

# Sortenversuchsergebnisse 2016

Niedersachsen



1. Landessortenversuche 2016

2. Sortenversuch Anröchte



# Landessortenversuche 2015 & 2016

## Flyer

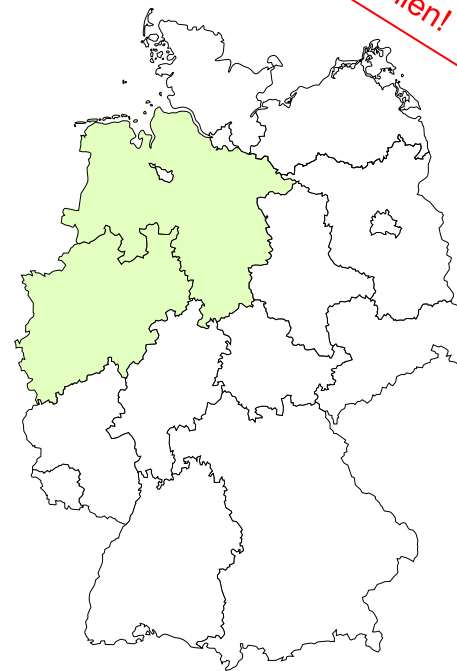


Für alle Standortgruppen in NRW  
empfohlen!

relative bereinigte Marktleistung (%)

Standortgruppe	2015	2016*
Lehmböden Nordwest	107	101
Höhenlagen Mitte / West	105	101
Sandböden Nordwest	104	100

\* vorläufige Ergebnisse Stand 8.8.2016



Relative bereinigte Marktleistung in %, rel. 100%= Mittel der jeweiligen Standortgruppe, vorläufige LSV Ergebnisse der Landessortenversuche 2015 & 2016, 2015: 16 Orte; 2016: 11 Orte, Veröffentlichung d. Landwirtschaftskammer NRW, Stand 8.8.2016

# Landessortenversuche 2015 & 2016

## Fencer

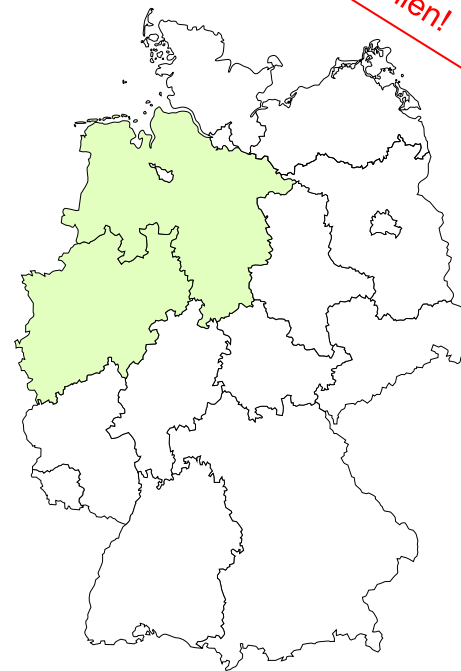


Für alle Standortgruppen in NRW empfohlen!

relative bereinigte Marktleistung (%)

