20.01.2011	0 %		-0,4	1,5	3,3	2,8	0	0	
21.01.2011	0 %		-1,0	0,3	4,0	0,2	0	0	
22.01.2011	0 %		-0,9	0,3	1,7	0,0	0	0	
23.01.2011	0 %		-0,9	0,7	2,2	1,0	0	0	
24.01.2011	0 %		2,1	2,2	2,3	0,2	0	0	
17.03.2011	0 %		4,0	6,1	9,1	0,0	0	0	
18.03.2011	0 %		2,1	4,5	6,5	3,6	0	0	
19.03.2011	0 %		-1,8	3,1	9,0	0,0	0	0	
20.03.2011	0 %		-1,1	3,2	9,4	0,0	0	0	
21.03.2011	0 %		-1,8	2,7	8,8	0,0	0	0	
22.03.2011	0 %		-1,7	3,9	11,7	0,0	0	0	

Station: Station118, 01.01.2011 - 23.03.2011
 Erstellt: 17.03.2011 12:05:33

Wetterdaten bis:

Austrieb: 28.04.2011

Wachstum angegeben für: Riesling
 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