

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: Mailberg, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:16:54

Wetterdaten bis: 25.12.2015 03:45

Vorhersage bis: 31.12.2015 13:00

Austrieb:

27.04.2015 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	
01.01.2015	0 %	!	-4,1	-0,1	3,1	0,8	0	0	
02.01.2015	0 %	!	0,1	3,3	6,7	0,4	0	0	
03.01.2015	0 %	!	0,5	3,3	5,3	1,0	0	0	
04.01.2015	0 %	!	0,2	2,3	4,5	3,6	0	0	
05.01.2015	0 %	!	-0,8	1,5	3,2	0,0	0	0	
06.01.2015	0 %	!	-5,9	-0,6	2,8	0,0	0	0	
07.01.2015	0 %	!	-5,5	-3,4	-1,5	0,0	0	0	
08.01.2015	0 %	!	-3,4	-1,7	1,8	0,0	0	0	
09.01.2015	0 %	!	2,0	7,1	10,2	0,2	0	0	
10.01.2015	0 %	!	8,4	13,0	16,5	1,4	0	0	
11.01.2015	0 %	!	0,0	6,5	13,1	5,0	0	0	
12.01.2015	0 %	!	0,0	3,9	5,9		0	0	
13.01.2015	0 %	!	-2,7	4,3	12,2	0,0	0	0	
14.01.2015	0 %	!	-4,0	1,8	7,1	0,0	0	0	
15.01.2015	0 %	!	-2,4	2,7	6,3	0,0	0	0	
16.01.2015	0 %	!	-1,6	2,6	4,8	0,0	0	0	
17.01.2015	0 %	!	-0,2	2,5	5,9	1,6	0	0	
18.01.2015	0 %	!	2,6	2,9	3,8	0,0	0	0	
11.02.2015	0 %	!	-19,0	1,3	2,7		0	0	
12.02.2015	0 %	!	-0,9	2,6	6,6	0,0	0	0	
13.02.2015	0 %	!	-3,8	1,0	5,2	0,0	0	0	
14.02.2015	0 %	!	-2,2	2,1	5,6	0,0	0	0	
15.02.2015	0 %	!	-1,8	3,4	9,0	0,0	0	0	
16.02.2015	0 %	!	-2,8	1,9	9,7	0,0	0	0	
17.02.2015	0 %	!	-3,7	1,1	4,7	0,0	0	0	
18.02.2015	0 %	!	-2,0	0,4	2,1	0,0	0	0	
19.02.2015	0 %	!	-4,6	0,4	4,9	0,0	0	0	
20.02.2015	0 %	!	-6,8	-1,5	4,2	0,0	0	0	
21.02.2015	0 %	!	-4,2	1,6	9,7	0,0	0	0	
22.02.2015	0 %	!	-4,7	2,0	7,5	0,4	0	0	
23.02.2015	0 %	!	2,6	4,5	7,1	1,4	0	0	
24.02.2015	0 %	!	1,9	4,9	8,1	2,2	0	0	
25.02.2015	0 %	!	3,3	5,1	8,4	0,4	0	0	
26.02.2015	0 %	!	1,3	4,2	6,5	0,0	0	0	
27.02.2015	0 %	!	-1,1	4,6	8,8	0,0	0	0	
28.02.2015	0 %	!	-2,1	3,9	9,0	0,0	0	0	

