

Sortenversuchsergebnisse 2016

Baden-Württemberg



- 
- A large green and red combine harvester is shown in a field of tall, golden-brown grain, likely wheat or barley. The harvester is positioned diagonally across the frame, moving from the upper left towards the lower right. The background shows a line of trees and some residential buildings under a bright, slightly hazy sky.
1. Wertprüfung 2014 - 2016
 2. Landessortenversuche 2016
 3. Bayer Exaktversuche 2016
 4. Weitere Sortenversuche

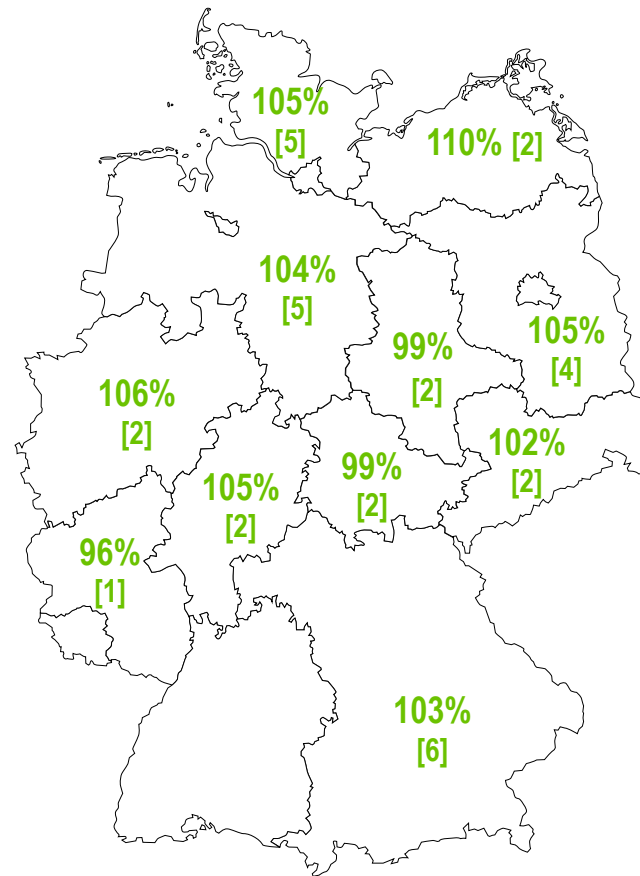
