

RWZ-SCHWERPUNKTPROGRAMM

MAIS 2025

DIE TOP TEN





Sorte	Reifezahl		Besondere Eignung als								agronomische Merkmale					Standorttyp				
	Silo	Korn	Silomais		Energimais			Körnermais				Jugend-/Kältetoleranz	Standfestigkeit	HT-Toleranz	Fusarium-toleranz		schwerer, kalter Boden	warmer, sandiger Boden	Dürrestandort	Höhenlage
			für grasbetonte Futterrationen (Qualität)	für maisbetonte Futterrationen (hohe Energieerträge/ha, Verdaulichkeit)	TM-Ertrag (dt/ha)	Biogasausbeute (l _N /kg oTM)	Biogasertrag (m ³ /ha)	Ertrag	Marktleistung	Druschfähigkeit	Griesmühleneignung				Stängel	Kolben				
Revelation	220		+	+	+	+	+					+	+				x	x		(x)
Meluseen	230	240	+	+	+	+	++	+	∅			+	+	+	+		x	x	(x)	
SY Remus	240		∅	+	+	+	+					+	+				x	x	(x)	
SY Solarius	240		+	∅	∅	+	+					+	+	∅			x	x	x	
Asimov	250		∅	+	+	∅	+					+	∅				x	x	(x)	
LG 31.280	250		+	+	+	∅	+					+	+	+			x	x		
P 8580	250		∅	+	+	+	+					+	++				x	x		
LID1244C	250	230		+	+	+	+	+	+			+	+	+			x	x	(x)	
Exentrik	260	270	+					++	+	∅		∅	++		∅	+	(x)	x	(x)	
RGT Exxposition	280		+	+	+	+	+					∅	+	+			x	x		

Legende: ++ = sehr gut | + = gut | ∅ = mittel | - = unterdurchschnittlich | x = empfohlen | (x) = eingeschränkte Empfehlung | HT-Toleranz: Helminthosporium (Blattdürre)-Toleranz