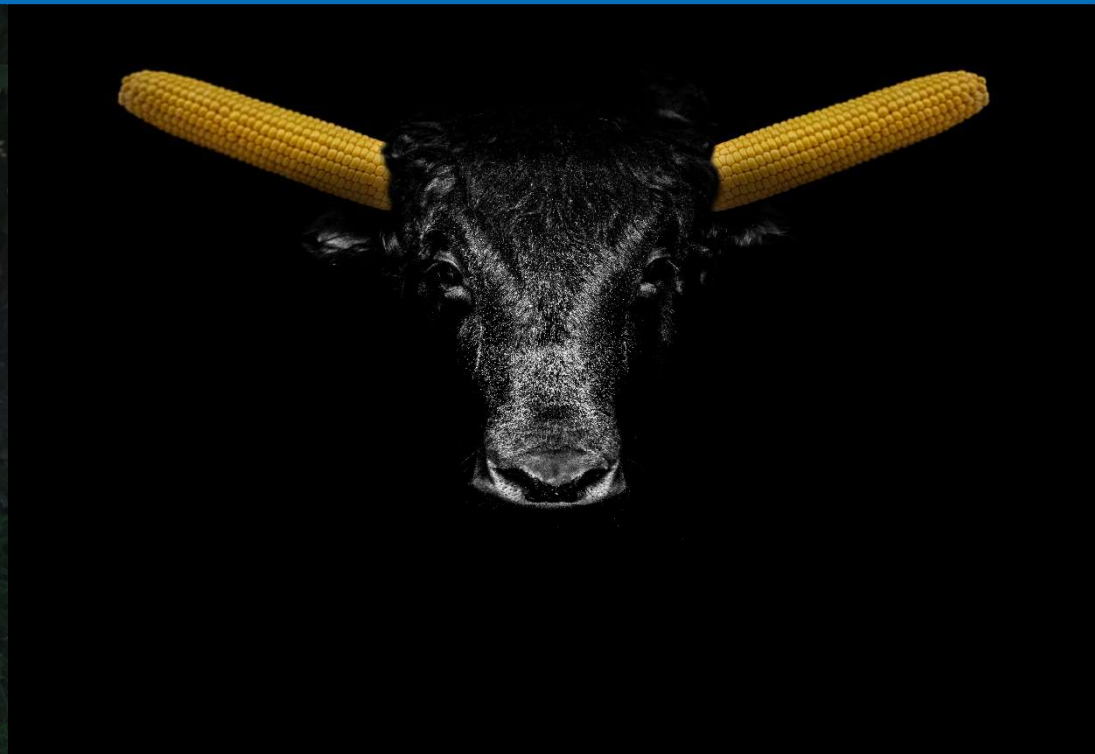


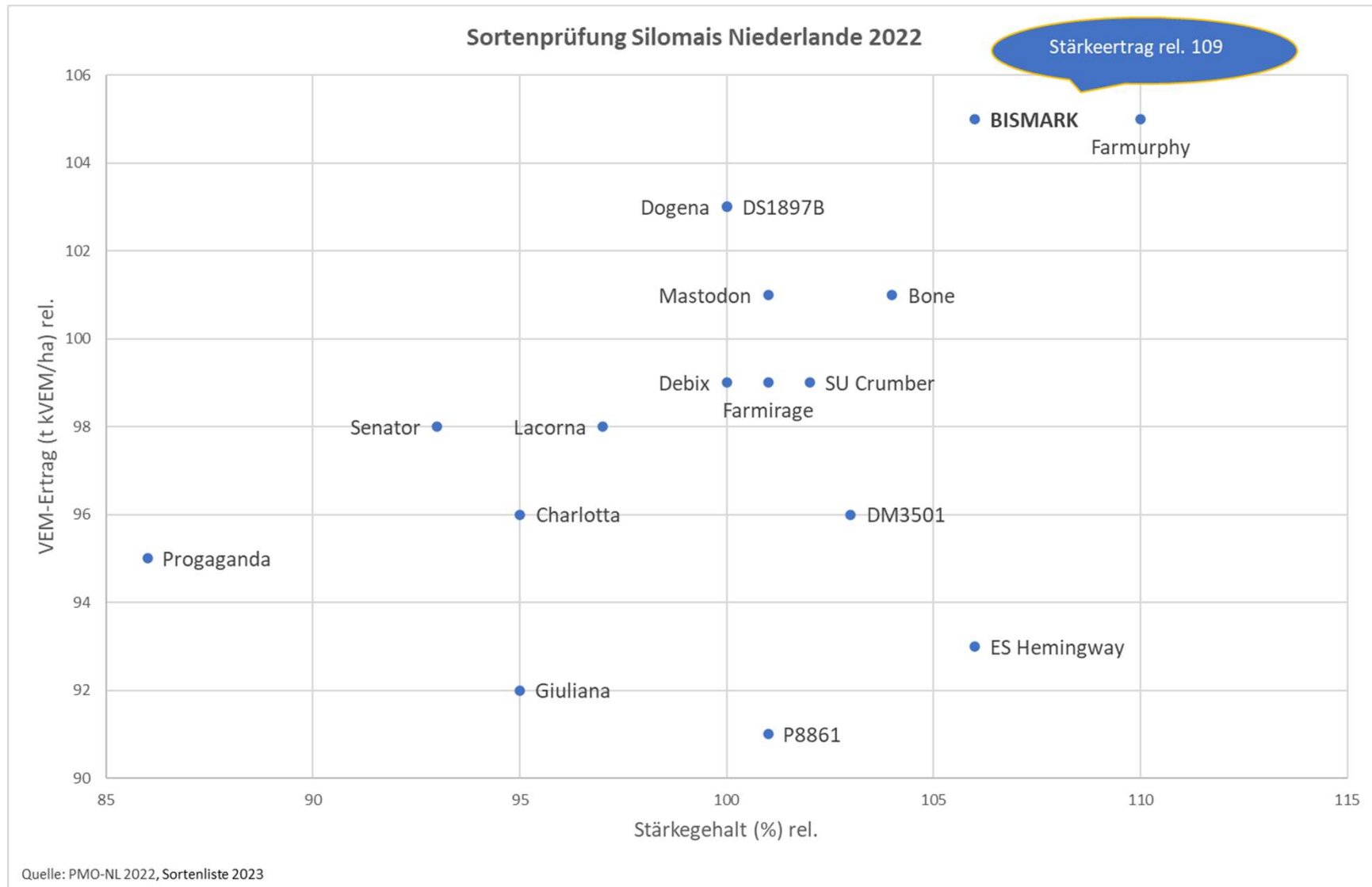
BISMARCK

Reifezahl: ~250 Silo, ~250 Körner



BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner

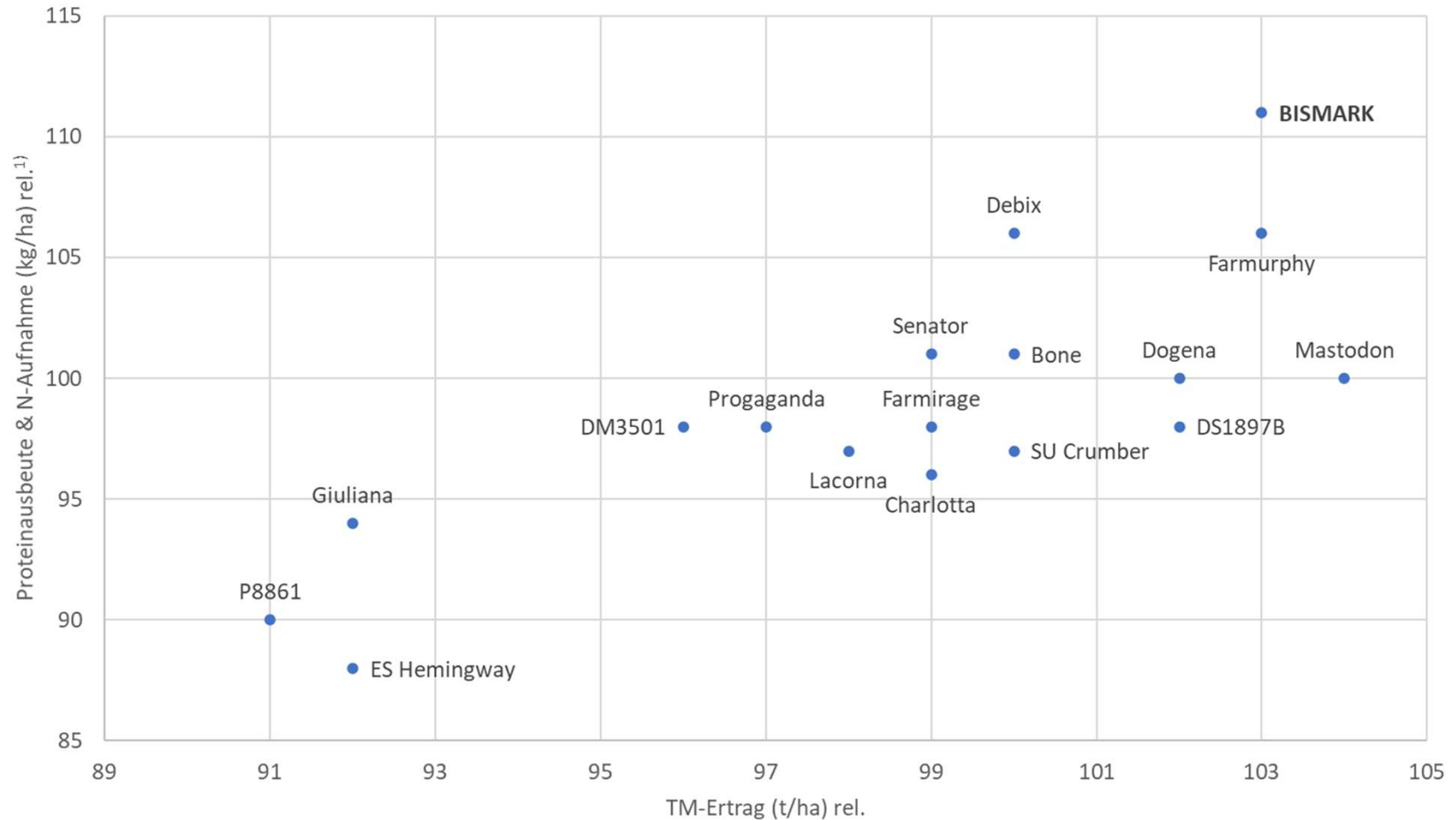


BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



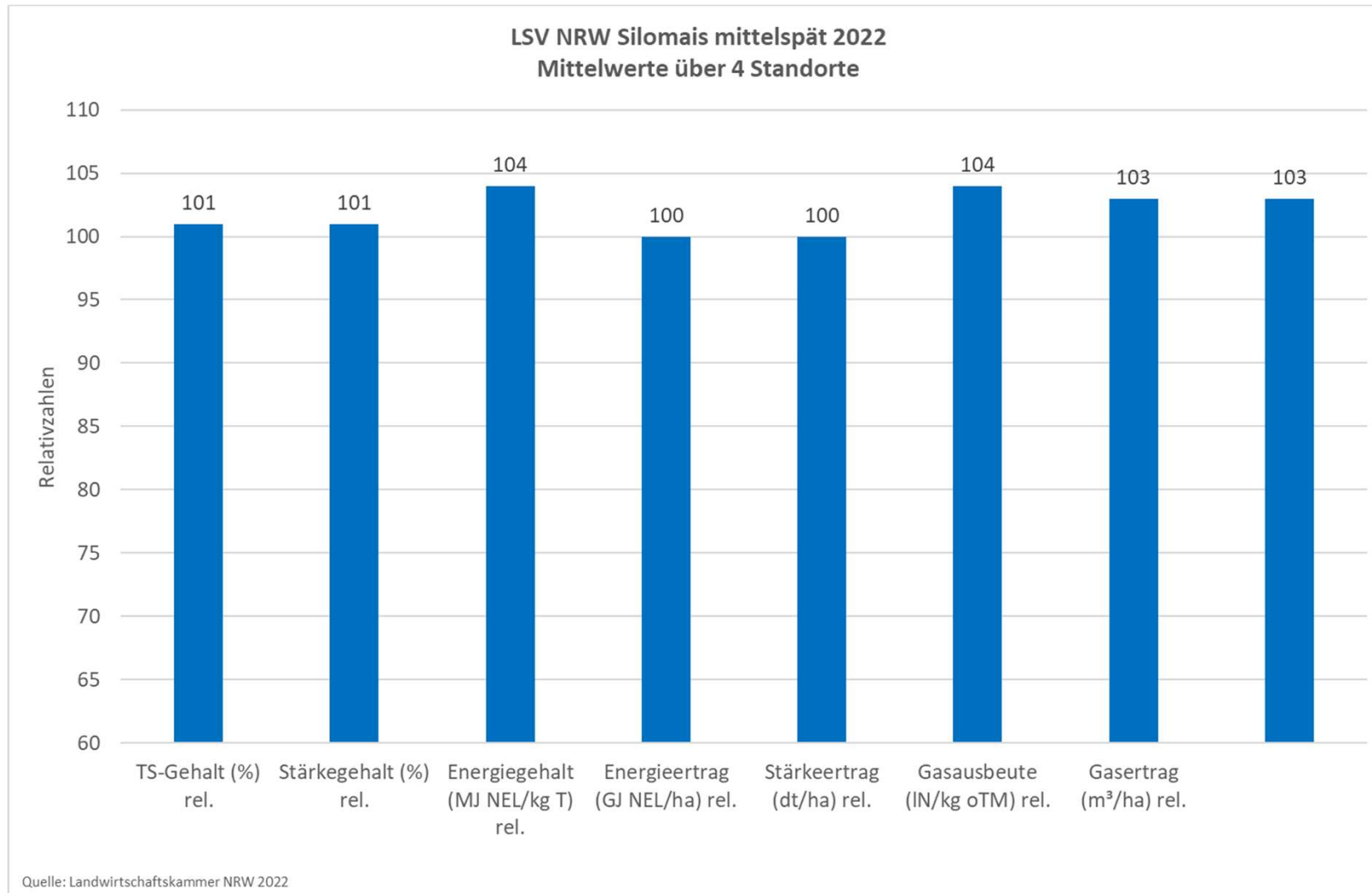
Sortenprüfung Silomais Niederlande 2022



Quelle: PMO-NL 2022, Sortenliste 2023; ¹⁾ Proteinausbeute N-Aufnahme (kg/ha)= Jedes Kilogramm Stickstoff, was die Pflanze aufnimmt, kann nicht ins Grundwasser gelangen. BISMARK kann sehr viel Stickstoff aufnehmen, entsprechend hoch kann die N-Menge beim Düngen ausfallen (Proteinausbeute 100= 1740 kg/ha, N-oAufnahme 100= 278 kg/ha.)