Wertprüfung 2014 - 2016

InV1055 - Ölertrag



Relativer Ölertrag in %

Ø 33 Orte: 104%



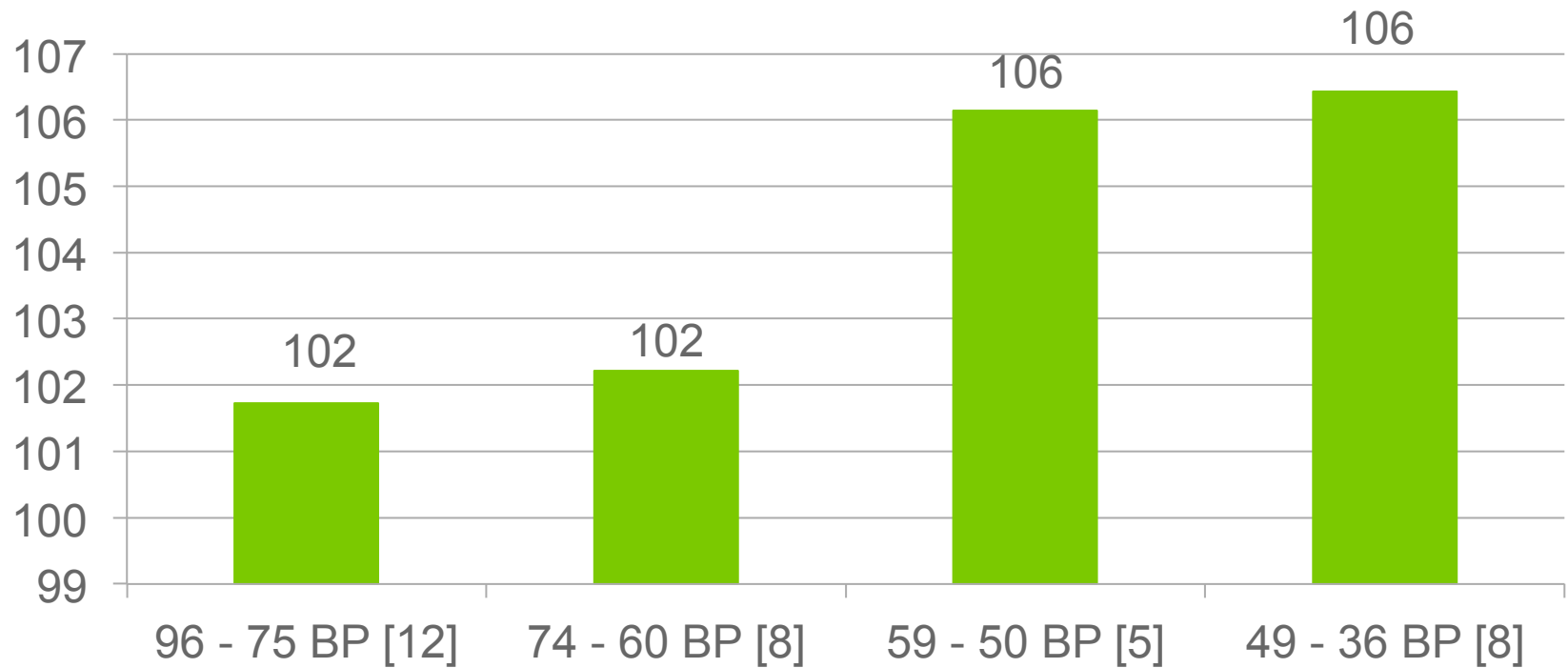
Relativer Ölertrag in %, relativ 100% = Mittel d. jeweiligen Verrechnungsorten, Verrechnungsorten: WP1 2012: Avatar, Visby, Genie, WP2 2015: Mercedes, Genie, Avatar, WP3 2015: Avatar, Mercedes, Raffiness, Wertprüfung 2014 - 2016, 33 Orte, [n] = Anzahl Standorte im jeweiligen Bundesland, Amtliches Versuchswesen / SFG / LK SH / UFOP, Stand 13.01.2017, eigene Verrechnung

