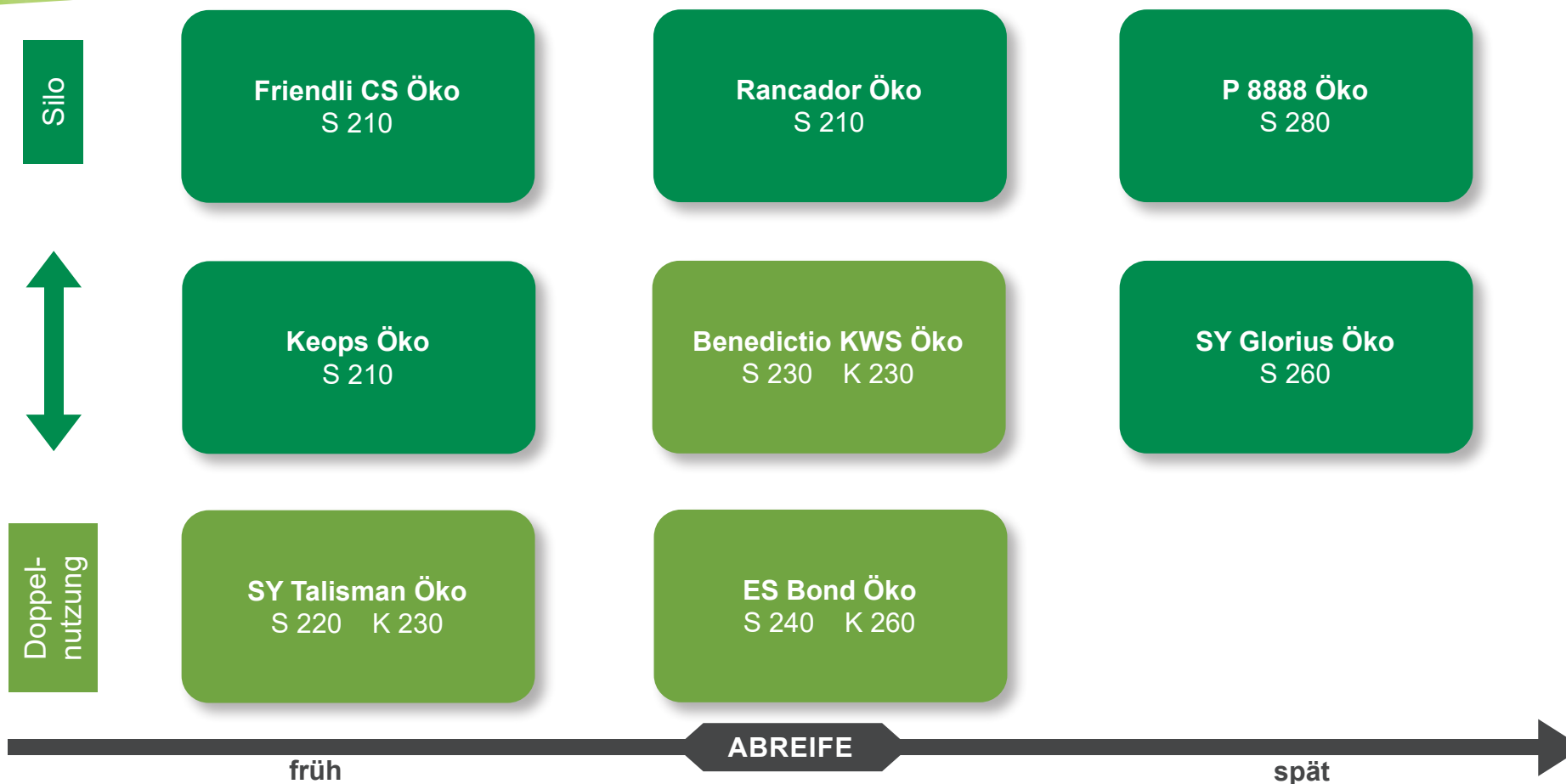


RWZ-SCHWERPUNKTPROGRAMM

MAIS 2021

BIO-SORTIMENT



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 _N /kg oTM)	Biogasertrag (m ³ _N /ha)	Ertrag	Marktleistung	Druschfähigkeit				Stängel	Kolben				
Friendli CS Öko	210		+	+	+	+	++				+	Ø	Ø			x	x	(x)	x
Keops Öko	210		+	+	Ø	+	+				+	+	+			x	x		x
Rancador Öko	210	220	+	+	Ø	+	+	Ø	Ø	-	+	Ø	+	-		x	x		x
SY Talisman Öko	220	230	++	Ø	Ø	Ø	-	Ø	+	+	+	-	Ø	-	Ø	x	x		(x)
Benedictio KWS Öko	230	230	+	+	Ø	+	+	+	Ø	Ø	+	+	Ø	+		x	x		
ES Bond Öko	240	260		++	++	Ø	++	+			+	+	Ø	+		(x)	x		
SY Glorius Öko	260	250	Ø	+	++	Ø	+	++	+	-	Ø	+	Ø	+		x	x	(x)	
P 8888 Öko	280		Ø	+	++	Ø	++				+	++	+			(x)	x	(x)	

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