

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: Grosskrut, 01.01.2026 00:00 - 25.04.2026 05:00

Erstellt: 20.04.2026

Daten vorhanden bis: 20.04.2026 11:30

Wettervorhersage bis: 25.04.2026 05:00

Austrieb (BBCH11): 18.04.2026

Wachstum angegeben für:
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Riesling

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 %		-1,3	0,7	2,5	0,4	72,4	0	0,0	
02.01	0 %		-1,7	1,2	4,2	0,2	72,3	0	0,0	
03.01	0 %		-1,5	0,4	3,4	0,0	68,9	0	0,0	
04.01	0 %		-5,7	-1,6	2,1	0,0	65,1	0	0,0	
05.01	0 %		-9,5	-5,6	-3,0	0,0	86,5	0	0,0	
06.01	0 %		-7,5	-4,4	-2,6	0,0	75,3	0	0,0	
07.01	0 %		-5,5	-4,3	-2,2	0,0	75,6	0	0,0	
08.01	0 %		-9,8	-5,2	-2,1	0,0	73,9	0	0,0	
09.01	0 %		-7,4	-5,5	-4,4	0,0	89,6	0	0,0	
10.01	0 %		-10,1	-5,9	-3,0	0,0	89,2	0	0,0	
11.01	0 %		-7,8	-4,7	-3,1	0,0	70,8	0	0,0	
12.01	0 %		-10,3	-5,9	-3,1	0,0	79,1	0	0,0	
13.01	0 %		-4,1	-1,8	-0,5	0,8	100,0	0	0,0	
14.01	0 %		-2,7	-2,1	-1,3	0,2	100,0	0	0,0	
15.01	0 %		-2,7	-1,9	-0,9	0,6	100,0	0	0,0	
16.01	0 %		-1,5	-0,4	0,8	2,6	100,0	0	0,0	
17.01	0 %		-0,1	1,8	3,8	0,8	94,7	0	0,0	
18.01	0 %		-3,4	-0,2	2,2	0,0	86,9	0	0,0	
19.01	0 %		-6,4	-4,2	-2,0	0,0	87,3	0	0,0	
20.01	0 %		-6,8	-4,9	-2,0	0,0	88,1	0	0,0	
21.01	0 %		-8,1	-5,1	-0,7	0,0	88,5	0	0,0	
22.01	0 %		-9,1	-5,9	-4,0	0,0	94,6	0	0,0	
23.01	0 %		-4,4	-2,8	-0,9	0,0	98,5	0	0,0	
24.01	0 %		-0,9	-0,2	0,5	0,8	100,0	0	0,0	
25.01	0 %		-0,3	3,0	5,1	1,4	99,1	0	0,0	
26.01	0 %		-1,2	1,7	4,9	0,2	99,9	0	0,0	
27.01	0 %		-1,2	1,9	7,6	0,0	91,8	0	0,0	
28.01	0 %		-1,2	1,4	3,5	0,0	97,7	0	0,0	
29.01	0 %		-0,3	1,2	2,5	6,6	99,9	0	0,0	
30.01	0 %		-1,5	-0,2	1,4	2,4	99,0	0	0,0	
31.01	0 %		-4,0	-1,3	-0,1	1,0	98,2	0	0,0	
01.02	0 %		-5,6	-4,8	-4,0	0,0	91,8	0	0,0	
02.02	0 %		-5,4	-2,0	1,2	0,2	95,4	0	0,0	
03.02	0 %		-1,0	-0,4	1,1	0,0	94,1	0	0,0	
04.02	0 %		-0,3	1,0	3,2	1,2	99,8	0	0,0	

Station: Grosskrut, 01.01.2026 00:00 - 25.04.2026 05:00

Erstellt: 20.04.2026

Daten vorhanden bis: 20.04.2026 11:30

Wettervorhersage bis: 25.04.2026 05:00

Austrieb (BBCH11): 18.04.2026

Wachstum angegeben für:
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Riesling

