

Detaillierte Prognose für Plasmopara viticola und Rebwachstum

Eine Gemeinschaftsentwicklung von Agroscope CH (RAC Changins, FAW Wädenswil) und Staatl. Weinbauinstitut Freiburg (D)
 Berechnung: Sporangien-dichte nach Dr. G. Hill, DLR Oppenheim; Rebwachstum nach Prof. Dr. H. Schultz, FA Geisenheim

Station: Oberwesel, 01.01.2019 - 25.09.2019

Erstellt: 18.09.2019 13:26:27

Wetterdaten bis: 18.09.2019 11:00

Vorhersage bis: 25.09.2019 14:00

Keimbereitschaft: 29.04.2019
 Austrieb: 21.04.2019

Wachstum angegeben für:
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Spaetburgunder

Datum	Sporulation	Sporangien-dichte	Infektion	Inkubation		Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Blattnässe		Wachstum		Bemerkungen
				18.09.	25.09.	Min.	Ø	Max.		Grad-std. bei Std. BN.	Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²		
01.01.						3,2	6,1	7,3	1,6	23	147			
02.01.						-1,5	3,1	5,8	0,4	21	155			
03.01.						-2,4	1,1	3,4	0,2	23	86			
04.01.						0,5	2,6	5,2	0,1	23	147			
05.01.						3,0	5,1	7,1	1,3	23	271			
06.01.						4,2	4,7	5,4	2,9	23	384			
07.01.						3,7	4,9	6,9	0,7	18	437			
08.01.						4,5	5,4	6,9	6,9	23	164			
09.01.						1,5	2,8	4,3	3,8	11	196			
10.01.						-0,1	0,9	2,1		19	16			
11.01.						-0,1	1,7	5,1	1,1	23	57			
12.01.						4,2	5,1	6,1	2,6	23	180			
13.01.						5,4	7,2	9,0	13,1	23	353			
14.01.						2,0	4,2	6,3	3,9	23	453			
15.01.						1,3	4,0	7,5	0,3	23	550			
16.01.						3,8	4,6	6,4	0,3	16	607			
17.01.						1,1	4,4	8,2	5,4	20	52			
18.01.						-3,2	0,5	2,9	0,3	22	46			
19.01.						-5,7	-2,8	2,3		18				
20.01.						-7,3	-4,7	0,3		20				
21.01.						-9,2	-5,6	-0,4		21				
22.01.						-9,1	-5,1	-2,2		23				
23.01.						-3,3	-2,6	-1,7		23				
24.01.						-3,7	-3,1	-1,7	0,4	23				
25.01.						-3,6	-0,9	2,6	0,8	23				
26.01.						1,0	4,3	7,8	1,1	21	43			
27.01.						1,5	5,1	7,8	5,7	23	165			
28.01.						1,4	2,1	4,2	7,5	23	215			
29.01.						-0,2	1,2	4,4	0,1	15	226			
30.01.						-1,3	-0,1	1,1	0,7	17				
31.01.						-3,4	-1,1	1,0	0,5	22				
01.02.						-0,4	1,5	3,9	1,2	23	24			
02.02.						1,3	2,5	4,2	1,6	23	83			
03.02.						-0,6	1,9	3,8	0,1	20	110			

Station: Oberwesel, 01.01.2019 - 25.09.2019

Erstellt: 18.09.2019 13:26:27

Wetterdaten bis: 18.09.2019 11:00

Vorhersage bis: 25.09.2019 14:00

 Keimbereitschaft: 29.04.2019
 Austrieb: 21.04.2019

 Wachstum angegeben für:
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Späetburgunder

