

Sortenversuchsergebnisse 2016

Niedersachsen



1. Sortenversuch Gadenstedt

2. Bayer Sortenversuche 2016

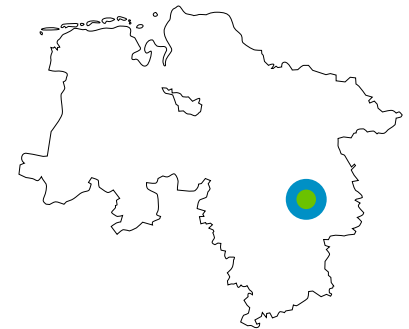
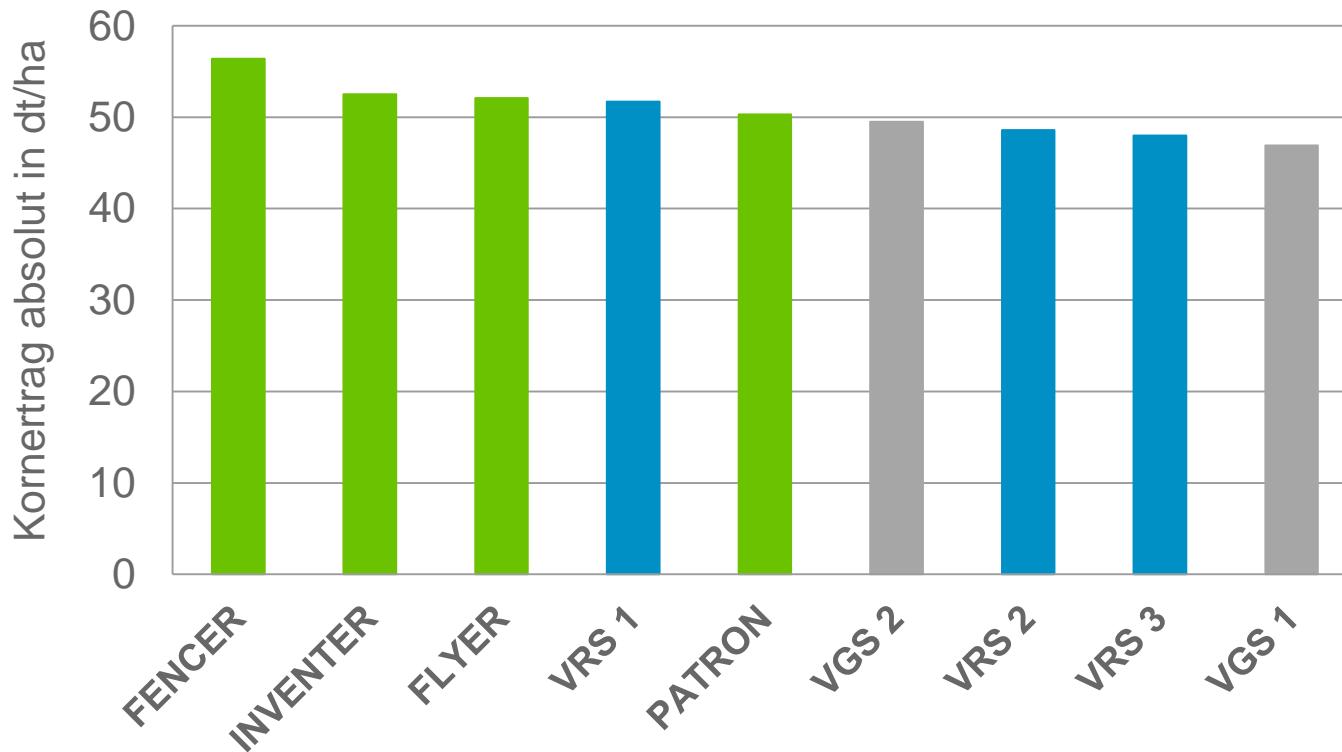
3. Landessortenversuche 2016

