

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: Hollabrunn, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:08:18

Wetterdaten bis: 25.12.2015 00:45

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 %	!	-4,5	-0,5	1,8	1,2	0	0	
02.01.2015	0 %	!	-0,6	2,4	6,5	0,8	0	0	
03.01.2015	0 %	!	-0,1	2,8	4,9	0,0	0	0	
04.01.2015	0 %	!	0,0	1,8	4,0	6,8	0	0	
05.01.2015	0 %	!	-0,1	1,5	2,9	0,0	0	0	
06.01.2015	0 %	!	-3,9	0,2	2,9	0,0	0	0	
07.01.2015	0 %	!	-5,0	-3,6	-1,7	0,0	0	0	
08.01.2015	0 %	!	-3,8	-2,3	0,3	0,0	0	0	
09.01.2015	0 %	!	0,8	6,7	9,6	0,6	0	0	
10.01.2015	0 %	!	7,8	12,7	16,1	1,8	0	0	
11.01.2015	0 %	!	2,9	4,8	13,3	1,4	0	0	
12.01.2015	0 %	!	2,4	4,3	6,3	0,0	0	0	
13.01.2015	0 %	!	1,2	4,1	11,0	0,0	0	0	
14.01.2015	0 %	!	0,0	3,0	7,4	0,0	0	0	
15.01.2015	0 %	!	-0,7	3,2	5,9	0,0	0	0	
16.01.2015	0 %	!	0,0	2,6	4,0	0,0	0	0	
17.01.2015	0 %	!	-0,3	2,0	5,6	1,4	0	0	
18.01.2015	0 %	!	0,9	2,8	4,5	0,0	0	0	
19.01.2015	0 %	!	0,4	1,1	2,0	0,0	0	0	
20.01.2015	0 %	!	0,4	1,4	2,5	0,0	0	0	
21.01.2015	0 %	!	-0,1	1,9	4,3	0,0	0	0	
22.01.2015	0 %	!	4,1	4,8	5,4	0,0	0	0	
23.01.2015	0 %	!	2,4	3,8	4,7	0,2	0	0	
24.01.2015	0 %	!	0,0	1,4	2,4	0,0	0	0	
25.01.2015	0 %	!	-1,0	0,6	2,0	1,4	0	0	
26.01.2015	0 %	!	-1,9	0,2	3,4	0,0	0	0	
27.01.2015	0 %	!	-2,2	0,8	4,3	0,0	0	0	
28.01.2015	0 %	!	-0,7	1,8	5,4	0,0	0	0	
29.01.2015	0 %	!	-1,1	0,6	2,8	0,0	0	0	
30.01.2015	0 %	!	-1,1	0,9	2,1	1,6	0	0	
31.01.2015	0 %	!	-2,3	0,5	4,6	0,0	0	0	
01.02.2015	0 %	!	-4,5	-0,8	3,5	0,0	0	0	
02.02.2015	0 %	!	-3,2	0,0	3,0	0,0	0	0	
03.02.2015	0 %	!	-2,7	0,1	4,1	0,0	0	0	
04.02.2015	0 %	!	-3,0	-1,0	2,5	0,0	0	0	
05.02.2015	0 %	!	-5,2	-2,6	0,1	0,0	0	0	

