

RWZ-SCHWERPUNKTPROGRAMM  
**MAIS 2021**  
BIO-SORTIMENT

Silo

**Friendli CS Öko**  
S 210

**Rancador Öko**  
S 210

**P 8888 Öko**  
S 280



Doppel-  
nutzung

**Keops Öko**  
S 210

**Benedictio KWS Öko**  
S 230 K 230

**SY Glorius Öko**  
S 260

**SY Talisman Öko**  
S 220 K 230

**ES Bond Öko**  
S 240 K 260

früh

**ABREIFE**

spät

Sorte	Reifezahl		Besondere Eignung als								agronomische Merkmale			Standorttyp				
	Silo	Kom	Silomais		Energiemaïs			Körnermais			Fusarium-toleranz							
			für grasbetonte Futterrationen (Qualität)	für maisbetonte Futterrationen (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	Jugend./Kälitetoleranz	Standfestigkeit	HT-Toleranz	Stängel	Kolben			
<b>Friendli CS Öko</b>	210		+	+	+	+	++			+	Ø	Ø			x	x	(x)	x
<b>Keops Öko</b>	210		+	+	Ø	+	+			+	+	+			x	x		x
<b>Rancador Öko</b>	210	220	+	+	Ø	+	+	Ø	Ø	-	+	Ø	+	-	x	x		x
<b>SY Talisman Öko</b>	220	230	++	Ø	Ø	Ø	-	Ø	+	+	-	Ø	-	Ø	x	x		(x)
<b>Benedictio KWS Öko</b>	230	230	+	+	Ø	+	+	+	Ø	Ø	+	+	Ø	+	x	x		
<b>ES Bond Öko</b>	240	260		++	++	Ø	++	+			+	+	Ø	+	(x)	x		
<b>SY Glorius Öko</b>	260	250	Ø	+	++	Ø	+	++	+	-	Ø	+	Ø	+	x	x	(x)	
<b>P 8888 Öko</b>	280		Ø	+	++	Ø	++			+	++	+			(x)	x	(x)	

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