

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: Grantschen, 01.01.2014 - 10.09.2014

Erstellt: 03.09.2014 12:52:55 Wetterdaten bis:03.09.2014 10:00

Vorhersage bis: 10.09.2014 00:00

Austrieb: 09.04.2014 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	
01.01.2014	0 %	!	-1,1	4,4	10,2	0,1	0	0	
02.01.2014	0 %	!	4,7	6,8	9,2	3,5	0	0	
03.01.2014	0 %	!	4,8	7,5	9,7	1,0	0	0	
04.01.2014	0 %	!	5,3	7,1	9,4	0,6	0	0	
05.01.2014	0 %	!	0,4	5,1	7,1	0,2	0	0	
06.01.2014	0 %	!	0,8	7,1	11,7	0,3	0	0	
07.01.2014	0 %	!	6,6	10,4	14,0	0,1	0	0	
08.01.2014	0 %	!	6,2	10,3	14,8	0,1	0	0	
09.01.2014	0 %	!	5,8	9,7	15,0	1,3	0	0	
10.01.2014	0 %	!	2,4	5,8	9,7	1,3	0	0	
11.01.2014	0 %	!	-1,5	2,4	6,7	0,3	0	0	
12.01.2014	0 %	!	-2,3	-0,1	3,6	0,2	0	0	
13.01.2014	0 %	!	-3,1	1,0	3,7	4,7	0	0	
14.01.2014	0 %	!	2,9	3,6	4,7	0,6	0	0	
15.01.2014	0 %	!	2,2	4,2	7,4	0,0	0	0	
16.01.2014	0 %	!	3,8	6,7	10,0	3,0	0	0	
17.01.2014	0 %	!	4,2	6,3	10,1	0,0	0	0	
18.01.2014	0 %	!	-1,2	2,0	4,9	0,1	0	0	
19.01.2014	0 %	!	1,6	2,6	3,2	0,0	0	0	
20.01.2014	0 %	!	1,5	2,6	3,6	0,4	0	0	
21.01.2014	0 %	!	1,9	2,4	3,4	4,3	0	0	
22.01.2014	0 %	!	2,4	3,6	4,7	0,3	0	0	
23.01.2014	0 %	!	1,9	3,2	4,8	1,7	0	0	
24.01.2014	0 %	!	1,2	2,3	3,5	1,8	0	0	
25.01.2014	0 %	!	0,6	2,1	4,5	0,1	0	0	
26.01.2014	0 %	!	0,0	3,1	5,8	4,5	0	0	
27.01.2014	0 %	!	0,1	2,9	6,5	3,1	0	0	
28.01.2014	0 %	!	-0,6	2,6	7,7	1,2	0	0	
29.01.2014	0 %	!	-1,9	-0,2	1,1	0,0	0	0	
30.01.2014	0 %	!	-2,6	-0,7	0,9	0,0	0	0	
31.01.2014	0 %	!	-3,0	0,2	5,4	0,0	0	0	
01.02.2014	0 %	!	-3,6	2,5	11,1	0,3	0	0	
02.02.2014	0 %	!	0,8	3,4	5,8	4,6	0	0	
03.02.2014	0 %	!	-0,1	1,9	4,0	0,0	0	0	
04.02.2014	0 %	!	-0,6	2,5	6,7	0,0	0	0	
05.02.2014	0 %	!	-1,1	1,7	4,4	1,1	0	0	

Station: Grantschen, 01.01.2014 - 10.09.2014

Erstellt: 03.09.2014 12:52:55

Wetterdaten bis: 03.09.2014 10:00

Vorhersage bis: 10.09.2014 00:00

Austrieb:

09.04.2014 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	
06.02.2014	0 %	!	3,3	7,3	11,7	0,5	0	0	
07.02.2014	0 %	!	5,0	8,8	11,2	0,1	0	0	
08.02.2014	0 %	!	3,1	5,8	10,0	3,9	0	0	
09.02.2014	0 %	!	0,9	4,5	7,9	1,6	0	0	
10.02.2014	0 %	!	-0,9	2,7	5,5	1,3	0	0	
11.02.2014	0 %	!	1,3	4,5	8,3	0,1	0	0	
12.02.2014	0 %	!	0,5	4,2	9,0	0,0	0	0	
13.02.2014	0 %	!	4,0	6,2	8,3	8,9	0	0	
14.02.2014	0 %	!	1,7	5,8	9,4	0,2	0	0	
15.02.2014	0 %	!	5,4	8,0	11,1	7,3	0	0	
16.02.2014	0 %	!	3,6	5,8	7,8	0,2	0	0	
17.02.2014	0 %	!	2,3	6,2	11,9	0,0	0	0	
18.02.2014	0 %	!	-1,3	4,6	11,0	0,0	0	0	
19.02.2014	0 %	!	3,5	6,9	10,9	0,0	0	0	
20.02.2014	0 %	!	3,4	7,4	13,8	0,0	0	0	
21.02.2014	0 %	!	1,3	6,5	9,5	1,5	0	0	
22.02.2014	0 %	!	1,2	4,6	9,9	0,6	0	0	
23.02.2014	0 %	!	3,3	6,2	11,5	0,3	0	0	
24.02.2014	0 %	!	-1,4	6,0	14,3	0,0	0	0	
25.02.2014	0 %	!	0,9	8,3	13,9	0,0	0	0	
26.02.2014	0 %	!	5,1	7,9	12,4	3,5	0	0	
27.02.2014	0 %	!	3,9	6,3	9,8	0,6	0	0	
28.02.2014	0 %	!	3,2	6,4	11,0	3,1	0	0	
01.03.2014	0 %	!	1,0	5,3	9,7	0,0	0	0	
02.03.2014	0 %	!	2,0	4,9	9,5	0,0	0	0	
03.03.2014	0 %	!	-0,2	5,0	10,4	0,0	0	0	
04.03.2014	0 %	!	3,3	6,9	12,6	0,0	0	0	
05.03.2014	0 %	!	1,3	5,6	12,8	0,1	0	0	
06.03.2014	0 %	!	-1,3	4,7	11,4	0,0	0	0	
07.03.2014	0 %	!	0,0	6,6	14,8	0,0	0	0	
08.03.2014	0 %	!	0,0	7,9	15,3	0,0	0	0	
09.03.2014	0 %	!	4,4	10,9	18,0	0,0	0	0	
10.03.2014	0 %	!	2,1	9,0	16,4	0,0	0	0	
11.03.2014	0 %	!	1,6	9,2	16,8	0,0	0	0	
12.03.2014	0 %	!	3,8	10,5	18,2	0,0	0	0	
13.03.2014	0 %	!	1,7	10,0	19,6	0,0	0	0	
14.03.2014	0 %	!	1,5	9,7	18,9	0,0	0	0	
15.03.2014	0 %	!	6,5	7,7	9,4	0,8	0	0	
16.03.2014	0 %	!	6,2	9,8	14,0	0,0	0	0	
17.03.2014	0 %	!	6,5	11,7	17,6	0,0	0	0	