Station: Hollabrunn, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:08:18

Wetterdaten bis: 25.12.2015 00:45

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	
06.02.2015	0 %	!	-4,4	-2,8	-0,1	0,0	0	0	
07.02.2015	0 %	!	-4,7	-2,0	2,6	0,0	0	0	
08.02.2015	0 %	!	-3,4	-1,0	1,8	0,0	0	0	
09.02.2015	0 %	!	-3,2	0,1	2,9	0,8	0	0	
10.02.2015	0 %	!	2,9	3,7	5,0	0,0	0	0	
11.02.2015	0 %	!	1,2	2,3	3,2	0,0	0	0	
12.02.2015	0 %	!	0,4	2,4	6,0	0,0	0	0	
13.02.2015	0 %	!	-2,0	1,2	5,4	0,0	0	0	
14.02.2015	0 %	!	-1,6	1,7	5,3	0,0	0	0	
15.02.2015	0 %	!	1,3	4,1	7,6	0,0	0	0	
16.02.2015	0 %	!	0,8	3,9	9,2	0,0	0	0	
17.02.2015	0 %	!	-0,8	1,1	4,1	0,0	0	0	
18.02.2015	0 %	!	-1,0	0,3	1,6	0,0	0	0	
19.02.2015	0 %	!	-1,9	0,8	5,0	0,0	0	0	
20.02.2015	0 %	!	-5,7	0,5	5,3	0,0	0	0	
21.02.2015	0 %	!	-0,6	3,2	8,7	0,0	0	0	
22.02.2015	0 %	!	-2,7	2,3	6,8	1,4	0	0	
23.02.2015	0 %	!	2,2	4,0	7,0	1,2	0	0	
24.02.2015	0 %	!	3,2	4,7	7,2	2,8	0	0	
25.02.2015	0 %	!	2,8	4,7	7,7	0,8	0	0	
26.02.2015	0 %	!	2,3	4,0	6,1	0,0	0	0	
27.02.2015	0 %	!	0,5	4,1	9,0	0,0	0	0	
28.02.2015	0 %	!	0,3	4,0	8,8	0,0	0	0	
01.03.2015	0 %	!	-2,9	2,3	6,3	1,0	0	0	
02.03.2015	0 %	!	2,9	5,9	10,4	2,4	0	0	
03.03.2015	0 %	!	1,9	4,8	9,0	0,0	0	0	
04.03.2015	0 %	!	1,8	4,6	9,3	0,0	0	0	
05.03.2015	0 %	!	1,2	3,5	6,4	0,0	0	0	
06.03.2015	0 %	!	1,0	3,9	7,8	0,0	0	0	
07.03.2015	0 %	!	2,2	5,2	8,8	0,0	0	0	
08.03.2015	0 %	!	-1,8	4,5	11,1	0,0	0	0	
09.03.2015	0 %	!	0,4	5,8	12,1	0,0	0	0	
10.03.2015	0 %	!	-1,2	6,3	13,2	0,0	0	0	
11.03.2015	0 %	!	2,1	4,8	7,3	10,2	0	0	
12.03.2015	0 %	!	1,7	3,5	5,8	0,0	0	0	
13.03.2015	0 %	!	2,3	3,3	4,5	0,0	0	0	
14.03.2015	0 %	!	1,0	3,0	5,0	1,8	0	0	
15.03.2015	0 %	!	2,1	5,0	7,5	0,4	0	0	
16.03.2015	0 %	!	4,6	8,0	11,5	0,0	0	0	
17.03.2015	0 %	!	3,8	8,0	12,4	0,0	0	0	

