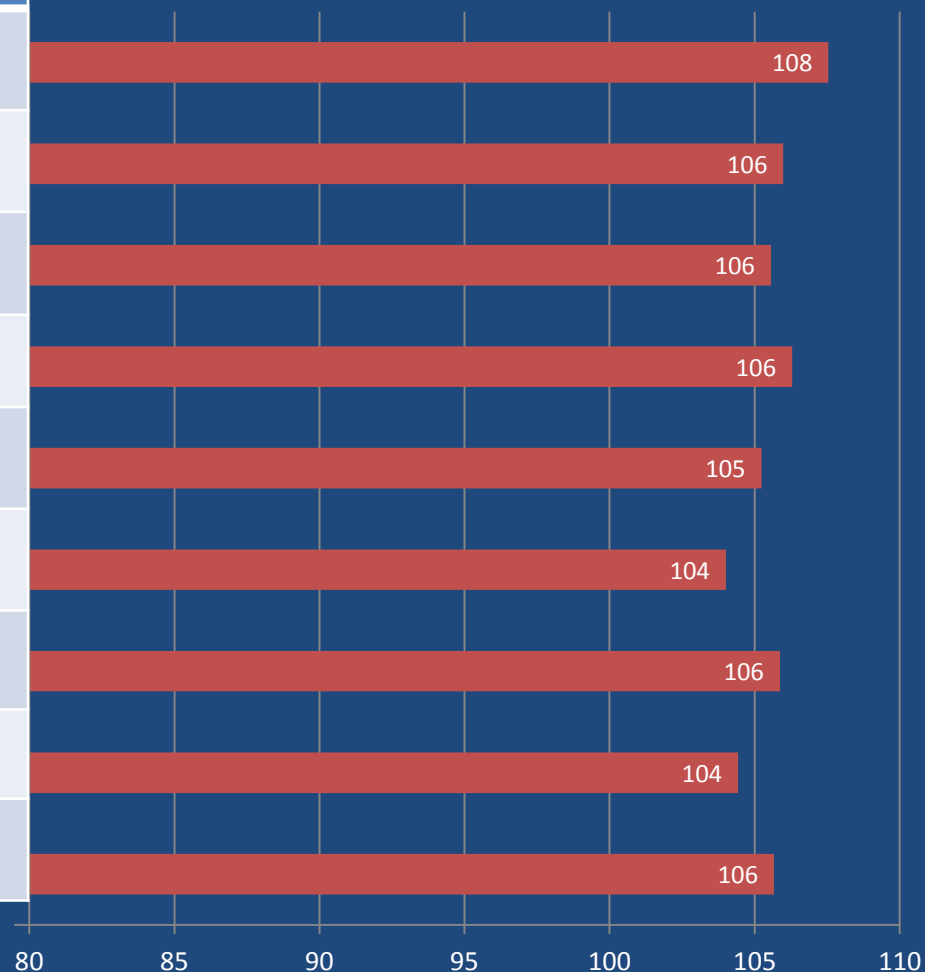


Fungizide in Wintergerste in 2011 in Hessen, Versuchsstandort LLH Korbach

| Mittel | 31/32 26.04.11 | 47/49 09.05.11 |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Cirkon; Amistar Opti + Gladio | 1,0 | 1,8 + 0,6 |
| Amistar Opti + Gladio | | 1,8 + 0,6 |
| BAS 701 F (Prüfmittel Adexar) | | 1,8 |
| BAY 18570 F (Prüfmittel Skyway Xpro) | | 1,0 |
| Fandango + Aviator Xpro | | 0,65 + 0,65 |
| SYD 21700 F (Bontima) | | 2,0 |
| Amistar Opti + SYD 21700 F | | 1,5 + 1,5 |
| Credo + Input | | 1,8 + 0,6 |
| DP Prüfmittel Vertisan + Credo | | 1,5 + 1,5 |