Bayer Exaktversuche 2016

Gadenstedt



absoluter Kornertrag



- Bayer-Sorte
- Verrechnungssorte
- Vergleichssorte

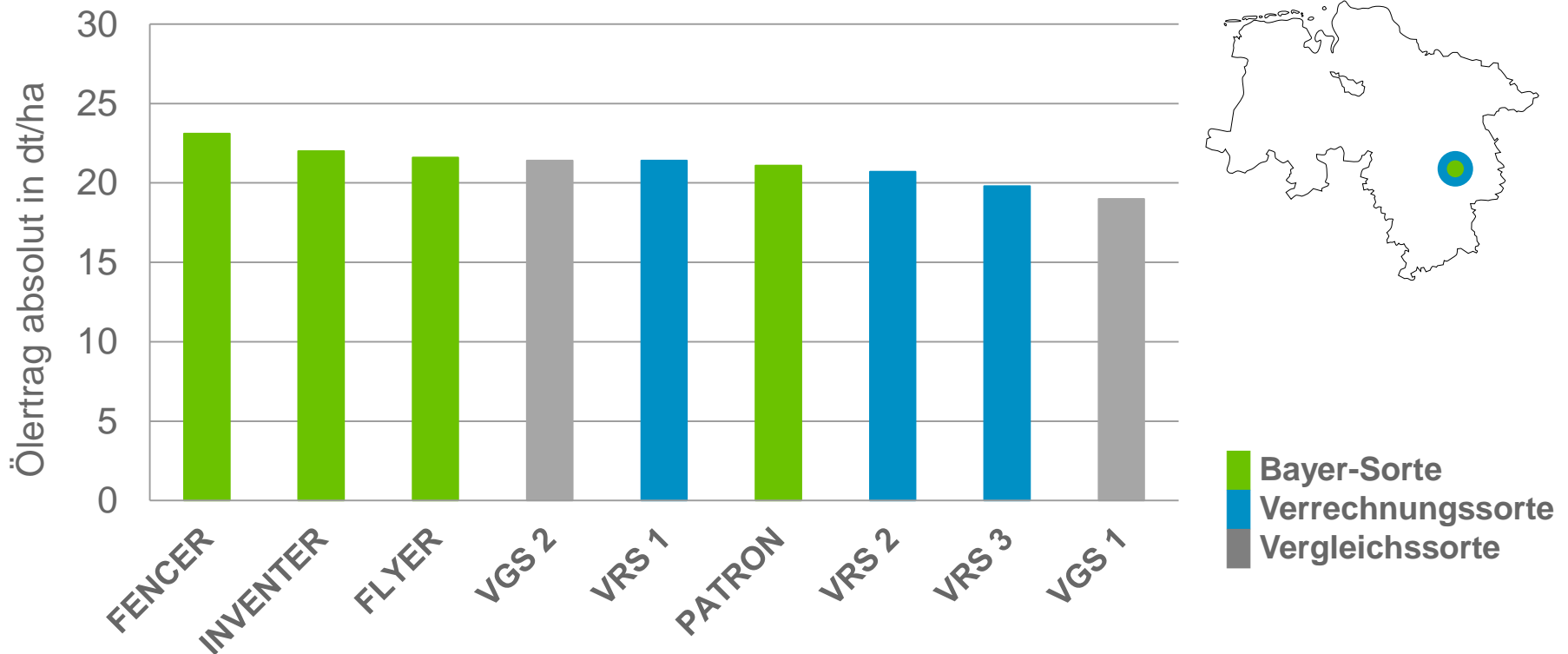
absoluter Kornertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungssorten = 49,4 dt/ha, Auszug aus dem Bayer Exaktversuch Gadenstedt 2016 (nur zugelassene Sorten), 1 Standort, ortsüblich behandelt, eigene Verrechnung

