

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: Ortenberg, 01.01.2011 - 26.12.2011

Erstellt: 26.12.2011 13:26:03

Wetterdaten bis: 26.12.2011 10:50

Vorhersage bis: 26.12.2011 10:50

Austrieb: 13.04.2011 00:00

Wachstum angegeben für: Mueller-Thurgau
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm²	
01.01.2011	0 %		-3,2	-3,2	-3,2	0,0	0	0	
03.02.2011	0 %		0,4	1,6	2,1		0	0	
04.02.2011	0 %		0,5	5,8	10,8	0,0	0	0	
05.02.2011	0 %		3,9	8,5	13,0	0,0	0	0	
06.02.2011	0 %		-0,8	5,3	13,4	0,0	0	0	
07.02.2011	0 %		-3,3	3,3	13,6	0,0	0	0	
08.02.2011	0 %		-0,3	3,6	8,7	0,0	0	0	
09.02.2011	0 %		0,7	1,2	2,1	0,0	0	0	
10.02.2011	0 %		-0,9	4,7	12,1	1,1	0	0	
11.02.2011	0 %		6,2	9,8	16,9	0,3	0	0	
12.02.2011	0 %		4,0	8,2	15,0	0,0	0	0	
13.02.2011	0 %		2,1	7,2	12,7	1,3	0	0	
14.02.2011	0 %		3,4	7,7	13,4	0,0	0	0	
15.02.2011	0 %		5,0	6,5	8,5	1,7	0	0	
16.02.2011	0 %		0,0	5,6	10,8	0,0	0	0	
17.02.2011	0 %		-0,8	3,2	6,5	0,0	0	0	
18.02.2011	0 %		3,0	3,6	4,5	0,0	0	0	
19.02.2011	0 %		2,4	4,3	8,2	0,0	0	0	
20.02.2011	0 %		0,9	2,5	4,3	3,3	0	0	
21.02.2011	0 %		-1,3	-0,4	1,1	0,3	0	0	
22.02.2011	0 %		-4,7	-1,1	1,5	0,5	0	0	
23.02.2011	0 %		-7,5	-1,8	4,2	1,5	0	0	
24.02.2011	0 %		0,1	2,4	4,9	0,2	0	0	
25.02.2011	0 %		3,3	4,7	6,4	1,5	0	0	
26.02.2011	0 %		1,9	5,8	9,0	3,8	0	0	
27.02.2011	0 %		3,3	5,7	8,1	2,6	0	0	
28.02.2011	0 %		-0,7	4,6	8,9	0,0	0	0	
01.03.2011	0 %		-0,4	5,9	12,3	0,0	0	0	
02.03.2011	0 %		-0,7	5,3	11,5	0,0	0	0	
03.03.2011	0 %		-2,3	2,8	8,7	0,0	0	0	
04.03.2011	0 %		-5,1	1,8	9,8	0,0	0	0	
05.03.2011	0 %		-2,3	3,7	11,3	0,0	0	0	
06.03.2011	0 %		-1,9	1,6	6,2	0,0	0	0	
07.03.2011	0 %		-3,1	4,4	11,8	0,0	0	0	
08.03.2011	0 %		0,1	6,7	14,9	0,0	0	0	
09.03.2011	0 %		-0,3	8,6	15,8	0,0	0	0	