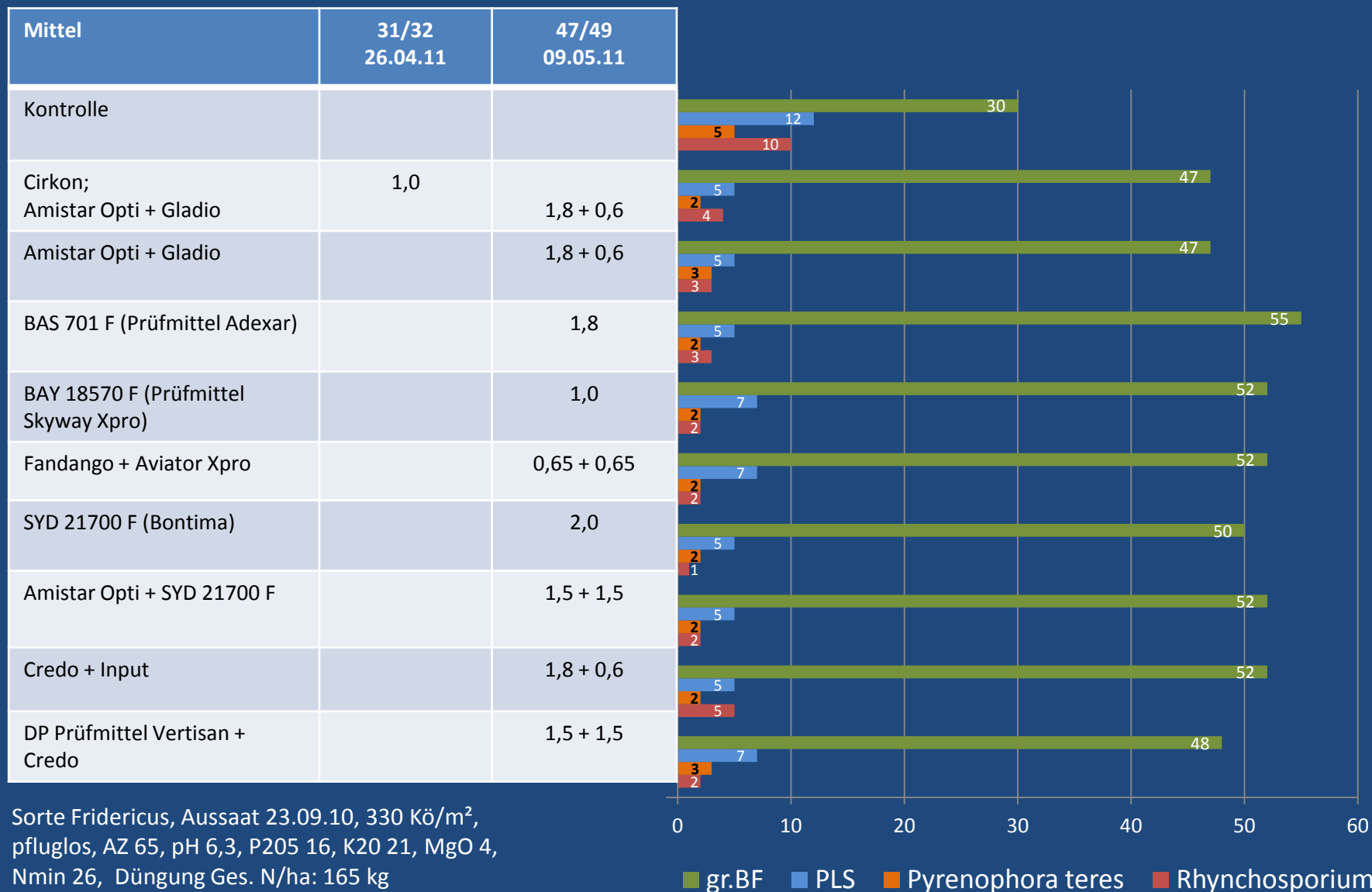
SNK-Test: -- (keine abgesicherten Ertragsunterschiede)



Sorte Fridericus, Aussaat 23.09.10, 330 Kö/m²,
pfluglos, AZ 65, pH 6,3, P205 16, K20 21, MgO 4,
Nmin 26, Düngung Ges. N/ha: 165 kg
12.10.2010 (11) Bacara forte 1,0

Kontrolle: 64,56 dt/ha ■ Ertrag rel.

Fungizide in Wintergerste in 2011 in Hessen, Versuchsstandort LLH Korbach



Sorte Fridericus, Aussaat 23.09.10, 330 Kö/m²,
 pfluglos, AZ 65, pH 6,3, P205 16, K20 21, MgO 4,
 Nmin 26, Düngung Ges. N/ha: 165 kg
 12.10.2010 (11) Bacara forte 1,0