Wertprüfung 2014 - 2016

InV1055 - Ölertrag nach Bodengüte



relativer Ölertrag in %



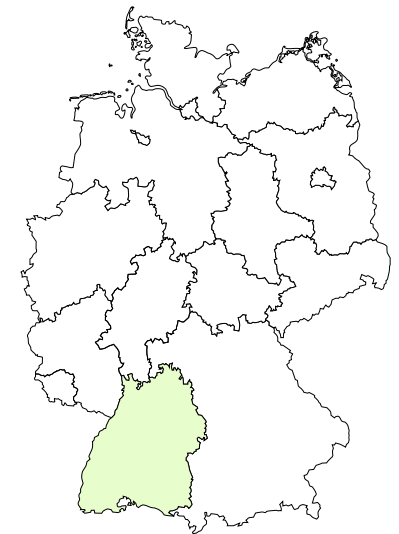
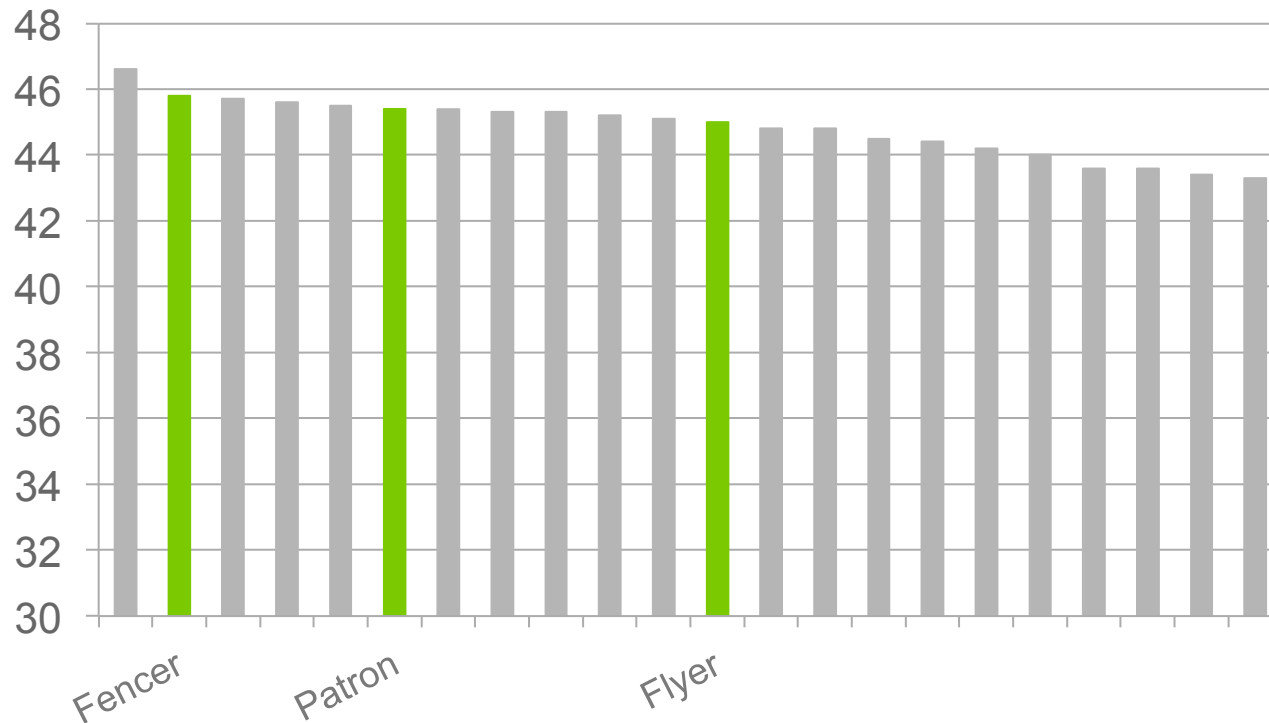
Relativer Ölertrag in %, rel. 100% = Mittel der Verrechnungsorten in der jeweiligen Bodengütegruppe, Wertprüfung 2014 – 2016, Verrechnung nach Bodengüte, [n] = Anzahl Standorte in der jeweiligen Bodengüteklasse, Amtliches Versuchswesen / SFG / LK SH / UFOP, eigene Verrechnung, Stand 13.01.2017

