

## Prognose für Oidium und Rebwachstum

Eine Gemeinschaftsentwicklung von Agroscope Changins- Wädenswil und Staatlichem Weinbauinstitut Freiburg (D)

Berechnung: Oidium nach Oidiag 2.2, Dr. Walter Kast, LVWO Weinsberg; Rebwachstum nach Prof. Dr. H. Schultz, FA Geisenheim

Station: Siebeldingen, 01.01.2021 - 29.01.2021

Erstellt: 22.01.2021 05:34:33

Wetterdaten bis: 22.01.2021 03:00

Vorhersage bis: 29.01.2021 00:00

Austrieb:

Wachstum angegeben für: Spaetburgunder  
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum Blatt- Blatt- zahl fläche cm <sup>2</sup>		Bemerkungen
			Min	Ø	Max				
01.01.2021	0 %	!	0,0	1,9	4,3	0,5	0	0	
02.01.2021	0 %	!	0,1	1,4	2,7	0,0	0	0	
03.01.2021	0 %	!	0,2	0,7	1,6	3,3	0	0	
04.01.2021	0 %	!	0,4	1,1	1,8	0,0	0	0	
05.01.2021	0 %	!	1,2	1,8	2,5	0,4	0	0	
06.01.2021	0 %	!	0,8	1,4	1,9	2,5	0	0	
07.01.2021	0 %	!	0,1	1,4	2,5	0,3	0	0	
08.01.2021	0 %	!	0,5	0,8	1,2	0,1	0	0	
09.01.2021	0 %	!	-1,3	0,4	2,0	0,0	0	0	
10.01.2021	0 %	!	-3,9	-0,9	1,5	0,0	0	0	
11.01.2021	0 %	!	-5,8	-1,9	1,7	0,0	0	0	
12.01.2021	0 %	!	0,0	1,6	2,8	9,9	0	0	
13.01.2021	0 %	!	-1,9	1,3	3,7	0,8	0	0	
14.01.2021	0 %	!	-0,4	1,2	3,4	1,8	0	0	
15.01.2021	0 %	!	-1,2	0,3	2,1	0,0	0	0	
16.01.2021	0 %	!	-2,8	-1,3	0,2	1,6	0	0	
17.01.2021	0 %	!	-3,0	0,0	2,5	1,7	0	0	
18.01.2021	0 %	!	1,9	2,9	4,6	0,0	0	0	
19.01.2021	0 %	!	0,7	2,5	4,0	1,7	0	0	
20.01.2021	0 %	!	1,5	4,5	9,8	0,0	0	0	
21.01.2021	0 %	!	6,4	8,7	10,7	4,9	0	0	
22.01.2021	0 %	!	3,4	7,8	10,4	9,8	0	0	
23.01.2021	0 %	!	1,9	3,3	5,5	0,0	0	0	
24.01.2021	0 %	!	0,2	1,9	3,4	7,7	0	0	
25.01.2021	0 %	!	-0,6	0,7	2,9	2,9	0	0	
26.01.2021	0 %	!	-0,4	1,4	3,5	0,0	0	0	
27.01.2021	0 %	!	1,6	3,7	5,5	8,4	0	0	
28.01.2021	0 %	!	4,8	6,4	8,4	11,3	0	0	

Station: Siebeldingen, 01.01.2021 - 29.01.2021

Erstellt: 22.01.2021 05:34:33

Wetterdaten bis: 22.01.2021 03:00

Vorhersage bis: 29.01.2021 00:00

Austrieb:

Wachstum angegeben für: Späetburgunder  
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum Blatt- fläche Blatt- zahl cm <sup>2</sup>	Bemerkungen
			Min	Ø	Max			

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