

Sortenversuchsergebnisse 2016

Thüringen



1. LSV V-Standorte 2016

2. Sortenversuch Isseroda 2016

3. Bayer Sortenversuche 2016

Vorläufiges Ergebnis LSV 2016

Fencer – Verwitterungsstandorte



Relativer Kornertrag (%)

Standort	FENCER
Burkersdorf	108
Haufeld	106
Heßberg	106
Hayn	112
Forchheim	107
Mittel	108



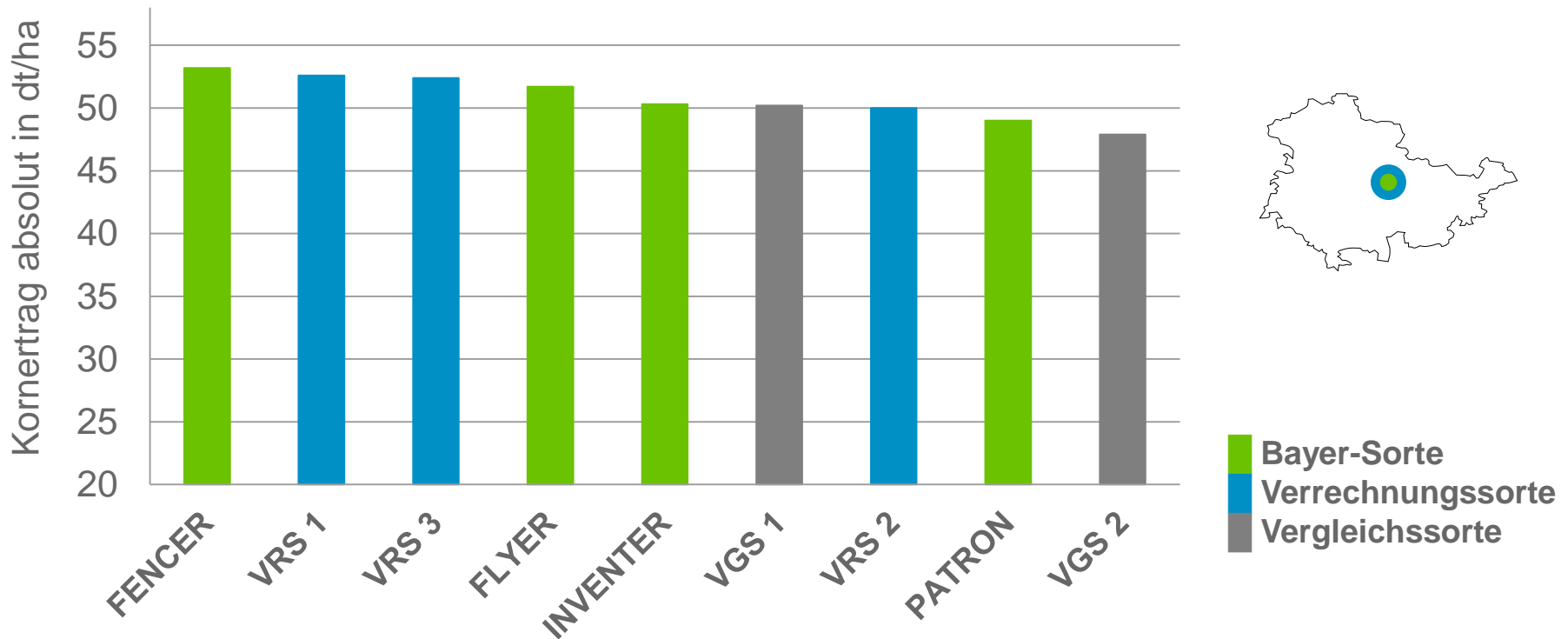
Relativer Kornertrag in %, rel. 100%= Mittel des jeweiligen Standortes, vorläufige LSV Ergebnisse der Landessortenversuche 2016, Stufe II, 5 Standorte, Veröffentlichung der Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft, Stand 9.8.2016

