



Regionalisierte Grafiken LG 31.223

Regionale Ergebnisse 2023 für die Aussaat 2024



Regionalisierte Grafiken LG 31.223



Schleswig-Holstein



Niedersachsen



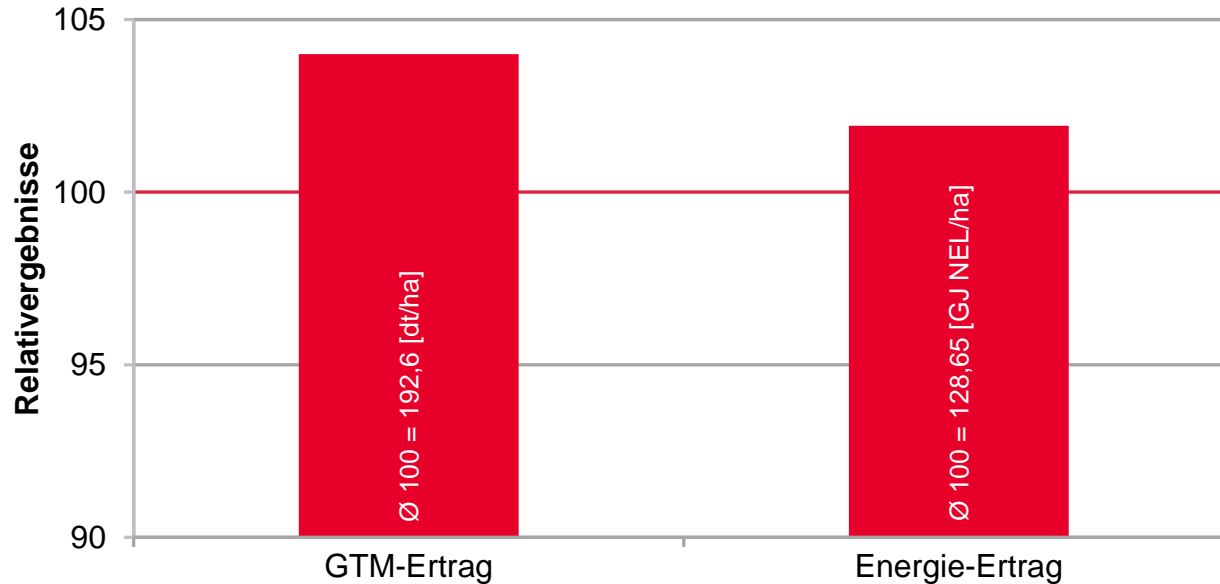
Nordrhein-Westfalen



LG 31.223 – DIE MASSE MACHT‘S

LSV Silomais früh, SH 2021-2023

Schleswig-Holstein