Bayer Exaktversuche 2016

Gadenstedt



Absoluter Ölertrag



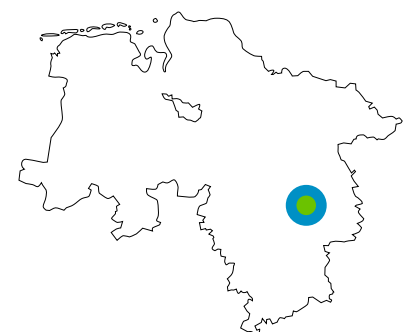
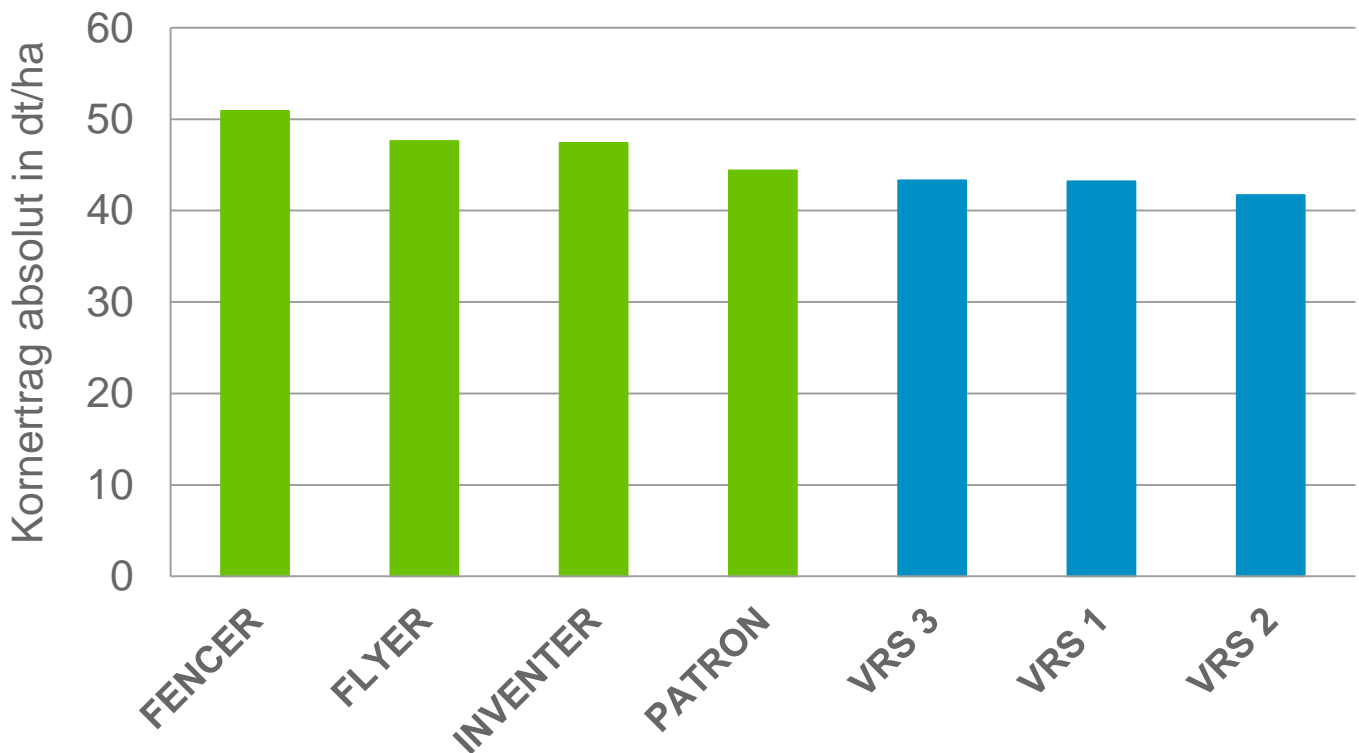
absoluter Ölertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungssorten = 20,6 dt/ha, Auszug aus dem Bayer Exaktversuch Gadenstedt 2016 (nur zugelassene Sorten), 1 Standort, ortsüblich behandelt, eigene Verrechnung