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

\* vorläufige Ergebnisse Stand 8.8.2016



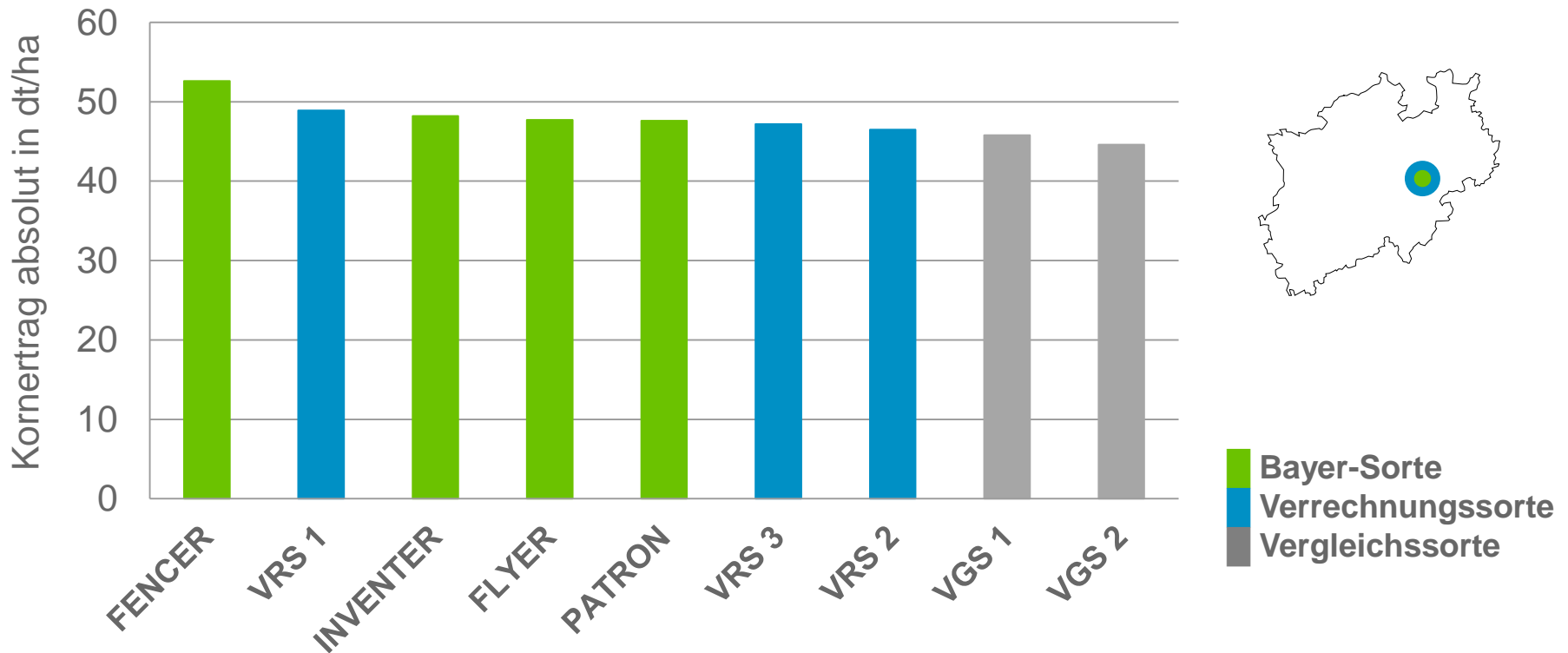
Relative bereinigte Marktleistung in %, rel. 100%= Mittel der jeweiligen Standortgruppe, vorläufige LSV Ergebnisse der Landessortenversuche 2015 & 2016, 2015: 16 Orte; 2016: 11 Orte, Veröffentlichung d. Landwirtschaftskammer NRW, Stand 8.8.2016

# Bayer Exaktversuche 2016

## Anröchte



### absoluter Kornertrag



absoluter Kornertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungssorten = 47,5 dt/ha, Auszug aus dem Bayer Exaktversuch Anröchte 2016 (dargestellt sind nur zugelassene Sorten), 1 Standort, ortsüblich behandelt, eigene Verrechnung