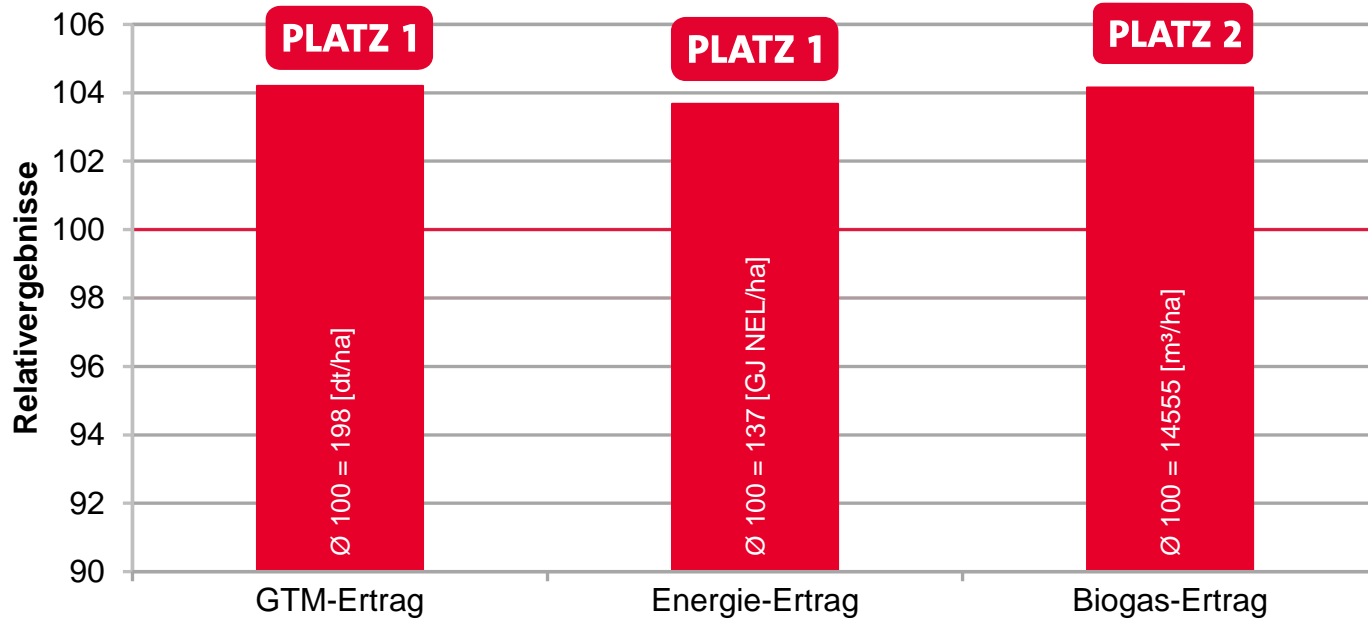
Quelle: LWK SH 2021-2023, LSV Silomais früh, 12 Standorte, Mittel SH, teilweise Verrechnung Limagrain



LG 31.223 - MACHT MASSE UND GAS!

Niedersachsen

LSV Silomais früh, Anbaugebiet Ost, NDS 2018-2023



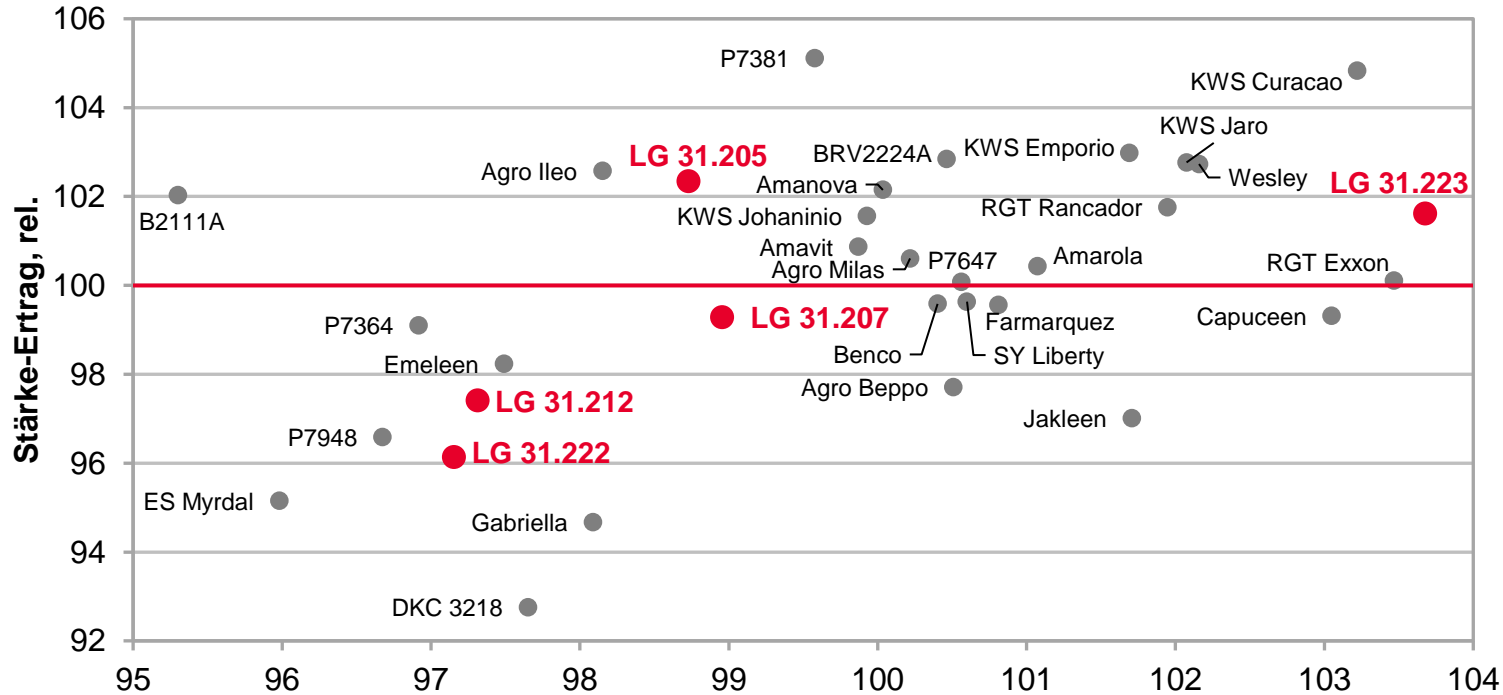
Quelle: LWK NDS 2018-2023, LSV Silomais früh, Anbaugebiet Ost