Landessortenversuche 2016

Baden-Württemberg



absoluter Ölgehalt in %



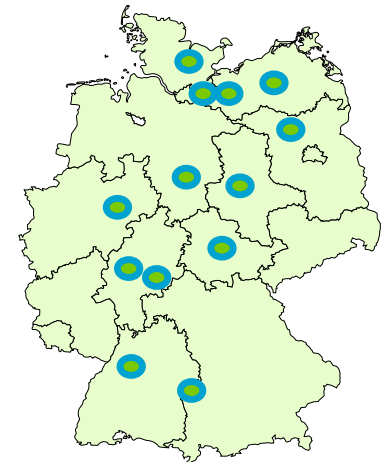
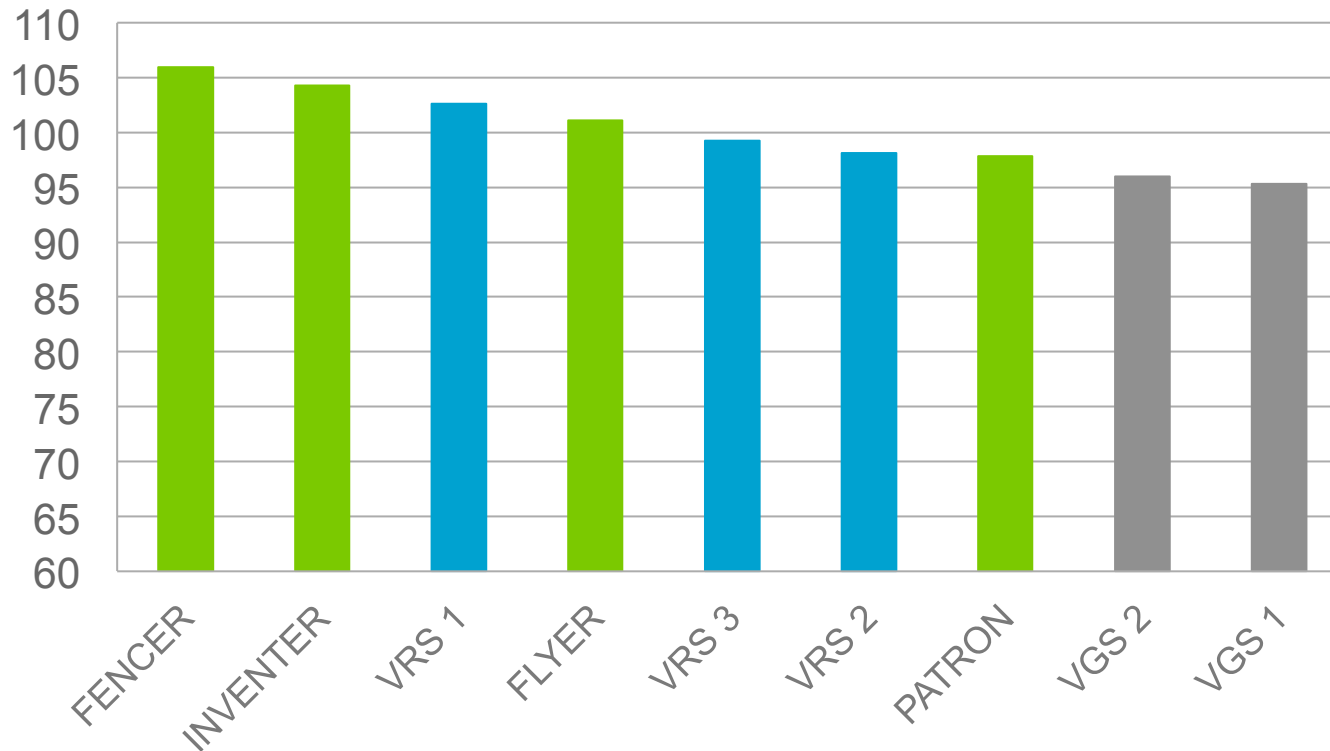
Bayer-Sorte
Weitere Prüfglieder

absoluter Ölgehalt in %, Versuchsmittel 44,8, Auszug aus den Landessortenversuchen Winterraps Baden-Württemberg, 2 Standorte (Eiselau & Kupferzell), Veröffentlicht vom Landwirtschaftlichen Technologiezentrum Augustenberg im Oktober 2016

