
















Regionale Sorteninformationen? Dann geben Sie bitte einfach die PLZ für das gewünschte Gebiet ein.

Sortenübersicht LG-Mais

Sie finden hier Saatgut und Sorten LG Mais speziell für Ihren Bedarf. Filtern Sie dazu nach Reife und Nutzung. Mit LG Animal Nutrition wählen Sie zusätzlich Sorten mit spezieller energetischer Zusammensetzung für die optimierte Leistungsfütterung Ihrer Milchkühe. Achten Sie dazu auf die Siegel "LGAN" und "HSV".

Aktiver Filter: "früh", "Silomais", "CCM/Körnermais"

	Sorte	Reifezahl		Nutzungsseignung			KM	
		Silo	Körnerreife	SM	Biogas			
Frühe Sorten								
	AALVITO	220	210	x			x	
	AMBITION	190	200	x		x	x	
	LG 30.179	200	180	x		x	x	
x	LG 30.215 	220	220	x			x	
	LG 30.217	220	230	x		x	x	
	LG 30.220	220	220	x		x	x	
	LG 30.222 	210	220	x			x	
	LG 30.223 	220	220	x		x	x	
	LG 30.233	220	230	x		x	x	
	LG 31.211 	210	210	x			x	
	LG 31.219 NEU	220	220	x			x	
	LG 31.225 NEU	220	220	x			x	
x	LG 31.227 NEU	210	220	x		x	x	
	STACEY 	220	210	x			x	
	YUKON	180	180	x		x	x	
Mittelfrühe Sorten								
Mittelspäte Sorten								
Späte Sorten								

Die aktuellen LG Topsorten sind rot gekennzeichnet.

Sortenfilter
Reife
früh
mittelfrüh
mittelspät-spät

Nutzung
Silomais
Biogas
CCM/Körnermais
LGAN
Stärkereich
Hoch Restpflanzen- verdaulich

**SCHNELLZUGRIFF
ZU DEN SORTEN**

Mais
Raps
Winterweizen
Sommer-/ Wechselweizen
Wintergerste
Sommergerste
weitere Kulturen

**LG ANIMAL
NUTRITION FIBEL
ALS PDF**



PDF meiner
Sammlung
hinzufügen

**VIDEOS MAIS - AUF
1 MINUTE**

Die wichtigsten Sorten für Sie
als Video in 1 Minute
vorgestellt ...



**LG
ERTRAGSPLANER
MAIS & GRAS
PDF MEINER
SAMMLUNG
HINZUFÜGEN**



PDF
meiner
Sammlung
hinzufügen

Hier können Sie den LG Ertragsplaner Mais und Gras als PDF PDF meiner Sammlung hinzufügen herunterladen. Wie gewohnt mit interaktiven Elementen (Augmented Reality) und reichlich Fachinfos.