Bayer Exaktversuche 2016

Isseroda - Normalsaat



absoluter Kornertrag



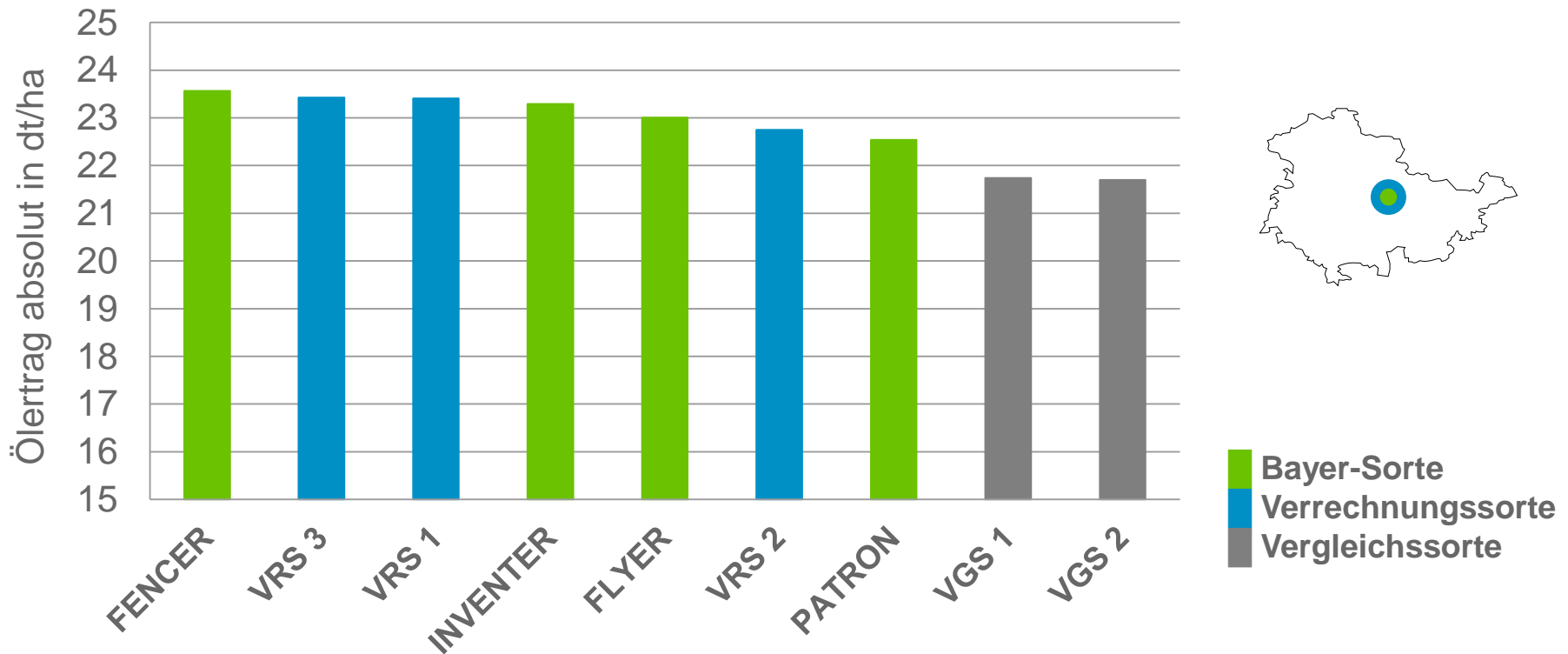
absoluter Kornertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungssorten = 51,7 dt/ha, Auszug aus dem Bayer Exaktversuch Isseroda 2016 (ohne Zulassungskandidaten), 1 Standort, Normalsaat (27.8.2015), ortsüblich behandelt, eigene Verrechnung