Station: Hollabrunn, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:08:18

Wetterdaten bis: 25.12.2015 00:45

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	
18.03.2015	0 %	!	2,2	6,9	11,9	0,0	0	0	
19.03.2015	0 %	!	0,7	5,4	10,5	0,0	0	0	
20.03.2015	0 %	!	0,0	5,4	11,6	0,0	0	0	
21.03.2015	0 %	!	-2,1	7,2	14,9	0,0	0	0	
22.03.2015	0 %	!	0,3	5,7	9,4	0,2	0	0	
23.03.2015	0 %	!	-1,7	4,2	10,7	0,0	0	0	
24.03.2015	0 %	!	2,7	9,0	15,9	0,0	0	0	
25.03.2015	0 %	!	3,4	10,1	15,2	0,0	0	0	
26.03.2015	0 %	!	7,9	11,1	15,8	0,0	0	0	
27.03.2015	0 %	!	5,1	7,8	10,6	3,0	0	0	
28.03.2015	0 %	!	1,0	6,5	9,0	0,0	0	0	
29.03.2015	0 %	!	-0,3	7,6	14,4	0,0	0	0	
30.03.2015	0 %	!	3,4	8,0	11,8	1,8	0	0	
31.03.2015	0 %	!	2,3	7,5	15,7	1,8	0	0	
01.04.2015	0 %	!	1,1	4,8	8,9	2,6	0	0	
02.04.2015	0 %	!	0,8	4,1	8,6	0,4	0	0	
03.04.2015	0 %	!	1,0	4,4	9,4	0,0	0	0	
04.04.2015	0 %	!	-1,7	4,2	9,5	0,0	0	0	
05.04.2015	0 %	!	-1,0	3,2	8,6	0,0	0	0	
06.04.2015	0 %	!	0,5	3,1	8,2	0,0	0	0	
07.04.2015	0 %	!	-0,2	5,1	10,3	0,0	0	0	
08.04.2015	0 %	!	6,5	7,7	9,8	0,0	0	0	
09.04.2015	0 %	!	3,8	9,4	14,8	0,0	0	0	
10.04.2015	0 %	!	2,3	11,2	19,0	0,0	0	0	
11.04.2015	0 %	!	4,4	12,6	20,8	5,4	0	0	
12.04.2015	0 %	!	10,1	14,3	18,9	0,0	0	0	
13.04.2015	0 %	!	6,5	11,8	20,0	0,6	0	0	
14.04.2015	0 %	!	5,4	11,1	17,0	0,0	0	0	
15.04.2015	0 %	!	11,8	17,7	24,2	0,0	0	0	
16.04.2015	0 %	!	10,9	18,7	25,8	0,0	0	0	
17.04.2015	0 %	!	7,5	11,5	17,6	3,4	0	0	
18.04.2015	0 %	!	4,1	6,7	10,7	0,0	0	0	
19.04.2015	0 %	!	0,6	7,8	13,7	0,0	0	0	
20.04.2015	0 %	!	2,6	11,3	17,2	0,0	0	0	
21.04.2015	0 %	!	6,6	13,7	20,2	0,0	0	0	
22.04.2015	0 %	!	9,0	14,1	18,2	0,0	0	0	
23.04.2015	0 %	!	6,9	11,2	19,5	0,0	0	0	
24.04.2015	0 %	!	5,2	12,7	19,8	0,0	0	0	
25.04.2015	0 %	!	5,3	15,4	23,4	0,0	0	0	
26.04.2015	0 %	!	12,9	16,9	22,2	0,0	1	4	

Station: Hollabrunn, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:08:18

Wetterdaten bis: 25.12.2015 00:45

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	
27.04.2015	0 %	!	10,0	17,2	24,9	0,0	1	5	
28.04.2015	0 %	!	6,2	11,8	19,3	3,2	1	5	
29.04.2015	0 %	!	5,0	9,5	14,6	0,0	1	5	
30.04.2015	0 %	!	2,3	9,0	16,8	1,0	1	5	
01.05.2015	0 %	!	6,2	9,8	14,4	1,4	1	5	
02.05.2015	0 %	!	9,0	11,2	14,6	6,2	1	6	
03.05.2015	0 %	!	7,6	10,4	13,1	0,8	1	6	
04.05.2015	0 %	!	10,9	16,0	23,0	0,0	1	12	
05.05.2015	0 %	!	14,9	19,4	24,8	0,0	2	25	
06.05.2015	0 %	!	12,0	16,1	19,5	1,4	2	37	
07.05.2015	0 %	!	8,3	15,2	21,3	0,0	3	48	
08.05.2015	0 %	!	7,5	14,7	22,0	0,0	3	59	
09.05.2015	0 %	!	11,0	16,0	21,2	0,0	3	78	
10.05.2015	0 %	!	11,9	16,1	20,6	0,0	3	107	
11.05.2015	0 %	!	5,4	13,6	20,0	0,0	4	117	
12.05.2015	0 %	!	5,8	15,8	24,6	0,0	4	138	
13.05.2015	0 %	!	12,4	17,7	22,6	0,0	4	186	
14.05.2015	6 %	!	11,5	16,0	21,5	0,2	5	220	
15.05.2015	12 %	!	9,2	12,4	16,1	0,0	5	235	
16.05.2015	18 %	!	5,5	15,9	22,9	0,0	5	260	
17.05.2015	22 %	!	12,1	16,4	20,0	0,0	5	305	
18.05.2015	28 %	!	4,6	15,8	23,5	0,0	6	340	
19.05.2015	37 %	!!	12,9	16,5	23,2	0,2	6	397	
20.05.2015	37 %	!!	9,5	12,3	17,8	0,8	6	429	
21.05.2015	31 %	!	9,0	11,1	13,7	1,4	6	443	
22.05.2015	32 %	!	10,1	13,2	16,1	0,0	6	466	
23.05.2015	26 %	!	10,3	11,2	12,6	28,4	6	478	
24.05.2015	22 %	!	9,7	11,4	14,3	2,8	6	500	
25.05.2015	26 %	!	9,8	15,3	20,9	0,0	7	544	
26.05.2015	17 %	!	11,5	13,3	14,7	1,4	7	575	
27.05.2015	23 %	!	8,2	11,1	14,4	0,0	7	586	
28.05.2015	29 %	!	9,0	13,0	18,7	0,0	7	618	
29.05.2015	30 %	!	6,2	16,0	24,2	0,0	7	666	
30.05.2015	41 %	!!	13,3	17,6	24,1	0,2	8	755	
31.05.2015	51 %	!!	10,3	17,4	22,9	0,0	8	814	
01.06.2015	53 %	!!	14,0	20,5	27,1	0,0	9	918	
02.06.2015	64 %	!!	12,8	21,4	27,2	0,0	9	1018	
03.06.2015	69 %	!!!	15,7	24,3	31,4	0,0	10	1148	
04.06.2015	74 %	!!!	16,1	22,0	27,0	0,0	10	1258	
05.06.2015	76 %	!!!	12,8	20,3	28,1	0,0	11	1351	

