



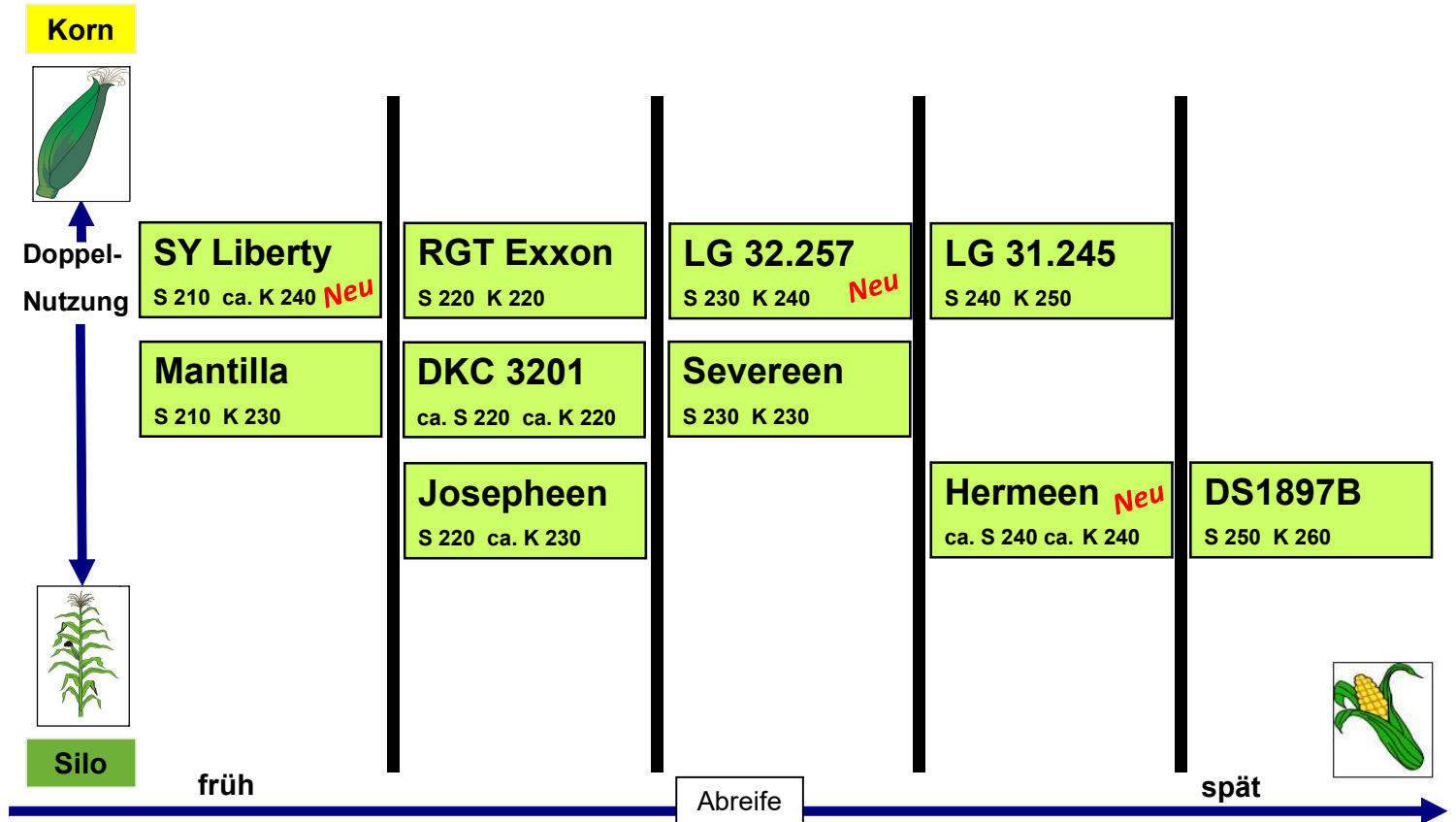
Maisempfehlung 2023

**Raiffeisen
Ems-Vechte**



