



Bayer CropScience

Weinbautage 2022

Pfalz Diedesfeld

18. und 19. August 2022 // Weingut Glas

Lachener Weg 2, 67434 Diedesfeld



Weinbautage Diedesfeld 2022

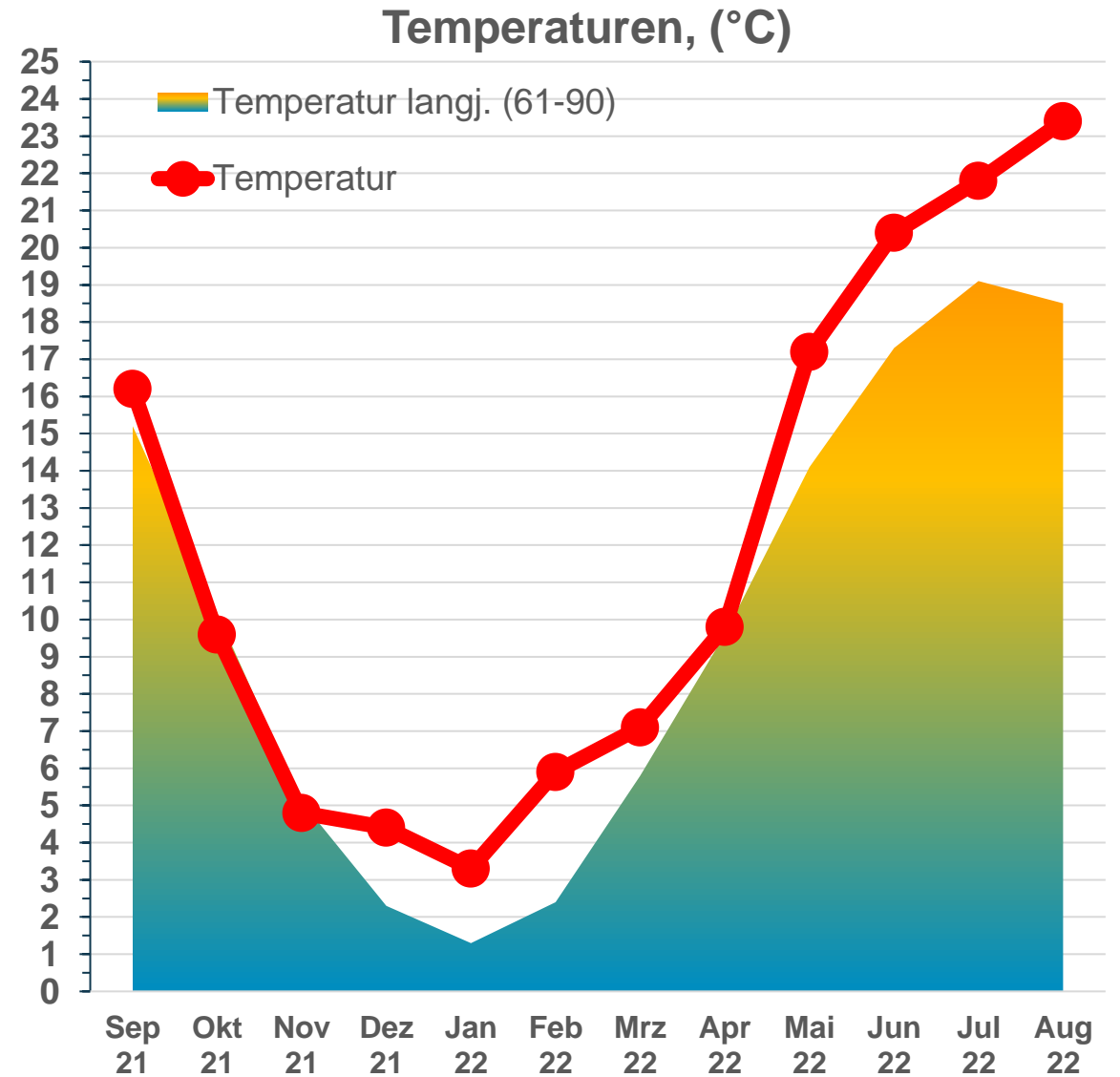
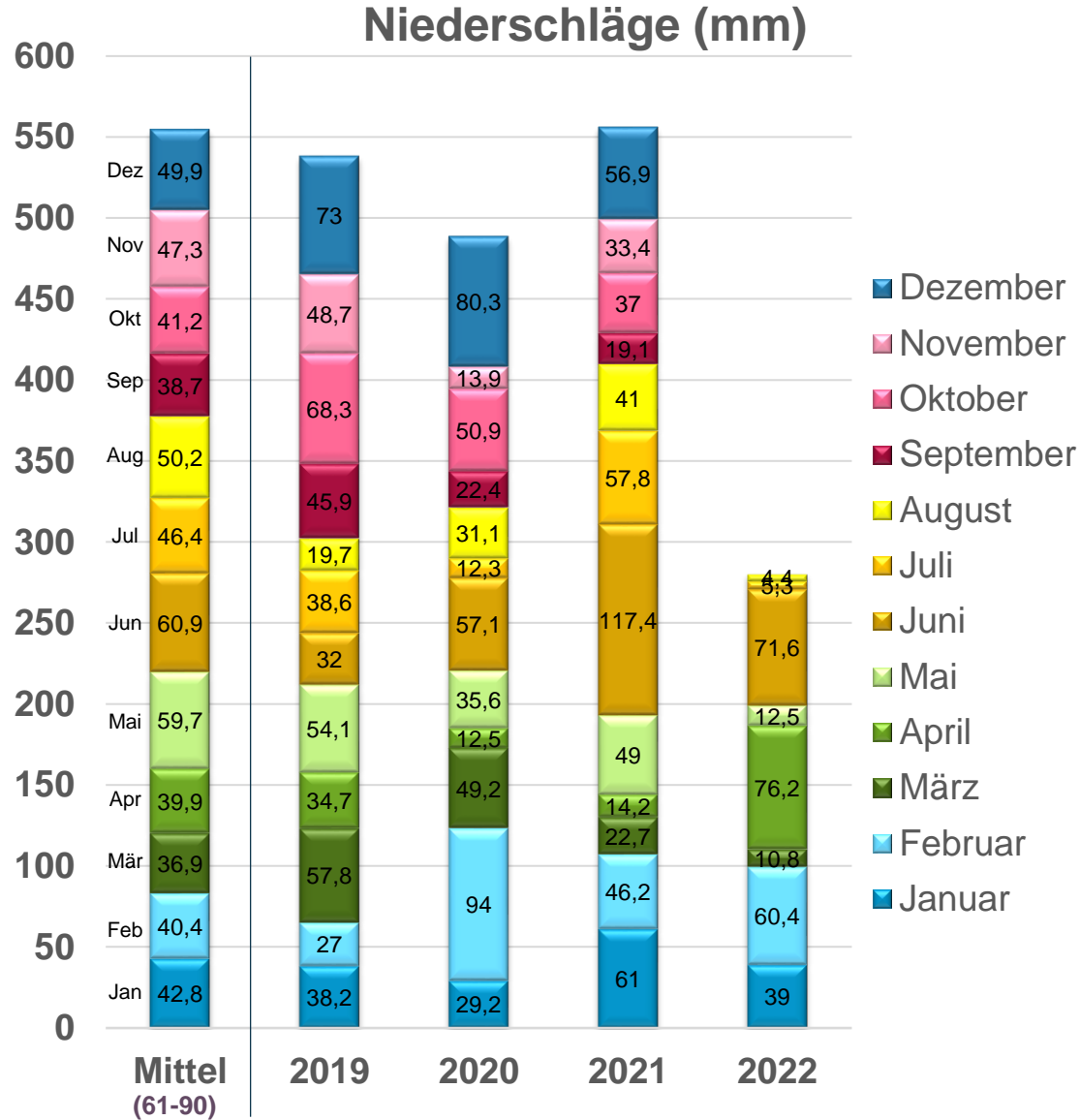
Programm