LG 31.223 - DER ENERGIELIEFERANT

Niedersachsen

LSV Silomais früh, Anbaugebiet Ost, NDS 2018-2023



Ø 100 = 67,8 [dt/ha] Stärke-Ertrag
Ø 100 = 137 [GJ NEL/ha] Energie-Ertrag

Energie-Ertrag, rel.

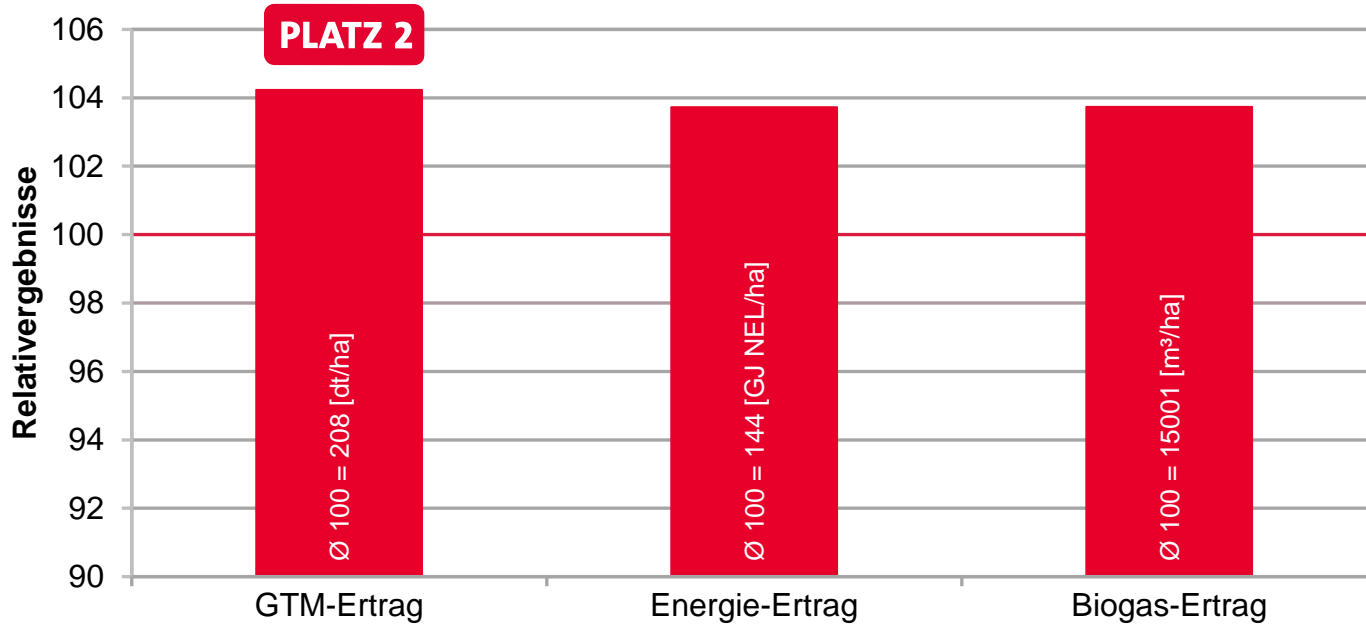
Quelle: LWK NDS 2018-2023,
LSV Silomais früh, Anbaugebiet Ost