Datum	Sporulation	Sporangien-dichte	Infektion	Inkubation		Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Blattnässe		Wachstum		Bemerkungen
				18.09.	25.09.	Min.	Ø	Max.		Grad-std. bei Std. BN.	Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²		
04.02.						-3,0	0,6	5,4		12				
05.02.						-0,1	2,7	5,9		3	4			
06.02.						-2,1	1,4	6,5		17	8			
07.02.						0,1	3,6	9,0	0,7	19	40			
08.02.						2,0	5,7	7,8		11	70			
09.02.						5,7	7,6	10,7	3,3	12	44			
10.02.						4,6	6,8	9,5	15,2	10	38			
11.02.						1,9	4,5	8,0	3,6	11	35			
12.02.						-0,2	3,2	6,5		1				
13.02.						-2,1	1,8	8,6		12				
14.02.						-2,6	2,2	11,6		11				
15.02.						-2,1	4,4	13,9		7				
16.02.						-1,2	4,8	12,2		11	5			
17.02.						-0,8	4,9	13,2		15	21			
18.02.						-1,5	5,0	13,9		11	13			
19.02.						1,2	5,2	11,5	0,2	13	39			
20.02.						-0,5	4,5	12,1		13	14			
21.02.						0,4	6,0	13,4		13	26			
22.02.						4,3	9,7	13,1		11	72			
23.02.						0,5	4,8	8,7		4	32			
24.02.						-2,1	4,6	13,0		2				
25.02.						-1,1	6,5	16,7						
26.02.						0,0	8,1	18,8		6	3			
27.02.						0,6	8,3	18,8		7	11			
28.02.						1,4	9,0	17,9	0,4	5	9			
01.03.						5,9	7,9	9,9	2,2	23	199			
02.03.						5,4	8,1	11,8		12	282			
03.03.						8,1	10,4	11,8						
04.03.						5,0	8,7	11,9	7,3	5	11			
05.03.						4,0	6,0	9,0	0,3		16			
06.03.						4,5	9,4	15,6	0,3	6	22			
07.03.						6,2	10,1	12,7	0,6	2	12			
08.03.						6,3	7,8	10,7	3,2	2	13			
09.03.						6,5	9,9	12,8	0,2					
10.03.						3,7	9,2	15,1	5,5	8	54			
11.03.						2,9	4,8	7,6	2,0	1	5			
12.03.						0,6	6,2	10,1	0,3					

Station: Oberwesel, 01.01.2019 - 25.09.2019

Erstellt: 18.09.2019 13:26:27

Wetterdaten bis: 18.09.2019 11:00

Vorhersage bis: 25.09.2019 14:00

 Keimbereitschaft: 29.04.2019
 Austrieb: 21.04.2019

 Wachstum angegeben für:
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Späetburgunder

Datum	Sporulation	Sporangien-dichte	Infektion	Inkubation		Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Blattnässe Grad-std. bei Std. BN.		Wachstum Blatt-fläche Blatt-zahl cm²		Bemerkungen
				18.09.	25.09.	Min.	Ø	Max.						
13.03.						3,3	5,6	7,9	6,5	7	26			
14.03.						3,5	6,0	8,4	5,7	16	88			
15.03.						5,9	9,8	14,7	4,0	5	37			
16.03.						8,0	10,1	11,3	1,7	5	49			
17.03.						1,0	7,3	9,6	4,7	4	9			
18.03.						0,7	4,3	9,1	0,2	9	26			
19.03.						-1,9	3,7	10,6		8				
20.03.						-1,8	5,8	14,2		6				
21.03.						-0,2	8,1	17,2		5	2			
22.03.						1,4	9,6	18,6		4	7			
23.03.						1,9	5,9	9,8		7	10			
24.03.						1,1	6,4	12,8		9	34			
25.03.						2,2	5,1	9,2	8,4	13	44			
26.03.						3,7	6,2	9,1		5	68			
27.03.						1,0	6,3	11,5		4	6			
28.03.						0,3	7,8	15,0		7	9			
29.03.						2,6	9,4	16,2		7	30			
30.03.						2,3	11,4	20,7		7	28			
31.03.						4,1	11,1	19,9		4	18			
01.04.						2,4	10,0	18,0		5	16			
02.04.						4,0	10,6	18,5	1,7	14	90			
03.04.						5,1	7,6	10,3	2,7	14	90			
04.04.						3,7	5,3	7,3	5,3	23	183			
05.04.						3,3	5,9	7,8	0,9	15	216			
06.04.						4,9	10,1	16,0	0,1	11	110			
07.04.						5,3	12,7	19,2		7	69			
08.04.						9,6	12,5	17,4		6	35			
09.04.						8,0	11,2	14,4	7,9	19	132			
10.04.						5,9	10,0	15,3	0,1	4	172			
11.04.						1,4	6,9	11,6						
12.04.						-0,7	3,7	7,2						
13.04.						-0,1	3,0	7,4	0,7	8	15			
14.04.						0,2	5,6	11,5	3,7	8	26			
15.04.						2,4	10,3	18,1		5	15			
16.04.						2,7	11,1	17,5		1	3			
17.04.						7,7	12,3	17,9	2,6	12	113			
18.04.						5,8	14,4	22,1		5	54			