- // Vergleich verschiedener Spritzfolgen gegen Oidium, Peronospora
- // Spritzfensterversuch
- // Fäulniskomplex - Platzierung von Botrytiziden
- // Weinbautechnikausstellung
- // Pflanzenschutzgerätevorführung

Witterung Maikammer 2022

Vitimeteo, Station Maikammer (Quelle: DLR RLP)

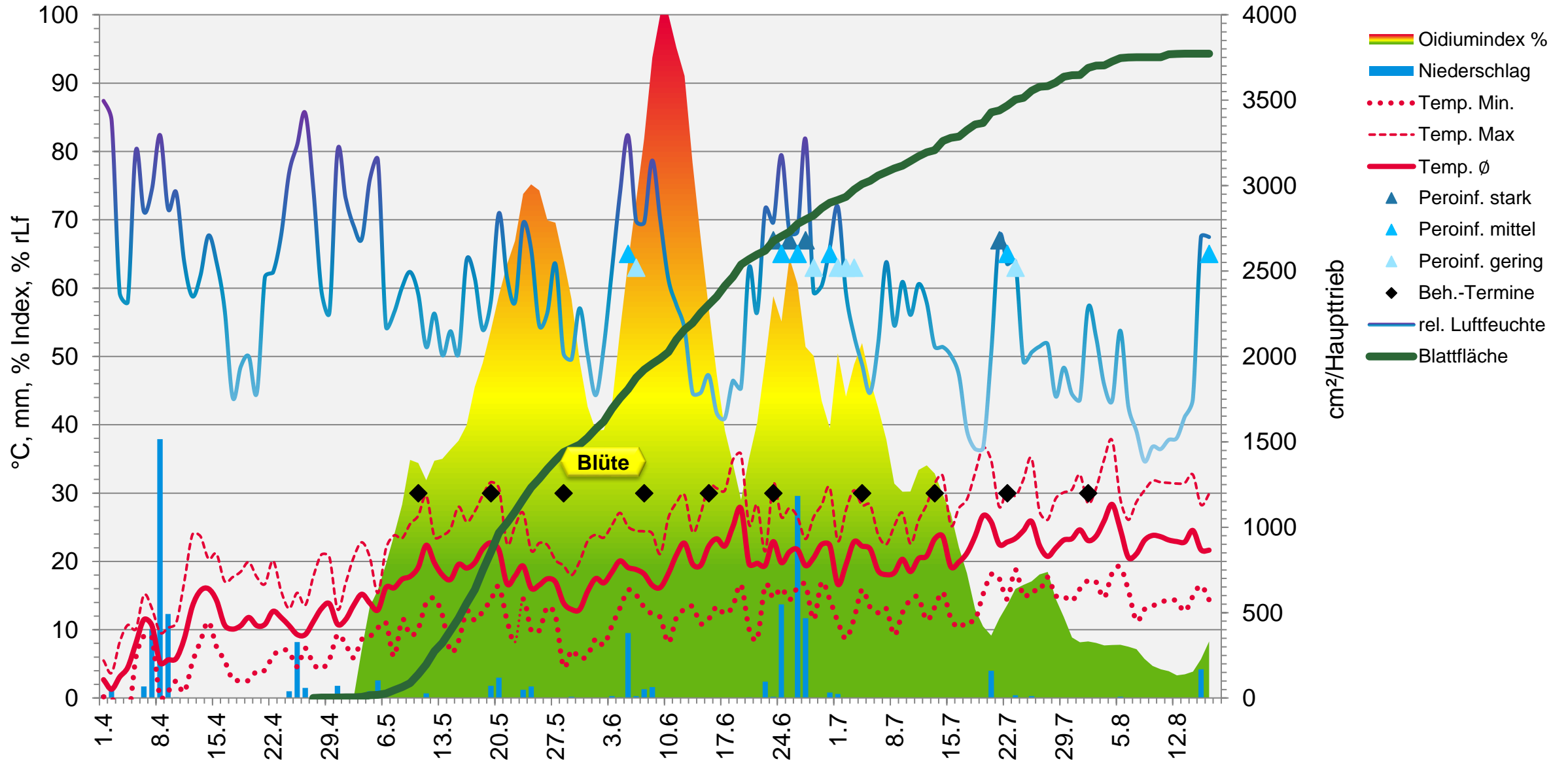
Augustdaten bis 16.08.2022





Peronospora- und Oidium-Situation 2022

Vitimeteo, Station Maikammer (Quelle: DLR RLP)





Spritzfolgenvergleich – Bekämpfung von Peronospora, Oidium

Diedesfeld 2022, Dornfelder

	1	2	3	4	5
	Kontrolle	Bayer A	Bayer B	Bayer Zukunft I	Bayer Zukunft II
1. Vorblüte ES 13-15, 10.05.	unbehandelt	Folpan WDG + Netzschwefel	Folpan WDG + Netzschwefel	Folpan WDG + Netzschwefel	Folpan WDG + Netzschwefel
2. Vorblüte ES 16-18, 19.05.		Delan WG +Veriphos + Prosper TEC	Delan WG +Veriphos +Talendo extra	Delan WG +Veriphos + Prosper TEC	Delan WG +Veriphos + Prosper TEC
