

Empfehlungen für die Braugerstenaussaat 2023

Relativerträge - Sorten - Jahre - Sandböden (behandelte Stufe)

Jahr		Vermehrungsfläche (ha), vorläufig		Ertrag 2022	mehrj. Erträge 2018 - 2022 ¹⁾ LSV + WP Ergebnisse		Qualitätseigenschaften			Halmstabilität			Anfälligkeit gegenüber Krankheiten				
Zahl Versuche		D	Nds.	4	rel.	Anz. Vers.	Vollgerste		Hektolitergewicht	Lagerneigung	Halmknicken	Ährenknicken	Mehltau	Rhynchosporium	Zwergrost	Netzflecken	Ramularia
Sorte	Züchter	2022	2022	dt/ha rel.			> 2,5 mm	> 2,8 mm	(+ = hoch)	Bonituren: - = hohe; ++ = geringe Anfälligkeit							
Avalon	Hauptsaaen	713	73	95	94,4	44	+	++	o	+	+	o	-	-	++	o	o
RGT Planet	RAGT	1.312	105	103	101,9	44	+	o	o	o	o	+	++	+	+	o	o
Leandra	Hauptsaaen	752	62	96	97,2	33	+	+	o	+	o	o	++	+	++	+	o
Prospect	IG Pflanzenzucht	589	182	100	101,1	19	o	o	o	+	+	+	++	+	o	+	o
Amidala ²⁾	Hauptsaaen	1.978	145	103	100,8	16	++	++	+	+	+	o	++	+	+	+	-
KWS Jessi	KWS Getreide	215	16	100	101,7	17	+	o	o	+	o	+	++	o	o	o	-
Lexy ²⁾	Hauptsaaen	1.648	331	103	103,9	20	+	o	o	+	+	+	++	+	o	+	o
LG Flamenco	LG	270	75	105	107,0	11	+	+	o	+	+	+	++	o	o	o	o
Standard dt/ha				79,2	70,8												

¹⁾ = Werte werden nach der Hohenheim-Gülzower-Methode auf Basis der absoluten Einzelortergebnisse verrechnet; sie beinhalten z. T. auch WP-Ergebnisse

²⁾ = Sorten, die von der AG Braugerste für den Anbau 2023 empfohlen werden