

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: Station16, 01.01.2016 - 18.09.2016

Erstellt: 11.04.2017 17:14:04

Wetterdaten bis:18.09.2016 00:00

Vorhersage bis: 18.09.2016 00:00

Austrieb:

04.05.2016 00:00

Wachstum angegeben für Durchschnittsrebsorte
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm ²	
01.01.2016	0 %	!	2,9	4,4	5,5	0,1	0	0	
02.01.2016	0 %	!	1,9	2,4	3,1	6,3	0	0	
03.01.2016	0 %	!	2,3	4,1	6,8	0,4	0	0	
04.01.2016	0 %	!	2,6	4,4	7,2	5,3	0	0	
05.01.2016	0 %	!	2,8	4,4	6,2	5,3	0	0	
06.01.2016	0 %	!	3,8	4,7	6,0	2,0	0	0	
07.01.2016	0 %	!	3,0	4,3	6,5	4,9	0	0	
08.01.2016	0 %	!	1,0	4,0	6,7	0,0	0	0	
09.01.2016	0 %	!	-1,8	0,6	3,6	0,1	0	0	
10.01.2016	0 %	!	4,5	5,7	7,2	4,5	0	0	
11.01.2016	0 %	!	4,0	4,9	6,2	6,8	0	0	
12.01.2016	0 %	!	4,0	5,1	6,9	2,8	0	0	
13.01.2016	0 %	!	2,1	4,5	6,2	1,1	0	0	
14.01.2016	0 %	!	0,0	1,9	4,3	0,8	0	0	
15.01.2016	0 %	!	0,9	1,8	2,7	1,7	0	0	
16.01.2016	0 %	!	0,1	1,4	4,0	0,2	0	0	
17.01.2016	0 %	!	-4,5	-1,0	0,4	0,0	0	0	
18.01.2016	0 %	!	-6,8	-4,7	0,1	0,0	0	0	
19.01.2016	0 %	!	-7,5	-6,4	-5,7	0,0	0	0	
20.01.2016	0 %	!	-5,9	-3,6	0,3	0,0	0	0	
21.01.2016	0 %	!	-3,2	-1,3	1,4	0,0	0	0	
22.01.2016	0 %	!	-6,8	-3,9	0,0	0,0	0	0	
23.01.2016	0 %	!	-2,0	2,6	6,3	2,2	0	0	
24.01.2016	0 %	!	0,5	2,7	4,3	0,5	0	0	
25.01.2016	0 %	!	3,9	6,6	11,7	0,0	0	0	
26.01.2016	0 %	!	4,5	7,4	11,5	0,0	0	0	
27.01.2016	0 %	!	8,0	9,9	12,0	0,0	0	0	
28.01.2016	0 %	!	4,9	8,3	11,1	1,6	0	0	
29.01.2016	0 %	!	0,6	4,7	8,6	0,0	0	0	
30.01.2016	0 %	!	4,4	6,7	8,3	3,6	0	0	
31.01.2016	0 %	!	2,5	5,2	10,8	0,1	0	0	
01.02.2016	0 %	!	10,6	11,8	13,1	0,1	0	0	
02.02.2016	0 %	!	6,4	9,7	10,6	1,5	0	0	
03.02.2016	0 %	!	1,7	4,3	7,0	1,0	0	0	
04.02.2016	0 %	!	1,4	3,5	5,7	3,2	0	0	
05.02.2016	0 %	!	3,6	6,2	9,6	0,4	0	0	

