

Maissorten aus ökologischer Vermehrung zur Aussaat im ökologischen Landbau 2019

Sortenname	Siloreifezahl	Körnerreifezahl	Vetriebsinhaber
39F58-BIO	S 260	K 250	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH
Amaverde	S 210	K ---	Agromais GmbH
Amaveritas	S 240	K 240	Agromais GmbH
Amavit	S 210	K 210	Agromais GmbH
Ambient	ca. S 120	ca. K 130	Deutsche Saatveredelung AG
Barcelos	ca. S 200	ca. K 210	Groetzner Saaten GmbH
Batisti CS	S 260	ca. K 250	Caussade Saaten GmbH
Belami CS	ca. S 190	ca. K 200	Caussade Saaten GmbH
Benedictio KWS	S 230	K 230	KWS Saat SE
Burli CS	ca. S 210	ca. K 210	Caussade Saaten GmbH
Carolinio KWS	S 230	K ---	KWS Saat SE
Cathy	S 210	ca. K 220	Deutsche Saatveredelung AG
Coditank	ca. S 200	ca. K 200	IG Mais/I.G. Pflanzenzucht GmbH
Colisee	S 220	K 220	KWS Saat SE
Coxximo Öko	S 230	ca. K 230	RAGT Saaten Deutschland GmbH
Cranberri CS	S 220	K 230	Caussade Saaten GmbH
Danubio	S 270	ca. K 240	Deutsche Saatveredelung AG
Davos	S 220	K 210	Deutsche Saatveredelung AG
Eastwood	ca. S 210	K ---	L. Stroetmnn Saat
eLStream	ca. S 240	ca. K 230	L. Stroetmnn Saat
ES Asteroid Bio	ca. S 250	K 250	Euralis Saaten GmbH
ES Bigben Bio	ca. S 240	ca. K 240	Euralis Saaten GmbH
ES Cirrius Bio	ca. S 230	K 230	Euralis Saaten GmbH
ES Eurojet Bio	ca. S 210	ca. K 210	Euralis Saaten GmbH
Farmezzo	ca. S 210	ca. K 220	FarmSaat AG
Farmfire	S 230	ca. K 230	FarmSaat AG
Fortop	ca. S 220	ca. K 220	MFG Deutsche Saatgut GmbH
Futurixx Öko	ca S 280	K 290	RAGT Saaten Deutschland GmbH
Galactus	ca. S 230	K 230	Deutsche Saatveredelung AG
Geoxx Öko	S 240	ca. K 240	RAGT Saaten Deutschland GmbH
GL Fantastic	ca. S 250	ca. K 240	IG Mais/I.G. Pflanzenzucht GmbH

Maissorten aus ökologischer Vermehrung zur Aussaat im ökologischen Landbau 2019

Sortenname	Siloreifezahl	Körnerreifezahl	Vetriebsinhaber
Joy	ca. S 150	ca. K 160	Deutsche Saatveredelung AG
Kwinns	S 220	K 220	Agromais GmbH
KWS 5133 Eco	ca. S 250	K 250	KWS Saat SE
KWS Figaro	S 250	K 250	KWS Saat SE
KWS Keops	S 210	K ---	KWS Saat SE
KWS Stabil	S 200	K 200	KWS Saat SE
LG 30179 Bio	ca. S 200	ca. K 180	Limagrain GmbH
LG 30215 Bio	S 220	K 220	Limagrain GmbH
LG 30273 Bio	ca. S 250	K 250	Limagrain GmbH
LG 31218 Bio	S 210	K ---	Limagrain GmbH
LG 31233	S 230	K ---	L. Stroetmnn Saat
LG 31233 Bio	S 230	K ---	Limagrain GmbH
Liberator	S 240	K 240	Deutsche Saatveredelung AG
Likeit	ca. S 180	ca. K 180	Deutsche Saatveredelung AG
Luigi CS	ca. S 250	K 240	Caussade Saaten GmbH
Magnato	ca. S 240	ca. K 240	MFG Deutsche Saatgut GmbH
Mantilla Bio	S 210	K 230	Limagrain GmbH
Mas 10.A Bio	ca. S 210	ca. K 210	Maisadour Deutschland GmbH
Mas 20.S Bio	ca. S 240	ca. K 230	Maisadour Deutschland GmbH
Mas 24.C Bio	S 280	K 260	Maisadour Deutschland GmbH
Modal	ca. S 220	ca. K 220	IG Mais/I.G. Pflanzenzucht GmbH
Movanna	S 220	ca. K 220	Deutsche Saatveredelung AG
Osterbi CS	ca. S 200	ca. K 200	Caussade Saaten GmbH
Oxanna	ca. S 210	ca. K 220	IG Mais/I.G. Pflanzenzucht GmbH
P 0725-BIO	S 330	ca. K 330	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH
P 7500-BIO	S 210	ca. K 210	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH
P 7515-BIO	ca. S 220	K 210	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH
P 8000-BIO	S 230	K 230	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH
P 8329-BIO	ca. S 250	K 240	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH
P 8333-BIO	S 250	K 250	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH
P 8666-BIO	S 260	K 250	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH

Maissorten aus ökologischer Vermehrung zur Aussaat im ökologischen Landbau 2019

Sortenname	Siloreifezahl	Körnerreifezahl	Vetriebsinhaber
P 8888-BIO	S 280	ca. K 250	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH
P 9074-BIO	ca. S 260	ca. K 260	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH
P 9241-BIO	ca. S 280	K 280	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH
P 9911-BIO	S 320	ca. K 300	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH
Padrino	S 230	K 210	KWS Saat SE
Perez KWS	ca. S 170	K ---	KWS Saat SE
Perrero	ca. S 240	ca. K 230	IG Mais/I.G. Pflanzenzucht GmbH
Poesi CS	S 280	K ---	Caussade Saaten GmbH
RGT Conexxion Öko	S 280	K 270	RAGT Saaten Deutschland GmbH
RGT Xxylophon Öko	ca. S 220	ca. K 220	RAGT Saaten Deutschland GmbH
Ronaldinio	S 240	ca. K 240	KWS Saat SE
Ronny	ca. S 230	ca. K 230	Deutsche Saatveredelung AG
Saludo Öko	S 210	ca. K 210	RAGT Saaten Deutschland GmbH
SM Popis	ca. S 240	ca. K 250	Groetzner Saaten GmbH
Smoothi CS	S 220	K ---	Caussade Saaten GmbH
SY Madras	ca. S 240	K ---	L. Stroetmnn Saat
Tonifi CS	ca. S 250	K 240	Caussade Saaten GmbH
Toninio	S 230	K 240	Agromais GmbH
Zuma	ca. S 220	ca. K 230	Groetzner Saaten GmbH

Keine Gewähr für Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben.

Weitere Infos zu den angebotenen Sorten finden Sie unter www.sortenspiegel.de



Deutsches Maiskomitee e.V. (DMK)