

# DKC 3142 NEU ca. S 220 | ca. K 220

SILOMAIS

BIOGASMAIS

KÖRNERMAIS

CCM

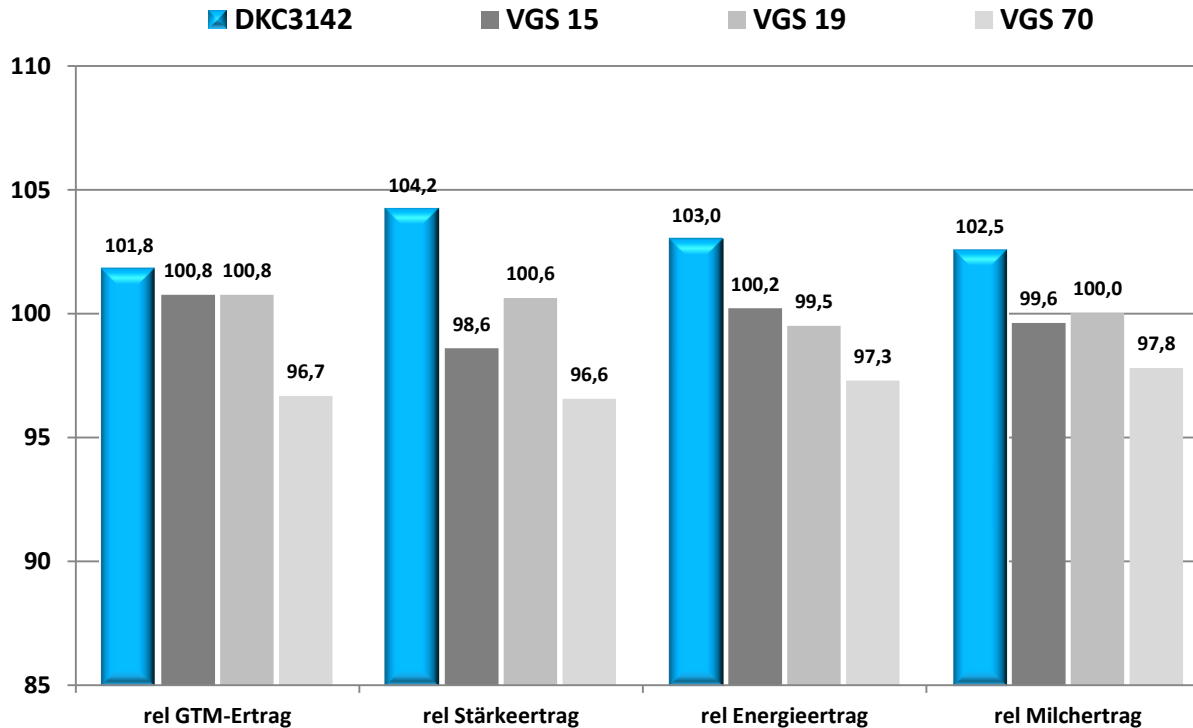


SILOMAIS

Region:

Nord

2013 & 2014



Versuchsmittel	GTM-Ertrag t / ha	Stärkeertrag dt / ha	Energieertrag NELGJ / ha	Milchleistung ltr. / to TS
	19,6	78,5	126,8	35257,3

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.