Station: Station16, 01.01.2016 - 18.09.2016

Erstellt: 11.04.2017 17:14:04 Wetterdaten bis:18.09.2016 00:00

Vorhersage bis: 18.09.2016 00:00

Austrieb: 04.05.2016 00:00

Wachstum angegeben für Durchschnittsrebsorte
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm²	
06.02.2016	0 %	!	3,4	7,3	12,9	0,0	0	0	
07.02.2016	0 %	!	6,2	7,3	9,4	0,7	0	0	
08.02.2016	0 %	!	4,6	6,9	9,6	5,1	0	0	
09.02.2016	0 %	!	4,6	6,7	8,9	17,5	0	0	
10.02.2016	0 %	!	2,3	3,6	4,8	0,3	0	0	
11.02.2016	0 %	!	2,3	3,7	5,3	0,2	0	0	
12.02.2016	0 %	!	0,1	2,6	6,6	0,0	0	0	
13.02.2016	0 %	!	-0,6	1,8	4,7	4,6	0	0	
14.02.2016	0 %	!	4,2	5,9	7,1	0,7	0	0	
15.02.2016	0 %	!	1,3	2,8	4,0	0,1	0	0	
16.02.2016	0 %	!	-1,3	0,2	1,5	0,0	0	0	
17.02.2016	0 %	!	-1,7	0,8	3,1	0,0	0	0	
18.02.2016	0 %	!	-0,2	2,1	5,5	0,0	0	0	
19.02.2016	0 %	!	-0,5	1,2	4,4	0,0	0	0	
20.02.2016	0 %	!	0,2	3,8	9,3	3,8	0	0	
21.02.2016	0 %	!	9,8	11,5	12,5	0,0	0	0	
22.02.2016	0 %	!	9,1	10,3	11,5	0,0	0	0	
23.02.2016	0 %	!	0,0	1,9	6,2	15,6	0	0	
24.02.2016	0 %	!	-1,2	2,1	6,1	0,0	0	0	
25.02.2016	0 %	!	-1,6	1,5	5,9	0,0	0	0	
26.02.2016	0 %	!	-2,6	1,2	5,5	0,0	0	0	
27.02.2016	0 %	!	-1,9	2,3	8,0	0,0	0	0	
28.02.2016	0 %	!	-0,7	1,8	4,7	0,0	0	0	
29.02.2016	0 %	!	1,6	3,0	4,8	0,0	0	0	
01.03.2016	0 %	!	-2,4	2,2	6,9	2,4	0	0	
02.03.2016	0 %	!	1,7	4,3	7,2	2,2	0	0	
03.03.2016	0 %	!	0,7	2,4	3,9	0,0	0	0	
04.03.2016	0 %	!	-0,9	2,0	5,5	2,3	0	0	
05.03.2016	0 %	!	1,3	4,8	6,9	2,2	0	0	
06.03.2016	0 %	!	0,3	2,5	5,4	3,8	0	0	
07.03.2016	0 %	!	0,2	2,3	4,3	2,1	0	0	
08.03.2016	0 %	!	-0,8	1,6	5,1	1,9	0	0	
09.03.2016	0 %	!	-1,8	2,7	9,8	0,0	0	0	
10.03.2016	0 %	!	-1,2	3,4	9,3	0,0	0	0	
11.03.2016	0 %	!	1,2	4,9	9,8	0,0	0	0	
12.03.2016	0 %	!	1,9	4,4	7,7	0,0	0	0	
13.03.2016	0 %	!	1,0	4,7	10,1	0,0	0	0	
14.03.2016	0 %	!	-0,9	4,1	10,0	0,0	0	0	
15.03.2016	0 %	!	1,0	3,7	6,6	0,4	0	0	
16.03.2016	0 %	!	2,8	5,0	8,7	0,0	0	0	