3. Vorblüte ES 59-61, 28.05.		Profiler + Dynali	Profiler + Prosper TEC	Profiler + Dynali	Profiler + Dynali
Abg. Blüte ES 69, 07.06.		Melody Combi + Luna Max	Melody Combi + L. Experience	VMZ + Luna Max	VMC + Luna Max
1. Nachblüte ES 73, 15.06.		Z.Zelavin Bria + Talendo extra	Z.Zelavin Bria + Prosper TEC	Melody Combi + Talendo extra	Z.Zelavin Bria + Talendo extra
2. Nachblüte ES 77, 23.06.		Melody Combi + Sercadis	Melody Combi + Sercadis	VMZ + Sercadis	VMC + Sercadis
3. Nachblüte ES 77-79, 04.07.		Folpan WDG + Dynali	Folpan WDG + Dynali	Folpan WDG + Dynali	Folpan WDG + Dynali
4. Nachblüte ES 79, 13.07.		Folpan WDG + Vivando	Folpan WDG + Vivando	Folpan WDG + Vivando	Folpan WDG + Vivando
5. Nachblüte ES 81, 22.07.		Folpan WDG + Topas	Folpan WDG + Topas	Folpan WDG + Topas	Folpan WDG + Topas
Abschluss ES 81, 01.08.		Folpan WDG + Topas	Folpan WDG + Topas	Folpan WDG + Topas	Folpan WDG + Topas