Station: Hollabrunn, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:08:18

Wetterdaten bis: 25.12.2015 00:45

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	
06.06.2015	80 %	!!!	14,0	22,5	30,2	0,0	11	1457	
07.06.2015	86 %	!!!	15,3	23,6	31,0	0,0	12	1564	
08.06.2015	90 %	!!!	15,7	21,8	28,8	0,0	12	1660	
09.06.2015	94 %	!!!	15,0	18,9	25,2	0,0	13	1738	
10.06.2015	99 %	!!!	11,3	18,1	25,6	0,0	13	1799	
11.06.2015	100 %	!!!	13,5	20,4	28,3	0,0	13	1875	
12.06.2015	100 %	!!!	15,4	24,3	31,7	0,0	14	1974	
13.06.2015	100 %	!!!	16,5	23,5	31,3	0,0	15	2058	
14.06.2015	100 %	!!!	15,1	21,6	31,1	1,0	15	2146	
15.06.2015	92 %	!!!	14,4	17,7	20,7	0,0	15	2189	
16.06.2015	88 %	!!!	13,3	17,4	22,8	0,0	16	2235	
17.06.2015	81 %	!!!	10,4	14,3	19,0	0,0	16	2264	
18.06.2015	78 %	!!!	6,3	15,5	23,0	0,0	16	2288	
19.06.2015	77 %	!!!	11,8	14,7	19,7	6,6	16	2317	
20.06.2015	62 %	!!	9,7	12,8	17,2	3,0	16	2334	
21.06.2015	60 %	!!	9,2	13,4	19,3	2,2	17	2365	
22.06.2015	74 %	!!!	10,2	15,7	23,1	1,2	17	2402	
23.06.2015	73 %	!!!	12,1	14,4	19,3	3,0	17	2430	
24.06.2015	77 %	!!!	9,1	14,6	20,2	0,2	17	2452	
25.06.2015	77 %	!!!	7,8	16,2	23,8	0,0	17	2481	
26.06.2015	73 %	!!!	10,4	19,2	25,8	0,0	18	2520	
27.06.2015	85 %	!!!	16,4	19,2	25,5	2,4	18	2576	
28.06.2015	81 %	!!!	15,2	19,1	24,5	3,2	18	2622	
29.06.2015	78 %	!!!	10,5	18,1	24,9	0,0	19	2656	
30.06.2015	78 %	!!!	11,1	20,1	28,5	0,0	19	2704	
01.07.2015	77 %	!!!	13,7	22,5	30,8	0,0	19	2753	
02.07.2015	71 %	!!!	15,3	23,4	31,3	0,0	20	2808	
03.07.2015	67 %	!!!	15,6	24,1	32,0	0,0	20	2862	
04.07.2015	59 %	!!	16,5	25,8	33,5	0,0	21	2920	
05.07.2015	53 %	!!	16,3	26,9	35,5	0,0	21	2970	
06.07.2015	44 %	!!	18,3	26,9	34,6	0,0	22	3034	
07.07.2015	36 %	!!	19,2	27,6	35,6	0,0	22	3086	
08.07.2015	25 %	!	16,0	22,5	27,6	16,2	23	3127	
09.07.2015	22 %	!	11,8	17,8	24,3	0,0	23	3150	
10.07.2015	18 %	!	11,6	17,4	23,4	0,0	23	3170	
11.07.2015	15 %	!	8,1	18,4	27,4	0,0	24	3194	
12.07.2015	14 %	!	12,2	22,4	30,3	0,0	24	3227	
13.07.2015	15 %	!	16,2	20,5	24,0	0,0	24	3252	
14.07.2015	15 %	!	16,0	19,9	23,8	0,2	24	3281	
15.07.2015	18 %	!	18,6	22,6	27,3	0,0	25	3307	

