

RWZ-SCHWERPUNKTPROGRAMM

MAIS 2025

RAIFFEISEN RHEIN-MAIN-MOSEL-SAAR

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

Sorte	Reifezahl		Besondere Eignung als									agronomische Merkmale				Standorttyp			
	Silo	Korn	Silomais		Energiemaïs			Körnermais			Fusarium-toleranz				schwerer, kalter Boden	warmer, sandiger Boden			
			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	Jugend./Kältetoleranz	Standfestigkeit	HT-Toleranz	Stängel	Kolben			
Wesley	210	240	+	+	Ø	++	+	++	+	Ø		+	Ø	-	Ø		x	x	(x)
Revelation	220		+	+	+	+	+					+	+				x	x	(x)
Ashley	230	210	+	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	+	Ø	+	+	Ø		Ø		x	x	
DKc 3327	230		Ø	+	++	Ø	++					+	Ø				x	x	(x)
LG 32.257	230	240	++	Ø	Ø	+	Ø	++	++	+	+	+	Ø	Ø	Ø	Ø	x	x	(x)
Meluseen	230	240	+	+	+	+	++	+	Ø			+	+	+	+		x	x	(x)
Miratrix	230		Ø	+	+	Ø	+					+	+				x	x	(x)
Murphey	240	240	Ø	+	+			++	+	Ø	+	+	Ø	Ø	+		x	x	(x)
SY Remus	240		Ø	+	+	+	+					+	+				x	x	(x)
SY Solarius	240		+	Ø	Ø	+	+					+	+	Ø			x	x	x
Asimov	250		Ø	+	+	Ø	+					+	Ø				x	x	(x)
DKc 3414	250	240	+	+	++	+	++					+	+				x	x	(x)
LG 31.280	250		+	+	+	Ø	+					+	+	+			x	x	
LID1244C	250	230		+	+	+	+	+	+			+	+	+			x	x	(x)
P 8834		250	+	Ø				+	+			Ø	++	Ø	+		(x)	x	x
P 8580	250		Ø	+	+	+	+					+	++				x	x	
SY Remco	250		+	++	++	+	+					+	+	+			x	x	
Eglanteen	260		Ø	+	++	Ø	+					+	+				x	x	
Justy	260	250	++	+	+	+	+	+	+	Ø	+	+	+	Ø	Ø		x	x	(x)
Sumumba	260	250	+	Ø	-	+	Ø	+	+		+	+	+	Ø	+		x	x	
Exentrik	260	270	+					++	+	Ø		Ø	++		Ø	+	(x)	x	(x)
P 9610		280	+					++	+	Ø		Ø	++	Ø	++		(x)	x	x
RGT Exposition	280		+	+	+	+	+					Ø	+	+			x	x	
P 9967	290		Ø	++	++	Ø	++					Ø	+				(x)	x	(x)

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