

## 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: Gottenheim, 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:

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 %		-1,5	4,6	9,2	0,0	67,4	0	0,0	
02.01	0 %		0,0	5,8	9,1	8,1	74,9	0	0,0	
03.01	0 %		-3,8	0,0	2,5	2,5	94,5	0	0,0	
04.01	0 %		-6,1	-2,2	2,3	0,3	91,9	0	0,0	
05.01	0 %		-0,8	8,5	12,4	15,6	87,4	0	0,0	
06.01	0 %		7,9	11,3	16,1	1,0	66,2	0	0,0	
07.01	0 %		4,2	6,1	7,9	1,1	80,0	0	0,0	
08.01	0 %		3,4	6,5	13,7	6,8	89,4	0	0,0	
09.01	0 %		1,2	8,9	13,2	4,7	77,6	0	0,0	
10.01	0 %		-2,6	1,5	5,4	0,1	85,4	0	0,0	
11.01	0 %		-5,2	-1,4	2,2	0,1	92,8	0	0,0	
12.01	0 %		-4,4	-1,3	1,6	0,0	88,8	0	0,0	
13.01	0 %		-6,3	-2,6	1,1	0,0	85,6	0	0,0	
14.01	0 %		-6,8	-3,0	1,7	0,0	89,6	0	0,0	
15.01	0 %		-5,3	-0,8	1,5	0,1	97,0	0	0,0	
16.01	0 %		-3,4	0,3	5,0	0,2	96,4	0	0,0	
17.01	0 %		-2,5	-0,2	2,5	0,0	96,4	0	0,0	
18.01	0 %		-3,5	0,0	3,9	0,0	93,1	0	0,0	
19.01	0 %		-4,4	-2,0	-0,8	0,0	100,0	0	0,0	
20.01	0 %		-4,5	-2,5	-1,1	0,1	100,0	0	0,0	
21.01	0 %		-3,4	-2,5	-1,6	0,3	100,0	0	0,0	
22.01	0 %		-3,2	0,0	4,6	0,9	98,7	0	0,0	
23.01	0 %		3,6	6,0	9,4	3,5	84,6	0	0,0	
24.01	0 %		3,1	8,5	13,7	0,0	61,5	0	0,0	
25.01	0 %		5,7	11,6	16,6	0,8	64,4	0	0,0	
26.01	0 %		5,5	8,0	11,4	0,2	68,2	0	0,0	
27.01	0 %		8,1	10,7	13,0	4,4	77,8	0	0,0	
28.01	0 %		6,1	8,0	10,8	1,7	77,6	0	0,0	
29.01	0 %		3,0	7,0	10,3	2,1	82,4	0	0,0	
30.01	0 %		1,9	5,6	9,9	0,2	88,9	0	0,0	
31.01	0 %		0,1	4,0	6,6	0,1	86,7	0	0,0	
01.02	0 %		-2,5	1,7	5,2	0,0	85,4	0	0,0	
02.02	0 %		0,7	2,1	5,3	0,0	87,1	0	0,0	
03.02	0 %		0,9	1,4	2,0	0,0	90,4	0	0,0	
04.02	0 %		-2,8	0,8	4,1	0,0	88,6	0	0,0	