Station: Hollabrunn, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:08:18

Wetterdaten bis: 25.12.2015 00:45

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	
16.07.2015	18 %	!	14,7	24,2	32,7	0,0	25	3348	
17.07.2015	18 %	!	17,9	26,9	36,0	0,0	26	3385	
18.07.2015	18 %	!	20,5	26,9	36,0	0,0	26	3429	
19.07.2015	18 %	!	19,0	26,7	37,3	6,8	27	3464	
20.07.2015	17 %	!	20,3	24,7	29,5	1,6	27	3498	
21.07.2015	17 %	!	17,3	26,2	34,1	0,0	28	3529	
22.07.2015	15 %	!	20,4	29,1	37,7	0,0	28	3562	
23.07.2015	15 %	!	21,6	25,7	29,7	0,4	28	3591	
24.07.2015	15 %	!	18,5	26,3	34,4	0,0	29	3616	
25.07.2015	16 %	!	16,5	24,2	29,5	8,0	29	3641	
26.07.2015	16 %	!	13,6	19,2	25,9	0,2	29	3653	
27.07.2015	17 %	!	14,1	17,0	22,5	4,2	30	3661	
28.07.2015	17 %	!	14,1	20,0	25,6	0,0	30	3679	
29.07.2015	19 %	!	13,3	17,7	22,4	6,0	30	3692	
30.07.2015	19 %	!	13,7	18,8	24,2	0,0	30	3705	
31.07.2015	18 %	!	13,3	19,3	26,0	0,0	30	3713	
01.08.2015	17 %	!	11,8	20,6	28,2	0,0	31	3726	
02.08.2015	17 %	!	16,5	18,5	22,5	2,0	31	3740	
03.08.2015	17 %	!	16,4	21,6	29,1	2,6	31	3754	
04.08.2015	18 %	!	17,3	25,1	32,2	0,0	31	3765	
05.08.2015	16 %	!	21,6	26,7	33,9	0,0	32	3789	
06.08.2015	16 %	!	19,0	27,6	36,3	0,0	32	3799	
07.08.2015	16 %	!	20,3	28,4	36,2	0,0	32	3814	
08.08.2015	16 %	!	21,9	28,9	35,9	0,0	32	3832	
09.08.2015	14 %	!	20,6	28,5	36,7	0,0	33	3838	
10.08.2015	11 %	!	18,2	27,1	34,7	0,0	33	3841	
11.08.2015	9 %	!	16,9	27,4	36,2	0,0	33	3855	
12.08.2015	8 %	!	18,5	27,4	37,2	0,0	33	3859	
13.08.2015	7 %	!	21,1	28,1	36,4	0,0	33	3861	
14.08.2015	7 %	!	21,8	28,6	35,2	0,0	33	3862	
15.08.2015	7 %	!	21,2	26,5	32,6	0,4	33	3865	
16.08.2015	9 %	!	19,3	23,8	29,9	0,8	33	3865	
17.08.2015	8 %	!	16,8	18,4	20,5	21,4	33	3865	
18.08.2015	8 %	!	14,4	16,4	19,5	15,6	33	3865	
19.08.2015	7 %	!	13,5	16,0	18,4	4,6	33	3865	
20.08.2015	6 %	!	13,1	15,8	19,8	7,2	33	3865	
21.08.2015	8 %	!	12,8	18,2	24,6	0,0	33	3865	
22.08.2015	9 %	!	12,4	18,4	25,3	0,0	33	3865	
23.08.2015	9 %	!	11,9	18,0	23,4	0,0	33	3865	
24.08.2015	12 %	!	15,0	21,2	28,6	0,0	33	3865	