LG 31.223 - MACHT MASSE UND GAS!

Niedersachsen

LSV Silomais früh, Anbaugebiet Ost, NDS 2023



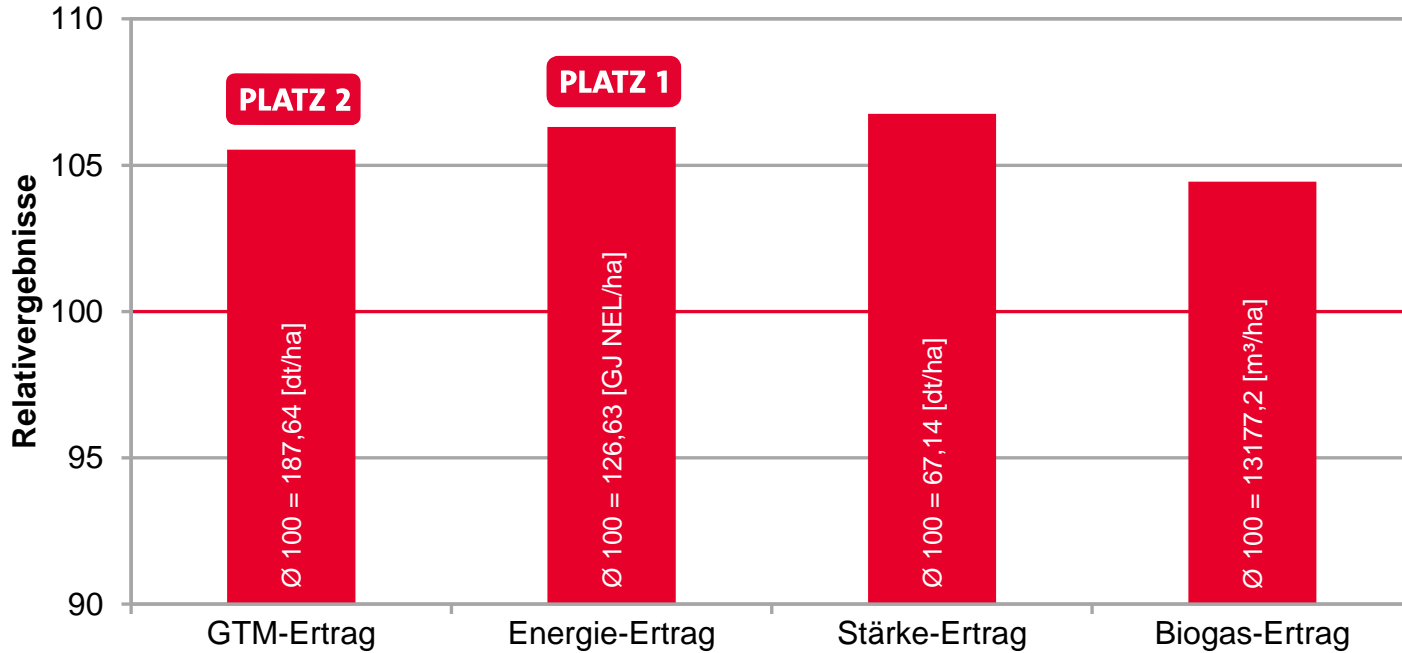
Quelle: LWK NDS 2023, LSV Silomais früh, Anbaugebiet Ost



LG 31.223 - MASSE SATT!