Bayer Exaktversuche 2016



relativer Kornertrag in %



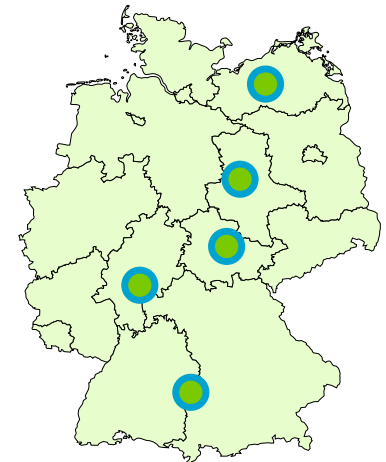
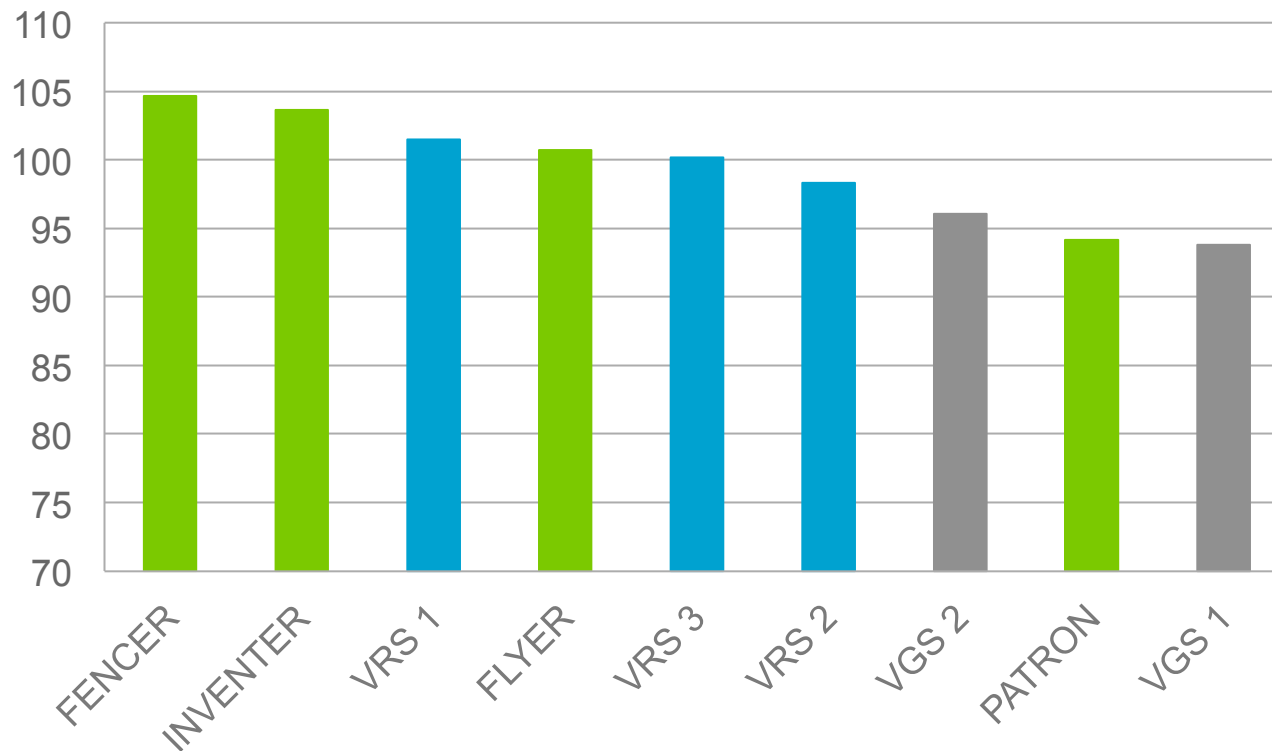
- Bayer-Sorte
- Verrechnungsorte
- Vergleichssorte


relativer Kornertrag in %, Mittel der Verrechnungsorte: rel. 100% = 42,7 dt/ha, Auszug aus den Bayer Exaktversuchen 2016 (nur Kernsortiment 2016), 13 Standorte, Normalsaat, ortsüblich behandelt, eigene Verrechnung