Station: Hollabrunn, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:08:18

Wetterdaten bis: 25.12.2015 00:45

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	
25.08.2015	15 %	!	14,2	18,4	21,3	0,0	33	3865	
26.08.2015	18 %	!	10,1	18,6	26,9	0,0	33	3865	
27.08.2015	21 %	!	10,9	21,1	29,3	0,0	33	3865	
28.08.2015	21 %	!	16,6	23,2	31,4	0,0	33	3865	
29.08.2015	21 %	!	20,1	26,1	33,4	0,0	33	3865	
30.08.2015	21 %	!	17,7	26,4	35,7	0,0	33	3865	
31.08.2015	20 %	!	16,5	25,6	35,2	0,0	33	3865	
01.09.2015	17 %	!	16,2	25,8	35,0	0,0	33	3865	
02.09.2015	14 %	!	14,5	19,3	24,9	2,8	33	3865	
03.09.2015	11 %	!	12,4	17,3	23,7	16,6	33	3865	
04.09.2015	8 %	!	13,9	17,4	23,7	3,4	33	3865	
05.09.2015	5 %	!	12,6	15,4	19,5	2,0	33	3865	
06.09.2015	2 %	!	11,3	14,1	18,1	0,0	33	3865	
07.09.2015	0 %	!	10,0	12,7	15,5	0,2	33	3865	
08.09.2015	0 %	!	9,1	13,1	17,7	0,0	33	3865	
09.09.2015	0 %	!	8,4	10,9	12,9	2,2	33	3865	
10.09.2015	0 %	!	9,2	13,9	20,7	0,0	33	3865	
11.09.2015	0 %	!	11,1	14,2	18,7	0,0	33	3865	
12.09.2015	0 %	!	12,5	16,5	22,8	0,0	33	3865	
13.09.2015	0 %	!	12,7	18,4	23,5	0,0	33	3865	
14.09.2015	0 %	!	12,8	17,6	22,1	0,6	33	3865	
15.09.2015	0 %	!	10,2	15,6	21,4	0,0	33	3865	
16.09.2015	0 %	!	11,6	19,2	29,2	0,0	33	3865	
17.09.2015	0 %	!	13,8	22,2	32,5	0,0	33	3865	
18.09.2015	0 %	!	13,0	17,5	23,8	0,6	33	3865	
19.09.2015	0 %	!	11,4	17,3	23,8	0,0	33	3865	
20.09.2015	0 %	!	10,9	15,5	20,3	0,2	33	3865	
21.09.2015	0 %	!	7,6	13,3	20,0	0,0	33	3865	
22.09.2015	0 %	!	5,9	14,3	23,0	0,0	33	3865	
23.09.2015	0 %	!	9,8	12,0	16,0	1,4	33	3865	
24.09.2015	0 %	!	10,4	13,3	17,4	0,6	33	3865	
25.09.2015	0 %	!	12,4	13,4	14,7	3,8	33	3865	
26.09.2015	0 %	!	11,4	14,1	17,6	0,6	33	3865	
27.09.2015	0 %	!	10,6	13,0	17,7	0,0	33	3865	
28.09.2015	0 %	!	9,0	13,1	18,3	0,0	33	3865	
29.09.2015	0 %	!	7,2	11,5	17,2	0,0	33	3865	
30.09.2015	0 %	!	5,3	9,8	15,6	0,0	33	3865	
01.10.2015	0 %	!	3,1	10,4	17,4	0,0	33	3865	
02.10.2015	0 %	!	3,4	11,7	18,9	0,0	33	3865	
03.10.2015	0 %	!	10,4	15,4	20,5	0,0	33	3865	