Nordrhein-Westfalen

LSV Silomais, Höhenlagen bis S230, NRW 2023



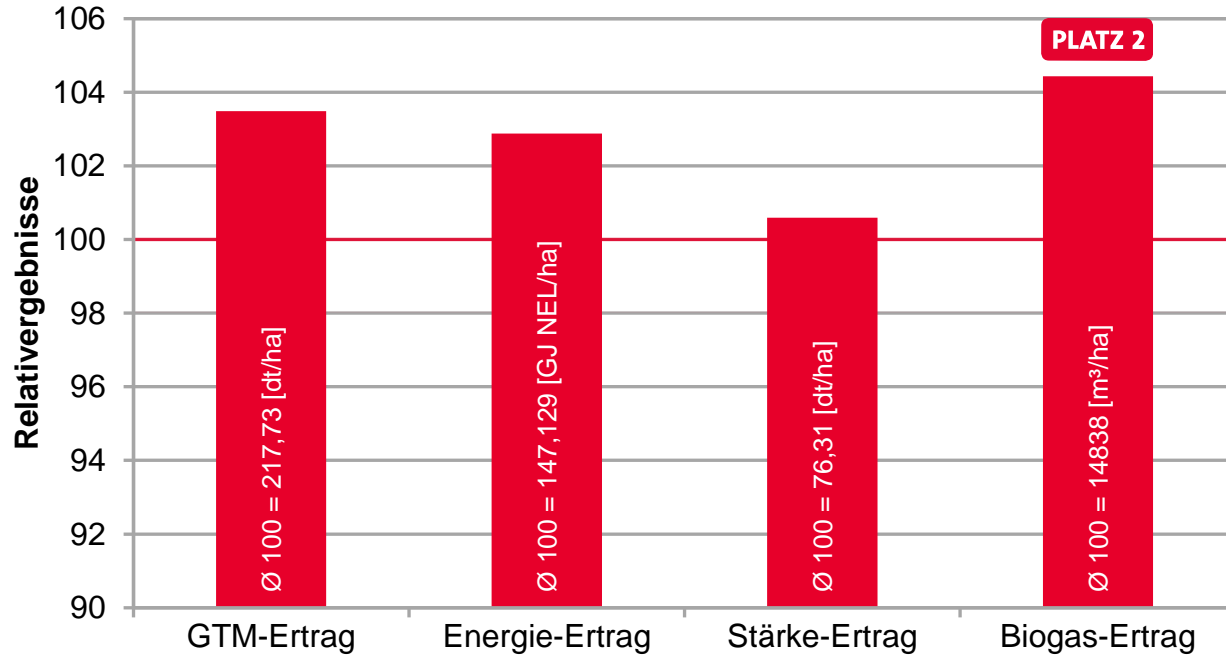
Quelle: LWK NRW 2023, LSV Silomais, Höhenlagen bis S230, 2 Standorte, Mittel NRW



LG 31.223 - GIBT GAS!

LSV Silomais früh, NRW 2021-2023

Nordrhein-
Westfalen



Quelle: LWK NRW 2021-2023, LSV Silomais früh, 15 Standorte, Mittel NRW



Limagrain GmbH
Griewenkamp 2, 31234 Edemissen
Telefon: 05176-989110, Fax: 05176-7060
LG@Limagrain.de
www.LGseeds.de