Station: Grantschen, 01.01.2014 - 10.09.2014

Erstellt: 03.09.2014 12:52:55

Wetterdaten bis: 03.09.2014 10:00

Vorhersage bis: 10.09.2014 00:00

 Austrieb: 09.04.2014 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	
18.03.2014	0 %	!	3,5	10,2	16,1	0,0	0	0	
19.03.2014	0 %	!	7,6	10,6	14,6	0,0	0	0	
20.03.2014	0 %	!	2,5	13,1	22,5	0,0	0	0	
21.03.2014	0 %	!	10,4	14,9	20,8	0,0	0	0	
22.03.2014	0 %	!	6,2	9,9	13,0	4,4	0	0	
23.03.2014	0 %	!	3,0	6,1	8,4	0,0	0	0	
24.03.2014	0 %	!	0,6	3,9	9,0	0,4	0	0	
25.03.2014	0 %	!	-0,8	3,8	11,1	0,0	0	0	
26.03.2014	0 %	!	-2,5	4,1	10,0	0,0	0	0	
27.03.2014	0 %	!	0,4	8,3	14,9	0,0	0	0	
28.03.2014	0 %	!	4,4	11,1	17,9	0,0	0	0	
29.03.2014	0 %	!	3,6	12,0	20,3	0,0	0	0	
30.03.2014	0 %	!	3,1	12,3	22,4	0,0	0	0	
31.03.2014	0 %	!	4,3	12,2	21,3	0,0	0	0	
01.04.2014	0 %	!	5,6	13,5	22,4	0,0	0	0	
02.04.2014	0 %	!	6,1	15,2	24,1	0,0	0	0	
03.04.2014	0 %	!	7,9	15,6	24,0	0,0	0	0	
04.04.2014	0 %	!	9,8	15,3	23,3	0,0	0	0	
05.04.2014	0 %	!	7,6	12,0	15,6	0,0	0	0	
06.04.2014	0 %	!	10,6	14,7	21,2	0,0	0	0	
07.04.2014	0 %	!	7,2	16,3	23,1	0,0	0	0	
08.04.2014	0 %	!	7,9	12,8	16,8	2,9	1	4	
09.04.2014	0 %	!	3,1	9,3	16,0	0,5	1	4	
10.04.2014	0 %	!	7,2	10,8	17,4	0,0	1	5	
11.04.2014	0 %	!	5,0	12,6	19,1	0,0	1	5	
12.04.2014	0 %	!	5,4	14,0	22,0	0,0	1	6	
13.04.2014	0 %	!	7,0	13,6	19,8	0,0	1	7	
14.04.2014	0 %	!	5,6	9,8	16,1	0,3	1	8	
15.04.2014	0 %	!	0,2	5,4	9,4	0,0	1	8	
16.04.2014	0 %	!	-1,1	6,6	14,0	0,0	1	8	
17.04.2014	0 %	!	2,4	9,5	17,8	0,0	1	8	
18.04.2014	0 %	!	3,4	7,3	13,2	1,1	1	8	
19.04.2014	0 %	!	2,8	9,0	16,8	0,0	1	8	
20.04.2014	0 %	!	6,8	13,9	20,1	0,2	1	10	
21.04.2014	0 %	!	3,4	11,6	19,2	0,1	2	13	
22.04.2014	0 %	!	6,9	13,2	20,9	0,1	2	19	
23.04.2014	0 %	!	5,0	14,4	23,7	0,0	2	23	
24.04.2014	0 %	!	6,3	16,0	25,0	0,0	2	32	
25.04.2014	46 %	!!	10,6	17,1	25,0	0,8	3	49	
26.04.2014	50 %	!!	11,4	15,8	22,5	1,1	3	71	