Bayer Exaktversuche 2015 & 2016

Gadenstedt -zweijährig



absoluter Kornertrag



 Bayer-Sorte
 Verrechnungsorte

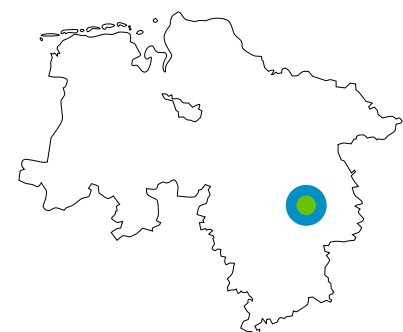
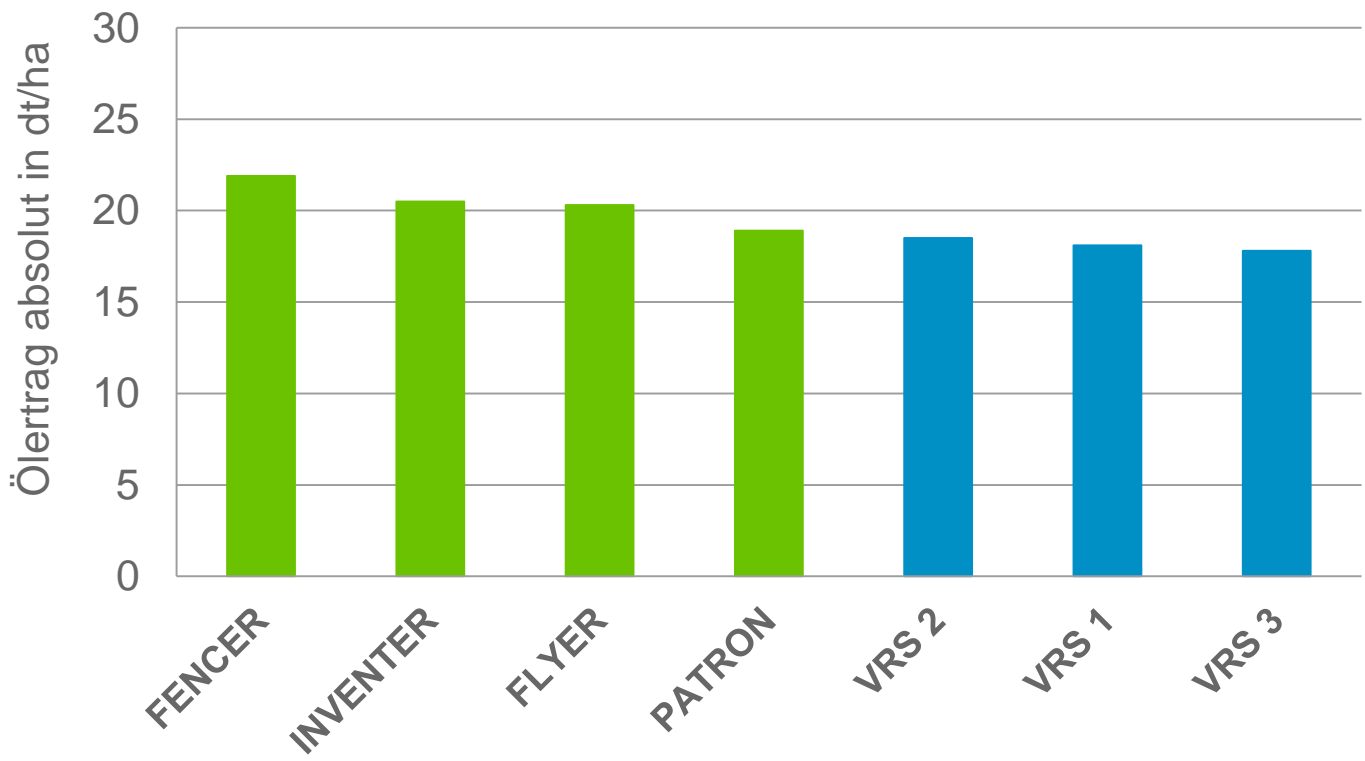
absoluter Kornertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungsorten = 42,7 dt/ha, Bayer Exaktversuch Gadenstedt 2015 & 2016, 2 Versuche, ortsüblich behandelt, Normalsaat, Darstellung aller zweijährig geprüften Sorten, eigene Verrechnung

