



Raiffeisen
Hatten - Huntlosen eG

Maisempfehlung 2024

Für Silo-, Körner- und Biogas-Nutzung

Reifegruppe	Sorte	Reife Silo	Reife Korn	Züchter/Vertrieb	Qualität	Ausgewogen	Masse	Silo	Korn	Biogas	besondere Eigenschaften
	Johanninio	210	230			●		+++	+	+	frühe Doppelnutzungssorte mit zügiger Jugendentwicklung
	DKC 3201	220	220			●		+++	++	+	früher, zuverlässiger Mehrfachnutzer
	Josepheen	220	230				●	+++	+	+	massebetont mit sehr guter Jugendentwicklung
	Jakleen	220	230		●			+++	+	+	Gute Futterqualität über Stärke und Verdaulichkeit
	LG 31.224	230	220		●			+	++	+++	ertragsbetonte mittelfrühe Sorte
	EC Gisella	230	230			●		++	+++	+	Qualitätsmais mit großen Kolben
	Micheleen	230	230			●		+++	+	+	zuverlässiger Mehrfachnutzer, Trockenstresstolerant
	SY Invictus	230	230			●		++	+	+	Sorte mit hohen Energie- und Stärkeerträgen
	Benedicto	230	230			●		++	++	++	verbindet hohe Erträge mit guten Qualitäten
	P8255	240	240		●			++	+	++	leistungsstarke mittelfrühe Zahnmais-Allroundhybride
	Amaveritas	240	240				●	+++	+	+	hohe Energieerträge
	DS 1890 B	240	250			●		+++	++		hohe Futterqualität, gut für leichte Standorte
	DKC 3414	250	240				●	+++	++	+++	sehr hohe Trockenmasse- und Kornerträge
	LG 31.256	250	240					++	++	+	gute Trockentoleranz mit sehr guter Jugendentwicklung
	ES Traveller	250	250			●		++	+	+++	Hohe Biogasausbeute
	Janeen	260	250			●		++	++	+	sehr hohe Trockenmasse- und Kornerträge
LG 31.276	260	250			●		+	+++	++	Ertragsstabile Sorte mit hohen Energie- und Stärkeerträgen	
DS 1891 B	260	270				●	++		+++	hohe bis sehr hohe Trockenmasseerträge, auch top für Biogas	