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner

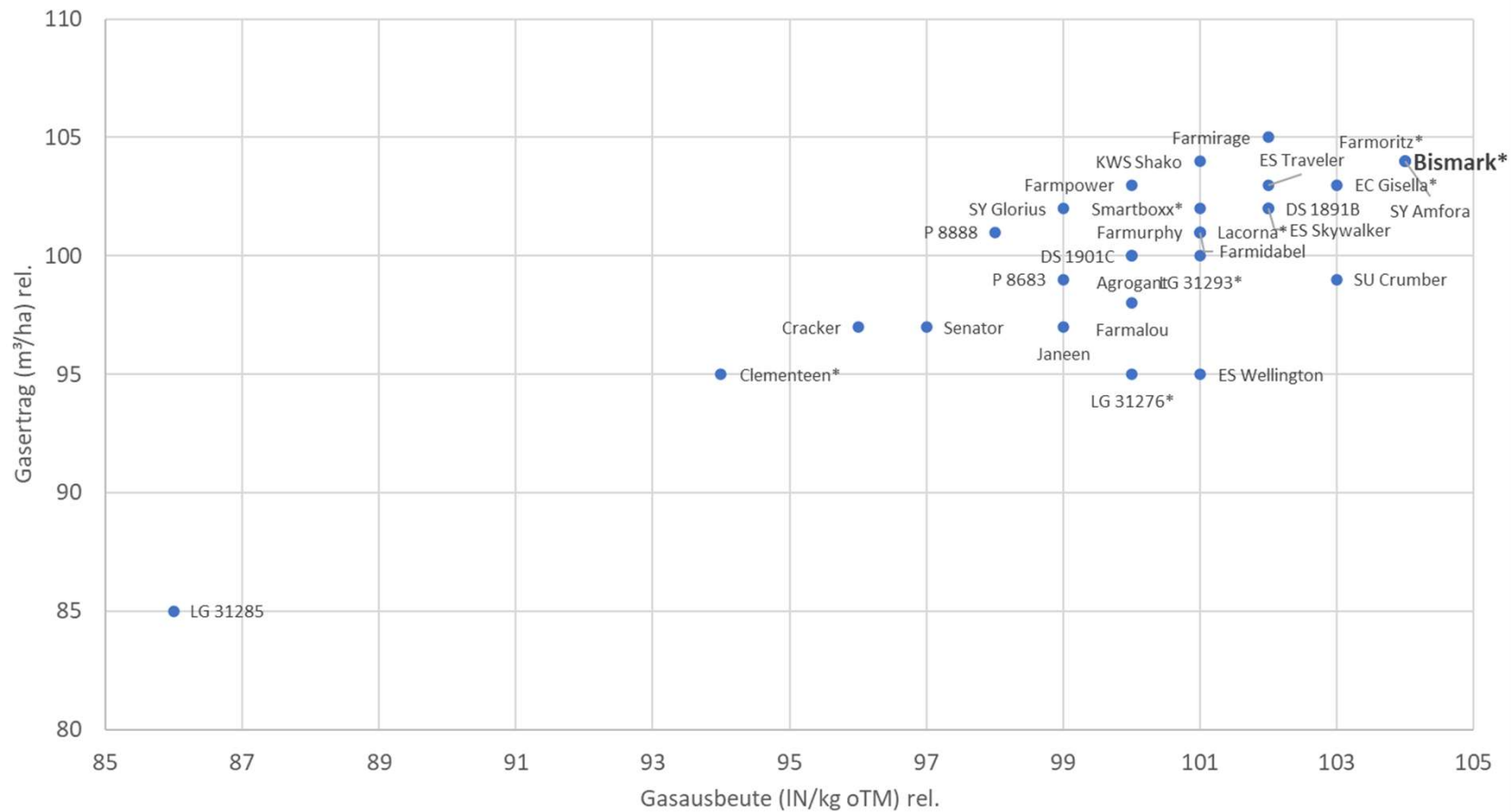


BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



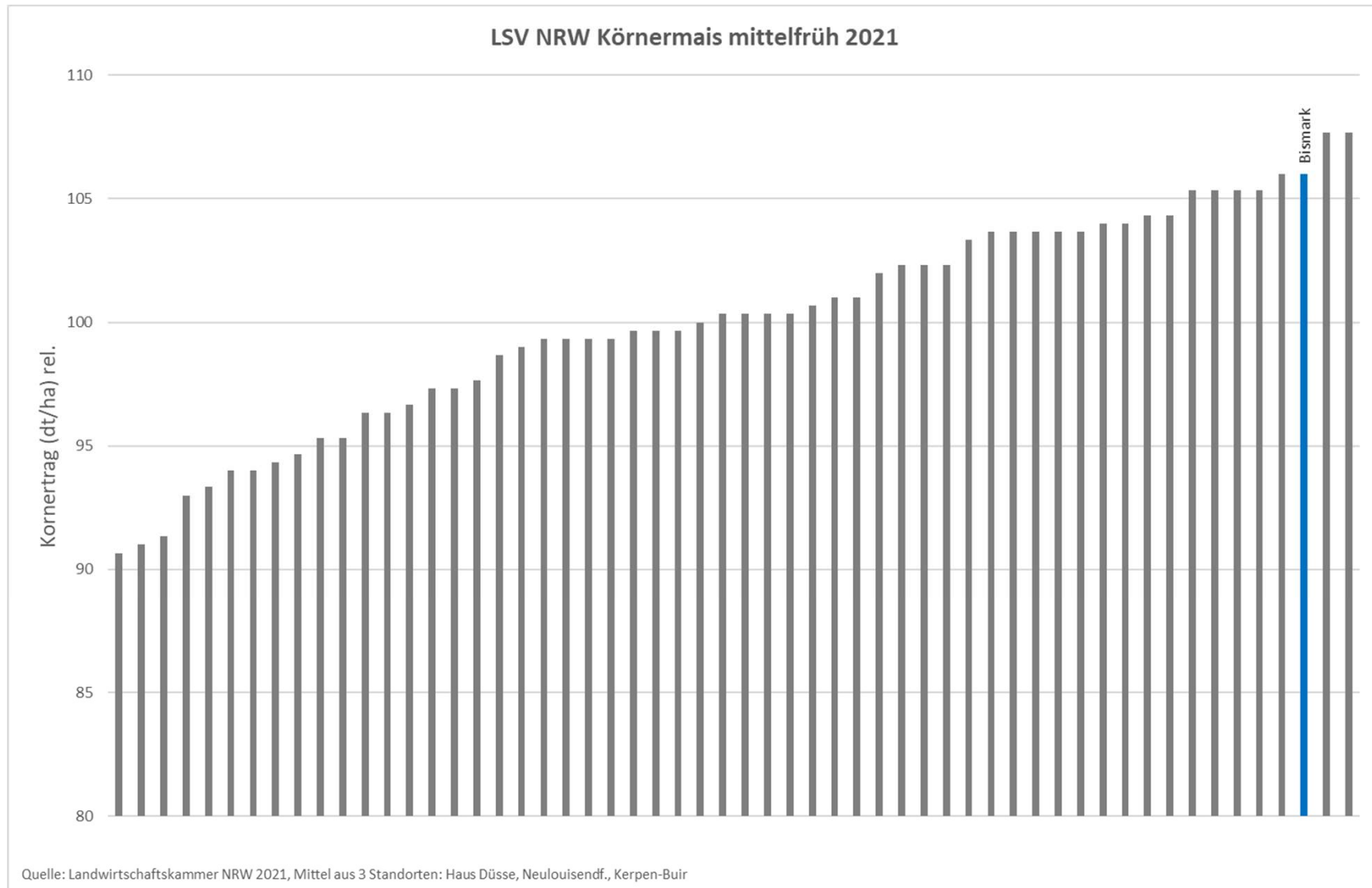
LSV NRW Silomais mittelspät 2022
Mittelwerte über 4 Standorte



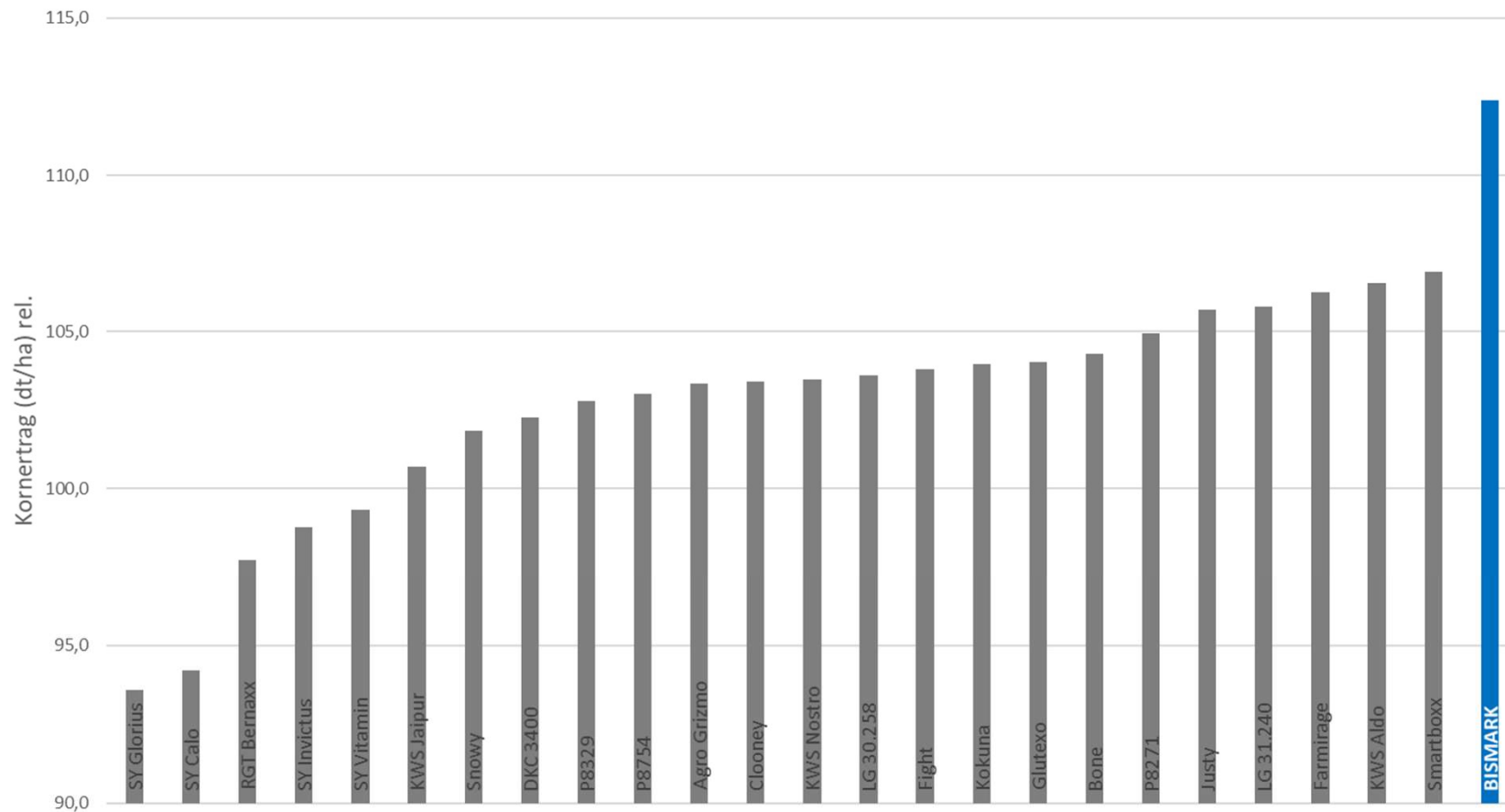
Quelle: Landwirtschaftskammer NRW 2022

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



EU-Sortenprüfung Körnermais mittelfrüh 2021 Bundesweite Zusammenfassung über 16 Standorte



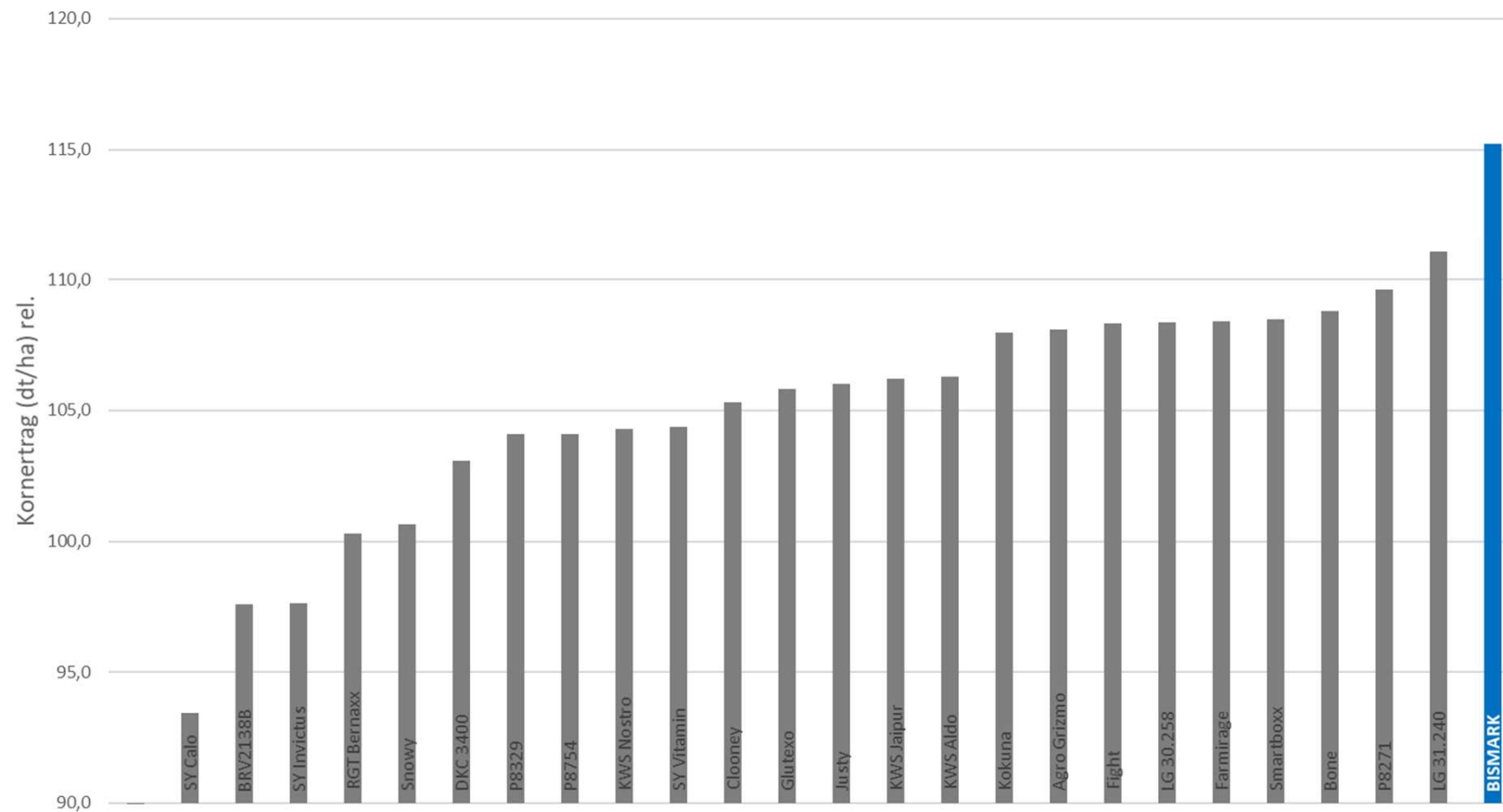
Quelle: ProCorn/Offizialberatung 12_2021, VRS= LG 30.258, P8329, SY Glorius, VGS=Fairmirage, SY Calo, Standorte: Astrup (NI), Rockstedt (NI), Vechta (NI), Kleve-Neulouisendorf (NRW), Liesborn (NRW), Wetrtingen (NRW), Ladenburg 4 (BW), Lichtenau (BW), Gaurettersheim (BY), Grüneiboldsdorf (BY), Osterhofen (BY), Straßmoos (BY), Klein Wanzleben (ST), Sülzetal (ST), Salbitz (SN), Torgau (SN)

