



**Ergebnisse der 34. KW**  
**Monitoring Blattkrankheiten 2024**

**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	Smart Mirea	17	C, Ro	C	20.07.		
2	Obere Donau	Frauenriedhausen	Rigoletto	30	C	C	20.07.		
3	Obere Donau	Langenau	Calledia	# verhagelt			30.07.		KW 28
4	Obere Donau	Weißingen	Rigoletto	7	C	C			KW 31
5	Obere Donau	Weißingen	Michaelangel	4	C	C			
6	Obere Donau	Laupheim	Ludovica CR	30	C	C	09.07./09.08.		
7	Obere Donau	Bergerhausen	Annarosa/Ca	#			17.08.		
8	Ries	Reimlingen	Annarosa	45	C	C	KW28/KW31		KW 28/31
9	Augsburg.Dachau	Scheuring	Smart Thekla	21	C, R	C	11.07./08.08.		
10	Augsburg.Dachau	Scheuring	Smart Manja	21	C, R	C	11.07./08.08.		
11	Augsburg.Dachau	Großsaitingen	Calledia	51	C	C	17.07./10.08.		KW 28
12	Augsburg.Dachau	Großsaitingen	Ludovica CR	13	C	C	17.07./10.08.		KW 31
	Augsburg-Dachau	Großsaitingen	Smart Mirea	42	C	C	17.07./12.08.		
	Augsburg-Dachau	FFB -Poigern	Michelangela	25	C	C	15.07.		
13	Augsburg-Dachau	Großberghofen	Smart Manja	23	C	C	09.07./ 04.08.		
14	Rain	Genderkingen (Riedweg)	Rigoletto	75	C	C	23.07./09.08.		
15	Rain	Rain	Blandina CR	24	C, R	C	13.07.		
16	Rain	Genderkingen-Urfahrfhof	BTS 6975	35	C	C	15.07./07.08.		KW 28
17	Rain	Burgheim	Kleiber	14	C	C	12.07./13.08.		KW 31
18	Rain	Bauernhansenschwaige	Hibou	15	C	C	14.07./09.08.		
19	Rain	Eppertshofen	Chevrolet/Ma	25	C	C	0.7./ 29.7./11.8.		
20	Ingolstadt	Pleiling	Hannibal				17.07./ 05.08.		
21	Ingolstadt	Unterdolling	Michelangelo	53	C	C	17.07./05.08.		
22	Ingolstadt	Untermöckenlohe	Calledia/Carr	30	C	C	09.08.		KW 28
23	Ingolstadt	Buxheim	Chevrolet	52	C	C	16.07./ 05.08.		KW 31
24	Ingolstadt	Dünzing	Jellera	52	C	C	23.07./06.08.		
25	Ingolstadt	Irsching	Kakadu	43	C	C	16.07.		
26	Jura	Burg	Smart Manja	24	C	C			

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

#

- diese Woche keine Angaben  
berechnet