



Ergebnisse der 34. KW
Monitoring Blattkrankheiten 2023

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	11	C,R	C	28.7	2	
2	Obere Donau	Frauenriedhausen	Rigoletto	0			25.7	7	
3	Obere Donau	Langenau	Calledia	4	C	C	31.7	9	KW 29
4	Obere Donau	Weißingen	Rigoletto	0				44	KW32
5	Obere Donau	Elchingen	Calledia	0				44	
6	Obere Donau	Laupheim	BTS 7300	6	C	C	28.7	18	
7	Obere Donau	Bergerhausen	Sortenversuc	3	C	C		0	
8	Ries	Reimlingen	Calledia	9	C	C		13	KW29/KW32
9	Augsburg.Dachau	Scheuring	Rigoletto	13	C	C	31.7	7	
10	Augsburg.Dachau	Scheuring	Smart Manja	17	C	C	31.7	7	
11	Augsburg.Dachau	Großaitingen	Calledia	6	C	C		10	
12	Augsburg.Dachau	Großaitingen	Smart Manja	4	C	C		10	KW29
13	Augsburg-Dachau	FFB	Michelangelo	0			11.8	8	KW32
14	Augsburg-Dachau	FFB	Inspirea	0			11.8	8	
15	Augsburg-Dachau	Großberghofen	Smart Manja	17	C	C	22.7	9	
16	Rain	Genderkingen	Rigoletto	26	C	C	4.8	7	
17	Rain	Rain	Jellera	38	C	C	10.8	12	
18	Rain	Urfahrhof	BTS 6975	14	C	C	31.7	5	KW29
19	Rain	Burgheim	Lomosa/Kleit	10	C	C	21.7	10	KW32
20	Rain	Bauernhansenschwaige	Cameleon	7	C	C	31.7	21	
21	Rain	Eppertshofen	Marley/Zappa	5	C	C	15.7	0	
22	Ingolstadt	Pleiling	Hannibal	#			14.8	15	
23	Ingolstadt	Straßhausen	Raison	35	C,R	C	4.8	9	
24	Ingolstadt	Untermöckenlohe	Calledia	3	C	C		11	KW29
25	Ingolstadt	Buxheim	Cameleon	#			18.7./21.08.	5	KW32
26	Ingolstadt	Dünzing	Jellera	3	C	C	5.8	28	
27	Ingolstadt	Irsching	Blandina	24	C	C	21.8	5	

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

#

- diese Woche keine Angaben
berechnet