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner

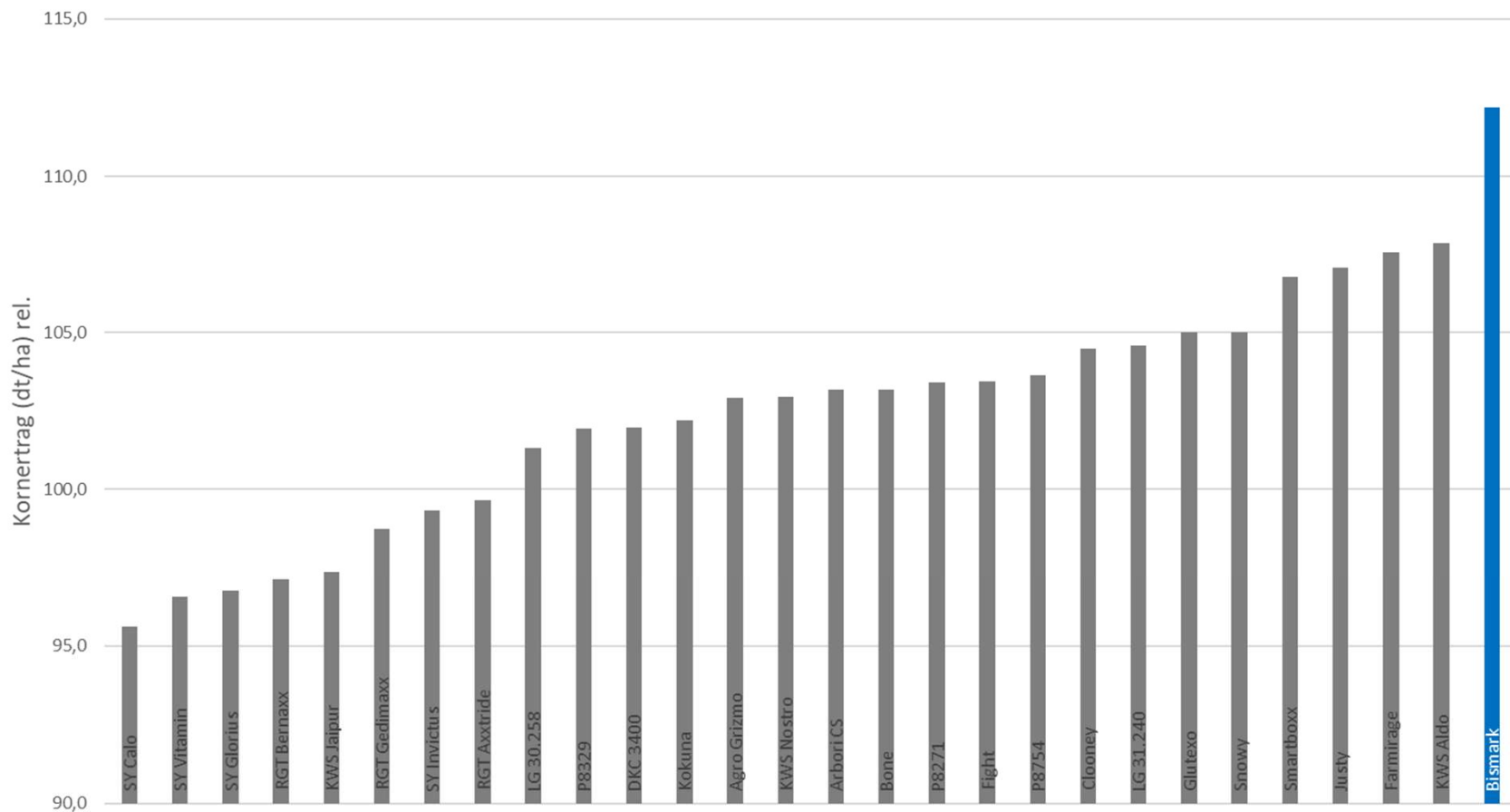


EU-Sortenprüfung Körnermais mittelfrüh 2021
Mittelwerte über 6 Standorte (Nord)



Quelle: ProCorn/Offizialberatung 12_2021, VRS= LG 30.258, P8329, SY Glorius, VGS=Farmirage, SY Calo, Standorte: Astrup (NI), Rockstedt (NI), Vechta (NI), Kleve-Neulouisendorf (NRW), Liesborn (NRW), Wettringen (NRW)

EU-Sortenprüfung Körnermais mittelfrüh 2021 Mittelwerte über 6 Standorte (Süd)



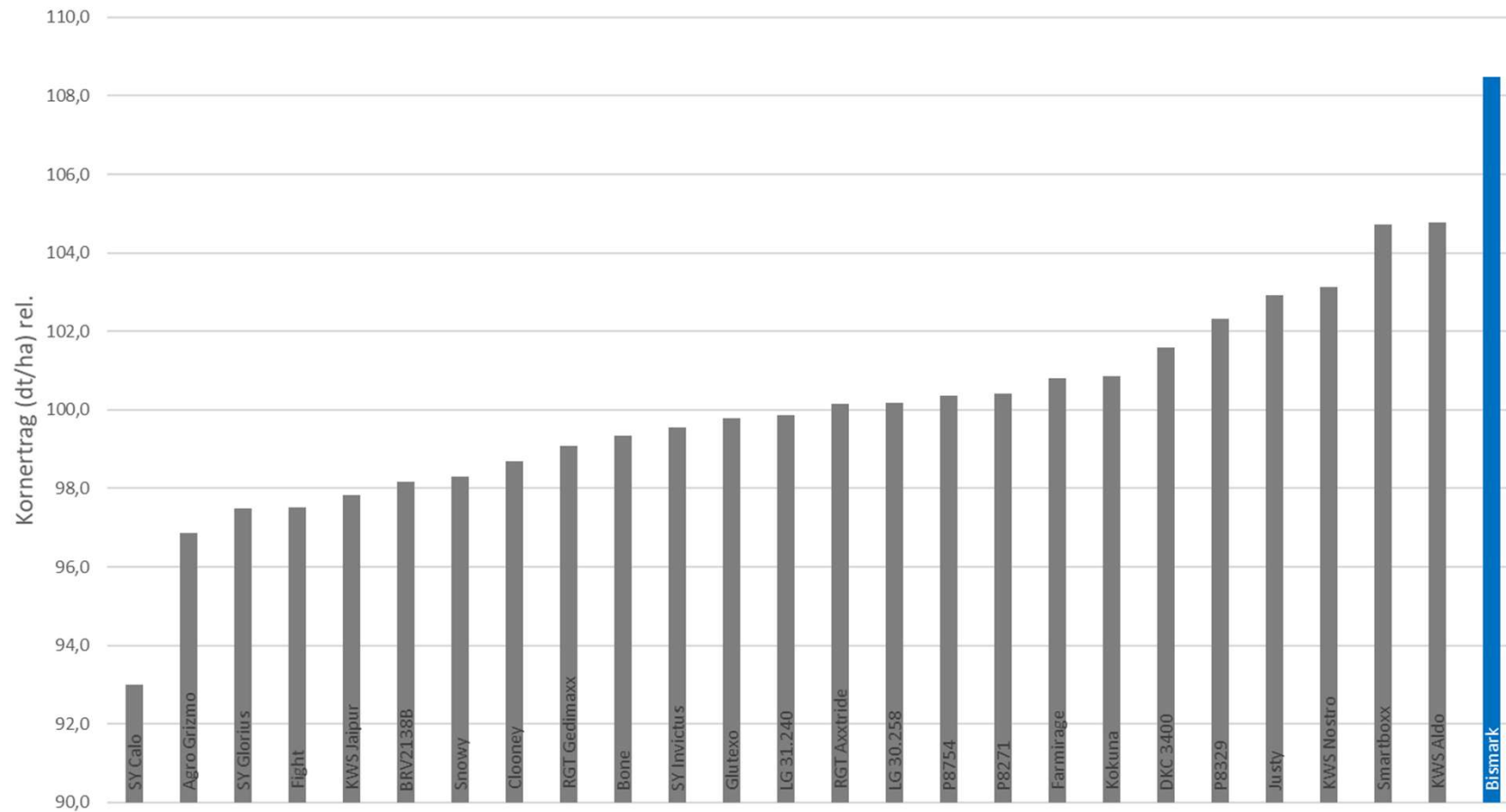
Quelle: ProCorn/Offizialberatung 12_2021, VRS= LG 30.258, P8329, SY Glorius, VGS=Farmirage, SY Calo
Standorte: Ladenburg 4 (BW), Lichtenau (BW), Gaurettersheim (BY), Grüneiboldsdorf (BY), Osterhofen (BY), Straßmoos (BY)

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



EU-Sortenprüfung Körnermais mittelfrüh 2021
Bundesweite Zusammenfassung über 4 Standorte (Ost)



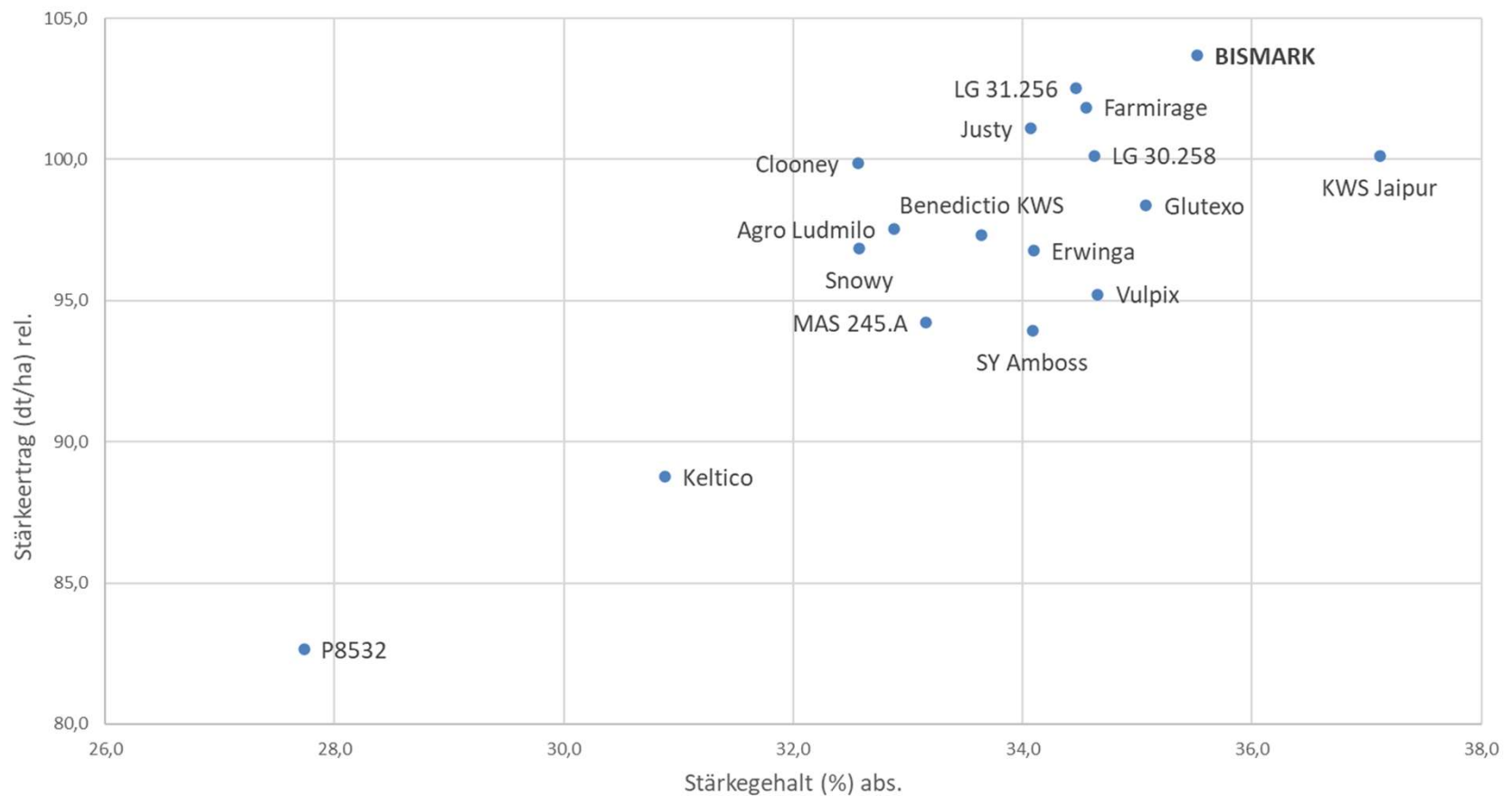
Quelle: ProCorn/Offizialberatung 12_2021, VRS= LG 30.258, P8329, SY Glorius, VGS=Farmirage, SY Calo, Standorte: Klein Wanzleben (ST), Sülzetal (ST), Salbitz (SN), Torgau (SN)

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



EU-Sortenprüfung Silomais mittelfrüh 2021 Bundesweite Zusammenfassung über 19 Standorte



