

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: Stifterhof, 01.01.2025 00:00 - 11.04.2025 02:00

Erstellt: 04.04.2025

Daten vorhanden bis: 04.04.2025 11:00

Wettervorhersage bis: 11.04.2025 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 %		-3,6	2,6	8,1	0,0	73,7	0	0,0	
02.01	0 %		0,2	4,1	8,1	25,3	81,1	0	0,0	
03.01	0 %		-1,0	0,3	2,2	0,0	83,9	0	0,0	
04.01	0 %		-2,9	-0,6	1,0	0,0	80,0	0	0,0	
05.01	0 %		-1,2	5,0	11,8	14,3	87,9	0	0,0	
06.01	0 %		6,5	9,7	16,8	0,8	69,7	0	0,0	
07.01	0 %		3,2	5,4	7,0	2,6	71,5	0	0,0	
08.01	0 %		0,1	2,0	4,0	17,6	92,6	0	0,0	
09.01	0 %		1,2	7,1	12,2	7,5	80,3	0	0,0	
10.01	0 %		-3,0	0,8	3,3	1,1	83,4	0	0,0	
11.01	0 %		-4,1	-1,5	0,8	0,3	90,0	0	0,0	
12.01	0 %		-3,2	-0,7	2,1	0,1	84,4	0	0,0	
13.01	0 %		-4,9	-2,9	-1,1	0,0	79,3	0	0,0	
14.01	0 %		-4,8	-1,6	2,5	0,0	75,4	0	0,0	
15.01	0 %		-1,6	-0,2	1,1	1,3	94,6	0	0,0	
16.01	0 %		0,3	1,8	3,4	0,0	88,0	0	0,0	
17.01	0 %		-0,7	0,6	1,4	0,0	87,0	0	0,0	
18.01	0 %		-1,4	0,5	1,7	0,0	82,3	0	0,0	
19.01	0 %		-2,7	-1,2	2,9	0,0	87,5	0	0,0	
20.01	0 %		-3,4	-2,7	-2,1	0,0	96,2	0	0,0	
21.01	0 %		-4,6	-3,6	-2,9	0,0	95,7	0	0,0	
22.01	0 %		-3,9	-0,8	3,5	0,0	94,5	0	0,0	
23.01	0 %		2,1	4,4	7,0	4,5	83,7	0	0,0	
24.01	0 %		4,7	7,9	11,9	0,3	66,4	0	0,0	
25.01	0 %		7,0	11,4	17,1	0,7	62,6	0	0,0	
26.01	0 %		3,9	6,8	11,0	0,1	73,7	0	0,0	
27.01	0 %		7,2	9,5	13,4	5,5	75,1	0	0,0	
28.01	0 %		5,7	7,5	9,4	1,7	74,6	0	0,0	
29.01	0 %		4,2	6,9	8,9	2,1	77,7	0	0,0	
30.01	0 %		2,8	6,1	10,7	2,6	78,6	0	0,0	
31.01	0 %		-1,0	2,5	6,5	0,7	83,0	0	0,0	
01.02	0 %		-1,5	1,3	5,0	0,0	74,8	0	0,0	
02.02	0 %		-1,9	0,8	4,7	0,0	78,0	0	0,0	
03.02	0 %		-2,3	-0,6	0,1	0,0	85,5	0	0,0	
04.02	0 %		-4,2	-2,0	-0,9	0,0	87,9	0	0,0	

