

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: KUETTIGEN-PFLOPF, 01.01.2025 00:00 - 23.02.2025 01:00

Erstellt: 16.02.2025

Daten vorhanden bis: 16.02.2025 12:10

Wettervorhersage bis: 23.02.2025 00:00

Austrieb (BBCH11): -

Wachstum angegeben für:
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Spätburgunder

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Rel. Luft-feuchte %	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max			Blatt-zahl	Blatt-fläche cm ²	
01.01	0 %		-2,5	0,2	3,3	0,2	92,4	0	0,0	
02.01	0 %		0,4	4,1	9,2	26,2	78,0	0	0,0	
03.01	0 %		-3,3	-0,2	3,0	1,2	82,8	0	0,0	
04.01	0 %		-7,6	-3,6	-0,9	0,4	95,4	0	0,0	
05.01	0 %		-0,8	5,1	10,3	30,2	94,9	0	0,0	
06.01	0 %		3,7	6,5	10,5	8,6	85,8	0	0,0	
07.01	0 %		3,3	4,7	8,2	0,2	81,5	0	0,0	
08.01	0 %		3,6	7,9	11,6	14,2	86,7	0	0,0	
09.01	0 %		0,4	7,1	11,2	18,0	48,1	0	0,0	
10.01	0 %		-0,3	1,0	2,2	0,6	0,0	0	0,0	
11.01	0 %		-3,1	-0,2	3,7	0,0	0,0	0	0,0	
12.01	0 %		-4,5	-1,5	3,6	0,0	0,0	0	0,0	
13.01	0 %		-4,5	-2,5	1,4	0,0	0,0	0	0,0	
14.01	0 %		-5,4	-2,9	1,3	0,0	0,0	0	0,0	
15.01	0 %		-6,5	-1,7	1,7	0,2	0,0	0	0,0	
16.01	0 %		1,0	1,7	2,6	0,2	0,0	0	0,0	
17.01	0 %		-0,9	0,4	1,6	0,0	0,0	0	0,0	
18.01	0 %		-2,0	-1,0	-0,1	0,0	0,0	0	0,0	
19.01	0 %		-2,5	-1,8	1,2	0,0	0,0	0	0,0	
20.01	0 %		-2,9	-1,5	3,1	0,0	0,0	0	0,0	
21.01	0 %		-3,2	-2,1	-0,9	0,0	0,0	0	0,0	
22.01	0 %		-2,6	-1,2	0,3	1,2	0,0	0	0,0	
23.01	0 %		0,0	3,3	7,7	6,6	0,0	0	0,0	
24.01	0 %		1,8	5,3	9,1	0,0	0,0	0	0,0	
25.01	0 %		3,8	8,7	13,9	0,0	0,0	0	0,0	
26.01	0 %		4,6	7,1	10,7	3,2	0,0	0	0,0	
27.01	0 %		4,8	6,0	7,4	26,8	0,0	0	0,0	
28.01	0 %		4,3	5,5	8,0	8,4	0,0	0	0,0	
29.01	0 %		1,6	6,1	10,4	1,8	0,0	0	0,0	
30.01	0 %		0,3	3,5	7,6	0,6	0,0	0	0,0	
31.01	0 %		2,9	3,8	5,1	0,8	0,0	0	0,0	
01.02	0 %		0,5	1,3	2,8	0,0	0,0	0	0,0	
02.02	0 %		0,4	0,8	1,5	0,0	0,0	0	0,0	
03.02	0 %		0,0	0,5	1,4	0,0	0,0	0	0,0	
04.02	0 %		-1,9	-0,1	3,4	0,0	0,0	0	0,0	

Station: KUETTIGEN-PFLOPF, 01.01.2025 00:00 - 23.02.2025 01:00

Erstellt: 16.02.2025

Daten vorhanden bis: 16.02.2025 12:10

Wettervorhersage bis: 23.02.2025 00:00

Austrieb (BBCH11): -

Wachstum angegeben für:
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Spätburgunder

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Rel. Luft-feuchte %	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max			Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
05.02	0 %		-3,8	-2,4	-0,8	0,0	0,0	0	0,0	
06.02	0 %		-2,3	0,0	1,1	0,6	0,0	0	0,0	
07.02	0 %		-0,2	2,1	6,8	0,0	0,0	0	0,0	
08.02	0 %		-2,6	2,8	9,1	0,2	0,0	0	0,0	
09.02	0 %		0,7	4,1	9,9	0,0	0,0	0	0,0	
10.02	0 %		0,4	2,8	6,6	6,0	0,0	0	0,0	
11.02	0 %		3,6	5,1	6,7	14,2	0,0	0	0,0	
12.02	0 %		5,7	7,0	9,0	1,0	0,0	0	0,0	
13.02	0 %		1,4	4,4	6,9	8,8	0,0	0	0,0	
14.02	0 %		-2,3	-0,6	1,9	0,0	0,0	0	0,0	
15.02	0 %		-3,5	-1,5	2,0	0,2	0,0	0	0,0	
16.02	0 %		-3,1	-1,6	2,7	0,0	9,9	0	0,0	
17.02	0 %		-2,0	0,1	3,6	0,0	79,3	0	0,0	
18.02	0 %		-2,0	0,7	5,2	0,0	74,5	0	0,0	
19.02	0 %		-2,2	1,2	6,1	0,0	74,3	0	0,0	
20.02	0 %		1,0	5,0	10,4	0,0	82,2	0	0,0	
21.02	0 %		1,8	5,9	11,5	0,0	84,7	0	0,0	
22.02	0 %		1,0	6,0	11,5	0,0	79,8	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	22 /
1	An einzelnen Blättern geringer Spätbefall	17 /
2	In einzelnen Anlagen Spätbefall	12 /
3	Verbreitet Spätbefall an den Blättern und Geiztrauben in den meisten Anlagen	7 /
4	Vereinzelte Schäden an Trauben	2 /
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