Station: Oberwesel, 01.01.2019 - 25.09.2019

Erstellt: 18.09.2019 13:26:27

Wetterdaten bis: 18.09.2019 11:00

Vorhersage bis: 25.09.2019 14:00

 Keimbereitschaft: 29.04.2019
 Austrieb: 21.04.2019

 Wachstum angegeben für:
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Späetburgunder

Datum	Sporulation	Sporangien-dichte	Infektion	Inkubation		Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Blattnässe Grad-std. bei Std. BN.		Wachstum Blatt-fläche cm²		Bemerkungen
				18.09.	25.09.	Min.	Ø	Max.		1	6	Blatt-zahl	cm²	
19.04.						7,3	15,9	24,2						
20.04.						5,9	15,8	24,7		1	6			
21.04.						6,2	15,8	24,7				1	1	
22.04.						5,3	16,0	25,2				1	1	
23.04.						8,0	15,0	20,8				1	1	
24.04.						7,9	15,0	24,7	6,1	8	56	1	2	
25.04.						7,4	13,5	21,8		6	111	2	8	
26.04.						8,9	11,2	15,1	3,7	11	70	2	9	
27.04.						6,6	9,0	12,8	2,9	15	110	2	9	
28.04.						3,4	7,4	11,8	0,5	5	18	2	9	
29.04.						1,7	8,8	15,8	0,2	14	63	2	9	
30.04.						9,3	14,2	20,2		5	122	2	11	
01.05.						5,4	13,0	20,5		7	55	2	13	
02.05.						6,1	11,9	18,0		7	58	2	15	
03.05.						7,3	11,0	14,9				2	16	
04.05.						2,1	5,6	8,4	8,6	10	38	2	16	
05.05.						1,5	6,6	11,9	0,4	8	38	2	16	
06.05.						1,1	7,3	11,8		6	53	2	16	
07.05.						5,1	9,3	14,4		4	22	2	16	
08.05.						3,8	8,5	11,7	5,3	20	107	2	16	
09.05.						6,8	9,9	13,1	6,3	22	183	2	16	
10.05.			!!!	22.05.		6,9	12,7	18,0	0,5	8	240	3	25	
11.05.			!!!	23.05.		6,6	9,3	11,1	26,1	23	245	3	25	
12.05.						3,9	8,8	15,0		5	275	3	25	
13.05.						1,9	10,0	17,2		6	19	3	25	
14.05.						2,6	10,1	16,1		4	13	3	25	
15.05.						1,7	10,1	16,5		5	13	3	25	
16.05.						5,7	11,0	17,6	0,7	2	18	3	28	
17.05.						8,0	12,2	18,4	1,7	12	113	3	33	
18.05.			!!	27.05.		8,1	14,5	22,6	12,9	14	114	3	43	
19.05.						11,3	15,8	22,6	0,1	10	224	4	70	
20.05.						10,6	13,5	15,3	0,6	10	94	4	81	
21.05.			!!!	29.05.		11,5	12,4	13,4	18,0	20	244	4	90	
22.05.						8,4	13,0	18,3		8	334	4	103	
23.05.						6,5	14,5	21,5		6	59	4	121	
24.05.						9,8	17,1	23,3	0,6	7	51	5	168	
25.05.	x	104				10,3	16,1	21,6		3	70	5	204	

Station: Oberwesel, 01.01.2019 - 25.09.2019

Erstellt: 18.09.2019 13:26:27

Wetterdaten bis: 18.09.2019 11:00

Vorhersage bis: 25.09.2019 14:00

 Keimbereitschaft: 29.04.2019
 Austrieb: 21.04.2019

 Wachstum angegeben für:
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Späetburgunder