Station: Mailberg, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:16:54

Wetterdaten bis: 25.12.2015 03:45

Vorhersage bis: 31.12.2015 13:00

Austrieb: 27.04.2015 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	
01.03.2015	0 %	!	-5,7	1,2	7,0	1,0	0	0	
02.03.2015	0 %	!	3,5	6,6	11,0	1,2	0	0	
03.03.2015	0 %	!	0,9	4,9	9,2	0,2	0	0	
04.03.2015	0 %	!	-0,7	4,8	9,6	0,0	0	0	
05.03.2015	0 %	!	-1,0	3,4	7,3	0,0	0	0	
06.03.2015	0 %	!	-1,2	3,7	8,1	0,0	0	0	
07.03.2015	0 %	!	-3,5	4,5	9,3	0,0	0	0	
08.03.2015	0 %	!	-5,0	2,7	11,5	0,0	0	0	
09.03.2015	0 %	!	-3,9	3,9	12,0	0,0	0	0	
10.03.2015	0 %	!	-4,4	3,7	13,1	0,0	0	0	
11.03.2015	0 %	!	1,3	4,8	6,6	5,6	0	0	
12.03.2015	0 %	!	1,1	4,0	6,4	0,0	0	0	
13.03.2015	0 %	!	2,4	3,9	5,2	0,0	0	0	
14.03.2015	0 %	!	1,7	3,4	5,2	2,2	0	0	
15.03.2015	0 %	!	2,5	5,4	8,3	0,8	0	0	
16.03.2015	0 %	!	3,1	10,0	14,7	2,4	0	0	
18.03.2015	0 %	!	-18,5	1,9	12,1		0	0	
19.03.2015	0 %	!	23,6	24,1	24,7		0	0	
20.03.2015	0 %	!	-1,4	6,1	11,8		0	0	
21.03.2015	0 %	!	-5,5	5,3	15,1	0,0	0	0	
22.03.2015	0 %	!	-1,6	6,1	9,6	0,0	0	0	
23.03.2015	0 %	!	-4,0	3,2	11,3	0,0	0	0	
24.03.2015	0 %	!	-0,7	7,9	16,1	0,0	0	0	
25.03.2015	0 %	!	0,1	9,6	16,1	0,0	0	0	
26.03.2015	0 %	!	9,1	11,9	16,3	0,2	0	0	
27.03.2015	0 %	!	6,0	8,5	11,2	2,6	0	0	
28.03.2015	0 %	!	-1,9	6,4	9,8	0,0	0	0	
29.03.2015	0 %	!	-2,9	7,6	14,6	0,0	0	0	
30.03.2015	0 %	!	4,5	8,7	12,6	1,2	0	0	
31.03.2015	0 %	!	3,0	7,8	15,8	3,6	0	0	
01.04.2015	0 %	!	2,2	5,2	9,2	1,0	0	0	
02.04.2015	0 %	!	1,7	4,4	9,0	0,6	0	0	
03.04.2015	0 %	!	-1,4	4,5	9,8	0,0	0	0	
04.04.2015	0 %	!	-3,0	3,7	10,0	0,0	0	0	
05.04.2015	0 %	!	-5,2	2,8	8,9	0,0	0	0	
06.04.2015	0 %	!	0,5	3,6	8,2	0,0	0	0	
07.04.2015	0 %	!	-0,7	5,6	11,3	0,0	0	0	
08.04.2015	0 %	!	6,4	8,2	9,8	0,0	0	0	
09.04.2015	0 %	!	2,8	9,0	15,3	0,0	0	0	
10.04.2015	0 %	!	-1,5	9,6	19,7	0,0	0	0	

Station: Mailberg, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:16:54 Wetterdaten bis: 25.12.2015 03:45