Station: Station16, 01.01.2016 - 18.09.2016

Erstellt: 11.04.2017 17:14:04 Wetterdaten bis:18.09.2016 00:00

Vorhersage bis: 18.09.2016 00:00

Austrieb: 04.05.2016 00:00

Wachstum angegeben für Durchschnittsrebsorte
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm²	
17.03.2016	0 %	!	-0,1	5,9	13,1	0,0	0	0	
18.03.2016	0 %	!	-0,3	6,3	14,7	0,0	0	0	
19.03.2016	0 %	!	0,6	4,3	6,3	0,0	0	0	
20.03.2016	0 %	!	3,5	4,8	6,2	0,0	0	0	
21.03.2016	0 %	!	4,3	6,6	10,2	1,2	0	0	
22.03.2016	0 %	!	3,4	7,6	10,9	0,1	0	0	
23.03.2016	0 %	!	5,8	7,7	10,7	0,3	0	0	
24.03.2016	0 %	!	4,6	7,5	10,9	0,0	0	0	
25.03.2016	0 %	!	5,5	6,6	7,4	6,6	0	0	
26.03.2016	0 %	!	4,1	8,6	14,2	0,0	0	0	
27.03.2016	0 %	!	5,7	8,7	12,0	0,0	0	0	
28.03.2016	0 %	!	4,5	7,3	13,1	2,2	0	0	
29.03.2016	0 %	!	5,5	8,4	11,9	2,4	0	0	
30.03.2016	0 %	!	7,1	8,9	10,9	1,0	0	0	
31.03.2016	0 %	!	5,2	8,0	10,3	5,8	0	0	
01.04.2016	0 %	!	2,6	6,4	12,2	10,3	0	0	
02.04.2016	0 %	!	2,4	8,8	14,5	0,0	0	0	
03.04.2016	0 %	!	8,7	13,3	17,7	0,0	0	0	
04.04.2016	0 %	!	11,7	13,7	16,7	2,2	0	0	
05.04.2016	0 %	!	9,1	11,3	13,9	8,9	0	0	
06.04.2016	0 %	!	6,6	11,2	14,4	0,0	0	0	
07.04.2016	0 %	!	4,2	8,9	11,8	0,2	0	0	
08.04.2016	0 %	!	0,3	7,2	13,1	0,0	0	0	
09.04.2016	0 %	!	1,6	8,5	15,3	0,0	0	0	
10.04.2016	0 %	!	7,4	11,8	17,5	0,0	0	0	
11.04.2016	0 %	!	5,3	11,7	17,9	0,0	0	0	
12.04.2016	0 %	!	7,6	11,2	18,1	1,9	0	0	
13.04.2016	0 %	!	6,5	8,9	12,1	3,9	0	0	
14.04.2016	0 %	!	5,2	11,2	16,3	0,1	0	0	
15.04.2016	0 %	!	9,0	12,3	16,4	0,2	0	0	
16.04.2016	0 %	!	9,0	11,1	14,8	8,0	0	0	
17.04.2016	0 %	!	5,6	8,2	11,0	5,1	0	0	
18.04.2016	0 %	!	4,3	8,4	13,7	0,0	0	0	
19.04.2016	0 %	!	3,0	8,5	13,5	0,0	0	0	
20.04.2016	0 %	!	4,6	9,8	16,0	0,0	0	0	
21.04.2016	0 %	!	5,6	12,7	20,8	0,0	0	0	
22.04.2016	0 %	!	9,2	12,8	17,4	0,0	0	0	
23.04.2016	0 %	!	3,0	6,9	11,6	6,7	0	0	
24.04.2016	0 %	!	-0,6	3,4	7,1	1,2	0	0	
25.04.2016	0 %	!	0,4	3,9	7,0	0,8	0	0	

Station: Station16, 01.01.2016 - 18.09.2016

Erstellt: 11.04.2017 17:14:04 Wetterdaten bis:18.09.2016 00:00

Vorhersage bis: 18.09.2016 00:00

Austrieb:

04.05.2016 00:00

Wachstum angegeben für Durchschnittsrebsorte
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm²	
26.04.2016	0 %	!	1,2	4,6	9,2	5,3	0	0	
27.04.2016	0 %	!	1,4	4,0	7,7	0,0	0	0	
28.04.2016	0 %	!	-1,0	5,1	10,5	0,0	0	0	
29.04.2016	0 %	!	1,6	7,7	13,0	0,0	0	0	
30.04.2016	0 %	!	3,7	10,0	16,6	3,4	0	0	
01.05.2016	0 %	!	6,6	12,1	18,9	6,4	0	0	
02.05.2016	0 %	!	8,0	14,0	20,0	0,0	0	0	
03.05.2016	0 %	!	6,8	10,7	13,9	0,9	1	4	
04.05.2016	0 %	!	4,0	10,0	15,9	0,0	1	4	
05.05.2016	0 %	!	4,5	12,8	20,7	0,0	1	5	
06.05.2016	0 %	!	9,2	16,5	23,6	0,0	1	6	
07.05.2016	0 %	!	10,7	18,8	26,8	0,0	2	13	
08.05.2016	0 %	!	11,8	19,3	26,2	0,0	2	24	
09.05.2016	22 %	!	12,5	19,3	26,0	0,0	3	43	
10.05.2016	33 %	!!	14,1	16,3	18,1	1,6	3	57	
11.05.2016	40 %	!!	12,4	17,9	24,0	0,0	3	81	
12.05.2016	47 %	!!	13,9	16,2	18,6	0,8	4	107	
13.05.2016	45 %	!!	11,6	14,7	21,0	8,9	4	137	
14.05.2016	45 %	!!	6,6	10,8	13,6	0,0	4	137	
15.05.2016	41 %	!!	3,5	7,9	11,9	0,0	4	137	
16.05.2016	42 %	!!	7,0	9,2	12,2	0,3	4	137	
17.05.2016	40 %	!!	6,4	11,1	15,1	0,0	4	141	
18.05.2016	40 %	!!	10,2	14,3	19,5	0,3	4	162	
19.05.2016	41 %	!!	10,5	13,6	17,3	0,6	5	185	
20.05.2016	47 %	!!	7,9	13,9	18,7	0,0	5	202	
21.05.2016	51 %	!!	11,2	17,2	22,8	0,0	5	247	
22.05.2016	55 %	!!	13,2	18,6	25,3	2,9	6	308	
23.05.2016	65 %	!!	11,9	13,4	15,2	0,7	6	329	
24.05.2016	72 %	!!!	10,2	11,1	12,0	2,2	6	340	
25.05.2016	78 %	!!!	9,6	12,0	14,8	0,0	6	355	
26.05.2016	81 %	!!!	7,3	15,8	23,0	0,0	6	393	
27.05.2016	83 %	!!!	13,4	17,2	21,9	6,5	7	447	
28.05.2016	85 %	!!!	12,7	17,4	24,8	6,8	7	526	
29.05.2016	92 %	!!!	13,9	17,6	22,5	5,2	7	594	
30.05.2016	79 %	!!!	14,9	15,8	17,0	43,0	8	646	
31.05.2016	82 %	!!!	13,6	15,9	18,3	0,0	8	702	
01.06.2016	77 %	!!!	11,8	14,8	16,5	5,3	8	741	
02.06.2016	79 %	!!!	14,7	17,0	20,6	0,6	9	814	
03.06.2016	82 %	!!!	14,2	17,1	20,9	1,3	9	880	
04.06.2016	69 %	!!!	14,9	17,8	21,5	12,4	9	969	