Bayer Exaktversuche 2016

Isseroda - Normalsaat



absoluter Ölertrag



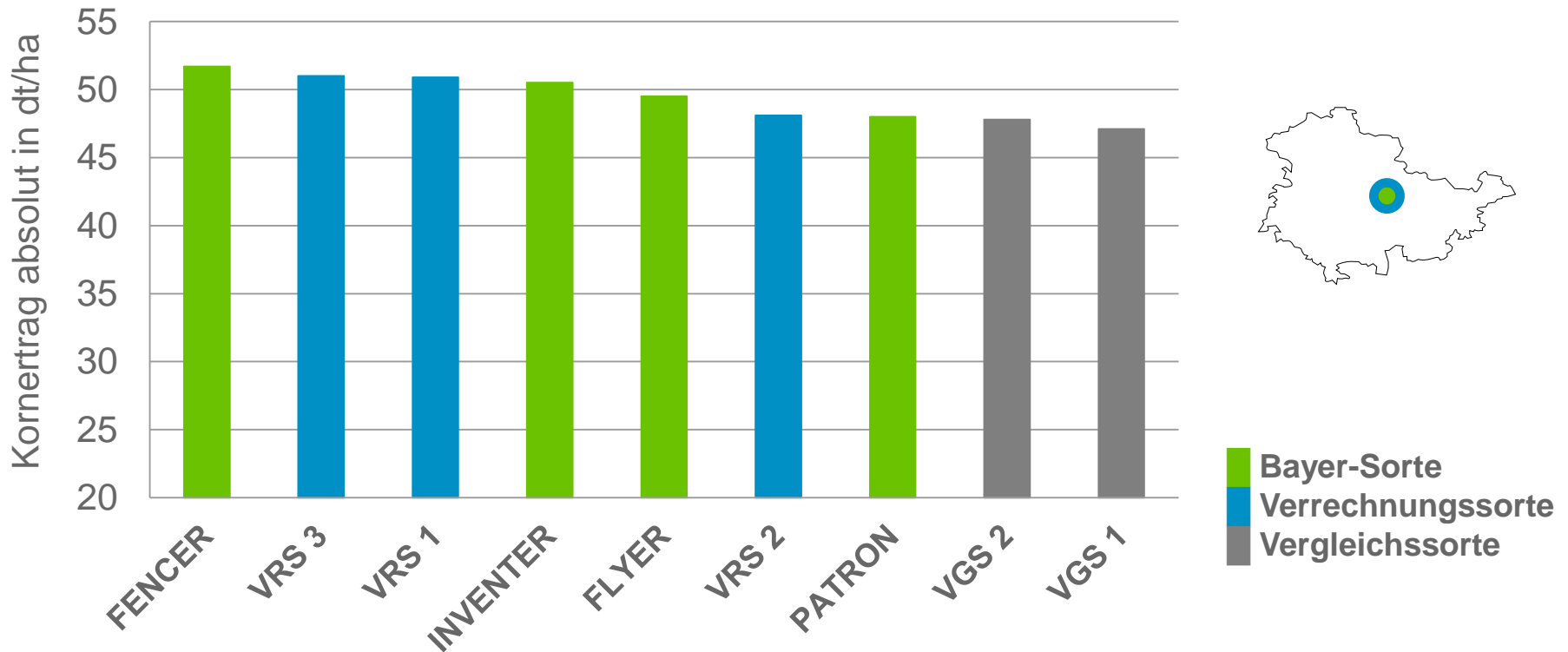
absoluter Ölertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungssorten = 23,2 dt/ha; Auszug aus dem Bayer Exaktversuch Isseroda 2016 (ohne Zulassungskandidaten), 1 Standort, Normalsaat (27.8.2015), ortsüblich behandelt, eigene Verrechnung