Vorhersage bis: 31.12.2015 13:00

Austrieb: 27.04.2015 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	
11.04.2015	0 %	!	0,8	11,3	21,1	2,4	0	0	
12.04.2015	0 %	!	6,9	14,0	19,2	0,0	0	0	
13.04.2015	0 %	!	4,2	11,2	19,2	0,0	0	0	
14.04.2015	0 %	!	5,1	10,5	17,2	0,0	0	0	
15.04.2015	0 %	!	12,1	18,3	24,2	0,0	0	0	
16.04.2015	0 %	!	8,7	18,5	26,1	0,0	0	0	
17.04.2015	0 %	!	7,4	11,1	16,4	7,6	0	0	
18.04.2015	0 %	!	2,5	6,9	11,1	0,0	0	0	
19.04.2015	0 %	!	-0,8	7,1	14,4	0,0	0	0	
20.04.2015	0 %	!	1,2	11,1	17,7	0,0	0	0	
21.04.2015	0 %	!	3,6	13,2	20,7	0,0	0	0	
22.04.2015	0 %	!	6,8	13,3	18,6	0,0	0	0	
23.04.2015	0 %	!	5,6	11,6	19,8	0,0	0	0	
24.04.2015	0 %	!	6,9	13,2	20,2	0,0	0	0	
25.04.2015	0 %	!	1,4	14,0	23,6	0,0	0	0	
26.04.2015	0 %	!	9,7	16,1	21,9	0,0	1	4	
27.04.2015	0 %	!	6,1	16,2	25,3	0,0	1	4	
28.04.2015	0 %	!	6,1	11,9	20,4	3,2	1	5	
29.04.2015	0 %	!	2,2	9,1	15,2	0,0	1	5	
30.04.2015	0 %	!	1,5	8,9	16,6	0,0	1	5	
01.05.2015	0 %	!	7,0	10,5	14,5	0,6	1	6	
02.05.2015	0 %	!	7,9	11,7	15,4	3,6	1	6	
03.05.2015	0 %	!	6,1	10,4	13,1	0,6	1	6	
04.05.2015	0 %	!	11,3	16,6	22,8	0,2	1	11	
05.05.2015	0 %	!	12,6	19,2	25,3	0,0	2	23	
06.05.2015	0 %	!	13,3	16,9	20,5	0,0	2	36	
07.05.2015	0 %	!	5,7	15,0	21,2	0,0	2	44	
08.05.2015	0 %	!	4,4	13,4	22,6	0,0	3	51	
09.05.2015	0 %	!	8,8	16,0	21,3	0,0	3	66	
10.05.2015	0 %	!	8,6	15,7	20,3	0,0	3	78	
11.05.2015	0 %	!	1,9	12,7	21,0	0,0	3	90	
12.05.2015	0 %	!	1,3	14,2	24,4	0,0	3	100	
13.05.2015	0 %	!	11,0	17,4	23,8	0,4	4	128	
14.05.2015	0 %	!	10,7	16,4	21,2	0,0	4	160	
15.05.2015	0 %	!	6,6	12,1	16,4	0,0	4	167	
16.05.2015	0 %	!	3,8	15,5	23,8	0,0	4	192	
17.05.2015	3 %	!	10,7	16,7	20,3	0,0	5	220	
18.05.2015	8 %	!	1,9	14,9	24,0	0,0	5	236	
19.05.2015	16 %	!	11,3	16,8	23,2	0,0	5	287	
20.05.2015	16 %	!	9,4	12,9	17,9	0,4	5	317	

Station: Mailberg, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:16:54 Wetterdaten bis: 25.12.2015 03:45