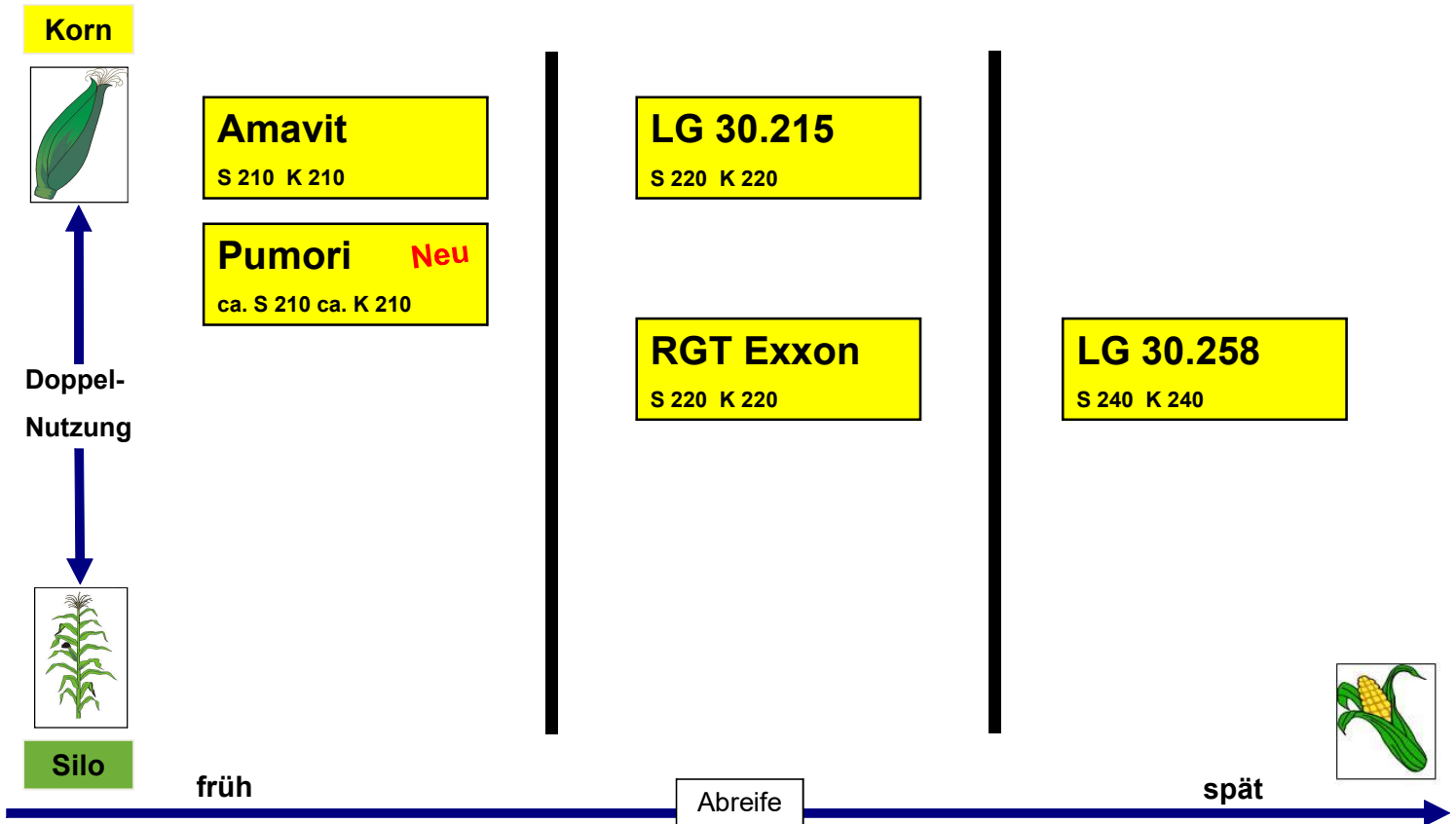
Warengeschäft der  Raiffeisenbank Ems-Vechte eG