Station: Ortenberg, 01.01.2011 - 26.12.2011

Erstellt: 26.12.2011 13:26:03

Wetterdaten bis: 26.12.2011 10:50

Vorhersage bis: 26.12.2011 10:50

Austrieb: 13.04.2011 00:00

 Wachstum angegeben für: Mueller-Thurgau
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
10.03.2011	0 %		7,2	9,9	13,8	0,0	0	0	
11.03.2011	0 %		4,3	8,8	12,6	0,0	0	0	
12.03.2011	0 %		1,1	8,0	14,9	0,0	0	0	
13.03.2011	0 %		6,8	9,3	13,3	0,8	0	0	
14.03.2011	0 %		4,3	10,6	17,1	0,1	0	0	
15.03.2011	0 %		0,4	10,9	21,5	0,0	0	0	
16.03.2011	0 %		6,4	10,1	14,6	0,8	0	0	
17.03.2011	0 %		5,8	7,0	8,1	5,4	0	0	
18.03.2011	0 %		6,1	7,1	8,2	0,4	0	0	
19.03.2011	0 %		-0,3	5,8	9,8	7,1	0	0	
20.03.2011	0 %		-3,4	3,8	12,0	0,0	0	0	
21.03.2011	0 %		-2,9	5,8	14,4	0,0	0	0	
22.03.2011	0 %		-2,4	7,0	16,3	0,0	0	0	
23.03.2011	0 %		-0,4	8,4	18,1	0,0	0	0	
24.03.2011	0 %		1,0	10,4	20,0	0,0	0	0	
25.03.2011	0 %		6,3	13,1	22,2	0,0	0	0	
26.03.2011	0 %		4,7	9,8	17,2	0,4	0	0	
27.03.2011	0 %		5,9	9,6	15,6	1,4	0	0	
28.03.2011	0 %		4,5	10,7	17,3	0,1	0	0	
29.03.2011	0 %		4,5	11,1	19,1	0,0	0	0	
30.03.2011	0 %		6,7	10,6	16,0	0,2	0	0	
31.03.2011	0 %		9,5	11,9	13,9	4,5	0	0	
01.04.2011	0 %		11,5	15,1	20,8	0,3	0	0	
02.04.2011	0 %		7,5	16,5	27,5	0,0	0	0	
03.04.2011	0 %		10,7	16,9	25,2	3,5	0	0	
04.04.2011	0 %		7,9	11,2	15,9	13,2	0	0	
05.04.2011	0 %		7,0	12,3	18,0	0,0	0	0	
06.04.2011	0 %		10,8	15,6	23,5	0,0	0	0	
07.04.2011	0 %		10,2	17,7	27,2	0,0	0	0	
08.04.2011	0 %		6,9	13,6	20,5	0,0	0	0	
09.04.2011	0 %		5,6	13,1	20,8	0,0	0	0	
10.04.2011	0 %		2,6	12,1	22,3	0,0	0	0	
11.04.2011	0 %		3,2	14,2	23,9	0,0	0	0	
12.04.2011	0 %		4,5	10,3	14,9	0,4	0	0	
13.04.2011	0 %		1,0	7,1	13,4	0,0	1	2	
14.04.2011	0 %		2,2	8,7	15,1	0,0	1	2	
15.04.2011	0 %		-1,1	6,9	14,3	0,0	1	2	
16.04.2011	0 %		-1,9	8,3	17,3	0,0	1	2	
17.04.2011	0 %		-0,8	10,6	19,9	0,0	1	2	
18.04.2011	0 %		-0,3	11,8	22,8	0,0	1	3	