Vorhersage bis: 31.12.2015 13:00

Austrieb: 27.04.2015 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	
21.05.2015	16 %	!	9,7	12,0	14,5	1,0	6	331	
22.05.2015	21 %	!	9,3	13,6	17,2	0,0	6	353	
23.05.2015	21 %	!	10,9	12,1	14,2	24,8	6	371	
24.05.2015	18 %	!	10,2	12,2	15,1	2,2	6	395	
25.05.2015	21 %	!	10,0	15,4	20,6	0,0	6	437	
26.05.2015	14 %	!	11,3	13,8	15,7	0,4	6	463	
27.05.2015	19 %	!	7,9	11,3	14,7	0,0	7	473	
28.05.2015	24 %	!	8,4	12,5	17,9	0,0	7	503	
29.05.2015	26 %	!	4,1	15,4	23,9	0,0	7	540	
30.05.2015	35 %	!!	11,0	17,9	23,5	0,2	7	603	
31.05.2015	41 %	!!	8,5	17,2	22,7	0,0	7	650	
01.06.2015	44 %	!!	14,1	20,1	27,0	0,0	8	754	
02.06.2015	54 %	!!	11,8	20,9	27,6	0,0	8	844	
03.06.2015	57 %	!!	13,2	23,8	31,1	0,0	9	965	
04.06.2015	60 %	!!	14,2	22,0	27,5	0,0	10	1071	
05.06.2015	63 %	!!	8,9	19,1	27,1	0,0	10	1142	
06.06.2015	69 %	!!!	10,6	21,2	30,1	0,0	10	1242	
07.06.2015	78 %	!!!	12,1	22,2	30,6	0,4	11	1342	
08.06.2015	80 %	!!!	15,8	21,5	28,5	0,0	11	1453	
09.06.2015	82 %	!!!	15,1	19,3	24,6	0,0	12	1529	
10.06.2015	87 %	!!!	11,1	18,3	25,7	0,0	12	1599	
11.06.2015	94 %	!!!	13,2	20,2	28,1	0,0	13	1682	
12.06.2015	95 %	!!!	14,0	24,1	32,0	0,0	13	1780	
13.06.2015	95 %	!!!	13,9	23,2	31,0	0,0	14	1862	
14.06.2015	96 %	!!!	13,5	21,2	30,8	4,8	14	1953	
15.06.2015	82 %	!!!	14,3	17,8	21,0	1,0	14	2001	
16.06.2015	83 %	!!!	12,1	17,2	21,7	0,0	15	2045	
17.06.2015	79 %	!!!	9,2	14,2	19,2	0,0	15	2073	
18.06.2015	75 %	!!!	4,4	15,3	23,1	0,0	15	2095	
19.06.2015	78 %	!!!	12,6	15,5	19,9	1,2	15	2138	
20.06.2015	74 %	!!!	10,4	13,2	17,1	6,4	15	2159	
21.06.2015	70 %	!!!	10,0	14,3	19,6	0,0	16	2189	
22.06.2015	85 %	!!!	10,0	16,3	24,1	1,0	16	2232	
23.06.2015	83 %	!!!	12,4	14,9	19,6	4,2	16	2264	
24.06.2015	84 %	!!!	9,1	15,0	20,1	0,0	16	2286	
25.06.2015	86 %	!!!	5,6	15,2	23,6	0,0	16	2309	
26.06.2015	81 %	!!!	9,1	18,7	26,2	0,0	17	2361	
27.06.2015	85 %	!!!	15,8	19,5	25,6	1,4	17	2415	
28.06.2015	87 %	!!!	11,3	19,4	24,9	0,2	17	2456	
29.06.2015	84 %	!!!	7,4	16,8	26,0	0,0	18	2490	