Station: Stifterhof, 01.01.2025 00:00 - 11.04.2025 02:00

Erstellt: 04.04.2025

Daten vorhanden bis: 04.04.2025 11:00

Wettervorhersage bis: 11.04.2025 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	
05.02	0 %		-5,5	-1,9	1,0	0,0	93,6	0	0,0	
06.02	0 %		0,3	1,6	2,7	0,1	83,5	0	0,0	
07.02	0 %		1,1	2,9	5,1	0,0	73,1	0	0,0	
08.02	0 %		-0,7	2,9	7,6	0,0	70,7	0	0,0	
09.02	0 %		-1,3	2,1	6,7	0,0	81,8	0	0,0	
10.02	0 %		-0,1	3,2	6,6	3,7	82,2	0	0,0	
11.02	0 %		3,8	5,6	7,7	5,6	91,2	0	0,0	
12.02	0 %		4,7	5,8	7,6	8,3	96,4	0	0,0	
13.02	0 %		-0,5	1,8	4,7	10,3	93,9	0	0,0	
14.02	0 %		-2,7	-1,1	0,1	4,0	90,5	0	0,0	
15.02	0 %		-1,2	-0,7	-0,1	1,0	85,4	0	0,0	
16.02	0 %		-2,1	-0,7	0,7	0,4	81,3	0	0,0	
17.02	0 %		-4,1	-1,3	1,7	0,0	70,1	0	0,0	
18.02	0 %		-5,3	-1,6	2,1	0,0	68,5	0	0,0	
19.02	0 %		-4,2	-0,6	2,5	0,0	64,6	0	0,0	
20.02	0 %		0,4	3,9	8,6	0,0	72,4	0	0,0	
21.02	0 %		3,8	9,7	16,1	0,0	76,9	0	0,0	
22.02	0 %		5,0	9,7	13,8	0,0	73,6	0	0,0	
23.02	0 %		6,0	9,5	13,6	0,0	74,7	0	0,0	
24.02	0 %		3,0	7,6	11,7	0,2	80,6	0	0,0	
25.02	0 %		5,8	8,5	10,7	8,9	89,0	0	0,0	
26.02	0 %		2,9	5,3	7,5	2,0	86,3	0	0,0	
27.02	0 %		2,7	4,6	7,3	7,0	83,8	0	0,0	
28.02	0 %		0,5	3,7	6,5	0,7	85,8	0	0,0	
01.03	0 %		-1,3	2,2	6,5	0,0	84,8	0	0,0	
02.03	0 %		-0,1	3,7	8,5	0,0	70,1	0	0,0	
03.03	0 %		-0,9	5,1	11,9	0,0	65,1	0	0,0	
04.03	0 %		0,6	6,2	12,8	0,0	59,3	0	0,0	
05.03	0 %		-0,1	7,3	15,8	0,0	59,7	0	0,0	
06.03	0 %		0,6	8,7	17,3	0,0	56,9	0	0,0	
07.03	0 %		2,1	9,9	17,5	0,0	57,0	0	0,0	
08.03	0 %		3,4	10,4	17,4	0,0	56,2	0	0,0	
09.03	0 %		3,4	11,2	18,9	0,0	51,3	0	0,0	
10.03	0 %		5,0	9,1	12,3	1,0	71,9	0	0,0	
11.03	0 %		5,3	9,5	15,1	0,2	80,9	0	0,0	
12.03	0 %		1,5	4,8	6,3	4,0	90,5	0	0,0	
13.03	0 %		1,6	3,5	5,0	1,5	90,6	0	0,0	
14.03	0 %		1,1	3,2	5,3	0,0	86,8	0	0,0	
15.03	0 %		2,6	5,3	8,5	0,0	70,8	0	0,0	
16.03	0 %		1,8	5,4	10,4	0,0	63,1	0	0,0	

Station: Stifterhof, 01.01.2025 00:00 - 11.04.2025 02:00

Erstellt: 04.04.2025

Daten vorhanden bis: 04.04.2025 11:00

Wettervorhersage bis: 11.04.2025 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	
17.03	0 %		-2,0	3,4	8,2	0,0	60,4	0	0,0	
18.03	0 %		-0,5	4,4	10,2	0,0	40,9	0	0,0	
19.03	0 %		-0,5	6,7	14,3	0,0	47,0	0	0,0	
20.03	0 %		1,7	10,2	19,3	0,0	55,0	0	0,0	
21.03	0 %		6,7	14,4	21,3	0,0	47,7	0	0,0	
22.03	0 %		8,4	14,3	18,7	0,0	54,7	0	0,0	
23.03	0 %		7,8	11,5	14,4	0,0	68,6	0	0,0	
24.03	0 %		6,2	11,8	16,7	0,0	70,7	0	0,0	
25.03	0 %		7,2	11,9	17,0	0,0	69,1	0	0,0	
26.03	0 %		6,6	8,2	10,2	2,3	80,9	0	0,0	
27.03	0 %		5,4	9,2	13,6	0,0	67,5	0	0,0	
28.03	0 %		2,4	9,5	15,7	0,0	63,7	0	0,0	
29.03	0 %		5,2	9,3	12,4	0,0	69,5	0	0,0	
30.03	0 %		1,3	7,3	11,5	0,0	71,7	0	0,0	
31.03	0 %		7,3	8,8	11,7	0,0	59,2	0	0,0	
01.04	0 %		4,7	8,5	13,3	0,0	60,3	0	0,0	
02.04	0 %		6,3	11,4	16,9	0,0	57,2	0	0,0	
03.04	0 %		8,9	14,1	20,0	0,0	51,5	0	0,0	
04.04	0 %		6,7	12,0	20,9	0,0	54,2	0	0,0	
05.04	0 %		8,8	14,2	20,3	0,0	56,6	0	0,0	
06.04	0 %		3,6	7,7	13,9	0,0	37,8	0	0,0	
07.04	0 %		1,8	6,1	11,8	0,0	40,0	0	0,0	
08.04	0 %		3,2	8,2	14,0	0,0	47,2	0	0,0	
09.04	0 %		5,1	9,8	14,7	0,0	51,8	0	0,0	
10.04	0 %		3,9	10,5	16,2	0,0	53,9	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	
4	Vereinzelte Schäden an Trauben	Zwischen dem 3- und 6-Blattstadium
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