

# 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: Station113, 01.01.2011 - 23.03.2011

Erstellt: 17.03.2011 12:05:26

Wetterdaten bis:

Austrieb: 03.05.2011

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 <sup>2</sup>	
01.01.2011	0 %		-0,6	0,7	2,5	2,2	0	0	
02.01.2011	0 %		-1,9	-0,1	0,8	0,6	0	0	
03.01.2011	0 %		-3,2	-1,1	1,6	0,2	0	0	
04.01.2011	0 %		-4,5	-1,6	-0,2	0,0	0	0	
05.01.2011	0 %		-7,4	-3,6	-0,1	0,0	0	0	
06.01.2011	0 %		-2,8	4,7	9,7	7,4	0	0	
07.01.2011	0 %		8,1	10,1	11,3	4,4	0	0	
08.01.2011	0 %		7,5	11,8	15,9	0,6	0	0	
09.01.2011	0 %		0,0	6,0	10,8	9,0	0	0	
10.01.2011	0 %		-1,8	0,9	2,2	0,0	0	0	
11.01.2011	0 %		-0,3	3,9	6,5	1,0	0	0	
12.01.2011	0 %		4,3	5,7	8,0	4,4	0	0	
13.01.2011	0 %		8,7	11,5	12,6	5,2	0	0	
14.01.2011	0 %		10,4	11,7	12,3	0,6	0	0	
15.01.2011	0 %		7,1	8,8	10,4	1,8	0	0	
16.01.2011	0 %		1,6	7,4	11,4	0,0	0	0	
17.01.2011	0 %		1,3	3,3	6,5	0,2	0	0	
18.01.2011	0 %		5,6	7,8	10,2	1,2	0	0	
19.01.2011	0 %		1,3	3,4	5,4	1,2	0	0	
20.01.2011	0 %		0,1	1,7	3,5	2,8	0	0	
21.01.2011	0 %		-0,6	0,2	1,5	0,0	0	0	
22.01.2011	0 %		-0,8	0,5	1,7	0,2	0	0	
23.01.2011	0 %		-0,6	0,9	2,5	0,8	0	0	
24.01.2011	0 %		2,1	2,2	2,3	0,0	0	0	
17.03.2011	0 %		5,1	7,8	11,4	0,0	0	0	
18.03.2011	0 %		4,3	6,3	8,1	1,8	0	0	
19.03.2011	0 %		-2,5	3,3	10,0	0,0	0	0	
20.03.2011	0 %		-2,3	3,4	9,1	0,0	0	0	
21.03.2011	0 %		-1,1	3,2	8,4	0,0	0	0	
22.03.2011	0 %		-0,5	4,7	11,4	0,0	0	0	

Station: Station113, 01.01.2011 - 23.03.2011  
 Erstellt: 17.03.2011 12:05:26

Wetterdaten bis:

Austrieb: 03.05.2011

Wachstum angegeben für: Riesling  
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum Blatt- fläche Blatt- zahl cm <sup>2</sup>	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](http://www.geosens.com)