

Sortenempfehlungen 2021

Arbeitsgemeinschaft zur Förderung des Zuckerrübenanbaus
-ARGE Anklam-

Leistungsvergleich (SV) mit Fungizid*

Mittel aller Standorte & Jahre 2017-2019, relativ¹, sortiert nach ZE

Sorte	Züchter	Typ	Toleranz	ZE (%)	ZG (%)	RE (%)	FA (%)	Schosser Anz./ha ⁴	Saatgutpreis inkl. Beize (€/U)
Lunella KWS ³	KWS	NZ	Rt, Nt	103,0	98,9	104,1	99,9	77	262,60
Advena KWS ³	KWS	NZ	Rt	102,6	99,6	103,0	99,7	0	228,60
BTS 7300 N ³	BETAS.	NZ	Rt, Nt	102,0	100,4	101,5	98,6	14	258,60
Thaddea KWS ³	KWS	N	Rt, Nt	101,9	95,8	106,6	99,9	29	257,60
Dancia KWS	KWS	NZ	Rt	101,6	98,6	103,2	99,7	0	222,60
Celesta KWS ³	KWS	Z	Rt	101,4	102,3	99,1	97,9	21	222,60
BTS 3750 ³	BETAS.	N	Rt	101,4	98,9	102,5	100,0	32	227,60
Annarosa KWS ²	KWS	NZ	Rt, Ct, Nt	101,3	101,1	100,2	101,1	125	260,60
Lisanna KWS	KWS	NZ	Rt, Nt	99,8	100,9	98,8	100,3	24	241,60
Pavo ²	SES	NZ	Rt	99,5	100,4	99,2	99,8	5	209,00
Marley ²	STR	Z	Rt	99,4	104,5	95,1	99,4	28	224,60
Bico ³	SES	N	Rt	99,4	98,5	101,1	102,1	29	214,00
BTS 440	BETAS.	NZ	Rt, Ct, Nt	98,8	101,4	97,3	99,2	20	233,60
Picus ²	SES	Z	Rt	98,7	103,7	95,1	99,4	20	214,00
BTS 6000 RHC ³	BETAS.	NZ	Rt, Rht	98,7	98,1	100,6	97,4	5	244,60
Hannibal	STR.	Z	Rt	98,5	103,7	94,9	100,5	42	202,60
Annelaura KWS	KWS	Z	Rt	98,4	103,4	95,2	96,1	18	203,60
Strauss	STR.	Z	Rt	97,8	104,0	94,0	100,3	40	202,60
Kleist	STR.	N	Rt, Nt	95,7	100,1	95,6	100,7	16	218,60

Legende auf Seite 2

Leistungsvergleich neuer Sorten (LNS) mit Fungizid*

Mittel aller Standorte & Jahre 2017-2019, relativ¹, sortiert nach ZE

Sorte	Züchter	Typ	Toleranz	ZE (%)	ZG (%)	RE (%)	FA (%) ⁴	Schosser Anz./ha	Saatgutpreis inkl. Beize (€/U)
Eldorana KWS	KWS	NZ	Rt	101,4	101,7	99,7	99,5	19	229,60
Calledia KWS	KWS	NZ	Rt, Ct	101,2	102,2	98,9	100,5	20	231,60
Lomosa	SES	N	Rt, Ct	100,6	97,9	102,9	98,4	10	212,00
Clemens	STR.	N	Rt	100,5	98,3	102,2	97,4	148	226,60
BTS 2045	BETAS.	NZ	Rt, Ct	100,0	102,4	97,6	99,5	98	227,60
Wilson	STR.	Z	Rt	97,3	105,3	92,3	100,0	15	227,60

Legende

(N) ertragsbetont, (NZ) Rüben/Zuckerertrag gleich gut, (Z) zuckerbetont, (ZE) Zuckerertrag, (ZG) Zuckergehalt, (RE) Rübenenertrag, (FA) Feldaufgang, (Rt) Rizomania-tolerant, (Ct) Cercospora-tolerant, (Nt) Nematoden-tolerant, (Rht) Rhizoctonia-tolerant, ¹ relative Darstellung 100 = Verrechnungsmittel der Sorten Lisanna KWS, BTS 770, Rashida KWS, Danicia KWS, ² Daten 2017 aus dem LNS, ³ Daten 2017 aus der WP S2 und 2018 aus dem LNS, Feldaufgang 2-jährige Daten, ⁴ Feldaufgang 1-jährige Daten

Feldaufgang und Schosser aus Stufe mit & ohne Fungizid

*in Anklam verfügbarer Sorten

Saatgutbedarf

Reihenweite (cm)	Ablageweite (cm)	Saatguteinheiten (U/ha)	Feldaufgang (%)				
			50	60	70	80	90
			1000 Pflanzen/ha				
45	18	1,24	62	74	87	99	112
	19	1,17	59	70	82	94	105
	20	1,11	56	67	78	89	100
	21	1,06	53	64	74	85	95
	22	1,01	51	61	71	81	91

Hinweis:

Die Tabellen zeigen alle zugelassenen Sorten des Sortenleistungsvergleiches (SV) und des Leistungsvergleiches neuer Sorten (LNS), die in der Region Anklam in der Regel höchstmögliche Erträge erreichen. Bitte wählen Sie anhand ihrer Liefertermine entsprechende Typen: Zuckerhaltige Sorten eignen sich eher für frühe Liefertermine. Ertragsbetonte Sorten eignen sich für mittlere und späte Liefertermine. Alle Sorten besitzen Boniturnoten für die häufigsten Blattkrankheiten Cercospora und Mehltau. Gern stellen wir diese Informationen bei Bedarf zur Verfügung.