Bayer Exaktversuche 2016

Isseroda - Spätsaat



absoluter Kornertrag



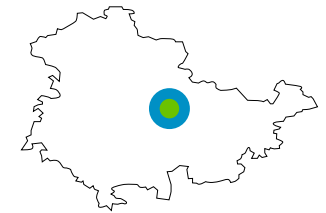
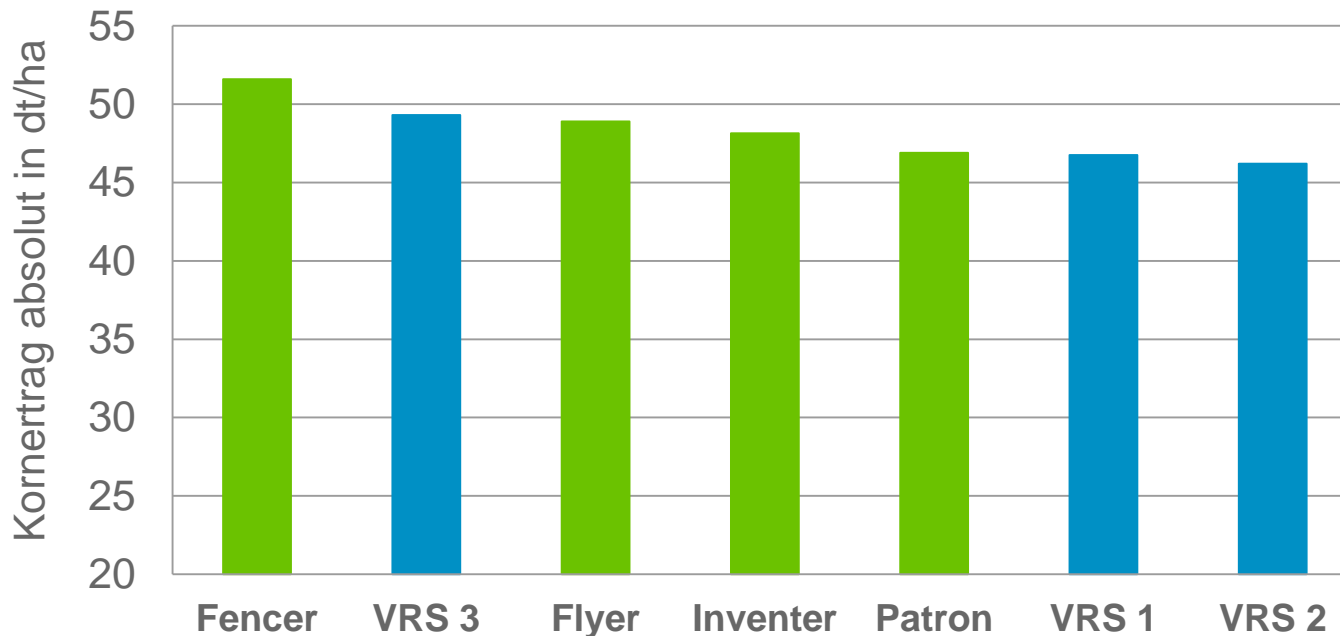
absoluter Kornertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungssorten = 50 dt/ha, Auszug aus dem Bayer Exaktversuch Isseroda 2016 (ohne Zulassungskandidaten), 1 Standort, Spätsaat (7.9.2015), ortsüblich behandelt, eigene Verrechnung

Bayer Exaktversuche 2016

Isseroda - zweijährig



absoluter Kornertrag



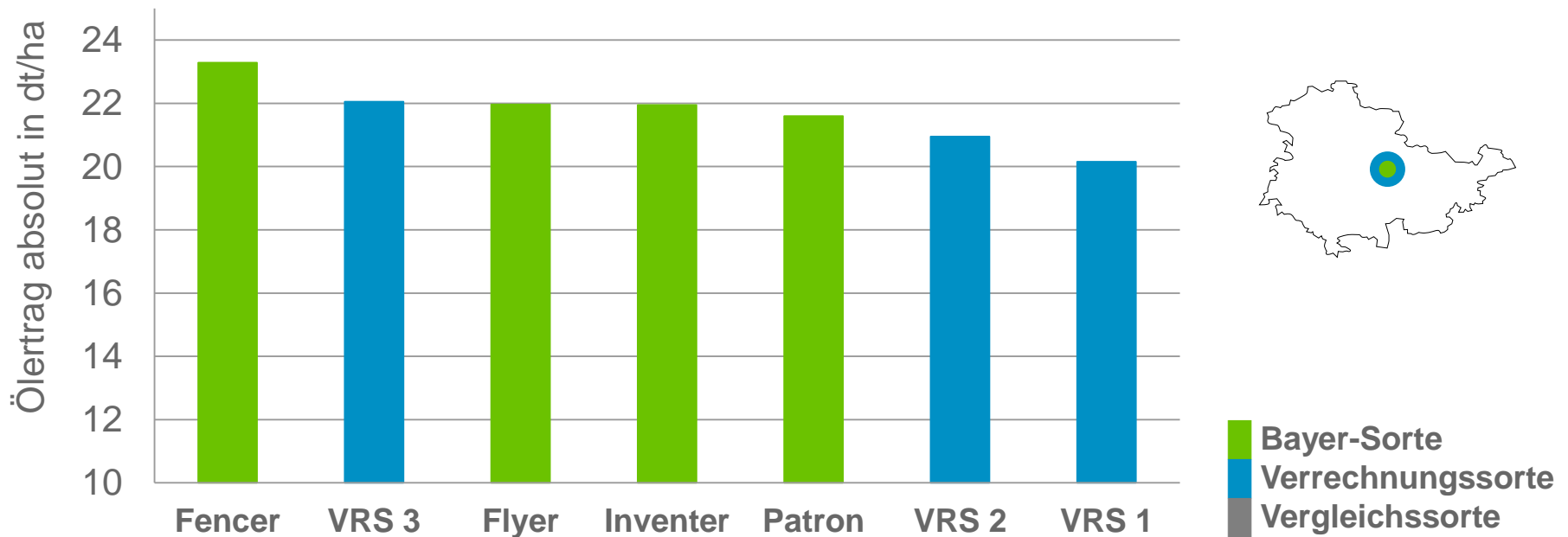
absoluter Kornertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungssorten = 47,4 dt/ha, Bayer Exaktversuch Isseroda 2015 & 2016, 2 Versuche, Normalsaat, ortsüblich behandelt, zweijährige Verrechnung