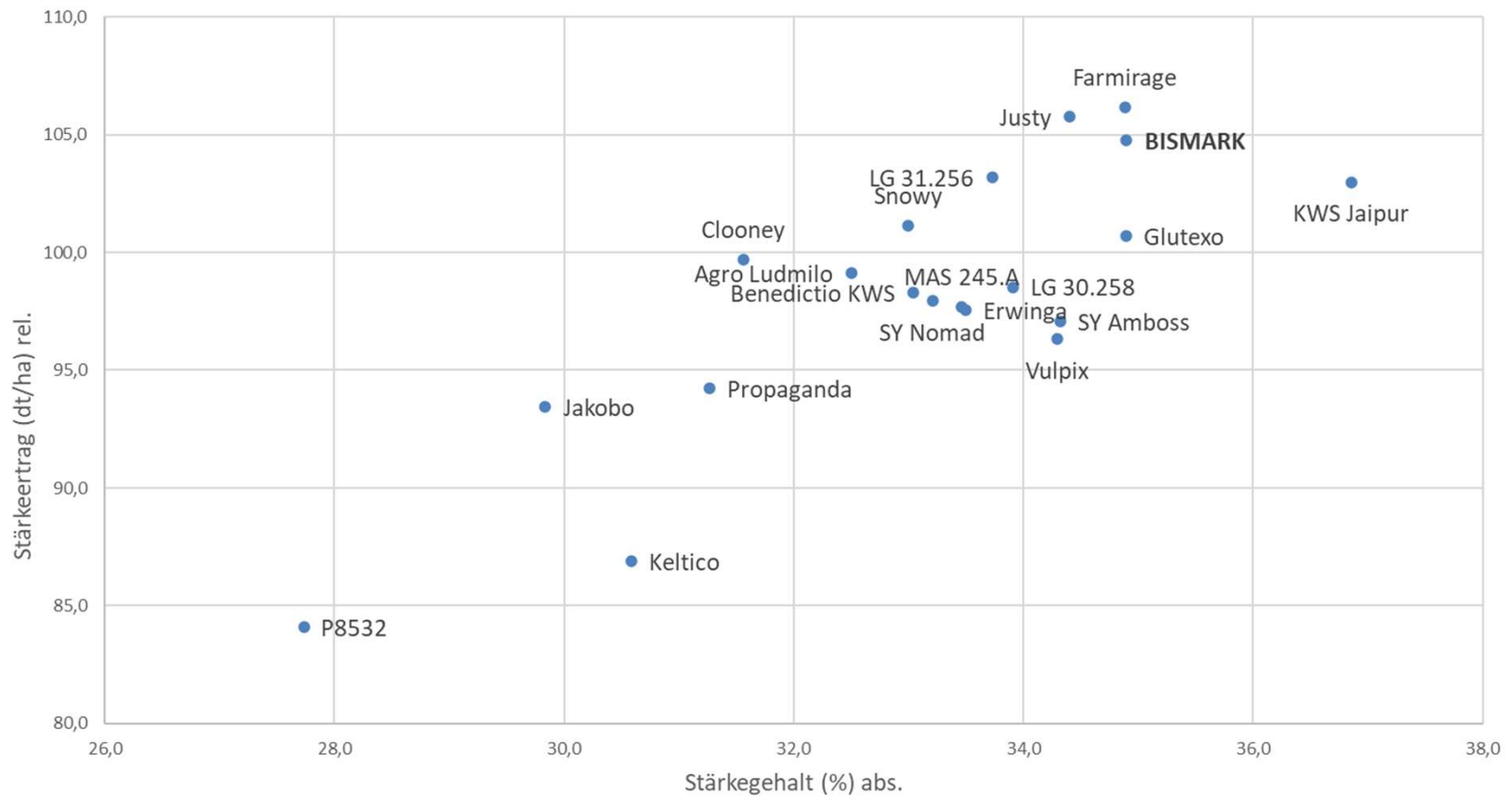
Quelle: ProCorn/Offizialberatung 12-2021; VRS= Benedictio, LG 30.258, LG 31.256, VGS= Farmirage, SY Amboss, Standorte: Krumstedt (SH), Scholderup (SH), Ankelohe (NI), Obershagen (NI), Rockstedt (NI), Werlte (NI), Delbrück-Ostenland (NRW), Kleve-Neulouisendorf (NRW), Wettringen (NRW), Eichhof (HE), Eiselau (BW), Gaurettersheim (BY), Grucking (BY), Ruhstorf a. d. Rott (BY), Demmin (MV), Zeckerin (BB), Sülzetal (ST), Salbitz (SN), Dobrashütz (TH)

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



EU-Sortenprüfung Silomais mittelfrüh 2021
Mittelwerte über 10 Standorte (Nord)



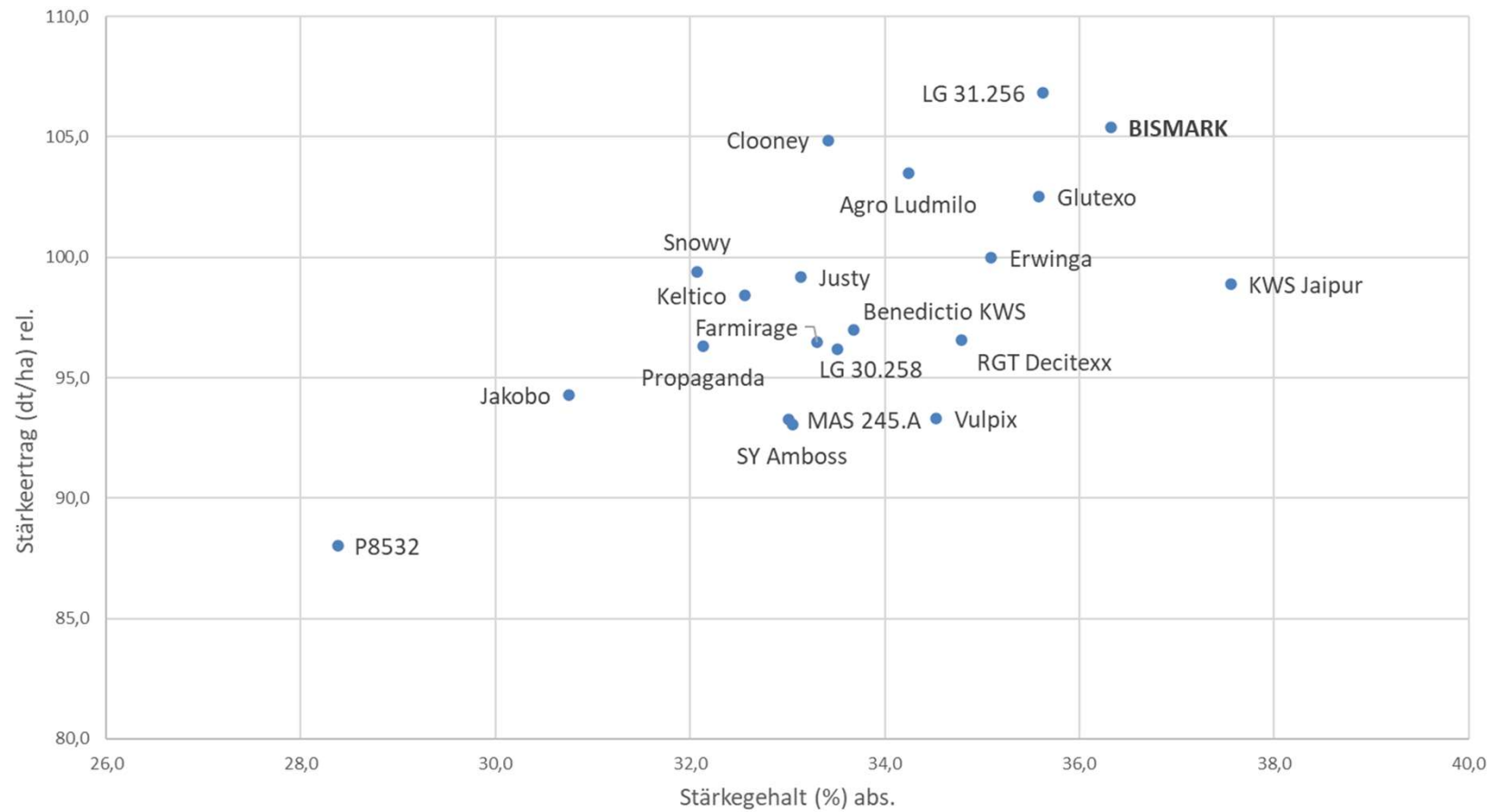
Quelle: ProCorn/Offizialberatung 12-2021; VRS= Benedictio, LG 30.258, LG 31.256, VGS= Farmirage, SY Amboss, Standorte: Krumstedt (SH), Scholderup (SH), Ankelohe (NI), Obershagen (NI), Rockstedt (NI), Werlte (NI), Delbrück-Ostenland (NRW), Kleve-Neulouisendorf (NRW), Wettringen (NRW), Eichhof (HE)

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



EU-Sortenprüfung Silomais mittelfrüh 2021
Mittelwerte über 5 Standorte (Süd)



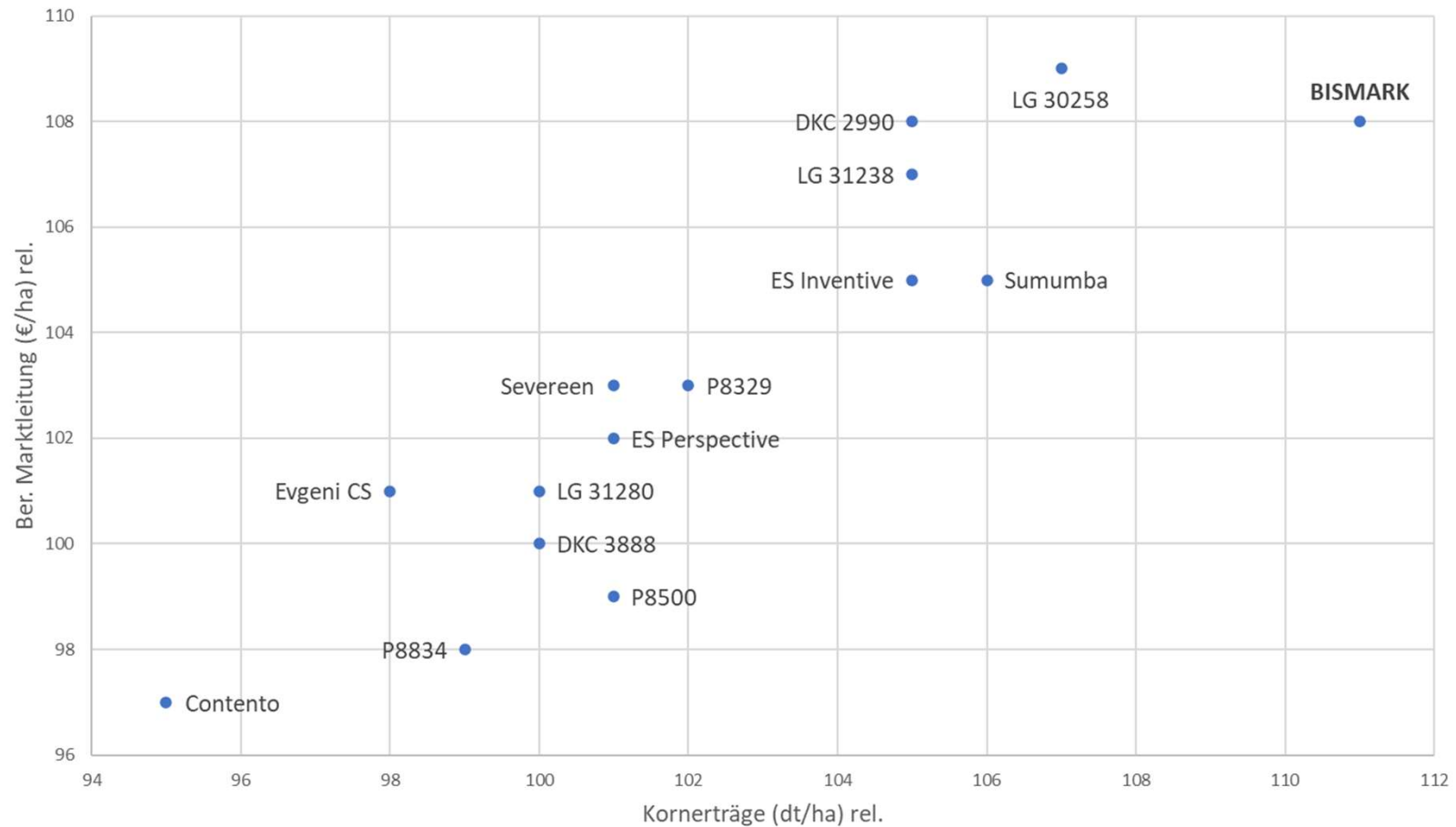
Quelle: ProCorn/Offizialberatung 12-2021; VRS= Benedictio, LG 30.258, LG 31.256, VGS= Farmirage, SY Amboss, Standorte: Eichhof (HE), Eiselau (BW), Gaurettersheim (BY), Grucking (BY), Ruhstorf a. d. Rott (BY)