Bayer Exaktversuche 2015 & 2016

Gadenstedt -zweijährig



absoluter Ölertrag



 Bayer-Sorte
 Verrechnungsorte

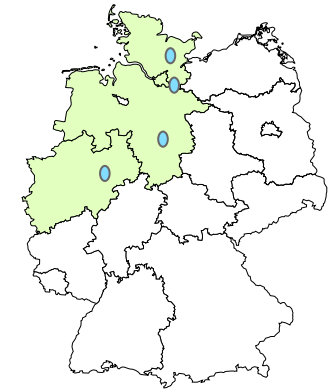
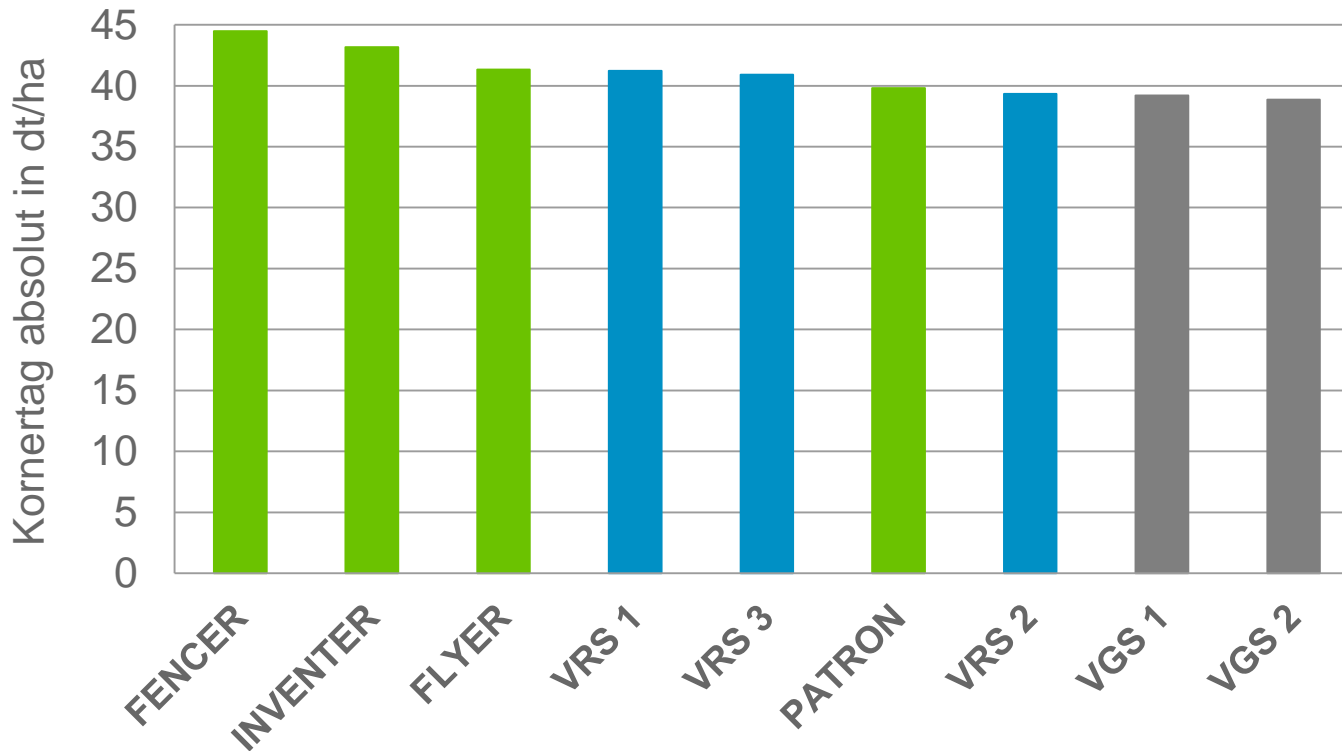
Absoluter Ölertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungsorten = Bayer Exaktversuch Gadenstedt 2015 & 2016, 2 Versuche, ortsüblich behandelt, Normalsaat, Darstellung aller zweijährig geprüften Sorten, eigene Verrechnung

