

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: Gellmersbach_Virtuell, 01.01.2025 00:00 - 11.04.2025 02:00

Erstellt: 04.04.2025

Daten vorhanden bis: 04.04.2025 14:00

Wettervorhersage bis: 11.04.2025 00:00

Austrieb (BBCH11): -

Wachstum angegeben für:

Durchschnittssorte

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 %		-4,6	-0,1	6,0	0,0	88,4	0	0,0	
02.01	0 %		0,6	4,8	9,3	7,6	79,9	0	0,0	
03.01	0 %		-0,1	1,3	3,6	0,0	86,5	0	0,0	
04.01	0 %		-2,7	-0,3	2,9	0,0	84,5	0	0,0	
05.01	0 %		-0,6	3,4	9,4	16,4	95,5	0	0,0	
06.01	0 %		4,6	10,2	16,1	4,8	71,1	0	0,0	
07.01	0 %		3,8	6,1	9,3	1,2	74,3	0	0,0	
08.01	0 %		0,1	2,8	4,6	13,3	95,9	0	0,0	
09.01	0 %		2,9	8,2	12,9	10,6	83,6	0	0,0	
10.01	0 %		0,2	2,0	4,9	0,8	84,5	0	0,0	
11.01	0 %		-4,9	-1,3	2,7	0,0	93,2	0	0,0	
12.01	0 %		-2,4	-0,2	4,9	0,0	87,5	0	0,0	
13.01	0 %		-8,6	-4,2	0,8	0,0	88,1	0	0,0	
14.01	0 %		-7,6	-2,4	3,8	0,0	83,9	0	0,0	
15.01	0 %		-3,8	0,1	1,2	0,2	94,9	0	0,0	
16.01	0 %		-0,2	1,3	5,1	0,0	97,3	0	0,0	
17.01	0 %		-1,9	0,3	3,7	0,0	96,6	0	0,0	
18.01	0 %		-2,4	0,8	4,1	0,0	88,6	0	0,0	
19.01	0 %		-5,1	-1,0	5,9	0,0	92,0	0	0,0	
20.01	0 %		-3,5	-2,0	0,9	0,0	95,5	0	0,0	
21.01	0 %		-3,9	-2,5	0,1	0,0	96,5	0	0,0	
22.01	0 %		-4,5	-0,8	3,6	0,0	95,3	0	0,0	
23.01	0 %		1,4	4,1	6,8	12,6	91,7	0	0,0	
24.01	0 %		2,4	7,1	11,1	0,8	72,0	0	0,0	
25.01	0 %		7,1	10,9	16,6	0,7	61,3	0	0,0	
26.01	0 %		3,6	7,1	9,7	6,5	79,4	0	0,0	
27.01	0 %		6,7	9,8	12,2	16,6	80,7	0	0,0	
28.01	0 %		5,5	7,0	9,6	1,8	86,7	0	0,0	
29.01	0 %		3,6	7,1	10,2	1,3	83,7	0	0,0	
30.01	0 %		-1,0	4,6	12,2	2,0	89,9	0	0,0	
31.01	0 %		0,3	3,9	7,3	1,7	86,3	0	0,0	
01.02	0 %		-5,2	0,3	6,8	0,0	82,8	0	0,0	
02.02	0 %		-5,0	-0,2	7,6	0,0	86,6	0	0,0	
03.02	0 %		-2,8	-0,3	3,2	0,0	90,7	0	0,0	
04.02	0 %		-4,2	-1,5	0,5	0,0	91,6	0	0,0	

