

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: Kürnbach, 01.01.2025 00:00 - 21.01.2025 01:00

Erstellt: 14.01.2025

Daten vorhanden bis: 14.01.2025 15:20

Wettervorhersage bis: 21.01.2025 00:00

Austrieb (BBCH11): -

Wachstum angegeben für:
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Durchschnittssorte

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 %		-3,3	3,7	11,4	0,0	71,5	0	0,0	
02.01	0 %		0,2	5,1	10,7	14,7	77,9	0	0,0	
03.01	0 %		-1,1	0,6	3,3	1,7	85,4	0	0,0	
04.01	0 %		-2,9	-0,4	2,6	0,0	81,5	0	0,0	
05.01	0 %		-0,6	5,9	12,9	9,9	87,6	0	0,0	
06.01	0 %		6,7	10,8	17,8	1,3	68,2	0	0,0	
07.01	0 %		3,6	5,6	7,8	2,1	75,1	0	0,0	
08.01	0 %		0,6	2,5	6,1	14,4	94,7	0	0,0	
09.01	0 %		1,7	7,7	13,0	4,6	81,2	0	0,0	
10.01	0 %		-2,1	1,6	4,9	0,1	82,8	0	0,0	
11.01	0 %		-2,9	-1,2	1,9	0,0	92,4	0	0,0	
12.01	0 %		-3,2	-0,4	3,9	0,0	85,7	0	0,0	
13.01	0 %		-5,7	-3,1	-0,4	0,0	83,5	0	0,0	
14.01	0 %		-5,8	-2,2	3,1	0,0	80,2	0	0,0	
15.01	0 %		-2,3	0,3	2,4	0,1	83,5	0	0,0	
16.01	0 %		-0,4	1,4	4,5	0,0	90,8	0	0,0	
17.01	0 %		-1,8	-0,3	2,8	0,0	91,0	0	0,0	
18.01	0 %		-2,3	-0,2	3,5	0,0	85,6	0	0,0	
19.01	0 %		-2,7	-0,2	4,2	0,0	84,0	0	0,0	
20.01	0 %		-1,2	1,2	5,8	0,0	82,2	0	0,0	

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

Boniturwert	Befallsstärke	erster Behandlungstermin
0	Keinerlei Funde von Oidium	Mit der ersten Behandlung gegen Rebenperonospora spätestens zw. dem 6- und 9-Blattstadium
1	An einzelnen Blättern geringer Spätbefall	
2	In einzelnen Anlagen Spätbefall	
3	Verbreitet Spätbefall an den Blättern und Geiztrauben in den meisten Anlagen	Zwischen dem 3- und 6-Blattstadium
4	Vereinzelte Schäden an Trauben	
5	In mehr als 5% der Anlagen Traubenbefall	

Grau hinterlegt: Daten aus Wettervorhersage (sofern vorhanden).

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

Realisierung und Programmierung: Geosens Software- und Messsystementwicklung, www.geosens.com