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



Sortenprüfung Silomais mittelfrüh 2021



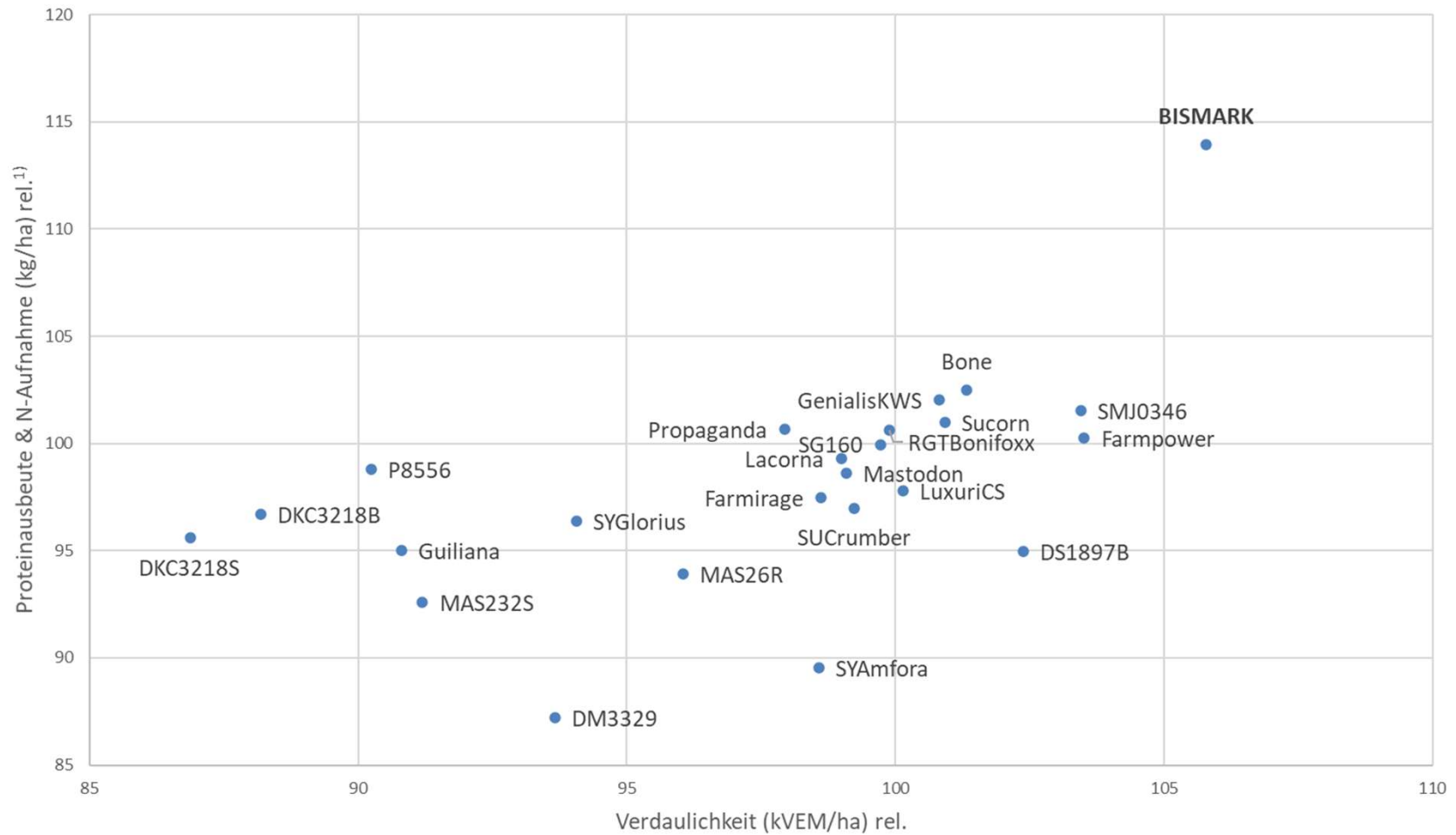
Quelle: RWZ Körnermaisversuch mehrjährig (2019-2021), Standort: Kerken

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



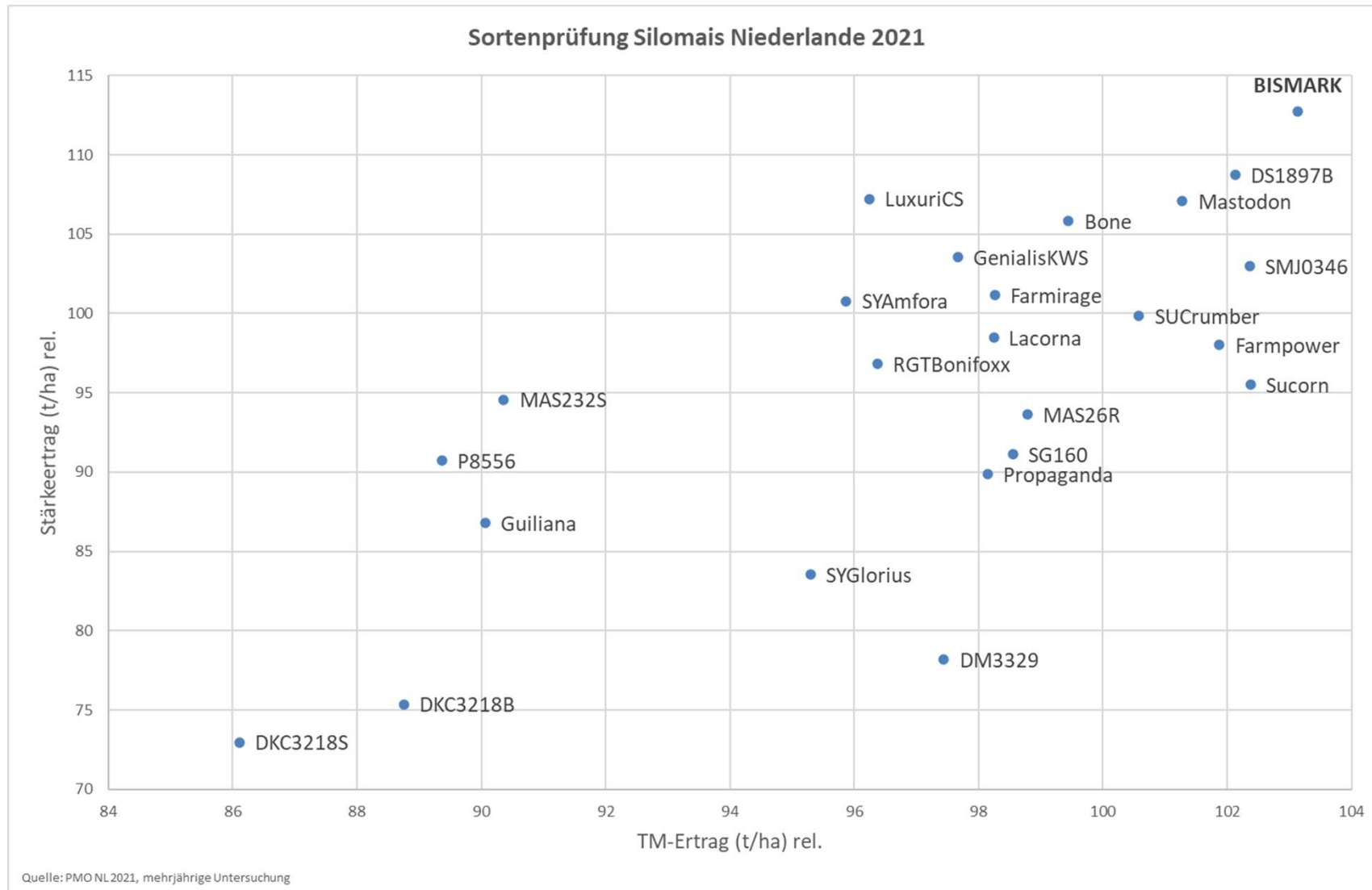
Sortenprüfung Silomais Niederlande 2021



Quelle: PMO NL 2021, Durchschnitt von 2 Standorten; ¹⁾Proteinausbeute N-Aufnahme (kg/ha)= Jedes Kilogramm Stickstoff, was die Pflanze aufnimmt, kann nicht ins Grundwasser gelangen. BISMARK kann sehr viel Stickstoff aufnehmen, entsprechend hoch kann die N-Menge beim Düngen ausfallen.

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner

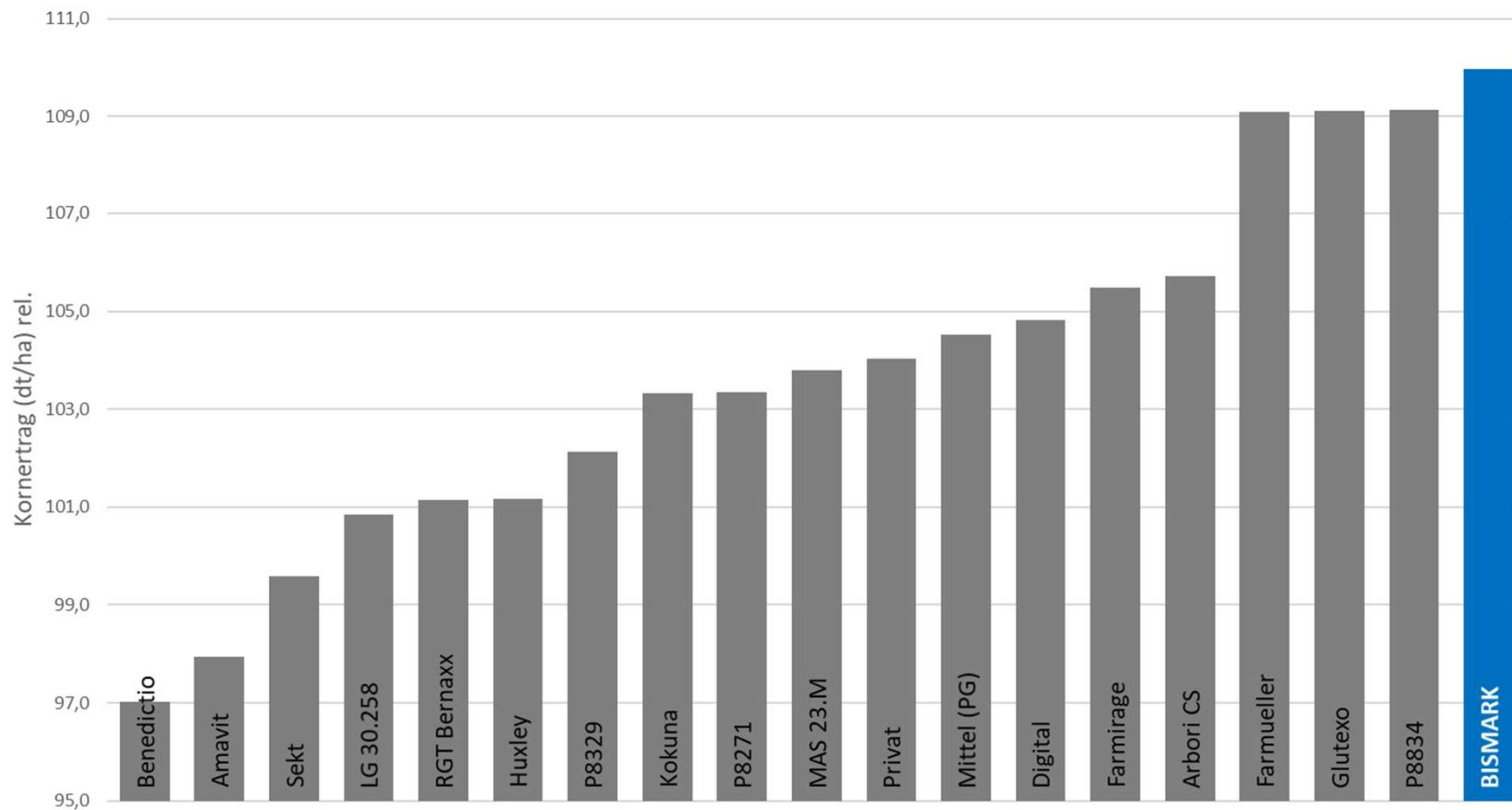


BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



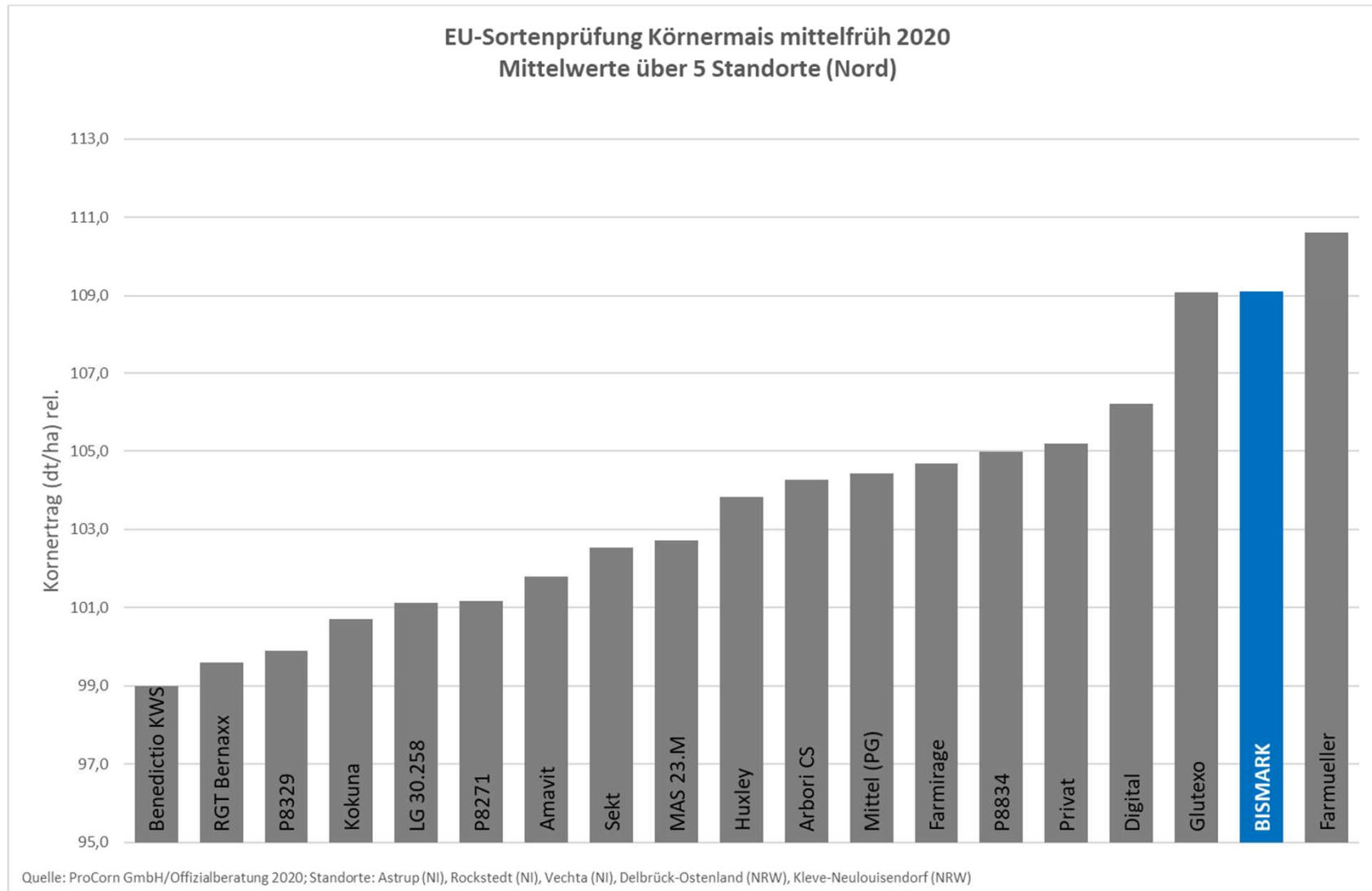
EU-Sortenprüfung Körnermais mittelfrüh 2020 Bundesweite Zusammenfassung über 12 Standorte



Quelle: ProCorn GmbH/Offizialberatung 2020; Standorte: Astrup (NI), Rockstedt (NI), Vechta (NI), Delbrück-Ostenland (NRW), Kleve-Neulouisendorf (NRW), Ladenburg 4 (BW), Lichtenau (BW), Gaurettersheim (BY), Grüneiboldsdorf (BY), Osterhofen (BY), Salbitz (SN), Klein Wanzleben (ST)

