



ERTRAG IN SICHT!



...ERHÄLTlich
IN IHRER LAND!



LG ERTRAGSPLANER 2025

Mais und Sonnenblume

WESLEY

ERTRAG DER DURCH DIE DECKE GEHT!

Vier gute Gründe

- ✓ Hohertragsorte als Silomais früh
- ✓ Hervorragende Futterqualität: Höchster VOS-Ertrag im 2-jährigen Mittel
- ✓ Sehr gute Standfestigkeit
- ✓ Hohe Kornerträge



S 210, ca. K 230

Silomais früh / Körnermais mittelfrüh

Anbauhinweise:

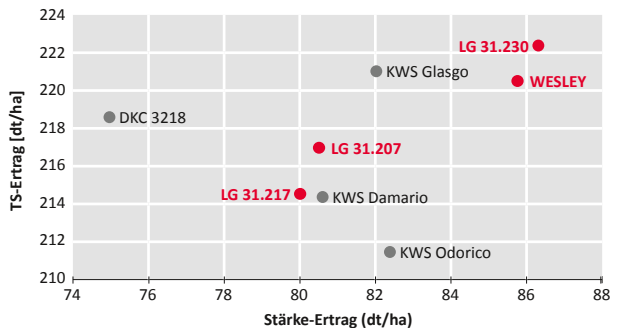
- Sehr früher Doppelnutzer mit guter Siloqualität
- Besonders geeignet für frühe Lagen und alle Bodenarten
- Sehr gute Performance unter Trockenstress
- Bestandesdichte: 9 – 9,5 Pfl./m²

Qualität:

Stärkegehalt:

Verdaulichkeit:

Mehrfjährig Top in Qualität und Ertrag!



Quelle: Agroscope Versuche
früh Silomais 2022–2023

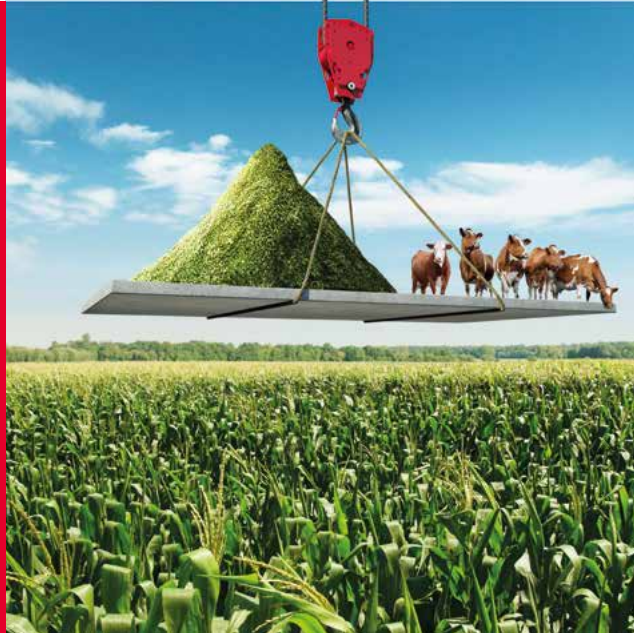


LG 31.217

ERTRAG UND FUTTERWERT AUF HÖCHSTEM NIVEAU!

Vier gute Gründe

- ✓ Sehr hohe Erträge als früher Silomais
- ✓ Hervorragender Futterwert
- ✓ Hervorragende Standfestigkeit
- ✓ Möglichkeit zur Nutzung als Körnermais



S 220 / ca. K 240

Silomais früh / Körnermais mittelfrüh

Anbauhinweise:

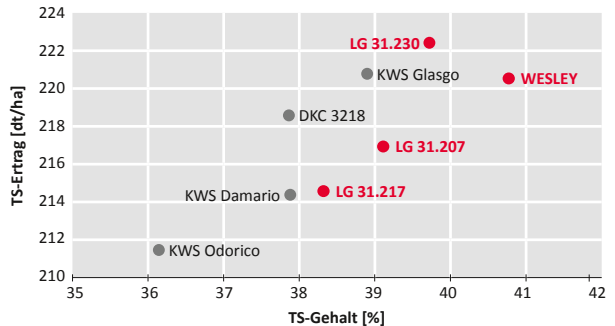
- Geeignet als früher Silomais und mittelfrüher Körnermais
- Standfest mit hoher Zellwand-verdaulichkeit
- Aussaatstärke:
Silomais 9 – 9,5 Pfl./m²
Körnermais 9 Pfl./m²

Qualität:

Stärkegehalt: ■■■■ ■

Verdaulichkeit: ■■■■ ■

Futter vom Feinsten!



Quelle: Agroscope Versuche
früh Silomais 2022–2023



LG 32.257

FREIE FAHRT FÜR JEDE NUTZUNGSART!

Vier gute Gründe

- ✓ Doppelnutzer im mittelfrühen Bereich – auch in Bio-Qualität
- ✓ Sehr hoher Silo- und Stärkeertrag
- ✓ Höchste Kornerträge
- ✓ Sehr gute Trockenstresstoleranz



S 230 / K 230

Silomais / Körnermais, mittelfrüh

Anbauhinweise:

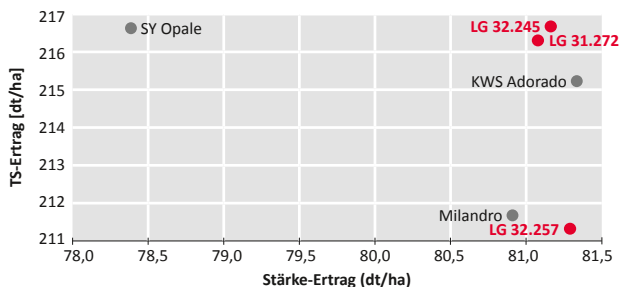
- Geeignet für alle mittelfrühen Lagen, auch für leichte Böden
- Echter Doppelnutzer: Beste Qualitäten gepaart mit höchsten Erträgen
- Bestandesdichte:
Silomais 8 – 9 Pfl./m²
Körnermais 8 Pfl./m²

Qualität:

Stärkegehalt: ■ ■ ■ ■ ■

Verdaulichkeit: ■ ■ ■ ■ ■

TOP im Futterwert!