Station: Station16, 01.01.2016 - 18.09.2016

Erstellt: 11.04.2017 17:14:04 Wetterdaten bis:18.09.2016 00:00

Vorhersage bis: 18.09.2016 00:00

Austrieb: 04.05.2016 00:00

Wachstum angegeben für Durchschnittsrebsorte
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm²	
05.06.2016	71 %	!!!	15,0	18,9	24,6	5,2	10	1056	
06.06.2016	87 %	!!!	13,8	20,3	28,0	0,1	10	1165	
07.06.2016	87 %	!!!	16,9	22,0	28,3	0,0	11	1275	
08.06.2016	94 %	!!!	14,9	18,5	23,5	0,0	11	1358	
09.06.2016	94 %	!!!	13,0	17,3	22,3	0,0	12	1427	
10.06.2016	94 %	!!!	10,7	17,3	22,7	0,0	12	1480	
11.06.2016	100 %	!!!	14,2	17,3	19,8	0,0	12	1542	
12.06.2016	100 %	!!!	14,6	16,6	19,6	9,0	12	1594	
13.06.2016	100 %	!!!	13,4	16,4	20,1	4,8	13	1650	
14.06.2016	100 %	!!!	13,6	15,7	19,8	2,7	13	1707	
15.06.2016	91 %	!!!	11,8	14,4	17,3	7,4	13	1740	
16.06.2016	91 %	!!!	10,5	13,9	17,0	0,6	13	1766	
17.06.2016	91 %	!!!	12,3	15,1	18,8	0,7	14	1804	
18.06.2016	91 %	!!!	12,0	14,5	18,5	1,9	14	1846	
19.06.2016	96 %	!!!	11,2	14,5	18,6	0,0	14	1886	
20.06.2016	92 %	!!!	9,4	15,8	21,5	5,4	14	1922	
21.06.2016	95 %	!!!	14,0	17,6	21,5	1,4	15	1972	
22.06.2016	100 %	!!!	17,3	21,3	25,8	0,0	15	2050	
23.06.2016	100 %	!!!	18,8	25,7	32,7	0,0	16	2156	
24.06.2016	100 %	!!!	20,4	24,8	30,8	0,0	16	2244	
25.06.2016	100 %	!!!	13,6	18,5	22,2	6,6	17	2289	
26.06.2016	100 %	!!!	11,1	16,3	21,3	0,0	17	2330	
27.06.2016	100 %	!!!	10,4	15,6	19,7	0,0	17	2357	
28.06.2016	100 %	!!!	14,6	17,8	21,5	0,5	17	2398	
29.06.2016	100 %	!!!	15,5	19,4	23,2	0,6	18	2449	
30.06.2016	100 %	!!!	15,4	18,7	21,5	0,0	18	2496	
01.07.2016	100 %	!!!	14,8	19,9	23,6	0,0	18	2542	
02.07.2016	100 %	!!!	11,9	16,9	20,1	1,0	18	2572	
03.07.2016	100 %	!!!	11,4	14,8	18,0	0,0	19	2593	
04.07.2016	100 %	!!!	13,0	17,2	20,9	0,1	19	2623	
05.07.2016	100 %	!!!	14,6	19,0	23,2	0,0	19	2667	
06.07.2016	100 %	!!!	10,5	16,7	21,8	0,0	19	2696	
07.07.2016	100 %	!!!	11,4	18,2	24,4	0,0	20	2729	
08.07.2016	100 %	!!!	13,3	20,2	27,3	0,0	20	2773	
09.07.2016	98 %	!!!	17,5	21,2	25,4	0,0	20	2818	
10.07.2016	94 %	!!!	14,8	23,5	30,5	0,0	21	2875	
11.07.2016	88 %	!!!	17,7	22,6	25,2	0,0	21	2918	
12.07.2016	81 %	!!!	16,2	19,8	24,2	2,6	22	2950	
13.07.2016	76 %	!!!	12,9	16,6	21,1	0,0	22	2982	
14.07.2016	71 %	!!!	12,0	15,3	19,0	2,1	22	2999	

Station: Station16, 01.01.2016 - 18.09.2016

Erstellt: 11.04.2017 17:14:04 Wetterdaten bis:18.09.2016 00:00

Vorhersage bis: 18.09.2016 00:00

Austrieb: 04.05.2016 00:00

Wachstum angegeben für Durchschnittsrebsorte
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm²	
15.07.2016	66 %	!!!	10,5	15,5	20,9	0,0	22	3017	
16.07.2016	60 %	!!	9,5	17,5	22,2	0,0	22	3039	
17.07.2016	57 %	!!	17,6	21,8	27,0	0,0	23	3078	
18.07.2016	55 %	!!	16,1	22,5	28,5	0,0	23	3120	
19.07.2016	52 %	!!	16,0	23,7	30,5	0,0	23	3164	
20.07.2016	46 %	!!	19,2	26,4	33,5	0,0	24	3205	
21.07.2016	38 %	!!	18,2	21,5	25,7	18,1	24	3249	
22.07.2016	33 %	!!	18,3	22,6	28,7	3,8	25	3284	
23.07.2016	29 %	!	18,2	21,0	25,3	5,3	25	3308	
24.07.2016	26 %	!	19,2	21,6	25,6	0,1	25	3350	
25.07.2016	23 %	!	18,6	23,3	28,4	0,0	26	3380	
26.07.2016	22 %	!	18,4	22,0	26,7	0,9	26	3414	
27.07.2016	23 %	!	16,8	21,1	25,8	0,0	27	3440	
28.07.2016	27 %	!	17,0	20,1	24,4	8,3	27	3462	
29.07.2016	28 %	!	17,2	20,7	25,8	0,1	27	3482	
30.07.2016	28 %	!	17,0	21,3	26,3	0,0	27	3515	
31.07.2016	28 %	!	14,6	19,6	24,0	0,0	28	3532	
01.08.2016	27 %	!	11,5	17,8	22,8	0,0	28	3543	
02.08.2016	23 %	!	14,7	16,5	18,6	11,9	28	3554	
03.08.2016	23 %	!	16,5	19,3	22,4	1,5	28	3577	
04.08.2016	22 %	!	15,1	18,7	21,0	6,6	29	3593	
05.08.2016	22 %	!	14,2	17,6	22,4	0,0	29	3606	
06.08.2016	22 %	!	14,7	18,7	24,1	0,0	29	3617	
07.08.2016	22 %	!	13,4	20,0	26,6	0,0	29	3639	
08.08.2016	22 %	!	15,5	20,7	26,4	0,0	30	3661	
09.08.2016	25 %	!	14,1	17,2	21,1	0,5	30	3671	
10.08.2016	23 %	!	9,5	13,7	18,0	0,0	30	3675	
11.08.2016	23 %	!	7,4	13,3	19,1	2,4	30	3678	
12.08.2016	22 %	!	12,6	17,1	21,8	0,9	30	3684	
13.08.2016	21 %	!	14,2	21,0	27,1	0,0	30	3710	
14.08.2016	21 %	!	14,4	20,5	26,1	0,0	30	3726	
15.08.2016	20 %	!	16,1	21,1	26,9	0,0	31	3736	
16.08.2016	19 %	!	14,4	19,9	25,9	0,0	31	3750	
17.08.2016	19 %	!	14,2	19,7	25,4	0,0	31	3768	
18.08.2016	18 %	!	12,8	18,1	23,7	0,1	31	3777	
19.08.2016	18 %	!	13,3	19,4	23,6	0,0	31	3783	
20.08.2016	18 %	!	13,4	17,4	20,3	7,8	32	3789	
21.08.2016	18 %	!	12,6	16,2	20,4	1,3	32	3799	
22.08.2016	18 %	!	11,9	16,5	21,2	0,0	32	3809	
23.08.2016	19 %	!	12,4	19,9	26,8	0,0	32	3819	

