

# DKC 3507 S 250 | ca. K 250

SILOMAIS

BIOGASMAIS

KÖRNERMAIS

CCM

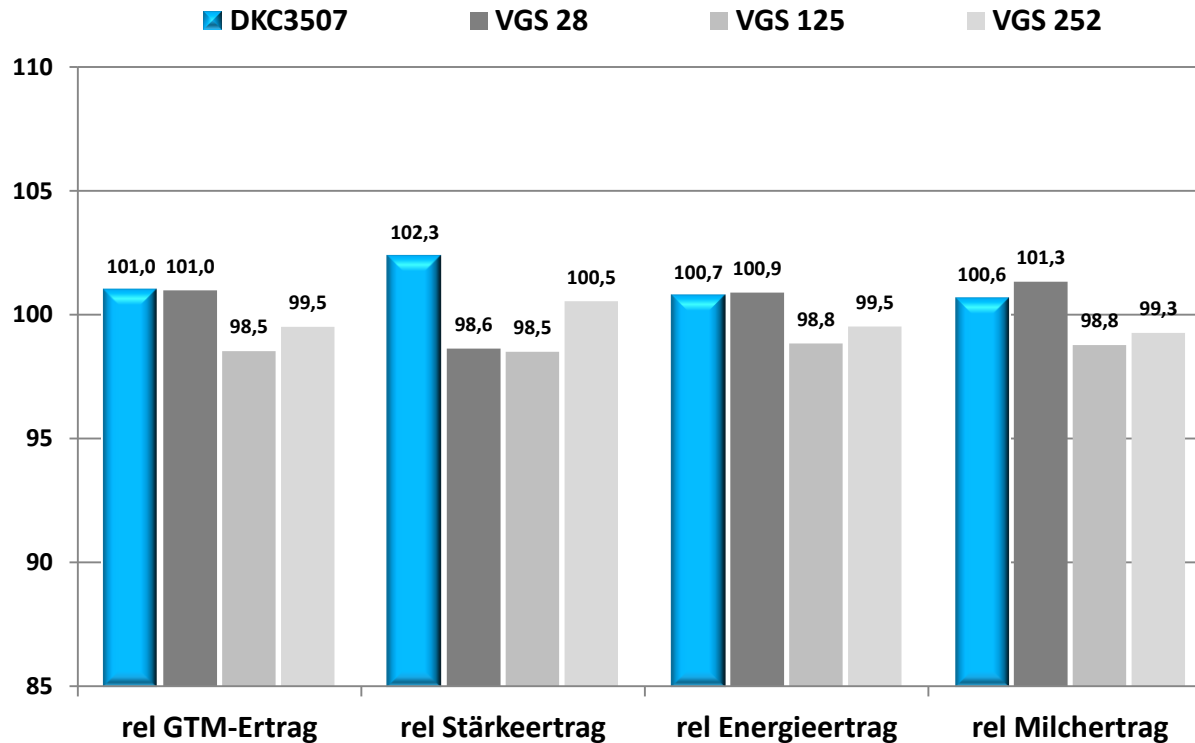


SILOMAIS

Region:

Nord

2013 & 2014



Versuchsmittel	GTM-Ertrag t / ha	Stärkeertrag dt / ha	Energieertrag NEL GJ / ha	Milchertrag ltr. / ha
	20,4	78,2	131,6	36771,5

Quelle: Feldversuche Monsanto Züchtung, 2013 & 2014 Mittel Norddeutschland, 17 Standorte

Herausgeber: Monsanto Agrar Deutschland GmbH

Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u.a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.

