



Ergebnisse der 28. KW
Monitoring Blattkrankheiten 2022

Koordination:



Werk Rain

Ergebnisse unter www.bisz.suedzucker.de

Nr.	Region	Standort	Sorte	Anzahl befall. Blätter	vorhand. Erreger *	Haupt- erreger *	Bek. termin	Regen mm	Warn- auftuf am
1	Obere Donau	Veitriedhausen	Raison	0				3	
2	Obere Donau	Frauenriedhausen	Calledia	0				3	
3	Obere Donau	Langenau	Jellera	0				0	
4	Obere Donau	Weißingen	Rigoletto	0				4	
5	Obere Donau	Laupheim	Hannibal						
6	Ries	Reimlingen	Annarosa	0				1	
7	Augsburg-Dachau	Scheuring	Orpheus	2	C	C		25	
8	Augsburg-Dachau	Großsaitingen	Calledia	0				5	KW 28
9	Augsburg-Dachau	Großsaitingen	Jellera	1	C	C		5	
10	Augsburg-Dachau	Poigern	Rigoletto	1	C	C		10	
11	Augsburg-Dachau	Großberghofen	Wilson	1	C	C		12	
12	Rain	Genderkingen	Pitt	0				1	
13	Rain	Rain	Jellera	0				6	
14	Rain	Urfahrhof	BTS 6975	1	C	C		5	KW 28
15	Rain	Burgheim	Jellera	1	C	C		3	
16	Rain	Bauernhansenschwaige	Lomosa	3	C	C		0	
18	Rain	Eppertshofen	Hannib., Wilson	2	C	C		61	
19	Ingolstadt	Pleiling	Hannibal	0				3	
20	Ingolstadt	Kösching	Calledia	0				3	
21	Ingolstadt	Untermöckenlohe	Calledia	0				8	KW 28
22	Ingolstadt	Buxheim	Raison	0				4	
23	Ingolstadt	Dünzing	Jellera	1	C	C		2	
24	Ingolstadt	Irsching	Annarosa	7	C	C		2	

* C = Cercospora; R = Ramularia; M = Mehltau; Ro = Rost

#

- ° diese Woche keine Angaben
berechnet