

Maissorten des frühen u. mittelfrühen Sortiments bis K 250					Körnermais					CCM			Mittel von Niedersachsen				
Sorte	Reifezahl	Korn- typ <sup>1)</sup>	Vertrieb durch	im LSV seit	Abreife T %			bereinigte Marktleistung**			Anbau- empfeh- lung	Korntrag dt/ha			Bonituren		
					Mittel der 3 Anbaubereiche	Nord	West	Süd/ Ost	Anbau- empfeh- lung	Nord		West	Süd/ Ost	Lager- neigung	Stängel- fäule	Wuchs- höhe	
<b>mehrfährig im LSV geprüfte Sorten und Anbauempfehlungen</b>																	
Farmoritz*	ca. K 250	Zw	FarmSaat	2019	NWS	-	+	++	++	NWS	+++	+++	+++	++	O	+	
Amavit	K 210	Zw	Agromais	2018	NWS	+	+	++	+	NW	+	+	O	O	-	-	
KWS Johaninio	K 230	Zw	KWS	2019	NWS	O	+	+	+	NW	+	+	O	O	-	+	
Amanova	K 230	(Ha)	Agromais	2017	NWS	+	+	+	+		O	O	O	+	-	O	
LG 31238	K 220	Zw	LG	2019	NW	O	+	+	O	NW	+	+	O	O	+	--	
Sumumba	K 250	(Ha)	Saaten-Union	2020	WS	-	O	+	+	NWS	+	+	+	++	+	+	
Micheleen	K 230	Zw	Saaten-Union	2020	NW	O	+	+	O	NW	+	+	O	+	+	--	
LG 31219*	K 220	(Ha)	LG	2020	NW	O	+	+	O	N	+	O	O	+	O	O	
Rancador	K 220	(Ha)/Zw	RAGT	2018	NW	+	+	+	O		O	O	-	O	O	O	
Farmidabel	K 240	Zw	FarmSaat	2019	S	O	O	O	+	NWS	+	+	+	+	+	O	
LG 31245	K 250	Zw	LG	2019		-	O	O	O	NWS	+	+	+	O	+	--	
SY Impulse	K 250	(Za)	Syngenta	2018		-	O	O	-	NWS	+	+	+	+	+	O	
LG 31256	K 240	(Ha)	LG	2018		-	O	O	O	NW	+	+	O	+	+	-	
Janeen	K 250	Zw	DSV	2019		-	O	O	O	NW	+	+	O	-	++	--	
Volney*	K 250	(Ha)/Zw	DSV	2020		-	O	O	O	NS	+	O	+	+	++	-	
LG 30258	K 240	Zw	LG	2016		O	O	O	O	S	O	O	+	O	++	-	
KWS Jaro	K 240	Zw	KWS	2020	N	O	+	O	O		O	O	O	+	+	O	
Agro Ileo	K 200	(Ha)	Agromais	2020	N	++	++	O	O		O	-	-	O	--	O	
SY Calo	K 220	Zw	Dehner	2019	S	+	O	O	+		-	-	O	O	-	++	
Leguan	K 240	Zw	Saaten-Union	2019		O	O	O	O		O	O	O	++	++	--	
RGT Exxon	K 220	(Ha)	RAGT	2020		O	O	O	O		O	O	O	-	O	O	
Benedictio KWS	K 230	(Ha)	KWS	2016		+	O	O	O		-	-	-	+	++	O	
Quentin*	K 250	Zw	Rudloff	2017		-	-	O	O		O	O	O	-	O	O	
DKC 2990	K 220	Zw	Bayer Crop Science	2020		O	-	O	O		-	-	O	O	O	--	
KWS Gustavius	K 230	(Za)	KWS	2019		-	-	-	O		O	O	O	++	++	++	
Agro Dentrico	K 230	(Za)	Agromais	2018		O	-	-	O		O	-	O	++	++	++	
Landlord*	K 240	Zw(Ha)	agaSaat	2019		O	O	-	-		O	-	O	O	O	O	
DKC 3097	K 210	Zw	Bayer Crop Science	2019		O	-	O	-		-	-	-	+	--	+	
SY Glorius	K 250	Zw	Syngenta	2019		-	--	--	-		--	-	O	O	++	-	
SY Abelardo	K 220	Zw	L. Stroetmann	2019		O	-	-	-		-	-	-	-	-	+	
<b>Sorten und Anbauempfehlungen, die 2021 im LSV nicht mehr geprüft wurden</b>																	
LG 30244	K 230	Zw	LG	2017	N	O	+	O	O		O	O	O	O	O	-	
KWS Stefano	K 220	Zw	KWS	2018	(N W)	+	+	+	O	(N)	+	O	O	-	--	O	
<b>einjährig im LSV geprüfte Sorten und Anbauempfehlungen für den Probenbau</b>																	
ES Traveler	K 250	(Ha)	Lidea	2021	NWS	O	+	++	++	NWS	+	++	++	+	O	-	
Digital*	K 240	Zw	ISZ	2021	NW	O	+	+	+	NWS	+	+	+	O	O	+	
Privat*	K 240	Zw	agaSaat	2021	NW	-	+	++	+	NWS	++	++	+	O	-	++	
Greatful	K 240	(Za)	RAGT	2021		O	O	O	+	S	O	+	+	+	+	+	
ES Blackjack	K 220	(Ha)	Lidea	2021		+	+	+	+		O	O	O	+	+	-	
LG 31222	K 210	Zw(Ha)	LG	2021		+	O	O	O		-	-	-	O	+	-	
Agro Beppo	K 200	Zw	Agromais	2021		+	O	O	O		-	-	-	+	++	O	
Crosbey*	K 210	(Ha)/Zw	DSV	2021		+	O	O	O		-	-	-	++	-	+	
KWS Kuno	K 200	Zw	KWS	2021		+	O	O	O		-	--	-	+	++	O	
P 8255	K 240	(Za)	Pioneer	2021		-	-	-	O		O	O	O	O	+	O	
Cracker	K 250	Zw	L. Stroetmann	2021		-	-	-	O		O	O	O	+	+	O	
ES Yakari*	K 210	Zw	ISZ	2021		+	-	-	-		-	-	-	+	+	+	
Erläuterungen:						++ = hoher T-Gehalt	+++ = sehr hohe Marktleistung		+++ = sehr hoher Ertrag		-- = hohe Anfälligkeit	-- = hohe Anfälligkeit	++ = rel. kleinwüchsig				
N = Anbauempfehlung Nord S = Anbauempfehlung Süd-Ost W = Anbauempfehlung West ( ) = eingeschränkte Empfehlung aufgrund agronomischer Schwächen (siehe Bonituren)																	
** = bereinigte Marktleistung: 24,00 €/dt, abzgl. Trocknungskosten, zzgl. MwSt. (10,7 %), Trocknungskosten = 0,11 €/pro % Gesamtfeuchte, Umrechnungsfaktor für Trocknungsschwund = 1,35																	
* = EU-Sorte <sup>1)</sup> =Kornart: (Ha) =hartmaisähnlich, Zw = Zwischentyp, (Za) = zahnmaisähnlich, (Ha)/Zw = hartmaisähnlicher Zwischentyp, Zw/(Ha) = Zwischentyp mit Hartmaisanteilen																	