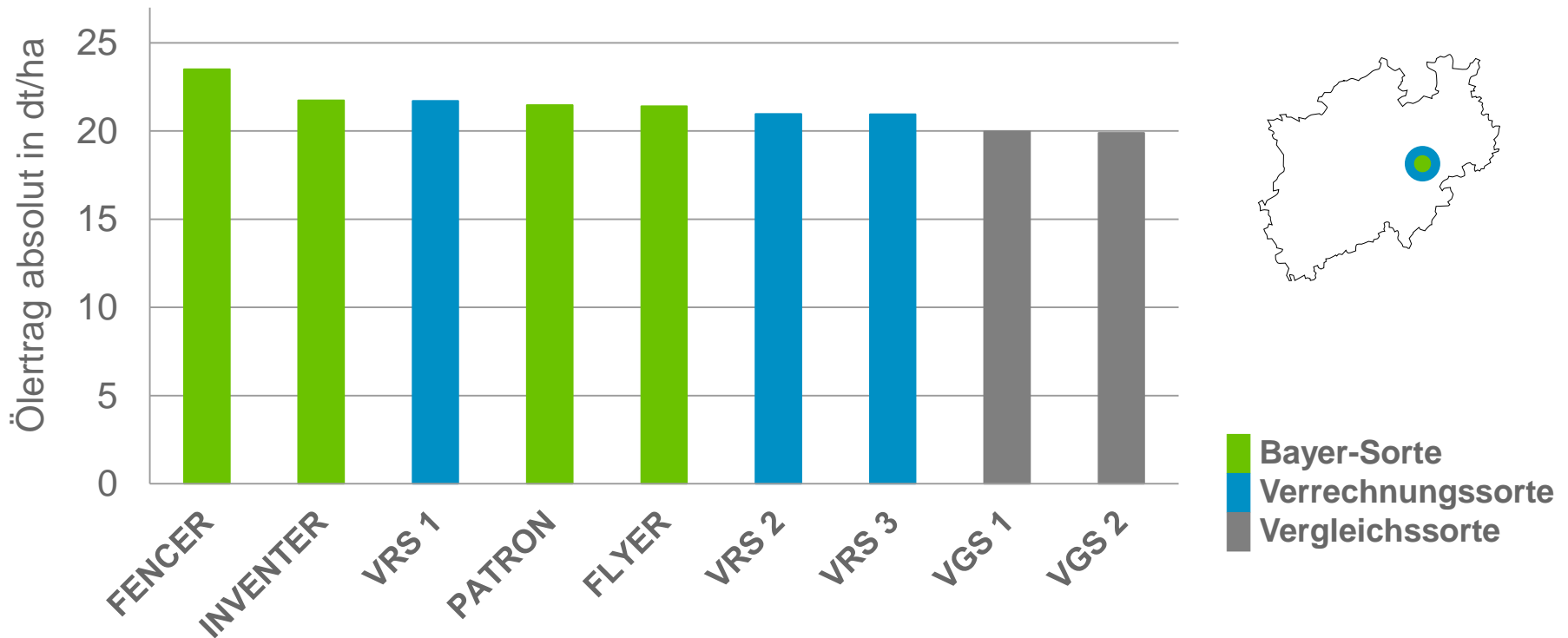


# Bayer Exaktversuche 2016

## Anröchte



### absoluter Ölertrag



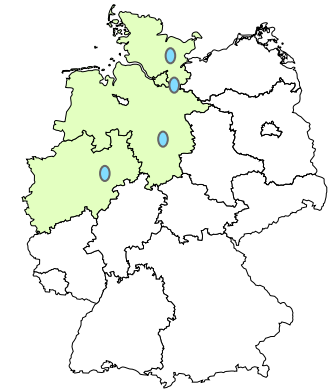
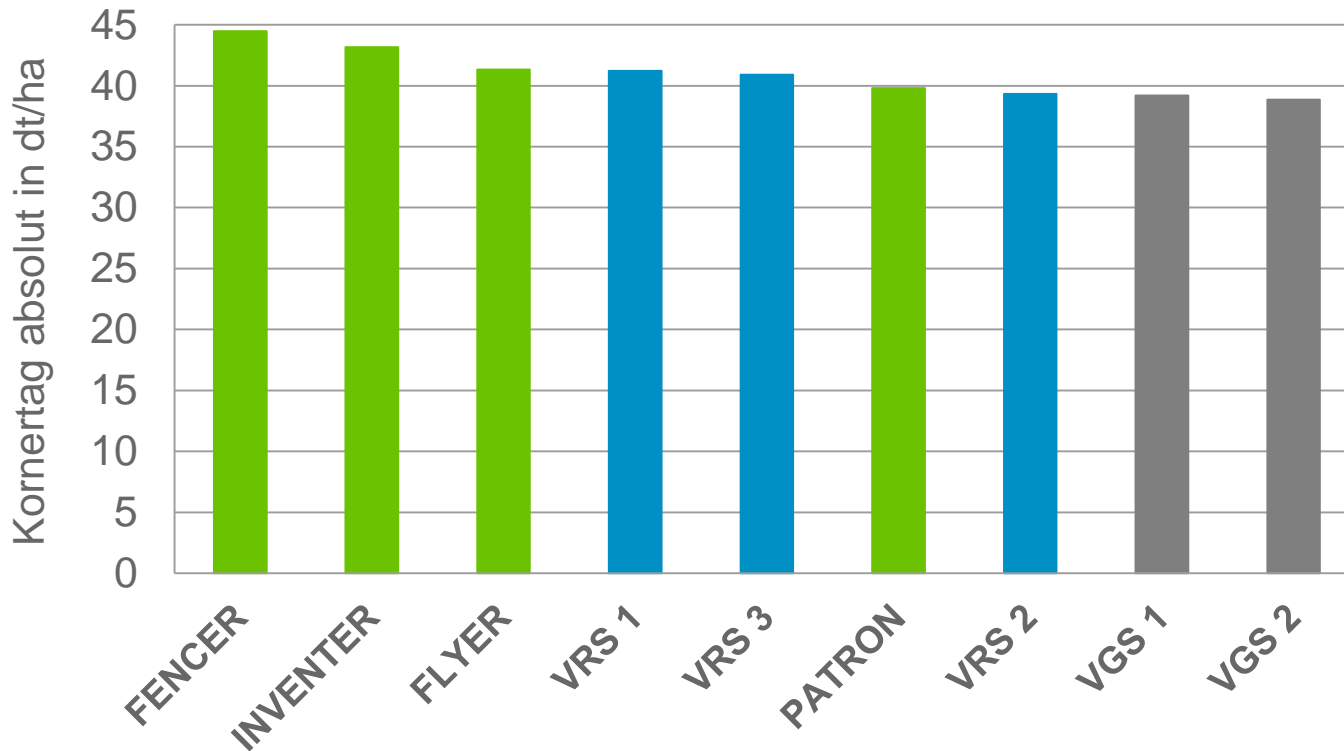
absoluter Ölertrag in dt/ha, Mittel der Verrechnungssorten = 21,2 dt/ha, Auszug aus dem Bayer Exaktversuch Anröchte 2016 (Darstellung ohne Zulassungskandidaten), 1 Standort, ortsüblich behandelt, eigene Verrechnung

# Bayer Exaktversuche 2016

## Nord-West Deutschland



### absoluter Kornertrag



- Bayer-Sorte
- Verrechnungsorte
- Vergleichssorte

absoluter Kornertag in dt/ha, Mittel der Verrechnungsorte = 40,64 dt/ha, Auszug aus dem Bayer Exaktversuch Nord-West-Deutschland 2016 (ohne Zulassungskandidaten), 4 Standorte, Normalsaat, ortsüblich behandelt, eigene Verrechnung