Station: Ortenberg, 01.01.2011 - 26.12.2011

Erstellt: 26.12.2011 13:26:03

Wetterdaten bis: 26.12.2011 10:50

Vorhersage bis: 26.12.2011 10:50

Austrieb: 13.04.2011 00:00

 Wachstum angegeben für: Mueller-Thurgau
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm²	
19.04.2011	0 %		2,2	12,9	23,0	0,0	1	3	
20.04.2011	0 %		3,6	14,5	24,5	0,0	1	4	
21.04.2011	0 %		8,9	17,2	25,6	0,0	1	7	
22.04.2011	0 %		6,5	17,2	26,6	0,0	2	19	
23.04.2011	0 %		11,0	18,0	26,3	2,2	2	30	
24.04.2011	53 %	!	11,8	16,7	23,5	0,3	3	56	
25.04.2011	45 %	!	8,1	17,0	23,8	0,0	3	72	
26.04.2011	38 %	!	3,5	14,2	20,9	0,0	3	79	
27.04.2011	38 %	!	6,0	12,3	16,9	0,0	3	84	
28.04.2011	38 %	!	5,4	12,7	19,5	0,0	3	92	
29.04.2011	42 %	!	7,3	13,3	20,2	1,2	4	119	
30.04.2011	45 %	!	8,3	13,0	22,8	1,8	4	143	
01.05.2011	46 %	!	6,9	14,2	21,9	1,9	4	163	
02.05.2011	46 %	!	4,1	13,2	21,5	0,2	4	176	
03.05.2011	44 %	!	6,3	10,5	16,2	4,1	4	181	
04.05.2011	41 %	!	-1,6	9,2	17,7	0,0	4	181	
05.05.2011	39 %	!	-0,4	12,0	21,5	0,0	4	183	
06.05.2011	31 %	-	7,4	17,9	27,9	0,0	5	242	
07.05.2011	25 %	-	10,1	21,0	29,6	0,0	5	300	
08.05.2011	19 %	-	8,3	21,5	29,6	0,0	6	377	
09.05.2011	17 %	-	9,3	20,2	28,5	0,0	6	440	
10.05.2011	17 %	-	10,7	19,8	28,5	0,0	7	529	
11.05.2011	29 %	-	13,9	18,8	24,4	0,3	7	601	
12.05.2011	34 %	!	8,3	16,2	22,3	4,0	7	642	
13.05.2011	43 %	!	5,5	14,9	23,4	0,5	7	676	
14.05.2011	52 %	!	10,0	13,9	22,1	0,9	8	744	
15.05.2011	58 %	!	6,5	11,4	17,4	0,4	8	760	
16.05.2011	64 %	!	7,9	12,9	16,7	1,5	8	779	
17.05.2011	70 %	!!	11,3	16,5	22,4	2,0	8	836	
18.05.2011	66 %	!	11,1	18,8	28,7	0,3	9	935	
19.05.2011	70 %	!!	12,1	19,2	28,8	0,1	9	1024	
20.05.2011	74 %	!!	13,2	19,1	28,0	0,1	9	1109	
21.05.2011	73 %	!!	13,0	20,3	28,0	0,1	10	1214	
22.05.2011	72 %	!!	13,2	20,5	27,6	0,0	10	1296	
23.05.2011	73 %	!!	7,8	18,5	27,1	0,0	10	1351	
24.05.2011	71 %	!!	8,5	18,9	26,8	0,0	11	1426	
25.05.2011	69 %	!!	3,3	17,5	26,8	0,0	11	1464	
26.05.2011	69 %	!!	13,2	19,1	28,9	0,8	11	1542	
27.05.2011	70 %	!!	9,9	13,4	18,2	0,1	11	1569	
28.05.2011	69 %	!!	8,1	15,0	21,9	0,0	11	1600	