Bayer Exaktversuche 2016

Nord-West Deutschland



absoluter Kornertrag

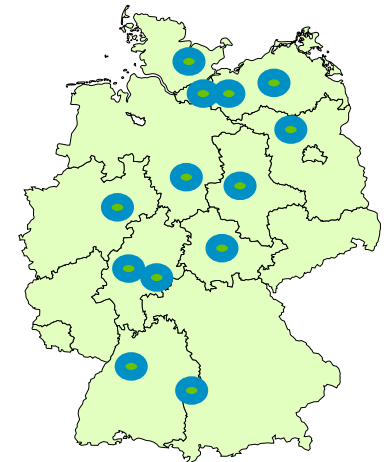
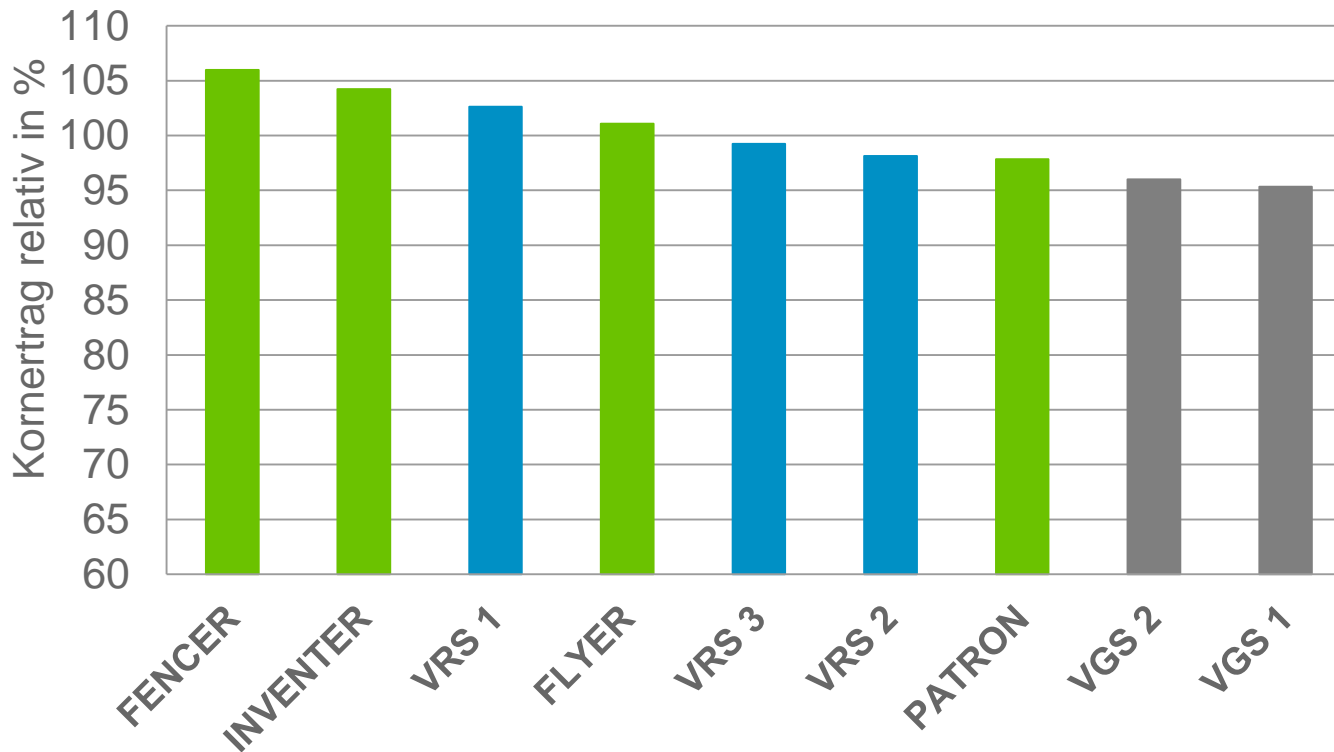