Bayer Exaktversuche 2016

Isseroda - zweijährig



absoluter Ölertrag

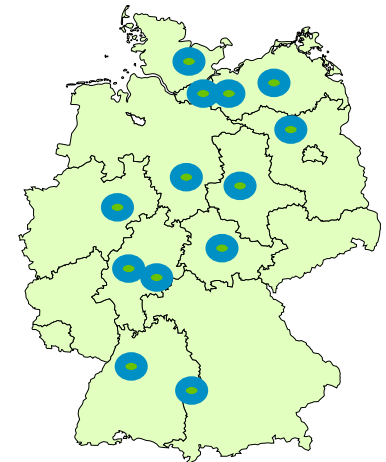
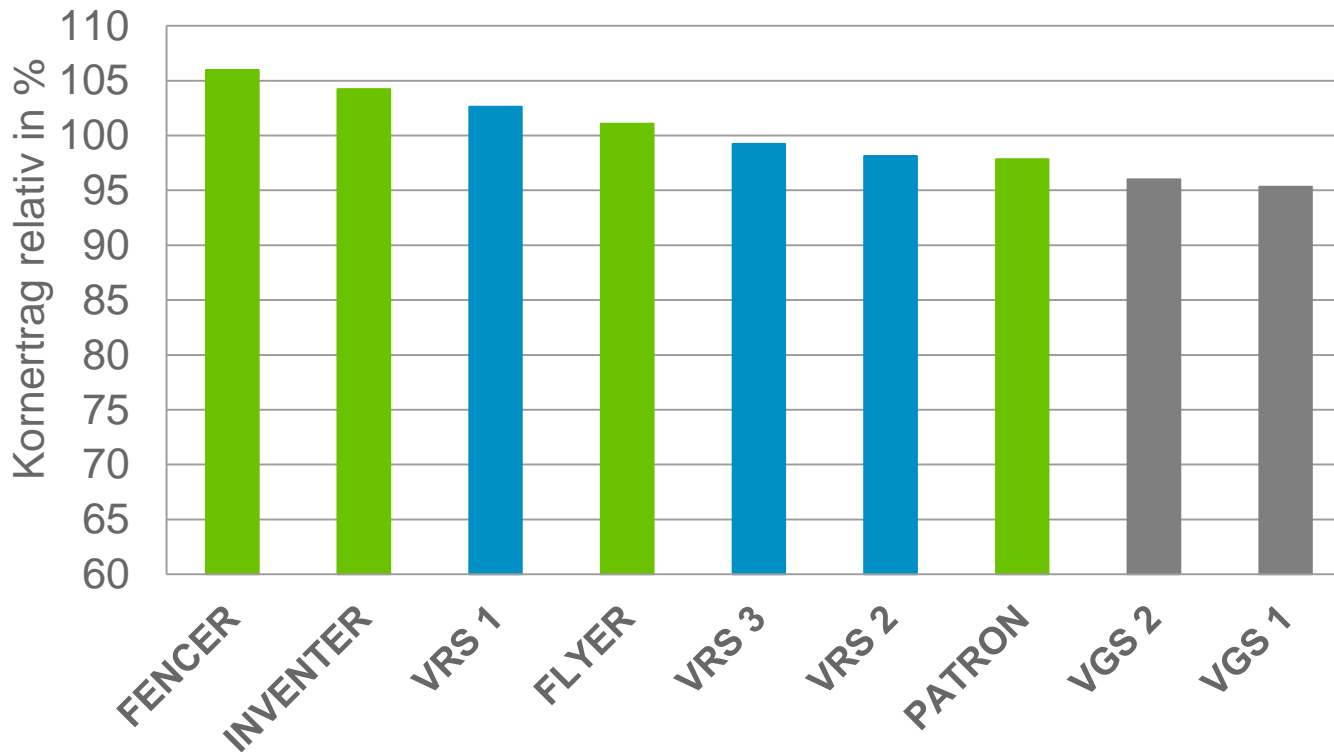


absoluter Ölertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungssorten = 21,2 dt/ha, Bayer Exaktversuch Isseroda 2015 & 2016, 2 Versuche, Normalsaat, ortsüblich behandelt, zweijährige Verrechnung

