

Prognose für Oidium und Rebwachstum

Eine Gemeinschaftsentwicklung von Agroscope Schweiz und Staatl. Weinbauinstitut Freiburg, Deutschland
Berechnung: Oidium nach Dr. Walter Kast, LVVO Weinsberg; Rebwachstum nach Prof. Dr. H. Schultz, Univ. Geisenheim

Station: BIRMENSTORF, 01.01.2023 00:00 - 03.02.2023 14:00

Erstellt: 27.01.2023

Daten vorhanden bis: 27.01.2023 13:00

Wettervorhersage bis: 03.02.2023 14:00

Austrieb (BBCH11): -

Wachstum angegeben für:

Spätburgunder

pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Rel. Luft-feuchte %	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max			Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
01.01	0 %	!	7,8	11,6	17,0	0,0	89,4	0	0,0	
02.01	0 %	!	5,2	8,9	14,0	1,6	91,2	0	0,0	
03.01	0 %	!	5,8	7,0	7,8	2,4	100,0	0	0,0	
04.01	0 %	!	5,1	6,8	9,2	0,0	97,2	0	0,0	
05.01	0 %	!	7,7	9,2	11,2	2,4	100,0	0	0,0	
06.01	0 %	!	5,2	6,4	7,7	0,3	100,0	0	0,0	
07.01	0 %	!	4,8	6,9	10,5	0,0	93,5	0	0,0	
08.01	0 %	!	2,8	5,0	6,2	4,8	99,9	0	0,0	
09.01	0 %	!	2,6	4,8	6,6	5,1	96,9	0	0,0	
10.01	0 %	!	1,8	4,0	6,9	1,4	90,9	0	0,0	
11.01	0 %	!	5,2	5,8	6,5	1,3	91,1	0	0,0	
12.01	0 %	!	4,7	6,3	8,5	0,0	88,6	0	0,0	
13.01	0 %	!	4,8	6,5	8,4	3,4	93,5	0	0,0	
14.01	0 %	!	3,6	6,1	8,6	0,3	88,4	0	0,0	
15.01	0 %	!	1,5	5,6	10,2	2,7	94,0	0	0,0	
16.01	0 %	!	-0,8	1,6	4,4	1,1	96,4	0	0,0	
17.01	0 %	!	-0,9	0,5	1,6	0,9	99,8	0	0,0	
18.01	0 %	!	-1,3	0,1	1,5	3,8	99,8	0	0,0	
19.01	0 %	!	-4,5	-2,4	0,9	0,1	92,0	0	0,0	
20.01	0 %	!	-6,5	-4,1	0,0	0,0	94,0	0	0,0	
21.01	0 %	!	-7,9	-4,4	-0,3	0,0	97,4	0	0,0	
22.01	0 %	!	-3,0	-1,7	0,0	0,5	93,6	0	0,0	
23.01	0 %	!	-2,1	-0,7	1,3	0,1	94,0	0	0,0	
24.01	0 %	!	1,3	1,5	1,9	0,0	99,6	0	0,0	
25.01	0 %	!	0,1	0,9	1,4	0,1	100,0	0	0,0	
26.01	0 %	!	-1,2	-0,5	0,1	0,0	96,3	0	0,0	
27.01	0 %	!	-1,4	-1,0	1,5	0,0	95,5	0	0,0	
28.01	0 %	!	-1,9	-0,8	0,9	0,0	74,7	0	0,0	
29.01	0 %	!	-3,6	-1,7	1,1	0,0	76,8	0	0,0	
30.01	0 %	!	-3,9	-1,0	2,2	2,5	81,2	0	0,0	
31.01	0 %	!	-0,5	1,2	3,4	3,2	82,8	0	0,0	
01.02	0 %	!	0,0	2,3	4,8	3,7	77,5	0	0,0	
02.02	0 %	!	0,9	2,4	4,2	10,0	85,0	0	0,0	

Erster Spritztermin auf Basis der Bewertung des Vorjahresbefalls in den entsprechenden Rebanlagen und den bisherigen Versuchsergebnissen der Forschungseinrichtungen:

Datum des 3-Blatt Stadiums: ?

Boniturwert	Befallsstärke	erster Behandlungstermin (Tage ab 3-Blatt Stadium / Termin)
0	Keinerlei Funde von Oidium	20 /
1	An einzelnen Blättern geringer Spätbefall	15 /
2	In einzelnen Anlagen Spätbefall	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% der Anlagen Traubenbefall	0 /

Grau hinterlegt: Daten aus Wettervorhersage (sofern vorhanden).

Oidiumindex: ! geringes Risiko !! mittel !!! hoch

Realisierung und Programmierung: Geosens GmbH, www.geosens.de