

# 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: KSHausen, 01.01.2011 - 23.03.2011

Erstellt: 17.03.2011 12:02:54

Wetterdaten bis:

Austrieb: 26.04.2011

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 <sup>2</sup>	
01.01.2011	0 %		0,3	1,0	2,5	0,0	0	0	
02.01.2011	0 %		-1,2	1,0	3,0	0,0	0	0	
03.01.2011	0 %		-6,0	-2,0	3,8	0,0	0	0	
04.01.2011	0 %		-2,5	-1,7	-0,7	0,0	0	0	
05.01.2011	0 %		-6,7	-2,0	3,8	0,0	0	0	
06.01.2011	0 %		-1,5	10,0	13,8	0,0	0	0	
07.01.2011	0 %		11,3	13,5	16,0	0,0	0	0	
08.01.2011	0 %		12,5	15,2	17,8	0,0	0	0	
09.01.2011	0 %		3,9	8,5	15,8	49,2	0	0	
10.01.2011	0 %		2,8	4,0	5,8	0,0	0	0	
11.01.2011	0 %		1,5	5,9	10,0	0,0	0	0	
12.01.2011	0 %		6,8	8,2	9,8	0,0	0	0	
13.01.2011	0 %		9,8	12,3	13,5	0,0	0	0	
14.01.2011	0 %		9,0	12,4	13,8	0,0	0	0	
15.01.2011	0 %		4,5	10,6	15,3	0,0	0	0	
16.01.2011	0 %		1,3	5,0	14,0	0,0	0	0	
17.01.2011	0 %		-1,0	6,4	14,8	0,0	0	0	
18.01.2011	0 %		7,8	10,3	13,0	0,0	0	0	
19.01.2011	0 %		0,8	5,3	8,3	0,0	0	0	
20.01.2011	0 %		0,5	2,2	5,3	0,0	0	0	
21.01.2011	0 %		-0,5	1,2	2,0	0,0	0	0	
22.01.2011	0 %		-3,7	0,0	2,0	0,0	0	0	
23.01.2011	0 %		-6,0	-1,6	3,3	0,0	0	0	
24.01.2011	0 %		-3,0	0,4	2,5	0,0	0	0	
25.01.2011	0 %		1,0	3,4	7,8	0,0	0	0	
26.01.2011	0 %		1,8	3,9	5,5	0,2	0	0	
27.01.2011	0 %		1,0	2,8	3,8	0,0	0	0	
28.01.2011	0 %		0,8	2,2	5,5	0,0	0	0	
29.01.2011	0 %		-0,5	0,4	1,3	0,0	0	0	
30.01.2011	0 %		-4,5	-1,8	2,0	0,0	0	0	
31.01.2011	0 %		-4,0	-1,7	0,0	0,0	0	0	
01.02.2011	0 %		-1,7	-0,9	-0,2	0,0	0	0	
02.02.2011	0 %		-1,2	0,6	2,3	0,0	0	0	
03.02.2011	0 %		-1,2	1,6	4,0	0,0	0	0	
04.02.2011	0 %		2,8	7,9	12,3	0,0	0	0	

Station: KSHausen, 01.01.2011 - 23.03.2011  
 Erstellt: 17.03.2011 12:02:54

Wetterdaten bis:

Austrieb: 26.04.2011

 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 <sup>2</sup>	
05.02.2011	0 %		7,8	10,2	13,8	0,0	0	0	
06.02.2011	0 %		1,5	8,5	16,0	0,0	0	0	
07.02.2011	0 %		-3,7	6,0	17,5	0,0	0	0	
08.02.2011	0 %		-0,2	6,7	14,0	0,0	0	0	
09.02.2011	0 %		3,0	3,9	5,3	0,0	0	0	
10.02.2011	0 %		1,5	7,8	15,0	0,2	0	0	
11.02.2011	0 %		6,3	12,8	19,0	0,0	0	0	
12.02.2011	0 %		3,3	9,9	17,8	0,0	0	0	
13.02.2011	0 %		3,3	8,9	13,3		0	0	
14.02.2011	0 %		2,5	8,5	17,0	0,0	0	0	
15.02.2011	0 %		2,3	7,7	10,3	0,2	0	0	
16.02.2011	0 %		0,8	5,5	12,3	0,0	0	0	
17.02.2011	0 %		3,3	5,2	7,8	0,0	0	0	
18.02.2011	0 %		4,3	5,0	6,0	0,0	0	0	
19.02.2011	0 %		3,5	5,3	8,5	0,0	0	0	
20.02.2011	0 %		1,8	3,4	4,3	0,2	0	0	
21.02.2011	0 %		0,3	1,0	1,8	0,0	0	0	
22.02.2011	0 %		-3,2	0,2	1,5	0,0	0	0	
23.02.2011	0 %		-6,2	-0,6	6,5	0,0	0	0	
24.02.2011	0 %		-0,2	3,6	6,3	0,0	0	0	
25.02.2011	0 %		4,8	6,5	9,5	1,0	0	0	
26.02.2011	0 %		4,8	7,1	10,0	1,2	0	0	
27.02.2011	0 %		1,0	6,9	9,5	1,0	0	0	
28.02.2011	0 %		1,0	5,2	9,3	0,0	0	0	
01.03.2011	0 %		1,8	7,2	12,8	0,0	0	0	
02.03.2011	0 %		0,5	6,3	13,0	0,0	0	0	
03.03.2011	0 %		-0,5	4,1	9,0	0,0	0	0	
04.03.2011	0 %		-2,2	3,6	11,5	0,0	0	0	
05.03.2011	0 %		-3,0	4,6	13,0	0,0	0	0	
06.03.2011	0 %		-1,7	2,6	7,3	0,0	0	0	
07.03.2011	0 %		-3,2	4,8	12,8	0,0	0	0	
08.03.2011	0 %		-3,5	6,8	17,8	0,0	0	0	
10.03.2011	0 %		8,5	11,7	16,3	0,0	0	0	
11.03.2011	0 %		3,0	10,2	15,5	0,0	0	0	
12.03.2011	0 %		-0,7	8,5	17,0	0,0	0	0	
13.03.2011	0 %		7,8	10,2	13,5	2,2	0	0	
14.03.2011	0 %		7,5	11,8	19,0	0,2	0	0	
15.03.2011	0 %		3,3	11,7	21,8	0,0	0	0	
16.03.2011	0 %		8,0	10,1	14,0	0,0	0	0	
17.03.2011	0 %		6,2	7,9	10,1	8,2	0	0	

Station: KSHausen, 01.01.2011 - 23.03.2011  
 Erstellt: 17.03.2011 12:02:54

Wetterdaten bis:

Austrieb: 26.04.2011

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

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

empfohlener Termin <small>Tage ab 3-BlattStadium / Datum</small>	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