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 %		2,5	4,4	5,7	0,4	97,9	0	0,0	
06.02	0 %		3,1	4,2	5,3	0,0	99,4	0	0,0	
07.02	0 %		2,1	4,3	6,6	0,0	91,9	0	0,0	
08.02	0 %		1,9	3,7	5,6	0,0	95,8	0	0,0	
09.02	0 %		0,8	2,6	4,9	0,0	96,4	0	0,0	
10.02	0 %		1,5	3,2	4,4	0,0	94,1	0	0,0	
11.02	0 %		1,1	3,5	7,6	2,0	99,0	0	0,0	
12.02	0 %		1,8	6,4	8,9	1,6	96,8	0	0,0	
13.02	0 %		3,0	7,4	11,2	0,2	78,4	0	0,0	
14.02	0 %		0,1	3,5	7,8	0,6	94,4	0	0,0	
15.02	0 %		-5,4	-1,3	0,0	0,2	83,0	0	0,0	
16.02	0 %		-6,8	-3,7	-1,0	0,0	91,4	0	0,0	
17.02	0 %		-2,1	1,0	4,8	2,0	91,2	0	0,0	
18.02	0 %		-0,6	2,3	5,6	0,2	78,5	0	0,0	
19.02	0 %		-4,1	-1,1	0,6	0,8	98,2	0	0,0	
20.02	0 %		-3,5	-1,2	0,9	0,0	74,1	0	0,0	
21.02	0 %		-6,6	-1,1	4,8	0,2	90,9	0	0,0	
22.02	0 %		1,5	5,3	9,3	2,4	97,9	0	0,0	
23.02	0 %		6,6	8,7	11,5	8,4	92,7	0	0,0	
24.02	0 %		3,7	7,2	10,5	0,2	78,7	0	0,0	
25.02	0 %		1,8	6,3	12,5	0,0	81,9	0	0,0	
26.02	0 %		-0,9	4,1	9,3	0,0	83,4	0	0,0	
27.02	0 %		-0,6	5,0	11,8	0,0	82,7	0	0,0	
28.02	0 %		0,7	2,5	4,2	0,0	88,7	0	0,0	
01.03	0 %		7,4	9,4	11,7	0,0	74,4	0	0,0	
02.03	0 %		3,6	8,2	14,0	0,0	72,8	0	0,0	
03.03	0 %		1,1	7,2	13,8	0,0	79,5	0	0,0	
04.03	0 %		1,2	7,8	13,9	0,0	83,5	0	0,0	
05.03	0 %		3,5	8,1	13,7	0,0	63,5	0	0,0	
06.03	0 %		0,0	8,1	15,7	0,0	61,4	0	0,0	
07.03	0 %		2,0	8,8	15,9	0,0	61,9	0	0,0	
08.03	0 %		1,4	9,0	17,5	0,0	56,0	0	0,0	
09.03	0 %		3,0	9,5	15,7	0,0	52,9	0	0,0	
10.03	0 %		4,8	10,2	15,3	0,0	59,4	0	0,0	
11.03	0 %		3,3	9,9	15,7	0,0	69,3	0	0,0	
12.03	0 %		3,8	9,4	15,4	0,0	76,1	0	0,0	
13.03	0 %		2,0	10,0	16,9	0,0	74,9	0	0,0	
14.03	0 %		8,2	12,4	17,0	0,0	60,1	0	0,0	
15.03	0 %		3,9	8,9	13,3	0,0	76,2	0	0,0	
16.03	0 %		4,1	7,2	10,7	0,6	76,1	0	0,0	

Station: Grosskrut, 01.01.2026 00:00 - 25.04.2026 05:00

Erstellt: 20.04.2026

Daten vorhanden bis: 20.04.2026 11:30

Wettervorhersage bis: 25.04.2026 05:00

Austrieb (BBCH11): 18.04.2026

Wachstum angegeben für:
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Riesling

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 %		2,5	5,3	8,6	0,2	79,6	0	0,0	
18.03	0 %		3,4	9,1	15,8	0,0	64,2	0	0,0	
19.03	0 %		2,3	8,1	14,3	0,0	53,1	0	0,0	
20.03	0 %		2,8	8,3	13,8	0,0	57,1	0	0,0	
21.03	0 %		6,1	8,3	12,2	0,0	68,8	0	0,0	
22.03	0 %		4,8	8,8	14,0	0,0	60,0	0	0,0	
23.03	0 %		1,5	9,3	16,6	0,0	55,7	0	0,0	
24.03	0 %		4,3	10,7	16,0	0,0	52,5	0	0,0	
25.03	0 %		2,5	10,6	17,4	3,8	56,8	0	0,0	
26.03	0 %		3,9	5,0	6,2	14,0	87,3	0	0,0	
27.03	0 %		3,5	4,9	7,0	0,4	72,0	0	0,0	
28.03	0 %		2,0	4,4	5,8	0,0	70,2	0	0,0	
29.03	0 %		3,0	5,0	6,6	2,4	86,8	0	0,0	
30.03	0 %		2,9	6,2	9,1	0,0	72,1	0	0,0	
31.03	0 %		3,7	5,8	8,1	2,2	79,3	0	0,0	
01.04	0 %		2,6	7,0	11,5	0,0	68,4	0	0,0	
02.04	0 %		5,6	8,9	12,1	0,0	64,5	0	0,0	
03.04	0 %		3,4	9,7	15,3	0,0	57,5	0	0,0	
04.04	0 %		5,7	10,4	14,1	0,0	70,2	0	0,0	
05.04	0 %		8,7	15,4	23,6	0,0	66,8	0	0,0	
06.04	0 %		7,1	13,6	19,2	0,0	51,0	0	0,0	
07.04	0 %		3,4	9,7	16,0	0,0	44,9	0	0,0	
08.04	0 %		1,6	7,3	13,2	0,0	54,5	0	0,0	
09.04	0 %		1,1	6,8	13,5	0,0	58,5	0	0,0	
10.04	0 %		-2,6	2,5	6,0	0,0	71,6	0	0,0	
11.04	0 %		1,2	7,2	13,7	0,0	63,3	0	0,0	
12.04	0 %		-0,1	7,7	14,5	0,0	58,7	0	0,0	
13.04	0 %		10,0	12,5	15,2	0,0	44,6	0	0,0	
14.04	0 %		8,5	11,5	14,4	0,0	60,5	0	0,0	
15.04	0 %		9,6	12,2	16,2	0,2	82,9	0	0,0	
16.04	0 %		7,9	13,6	19,8	0,0	72,7	0	0,0	
17.04	0 %		9,3	15,2	21,4	0,0	65,1	0	0,0	
18.04	0 %		7,4	13,7	19,7	0,0	54,7	1	1,1	
19.04	0 %		6,7	12,4	20,7	5,4	75,3	1	1,1	
20.04	0 %		6,4	9,2	15,2	0,0	73,5	1	1,1	
21.04	0 %		5,4	9,2	13,3	0,5	54,9	1	1,1	
22.04	0 %		5,1	9,9	15,8	0,0	42,9	1	1,1	
23.04	0 %		5,2	11,7	18,2	0,0	47,8	1	1,2	
24.04	0 %		6,4	10,3	14,7	0,0	61,5	1	1,2	

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