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner

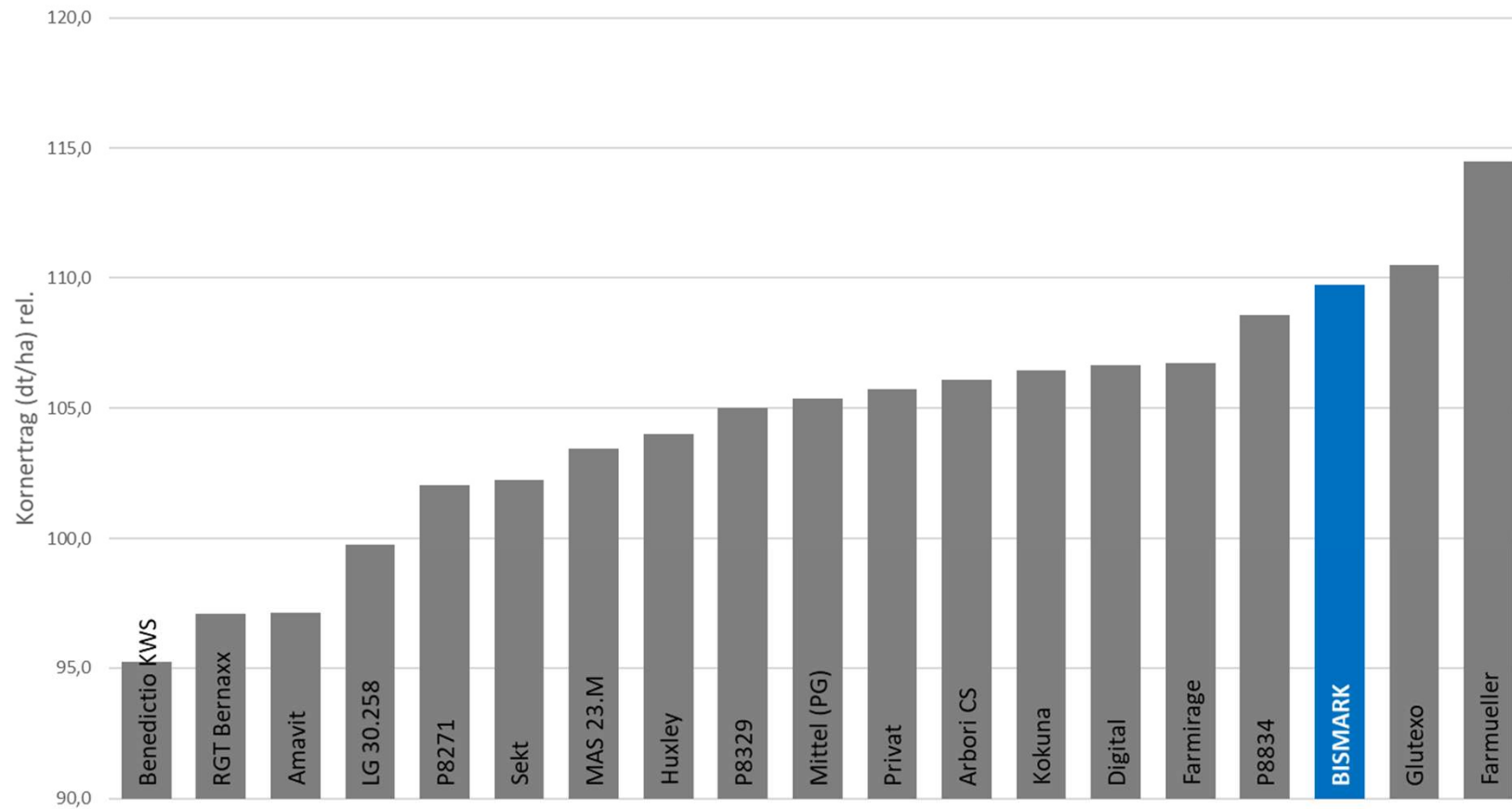


BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



EU-Sortenprüfung Körnermais mittelfrüh 2020 Mittelwerte über 2 Standorte (Ost)



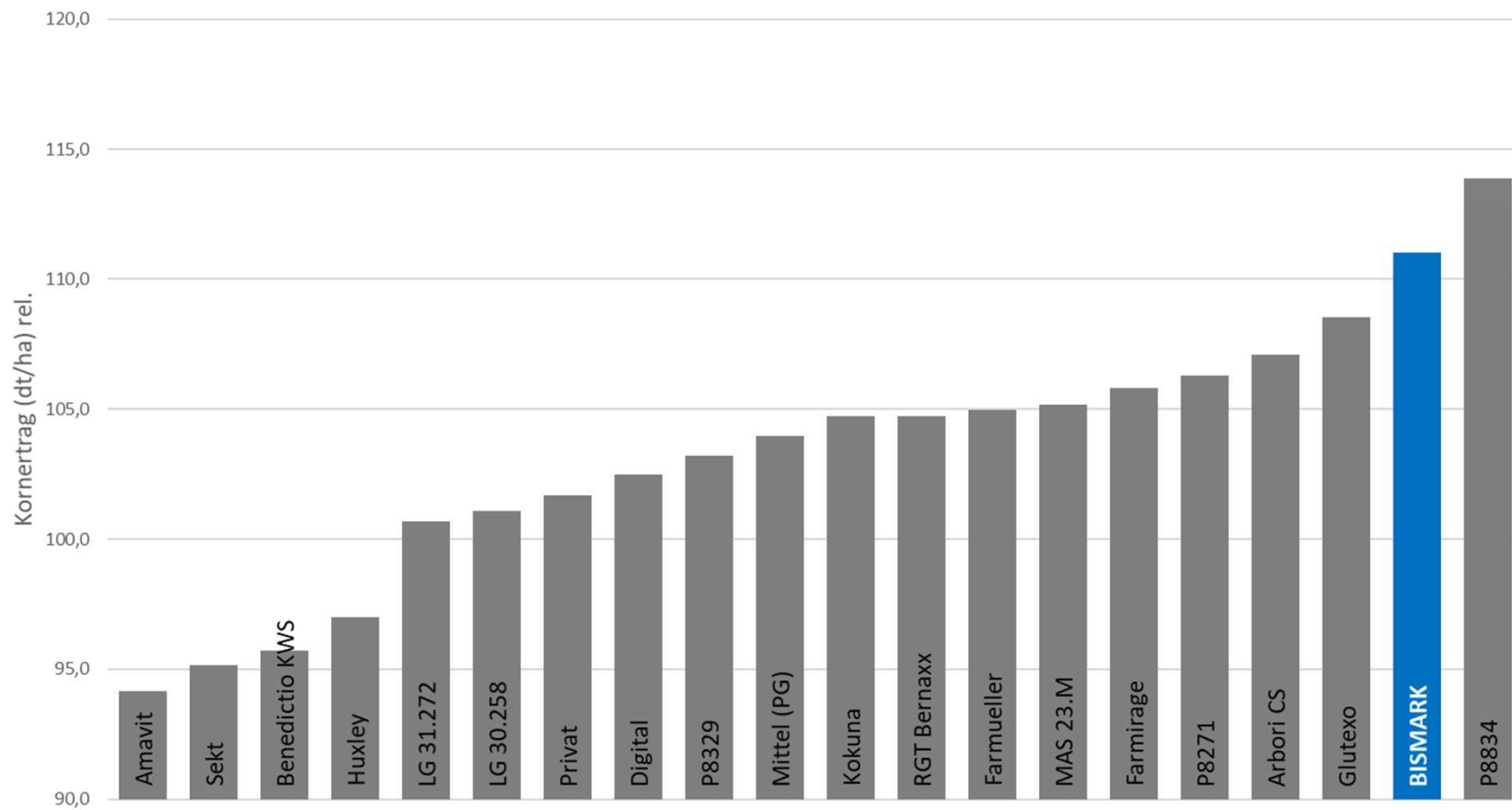
Quelle: ProCorn GmbH/Offizialberatung 2020; Standorte: Salbitz (SN), Klein Wanzleben (ST)

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



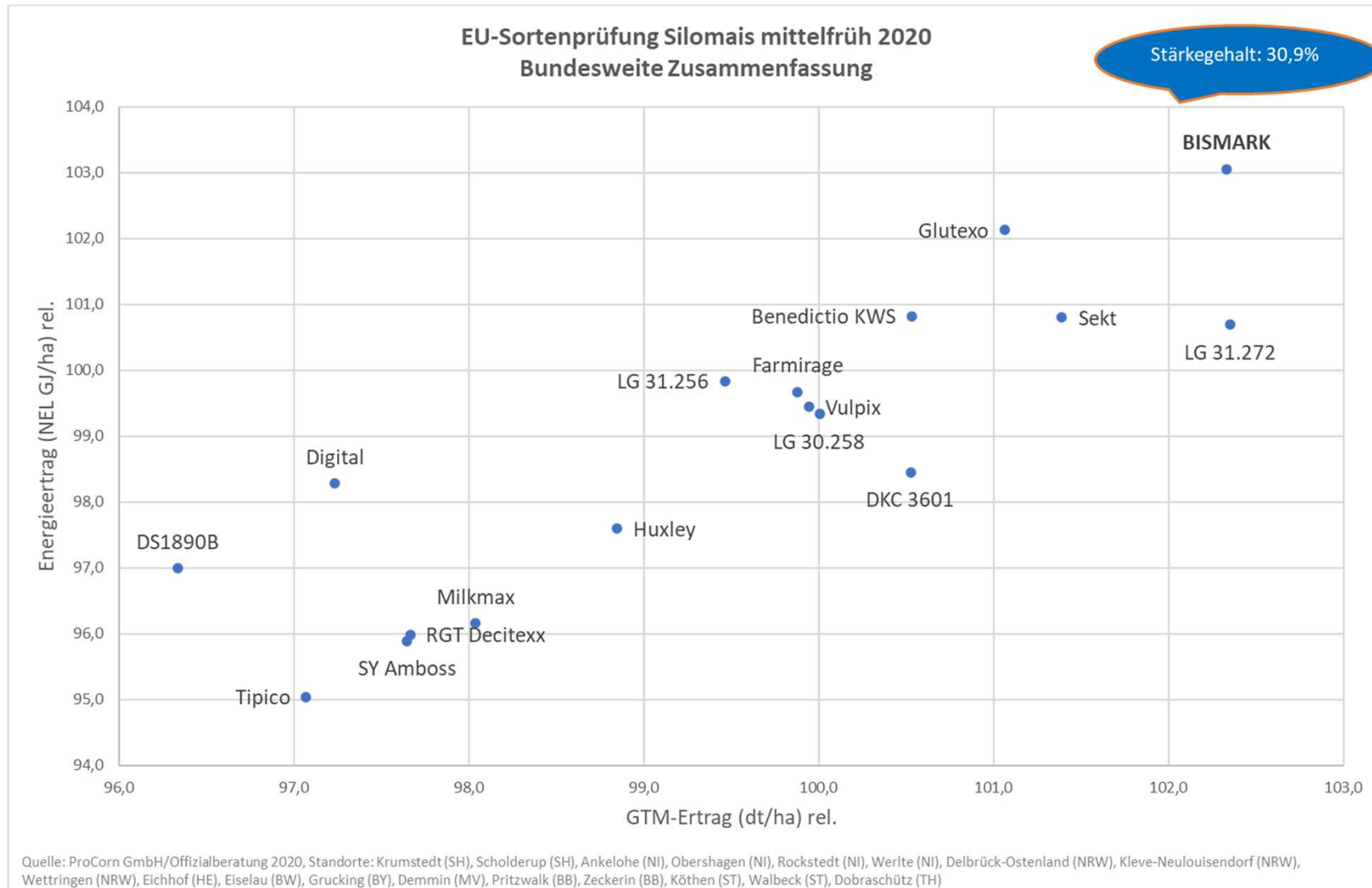
EU-Sortenprüfung Körnermais mittelfrüh 2020
Mittelwerte über 5 Standorte (Süd)



Quelle: ProCorn GmbH/Offizialberatung 2020; Standorte: Ladenburg 4 (BW), Lichtenau (BW), Gaurettersheim (BY), Grüneiboldsdorf (BY), Osterhofen (BY)

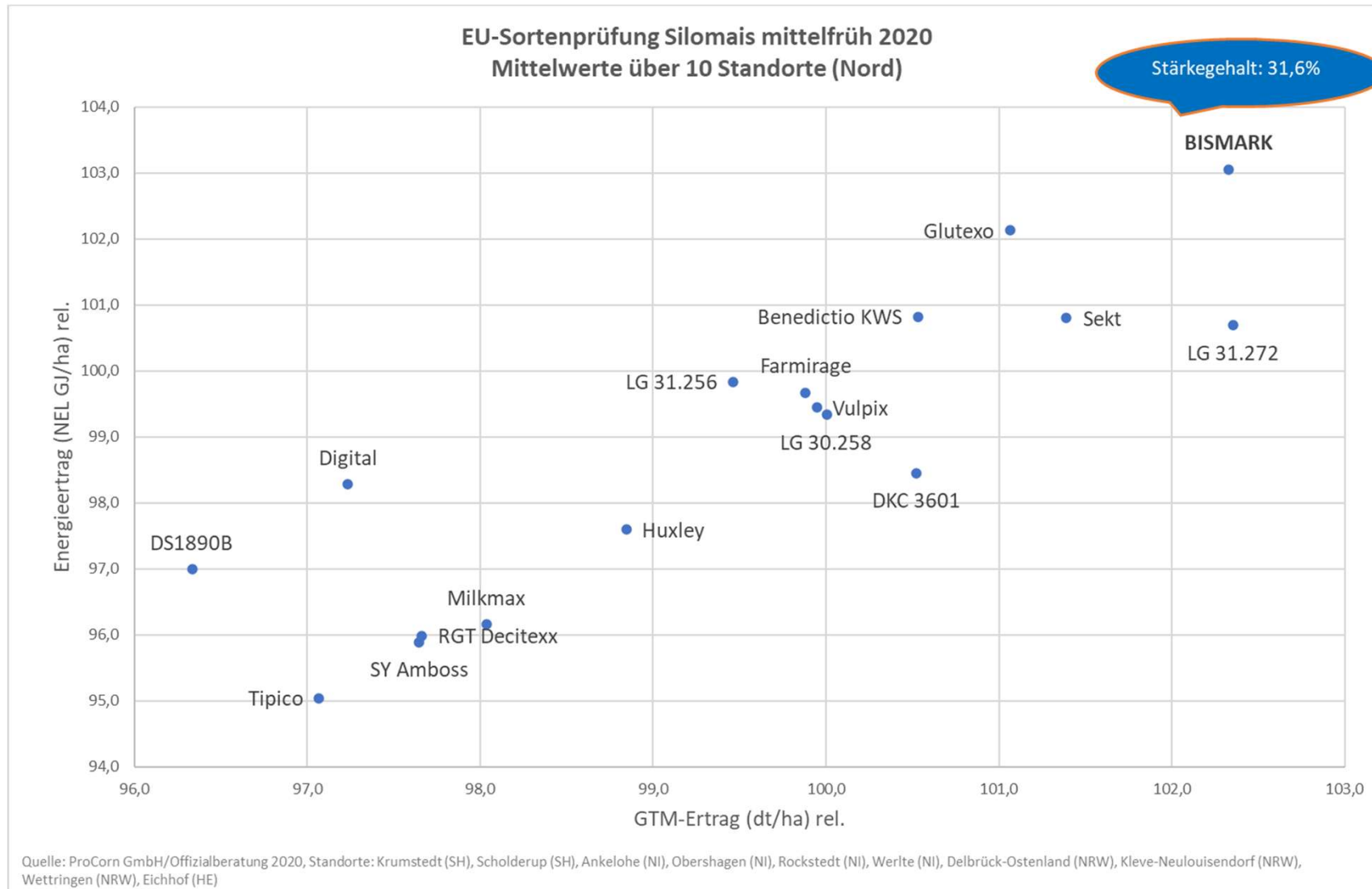
BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner

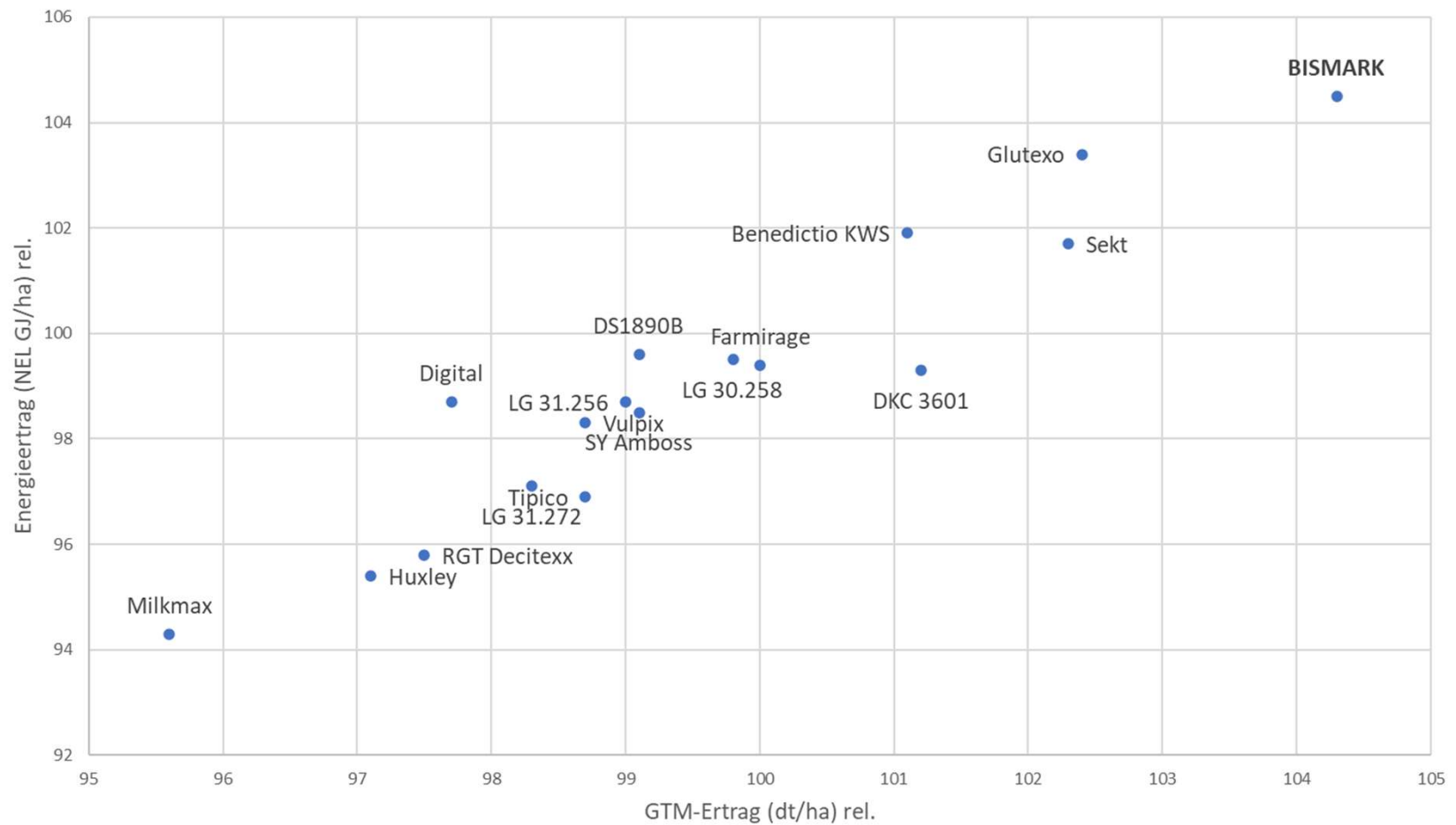


BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



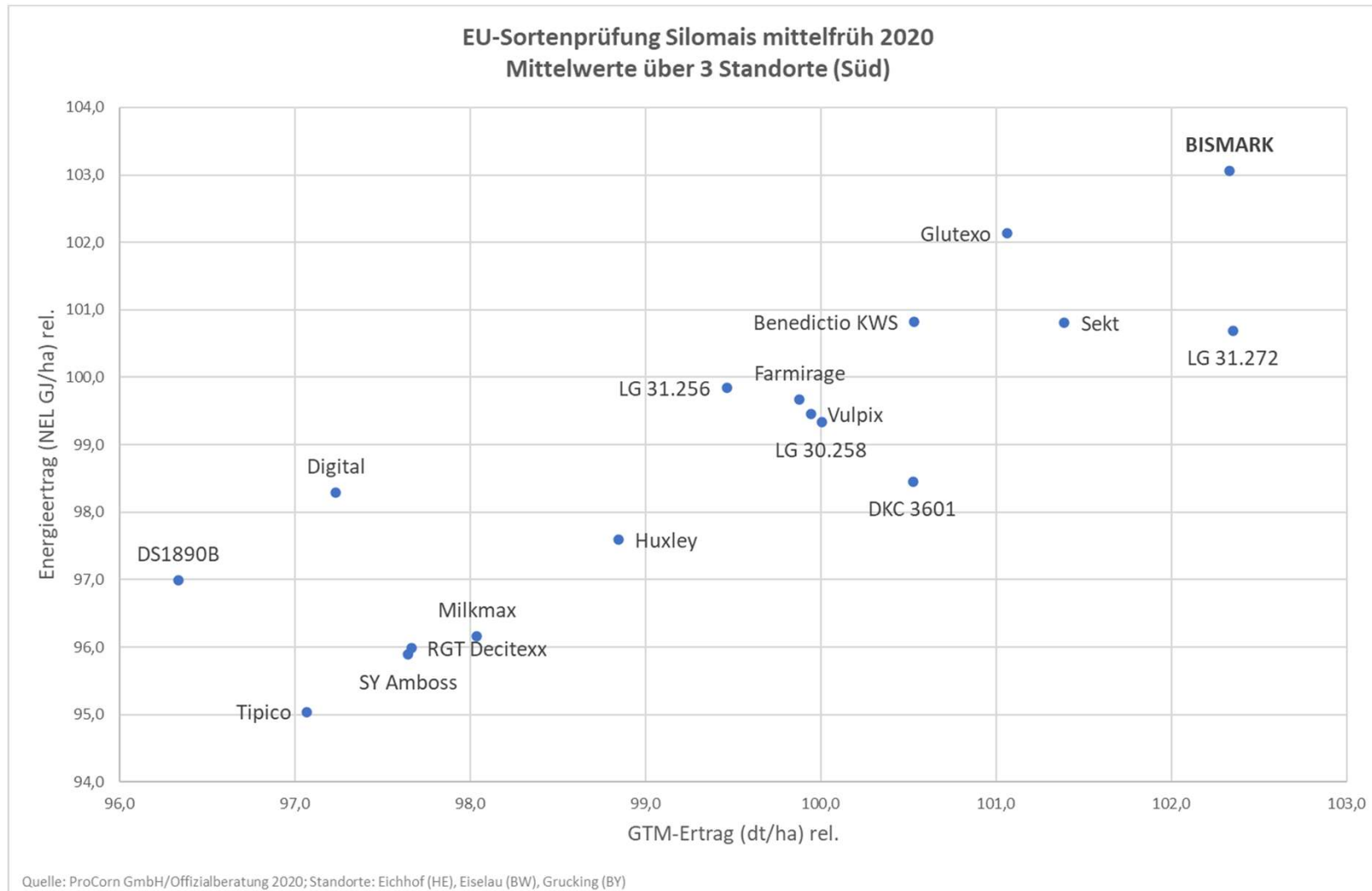
EU-Sortenprüfung Silomais mittelfrüh 2020
Mittelwerte über 6 Standorte (Ost)



Quelle: ProCorn GmbH/Offizialberatung 2020; Standorte: Demmin (MV), Pritzwalk (BB), Zeckerin (BB), Köthen (ST), Walbeck (ST), Dobraschütz (TH)

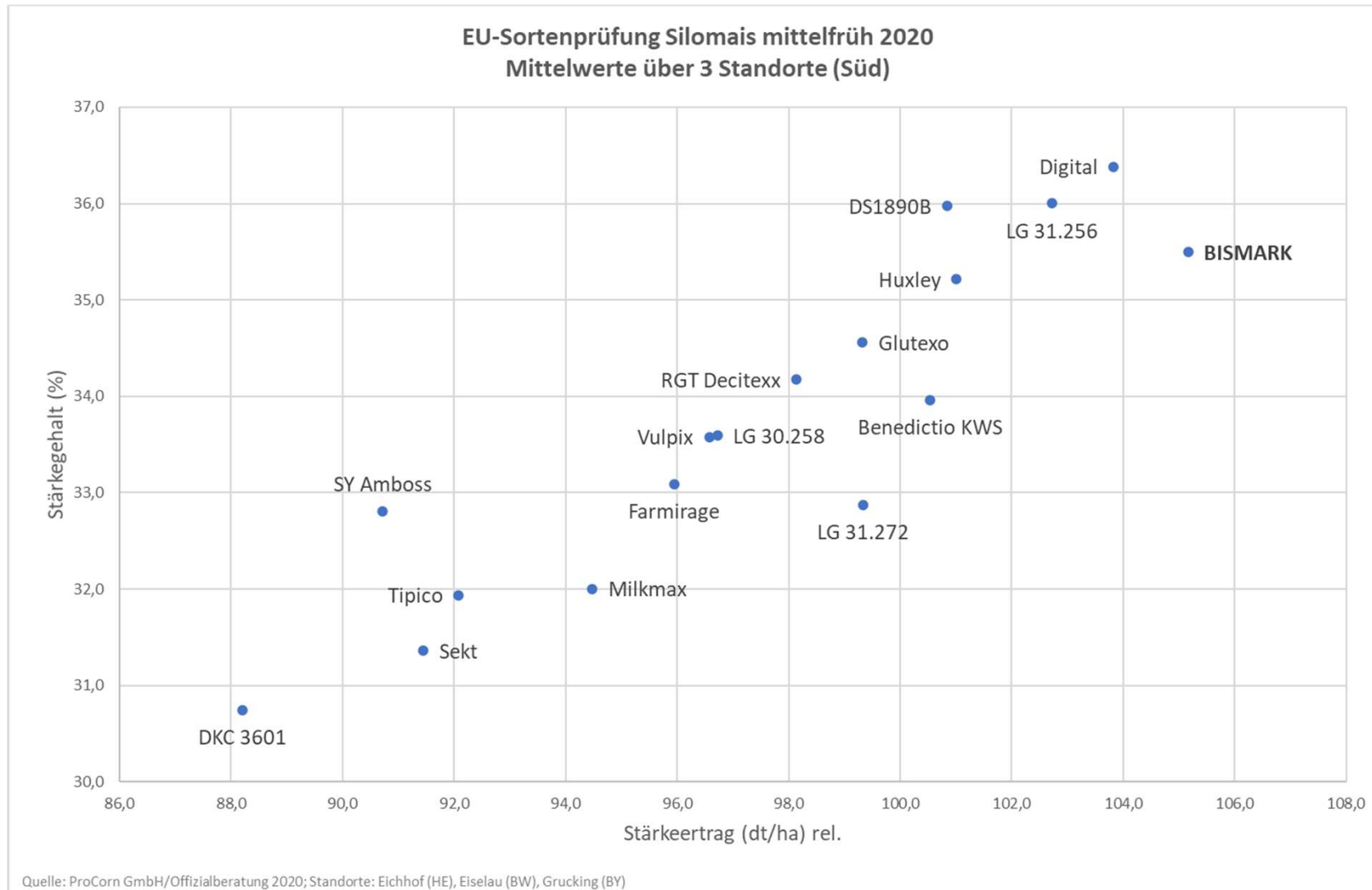
BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