Bayer Exaktversuche 2016



relativer Kornertrag



- Bayer-Sorte
- Verrechnungssorte
- Vergleichssorte

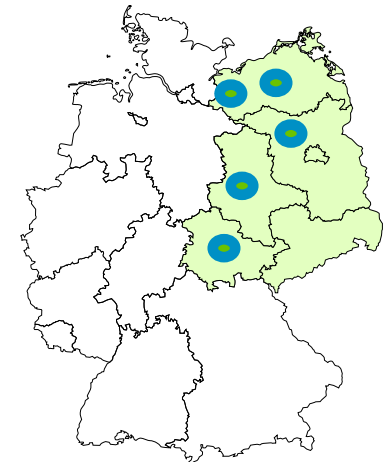
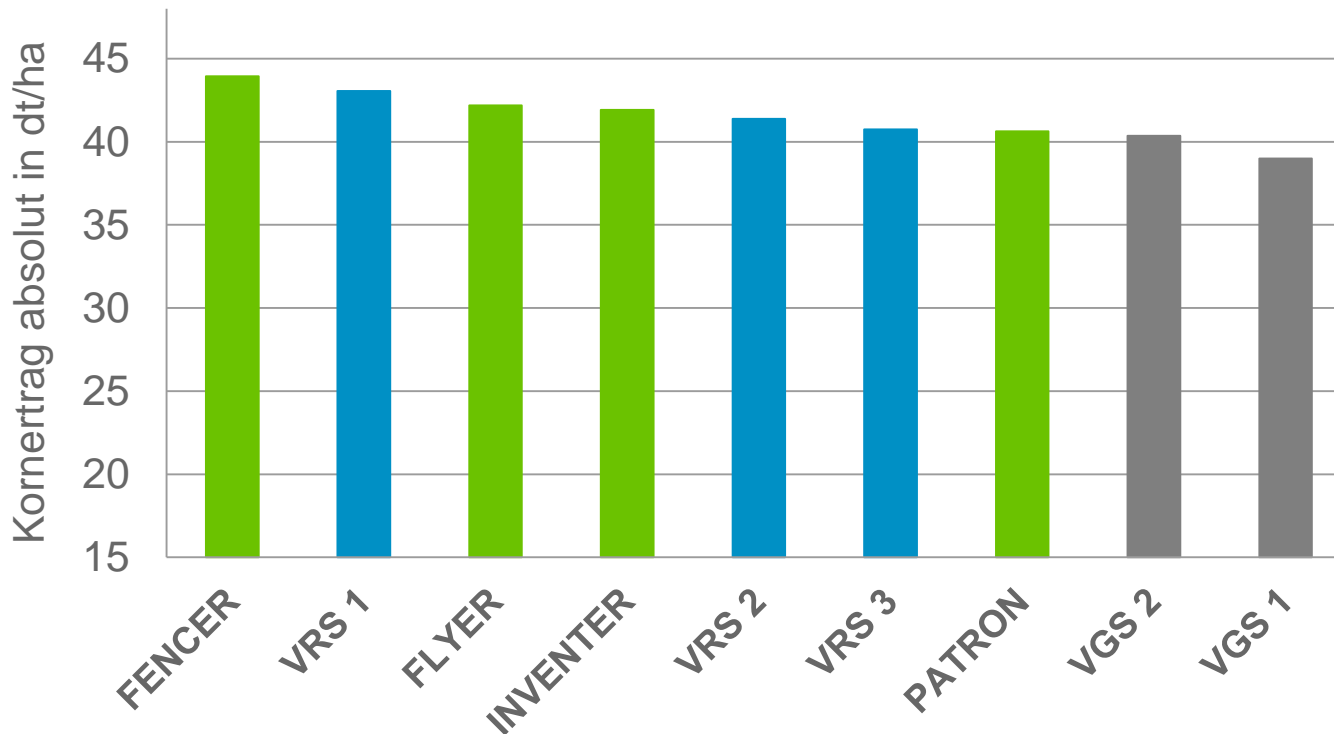
relativer Kornertrag in %, Mittel der Verrechnungssorten: rel. 100% = 42,7 dt/ha, Auszug aus den Bayer Exaktversuchen Ost 2016 (ohne Zulassungskandidaten), 13 Standorte, Normalsaat, ortsüblich behandelt, eigene Verrechnung