Station: Mailberg, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:16:54

Wetterdaten bis: 25.12.2015 03:45

Vorhersage bis: 31.12.2015 13:00

Austrieb: 27.04.2015 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	
30.06.2015	86 %	!!!	8,6	19,2	28,2	0,0	18	2535	
01.07.2015	86 %	!!!	11,5	21,3	30,2	0,0	18	2586	
02.07.2015	83 %	!!!	13,8	22,2	30,8	0,0	19	2641	
03.07.2015	81 %	!!!	11,8	22,9	31,6	0,0	19	2697	
04.07.2015	73 %	!!!	13,8	24,5	33,2	0,0	20	2753	
05.07.2015	65 %	!!	13,3	25,8	35,5	0,0	20	2809	
06.07.2015	58 %	!!	13,8	25,2	35,2	0,0	21	2870	
07.07.2015	51 %	!!	15,7	26,8	35,7	0,0	21	2927	
08.07.2015	43 %	!!	17,2	23,0	28,1	8,6	22	2974	
09.07.2015	37 %	!!	13,1	18,2	24,2	0,4	22	3005	
10.07.2015	31 %	!	9,0	16,8	23,9	0,0	22	3025	
11.07.2015	28 %	!	5,8	17,0	26,5	0,0	22	3043	
12.07.2015	25 %	!	9,3	21,8	31,9	0,0	23	3078	
13.07.2015	22 %	!	16,7	21,3	24,9	0,0	23	3115	
14.07.2015	19 %	!	17,3	20,8	25,1	0,0	23	3147	
15.07.2015	19 %	!	16,0	22,9	27,9	0,0	24	3183	
16.07.2015	18 %	!	12,2	23,4	32,5	0,0	24	3219	
17.07.2015	17 %	!	15,1	25,8	36,0	0,0	24	3263	
18.07.2015	16 %	!	16,9	25,8	36,0	0,0	25	3298	
19.07.2015	16 %	!	18,1	26,6	36,2	0,0	25	3350	
20.07.2015	16 %	!	18,9	25,8	30,2	0,0	26	3379	
21.07.2015	14 %	!	15,2	25,0	33,5	5,8	26	3415	
22.07.2015	14 %	!	17,3	27,5	36,7	0,0	27	3451	
23.07.2015	13 %	!	20,1	26,5	30,9	0,0	27	3485	
24.07.2015	13 %	!	18,0	26,1	33,7	0,0	28	3518	
25.07.2015	13 %	!	17,5	24,6	30,6	1,8	28	3536	
26.07.2015	13 %	!	13,1	19,7	26,2	0,2	28	3562	
27.07.2015	13 %	!	12,1	16,9	23,7	3,8	28	3577	
28.07.2015	14 %	!	10,5	19,6	26,0	0,0	29	3590	
29.07.2015	15 %	!	14,0	18,5	22,8	5,0	29	3599	
30.07.2015	15 %	!	11,8	18,9	25,7	0,0	29	3616	
31.07.2015	15 %	!	11,2	18,8	26,6	0,0	29	3635	
01.08.2015	15 %	!	8,4	19,7	28,1	0,0	29	3646	
02.08.2015	16 %	!	15,3	18,7	23,1	2,8	30	3655	
03.08.2015	17 %	!	15,9	22,0	29,7	0,0	30	3677	
04.08.2015	17 %	!	14,7	24,3	32,5	0,0	30	3700	
05.08.2015	16 %	!	19,1	26,5	33,9	0,0	31	3713	
06.08.2015	17 %	!	16,1	26,3	36,3	0,0	31	3741	
07.08.2015	17 %	!	16,4	26,8	36,3	0,0	31	3754	
08.08.2015	16 %	!	17,8	28,3	36,5	0,0	31	3774	

Station: Mailberg, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:16:54

Wetterdaten bis: 25.12.2015 03:45

Vorhersage bis: 31.12.2015 13:00

Austrieb:

27.04.2015 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	
09.08.2015	14 %	!	16,6	26,5	36,7	0,0	32	3792	
10.08.2015	13 %	!	14,8	25,2	35,1	0,0	32	3800	
11.08.2015	11 %	!	14,8	26,0	36,3	0,0	32	3814	
12.08.2015	11 %	!	16,3	26,3	36,5	0,0	32	3831	
13.08.2015	10 %	!	16,6	27,2	36,3	0,0	33	3836	
14.08.2015	9 %	!	17,3	28,2	36,0	0,0	33	3839	
15.08.2015	9 %	!	21,8	27,1	33,3	0,0	33	3855	
16.08.2015	9 %	!	20,5	24,4	30,0	0,0	33	3861	
17.08.2015	7 %	!	17,3	19,3	21,2	16,2	33	3862	
18.08.2015	6 %	!	14,5	16,6	18,8	14,4	33	3863	
19.08.2015	5 %	!	14,5	16,8	19,7	3,2	33	3864	
20.08.2015	6 %	!	13,2	16,8	20,8	8,0	33	3864	
21.08.2015	8 %	!	11,0	17,0	24,5	0,0	33	3865	
22.08.2015	10 %	!	9,4	17,0	24,5	0,0	34	3865	
23.08.2015	12 %	!	11,6	18,1	23,7	0,0	34	3866	
24.08.2015	15 %	!	15,5	21,7	29,1	0,0	34	3866	
25.08.2015	18 %	!	12,7	19,0	22,3	0,0	34	3870	
26.08.2015	21 %	!	7,5	17,0	27,0	0,0	34	3871	
27.08.2015	21 %	!	8,8	19,9	29,9	0,0	34	3871	
28.08.2015	21 %	!	13,7	22,3	31,8	0,0	34	3871	
29.08.2015	21 %	!	17,1	24,7	33,0	0,0	34	3871	
30.08.2015	21 %	!	16,1	25,6	35,7	0,0	34	3871	
31.08.2015	21 %	!	13,1	23,6	34,9	0,0	34	3871	
01.09.2015	18 %	!	13,3	23,7	34,6	0,0	34	3871	
02.09.2015	15 %	!	14,8	19,8	25,2	3,6	34	3871	
03.09.2015	11 %	!	11,2	17,3	23,0	22,4	34	3871	
04.09.2015	8 %	!	14,4	17,9	23,4	2,4	34	3871	
05.09.2015	5 %	!	13,7	16,3	20,4	1,0	34	3871	
06.09.2015	2 %	!	12,6	14,8	17,9	0,0	34	3871	
07.09.2015	0 %	!	10,4	13,3	15,8	1,6	34	3871	
08.09.2015	0 %	!	7,1	13,0	18,6	0,0	34	3871	
09.09.2015	0 %	!	7,3	11,3	13,2	4,2	34	3871	
10.09.2015	0 %	!	9,5	13,8	20,5	0,2	34	3871	
11.09.2015	0 %	!	10,9	14,4	18,6	0,0	34	3871	
12.09.2015	0 %	!	13,0	15,9	22,9	0,0	34	3871	
13.09.2015	0 %	!	9,3	18,4	24,2	0,0	34	3871	
14.09.2015	0 %	!	13,5	18,4	22,3	0,8	34	3871	
15.09.2015	0 %	!	9,3	15,3	22,0	0,0	34	3871	
16.09.2015	0 %	!	9,9	17,9	28,6	0,0	34	3871	
17.09.2015	0 %	!	10,6	21,2	32,5	0,0	34	3871	

Station: Mailberg, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:16:54

Wetterdaten bis: 25.12.2015 03:45

Vorhersage bis: 31.12.2015 13:00

Austrieb:

27.04.2015 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	
18.09.2015	0 %	!	11,4	17,4	22,8	0,2	34	3871	
19.09.2015	0 %	!	10,3	17,2	23,5	0,0	34	3871	
20.09.2015	0 %	!	10,1	15,8	20,0	0,2	34	3871	
21.09.2015	0 %	!	5,9	12,7	19,3	0,0	34	3871	
22.09.2015	0 %	!	2,6	12,9	22,7	0,0	34	3871	
23.09.2015	0 %	!	7,8	12,6	16,8	0,0	34	3871	
24.09.2015	0 %	!	11,7	14,7	19,5	0,0	34	3871	
25.09.2015	0 %	!	13,8	14,6	15,6	2,8	34	3871	
26.09.2015	0 %	!	10,6	14,6	18,0	0,2	34	3871	
27.09.2015	0 %	!	9,8	13,5	17,8	0,0	34	3871	
28.09.2015	0 %	!	7,3	13,0	18,3	0,0	34	3871	
29.09.2015	0 %	!	4,0	11,3	17,6	0,0	34	3871	
30.09.2015	0 %	!	1,2	8,7	13,6	0,0	34	3871	
01.10.2015	0 %	!	0,0	8,1	17,2	0,0	34	3871	
02.10.2015	0 %	!	-1,0	9,8	19,1	0,0	34	3871	
03.10.2015	0 %	!	10,2	15,9	21,6	0,0	34	3871	
04.10.2015	0 %	!	5,5	11,8	16,1	0,4	34	3871	
05.10.2015	0 %	!	7,8	14,2	21,0	0,2	34	3871	
06.10.2015	0 %	!	6,5	12,9	17,9	0,0	34	3871	
07.10.2015	0 %	!	13,3	14,0	14,7	4,8	34	3871	
08.10.2015	0 %	!	10,1	12,4	14,0	4,2	34	3871	
09.10.2015	0 %	!	8,1	12,2	13,5	0,6	34	3871	
10.10.2015	0 %	!	5,3	7,5	9,4	0,2	34	3871	
11.10.2015	0 %	!	3,3	7,0	9,3	0,0	34	3871	
12.10.2015	0 %	!	-2,6	3,5	8,9	0,0	34	3871	
13.10.2015	0 %	!	-4,3	1,7	6,5	0,0	34	3871	
14.10.2015	0 %	!	6,6	7,9	9,2	10,8	34	3871	
15.10.2015	0 %	!	9,2	10,8	12,1	8,6	34	3871	
16.10.2015	0 %	!	7,4	9,1	10,7	3,8	34	3871	
17.10.2015	0 %	!	0,9	6,9	11,9	0,0	34	3871	
18.10.2015	0 %	!	-0,4	5,0	9,1	0,0	34	3871	
19.10.2015	0 %	!	5,4	8,2	10,2	19,6	34	3871	
20.10.2015	0 %	!	6,8	8,2	10,7	0,8	34	3871	
21.10.2015	0 %	!	7,7	9,4	11,8	0,0	34	3871	
22.10.2015	0 %	!	7,8	9,2	11,2	0,0	34	3871	
23.10.2015	0 %	!	2,1	10,0	14,9	0,0	34	3871	
24.10.2015	0 %	!	-1,0	4,4	14,1	0,0	34	3871	
25.10.2015	0 %	!	-0,1	7,8	12,8	0,0	34	3871	
26.10.2015	0 %	!	1,6	7,3	14,7	0,0	34	3871	
27.10.2015	0 %	!	7,8	10,2	13,5	0,0	34	3871	

Station: Mailberg, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:16:54

Wetterdaten bis: 25.12.2015 03:45

Vorhersage bis: 31.12.2015 13:00

Austrieb: 27.04.2015 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	
28.10.2015	0 %	!	6,6	8,8	9,5	0,0	34	3871	
29.10.2015	0 %	!	7,8	8,8	10,1	0,2	34	3871	
30.10.2015	0 %	!	2,3	8,2	10,5	0,0	34	3871	
31.10.2015	0 %	!	1,2	7,7	14,8	0,0	34	3871	
01.11.2015	0 %	!	4,4	8,6	13,0	0,0	34	3871	
02.11.2015	0 %	!	-3,6	3,9	11,9	0,0	34	3871	
03.11.2015	0 %	!	-4,6	1,8	11,0	0,0	34	3871	
04.11.2015	0 %	!	-3,3	1,1	7,0	0,0	34	3871	
05.11.2015	0 %	!	-2,0	2,8	13,9	0,0	34	3871	
06.11.2015	0 %	!	-1,6	3,9	12,9	0,0	34	3871	
07.11.2015	0 %	!	3,2	10,4	16,9	0,6	34	3871	
08.11.2015	0 %	!	3,6	12,8	20,2	0,0	34	3871	
09.11.2015	0 %	!	1,9	11,1	18,0	0,0	34	3871	
10.11.2015	0 %	!	14,1	16,9	19,9	0,0	34	3871	
11.11.2015	0 %	!	9,4	15,0	18,3	0,0	34	3871	
12.11.2015	0 %	!	4,8	9,3	13,3	0,0	34	3871	
13.11.2015	0 %	!	-0,6	4,8	10,2	0,0	34	3871	
14.11.2015	0 %	!	7,3	10,0	12,6	0,0	34	3871	
15.11.2015	0 %	!	7,4	10,2	14,2	1,6	34	3871	
16.11.2015	0 %	!	4,3	12,4	18,6	0,0	34	3871	
17.11.2015	0 %	!	3,1	11,1	16,4	0,0	34	3871	
18.11.2015	0 %	!	3,2	12,9	18,1	0,0	34	3871	
19.11.2015	0 %	!	3,7	13,1	16,8	0,0	34	3871	
20.11.2015	0 %	!	6,1	9,5	16,6	17,4	34	3871	
21.11.2015	0 %	!	0,5	4,4	6,1	1,4	34	3871	
22.11.2015	0 %	!	0,8	2,8	4,8	0,0	34	3871	
23.11.2015	0 %	!	-1,3	1,2	5,0	0,0	34	3871	
24.11.2015	0 %	!	-4,8	0,4	5,2	0,0	34	3871	
25.11.2015	0 %	!	-7,3	-2,4	1,1	0,0	34	3871	
26.11.2015	0 %	!	-0,5	1,4	3,3	1,2	34	3871	
27.11.2015	0 %	!	1,4	3,0	4,1	0,0	34	3871	
28.11.2015	0 %	!	-2,8	2,2	4,9	0,0	34	3871	
29.11.2015	0 %	!	1,0	5,4	9,5	0,0	34	3871	
30.11.2015	0 %	!	6,3	9,4	12,1	1,0	34	3871	
01.12.2015	0 %	!	5,7	9,0	11,9	6,8	34	3871	
02.12.2015	0 %	!	4,5	8,8	12,6	1,4	34	3871	
03.12.2015	0 %	!	-0,5	6,3	12,0	0,0	34	3871	
04.12.2015	0 %	!	-1,7	1,5	3,8	0,0	34	3871	
05.12.2015	0 %	!	-0,8	4,6	11,7	0,0	34	3871	
06.12.2015	0 %	!	-0,7	2,5	3,1	0,0	34	3871	