Station: Ortenberg, 01.01.2011 - 26.12.2011

Erstellt: 26.12.2011 13:26:03

Wetterdaten bis: 26.12.2011 10:50

Vorhersage bis: 26.12.2011 10:50

Austrieb: 13.04.2011 00:00

 Wachstum angegeben für: Mueller-Thurgau
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm²	
29.05.2011	68 %	!!	10,2	18,8	27,8	0,0	12	1680	
30.05.2011	61 %	!	11,4	23,0	32,1	0,0	12	1753	
31.05.2011	68 %	!!	10,2	17,4	24,0	0,3	12	1793	
01.06.2011	60 %	!	9,9	10,8	12,4	0,1	12	1800	
02.06.2011	58 %	!	8,0	17,7	25,1	0,0	13	1857	
03.06.2011	52 %	!	11,2	21,1	28,8	0,0	13	1914	
04.06.2011	56 %	!	15,2	22,6	30,9	0,0	13	1980	
05.06.2011	64 %	!	15,9	21,6	29,7	0,0	14	2062	
06.06.2011	76 %	!!	15,0	18,6	24,7	0,0	14	2109	
07.06.2011	80 %	!!	14,3	20,3	29,0	0,0	14	2159	
08.06.2011	94 %	!!	12,7	14,5	16,7	0,0	15	2197	
09.06.2011	97 %	!!	11,8	15,1	19,2	2,4	15	2222	
10.06.2011	99 %	!!	9,8	16,5	23,2	0,0	15	2250	
11.06.2011	98 %	!!	9,3	16,1	22,1	2,0	15	2273	
12.06.2011	93 %	!!	7,7	17,2	24,3	0,0	15	2296	
13.06.2011	92 %	!!	12,9	17,5	22,8	1,1	15	2323	
14.06.2011	91 %	!!	15,2	20,2	26,4	0,0	16	2382	
15.06.2011	89 %	!!	15,1	21,6	28,5	0,0	16	2426	
16.06.2011	89 %	!!	15,3	19,5	28,6	8,3	16	2464	
17.06.2011	78 %	!!	13,0	18,9	25,5	29,3	17	2512	
18.06.2011	77 %	!!	11,8	15,9	19,5	2,1	17	2531	
19.06.2011	70 %	!!	10,6	14,3	19,5	3,3	17	2548	
20.06.2011	66 %	!	11,8	16,6	22,1	0,9	17	2569	
21.06.2011	63 %	!	16,7	22,3	28,3	0,0	17	2602	
22.06.2011	49 %	!	15,7	19,4	27,2	23,2	18	2654	
23.06.2011	45 %	!	11,9	16,8	23,1	2,2	18	2677	
24.06.2011	52 %	!	10,8	15,9	21,8	1,4	18	2694	
25.06.2011	46 %	!	10,7	17,0	21,9	0,0	18	2710	
26.06.2011	48 %	!	14,5	22,2	29,9	0,0	19	2756	
27.06.2011	44 %	!	13,1	25,0	34,9	0,0	19	2795	
28.06.2011	38 %	!	19,2	26,9	34,2	0,0	19	2830	
29.06.2011	38 %	!	15,8	20,4	25,1	10,5	20	2873	
30.06.2011	32 %	-	11,5	17,6	23,1	3,1	20	2893	
01.07.2011	32 %	-	10,2	14,5	21,0	0,0	20	2905	
02.07.2011	27 %	-	9,1	17,0	21,7		20	2917	
03.07.2011	24 %	-	8,7	16,8	24,8	0,0	20	2928	
04.07.2011	21 %	-	7,9	19,2	27,9	0,0	21	2961	
05.07.2011	19 %	-	11,8	21,9	29,7	0,5	21	2989	
06.07.2011	21 %	-	16,2	21,5	27,4	0,3	21	3015	
07.07.2011	22 %	-	15,6	19,2	27,2	9,1	22	3047	