Datum	Sporulation	Sporangien-dichte	Infektion	Inkubation		Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Blattnässe Grad-std. bei Std. BN.		Wachstum Blatt-fläche Blatt-zahl cm²		Bemerkungen
				18.09.	25.09.	Min.	Ø	Max.		Std.	BN.	Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²	
26.05.			!	02.06.		8,2	16,7	23,0		5	66	5	241	
27.05.			!!	03.06.		12,0	15,0	18,0	1,6	13	144	6	292	
28.05.	x	18	!!!	03.06.		10,9	14,0	19,2	0,8	9	267	6	331	
29.05.						9,6	14,6	20,0	0,1	4	20	6	369	
30.05.						9,1	15,8	21,3		3	28	7	430	
31.05.			!	05.06.		12,7	19,4	25,1		5	68	7	510	
01.06.			!	07.06.		11,1	20,5	28,4		5	73	8	618	
02.06.			!	08.06.		13,4	22,6	30,8		5	70	8	739	
03.06.						14,9	21,4	28,2	3,6	3	23	9	875	
04.06.			!!	10.06.		12,8	22,6	30,1		5	101	10	1011	
05.06.						16,9	23,3	29,1				10	1150	
06.06.						9,2	14,7	18,2	1,4	7	97	10	1188	
07.06.						8,6	15,4	24,0	0,9	6	65	11	1270	
08.06.						10,9	15,5	20,0				11	1328	
09.06.						7,7	17,4	23,3		4	45	11	1385	
10.06.						14,3	19,0	23,0				12	1487	
11.06.			!!	17.06.		13,2	17,0	21,0	6,3	9	113	12	1559	
12.06.			!	18.06.		11,2	15,7	20,6	5,1	11	97	12	1616	
13.06.						9,2	16,2	23,1	0,2	7	61	13	1689	
14.06.						9,9	18,7	25,7	0,1	10	111	13	1763	
15.06.	x	262	!!!	20.06.		14,1	20,0	25,6		5	200	14	1865	
16.06.			!	21.06.		13,1	18,8	22,7	0,3	5	63	14	1937	
17.06.			!	22.06.		10,4	19,5	26,9		4	69	14	2011	
18.06.			!	23.06.		12,6	22,1	28,9		4	53	15	2113	
19.06.						15,5	23,8	30,3		3	47	15	2216	
20.06.						14,9	20,1	25,0	0,1	4	48	16	2304	
21.06.	x	168	!!	27.06.		13,6	18,8	24,3		5	135	16	2371	
22.06.						10,0	19,6	27,3		6	43	17	2444	
23.06.	x	182	!!	29.06.		13,4	22,3	29,0		5	119	17	2522	
24.06.						16,2	24,9	31,4		3	50	18	2623	
25.06.						17,3	27,0	35,4		2	35	18	2725	
26.06.						18,9	28,1	36,2				19	2837	
27.06.						18,5	25,1	30,8				20	2926	
28.06.						13,1	22,1	30,1		1	13	20	2988	
29.06.						12,8	24,1	32,9				21	3060	
30.06.						16,3	27,9	38,8				21	3143	
01.07.						18,5	23,5	28,8				22	3211	

Station: Oberwesel, 01.01.2019 - 25.09.2019

Erstellt: 18.09.2019 13:26:27

Wetterdaten bis: 18.09.2019 11:00

Vorhersage bis: 25.09.2019 14:00

 Keimbereitschaft: 29.04.2019
 Austrieb: 21.04.2019

 Wachstum angegeben für:
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Späetburgunder