Spritzfenster-Versuch

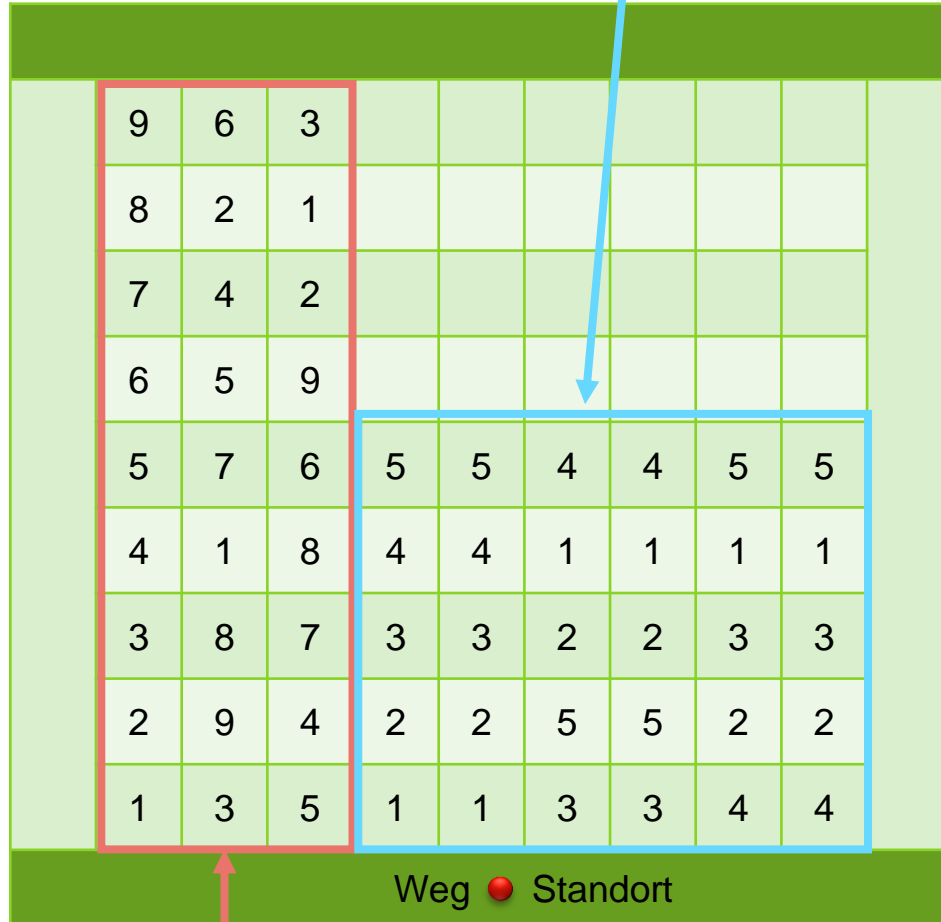
Diedesfeld 2022, Dornfelder

	1. Vbl 10.05.	2. Vbl 19.05.	letzte Vbl. 28.05.	abg.BI. 07.06.	1. Nbl. 15.06.	2. Nbl. 23.06.	3. Nbl. 04.07.	4. Nbl. 13.07.	5. Nbl. 22.07.
	Basis x 1	Basis x 1,5	Basis x 2	Basis x 2,5	Basis x 3	Basis x 4	Basis x 4	Basis x 4	Basis x 4
1	Unbehandelt								
2	Schwefel	Prosper TEC	Dynali	Luna Max	Vivando	Sercadis	Talendo	Topas	Topas
3		Prosper TEC	Dynali	Luna Max	Vivando	Sercadis	Talendo	Topas	Topas
4			Dynali	Luna Max	Vivando	Sercadis	Talendo	Topas	Topas
5				Luna Max	Vivando	Sercadis	Talendo	Topas	Topas
6					Vivando	Sercadis	Talendo	Topas	Topas
7	Schwefel		Dynali		Vivando	Sercadis	Talendo	Topas	Topas
8				Luna Experience	Prosper TEC	Sercadis	Talendo	Topas	Topas
9	Schwefel	Prosper TEC	Dynali	Luna Max	Vivando				
Pero-Grundabdeckung (2 - 9):									
P	Folpan WDG	Folpan WDG	Profiler	Melody Combi	Profiler	Melody Combi	Folpan WDG	Folpan WDG	Folpan WDG