Bayer Spätsaatversuche 2016



relativer Kornertrag in %

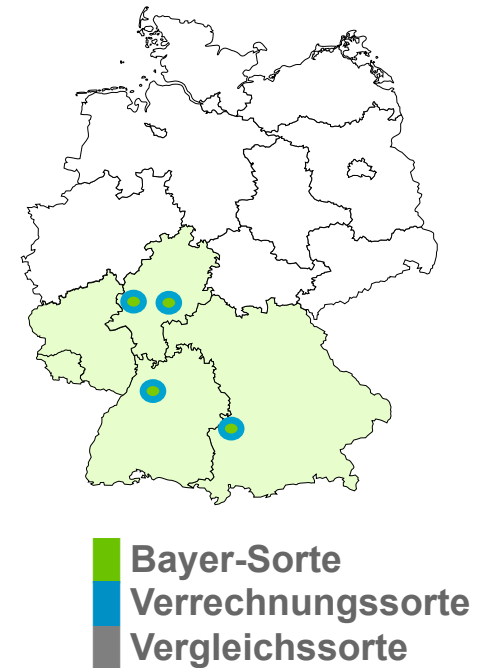
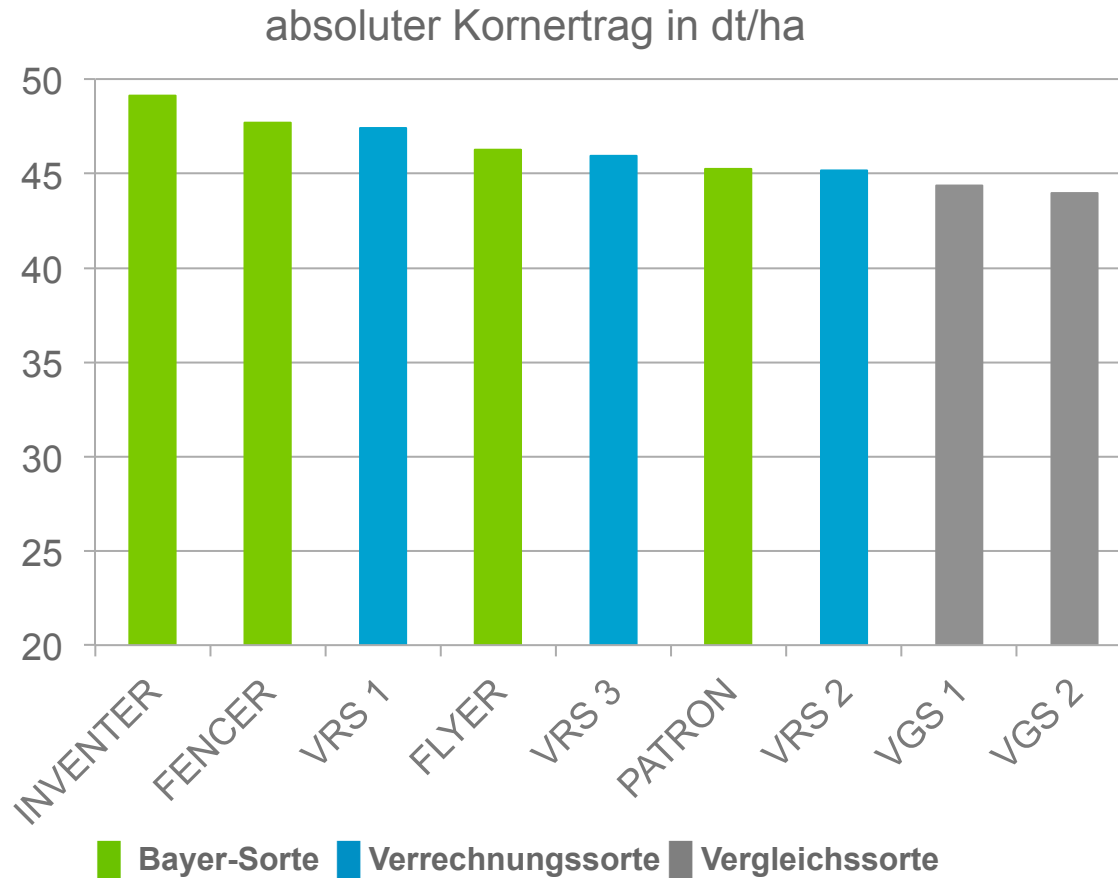


 Bayer-Sorte
 Verrechnungsorte
 Vergleichssorte

Relativer Kornertrag in %, Mittel der Verrechnungssorten: rel. 100% = 44,3 dt/ha, Bayer Spätsaatversuche 2016 (nur Kernsortiment 2016), 5 Orte: Isseroda (7.9.), Raden (2.9), Günzburg (16.9), Klein Oschersleben (11.9), Büdingen (7.9), ortsüblich behandelt, eigene Verrechnung

