

**Sortenratgeber Silomais, frühes Sortiment**  
vorläufige Sortenempfehlungen

Maissorten des frühen Sortiments bis S 220				Mittel von Niedersachsen													
Sorte	Reifezahl	Vertrieb durch	im LSV seit	Standfestigkeit***	Abreife TS %	Grasbetonte Ration				Maisbetonte Ration			Biogasmais				
						Anbauempfehlung	MJ NEL/kg	Stärke %	Ges.-Verdaulichkeit n. BSA	Anbauempfehlung	Stärke dt/ha	GJ NEL/ha	Anbauempfehlung	TM dt/ha	Biogas-ertrag m³/ha	Biogas-aus-beute** l/kg oTM	
<b>mehrfährig im LSV geprüfte Sorten und Anbauempfehlungen</b>																	
LG 31223	S 220	LG	2020	O	-		-	O	S N O W	+	++	S N O W	++	++	O		
RGT Exxon	S 220	RAGT	2020	O	-		-	O	S N O W	+	++	S N O W	++	+	-		
KWS Stefano	S 210	KWS	2018	O	+		O	O	S N O W	+	+	S N O W	+	+	O		
Rancador	S 210	RAGT	2018	+	O	S N O W	+	O	S N O W	+	+	S N O W	+	+	O		
Milkstar	ca. S 220	Saaten-Union	2017	O	-		---	O		---	+	N	+	+	-		
LG 31227	S 210	LG	2018	O	-		O	---		-	O	W	O	O	O		
Agromilas	S 210	Agromais	2019	++	+	S N W	+	O		O	O	N O W	O	+	+		
KWS Johaninio	S 210	KWS	2019	++	+	S N O W	+	+	S N	+	O	S N O W	O	+	+		
Agro Ileo	S 200	Agromais	2020	O	+++	S N O W	O	++		++	O	W	O	+	+		
LG 31205	S 210	LG	2020	+	+	S N O W	+	++		++	O		O	O	O		
Amanova	S 210	Agromais	2017	+	++	S N O W	++	++		+	O		O	O	+		
Amavit	S 210	Agromais	2018	O	O		-	O	S N W	+	O		O	O	O		
KWS Keops	S 210	KWS	2016	+	+	W	O	O		O	O		O	O	+		
Farmezzo	ca. S 210	Farmsaat	2016	-	-		+	O		-	-		-	-	O		
Friendl CS	S 210	Lidea	2019	--	+		-	O	N	O	O		O	O	+		
DKC 3096	S 220	Bayer Crop Science	2019	++	+		-	O	S	O	O		O	O	O		
SY Leopoldo <sup>1)</sup>	S 220	Syngenta	2019	-	-		-	-		-	O	N	O	+	+		
SY Talisman	S 220	Syngenta	2015	-	--		O	+	S	O	-		-	-	-		
SY Skandik	ca. S 210	Syngenta	2019	O	--		O	-		--	-		-	--	-		
B 2111A	S 220	Brevant Seeds	2020	-	+		-	+++	S N O W	++	-		O	O	O		
LG 31219	S 220	LG	2020	+	-		O	O		-	-		-	--	-		
SY Amboss	S 220	Syngenta	2014	-	-		-	--		--	-	S	O	O	+		
Landlord	S 220	agaSaat	2019	O	-		+	O		-	-		-	-	O		
SY Abelardo	S 220	L.Stroetmann	2019	--	-		O	+		O	-		-	-	O		
<b>einjährig im LSV geprüfte Sorten und Anbauempfehlungen</b>																	
Jakleen	S 220	DSV	2021	+	--		-	---		-	+	S O W	+	O	-		
LG 31222	S 210	LG	2021	+	O		-	O		O	O		+	O	O		

früh | spät = Restpflanzenabreife

Bewertungsschema: + = überdurchschnittlich, O = durchschnittlich, - = unterdurchschnittlich

Nds. = niedersachsenweit empfohlen

S = Region Süd

N = Region Nord

O = Region Ost

W = Region West

Grasbetont: Empfehlung aufgrund überdurchschnittlicher Energiekonzentration bzw. Stärkeerträge

1) in 2021 nicht mehr geprüft

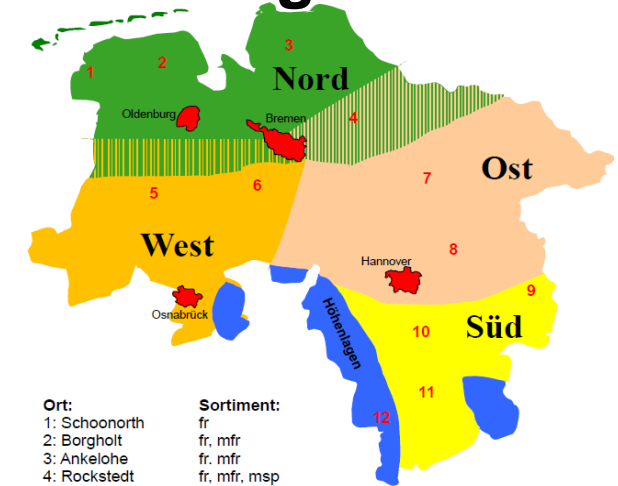
Maisbetont: Empfehlung aufgrund überdurchschnittlicher Energie- oder Stärkeerträge

Biogas: Empfehlung aufgrund überdurchschnittlicher Trockenmasse- oder Biogaserträge

\*\* spez. Biogasausbeute nach Rath et al.

\*\*\* adjustiert mit der Einstufung des BSA

# Sorten-Ratgeber



- Ort:**  
1: Schoonorth  
2: Borholt  
3: Ankelohe  
4: Rockstedt  
5: Werite  
6: Borwede  
7: Soltau  
8: Obershagen  
9: Königslutter  
10: Poppenburg  
11: Bad Gandersheim  
12: Uslar

- Sortiment:**  
fr  
fr, mfr  
fr, mfr, msp  
fr, mfr, msp  
fr, mfr, msp  
fr, mfr, msp  
fr, mfr, msp  
fr, mfr, msp  
mfr  
fr, mfr, msp  
mfr  
Höla

## Silo- und Biogasmais 2022

und Empfehlung für den Frühbezug 2023