Bayer Exaktversuche 2016

Region Ost



absoluter Kornertrag



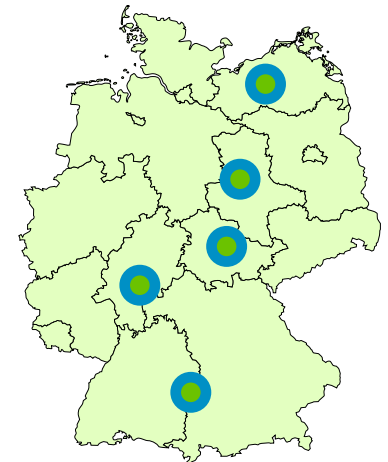
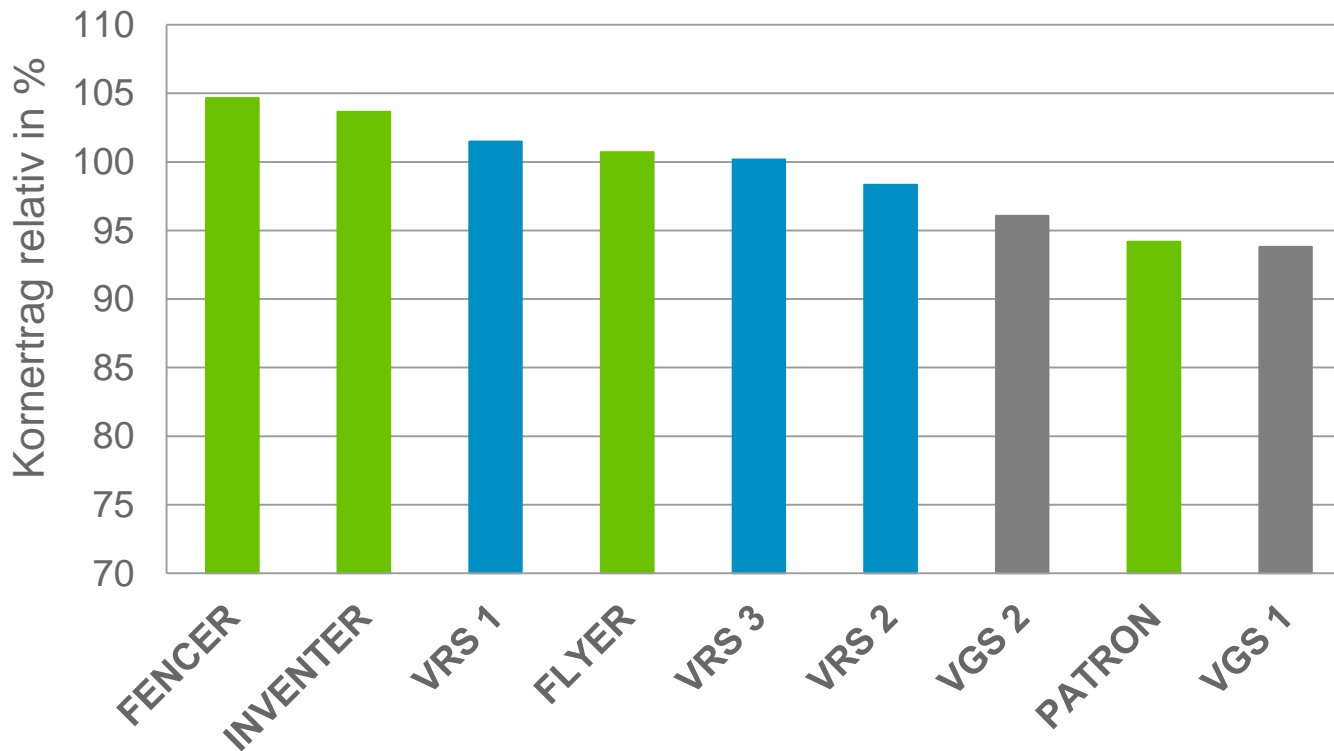
- Bayer-Sorte
- Verrechnungssorte
- Vergleichssorte

absoluter Kornertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungssorten = 41,7 dt/ha, Auszug aus den Bayer Exaktversuchen Ost 2016 (ohne Zulassungskandidaten), 5 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