# DKC 3142 NEU ca. S 220 | ca. K 220

SILOMAIS

BIOGASMAIS

KÖRNERMAIS

CCM

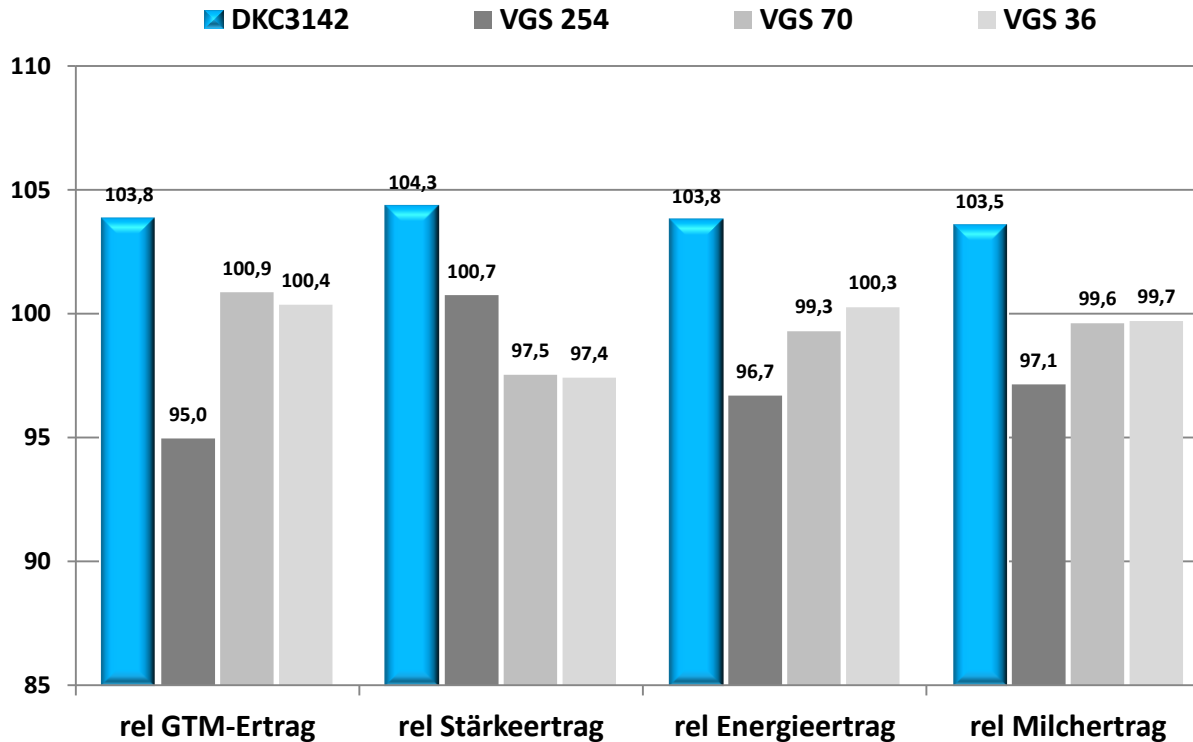


SILOMAIS

Region:

Nord

2014



	GTM-Ertrag t / ha	Stärkeertrag dt / ha	Energieertrag NEL GJ / ha	Milchertrag ltr. / ha
Versuchsmittel	20,3	84,0	134,6	1800,3

Quelle: Feldversuche Monsanto Züchtung 2014 Mittel Norddeutschland, 8 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 3142 NEU ca. S 220 | ca. K 220