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

Erstellt: 04.04.2025

Daten vorhanden bis: 04.04.2025 14:00

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 %		-6,7	-2,2	3,5	0,0	95,2	0	0,0	
06.02	0 %		-0,5	1,6	3,6	0,0	90,6	0	0,0	
07.02	0 %		-1,0	3,1	5,2	0,0	75,1	0	0,0	
08.02	0 %		-1,6	2,3	8,7	0,0	78,7	0	0,0	
09.02	0 %		-2,1	1,3	5,5	0,0	90,6	0	0,0	
10.02	0 %		-1,3	2,7	8,5	5,1	87,8	0	0,0	
11.02	0 %		3,4	5,5	8,6	18,5	98,3	0	0,0	
12.02	0 %		4,6	6,4	8,9	13,5	99,3	0	0,0	
13.02	0 %		0,7	3,0	6,4	7,7	99,2	0	0,0	
14.02	0 %		-2,3	-0,4	1,4	1,3	96,8	0	0,0	
15.02	0 %		-1,7	-0,6	1,6	0,0	86,0	0	0,0	
16.02	0 %		-1,9	-0,3	2,3	2,7	89,6	0	0,0	
17.02	0 %		-5,3	-1,5	4,4	0,0	80,8	0	0,0	
18.02	0 %		-6,4	-2,0	3,6	0,0	79,3	0	0,0	
19.02	0 %		-3,9	-0,4	5,3	0,0	69,9	0	0,0	
20.02	0 %		-1,3	3,7	9,5	0,1	79,5	0	0,0	
21.02	0 %		3,3	9,1	18,1	0,5	85,4	0	0,0	
22.02	0 %		4,7	9,2	16,6	0,0	83,8	0	0,0	
23.02	0 %		7,0	10,1	14,0	0,0	81,3	0	0,0	
24.02	0 %		-0,2	6,6	13,3	0,1	85,2	0	0,0	
25.02	0 %		6,3	8,7	13,0	11,0	94,5	0	0,0	
26.02	0 %		2,6	5,3	6,9	1,4	92,8	0	0,0	
27.02	0 %		2,1	4,4	8,3	4,6	88,6	0	0,0	
28.02	0 %		2,1	3,9	7,0	3,5	93,2	0	0,0	
01.03	0 %		-1,4	2,5	7,1	0,0	90,5	0	0,0	
02.03	0 %		0,0	4,1	10,6	0,0	78,8	0	0,0	
03.03	0 %		-2,0	4,4	12,2	0,0	69,5	0	0,0	
04.03	0 %		-3,8	4,8	15,2	0,0	70,5	0	0,0	
05.03	0 %		-2,9	6,5	17,8	0,0	66,2	0	0,0	
06.03	0 %		-3,5	7,1	18,5	0,0	66,3	0	0,0	
07.03	0 %		-2,7	7,5	19,1	0,0	70,3	0	0,0	
08.03	0 %		-2,5	7,7	20,9	0,0	70,1	0	0,0	
09.03	0 %		-1,9	8,9	21,6	0,0	65,6	0	0,0	
10.03	0 %		3,0	8,5	15,5	2,0	80,1	0	0,0	
11.03	0 %		4,7	9,9	16,2	0,2	80,8	0	0,0	
12.03	0 %		3,3	5,8	7,7	18,3	97,4	0	0,0	
13.03	0 %		1,5	4,3	7,3	3,6	94,2	0	0,0	
14.03	0 %		1,9	4,0	8,3	0,0	89,3	0	0,0	
15.03	0 %		1,4	4,9	9,6	0,0	78,8	0	0,0	
16.03	0 %		1,2	5,3	10,8	0,0	68,0	0	0,0	

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

Erstellt: 04.04.2025

Daten vorhanden bis: 04.04.2025 14:00

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 %		-3,2	3,3	8,7	0,0	69,5	0	0,0	
18.03	0 %		-2,0	3,9	11,2	0,0	46,8	0	0,0	
19.03	0 %		-4,1	6,2	17,0	0,0	56,8	0	0,0	
20.03	0 %		-3,1	7,6	18,3	0,0	69,6	0	0,0	
21.03	0 %		0,1	11,9	24,4	0,0	63,7	0	0,0	
22.03	0 %		7,8	13,4	20,1	1,1	60,5	0	0,0	
23.03	0 %		4,8	10,2	14,8	5,1	79,9	0	0,0	
24.03	0 %		8,1	11,0	16,8	10,6	91,1	0	0,0	
25.03	0 %		7,0	11,1	17,6	1,8	86,3	0	0,0	
26.03	0 %		5,6	8,3	12,2	1,8	87,3	0	0,0	
27.03	0 %		5,2	9,9	15,3	0,0	70,9	0	0,0	
28.03	0 %		2,8	9,9	18,3	0,0	70,1	0	0,0	
29.03	0 %		6,3	10,0	15,1	1,6	73,5	0	0,0	
30.03	0 %		-0,2	7,3	12,5	0,0	74,8	0	0,0	
31.03	0 %		6,9	8,7	11,0	0,0	67,0	0	0,0	
01.04	0 %		3,8	8,9	14,4	0,0	67,4	0	0,0	
02.04	0 %		4,7	11,6	19,3	0,0	63,5	0	0,0	
03.04	0 %		6,6	14,3	23,1	0,0	58,7	0	0,0	
04.04	0 %		4,5	13,9	24,1	0,0	63,6	0	0,0	
05.04	0 %		7,3	13,9	21,3	0,0	63,9	0	0,0	
06.04	0 %		3,2	7,5	12,6	0,0	43,2	0	0,0	
07.04	0 %		0,7	6,0	12,9	0,0	46,4	0	0,0	
08.04	0 %		1,9	8,4	15,5	0,0	54,8	0	0,0	
09.04	0 %		2,5	9,3	15,7	0,0	62,3	0	0,0	
10.04	0 %		4,0	11,1	18,5	0,0	58,9	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