



## 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: Martinsdorf, 01.01.2017 - 19.12.2017

Erstellt: 19.12.2017 13:14:17

Wetterdaten bis: 19.12.2017 11:00

Vorhersage bis: 19.12.2017 11:00

Austrieb: 22.04.2017 00:00

Wachstum angegeben für: Späetburgunder  
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
01.01.2017	0 %	!	-9,2	-6,6	-3,5	0,0	0	0	
02.01.2017	0 %	!	-6,2	-3,6	-0,5	0,0	0	0	
03.01.2017	0 %	!	-3,4	-0,1	1,8	0,0	0	0	
04.01.2017	0 %	!	0,4	2,0	3,6	0,0	0	0	
05.01.2017	0 %	!	-6,5	-2,2	1,4	0,0	0	0	
06.01.2017	0 %	!	-10,8	-7,1	-4,9	0,0	0	0	
07.01.2017	0 %	!	-15,9	-10,6	-6,7	0,0	0	0	
08.01.2017	0 %	!	-11,3	-8,9	-5,6	0,0	0	0	
09.01.2017	0 %	!	-8,2	-6,1	-4,0	0,0	0	0	
10.01.2017	0 %	!	-10,7	-8,2	-5,7	0,0	0	0	
11.01.2017	0 %	!	-12,5	-7,6	-3,8	0,0	0	0	
12.01.2017	0 %	!	-5,9	0,6	6,8	1,8	0	0	
13.01.2017	0 %	!	0,2	2,3	5,2	0,0	0	0	
14.01.2017	0 %	!	-3,0	0,6	2,2	1,0	0	0	
15.01.2017	0 %	!	-4,1	-0,9	2,2	0,0	0	0	
16.01.2017	0 %	!	-7,3	-4,1	-0,9	0,0	0	0	
17.01.2017	0 %	!	-5,6	-2,9	-0,5	0,0	0	0	
18.01.2017	0 %	!	-7,9	-4,5	-1,8	0,0	0	0	
19.01.2017	0 %	!	-10,7	-8,0	-4,1	0,4	0	0	
20.01.2017	0 %	!	-13,0	-8,7	-3,2	0,0	0	0	
21.01.2017	0 %	!	-11,1	-10,0	-9,0	0,0	0	0	
06.04.2017	0 %	!	6,3	8,6	10,9	0,4	0	0	
07.04.2017	0 %	!	5,7	7,6	9,0	6,8	0	0	
08.04.2017	0 %	!	8,7	11,7	14,9	0,0	0	0	
09.04.2017	0 %	!	4,2	11,7	18,1	0,0	0	0	
10.04.2017	0 %	!	4,7	13,9	21,6	0,0	0	0	
11.04.2017	0 %	!	6,2	10,6	15,4	1,2	0	0	
12.04.2017	0 %	!	5,0	10,4	15,0	0,0	0	0	
13.04.2017	0 %	!	8,7	10,4	13,3	3,0	0	0	
14.04.2017	0 %	!	6,3	10,8	14,9	0,0	0	0	
15.04.2017	0 %	!	2,9	10,3	16,0	0,0	0	0	
16.04.2017	0 %	!	5,2	9,4	12,1	1,0	0	0	
17.04.2017	0 %	!	2,3	6,5	11,3	8,4	0	0	
18.04.2017	0 %	!	2,4	5,4	10,5	5,0	0	0	
19.04.2017	0 %	!	0,6	1,9	3,2	4,4	0	0	
20.04.2017	0 %	!	0,0	2,7	4,5	0,0	0	0	

Station: Martinsdorf, 01.01.2017 - 19.12.2017

Erstellt: 19.12.2017 13:14:17

Wetterdaten bis: 19.12.2017 11:00

Vorhersage bis: 19.12.2017 11:00

Austrieb:

22.04.2017 00:00

Wachstum angegeben für: Späetburgunder  
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
21.04.2017	0 %	!	-0,2	5,8	12,1	0,0	0	0	
22.04.2017	0 %	!	4,9	8,3	13,2	2,6	1	1	
23.04.2017	0 %	!	3,9	6,8	10,6	0,0	1	1	
24.04.2017	0 %	!	1,2	8,5	14,7	0,0	1	1	
25.04.2017	0 %	!	4,5	12,7	20,4	0,0	1	1	
26.04.2017	0 %	!	7,1	10,6	15,9	0,0	1	1	
27.04.2017	0 %	!	5,0	6,4	8,0	2,4	1	1	
28.04.2017	0 %	!	3,9	4,9	5,9	3,4	1	1	
29.04.2017	0 %	!	2,6	7,5	13,0	0,0	1	1	
30.04.2017	0 %	!	0,9	9,2	15,2	0,0	1	1	
01.05.2017	0 %	!	8,5	12,2	17,1	0,0	1	2	
02.05.2017	0 %	!	5,4	10,9	17,0	3,4	1	2	
03.05.2017	0 %	!	5,3	10,3	15,7	5,6	1	2	
04.05.2017	0 %	!	5,8	11,6	16,3	0,2	1	2	
05.05.2017	0 %	!	8,1	12,9	16,7	0,0	1	2	
06.05.2017	0 %	!	9,1	15,2	21,2	0,0	2	7	
07.05.2017	0 %	!	12,1	14,9	18,9	0,0	2	10	
08.05.2017	0 %	!	5,8	13,9	19,2	0,6	2	11	
09.05.2017	0 %	!	2,6	7,5	10,3	1,0	2	11	
10.05.2017	0 %	!	-2,1	7,6	14,9	0,0	2	11	
11.05.2017	0 %	!	3,9	13,9	21,0	0,0	2	13	
12.05.2017	0 %	!	10,6	16,6	22,6	0,0	3	26	
13.05.2017	0 %	!	10,8	15,7	20,9	1,0	3	36	
14.05.2017	0 %	!	8,9	16,1	23,2	0,2	4	56	
15.05.2017	0 %	!	13,8	16,8	20,7	0,8	4	79	
16.05.2017	0 %	!	10,3	17,2	23,0	0,0	4	104	
17.05.2017	5 %	!	14,0	18,3	23,9	0,0	5	157	
18.05.2017	8 %	!	10,2	19,2	25,3	0,0	5	201	
19.05.2017	10 %	!	15,5	21,2	26,4	0,0	6	289	
20.05.2017	16 %	!	13,1	14,3	15,5	0,0	6	320	
21.05.2017	24 %	!	12,0	16,0	21,0	8,6	7	386	
22.05.2017	30 %	!	10,5	17,2	23,0	0,0	7	443	
23.05.2017	41 %	!!	12,4	17,8	24,8	3,6	8	534	
24.05.2017	44 %	!!	11,4	15,9	19,9	2,8	8	586	
25.05.2017	47 %	!!	10,4	13,4	16,7	0,2	8	620	
26.05.2017	52 %	!!	8,9	16,9	23,0	0,0	8	677	
27.05.2017	54 %	!!	9,8	17,9	24,1	0,0	9	764	
28.05.2017	53 %	!!	10,1	18,5	24,8	0,0	9	841	
29.05.2017	53 %	!!	13,7	21,0	28,4	0,0	10	973	
30.05.2017	50 %	!!	16,4	24,1	31,5	0,0	11	1136	

Station: Martinsdorf, 01.01.2017 - 19.12.2017

Erstellt: 19.12.2017 13:14:17

Wetterdaten bis: 19.12.2017 11:00

Vorhersage bis: 19.12.2017 11:00

Austrieb:

22.04.2017 00:00

Wachstum angegeben für: Späetburgunder  
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
31.05.2017	58 %	!!	17,4	21,5	27,0	3,4	11	1268	
01.06.2017	59 %	!!	16,0	21,1	25,8	0,0	12	1397	
02.06.2017	61 %	!!	11,1	20,2	27,4	0,0	12	1493	
03.06.2017	62 %	!!	12,5	21,9	28,9	0,0	13	1615	
04.06.2017	71 %	!!!	15,9	20,5	27,6	0,8	13	1730	
05.06.2017	78 %	!!!	12,1	18,9	24,9	0,0	14	1825	
06.06.2017	84 %	!!!	14,2	21,0	27,7	0,0	14	1925	
07.06.2017	78 %	!!!	11,4	15,5	20,2	0,0	15	1987	
08.06.2017	76 %	!!!	8,8	16,4	23,6	0,0	15	2043	
09.06.2017	75 %	!!!	8,9	19,3	26,5	0,0	15	2110	
10.06.2017	76 %	!!!	13,6	18,9	24,1	7,8	16	2194	
11.06.2017	71 %	!!!	9,1	18,7	26,0	0,0	16	2256	
12.06.2017	69 %	!!!	11,5	22,2	30,3	0,0	16	2341	
13.06.2017	60 %	!!	15,0	21,5	27,4	0,0	17	2437	
14.06.2017	56 %	!!	12,1	19,1	25,3	0,0	17	2501	
15.06.2017	57 %	!!	9,6	20,2	28,5	0,0	18	2575	
16.06.2017	58 %	!!	13,6	19,6	27,4	4,2	18	2647	
17.06.2017	58 %	!!	13,1	15,5	19,1	1,2	18	2687	
18.06.2017	54 %	!!	13,9	18,8	24,4	0,0	19	2756	
19.06.2017	51 %	!!	12,2	21,4	29,2	0,0	19	2822	
20.06.2017	52 %	!!	12,2	23,8	32,8	0,0	20	2905	
21.06.2017	52 %	!!	19,4	24,7	30,5	0,0	20	2989	
22.06.2017	47 %	!!	15,5	25,5	33,4	0,0	21	3074	
23.06.2017	46 %	!!	17,5	23,9	31,3	1,2	21	3146	
24.06.2017	38 %	!!	13,9	24,3	31,5	0,0	22	3215	
25.06.2017	33 %	!!	18,0	22,6	29,0	3,2	22	3275	
26.06.2017	28 %	!	17,5	23,1	29,2	0,0	23	3341	
27.06.2017	25 %	!	17,2	24,1	29,8	0,0	23	3395	
28.06.2017	21 %	!	17,6	25,7	33,3	0,0	24	3462	
29.06.2017	21 %	!	16,8	21,9	25,5	0,0	24	3502	
30.06.2017	17 %	!	15,3	20,4	26,8	2,8	25	3547	
01.07.2017	16 %	!	14,1	19,6	25,5	0,2	25	3580	
02.07.2017	16 %	!	11,5	17,5	23,4	1,0	25	3604	
03.07.2017	15 %	!	12,7	19,8	24,9	0,0	25	3631	
04.07.2017	15 %	!	8,6	19,1	27,5	0,0	26	3662	
05.07.2017	15 %	!	11,1	22,5	31,6	0,4	26	3695	
06.07.2017	16 %	!	13,8	22,4	30,2	0,0	26	3728	
07.07.2017	15 %	!	14,5	23,1	30,9	0,0	27	3768	
08.07.2017	15 %	!	16,8	24,4	31,9	0,4	27	3804	
09.07.2017	15 %	!	15,6	22,9	30,8	0,0	28	3841	

Station: Martinsdorf, 01.01.2017 - 19.12.2017

Erstellt: 19.12.2017 13:14:17

Wetterdaten bis: 19.12.2017 11:00

Vorhersage bis: 19.12.2017 11:00

Austrieb:

22.04.2017 00:00

Wachstum angegeben für: Späetburgunder  
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm²	
10.07.2017	17 %	!	17,6	23,4	31,1	5,4	28	3873	
11.07.2017	15 %	!	18,7	22,3	28,1	14,4	28	3900	
12.07.2017	15 %	!	15,3	22,5	28,7	4,4	29	3931	
13.07.2017	15 %	!	12,1	18,3	23,1	1,2	29	3945	
14.07.2017	15 %	!	8,1	16,8	23,2	0,0	29	3955	
15.07.2017	16 %	!	12,1	16,0	20,1	0,2	29	3966	
16.07.2017	15 %	!	10,0	18,1	24,9	0,0	29	3978	
17.07.2017	14 %	!	9,9	20,8	28,8	0,0	30	4000	
18.07.2017	16 %	!	15,9	24,6	31,3	0,0	30	4023	
19.07.2017	14 %	!	18,2	24,7	32,4	0,0	30	4044	
20.07.2017	15 %	!	13,5	23,9	33,7	0,0	31	4070	
21.07.2017	15 %	!	17,7	23,2	30,2	5,4	31	4089	
22.07.2017	14 %	!	17,4	24,7	32,4	0,0	31	4106	
23.07.2017	15 %	!	16,0	23,1	29,9	0,0	32	4128	
24.07.2017	16 %	!	16,4	19,4	23,9	6,2	32	4139	
25.07.2017	17 %	!	14,7	18,1	22,8	0,0	32	4148	
26.07.2017	18 %	!	13,8	16,3	20,2	0,0	32	4155	
27.07.2017	19 %	!	13,3	16,7	20,8	3,0	32	4162	
28.07.2017	19 %	!	15,6	20,9	26,8	0,0	33	4178	
29.07.2017	19 %	!	11,3	21,7	29,9	0,0	33	4188	
30.07.2017	18 %	!	18,2	25,8	33,7	0,0	33	4201	
31.07.2017	17 %	!	17,9	26,5	34,0	0,0	33	4212	
01.08.2017	15 %	!	21,4	29,1	35,9	0,0	34	4231	
02.08.2017	13 %	!	22,1	27,9	34,3	0,0	34	4242	
03.08.2017	12 %	!	17,5	27,9	38,0	2,2	34	4251	
04.08.2017	12 %	!	20,1	27,0	33,7	0,0	34	4258	
05.08.2017	11 %	!	22,3	25,8	31,3	0,0	35	4272	
06.08.2017	13 %	!	16,2	20,3	25,7	6,6	35	4276	
07.08.2017	13 %	!	15,5	20,7	26,4	0,2	35	4280	
08.08.2017	15 %	!	14,6	20,2	25,5	0,0	35	4283	
09.08.2017	17 %	!	16,9	24,9	31,7	0,0	35	4287	
10.08.2017	16 %	!	18,4	25,9	33,5	10,4	35	4290	
11.08.2017	17 %	!	15,3	18,6	25,5	2,2	35	4292	
12.08.2017	18 %	!	13,9	18,4	22,9	0,0	35	4293	
13.08.2017	17 %	!	14,5	19,4	25,3	0,0	35	4295	
14.08.2017	18 %	!	12,3	20,7	28,3	0,0	35	4296	
15.08.2017	16 %	!	13,3	23,0	30,8	0,0	35	4297	
16.08.2017	15 %	!	16,4	23,1	29,6	0,0	36	4304	
17.08.2017	16 %	!	16,2	23,2	30,7	0,2	36	4304	
18.08.2017	15 %	!	14,6	25,4	33,8	0,0	36	4304	

Station: Martinsdorf, 01.01.2017 - 19.12.2017

Erstellt: 19.12.2017 13:14:17

Wetterdaten bis: 19.12.2017 11:00

Vorhersage bis: 19.12.2017 11:00

Austrieb:

22.04.2017 00:00

Wachstum angegeben für: Späetburgunder  
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
19.08.2017	15 %	!	16,6	19,3	24,5	5,4	36	4304	
20.08.2017	16 %	!	13,2	17,9	23,9	0,8	36	4304	
21.08.2017	15 %	!	8,3	16,4	22,3	0,0	36	4304	
22.08.2017	15 %	!	8,2	16,5	22,4	0,0	36	4304	
23.08.2017	15 %	!	8,9	16,5	23,6	0,0	36	4304	
24.08.2017	14 %	!	7,2	18,9	28,6	0,0	36	4304	
25.08.2017	14 %	!	17,5	24,2	31,8	0,0	36	4304	
26.08.2017	14 %	!	16,2	24,4	33,1	0,0	36	4304	
27.08.2017	12 %	!	18,6	24,0	32,5	6,6	36	4304	
28.08.2017	13 %	!	15,0	20,2	26,1	0,0	36	4304	
29.08.2017	13 %	!	9,1	18,4	27,0	0,0	36	4304	
30.08.2017	13 %	!	12,4	21,5	29,4	0,0	36	4304	
31.08.2017	12 %	!	17,3	24,1	31,7	0,0	36	4304	
01.09.2017	11 %	!	14,1	18,9	23,6	7,2	36	4304	
02.09.2017	9 %	!	12,2	14,7	18,4	0,0	36	4304	
03.09.2017	7 %	!	12,2	13,7	16,7	5,0	36	4304	
04.09.2017	4 %	!	9,2	14,8	21,2	0,4	36	4304	
05.09.2017	2 %	!	10,8	17,0	23,8	0,2	36	4304	
06.09.2017	1 %	!	9,7	16,9	23,2	0,6	36	4304	
07.09.2017	0 %	!	8,9	16,0	20,1	0,0	36	4304	
08.09.2017	0 %	!	6,1	15,5	24,1	0,0	36	4304	
09.09.2017	0 %	!	13,0	19,1	26,8	0,0	36	4304	
10.09.2017	0 %	!	10,6	16,6	21,5	0,0	36	4304	
11.09.2017	0 %	!	13,1	15,0	17,6	8,2	36	4304	
12.09.2017	0 %	!	11,8	14,2	16,8	1,2	36	4304	
13.09.2017	0 %	!	9,3	15,9	22,1	0,0	36	4304	
14.09.2017	0 %	!	12,0	16,8	27,8	1,2	36	4304	
15.09.2017	0 %	!	9,5	14,4	20,5	0,0	36	4304	
16.09.2017	0 %	!	11,1	12,9	15,2	5,2	36	4304	
17.09.2017	0 %	!	8,9	11,4	12,5	16,0	36	4304	
18.09.2017	0 %	!	4,9	11,9	18,5	0,0	36	4304	
19.09.2017	0 %	!	9,9	11,2	12,8	9,6	36	4304	
20.09.2017	0 %	!	10,2	11,3	13,1	28,0	36	4304	
21.09.2017	0 %	!	9,2	12,2	15,1	0,2	36	4304	
22.09.2017	0 %	!	9,8	12,9	16,4	0,0	36	4304	
23.09.2017	0 %	!	4,9	10,7	15,6	2,8	36	4304	
24.09.2017	0 %	!	10,8	12,3	14,6	0,4	36	4304	
25.09.2017	0 %	!	10,3	13,4	17,9	0,0	36	4304	
26.09.2017	0 %	!	10,4	14,3	20,3	0,0	36	4304	
27.09.2017	0 %	!	8,7	14,9	20,6	0,0	36	4304	

Station: Martinsdorf, 01.01.2017 - 19.12.2017

Erstellt: 19.12.2017 13:14:17

Wetterdaten bis: 19.12.2017 11:00

Vorhersage bis: 19.12.2017 11:00

Austrieb:

22.04.2017 00:00

Wachstum angegeben für: Späetburgunder  
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
28.09.2017	0 %	!	10,5	14,9	20,3	0,0	36	4304	
29.09.2017	0 %	!	8,0	13,4	19,4	0,0	36	4304	
30.09.2017	0 %	!	7,5	12,9	18,5	0,0	36	4304	
01.10.2017	0 %	!	7,0	12,1	18,7	0,0	36	4304	
02.10.2017	0 %	!	5,6	12,0	18,2	0,0	36	4304	
03.10.2017	0 %	!	9,1	10,8	13,2	20,6	36	4304	
04.10.2017	0 %	!	6,2	12,0	18,3	0,0	36	4304	
05.10.2017	0 %	!	10,3	15,3	21,0	0,4	36	4304	
06.10.2017	0 %	!	7,7	10,9	14,0	0,0	36	4304	
07.10.2017	0 %	!	7,1	10,6	15,4	0,0	36	4304	
08.10.2017	0 %	!	6,8	9,9	12,7	1,6	36	4304	
09.10.2017	0 %	!	4,8	9,4	14,0	0,4	36	4304	
10.10.2017	0 %	!	5,7	10,8	15,6	0,2	36	4304	
11.10.2017	0 %	!	9,3	13,8	20,3	0,0	36	4304	
12.10.2017	0 %	!	5,6	13,5	21,6	0,0	36	4304	
13.10.2017	0 %	!	8,3	13,6	19,4	0,0	36	4304	
14.10.2017	0 %	!	8,2	14,0	20,7	0,0	36	4304	
15.10.2017	0 %	!	6,4	13,6	22,8	0,0	36	4304	
16.10.2017	0 %	!	6,1	13,5	22,7	0,0	36	4304	
17.10.2017	0 %	!	5,1	12,8	20,7	0,0	36	4304	
18.10.2017	0 %	!	7,3	14,6	20,6	0,0	36	4304	
19.10.2017	0 %	!	6,8	11,8	17,4	4,4	36	4304	
20.10.2017	0 %	!	4,9	9,1	12,9	0,0	36	4304	
21.10.2017	0 %	!	9,2	10,7	14,4	2,4	36	4304	
22.10.2017	0 %	!	8,9	10,5	11,5	2,8	36	4304	
23.10.2017	0 %	!	8,2	9,2	9,8	1,4	36	4304	
24.10.2017	0 %	!	9,0	10,6	13,7	0,0	36	4304	
25.10.2017	0 %	!	5,1	9,5	15,6	0,0	36	4304	
26.10.2017	0 %	!	6,4	12,0	18,3	0,0	36	4304	
27.10.2017	0 %	!	6,5	9,5	12,8	1,8	36	4304	
28.10.2017	0 %	!	8,1	9,5	11,0	0,0	36	4304	
29.10.2017	0 %	!	4,8	8,7	12,9	9,4	36	4304	
30.10.2017	0 %	!	3,4	5,4	8,4	0,4	36	4304	
31.10.2017	0 %	!	3,3	6,2	9,3	0,0	36	4304	
01.11.2017	0 %	!	-0,3	5,9	10,4	0,0	36	4304	
02.11.2017	0 %	!	2,6	9,2	15,0	0,0	36	4304	
03.11.2017	0 %	!	1,7	8,6	13,3	0,0	36	4304	
04.11.2017	0 %	!	2,3	8,4	13,4	0,0	36	4304	
05.11.2017	0 %	!	7,6	9,5	12,9	0,0	36	4304	
06.11.2017	0 %	!	6,4	7,8	9,3	0,0	36	4304	

Station: Martinsdorf, 01.01.2017 - 19.12.2017

Erstellt: 19.12.2017 13:14:17

Wetterdaten bis: 19.12.2017 11:00

Vorhersage bis: 19.12.2017 11:00

Austrieb:

22.04.2017 00:00

Wachstum angegeben für: Späetburgunder  
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
07.11.2017	0 %	!	5,1	8,7	12,6	0,0	36	4304	
08.11.2017	0 %	!	6,1	8,0	9,4	0,2	36	4304	
09.11.2017	0 %	!	6,3	7,4	9,3	0,2	36	4304	
10.11.2017	0 %	!	6,5	7,5	8,4	0,0	36	4304	
11.11.2017	0 %	!	3,2	6,7	9,3	2,8	36	4304	
12.11.2017	0 %	!	4,9	6,1	7,0	2,0	36	4304	
13.11.2017	0 %	!	2,2	4,4	6,6	0,0	36	4304	
14.11.2017	0 %	!	-0,5	3,4	6,9	0,0	36	4304	
15.11.2017	0 %	!	-1,8	1,4	6,8	0,0	36	4304	
16.11.2017	0 %	!	-3,7	0,9	3,7	0,0	36	4304	
17.11.2017	0 %	!	2,6	3,8	5,0	0,2	36	4304	
18.11.2017	0 %	!	3,5	4,8	6,9	0,2	36	4304	
19.11.2017	0 %	!	2,8	4,0	5,4	0,6	36	4304	
20.11.2017	0 %	!	2,7	4,4	6,9	0,0	36	4304	
21.11.2017	0 %	!	1,7	4,8	7,7	8,8	36	4304	
22.11.2017	0 %	!	2,0	7,5	14,4	2,0	36	4304	
23.11.2017	0 %	!	0,6	3,5	5,8	0,0	36	4304	
24.11.2017	0 %	!	3,6	4,5	5,5	0,0	36	4304	
25.11.2017	0 %	!	4,1	6,0	10,5	0,0	36	4304	
26.11.2017	0 %	!	0,9	3,8	6,0	0,0	36	4304	
27.11.2017	0 %	!	-1,8	1,6	6,5	0,0	36	4304	
28.11.2017	0 %	!	-1,5	1,3	4,5	0,0	36	4304	
29.11.2017	0 %	!	0,0	1,1	2,6	0,2	36	4304	
30.11.2017	0 %	!	-2,2	0,2	1,3	4,8	36	4304	
01.12.2017	0 %	!	-7,7	-3,0	2,0	2,4	36	4304	
02.12.2017	0 %	!	-7,4	-4,0	-1,1	0,0	36	4304	
03.12.2017	0 %	!	-3,8	-1,1	0,9	0,0	36	4304	
04.12.2017	0 %	!	-1,1	1,0	2,5	4,4	36	4304	
05.12.2017	0 %	!	-2,0	2,2	4,4	1,0	36	4304	
06.12.2017	0 %	!	1,7	3,8	5,2	0,0	36	4304	
07.12.2017	0 %	!	-1,9	1,1	4,1	0,0	36	4304	
08.12.2017	0 %	!	-1,7	0,1	2,5	3,0	36	4304	
09.12.2017	0 %	!	-0,7	1,0	2,2	0,0	36	4304	
10.12.2017	0 %	!	-4,1	-0,2	3,2	0,0	36	4304	
11.12.2017	0 %	!	2,4	7,3	11,7	0,0	36	4304	
12.12.2017	0 %	!	2,8	7,1	12,5	0,0	36	4304	
13.12.2017	0 %	!	0,7	2,3	5,7	0,0	36	4304	
14.12.2017	0 %	!	0,3	2,7	7,0	0,0	36	4304	
15.12.2017	0 %	!	1,0	3,6	6,4	0,0	36	4304	
16.12.2017	0 %	!	0,3	2,0	4,1	0,0	36	4304	



Station: Martinsdorf, 01.01.2017 - 19.12.2017

Erstellt: 19.12.2017 13:14:17

Wetterdaten bis: 19.12.2017 11:00

Vorhersage bis: 19.12.2017 11:00

Austrieb:

22.04.2017 00:00

Wachstum angegeben für: Späetburgunder  
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
17.12.2017	0 %	!	-1,2	0,8	4,7	0,0	36	4304	
18.12.2017	0 %	!	-3,8	-1,6	0,6	0,0	36	4304	

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](http://www.geosens.com)