absoluter Kornertag in dt/ha, Mittel der Verrechnungsorte = 40,5 dt/ha, Auszug aus dem Bayer Exaktversuch Nord-West-Deutschland 2016 (ohne Zulassungskandidaten), 4 Standorte, Normal Saat, ortsüblich behandelt, eigene Verrechnung

Bayer Exaktversuche 2016



relativer Kornertrag



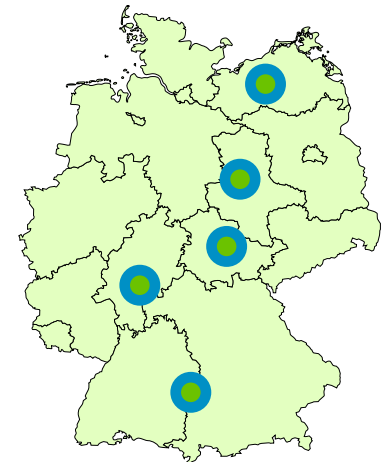
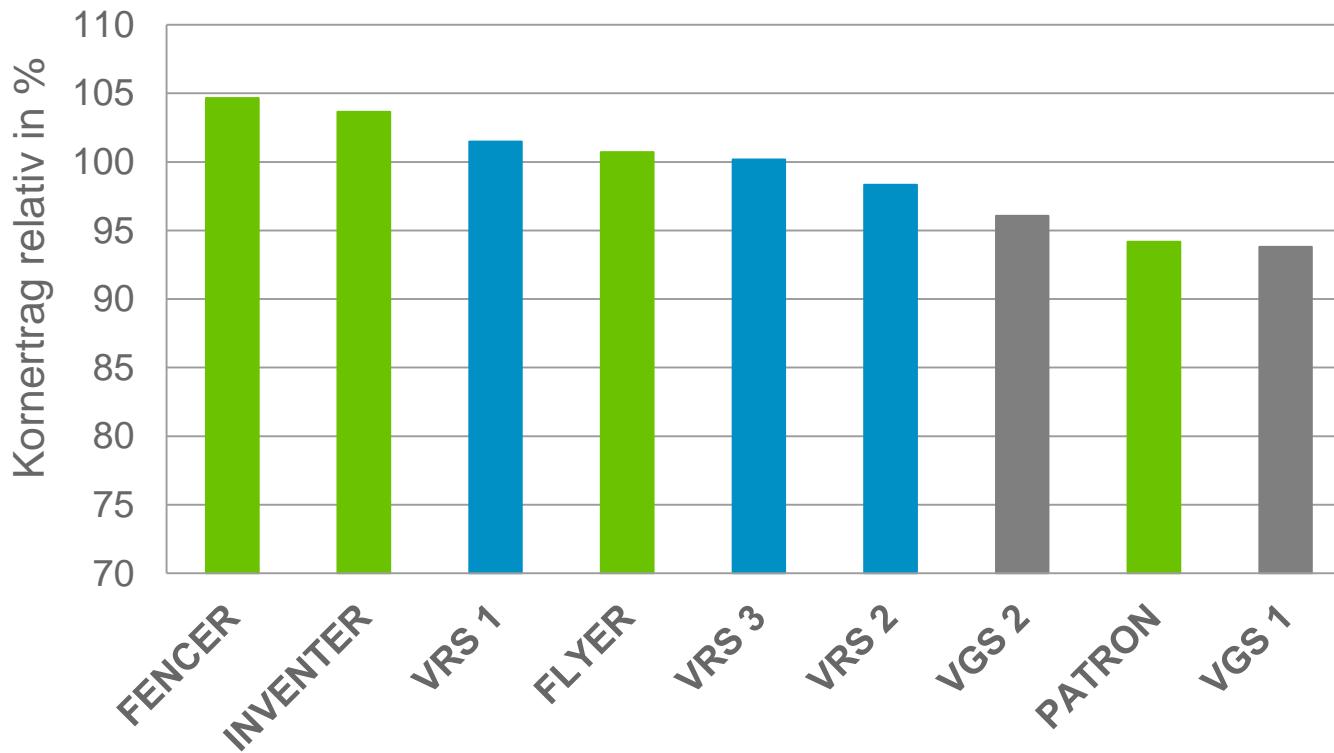
- Bayer-Sorte
- Verrechnungssorte
- Vergleichssorte

