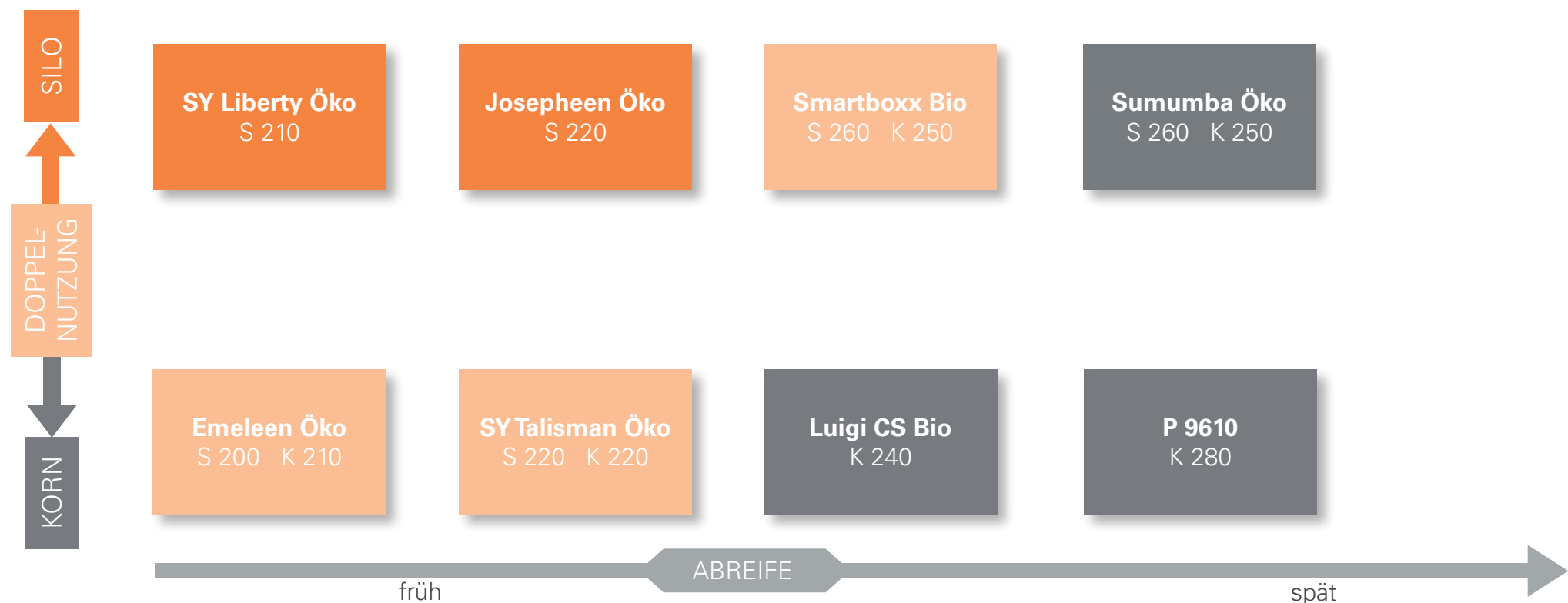


RWZ-SCHWERPUNKTPROGRAMM

MAIS 2024

ÖKO-SORTEN



Sorte	Reifezahl		Besondere Eignung als								agronomische Merkmale			Standorttyp					
	Silo	Korn	Silomais		Energiemaïs		Körnermais							Fusarium-toleranz	Stängel	Kolben			
			für grasbetonte Futterrationen (Qualität)	für maismabetonte Futterrationen (hohe Energieerträge/ha, Verdaulichkeit)	TM-Ertrag (dt/ha)	Biogasausbeute (l _N /kg oTM)	Biogasertrag (m ³ /ha)	Ertrag	Marktleistung	Druschfähigkeit	Griesmühleignung	Jugend-/Kälteresistenz	Standfestigkeit						
Emeleen Öko	200	210	++	+	Ø	+	Ø					+	+	Ø			x	x	x
SY Liberty Öko	210		+	+	+	+	++					+	Ø				x	x	x
Josepheen Öko	220		+	+	+	Ø	+					+	+				x	x	x
SY Talisman Öko	220	230	+	Ø	Ø	Ø	-	Ø	+	+		+	+	Ø	Ø	Ø	x	x	
Luigi CS Bio		240						+	+	+		+	Ø	Ø	+	+	x	x	(x)
Smartboxx Bio	260	250	+	+	+	+	+	+	+	+	(x)	+	Ø		+		x	x	(x)
Sumumba Öko	260	250	+	Ø	Ø	+	+	++	++		+	+	++	Ø	+		x	x	
P 9610		280	+					++	+	Ø		Ø	+	+	+		(x)	x	x

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