

SORTENEMPFEHLUNG SAATMAIS 2026

LWK-Empfehlung						Anbaueignung			Agronomische Merkmale			Ertragsbildung			Beschreibung				
Körner	Silo	Biogas	Reife-gruppe	Sorte (Züchter)	FAO	Aussaat	Körner	Silo	Biogas	Pflanzlänge	Lager	Ablaufgrad d. Blätter	Gesamtrockenmasse	Stärkegehalt	Verdaulichkeit	Kornertrag			
			früh	WESLEY (Saaten-Union)	S 210 K 240	7,5-10,5 Pflanzen pro m ²	++	+	+	7	3	4	7	6	6	8	Sehr hoher Kornertrag, sehr gute Standfestigkeit, gute Kolbengesundheit		
			mittelfrüh	KELDEO (Saaten-Union)	S 240 K 240	9-10,5 Pflanzen pro m ²	++	+	+	8	4	-	9	5	6	8	Standfest und gesucht, sehr hohe und stabile GTM-Ertragsleistung, sehr hoher Kornertrag		
			mittelfrüh	LG 32.257 (Limagrain)	S 230 K 240	8-9,5 Pflanzen pro m ²	+	+	+	8	3	4	7	6	6	8	Ertrags- und qualitätsbetonte Dreinutzungssorte, gute Standfestigkeit, sehr gute Jugendentwicklung, hohe GTM-, Energie- und Stärkeerträge		
			mittelfrüh	P83224 (Pioneer)	S 240 K 240	8-9 Pflanzen pro m ²	+	++	+	8	-	3	8	5	5	-	Maximale Leistung für die Futter- und Biogasnutzung, hohe Stärkeerträge für Silagen, zügige Jugendentwicklung und ausgezeichnete Standfestigkeit		
			mittelfrüh-mittelspät	P87139 (Pioneer)	S 260	8-9,5 Pflanzen pro m ²	+	+	++	8	3	-	9	7	6	-	!NEUE SORTE! Sehr hoher Biogasertrag, rahmiger und wuchskräftiger Pflanzentyp, hervorragender Trockenmasseertrag		
			mittelfrüh-mittelspät	P8834 (Pioneer)	S 260 K 250	8-9 Pflanzen pro m ²	+	++	o	7	2	-	7	9	8	9	Europaweit meistverkaufte Mais-Sorte, Qualitätsbetonte Doppelnutzungssorte, ausgezeichnete Silomaisqualität		
			mittelspät	P8888 (Pioneer)	S 280 K 250	8-9,5 Pflanzen pro m ²	o	+	++	8	3	2	8	3	5	-	Sehr standfeste, massebetonte Silomaissorte, seit Jahren Ertragssicherheit		
			mittelspät	SMARTBOXX (RAGT)	S 260 K 250	8-9,5 Pflanzen pro m ²	+	+	+	8	3	3	7	5	5	8	Dreifachnutzer mit sehr guten Ertragsleistungen, großrahmige Pflanze mit hervorragender Standfestigkeit		
			mittelspät	EGLANTEEN (Saaten-Union)	S 270	9-10 Pflanzen pro m ²	o	+	++	9	-	-	9	4	5	-	Sehr langer und eindrucksvoller Pflanzentyp mit guter Standfestigkeit und gesundem agronomischen Profil		

Preis-Leistungs-Sortiment

		mittelfrüh	LG 31.263 (Limagrain)	S 240 K 250	8-9,5 Pflanzen pro m ²	+	++	+	-	2	3	8	4	4	8	Ertragsbetonte Dreinutzungssorte, große und dicke Kolben, sehr umweltstabil,		
		mittelfrüh	Snowy (Freiherr v. Moreau Saatzucht)	S 260 K 240	8-9 Pflanzen pro m ²	+	+	+	7	3	4	8	4	6	8	Exzellente Jugendentwicklung, mittelfrühre Dreinutzungssorte, sehr gesunder mittellanger Pflanzentyp		
		mittelspät	LG 31.293 (Limagrain)	S 260	8,9-9 Pflanzen pro m ²	+	++	-	3	-	7	4	5	-	7	Bestens geeignet für Biogasbetriebe, sehr hohe GTM- und Energieerträge, massiger blattreicher Typ		