Station: Hollabrunn, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:08:18

Wetterdaten bis: 25.12.2015 00:45

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	
04.10.2015	0 %	!	10,2	12,2	14,7	0,0	33	3865	
05.10.2015	0 %	!	11,2	14,8	22,7	0,0	33	3865	
06.10.2015	0 %	!	8,7	13,3	17,4	0,0	33	3865	
07.10.2015	0 %	!	13,2	13,7	14,9	1,6	33	3865	
08.10.2015	0 %	!	9,6	12,3	13,7	18,0	33	3865	
09.10.2015	0 %	!	9,0	12,1	13,9	0,4	33	3865	
10.10.2015	0 %	!	5,9	7,2	8,7	0,6	33	3865	
11.10.2015	0 %	!	3,6	6,3	8,9	0,2	33	3865	
12.10.2015	0 %	!	-0,3	3,8	10,3	0,0	33	3865	
13.10.2015	0 %	!	-1,2	2,3	6,7	0,0	33	3865	
14.10.2015	0 %	!	5,8	7,3	8,7	9,2	33	3865	
15.10.2015	0 %	!	8,3	10,1	11,4	7,0	33	3865	
16.10.2015	0 %	!	6,5	8,0	9,9	7,2	33	3865	
17.10.2015	0 %	!	2,8	6,7	11,6	0,0	33	3865	
18.10.2015	0 %	!	2,0	5,0	7,8	0,0	33	3865	
19.10.2015	0 %	!	6,2	7,6	9,3	23,2	33	3865	
20.10.2015	0 %	!	6,4	7,8	10,9	3,0	33	3865	
21.10.2015	0 %	!	7,3	8,7	11,0	0,0	33	3865	
22.10.2015	0 %	!	6,8	8,5	10,6	0,0	33	3865	
23.10.2015	0 %	!	5,3	10,5	15,1	0,0	33	3865	
24.10.2015	0 %	!	1,8	7,1	15,0	0,0	33	3865	
25.10.2015	0 %	!	3,8	9,7	16,4	0,0	33	3865	
26.10.2015	0 %	!	4,7	9,3	14,7	0,0	33	3865	
27.10.2015	0 %	!	8,4	10,3	12,5	0,0	33	3865	
28.10.2015	0 %	!	8,0	8,6	9,1	0,0	33	3865	
29.10.2015	0 %	!	7,3	8,5	9,7	0,0	33	3865	
30.10.2015	0 %	!	6,1	8,4	10,0	0,0	33	3865	
31.10.2015	0 %	!	2,4	8,6	14,4	0,0	33	3865	
01.11.2015	0 %	!	5,2	8,6	13,1	0,0	33	3865	
02.11.2015	0 %	!	0,0	5,3	11,4	0,0	33	3865	
03.11.2015	0 %	!	-1,1	4,2	10,7	0,0	33	3865	
04.11.2015	0 %	!	-1,2	2,7	7,7	0,0	33	3865	
05.11.2015	0 %	!	-0,5	6,5	15,4	0,0	33	3865	
06.11.2015	0 %	!	0,9	8,0	16,8	0,0	33	3865	
07.11.2015	0 %	!	7,5	11,9	16,0	0,0	33	3865	
08.11.2015	0 %	!	7,8	14,2	20,6	0,0	33	3865	
09.11.2015	0 %	!	5,9	12,3	17,9	0,0	33	3865	
10.11.2015	0 %	!	14,4	16,5	20,1	0,0	33	3865	
11.11.2015	0 %	!	10,1	14,5	19,2	0,0	33	3865	
12.11.2015	0 %	!	6,6	9,8	13,5	0,0	33	3865	