Station: Ortenberg, 01.01.2011 - 26.12.2011

Erstellt: 26.12.2011 13:26:03

Wetterdaten bis: 26.12.2011 10:50

Vorhersage bis: 26.12.2011 10:50

Austrieb: 13.04.2011 00:00

Wachstum angegeben für: Mueller-Thurgau
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
08.07.2011	20 %	-	14,3	19,6	25,4	4,4	22	3072	
09.07.2011	22 %	-	15,8	20,8	28,6	0,2	22	3101	
10.07.2011	22 %	-	13,3	19,6	25,4	1,3	22	3113	
11.07.2011	23 %	-	13,8	20,9	28,0	0,0	23	3151	
12.07.2011	23 %	-	13,6	23,3	34,1	7,1	23	3186	
13.07.2011	21 %	-	13,8	18,6	24,4	12,6	23	3198	
14.07.2011	20 %	-	11,4	15,7	20,7	0,0	23	3201	
15.07.2011	21 %	-	9,6	16,3	22,7	0,0	24	3233	
16.07.2011	19 %	-	11,2	20,0	26,7	0,0	24	3258	
17.07.2011	15 %	-	13,5	16,8	23,8	10,5	24	3275	
18.07.2011	14 %	-	12,9	16,4	21,5	0,0	24	3281	
19.07.2011	14 %	-	11,4	16,1	23,7	3,6	25	3304	
20.07.2011	18 %	-	13,0	15,0	18,3	1,3	25	3319	
21.07.2011	19 %	-	12,6	16,6	21,5	2,0	25	3339	
22.07.2011	16 %	-	14,3	16,9	23,4	13,4	25	3356	
23.07.2011	16 %	-	11,7	15,9	21,1	4,2	25	3361	
24.07.2011	20 %	-	11,4	13,6	17,4	0,2	25	3363	
25.07.2011	20 %	-	11,6	17,2	24,1	0,0	26	3392	
26.07.2011	19 %	-	13,2	17,6	25,1	0,2	26	3419	
27.07.2011	18 %	-	14,8	18,2	25,8	23,1	26	3435	
28.07.2011	17 %	-	13,8	19,7	25,9	0,0	26	3439	
29.07.2011	20 %	-	13,6	19,3	27,4	5,7	27	3476	
30.07.2011	21 %	-	9,7	16,9	22,2	0,1	27	3493	
31.07.2011	21 %	-	8,1	15,0	22,7	0,0	27	3504	
01.08.2011	21 %	-	8,3	18,6	26,3	0,0	27	3510	
02.08.2011	21 %	-	10,6	21,5	31,5	0,0	27	3513	
03.08.2011	22 %	-	17,5	21,2	27,2	2,1	28	3559	
04.08.2011	21 %	-	17,6	23,0	30,2	4,3	28	3579	
05.08.2011	21 %	-	17,8	21,5	28,7	1,3	28	3582	
06.08.2011	20 %	-	16,5	21,7	29,6	15,2	29	3625	
07.08.2011	18 %	-	14,8	17,8	24,0	24,0	29	3641	
08.08.2011	18 %	-	12,7	16,0	21,7	3,6	29	3645	
09.08.2011	17 %	-	12,1	14,9	17,8	8,5	29	3646	
10.08.2011	17 %	-	10,3	15,5	22,0	0,1	29	3646	
11.08.2011	17 %	-	10,4	17,9	27,3	0,0	30	3667	
12.08.2011	17 %	-	12,2	18,5	26,3	0,0	30	3690	
13.08.2011	18 %	-	15,8	20,9	26,6	0,0	30	3703	
14.08.2011	20 %	-	17,2	20,6	28,1	3,6	30	3706	
15.08.2011	21 %	-	16,1	19,6	23,9	7,4	30	3706	
16.08.2011	21 %	-	12,4	19,3	26,9	0,0	31	3729	