Silomais - Schwerpunktprogramm 2023



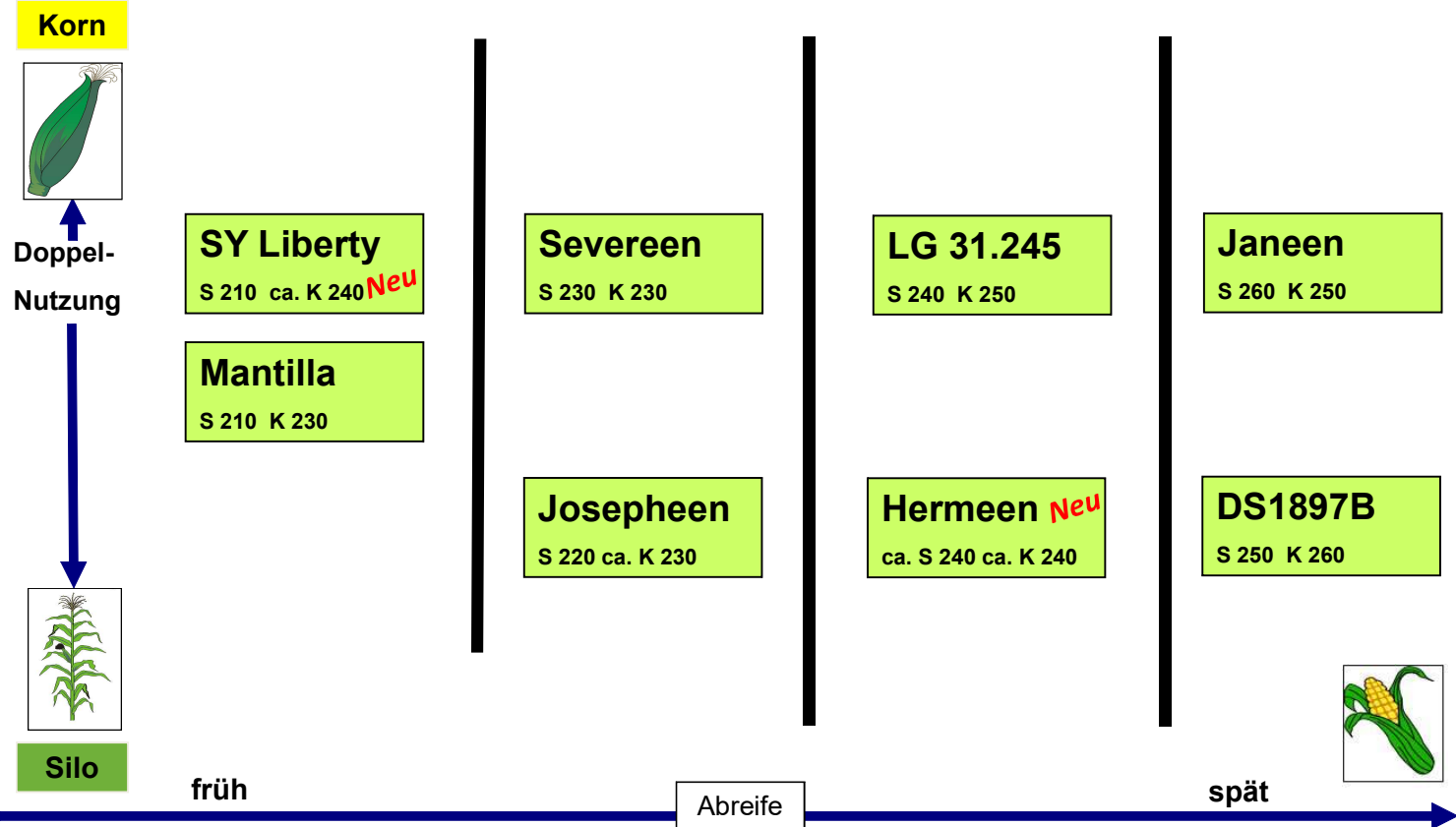
Silo		wichtige Merkmale						für Bodentyp			
		Jugend	Fus., HTR, Gesundheit	Restpfl.-Verdau.	Standfestigkeit	Ertrag		kalt, Moor, Marsch	normale Lagen	sandig, trocken	
						Biogas / Rind	Korn				
Sorte		GTM Stärke									
SY Liberty	S 210	++	++	++	+	++	+++	+			
NEU	ca. K 240	Viel Masse und Qualität mit früher Abreife									
Mantilla	S 210	+++	++	++	+++	++	++	++			
	K 230	Robuste Sorte mit starker Jugendentwicklung									
RGT Exxon	S 220	++	++	++	++	+++	++	+++			
	K 220	Spitzenerträge im Silo und Korn auch in trockenen Jahren									
DKC 3201	ca. S 220	+	++	+++	++	++	++	++			
	ca. K 220	Qualitätssilomais mit ordentlich Masse									
Josepheen	S 220	+++	++	++	+++	+++	++	+			
	ca. K 230	Stabile Ertragssicherheit im frühen Bereich für alle Standorte									
LG 32.257	S 230	++	++	+++	++	++	+++	+++			
NEU	K 240	Exzellente Qualität mit hohen Erträgen für Tier und Körnermais									
Severeen	S 230	+	++	++	++	+++	++	++			
	K 230	Sicherer Ertragsbringer mit Qualitätsanspruch für leichte Standorte									
LG 31.245	S 240	++	+++	+	++	+++	++	++			
	K 250	Überragende Siloerträge mit hohem Kolbenanteil									
Hermeen	ca. S 240	+++	++	+	++	+++	++				
NEU	ca. K 240	Silofüller mit starken Energie- und Stärkeerträgen									
DS 1897 B	S 250	++	++	++	++	+++	++				
	K 260	Massebringer in allen Verwertungsrichtungen									