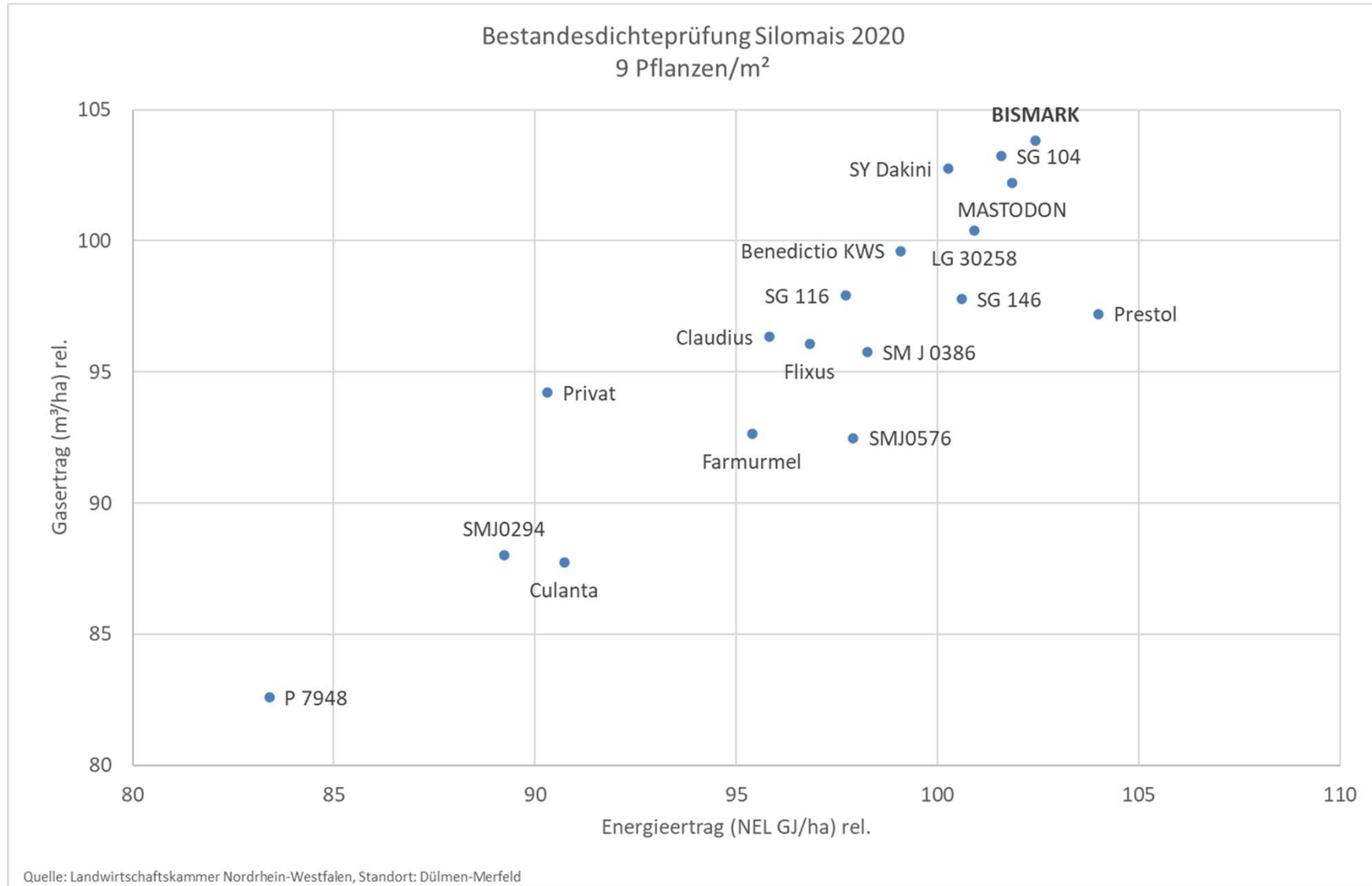
BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



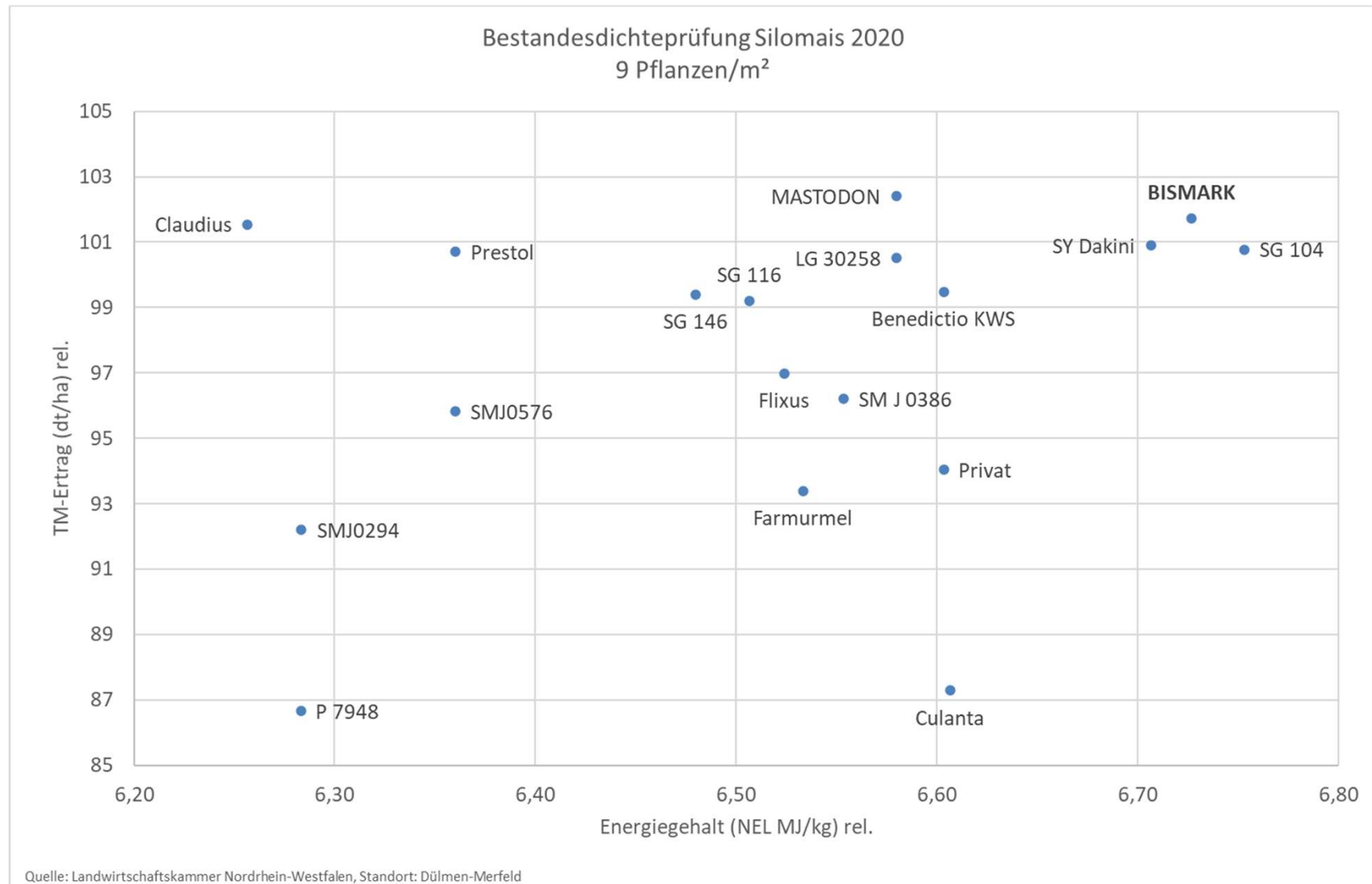
BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



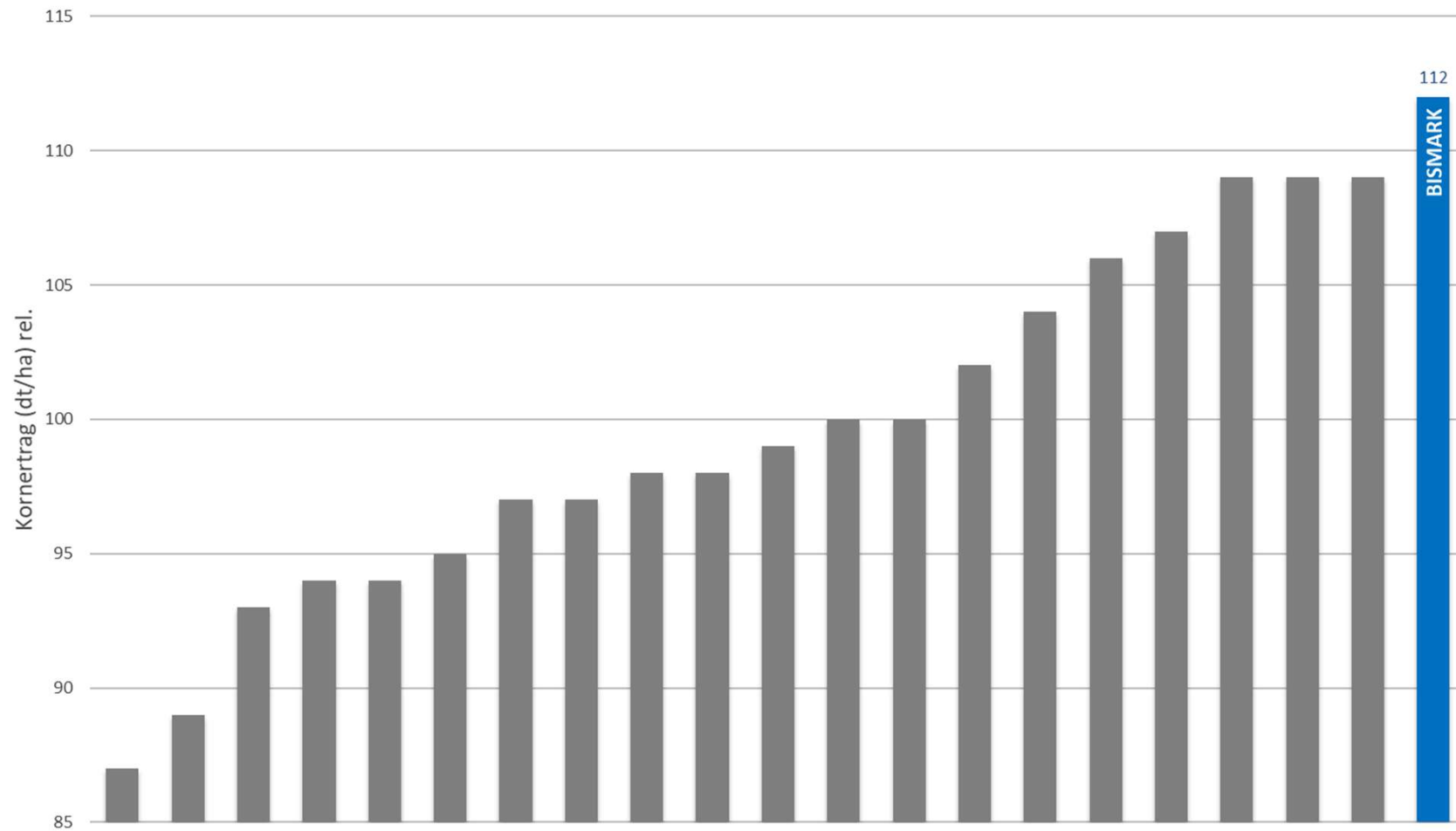
Quelle: Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Standort: Dülmen-Merfeld

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



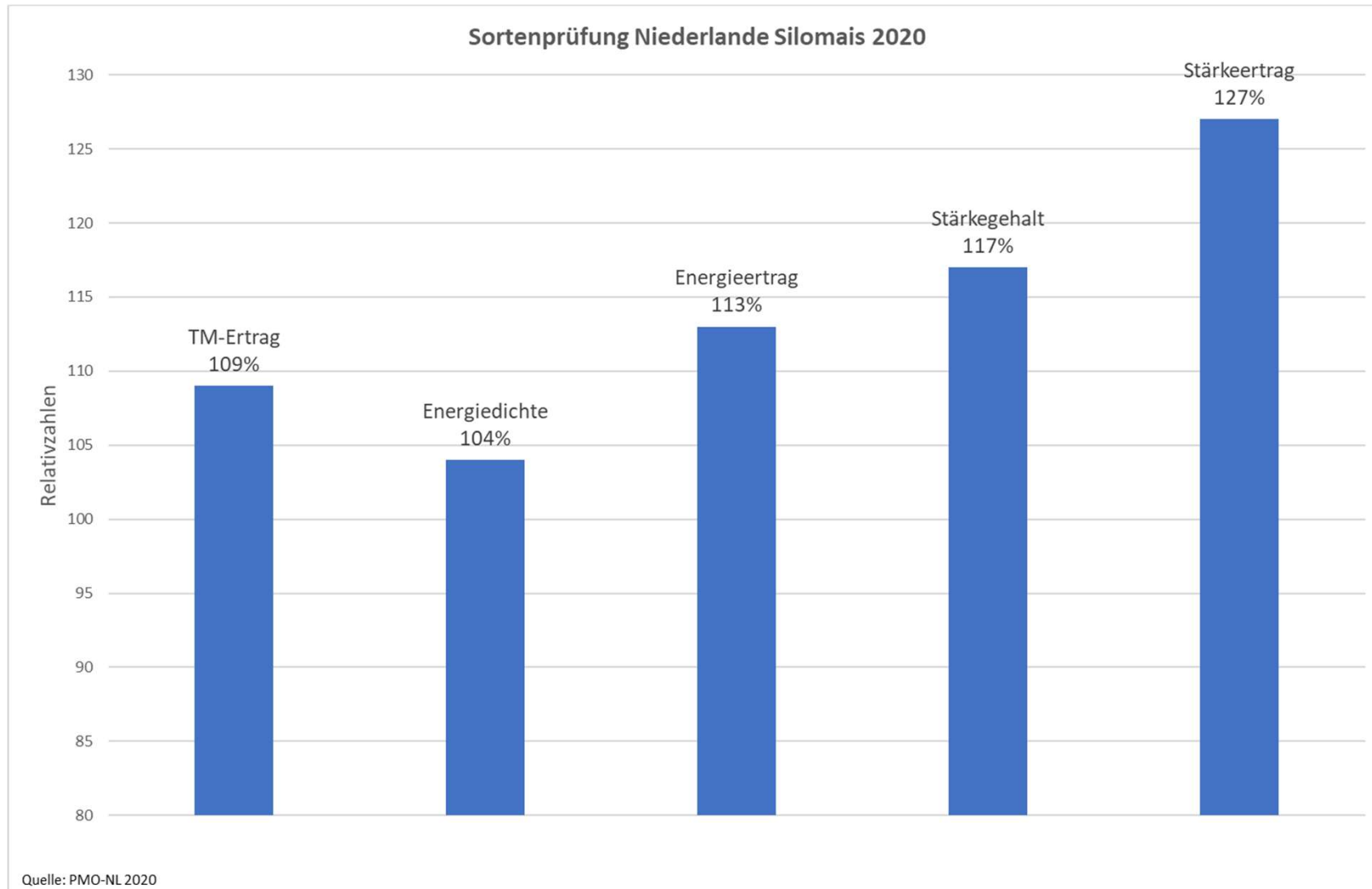
Sortenprüfung Körnermais 2020



Quelle: ZALF, Standort: Dedelow, Prüfsortiment: Benedictio KWS, Bismark, Crosby, DKC2990, DKC3595, DKC3888, EC Gisella, Exxon, Koletis, KWS Gustavis, KWS Jaro, KWS Johanino, Lacorna, Landlord, LG 31.219, P8329-X027 LF, P9610-X95M764, Privat, RGT Multiplexx, RGT Rancador, Sekt

BISMARK

~250 Silo, ~250 Körner



Ihr Maissaat-Spezialist



agaSAAT Hybrid GmbH
Pascalstr. 11
Gewerbegebiet Süd
D-47506 Neukirchen-Vluyn

Tel.: +49-2845-93697-0
Fax: +49-2845-93697-9
E-Mail: info@agasaat-hybrid.com
www.agasaat-hybrid.com