Quelle: Agroscope Versuche
mittelfrüh Silomais 2022–2023



LG 31.272

MIT LG 31.272 AUF DER ERTRAGSSPUR!

Vier gute Gründe

- ✓ Doppelnutzungsorte im Grenzbereich mittelfrüh/mittelspät
- ✓ Hohertrag im Silo
- ✓ Bei Körnernutzung gute Blatt- und Korngesundheit
- ✓ Sehr umweltstabil, für viele Anbauggebiete geeignet



S 250 / ca. K 250

Silomais / Körnermais, mittelfrüh

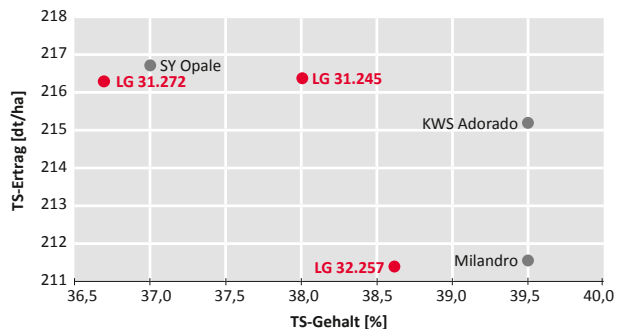
Anbauhinweise:

- Geeignet für alle mittelfrühen Regionen, auf leichten Böden hohe Stresstoleranz
- Doppelnutzer: als Silomais hohe Qualitätserträge, als Körnermais sicher gesunde Körner
- Bestandesdichte:
Silomais 8 – 9 Pfl./m²
Körnermais 8 Pfl./m²

Qualität:

Stärkegehalt:	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Verdaulichkeit:	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Der Silofüller!



Quelle: Agroscope Versuche mittelfrüh Silomais 2022–2023



LG POWER VON MORGEN!

LG 31.251



S 230

Silomais, mittelfrüh

HOCHVERDAULICHKEIT TRIFFT AUF ERTRAG!

ARMOREEN



S 260

Silomais, mittelspät

DIE ERTRAGSSPITZE IM BEREICH MITTELSPÄT
MIT SEHR GUTER QUALITÄT!

LG 31.380

K 290

Körnermais

LG DENT-DENT-GENETIK FÜR HÖCHSTE
KORNERTRÄGE IM SPÄTEN SEGMENT!

DIE 4 STARKEN LG-BIOSORTEN!



LG 31.207



S 200

WESLEY



S 210 / K 230

LG 32.257



S 230 / K 230

LG 31.272



S 250 / K 250

HINWEIS: Das Saatgut wird nach strengen biologischen Richtlinien in der Schweiz und in Frankreich produziert. Aufgrund der fehlenden Möglichkeit einer chemischen Beizung im Biolandbau wird das Saatgut hinsichtlich samenbürtiger Krankheitserreger gezielt untersucht.

LG 53.77

Sonnenblume

RASANTE AUSSICHTEN FÜR IHRE ERNTE!

Vier gute Gründe

- ✓ Hoher Kornertrag
- ✓ Frühe Reife
- ✓ Zügige Jugendentwicklung
- ✓ Gute Standfestigkeit



LG 50.525 H0

H0-Sonnenblume

ÖL-FÖRDERUNG IM GROSSEN STIL!

Vier gute Gründe

- ✓ Gutes Gesundheitsprofil
- ✓ Hoher Kornertrag
- ✓ Frühe bis mittlere Reife
- ✓ Top Ölgehalt



LG MAISSORTEN 2025

LG - DIE PROFIS
FÜR VERDAULICHKEIT

	REIFEZAHL		NUTZUNGSRICHTUNG		BIO	LG Antipilz Nutzen
	Silo	Korn	Silomais	Körnermais		
SEHR FRÜHE SORTEN						
FAITH	S 180		x	x		
FRÜHE SORTEN						
WESLEY	S 210	ca. K 230	x	x	x	
LG 31.207	S 200		x		x	
LG 31.217 ⁺	S 220	ca. K 240	x	x		
MITTELFRÜHE SORTEN						
MELUSEEN	S 230		x			
LG 31.245	S 240	K 250	x	x		
LG 31.251	S 230					
LG 32.257 ⁺	S 230	K 230	x	x	x	
LG 31.272	S 250	ca. K 250	x	x	x	
MITTELSPÄTE SORTEN						
Armoreen	S 260					
SPÄTE SORTEN						
LG 31.380		K 290				

⁺ = Saatgutvermehrung in der Schweiz



UFA
SAMEN | SEMENCES

Kontakt:
UFA-Samen
Route de Siviriez 3
CH-1510 Moudon
Tel. + 41-58-433-67-84
semences.moudon@fenaco.com
www.ufasamen.ch

Schachenstraße 41, CH-3421 Lyssach
Tel. +41-58 433 69 18
www.samen.lyssach@fenaco.com

In der Euelwies 34, CH-8408 Winterthur
Tel. +41-58 433 76 00
www.feldsamen@fenaco.com