Körnermais - Schwerpunktprogramm 2023



Korn	wichtige Merkmale							für Bodentyp			
	Jugend	Fus., HTR, Gesundheit	Restpfl.-Verdaul.	Standfestigkeit	Ertrag		Korn	kalt, Moor, Marsch	normale Lagen	sandig, trocken	
					Biogas / Rind	GTM Stärke					
Sorte											
Amavit	S 210	+	+	+	+	++	++	+++	←————→		
	K 210	Sehr hohe KM-Erträge mit niedrigen Trocknungskosten									
Pumori	ca. S 210	++	++	+	++	++	++	+++	←————→		
NEU	ca. K 200	Neuer früher Körnermais, sicher im Ertrag und im Anbau									
LG 30.215	S 220	+++	++	++	++	o	+	+++	←————→		
	K 220	Qualitäts- und Körnermais für die ganz leichten Standorte									
RGT Exxon	S 220	++	++	++	++	+++	++	+++	←————→		
	K 220	Spitzenerträge im Silo und Korn auch in trockenen Jahren									
LG 30.258	S 240	+	++	+++	++	++	+++	++	←————→		
	K 240	Dreifachnutzer mit sehr hohem Korn- und GTM-Ertragspotential									

Biogasmais - Schwerpunktprogramm 2023



Biogas	wichtige Merkmale							für Bodentyp		
	Jugend	Fus., HTR, Gesundheit	Restpfl.-Verdaul.	Standfestigkeit	Ertrag		Korn	kalt, Moor, Marsch	normale Lagen	sandig, trocken
					Biogas / Rind	GTM				
Sorte										
SY Liberty S 210 NEU ca. K 240	++	++	++	+	++	+++	+	←————→		
	Viel Masse und Qualität mit früher Abreife									
Mantilla S 210 K 230	+++	++	++	+++	++	++	++	←————→		
	Robuste Sorte mit starker Jugendentwicklung									
Severeen S 230 K 230	+	++	++	++	+++	++	++	←————→		
	Sicherer Ertragsbringer mit Qualitätsanspruch für leichte Standorte									
Josepheen S 220 ca. K 230	+++	++	++	+++	+++	++	+	←————→		
	Stabile Ertragsicherheit im frühen Bereich für alle Standorte									
LG 31.245 S 240 K 250	++	+++	+	++	+++	++	++	←————→		
	Überragende Siloerträge mit hohem Kolbenanteil									
Hermeen ca. S 240 NEU ca. K 240	+++	++	+	++	+++	++		←————→		
	Silofüller mit starken Energie- und Stärkeerträgen									
Janeen S 260 K 250	++	+++	++	+	+++	++		←————→		
	Sichere, hohe Erträge mit mittelspäter Abreife									
DS 1897 B S 250 K 260	++	++	++	++	+++	++		←————→		
	Massebringer in allen Verwertungsrichtungen									