Datum	Sporulation	Sporangien-dichte	Infektion	Inkubation		Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Blattnässe Grad-std. bei Std. BN.		Wachstum Blatt-fläche cm ²		Bemerkungen
				18.09.	25.09.	Min.	Ø	Max.		Std.	BN.	Blatt-zahl	cm ²	
02.07.						13,2	19,7	25,0				22	3250	
03.07.						10,2	18,7	25,2			1 10	22	3282	
04.07.						9,8	19,3	27,1			2 20	23	3323	
05.07.						12,8	21,6	30,4				23	3368	
06.07.						14,9	23,0	31,9				23	3416	
07.07.						12,8	17,6	22,7	1,5	4 61		24	3451	
08.07.						9,5	15,0	19,1		3 29		24	3466	
09.07.						9,0	15,3	21,3		5 49		24	3484	
10.07.						7,5	18,2	26,4		1 8		24	3506	
11.07.						15,7	17,8	20,0	3,4	10 88		25	3538	
12.07.	x	265	!!!	18.07.		13,5	16,3	20,7	35,9	21 227		25	3560	
13.07.	x	175	!!!	19.07.		14,2	17,9	22,9	3,5	10 347		25	3586	
14.07.			!!	20.07.		14,0	16,7	19,1	2,2	7 104		25	3605	
15.07.						14,0	16,3	18,8				25	3623	
16.07.						8,5	16,2	22,8		4 36		26	3645	
17.07.			!	22.07.		10,9	17,9	25,2		6 82		26	3668	
18.07.			!	24.07.		12,4	19,9	28,6	0,1	6 79		26	3695	
19.07.			!!	25.07.		16,3	20,3	25,7	2,0	9 171		26	3721	
20.07.						14,4	23,1	31,6		3 44		27	3759	
21.07.						16,9	22,6	28,3		1 17		27	3787	
22.07.						14,1	23,2	31,3		3 43		28	3820	
23.07.						15,8	25,8	34,1				28	3850	
24.07.						17,4	28,0	37,5				28	3881	
25.07.						19,5	29,7	39,3				29	3921	
26.07.						20,1	28,3	38,0				29	3949	
27.07.						20,1	23,3	25,2	2,0	6 83		30	3975	
28.07.	x	300	!!!	02.08.		17,9	20,1	23,1	0,1	13 264		30	3989	
29.07.						16,6	21,8	27,8				30	4005	
30.07.						15,0	23,2	31,4		3 46		31	4027	
31.07.						16,6	21,9	26,1				31	4040	
01.08.						12,9	20,2	25,7				31	4051	
02.08.			!!	08.08.		16,2	19,4	24,4	11,3	11 149		31	4061	
03.08.			!!			15,1	19,9	25,0		2 166		31	4070	
04.08.	x	79	!!	09.08.		12,1	21,0	28,0		6 107		32	4087	
05.08.						17,9	23,0	29,8	2,5	3 56		32	4099	
06.08.			!	12.08.		16,3	20,0	26,2	12,6	7 84		32	4108	
07.08.	x	256	!!!	12.08.		15,2	18,7	22,1	9,1	14 256		32	4115	

Station: Oberwesel, 01.01.2019 - 25.09.2019

Erstellt: 18.09.2019 13:26:27

Wetterdaten bis: 18.09.2019 11:00

Vorhersage bis: 25.09.2019 14:00

 Keimbereitschaft: 29.04.2019
 Austrieb: 21.04.2019

 Wachstum angegeben für:
 pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Späetburgunder

Datum	Sporulation	Sporangien-dichte	Infektion	Inkubation		Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Blattnässe Grad-std. bei Std. BN.		Wachstum Blatt- fläche cm ²		Bemerkungen
				18.09.	25.09.	Min.	Ø	Max.				Blatt-zahl		
08.08.	x	257	!!!	13.08.		14,6	20,5	26,2		7	208	33	4128	
09.08.			!!	14.08.		14,2	20,1	26,1	13,1	13	144	33	4136	
10.08.	x	300	!!!	16.08.		15,7	20,8	25,6	0,1	7	291	33	4143	
11.08.			!!	17.08.		13,5	17,9	25,2	1,4	7	117	33	4149	
12.08.			!	18.08.		12,1	16,6	23,3	1,2	10	56	33	4154	
13.08.	x	80	!!	18.08.		12,0	16,7	21,7	0,1	8	147	33	4157	
14.08.	x	62	!!	19.08.		11,1	17,8	23,6	0,1	5	101	33	4161	
15.08.			!	21.08.		15,6	17,9	22,2	3,9	8	71	34	4172	
16.08.						14,3	18,6	24,0		2	29	34	4177	
17.08.			!!	23.08.		15,8	17,9	21,3	3,0	11	107	34	4181	
18.08.	x	285	!!	24.08.		17,0	21,3	27,5	1,6	7	174	34	4186	
19.08.						13,6	19,5	24,6				34	4189	
20.08.			!	26.08.		10,4	16,2	21,6		5	55	34	4192	
21.08.			!	27.08.		9,7	17,5	24,8		6	65	34	4194	
22.08.						9,2	18,3	26,7		4	39	34	4196	
23.08.						10,5	20,2	29,4		4	45	34	4199	
24.08.						11,6	21,5	30,5		1	12	34	4201	
25.08.						15,3	23,4	31,8				35	4211	
26.08.						16,5	24,0	32,3		5	86	35	4214	
27.08.						16,7	24,7	32,9		6	105	35	4216	
28.08.						18,3	24,4	32,5		3	55	35	4218	
29.08.						17,7	23,5	30,6		2	36	35	4219	
30.08.						15,1	21,8	29,2		6	96	35	4220	
31.08.						14,1	23,6	31,7	0,1	4	58	35	4220	
01.09.						12,8	19,2	23,4				35	4220	
02.09.						9,9	16,1	22,4		6	77	35	4220	
03.09.						8,3	17,1	25,1				35	4220	
04.09.						10,0	18,7	26,7		7	76	35	4220	
05.09.						11,8	15,8	20,9		2	24	35	4220	
06.09.						7,0	14,4	21,3		5	39	35	4220	
07.09.						10,8	12,8	16,3	4,3	14	113	35	4220	
08.09.	x	31	!!!	15.09.		11,3	12,6	14,7	9,1	21	210	35	4220	
09.09.	x	4	!!!	16.09.		8,2	12,8	16,8		10	207	35	4220	
10.09.			!	16.09.		6,4	12,6	20,8		7	93	35	4220	
11.09.			!	17.09.		6,3	15,1	23,1		7	51	35	4220	
12.09.						15,9	18,9	24,8		1	16	35	4220	
13.09.	x	125	!!	76%	21.09.	13,4	17,6	22,6		9	114	35	4220	