Station: Ortenberg, 01.01.2011 - 26.12.2011

Erstellt: 26.12.2011 13:26:03

Wetterdaten bis: 26.12.2011 10:50

Vorhersage bis: 26.12.2011 10:50

Austrieb: 13.04.2011 00:00

 Wachstum angegeben für: Mueller-Thurgau
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm²	
17.08.2011	21 %	-	12,4	21,7	30,5	0,0	31	3749	
18.08.2011	22 %	-	18,3	24,9	33,1	0,0	31	3756	
19.08.2011	21 %	-	16,5	23,5	30,3	3,0	31	3756	
20.08.2011	21 %	-	14,1	22,6	31,4	0,0	31	3756	
21.08.2011	21 %	-	19,0	25,1	31,6	0,0	32	3772	
22.08.2011	21 %	-	21,6	27,1	34,2	0,0	32	3785	
23.08.2011	21 %	-	19,1	26,7	35,0	0,0	32	3789	
24.08.2011	21 %	-	16,1	22,3	32,1	9,8	32	3790	
25.08.2011	21 %	-	14,4	21,0	29,2	1,2	32	3790	
26.08.2011	19 %	-	13,1	20,8	31,1	19,7	32	3790	
27.08.2011	18 %	-	11,4	14,4	18,4	8,6	32	3790	
28.08.2011	18 %	-	11,0	16,9	25,0	0,0	32	3790	
29.08.2011	18 %	-	11,3	16,1	22,3	0,0	32	3790	
30.08.2011	17 %	-	8,5	15,9	23,4	0,0	32	3790	
31.08.2011	17 %	-	8,2	14,9	24,5	0,0	32	3790	
01.09.2011	17 %	-	10,1	18,3	28,1	0,0	32	3790	
02.09.2011	20 %	-	16,2	21,1	30,0	0,3	32	3790	
03.09.2011	22 %	-	17,2	23,7	31,4	10,9	32	3790	
04.09.2011	22 %	-	18,2	20,5	25,1	8,6	32	3790	
05.09.2011	22 %	-	11,4	17,5	22,4	1,6	32	3790	
06.09.2011	21 %	-	11,2	17,0	23,1	0,2	32	3790	
07.09.2011	20 %	-	13,3	16,0	18,8	6,1	32	3790	
08.09.2011	20 %	-	13,4	17,0	22,6	2,3	32	3790	
09.09.2011	20 %	-	15,6	20,2	26,3	0,2	32	3790	
10.09.2011	20 %	-	15,5	23,1	31,1	0,0	32	3790	
11.09.2011	20 %	-	16,6	21,1	28,5	3,9	32	3790	
12.09.2011	20 %	-	13,2	19,2	24,9	0,0	32	3790	
13.09.2011	20 %	-	15,9	20,1	24,6	1,3	32	3790	
14.09.2011	22 %	-	9,2	16,1	23,1	1,1	32	3790	
15.09.2011	19 %	-	7,5	14,6	22,9	0,0	32	3790	
16.09.2011	15 %	-	6,1	15,6	25,2	0,5	32	3790	
17.09.2011	12 %	-	14,7	19,5	25,6	2,1	32	3790	
18.09.2011	9 %	-	10,4	13,1	16,3	1,6	32	3790	
19.09.2011	6 %	-	9,5	12,5	18,1	0,2	32	3790	
20.09.2011	3 %	-	9,2	14,2	22,8	0,1	32	3790	
21.09.2011	0 %	-	8,5	14,5	23,7	0,1	32	3790	
22.09.2011	0 %	-	10,5	15,1	23,6	0,1	32	3790	
23.09.2011	0 %	-	9,3	15,2	22,6	0,0	32	3790	
24.09.2011	0 %	-	4,7	15,0	26,1	0,0	32	3790	
25.09.2011	0 %	-	12,5	18,2	27,5	0,0	32	3790	

