

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: Kirchheim, 01.01.2011 - 23.03.2011

Erstellt: 17.03.2011 12:02:37

Wetterdaten bis:

Austrieb: 22.04.2011

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 %		-0,9	0,0	0,9	0,4	0	0	
02.01.2011	0 %		-4,3	-0,3	2,9	1,6	0	0	
03.01.2011	0 %		-8,2	-2,4	3,2	0,8	0	0	
04.01.2011	0 %		-9,6	-5,7	-1,3	0,0	0	0	
05.01.2011	0 %		-8,3	-3,0	0,6	0,0	0	0	
06.01.2011	0 %		0,0	4,5	9,2	11,6	0	0	
07.01.2011	0 %		7,7	9,6	11,1	3,8	0	0	
08.01.2011	0 %		8,5	11,4	15,0	6,0	0	0	
09.01.2011	0 %		2,9	8,1	11,3	6,3	0	0	
10.01.2011	0 %		-2,0	0,4	3,5	0,1	0	0	
11.01.2011	0 %		1,9	4,7	7,5	0,4	0	0	
12.01.2011	0 %		4,7	5,9	7,2	12,9	0	0	
13.01.2011	0 %		7,2	10,7	12,0	7,9	0	0	
14.01.2011	0 %		10,9	11,7	13,0	0,0	0	0	
15.01.2011	0 %		6,5	9,5	11,3	0,7	0	0	
16.01.2011	0 %		1,0	6,3	12,1	0,0	0	0	
17.01.2011	0 %		0,8	5,5	10,5	0,0	0	0	
18.01.2011	0 %		6,3	8,1	12,7	1,5	0	0	
19.01.2011	0 %		1,6	3,8	6,3	4,8	0	0	
20.01.2011	0 %		-0,3	2,1	3,7	0,7	0	0	
21.01.2011	0 %		-0,7	0,7	2,7	0,0	0	0	
22.01.2011	0 %		-4,3	0,0	2,7	0,0	0	0	
23.01.2011	0 %		-6,4	-2,2	0,6	0,0	0	0	
24.01.2011	0 %		-0,3	0,7	1,8	0,0	0	0	
25.01.2011	0 %		0,4	1,7	2,9	5,2	0	0	
26.01.2011	0 %		1,3	2,2	3,0	3,0	0	0	
27.01.2011	0 %		0,0	1,5	2,9	0,0	0	0	
28.01.2011	0 %		-0,6	0,8	2,1	0,0	0	0	
29.01.2011	0 %		-4,3	-1,2	1,3	0,0	0	0	
30.01.2011	0 %		-6,2	-2,6	2,5	0,0	0	0	
31.01.2011	0 %		-7,9	-4,8	-3,3	0,0	0	0	
01.02.2011	0 %		-4,0	-3,0	-2,1	0,0	0	0	
02.02.2011	0 %		-3,6	-1,5	0,3	0,0	0	0	
03.02.2011	0 %		-0,1	0,4	1,6	1,7	0	0	
04.02.2011	0 %		1,4	5,2	8,4	0,0	0	0	

Station: Kirchheim, 01.01.2011 - 23.03.2011
 Erstellt: 17.03.2011 12:02:37

Wetterdaten bis:

Austrieb: 22.04.2011

 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 cm²	
05.02.2011	0 %		8,0	9,2	11,0	0,0	0	0	
06.02.2011	0 %		-0,4	7,6	11,7	0,0	0	0	
07.02.2011	0 %		-0,7	4,0	9,8	0,0	0	0	
08.02.2011	0 %		-1,2	4,6	10,3	0,3	0	0	
09.02.2011	0 %		-2,8	-0,1	2,6	0,0	0	0	
10.02.2011	0 %		0,1	3,9	7,6	0,9	0	0	
11.02.2011	0 %		7,5	9,5	11,8	0,4	0	0	
12.02.2011	0 %		6,0	8,9	11,9	0,0	0	0	
13.02.2011	0 %		5,8	7,5	11,5	5,3	0	0	
14.02.2011	0 %		3,4	7,7	11,7	0,0	0	0	
15.02.2011	0 %		4,5	5,8	7,1	0,4	0	0	
16.02.2011	0 %		3,5	6,3	9,2	0,0	0	0	
17.02.2011	0 %		2,4	3,9	5,4	0,0	0	0	
18.02.2011	0 %		2,6	3,2	3,9	0,0	0	0	
19.02.2011	0 %		2,5	3,9	6,1	0,0	0	0	
20.02.2011	0 %		0,5	2,3	3,3	0,0	0	0	
21.02.2011	0 %		-1,9	-0,1	1,4	0,2	0	0	
22.02.2011	0 %		-3,2	0,2	3,8	0,0	0	0	
23.02.2011	0 %		-8,2	-1,4	3,2	0,0	0	0	
24.02.2011	0 %		0,3	2,3	4,5	0,0	0	0	
25.02.2011	0 %		-0,8	4,0	7,0	0,1	0	0	
26.02.2011	0 %		-2,2	4,4	8,9	2,0	0	0	
27.02.2011	0 %		3,1	6,1	8,7	3,0	0	0	
28.02.2011	0 %		-2,6	4,2	11,3	0,0	0	0	
01.03.2011	0 %		-0,5	6,8	13,7	0,0	0	0	
02.03.2011	0 %		1,3	6,8	11,8	0,0	0	0	
03.03.2011	0 %		1,4	4,4	8,6	0,0	0	0	
04.03.2011	0 %		-2,4	4,8	12,0	0,0	0	0	
05.03.2011	0 %		-4,4	3,7	11,8	0,0	0	0	
06.03.2011	0 %		-3,0	2,1	8,6	0,0	0	0	
07.03.2011	0 %		0,7	4,4	9,3	0,0	0	0	
08.03.2011	0 %		0,3	5,4	13,3	0,0	0	0	
09.03.2011	0 %		1,2	9,1	14,8	0,0	0	0	
10.03.2011	0 %		6,7	9,5	13,2	0,0	0	0	
11.03.2011	0 %		1,5	9,3	12,3	0,0	0	0	
12.03.2011	0 %		0,3	8,9	17,3	0,0	0	0	
13.03.2011	0 %		7,4	10,8	16,0	0,0	0	0	
14.03.2011	0 %		6,6	10,3	15,4	0,3	0	0	
15.03.2011	0 %		7,1	14,5	20,1	0,2	0	0	
16.03.2011	0 %		6,8	11,4	14,4	1,6	0	0	

Station: Kirchheim, 01.01.2011 - 23.03.2011
Erstellt: 17.03.2011 12:02:37

Wetterdaten bis:

Austrieb: 22.04.2011



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	
17.03.2011	0 %		6,1	7,1	10,3	0,9	0	0	
18.03.2011	0 %		5,5	6,8	8,5	2,1	0	0	
19.03.2011	0 %		2,5	6,2	10,1	0,2	0	0	
20.03.2011	0 %		1,8	5,0	10,0	0,0	0	0	
21.03.2011	0 %		0,6	4,6	9,9	0,0	0	0	
22.03.2011	0 %		0,6	6,0	12,6	0,0	0	0	

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 - Vereinzelte 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