

Neuzulassungen des Bundessortenamtes 2021

Sortenname	Silo- reife- zahl	Korn- reife- zahl	Futter-/Silomais					Biogasmais		Körnermais			Allgemein*					E stzulassun	Hybridtyp	Kornform	Weiteres	
			Gesamt- trocken- masse	Stärke- gehalt	Verdau- lichkeit (ElosT)	Lager- nei- gung	Ab- reife- grad	Biogas- aus- beute	Biogas- ertrag	Korn- ertrag	Lager- nei- gung	Stän- gel- fäule	Kälte- schä- den	Be- stock- gung	Pflan- zen- länge	Weibl. Blüte	TKM				Kenn- Nr.:	Vertriebsfirma
Beppo	--	K 200	0	0	0	0	0	0	0	7	3	3	0	3	8	6	5	2021	S	Zw	M 16373	KWS Saat SE & Co.
DKC 3410	S 240	--	7	5	5	3	4	6	7	0	0	0	0	2	8	6	0	2021	S	Zw	M 16294	Dekalb / Bayer - Crop
DKC 3414	S 250	--	8	4	4	3	4	5	7	0	0	0	0	3	9	7	0	2021	S	Zw	M 16290	Dekalb / Bayer - Crop
DKC 3418	S 250	--	8	4	5	5	4	6	8	0	0	0	0	4	9	7	0	2021	S	Zw	M 16298	Dekalb / Bayer - Crop
DKC 3419	S 240	--	8	4	5	5	4	6	7	0	0	0	0	3	8	7	0	2021	T	Zw	M 16297	Dekalb / Bayer - Crop
ES Blackjack	--	K 220	0	0	0	0	0	0	0	8	3	2	0	2	9	5	6	2021	S	(Ha)	M 16343	Euralis Saaten GmbH
ES Silverstone	S 270	--	8	3	5	3	3	5	7	0	0	0	0	2	9	6	0	2021	S	Zw	M 16354	Euralis Saaten GmbH
ES Traveler	S 250	K 250	8	4	5	2	3	5	7	8	2	2	0	4	8	6	7	2021	S	(Ha)	M 16350	Euralis Saaten GmbH
Excellio	--	K 290	0	0	0	0	0	0	0	9	2	2	0	5	7	6	6	2021	S	Za	M 16409	Agromais GmbH
Farmpower	S 260	K 260	8	4	5	3	4	5	7	8	4	2	0	2	8	6	6	2021	S	Zw	M 16469	farmsaat AG
Greatful	S 240	K 240	8	5	5	2	5	6	7	8	3	3	0	2	7	6	6	2021	S	Zw/(Za)	M 16447	Sonstige
Haiko	S 250	--	8	4	5	3	4	6	7	0	0	0	0	2	8	7	0	2021	S	Zw	M 16386	KWS Saat SE & Co.
Kuno	S 230	K 200	7	5	5	4	4	6	6	7	3	2	0	2	8	6	5	2021	S	Zw	M 16371	KWS Saat SE & Co.
KWS Camillo	--	K 260	0	0	0	0	0	0	0	9	2	2	0	4	7	6	7	2021	S	(Za)	M 16407	KWS Saat SE & Co.
KWS Hugo	--	K 290	0	0	0	0	0	0	0	9	3	3	0	4	7	6	5	2021	S	Za	M 16412	KWS Saat SE & Co.
LG 31.222	S 210	K 210	7	7	6	3	4	6	6	8	3	3	0	4	8	5	5	2021	T	Zw	M 16313	LG / Limagrain GmbH
P8255	S 240	K 240	8	5	6	3	3	5	6	8	4	3	0	2	8	6	6	2021	S	Za	M 16276	Pioneer Hi-Bred North

Neuzulassungen des Bundessortenamtes 2021

Sortenname	Silo- reife- zahl	Korn- reife- zahl	Futter-/Silomais					Biogasmais		Körnermais			Allgemein*					E stzulassun	Hybridtyp	Kornform	Weiteres	
			Gesamt- trocken- masse	Stärke- gehalt	Verdau- lichkeit (ElosT)	Lager- nei- gung	Ab- reife- grad	Biogas- aus- beute	Biogas- ertrag	Korn- ertrag	Lager- nei- gung	Stän- gel- fäule	Kälte- schä- den	Be- stock- gung	Pflan- zen- länge	Weibl. Blüte	TKM				Kenn- Nr.:	Vertriebsfirma
Senator	S 280	--	8	3	5	3	3	5	7	0	0	0	0	3	8	7	0	2021	S	Zw/(Za)	M 16455	Sonstige
SU Crumber	S 270	--	8	4	5	4	3	6	7	0	0	0	0	2	8	6	0	2021	S	Zw	M 16444	Saaten-Union GmbH
SY Amfora	S 260	--	8	5	6	7	4	6	7	0	0	0	0	5	8	6	0	2021	S	(Ha)	M 16423	Syngenta Seeds Gmb
SY Invictus	S 230	--	8	6	6	3	3	6	7	0	0	0	0	5	8	6	0	2021	S	(Ha)	M 16419	Syngenta Seeds Gmb

Ha = Hartmais, (Ha) = hartmaisähnlich, (Ha)/Zw = hartmaisähnlicher Zwischentyp, Zw (Ha) = Zwischentyp hartmaisähnlich

Zw = Zwischentyp, Za = Zahnmais, (Za) = zahnmaisähnlich, (Za)/Zw = zahnmaisähnlicher Zwischentyp, Zw (Za) = Zwischentyp zahnmaisähnlich

zzzz = ohne Zuordnung; 0 = keine Einstufung

S = Einfachhybride, T = Dreiweghybride, D = Doppelhybride, T/D = Doppel-Topcrosshybride

D = Zulassung in Deutschland

** = gentechnisch veränderte Sorte mit Maiszünslerresistenz*

Quelle: Bundessortenamt, Osterfelddamm 80, 30627 Hannover