Station: Grantschen, 01.01.2014 - 10.09.2014

Erstellt: 03.09.2014 12:52:55 Wetterdaten bis:03.09.2014 10:00

Vorhersage bis: 10.09.2014 00:00

Austrieb: 09.04.2014 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	
27.04.2014	34 %	!!	9,4	11,7	16,1	25,1	3	79	
28.04.2014	25 %	!	9,2	11,8	15,2	0,0	3	85	
29.04.2014	33 %	!!	10,3	13,0	19,9	1,5	4	107	
30.04.2014	39 %	!!	10,0	13,7	20,5	3,8	4	130	
01.05.2014	33 %	!!	9,8	12,2	14,9	6,8	4	144	
02.05.2014	27 %	!	7,1	11,7	17,1	22,3	4	153	
03.05.2014	19 %	!	5,6	7,3	9,7	0,0	4	153	
04.05.2014	22 %	!	1,4	9,3	16,5	0,0	4	153	
05.05.2014	27 %	!	3,1	12,3	21,0	0,0	4	162	
06.05.2014	24 %	!	6,9	16,0	22,7	0,0	5	191	
07.05.2014	25 %	!	9,5	14,0	19,2	4,1	5	213	
08.05.2014	36 %	!!	9,2	13,6	20,3	9,0	5	247	
09.05.2014	47 %	!!	10,6	15,5	20,5	1,2	5	279	
10.05.2014	61 %	!!	10,1	13,8	20,3	5,8	6	317	
11.05.2014	67 %	!!!	7,6	11,0	16,5	5,2	6	330	
12.05.2014	69 %	!!!	7,3	10,0	13,9	1,7	6	339	
13.05.2014	71 %	!!!	5,3	10,0	16,1	4,9	6	344	
14.05.2014	67 %	!!!	7,7	11,5	17,0	0,6	6	360	
15.05.2014	61 %	!!	6,2	9,9	13,7	0,7	6	360	
16.05.2014	58 %	!!	5,7	12,2	18,2	0,1	6	373	
17.05.2014	52 %	!!	4,5	12,8	20,8	0,0	6	395	
18.05.2014	52 %	!!	6,5	14,3	20,9	0,0	6	421	
19.05.2014	56 %	!!	7,7	16,9	26,0	0,0	7	483	
20.05.2014	56 %	!!	8,8	20,0	28,8	0,0	7	555	
21.05.2014	56 %	!!	9,8	21,3	28,9	0,0	8	636	
22.05.2014	60 %	!!	13,1	20,5	27,9	0,0	8	735	
23.05.2014	68 %	!!!	11,1	15,7	21,6	3,5	8	796	
24.05.2014	76 %	!!!	8,7	14,4	20,3	0,7	9	837	
25.05.2014	77 %	!!!	6,0	15,9	23,1	0,0	9	878	
26.05.2014	82 %	!!!	12,6	15,8	20,8	23,6	9	950	
27.05.2014	90 %	!!!	12,8	14,9	20,1	4,8	10	1015	
28.05.2014	99 %	!!!	11,8	14,6	18,0	0,0	10	1061	
29.05.2014	100 %	!!!	10,2	14,4	19,3	0,9	10	1104	
30.05.2014	98 %	!!!	5,0	10,4	13,9	0,0	10	1104	
31.05.2014	93 %	!!!	2,9	13,1	21,3	0,0	10	1123	
01.06.2014	93 %	!!!	7,5	14,8	22,6	0,0	10	1184	
02.06.2014	91 %	!!!	10,6	15,9	22,6	1,1	11	1245	
03.06.2014	91 %	!!!	10,8	16,0	23,7	0,0	11	1310	
04.06.2014	91 %	!!!	8,6	15,8	23,8	0,9	11	1370	
05.06.2014	87 %	!!!	9,4	14,9	21,3	0,0	11	1415	

