Schwerpunktprogramm 2025/2026 Frühbezug bis 15.12.25

±49/8666 9850 -13/-14/-25



je EH 50.	000 Körner			re Beizen	eizen			
Sorte	Reifezahl	Züchter	Nutzung	Besonderheit	Standard	Vogel- schutz	Insektizid	Insektizid + Lumiposa
DKC 3144	S200 / K220	DEKALB	SM, KM, GAS	hohe Erträge, hohe Stärkegehalte, gute Jugendentwicklung, großrahmige Pflanze mit guter Standfestigkeit, robust	х	х		X
Menhier (10+1)	S240	MAS Seeds	SM, GAS	sehr gute Jugendentwicklung, hohe Erträge, überdurchschnittliche Verdaulichkeit, ausgeprägtes Stay-Green	х	х		
IG Creative	S240 / K240	IG Pflanzenzucht	SM, KM , Gas	schnelle Jugendentwicklung, sichere und hohe Erträge, sehr gute Trockentoleranz, sehr gute TM- und Kornerträge, gute Standfestigkeit	x	х	x	
SU Keldeo	S240 / K240	SaatenUnion	SM, KM, GAS	massiger Dreifachnutzer, gute Jugendentwicklung, standfest, hohe GTM-Ertragsleistung, hohe Stärke- und Energieerträge		x		
Lupollino	S250 / K240	KWS	SM, GAS	hohes Ertragspotential, hohe Flächeneffizienz, Flexibel in der Nutzung	х	х	х	х
DKC 3418	S250 / K250	DEKALB	SM, GAS	Hohe Erträge, Hohe Biogas- und Milchleistung, hohe Stärkegehalte	х	х	х	
P8317	S250 / K250	Pioneer	SM, KM, GAS	sehr hohe Energieerträge für beste Futterqualität, hervorragendes Stay-Green, Standfest und gute Druscheigenschaften	х	х		х
LG 31.280	S260	Limagran	SM, GAS	Ertrags- und Qualitätsbetonter Mais, sehr gute Standfestigkeit, großrahmiger Typ, hohe Energie- und Stärkegehalte, sehr gutes "stay-green"	х	х		
Monumento	S260	KWS	SM, GAS	Massebetonter, großrahmiger Silomais, hohes Ertragspotential, robuste Anbaueigenschaften	х	х		
Bone	S260 / K260	SaatenUnion	SM, KM, GAS	flexible Nutzung, hohe GTM-, Stärke- und Energiegehalte, gute Gesundheit, langsames Dry- Down-Verhalten für langes Erntefenster	х	х		
MAS 275.L	S270	MAS Seeds	SM, GAS	Kombination aus sehr guter Restpflanzenverdaulichkeit und hohen Stärkegehalt, hoher Stärkeertrag, ausgezeichnet im Futterwert	х	х		
P8677	S270	Pioneer	SM, GAS	kolbenbetonter Mais, exzellente Stärkeverdaulichkeit, sehr hohe pansenverdauliche Stärke, sehr gute Standfestigkeit	х	х		

Schwerpunktprogramm 2025/2026 Frühbezug bis 15.12.25

+49/8666 9850 -13/-14/-25



je EH 50.	verfügbare Beizen							
Sorte	Reifezahl	Züchter	Nutzung	Besonderheit	Standard	Vogel- schutz	Insektizid	Insektizid + Lumiposa
Sucorn	S270 / K270	SaatenUnion	SM, KM, GAS	mittelspät, massebetonte Biogas- und Körnernutzung auf hohem Ertragsniveau, ausgeprägte Pflanzengesundheit über alle Merkmale, sehr gute Standfestigkeit bis vor die Körnerernte		x		
DKC 4038	S280	DEKALB	SM, GAS	großrahmiger Pflanzentyp, sehr gute Standfestigkeit und Pflanzengesundheit, sehr hohe TM-Erträge	х	х		
IG Jam	S280 / K250	IG Pflanzenzucht	SM, KM, GAS	hohe Trockenmasseerträge, hohe Energiedichte, schnelle Jugendentwicklung, für jeden Standort geeignet	х	х		
P8888	S280 / K250	Pioneer	SM, KM, GAS	sehr hoher GTM-Ertrag, sehr gute Jugendentwicklung und Kältetolleranz, Ausgezeichnetes Ertragspotential auch unt er Trockenheit, gutes Stay Green		х		
P9967	S290 / K290	Pioneer	SM, KM, GAS	extrem hohe GTM-Erträge, sehr hohe Stärkeerträge, sehr gute Standfestigkeit, hervorragende Trockenstresstoleranz	x	х		х
Hypolito	S290 / K300	ĸws	SM, KM, GAS	Sehr hohes Ertragspotential, ertragsstarker Doppelnutzer, gute Standfestigkeit, langes Stay Green, Ideal für Gunstlagen	х	х		х
MAS 431.B	S290 / K300	MAS Seeds	SM, KM	herausragendes Ertragspotential, stabile Stängel und gesunde Blätter, sehr gute Verdaulichkeit	х	х	х	