SILOMAIS



BIOGASMAIS



KÖRNERMAIS



CCM

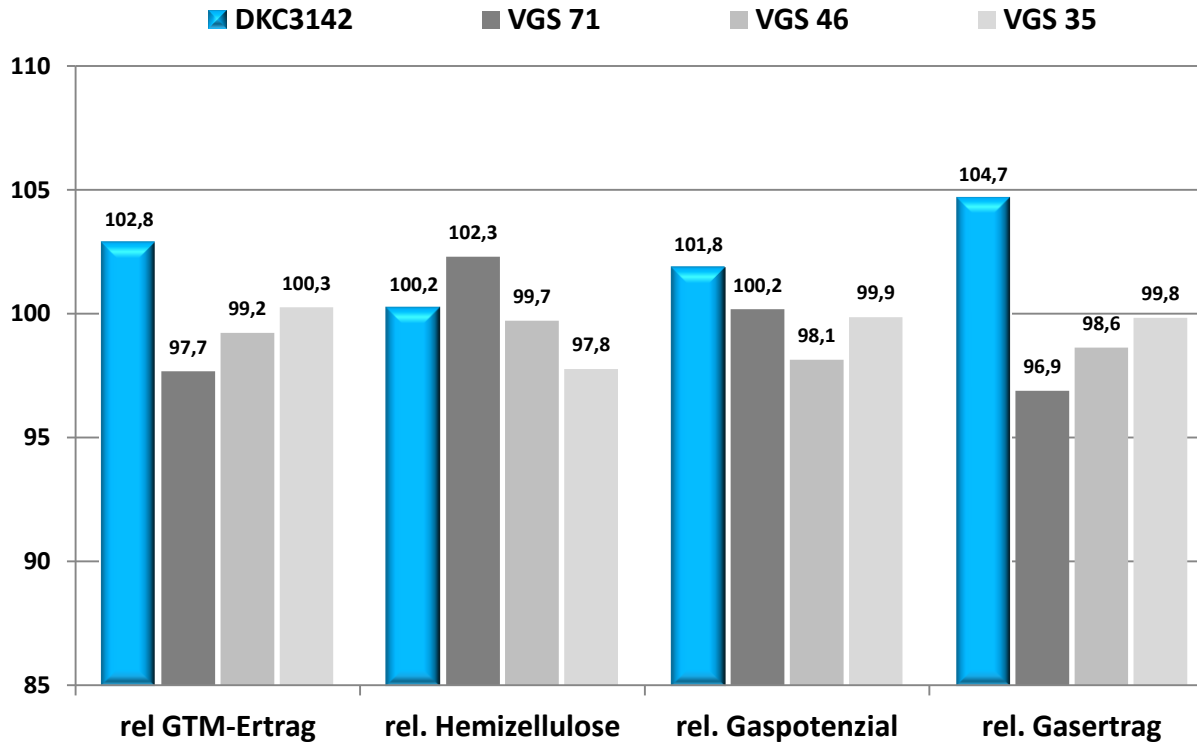


**BIOGASMAIS**

Region:

Nord

2013 & 2014



Versuchsmittel	GTM-Ertrag t / ha	Stärkeertrag dt / ha	Gaspotenzial nl / kg o TS	Gasertrag nl / ha
	19,6	78,5	702,2	131533,3

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 3142 NEU ca. S 220 | ca. K 220