Station: Station16, 01.01.2016 - 18.09.2016

Erstellt: 11.04.2017 17:14:04 Wetterdaten bis:18.09.2016 00:00

Vorhersage bis: 18.09.2016 00:00

Austrieb: 04.05.2016 00:00 Wachstum angegeben für Durchschnittsrebsorte pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
24.08.2016	20 %	!	15,2	23,3	31,2	0,0	32	3829	
25.08.2016	20 %	!	17,9	24,4	32,1	0,0	33	3842	
26.08.2016	18 %	!	16,8	24,3	32,4	0,0	33	3859	
27.08.2016	19 %	!	18,5	25,9	33,5	0,0	33	3866	
28.08.2016	18 %	!	18,9	24,9	33,0	0,0	33	3871	
29.08.2016	18 %	!	16,9	21,0	26,3	0,0	33	3885	
30.08.2016	18 %	!	15,4	19,9	25,0	0,0	33	3893	
31.08.2016	17 %	!	14,3	20,3	27,2	0,0	34	3896	
01.09.2016	17 %	!	18,0	22,1	26,9	0,0	34	3898	
02.09.2016	17 %	!	14,6	20,2	26,0	0,0	34	3900	
03.09.2016	17 %	!	13,7	21,0	27,1	0,0	34	3901	
04.09.2016	17 %	!	15,9	18,0	20,3	6,8	34	3907	
05.09.2016	17 %	!	13,4	17,1	21,8	0,0	34	3910	
06.09.2016	17 %	!	11,2	18,1	25,3	0,0	34	3915	
07.09.2016	19 %	!	13,8	19,6	26,8	0,0	34	3917	
08.09.2016	20 %	!	13,5	21,0	28,4	0,0	34	3918	
09.09.2016	21 %	!	16,4	20,8	26,1	0,0	34	3919	
10.09.2016	21 %	!	15,7	21,6	28,8	0,0	34	3919	
11.09.2016	21 %	!	16,8	22,0	28,7	0,0	34	3919	
12.09.2016	20 %	!	17,6	23,4	30,1	0,0	34	3919	
13.09.2016	19 %	!	16,8	23,5	31,1	0,0	34	3919	
14.09.2016	18 %	!	18,0	23,9	31,0	0,0	34	3919	
15.09.2016	15 %	!	17,5	21,3	26,1	0,0	34	3919	
16.09.2016	12 %	!	13,6	16,7	19,2	0,0	34	3919	
17.09.2016	9 %	!	10,5	16,0	20,7	5,2	34	3919	

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