Station: Grantschen, 01.01.2014 - 10.09.2014

Erstellt: 03.09.2014 12:52:55 Wetterdaten bis:03.09.2014 10:00

Vorhersage bis: 10.09.2014 00:00

Austrieb: 09.04.2014 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	
06.06.2014	89 %	!!!	6,6	18,6	28,5	0,0	12	1485	
07.06.2014	87 %	!!!	11,5	22,6	32,5	0,0	12	1587	
08.06.2014	85 %	!!!	14,6	25,9	35,6	0,0	13	1706	
09.06.2014	76 %	!!!	17,6	27,6	35,4	0,0	14	1830	
10.06.2014	67 %	!!!	19,1	26,3	34,0	0,0	14	1953	
11.06.2014	64 %	!!!	18,3	23,4	30,5	0,0	15	2050	
12.06.2014	66 %	!!!	15,8	22,5	28,4	0,0	15	2128	
13.06.2014	66 %	!!!	13,7	20,5	26,6	0,0	16	2193	
14.06.2014	68 %	!!!	10,8	16,5	21,3	0,0	16	2228	
15.06.2014	68 %	!!!	8,4	16,9	23,1	0,0	16	2260	
16.06.2014	70 %	!!!	8,1	17,3	24,2	0,0	16	2292	
17.06.2014	76 %	!!!	10,6	17,2	23,1	0,0	17	2340	
18.06.2014	73 %	!!!	11,0	19,1	25,9	0,0	17	2385	
19.06.2014	69 %	!!!	11,4	18,5	24,9	0,0	17	2425	
20.06.2014	73 %	!!!	8,7	15,0	21,1	2,1	17	2452	
21.06.2014	74 %	!!!	7,8	15,9	23,3	0,0	18	2482	
22.06.2014	75 %	!!!	7,2	17,8	25,8	0,0	18	2512	
23.06.2014	77 %	!!!	8,7	18,7	26,5	0,0	18	2554	
24.06.2014	71 %	!!!	12,8	19,6	26,7	0,0	18	2605	
25.06.2014	69 %	!!!	9,5	16,4	22,9	0,2	19	2632	
26.06.2014	67 %	!!!	5,6	16,0	24,6	0,0	19	2654	
27.06.2014	61 %	!!!	7,9	19,6	28,5	0,2	19	2690	
28.06.2014	64 %	!!!	13,3	18,3	23,8	3,7	19	2736	
29.06.2014	68 %	!!!	11,3	17,2	21,5	23,1	20	2762	
30.06.2014	73 %	!!!	11,4	15,0	22,0	0,5	20	2788	
01.07.2014	78 %	!!!	9,3	17,3	24,5	0,0	20	2817	
02.07.2014	76 %	!!!	12,2	19,5	26,7	0,0	20	2860	
03.07.2014	75 %	!!!	12,4	21,7	29,9	0,0	21	2904	
04.07.2014	72 %	!!!	13,1	23,8	31,6	0,1	21	2950	
05.07.2014	65 %	!!!	16,7	20,3	25,4	0,4	22	2985	
06.07.2014	58 %	!!!	16,4	24,3	32,3	12,8	22	3041	
07.07.2014	53 %	!!!	15,1	19,9	24,6	21,7	22	3075	
08.07.2014	42 %	!!!	12,6	14,8	17,2	15,7	23	3092	
09.07.2014	35 %	!!!	11,1	12,1	13,0	15,3	23	3098	
10.07.2014	28 %	!!!	11,0	13,8	16,7	0,6	23	3109	
11.07.2014	31 %	!!!	14,8	19,2	26,5	1,9	23	3145	
12.07.2014	22 %	!!!	16,1	17,7	23,2	17,0	23	3175	
13.07.2014	20 %	!!!	14,8	18,2	24,4	3,7	24	3205	
14.07.2014	17 %	!!!	16,1	19,9	25,9	2,6	24	3236	
15.07.2014	21 %	!!!	14,0	20,8	27,8	0,0	24	3271	

