



**Ergebnisse der 34. KW**  
**Monitoring Blattkrankheiten 2022**

**Koordination:**



**Werk Rain**

Ergebnisse unter [www.bisz.suedzucker.de](http://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	9	C, R	C	06.08.	76	
2	Obere Donau	Frauenriedhausen	Calledia	1	C	C		66	KW30
3	Obere Donau	Langenau	Jellera	6	C	C	08.08.	79	
4	Obere Donau	Weißingen	Rigoletto	23	C	C		126	
5	Obere Donau	Laupheim	Hannibal				09.07./13.08.		
6	Ries	Reimlingen	Annarosa	12	C	C		55	KW30
7	Augsburg.Dachau	Scheuring	Orpheus	29	C	C	21.07. / 14.08.	53	
8	Augsburg.Dachau	Großaitingen	Calledia	91	C	C		67	KW 28
9	Augsburg.Dachau	Großaitingen	Jellera	82	C	C		67	KW31
10	Augsburg-Dachau	Poigern	Rigoletto	38	C	C	30.07.	105	
11	Augsburg-Dachau	Großberghofen	Wilson	19	C	C	16.07./ 09.08.	28	
12	Rain	Eppertshofen	Marley	15	C	C	13.07. / 10.08.	200	
13	Rain	Genderkingen	Pitt	21	C	C	01.08.	67	
14	Rain	Rain	Jellera	11	C	C	30.07.	84	KW 28
15	Rain	Urfahrhof	BTS 6975	21	C	C	22.07.	97	KW31
16	Rain	Burgheim	Jellera	10	C	C	04.08.	73	
18	Rain	Bauernhansenschwaige	Lomosa	16	C	C	16.07.	124	
19	Ingolstadt	Pleiling	Hannibal	25	C	C	16.07.	66	
20	Ingolstadt	Kösching	Calledia	23	C	C		69	
21	Ingolstadt	Untermöckenlohe	Calledia	4	C, R	R		53	KW 28
22	Ingolstadt	Buxheim	Raison	34	C	C	26.07.	77	KW31
23	Ingolstadt	Dünzing	Jellera	13	C	C	18.07.	51	
24	Ingolstadt	Irsching	Annarosa	38	C	C	12.07.	65	

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

#

- ° diese Woche keine Angaben  
berechnet