

RWZ-SCHWERPUNKTPROGRAMM

# MAIS 2025

RAIFFEISEN RHEIN-MAIN-MOSEL-SAAR

SILO ↑ DOPPEL- NUTZUNG ↓ KORN	<b>Revelation</b> S 220	<b>DKc 3327</b> S 230	<b>SY Remus</b> S 240	<b>Asimov</b> S 250	<b>P 8580</b> S 250	<b>Eglanteen</b> S 260
	<b>Wesley</b> S 210   K 240	<b>Miratrix</b> S 230	<b>SY Solarius</b> S 240	<b>LG 31.280</b> S 250	<b>SY Remco</b> S 250	<b>RGT Exxposition</b> S 280
	<b>Ashley</b> S 230   K 210	<b>Meluseen</b> S 230   K 240	<b>DKc 3414</b> S 250   K 240	<b>LID1244C</b> S 250   K 230	<b>Justy</b> S 260   K 250	<b>P 9967</b> S 290
	<b>LG 32.257</b> S 230   K 240	<b>Murphey</b> S 240   K 240	<b>P 8834</b> K 250	<b>Sumumba</b> S 260   K 250	<b>Exentrik</b> K 270	<b>P 9610</b> K 280

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 Futtermitteln (Qualität)	für maisbetonte Futtermitteln (hohe Energieerträge/ha, Verdaulichkeit)	TM-Ertrag (dt/ha)	Biogasausbeute (l <sub>N</sub> /kg oTM)	Biogasertrag (m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /ha)	Ertrag	Marktleistung	Druschfähigkeit	Griesmühleneignung				Stängel	Kolben				
Wesley	210	240	+	+	∅	++	+	++	+	∅		+	∅	-	∅		x	x		(x)
Revelation	220		+	+	+	+	+					+	+				x	x		(x)
Ashley	230	210	+	∅	∅	∅	∅	∅	+	∅	+	+	∅		∅		x	x		
DKc 3327	230		∅	+	++	∅	++					+	∅				x	x		(x)
LG 32.257	230	240	++	∅	∅	+	∅	++	++	+	+	+	∅	∅	∅	∅	x	x	(x)	
Meluseen	230	240	+	+	+	+	++	+	∅			+	+	+	+		x	x	(x)	
Miratrix	230		∅	+	+	∅	+					+	+				x	x		(x)
Murphey	240	240	∅	+	+			++	+	∅	+	+	∅	∅	+		x	x	(x)	
SY Remus	240		∅	+	+	+	+					+	+				x	x	(x)	
SY Solarius	240		+	∅	∅	+	+					+	+	∅			x	x	x	
Asimov	250		∅	+	+	∅	+					+	∅				x	x	(x)	
DKc 3414	250	240	+	+	++	+	++					+	+				x	x	(x)	
LG 31.280	250		+	+	+	∅	+					+	+	+			x	x		
LID1244C	250	230		+	+	+	+	+	+			+	+	+			x	x	(x)	
P 8834		250	+	∅				+	+			∅	++	∅	+		(x)	x	x	
P 8580	250		∅	+	+	+	+					+	++				x	x		
SY Remco	250		+	++	++	+	+					+	+	+			x	x		
Eglanteen	260		∅	+	++	∅	+					+	+				x	x		
Justy	260	250	++	+	+	+	+	+	+	∅	+	+	+	∅	∅		x	x	(x)	
Sumumba	260	250	+	∅	-	+	∅	+	+		+	+	+	∅	+		x	x		
Exentrik	260	270	+					++	+	∅		∅	++		∅	+	(x)	x	(x)	
P 9610		280	+					++	+	∅		∅	++	∅	++		(x)	x	x	
RGT Exxposition	280		+	+	+	+	+					∅	+	+			x	x		
P 9967	290		∅	++	++	∅	++					∅	+				(x)	x	(x)	

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