SILOMAIS



BIOGASMAIS



KÖRNERMAIS



CCM



**BIOGASMAIS**

■ DKC3142

■ VGS 35

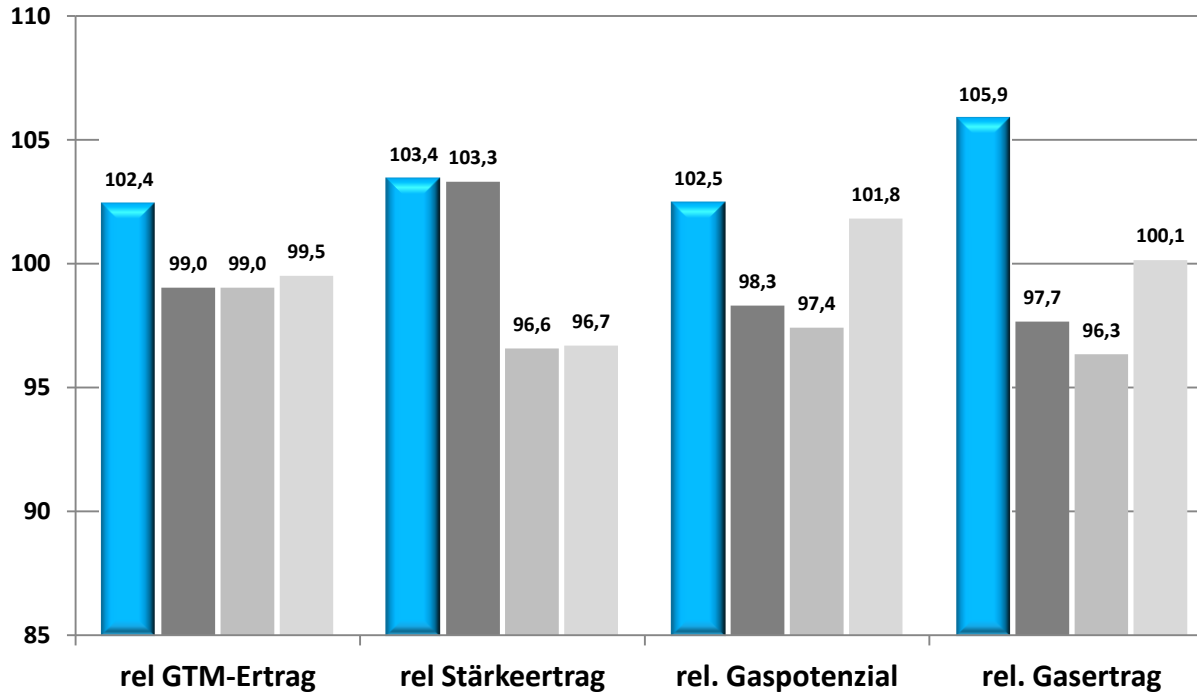
■ VGS 36

■ VGS 70

Region:

Nord

2014



Versuchsmittel	GTM-Ertrag t / ha	Stärkertrag dt / ha	Gaspotenzial nl / kg o TS	Gasertrag nl / ha
	20,6	84,7	564,6	113191,6

Quelle: Feldversuche Monsanto Züchtung 2014 Mittel Norddeutschland, 8 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 3142 NEU ca. S 220 | ca. K 220

SILOMAIS

BIOGASMAIS

KÖRNERMAIS

CCM



**KÖRNERMAIS**

■ DKC3142

■ VGS 35

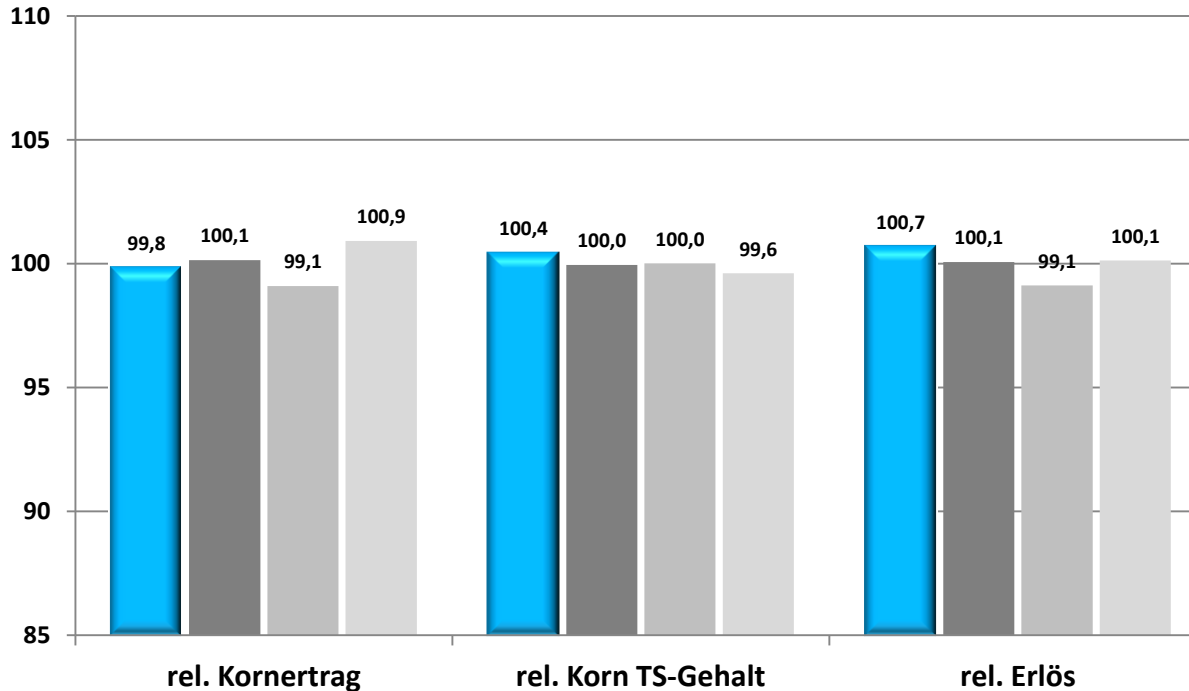
■ VGS 50

■ VGS 3

Region:

Nord

2014



	Kornertrag dt /ha	Korn TS-Gehalt %	Erlös €
Versuchsmittel	148,6	70,4	1.362,95 €

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**

