

Sortenleistung SV-SBR 2022-2024
Sorten unter SBR-Befall

Sorten	Vertrieb	Prüf-jahre	relativer Ertrag und relative Qualität (mit Fungizid) ^a						Blattkrankheiten		Schosser Anz./ha	Jahresmittel BZE relativ ^a		
			RE	ZG	ZE	AmN	SMV	BZE	Anfälligkeit 1-9 Cerc.	Mehl.		2022	2023	2024
Fitis ^{1,6}	SV	3	101,3	102,7	104,2	106,9	99,1	104,7	3,5	2,5	0	104,2	105,2	104,8
Habicht ^{1,6,7}	SV	3	100,5	99,1	100,2	84,5	94,5	100,7	3,4	2,5	12	100,2	101,2	100,6
Josephina KWS ^{1,6}	KWS	3	100,8	99,4	100,2	101,9	97,5	100,3	4	2,5	4	102,3	99,9	98,7
Kakadu ⁶	SV	3	100,8	99	99,7	96	99,7	99,6	3,3	2,3	0	100,1	101,3	97,3
Chevrolet (EU) ^{1,6,7}	Strube	3	96,6	100,4	97,5	96,1	98,9	97,8	3,1	2,3	38	94,1	97,4	101,7
Hibou ⁶	SV	3	95,4	100,2	95,9	93,7	100,2	95,9	3,1	2,3	4	98,4	94,5	94,8
Lunella KWS ¹	KWS	3	97,9	98,3	96,1	97,1	101,1	95,7	4,1	2,3	33	95,7	93,4	97,9
Baronika KWS ¹	KWS	3	95,8	99,5	95,5	90,2	97,6	95,7	3,6	2,3	5	93,1	94,4	99,5
BTS 2045	BTS	3	95,1	97,5	92,5	81,3	97,2	92,5	3,2	1,8	10	94,2	88,8	94,4
BTS 7300 N ¹	BTS	3	95,1	96,9	91,9	81,5	96,3	91,7	4	2	5	94,9	86,9	93,5
Dancia KWS	KWS	3	94,3	94	88,5	86,9	103,2	87,5	4	2	19	91,4	81,6	89,4
Rhinema ^{1,3}	HH	3	85,5	99,6	85,2	121,7	110,9	84,3	3	2	6	80,6	84,3	87,9

a: 100 = Mittel der Verrechnungssorten Lunella KWS, Fitis, Kakadu

Toleranz/Resistenz (neben Rizomania)

- | | | |
|--------------------------|------------------------------|------------------------|
| 1 = Heterodera tolerant | 4 = Conviso Smart - Sorte | 7= Rhizomania tolerant |
| 2 = Ditylenchus tolerant | 5 = Vergilbungsvirustolerant | |
| 3 = Rhizoctonia tolerant | 6 = SBR tolerant | |