Station: Ortenberg, 01.01.2011 - 26.12.2011

Erstellt: 26.12.2011 13:26:03

Wetterdaten bis: 26.12.2011 10:50

Vorhersage bis: 26.12.2011 10:50

Austrieb: 13.04.2011 00:00

 Wachstum angegeben für: Mueller-Thurgau
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium- Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder- schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt- zahl	Blatt- fläche cm²	
26.09.2011	0 %		11,8	18,5	27,4	0,0	32	3790	
27.09.2011	0 %		12,0	18,3	26,7	0,0	32	3790	
28.09.2011	0 %		8,4	16,8	27,4	0,0	32	3790	
29.09.2011	0 %		7,9	17,5	27,1	0,0	32	3790	
30.09.2011	0 %		8,0	18,5	25,3	0,0	32	3790	
01.10.2011	0 %		25,0	25,0	25,0		32	3790	
02.10.2011	0 %		12,6	21,5	26,6		32	3790	
03.10.2011	0 %		12,6	18,2	27,7	0,0	32	3790	
04.10.2011	0 %		12,5	18,1	26,8	0,0	32	3790	
05.10.2011	0 %		11,2	16,3	21,6	0,0	32	3790	
06.10.2011	0 %		9,8	16,0	21,8	0,0	32	3790	
07.10.2011	0 %		7,6	10,3	13,2	0,0	32	3790	
08.10.2011	0 %		7,4	8,7	11,6	0,0	32	3790	
09.10.2011	0 %		5,0	10,6	16,0	0,0	32	3790	
10.10.2011	0 %		11,0	15,1	21,0	0,0	32	3790	
11.10.2011	0 %		12,3	15,6	19,8	0,1	32	3790	
12.10.2011	0 %		12,6	14,3	16,3	0,0	32	3790	
13.10.2011	0 %		9,8	12,2	13,7	0,1	32	3790	
14.10.2011	0 %		2,6	9,8	17,4	0,3	32	3790	
15.10.2011	0 %		-1,5	6,4	15,8	2,8	32	3790	
16.10.2011	0 %		-1,3	7,4	17,6	4,0	32	3790	
17.10.2011	0 %		7,7	11,8	19,6	0,7	32	3790	
18.10.2011	0 %		6,0	13,0	22,4	0,2	32	3790	
19.10.2011	0 %		4,4	5,8	8,0	0,1	32	3790	
20.10.2011	0 %		0,0	6,0	13,3	0,9	32	3790	
21.10.2011	0 %		-1,2	2,1	7,0	0,5	32	3790	
22.10.2011	0 %		-1,3	2,4	9,5	0,3	32	3790	
23.10.2011	0 %		-2,2	2,5	6,0	1,1	32	3790	
24.10.2011	0 %		0,6	3,7	8,9	0,5	32	3790	
25.10.2011	0 %		4,9	7,4	10,3	0,3	32	3790	
26.10.2011	0 %		3,5	11,0	18,4	0,2	32	3790	
27.10.2011	0 %		-0,2	4,4	11,7	0,1	32	3790	
28.10.2011	0 %		2,1	8,3	17,1	0,2	32	3790	
29.10.2011	0 %		2,2	8,7	16,0	0,0	32	3790	
30.10.2011	0 %		6,9	12,4	19,8	0,1	32	3790	
31.10.2011	0 %		6,8	9,0	10,6	0,1	32	3790	
01.11.2011	0 %		5,8	10,1	18,8	0,0	32	3790	
02.11.2011	0 %		5,2	10,7	18,2	0,1	32	3790	
03.11.2011	0 %		5,9	10,6	16,9	0,0	32	3790	
04.11.2011	0 %		8,1	9,9	12,3	0,1	32	3790	

Station: Ortenberg, 01.01.2011 - 26.12.2011

Erstellt: 26.12.2011 13:26:03

Wetterdaten bis: 26.12.2011 10:50

Vorhersage bis: 26.12.2011 10:50

Austrieb: 13.04.2011 00:00

 Wachstum angegeben für: Mueller-Thurgau
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
05.11.2011	0 %		4,7	8,4	13,9	0,0	32	3790	
06.11.2011	0 %		2,9	7,4	14,9	0,1	32	3790	
07.11.2011	0 %		2,4	7,5	9,3	0,0	32	3790	
08.11.2011	0 %		4,7	7,1	8,0	0,0	32	3790	
09.11.2011	0 %		6,8	7,6	8,3	0,0	32	3790	
10.11.2011	0 %		5,5	6,1	6,9	0,0	32	3790	
11.11.2011	0 %		3,3	6,2	8,2	0,1	32	3790	
12.11.2011	0 %		0,0	5,4	13,5	0,0	32	3790	
13.11.2011	0 %		-0,4	4,5	6,5	0,0	32	3790	
14.11.2011	0 %		3,1	4,4	5,5	0,0	32	3790	
15.11.2011	0 %		2,3	2,9	3,5	0,0	32	3790	
16.11.2011	0 %		-1,4	2,4	5,3	0,0	32	3790	
17.11.2011	0 %		-2,4	3,8	11,7	16,9	32	3790	
18.11.2011	0 %		1,2	6,5	12,7	2,7	32	3790	
19.11.2011	0 %		-1,0	4,0	10,6	0,2	32	3790	
20.11.2011	0 %		0,0	4,5	12,5	0,0	32	3790	
21.11.2011	0 %		-1,4	3,3	12,5	0,1	32	3790	
22.11.2011	0 %		-0,7	1,8	3,8	0,1	32	3790	
23.11.2011	0 %		1,6	2,2	3,0	0,2	32	3790	
24.11.2011	0 %		0,5	1,3	2,1	0,0	32	3790	
25.11.2011	0 %		0,1	2,3	7,3	0,0	32	3790	
26.11.2011	0 %		2,2	4,5	10,0	0,3	32	3790	
27.11.2011	0 %		0,6	4,4	9,8	0,1	32	3790	
28.11.2011	0 %		0,2	6,0	13,5	0,0	32	3790	
29.11.2011	0 %		-1,1	3,3	9,6	0,2	32	3790	
30.11.2011	0 %		4,0	7,3	11,9	1,8	32	3790	
01.12.2011	0 %		3,9	9,3	16,1	0,1	32	3790	
02.12.2011	0 %		8,0	11,6	13,1	0,0	0	0	
04.12.2011	0 %						32	3790	
05.12.2011	0 %		4,7	6,2	8,3		32	3790	
06.12.2011	0 %		3,1	5,1	7,1	7,4	32	3790	
07.12.2011	0 %		3,6	7,2	9,6	7,2	32	3790	
08.12.2011	0 %		0,9	6,5	10,0	0,6	32	3790	
09.12.2011	0 %		4,7	8,6	11,6	13,2	32	3790	
10.12.2011	0 %		3,5	4,9	5,8	13,8	32	3790	
11.12.2011	0 %		-1,3	3,7	7,8	0,0	32	3790	
12.12.2011	0 %		3,7	6,9	10,0	3,0	32	3790	
13.12.2011	0 %		3,3	8,2	11,9	5,3	32	3790	
14.12.2011	0 %		6,0	9,1	12,0	0,9	32	3790	
15.12.2011	0 %		5,5	6,6	7,6	1,6	32	3790	