Beizangebot 2022

Übersicht:

	Standard-Beize	Trailer	Maisguard	Maisguard + Trailer
Auflaufkrankheiten	✓	✓	✓	✓
UFD-Einsparung	✗	✓	✓	✓
Stärkung gegen Schädlinge	✗	✗	✓	✓
Bewährtes und neues Nährstoffpaket durch Kombination	✗	✗	✗	✓

Hilfreiche Tipps gegen Vogelfraß sind:

1. Sorten mit guter Jugendentwicklung nutzen
2. Ortsübliche Saattermine in einen warmen Boden anpeilen
3. Beizen um Jugendentwicklung und Vogelabwehr zu unterstützen





Acker Exakt

Ein Konzept der **Raiffeisen Ems-Vechte**

Unser Programm: Teilflächenspezifische...
Maisaussaat, Kalkung, Düngung,
Bodenprobenname

Teilflächenspezifische Maisaussaat

- Ertragsplus von bis zu 10%
- Gleichmäßigere Abreife
- Bessere Qualitäten durch einen höheren Kolbenanteil
- Ertragssicherheit in extremen Jahren



Weitere Informationen zur teilflächen-spezifischen Beprobung sowie unserem Acker Exakt Portal erhalten Sie in unserem, über den QR-Code erreichbaren, Video:



Es besteht die Möglichkeit das Acker Exakt Portal 14 Tage kostenlos zu testen.

Ansprechpartner:

Gerwin Ruijne

☎ 0151 18895415

✉ gerwin.ruijne@ems-vechte.de

Valentin Freese

☎ 0151 18895421

✉ valentin.freese@ems-vechte.de



Unser Ackerbau-Beratungsteam



Bertwin Hurink

📞 +49 151 14609013

✉️ bertwin.hurink@ems-vechte.de



Alois Mensen

📞 +49 171 7991386

✉️ alois.mensen@ems-vechte.de



Luca Reimann

📞 +49 151 18895422

✉️ luca.reimann@ems-vechte.de



Gerwin Ruijne

📞 +49 151 18895415

✉️ gerwin.ruijne@ems-vechte.de



Matthias Smemann

📞 +49 151 14609026

✉️ matthias.smemann@ems-vechte.de



Valentin Freese

📞 +49 151 18895421

✉️ valentin.freese@ems-vechte.de



Stefan Kremer

📞 +49 151 18051305

✉️ stefan.kremer@ems-vechte.de



Marian Jonkeren (Bio-Ackerbau)

📞 +49 151 14607101

✉️ marian.jonkeren@ems-vechte.de



Aktion Frühkauf

Für Vieles rund um Ihre Silierung

- Silofolien, Unterziehfolien
- Silo₂Block[®]-Folien
- Siloschutzgitter
- Silogurte, Sprühkleber & Zubehör

Für weitere Informationen hierzu, sprechen sie gerne unser Team auf den Lagerstellen oder unser Ackerbau-Beratungsteam an.

**Milchvieh &
Bullenmast**

**Mais- und
Anwelksilagen**

BioCool[®] Extra HC in 200 g Beutel
(biologisches Siliermittel auf Basis heterofermentativer Milchsäurebakterien plus Enzymen, zur Vermeidung von Nacherwärmung und Verschimmelung)

Biogas

**Mais, Feldgras und
Getreideganzpflanzen**

PlantaSil[®] HC in 200 g oder 600 g Beutel
(das biologische Siliermittel für zuckerreiche Substrate, zur Vermeidung unnötiger Verluste an Nährstoffen und Energie)

Die Basis für diese Empfehlung: Unsere Versuchsflächen



Alle Ergebnisse vom Versuchsfeld finden Sie unter www.raiffeisen-ems-vechte.de oder direkt über diesen QR-Code:



Besuchen Sie uns gerne auf den Versuchsflächen, auf den Feldtagen vor Ort im September oder nach Absprache mit unserem Außendienstteam.

Ansprechpartner:

Stefan Kremer

☎ +49 151 18051305

✉ stefan.kremer@ems-vechte.de