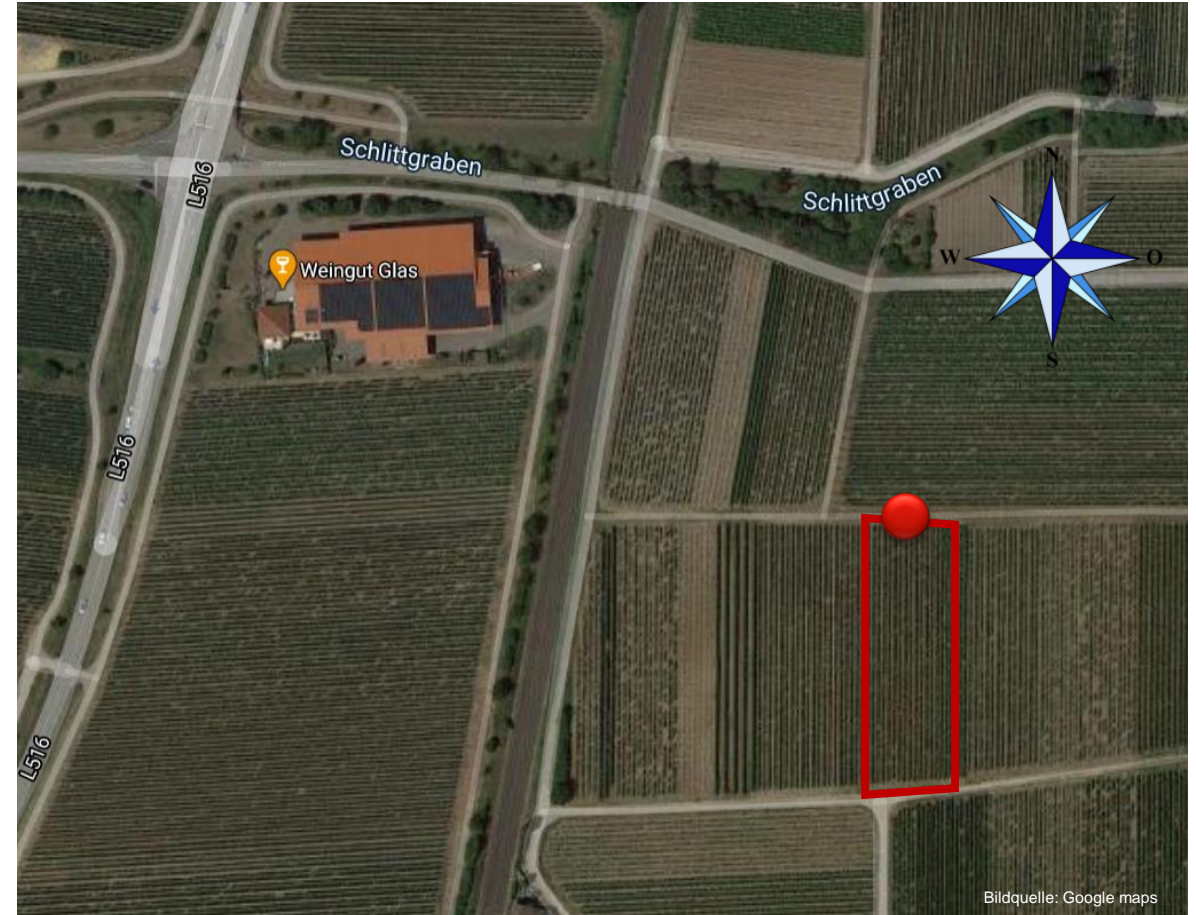
Lageplan Spritzfolgen- und Spritzfensterversuch