Station: Gottenheim, 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 %		-4,9	-0,3	5,3	0,1	94,7	0	0,0	
06.02	0 %		-0,4	1,7	5,3	0,0	94,2	0	0,0	
07.02	0 %		-0,5	2,3	6,0	0,0	87,0	0	0,0	
08.02	0 %		-2,4	1,3	7,5	0,0	91,4	0	0,0	
09.02	0 %		-0,7	3,6	8,1	0,0	89,7	0	0,0	
10.02	0 %		0,4	2,8	4,5	3,0	99,4	0	0,0	
11.02	0 %		3,7	6,4	8,3	13,3	99,9	0	0,0	
12.02	0 %		6,0	9,5	13,1	6,3	89,1	0	0,0	
13.02	0 %		0,7	4,1	9,0	12,6	94,8	0	0,0	
14.02	0 %		-1,8	-0,2	2,4	0,7	86,1	0	0,0	
15.02	0 %		-5,0	-0,3	4,6	0,0	83,3	0	0,0	
16.02	0 %		-2,3	0,8	4,4	0,0	90,2	0	0,0	
17.02	0 %		-0,7	1,3	3,3	0,0	86,9	0	0,0	
18.02	0 %		-2,8	1,4	5,1	0,0	80,9	0	0,0	
19.02	0 %		-4,0	0,9	7,8	0,0	82,4	0	0,0	
20.02	0 %		0,1	7,1	15,1	1,2	85,5	0	0,0	
21.02	0 %		3,4	8,9	16,2	0,0	85,8	0	0,0	
22.02	0 %		4,6	10,0	15,9	0,5	80,6	0	0,0	
23.02	0 %		4,7	9,7	14,4	0,0	85,3	0	0,0	
24.02	0 %		2,7	8,8	14,2	0,7	83,0	0	0,0	
25.02	0 %		7,0	9,4	13,6	7,2	86,9	0	0,0	
26.02	0 %		3,3	5,5	9,1	1,0	86,3	0	0,0	
27.02	0 %		2,1	5,7	10,8	0,8	80,6	0	0,0	
28.02	0 %		0,6	3,8	7,4	0,0	88,1	0	0,0	
01.03	0 %		0,3	3,7	8,5	0,2	83,5	0	0,0	
02.03	0 %		-1,7	4,5	9,8	0,0	76,8	0	0,0	
03.03	0 %		-2,2	4,4	12,3	0,0	78,8	0	0,0	
04.03	0 %		-0,9	5,6	13,8	0,0	78,5	0	0,0	
05.03	0 %		-1,1	7,3	17,2	0,0	71,5	0	0,0	
06.03	0 %		-0,1	9,1	19,2	0,0	64,5	0	0,0	
07.03	0 %		2,7	9,4	16,6	0,0	64,5	0	0,0	
08.03	0 %		1,9	9,2	18,0	0,0	64,2	0	0,0	
09.03	0 %		2,4	9,6	17,3	0,0	67,0	0	0,0	
10.03	0 %		4,4	8,5	12,8	2,1	86,8	0	0,0	
11.03	0 %		2,7	8,6	15,3	0,0	85,5	0	0,0	
12.03	0 %		4,9	6,5	7,6	15,4	94,1	0	0,0	
13.03	0 %		2,5	5,0	9,1	2,2	87,0	0	0,0	
14.03	0 %		2,0	4,0	7,0	0,0	82,1	0	0,0	
15.03	0 %		3,0	5,0	6,6	0,0	79,6	0	0,0	
16.03	0 %		3,9	5,0	6,1	1,0	83,2	0	0,0	

Station: Gottenheim, 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 %		1,9	6,0	11,1	0,0	70,3	0	0,0	
18.03	0 %		-1,6	5,0	11,6	0,0	55,6	0	0,0	
19.03	0 %		-0,4	7,6	16,2	0,0	57,4	0	0,0	
20.03	0 %		3,0	11,0	21,1	0,0	57,3	0	0,0	
21.03	0 %		5,0	11,1	17,3	0,0	65,6	0	0,0	
22.03	0 %		9,0	14,6	20,5	0,0	58,5	0	0,0	
23.03	0 %		9,0	11,9	16,4	3,0	70,5	0	0,0	
24.03	0 %		7,4	11,2	17,1	1,5	76,3	0	0,0	
25.03	0 %		7,0	12,2	17,4	0,0	72,9	0	0,0	
26.03	0 %		7,3	9,5	11,4	0,1	80,7	0	0,0	
27.03	0 %		5,3	9,4	14,0	0,0	67,2	0	0,0	
28.03	0 %		0,9	9,1	15,8	0,0	67,7	0	0,0	
29.03	0 %		5,2	9,5	11,9	0,6	75,5	0	0,0	
30.03	0 %		1,8	8,7	16,0	0,0	74,6	0	0,0	
31.03	0 %		7,7	9,6	12,4	0,0	59,9	0	0,0	
01.04	0 %		4,1	8,8	13,3	0,0	56,0	0	0,0	
02.04	0 %		5,7	12,8	19,9	0,0	51,7	0	0,0	
03.04	0 %		5,4	13,6	20,4	0,0	57,4	0	0,0	
04.04	0 %		4,8	10,6	20,9	0,0	70,5	0	0,0	
05.04	0 %		8,9	14,5	20,6	0,0	56,0	0	0,0	
06.04	0 %		7,3	11,8	16,8	0,0	42,1	0	0,0	
07.04	0 %		2,3	7,9	14,5	0,0	39,7	0	0,0	
08.04	0 %		2,4	8,7	15,8	0,0	50,7	0	0,0	
09.04	0 %		3,6	9,8	16,0	0,0	56,5	0	0,0	
10.04	0 %		4,8	11,6	17,9	0,0	54,7	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