Bayer Exaktversuche 2016

Deutschland Süd

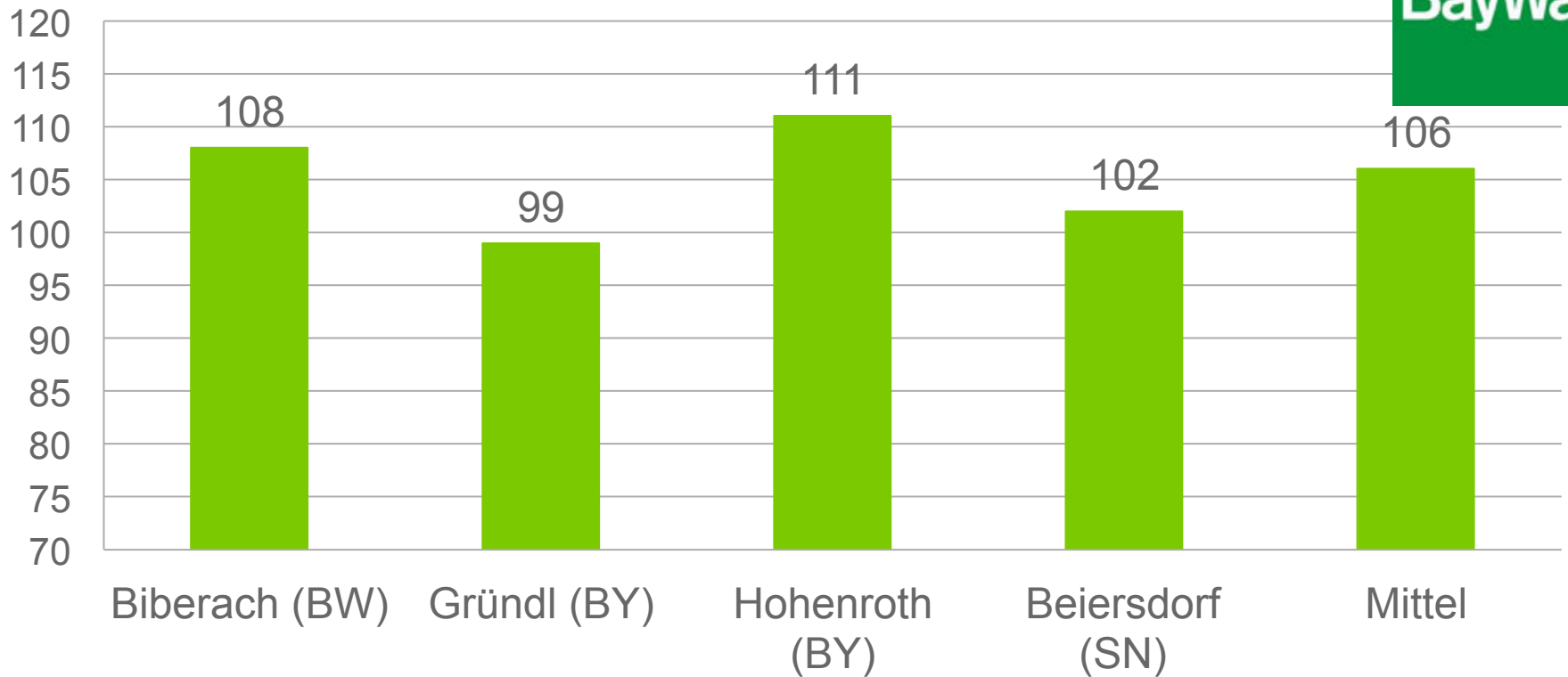


Absoluter Kornertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungsorten = 46,2 dt/ha, Auszug aus den Bayer Exaktversuchen Deutschland Süd 2016 (nur Kernsortiment 2016), 4 Standorte, behandelte Stufe, eigene Verrechnung

BayWa Streifenversuche FENCER 2016



relativer Ölertrag in %



Relativer Ölertrag in %, Auszug aus den BayWa Streifenversuchen Winterraps 2016, 4 Standorte (Gründl, Biberach, Hohenroth, Beiersdorf)