Station: Hollabrunn, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:08:18

Wetterdaten bis: 25.12.2015 00:45

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	
13.11.2015	0 %	!	2,0	6,6	10,7	0,0	33	3865	
14.11.2015	0 %	!	7,1	9,7	12,3	0,0	33	3865	
15.11.2015	0 %	!	6,4	9,5	13,8	2,0	33	3865	
16.11.2015	0 %	!	9,2	13,2	18,6	0,0	33	3865	
17.11.2015	0 %	!	8,9	11,6	15,6	0,0	33	3865	
18.11.2015	0 %	!	8,5	13,8	17,9	0,0	33	3865	
19.11.2015	0 %	!	8,5	13,2	16,6	0,0	33	3865	
20.11.2015	0 %	!	5,7	9,2	16,0	17,4	33	3865	
21.11.2015	0 %	!	1,5	3,8	5,6	1,4	33	3865	
22.11.2015	0 %	!	0,3	2,5	4,2	0,0	33	3865	
23.11.2015	0 %	!	-1,7	0,9	4,8	0,0	33	3865	
24.11.2015	0 %	!	-2,6	1,0	4,7	0,0	33	3865	
25.11.2015	0 %	!	-6,1	-2,0	0,8	0,0	33	3865	
26.11.2015	0 %	!	-1,0	0,9	2,9	3,6	33	3865	
27.11.2015	0 %	!	1,3	2,6	3,6	0,0	33	3865	
28.11.2015	0 %	!	-0,6	2,5	5,6	0,0	33	3865	
29.11.2015	0 %	!	1,0	5,1	8,9	0,0	33	3865	
30.11.2015	0 %	!	5,9	9,4	11,8	1,6	33	3865	
01.12.2015	0 %	!	5,9	8,9	12,0	8,0	33	3865	
02.12.2015	0 %	!	4,7	8,5	11,9	2,2	33	3865	
03.12.2015	0 %	!	2,4	7,6	11,4	0,0	33	3865	
04.12.2015	0 %	!	1,0	2,2	4,6	0,0	33	3865	
05.12.2015	0 %	!	2,3	5,6	10,7	0,0	33	3865	
06.12.2015	0 %	!	1,5	2,3	2,8	0,0	33	3865	
07.12.2015	0 %	!	0,4	1,8	3,2	0,2	33	3865	
08.12.2015	0 %	!	0,3	1,7	2,4	0,2	33	3865	
09.12.2015	0 %	!	1,2	2,7	4,8	5,6	33	3865	
10.12.2015	0 %	!	-0,5	3,9	7,9	0,2	33	3865	
11.12.2015	0 %	!	-1,2	0,1	3,7	0,0	33	3865	
12.12.2015	0 %	!	1,6	6,4	10,5	0,0	33	3865	
13.12.2015	0 %	!	2,7	6,4	11,5	0,0	33	3865	
14.12.2015	0 %	!	2,1	2,6	3,5	0,0	33	3865	
15.12.2015	0 %	!	2,1	2,8	4,0	0,0	33	3865	
16.12.2015	0 %	!	1,8	2,7	4,4	0,0	33	3865	
17.12.2015	0 %	!	2,5	2,9	3,5	0,4	33	3865	
18.12.2015	0 %	!	2,5	3,3	4,2	1,4	33	3865	
19.12.2015	0 %	!	2,9	3,9	5,2	0,2	33	3865	
20.12.2015	0 %	!	2,2	3,3	3,9	0,2	33	3865	
21.12.2015	0 %	!	1,4	2,7	5,2	0,2	33	3865	
22.12.2015	0 %	!	3,3	8,3	12,2	0,2	33	3865	

Station: Hollabrunn, 01.01.2015 - 31.12.2015

Erstellt: 25.12.2015 07:08:18

Wetterdaten bis: 25.12.2015 00:45

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	
23.12.2015	0 %	!	0,5	7,0	12,3	0,0	33	3865	
24.12.2015	0 %	!	1,6	4,7	8,3	0,0	33	3865	
25.12.2015	0 %	!	2,4	5,2	10,1	0,0	33	3865	
26.12.2015	0 %	!	5,6	7,7	12,4	0,0	33	3865	
27.12.2015	0 %	!	1,4	5,6	11,2	0,0	33	3865	
28.12.2015	0 %	!	0,3	4,5	7,4	0,0	33	3865	
29.12.2015	0 %	!	-3,8	-0,5	1,5	0,0	33	3865	
30.12.2015	0 %	!	-7,4	-5,2	-3,2	0,0	33	3865	

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