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

Bayer Spätsaatversuche 2016



relativer Kornertrag



- Bayer-Sorte
- Verrechnungssorte
- Vergleichssorte

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

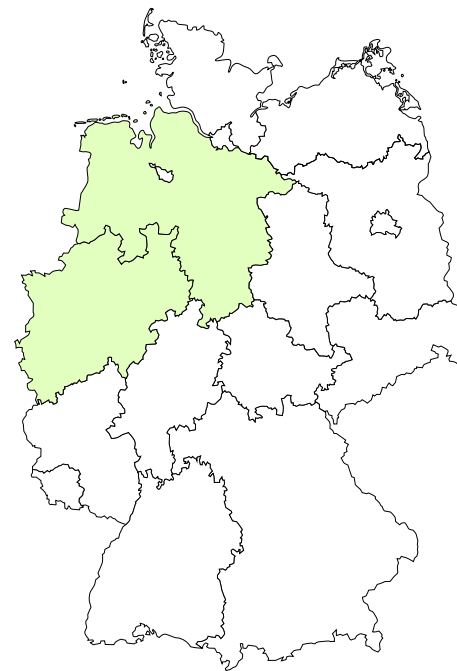
Landessortenversuche 2015 & 2016

Fencer



Relativer Kornertrag (%)

Standortgruppe	2015	2016
Lehmböden Nordwest	107	101
Höhenlagen Mitte / West	106	101
Sandböden Nordwest	108	106



Relativer Kornertrag in %, rel. 100%= Mittel der jeweiligen Standortgruppe, vorläufige LSV Ergebnisse der Landessortenversuche 2015 & 2016, 2015: 16 Orte; 2016: 13 Orte, Stufe II, Veröffentlichung d. Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Stand 11.8.2016

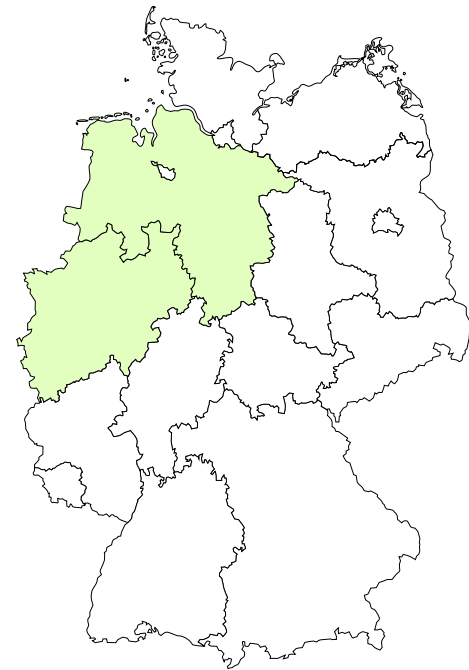
Landessortenversuche 2015 & 2016

Fencer



relative bereinigte Marktleistung (%)

Standortgruppe	2015	2016
Lehmböden Nordwest	110	101
Höhenlagen Mitte / West	108	102
Sandböden Nordwest	111	109



Rel. bereinigte Marktleistung in %, rel. 100%= Mittel der jeweiligen Standortgruppe, vorläufige LSV Ergebnisse der Landesortenversuche 2015 & 2016, 2015: 16 Orte; 2016: 13 Orte, Veröffentlichung d. Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Stand 8.8.2016