Station: Mailberg, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:16:54

Wetterdaten bis: 25.12.2015 03:45

Vorhersage bis: 31.12.2015 13:00

Austrieb: 27.04.2015 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	
07.12.2015	0 %	!	1,0	2,0	2,9	0,0	34	3871	
08.12.2015	0 %	!	0,9	2,6	3,3	0,2	34	3871	
09.12.2015	0 %	!	1,7	3,4	5,7	5,0	34	3871	
10.12.2015	0 %	!	-3,5	3,1	7,4	0,0	34	3871	
11.12.2015	0 %	!	-1,3	0,3	3,3	0,0	34	3871	
12.12.2015	0 %	!	2,9	6,8	9,8	0,0	34	3871	
13.12.2015	0 %	!	3,1	6,8	11,4	0,0	34	3871	
14.12.2015	0 %	!	2,0	2,7	3,4	0,0	34	3871	
15.12.2015	0 %	!	2,5	3,4	4,6	0,0	34	3871	
16.12.2015	0 %	!	2,6	3,2	4,5	0,0	34	3871	
17.12.2015	0 %	!	2,8	3,3	3,8	2,2	34	3871	
18.12.2015	0 %	!	2,7	3,5	4,3	2,0	34	3871	
19.12.2015	0 %	!	3,2	4,1	5,3	0,0	34	3871	
20.12.2015	0 %	!	3,4	3,9	4,5	0,2	34	3871	
21.12.2015	0 %	!	1,5	3,3	5,4	0,4	34	3871	
22.12.2015	0 %	!	4,8	8,5	12,9	0,0	34	3871	
23.12.2015	0 %	!	0,0	3,2	8,0	0,0	34	3871	
24.12.2015	0 %	!	2,0	3,4	5,3	0,0	34	3871	
25.12.2015	0 %	!	2,4	4,5	9,6	0,0	34	3871	
26.12.2015	0 %	!	5,7	7,9	13,2	0,0	34	3871	
27.12.2015	0 %	!	2,4	5,7	10,8	0,0	34	3871	
28.12.2015	0 %	!	-0,1	4,4	7,4	0,0	34	3871	
29.12.2015	0 %	!	-3,2	-0,3	1,4	0,0	34	3871	
30.12.2015	0 %	!	-7,6	-5,3	-3,0	0,0	34	3871	

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