



## Ertrag (relativ zur Bezugsbasis)

Jahr	Qualität	unbehandelt (rel. zur BB)				fungizidbehandelt (rel. zur BB)			
		2019	2020	2021	Mittel	2019	2020	2021	Mittel
Orte		3	3	3		3	3	3	
BB (dt/ha)		90,5	107,5	72,7	90,2	99,8	115,7	77,6	97,7
VD (dt/ha)		91,4	106,9	73,0	90,4	99,5	114,3	78,1	97,3
SY Koniko	E		99	96			95	93	
Rubisko (Grannen) BB (EU)	(A)	98	100	96	98	98	99	100	99
Lemmy <sup>1)</sup> BB	A	97	97	102	99	102	98	102	101
Complice (Grannen) (EU)	(B)		100	109			99	109	
Porthus BB	B	105	102	102	103	101	103	97	101
Chevignon (EU)	(B)			103				105	
RGT Volupto (EU)	(B)			96				98	
RGT Sacramento (Grannen)	B	102	98			101	98		
Faustus	B	104				99			
Nemo (Grannen)	(A)	103				99			
Activus (Grannen)	(A)	98				98			

**BB = Bezugsbasis (3-jährig geprüfte Sorten über alle Standorte)**

VD = Versuchsdurchschnitt über alle Sorten

TS = Trockensubstanz

<sup>1)</sup> Resistenz gegen Orangerote Weizengallmücke

## Mehrertrag durch Behandlung (dt/ha)

Jahr	Qualität	Mehrertrag durch Behandlung (dt/ha)			
		2019	2020	2021	Mittel
Orte		3	3	3	
BB (dt/ha)		9,4	8,2	4,9	7,5
VD (dt/ha)		8,2	7,3	5,0	6,8
SY Koniko	E		4,1	2,5	3,3
Rubisko (Grannen) BB (EU)	(A)	9,3	6,5	7,7	7,9
Lemmy <sup>1)</sup> BB	A	13,2	9,2	5,6	9,3
Complice (Grannen) (EU)	(B)		7,2	5,6	6,4
Porthus BB	B	5,5	8,7	1,5	5,3
Chevignon (EU)	(B)			6,2	
RGT Volupto (EU)	(B)			6,2	
RGT Sacramento (Grannen)	B	8,1	8,1		8,1
Faustus	B	5,5			
Nemo (Grannen)	(A)	5,6			
Activus (Grannen)	(A)	9,7			

**BB = Bezugsbasis (3-jährig geprüfte Sorten über alle Standorte)**

VD = Versuchsdurchschnitt über alle Sorten

TS = Trockensubstanz

<sup>1)</sup> Resistenz gegen Orangerote Weizengallmücke