Station: Ortenberg, 01.01.2011 - 26.12.2011

Erstellt: 26.12.2011 13:26:03

Wetterdaten bis: 26.12.2011 10:50

Vorhersage bis: 26.12.2011 10:50

Austrieb: 13.04.2011 00:00

 Wachstum angegeben für: Mueller-Thurgau
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Datum	Oidium-Index	Risiko	Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Wachstum		Bemerkungen
			Min	Ø	Max		Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
16.12.2011	0 %		3,4	7,7	12,0	10,3	32	3790	
17.12.2011	0 %		0,9	3,0	5,3	1,9	32	3790	
18.12.2011	0 %		0,1	1,9	4,9	2,2	32	3790	
19.12.2011	0 %		-1,0	0,6	2,3	0,5	32	3790	
20.12.2011	0 %		-0,8	0,4	1,4	0,0	0	0	
22.12.2011	0 %						32	3790	
23.12.2011	0 %		6,2	7,4	8,4		32	3790	
24.12.2011	0 %		1,0	5,1	8,2	0,8	32	3790	
25.12.2011	0 %		1,1	3,7	6,0	0,0	32	3790	

Berechnung der Termine für die erste Spritzung auf Basis der Bewertung des Vorjahresbefalls in der betreffenden Reblage:

empfohlener Termin
 Tage ab 3-BlattStadium / Datum

Boniturwert des Vorjahres

empfohlener Termin	Boniturwert des Vorjahres
24.04.2011	Datum des Dreiblattstadiums (BBCH13)
31 / 26.05.2011	0 - Keinerlei Funde von Oidium
26 / 21.05.2011	1 - An einzelnen Blättern geringer Spätbefall gefunden
21 / 16.05.2011	2 - In einzelnen Anlagen Spätbefall gefunden
16 / 11.05.2011	3 - Verbreitet Spätbefall an den Blättern und Geiztrauben in den meisten Anlagen
11 / 06.05.2011	4 - Vereinzelt Schäden an Trauben
6 / 01.05.2011	5 - In mehr als 5 Prozent der Anlagen Traubenbefall gefunden

Grau hinterlegt: Daten aus Wettervorhersage (sofern vorhanden).

 OidiumIndex: - kein Risiko ! mittel !! hoch

Realisierung und Programmierung: Geosens Software- und Messsystementwicklung, www.geosens.com