Diedesfeld 2022, Dornfelder

Bekämpfung von Peronospora, Oidium und Botrytis



Oidium Spritzfenster



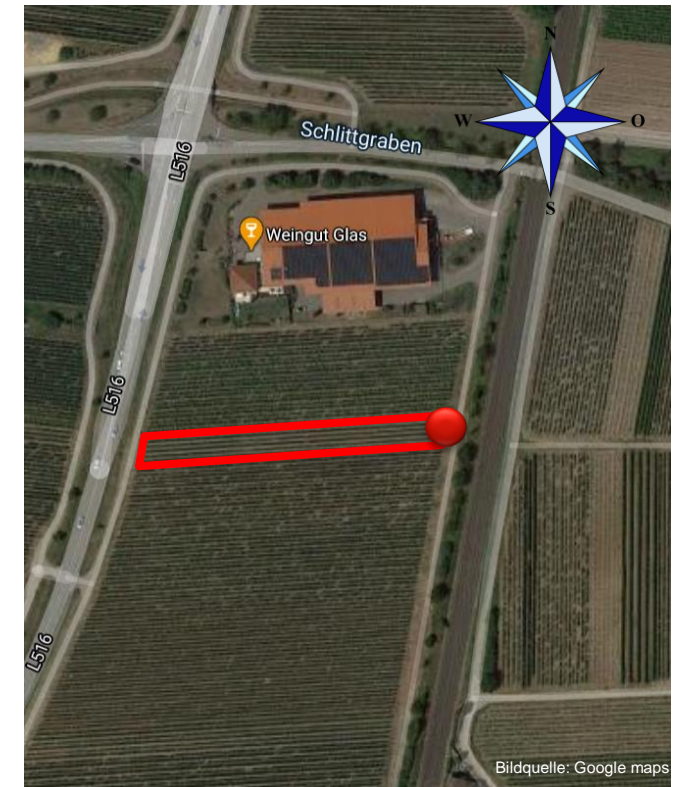
Bildquelle: Google maps

Botrytis-Versuch

Diedesfeld 2022, Müller-Thurgau

	ES 77 29.06.	ES 81 01.08.	7 DA ES 81 08.08.	14 DA ES 81 15.08.	21 DA ES81 22.08.
1	Ohne Botrytismaßnahme				
2	Teldor				
3	Teldor	Serenade ASO (4 l/ha in TZ)	Serenade ASO (4 l/ha in TZ)	Serenade ASO (4 l/ha in TZ)	Serenade ASO (4 l/ha in TZ)
4	Teldor	Serenade ASO	Serenade ASO	Serenade ASO	Serenade ASO
5	Teldor	Serenade ASO + Kumar	Serenade ASO + Kumar	Serenade ASO + Kumar	Serenade ASO + Kumar
6		Serenade ASO	Serenade ASO	Serenade ASO	Serenade ASO
7	Teldor	Switch			
8		Teldor			
9		Teldor	Serenade ASO	Serenade ASO	Serenade ASO

9a	2b	4c
8a	3b	6c
7a	4b	1c
6a	7b	5c
5a	9b	2c
4a	6b	8c
3a	1b	9c
2a	5b	7c
1a	8b	3c
Weg / Standort		





Bonituren

% Befallsstärke/Befallshäufigkeit

Spritzfolgenvergleich:

		Oidium, BS	Oidium, BH
V 1	Blatt	74,7	85,7
	Traube	70,5	93,3
V 2	Blatt	4,0	19,0
	Traube	0,4	8,7
V 3	Blatt	3,0	17,0
	Traube	1,8	15,3
V 4	Blatt	5,4	14,3
	Traube	0,7	12,7
V 5	Blatt	5,1	22,3
	Traube	0,3	8,0

Spritzfenster:

		Oidium, BS	Oidium, BH
V 1	Blatt	66,1	74,3
	Traube	30,5	70,0
V 2	Blatt	5,0	21,3
	Traube	0,8	8,0
V 3	Blatt	5,5	18,3
	Traube	0,4	10,0
V 4	Blatt	8,7	26,3
	Traube	0,7	12,0
V 5	Blatt	16,8	36,0
	Traube	6,1	28,0
V 6	Blatt	17,3	30,0
	Traube	23,5	48,0
V 7	Blatt	14,8	31,0
	Traube	10,7	28,7
V 8	Blatt	19,5	36,7
	Traube	2,3	20,0
V 9	Blatt	56,2	69,3
	Traube	12,7	59,3

Botrytis-Strategien:

V 1	
V 2	
V 3	
V 4	
V 5	
V 6	
V 7	
V 8	
V 9	



Bayer CropScience

Weinbautage 2022

**Vielen Dank für
Ihren Besuch!**

**Wir freuen uns auf ein
Wiedersehen in 2023.**

Versuche und Informationen rund um den Pflanzenschutz und mehr ...
Selbstverständlich erarbeiten wir ein auf die aktuelle Corona-Situation
abgestimmtes Hygienekonzept.

www.agrar.bayer.de