Station: Oberwesel, 01.01.2019 - 25.09.2019

Erstellt: 18.09.2019 13:26:27

Wetterdaten bis: 18.09.2019 11:00

Vorhersage bis: 25.09.2019 14:00

Keimbereitschaft: 29.04.2019
Austrieb: 21.04.2019

Wachstum angegeben für:
pro Haupttrieb (ohne Geiztriebe)

Spaetburgunder

Datum	Sporendichte	Sporangien-dichte	Infektion	Inkubation		Temperatur °C			Nieder-schlag mm	Blattnässe		Wachstum		Bemerkungen
				18.09.	25.09.	Min.	Ø	Max.		Grad-std. bei Std. BN.	Blatt-zahl	Blatt-fläche cm²		
14.09.	x	161	!!	61%	22.09.	11,2	17,2	24,4		8	150	35	4220	
15.09.			!	44%	23.09.	8,7	17,9	28,3		7	69	35	4220	
16.09.			!	18%	100%	10,2	16,7	23,4	0,1	8	66	35	4220	
17.09.						10,8	15,8	20,0				35	4220	
18.09.						5,6	12,1	17,7		4	24	35	4220	
19.09.						4,8	10,3	16,0		7	45	35	4220	
20.09.			!	70%		4,7	11,5	18,5		7	54	35	4220	
21.09.						6,9	14,1	21,8		2	14	35	4220	
22.09.						12,6	17,8	23,7				35	4220	
23.09.	x	229				12,4	16,2	19,3	11,2	7	82	35	4220	
24.09.	x	24	!!	20%		11,0	14,9	18,8	4,5	10	119	35	4220	
25.09.	x	180				14,3	16,5	21,8						

Sporangien-dichte: Angabe in Anzahl Sporangien pro cm² Blattfläche * 1000. Werte liegen zwischen 0 und 300.

Gradstunden bei Blattnässe: werden bei durchgehender Blattbenetzung auch über Tagesgrenzen hinweg aufsummiert. Infektion wird am Tag beginnender Blattbenetzung angegeben. Wenn "Gradstunden bei Blattnässe" größer 50 ist sind Infektionsbedingungen gegeben

Inkubation aktuell: Inkubationszeit in Prozent oder Datum des Abschlusses der Inkubationszeit (wenn erreicht).

Inkubation Vorhersage: Prozent der Inkubationszeit oder Datum anhand der Wettervorhersagedaten.

Datum der Keimbereitschaft: Berechnung bezogen auf Wettervorhersage

Infektion: Infektionsstärke ! gering !! mittel !!! hoch

Grau hinterlegt: Daten aus Wettervorhersage (sofern vorhanden).

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