Station: Grantschen, 01.01.2014 - 10.09.2014

Erstellt: 03.09.2014 12:52:55 Wetterdaten bis:03.09.2014 10:00

Vorhersage bis: 10.09.2014 00:00

Austrieb: 09.04.2014 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	
16.07.2014	25 %	!	13,1	21,1	28,4	0,0	25	3299	
17.07.2014	28 %	!	12,9	22,5	30,7	0,0	25	3324	
18.07.2014	24 %	!	13,6	24,7	33,8	0,0	25	3367	
19.07.2014	25 %	!	16,3	26,0	35,1	0,0	26	3402	
20.07.2014	24 %	!	17,4	22,7	29,3	5,4	26	3438	
21.07.2014	20 %	!	17,3	19,0	22,3	5,8	27	3460	
22.07.2014	19 %	!	17,4	21,3	27,6	21,7	27	3484	
23.07.2014	18 %	!	15,3	22,6	29,6	0,0	27	3514	
24.07.2014	18 %	!	15,1	21,8	29,3	0,0	28	3540	
25.07.2014	20 %	!	15,2	20,8	28,9	0,5	28	3561	
26.07.2014	22 %	!	13,5	18,9	24,8	0,1	28	3575	
27.07.2014	22 %	!	15,5	21,8	29,0	11,0	28	3606	
28.07.2014	26 %	!	15,8	21,9	29,5	6,9	29	3626	
29.07.2014	22 %	!	16,5	18,8	24,5	7,2	29	3640	
30.07.2014	19 %	!	17,3	19,2	24,8	14,6	29	3664	
31.07.2014	19 %	!	14,8	20,6	26,9	0,0	30	3684	
01.08.2014	18 %	!	13,8	20,7	26,9	0,0	30	3695	
02.08.2014	17 %	!	13,5	20,6	26,6	0,0	30	3710	
03.08.2014	17 %	!	16,3	20,3	26,3	0,6	30	3732	
04.08.2014	16 %	!	15,2	20,7	27,2	0,1	31	3746	
05.08.2014	19 %	!	13,3	18,2	24,8	0,0	31	3753	
06.08.2014	22 %	!	12,3	19,5	26,6	0,0	31	3768	
07.08.2014	22 %	!	15,3	20,0	26,9	0,0	31	3787	
08.08.2014	22 %	!	12,9	21,6	28,4	0,0	31	3796	
09.08.2014	21 %	!	16,9	22,0	26,8	0,0	32	3803	
10.08.2014	21 %	!	15,4	22,0	28,9	7,5	32	3824	
11.08.2014	21 %	!	15,1	19,4	24,4	0,2	32	3835	
12.08.2014	21 %	!	13,1	18,2	24,2	0,1	32	3839	
13.08.2014	18 %	!	11,7	14,8	19,4	12,5	32	3845	
14.08.2014	15 %	!	12,5	15,2	19,6	5,6	32	3847	
15.08.2014	11 %	!	12,5	14,5	19,4	6,6	32	3849	
16.08.2014	12 %	!	12,4	14,8	20,8	5,0	33	3862	
17.08.2014	12 %	!	11,8	17,0	22,1	0,0	33	3869	
18.08.2014	12 %	!	11,1	15,2	18,4	0,1	33	3873	
19.08.2014	12 %	!	9,0	15,2	22,0	0,0	33	3878	
20.08.2014	15 %	!	8,0	14,0	21,0	0,0	33	3879	
21.08.2014	17 %	!	8,8	14,8	21,6	0,0	33	3881	
22.08.2014	20 %	!	9,1	15,4	22,3	0,0	33	3883	
23.08.2014	20 %	!	10,5	14,2	20,1	18,8	33	3884	
24.08.2014	20 %	!	8,8	13,4	20,0	0,1	33	3885	

Station: Grantschen, 01.01.2014 - 10.09.2014

Erstellt: 03.09.2014 12:52:55

Wetterdaten bis: 03.09.2014 10:00

Vorhersage bis: 10.09.2014 00:00

Austrieb:

09.04.2014 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	
25.08.2014	20 %	!	9,0	14,5	20,9	1,8	33	3893	
26.08.2014	17 %	!	12,1	16,0	22,6	24,5	33	3899	
27.08.2014	17 %	!	10,9	16,0	23,4	11,3	33	3904	
28.08.2014	18 %	!	9,1	17,3	25,4	0,0	33	3909	
29.08.2014	18 %	!	15,7	19,5	25,7	0,0	34	3911	
30.08.2014	18 %	!	13,5	18,7	24,6	0,0	34	3913	
31.08.2014	15 %	!	11,9	14,1	17,4	41,3	34	3914	
01.09.2014	13 %	!	9,7	13,9	18,2	0,1	34	3914	
02.09.2014	13 %	!	11,5	14,9	19,9	0,0	34	3915	
03.09.2014	14 %	!	13,1	14,6	20,7	0,0	34	3916	
04.09.2014	14 %	!	13,3	19,8	27,8	0,0	34	3922	
05.09.2014	14 %	!	15,2	20,0	25,0	0,3	34	3925	
06.09.2014	13 %	!	15,2	19,6	23,9	0,6	34	3927	
07.09.2014	13 %	!	14,2	18,6	23,5	0,4	34	3928	
08.09.2014	16 %	!	12,6	18,8	25,2	0,0	34	3929	
09.09.2014	18 %	!	14,0	19,8	25,8	0,0	34	3929	

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