SEED YOUR SUCCESS



# DKC 3507 S 250 | ca. K 250

SILOMAIS

BIOGASMAIS

KÖRNERMAIS

CCM



**SILOMAIS**

DKC3507

VGS 125

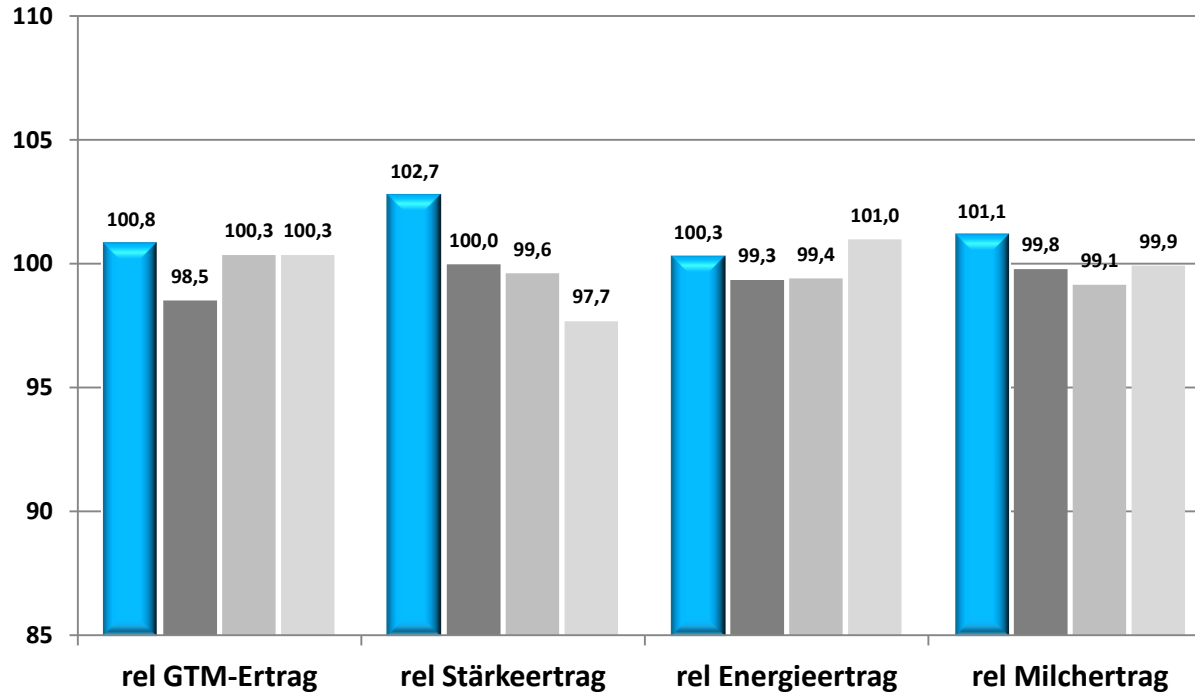
VGS 29

VGS 77

Region:

Nord

2014



Versuchsmittel	GTM-Ertrag t / ha	Stärkeertrag dt / ha	Energieertrag NEL GJ / ha	Milchertrag ltr. / ha
	21,8	82,9	140,2	38505,5

Quelle: Feldversuche Monsanto Züchtung, 2014, Mittel Norddeutschland, 9 Standorte

Herausgeber: Monsanto Agrar Deutschland GmbH

Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u.a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.

SEED YOUR SUCCESS



# DKC 3507 S 250 | ca. K 250

SILOMAIS

BIOGASMAIS

KÖRNERMAIS

CCM

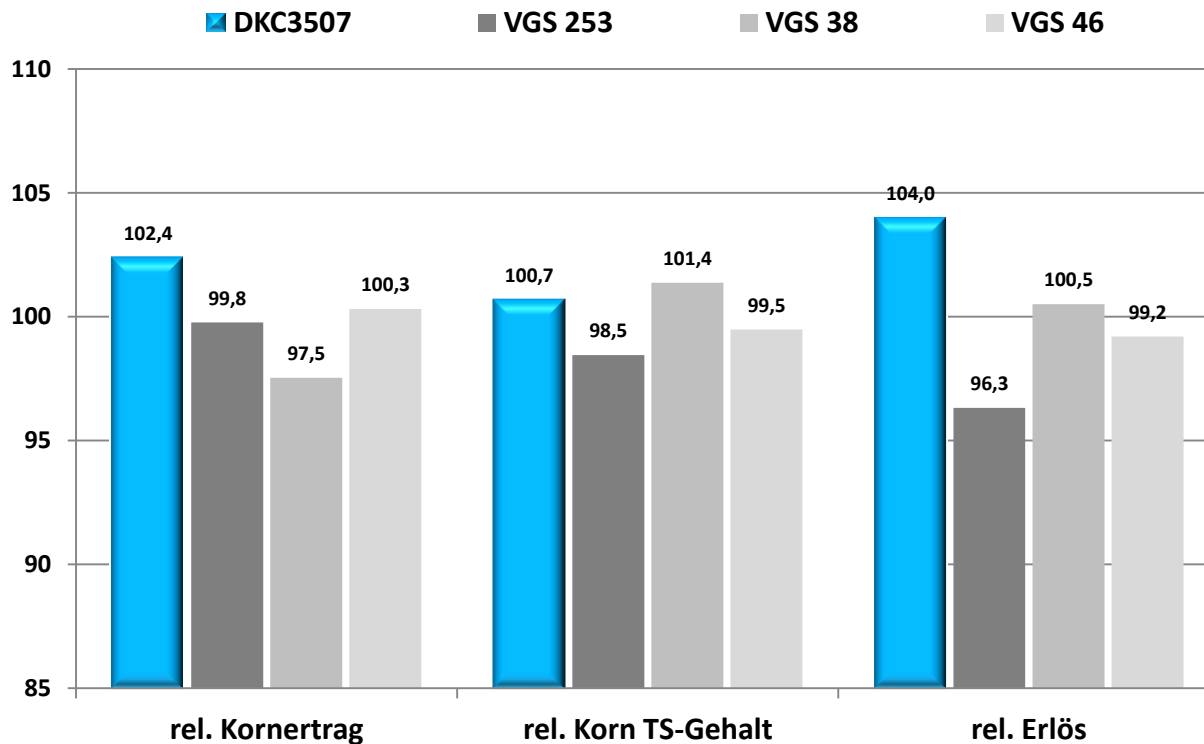


KÖRNERMAIS

Region:

Nord

2014



	Kornertrag dt /ha	Korn TS-Gehalt %	Erlös €
Versuchsmittel	152,2	68,0	1.296,18 €

Quelle: Feldversuche Monsanto Züchtung, 2014, Mittel Norddeutschland, 3 Standorte

Herausgeber: Monsanto Agrar Deutschland GmbH

Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u.a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.

SEED YOUR SUCCESS

