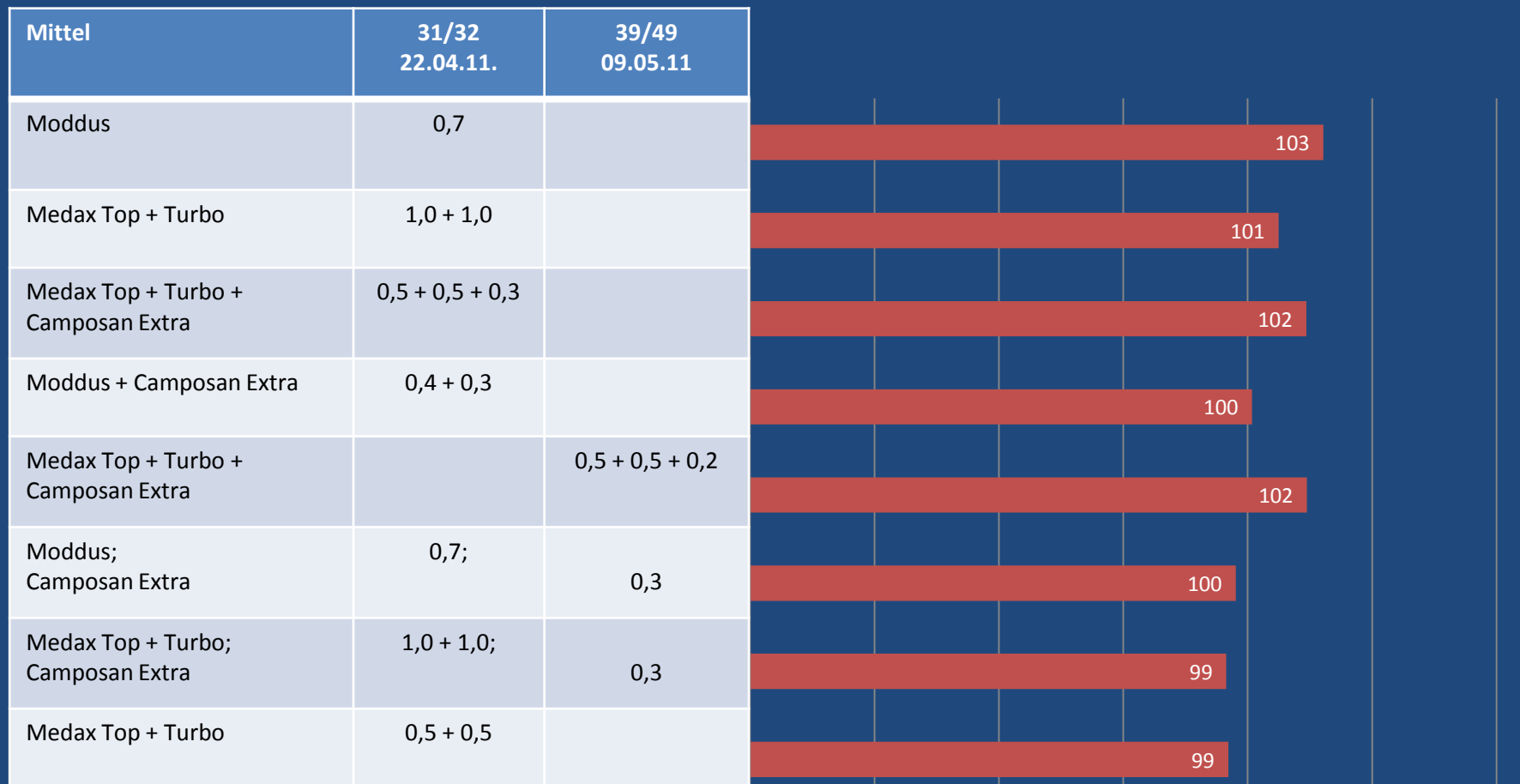


Wachstumsregler in Wintergerste in 2011 in Hessen, Versuchsstandort LLH Korbach



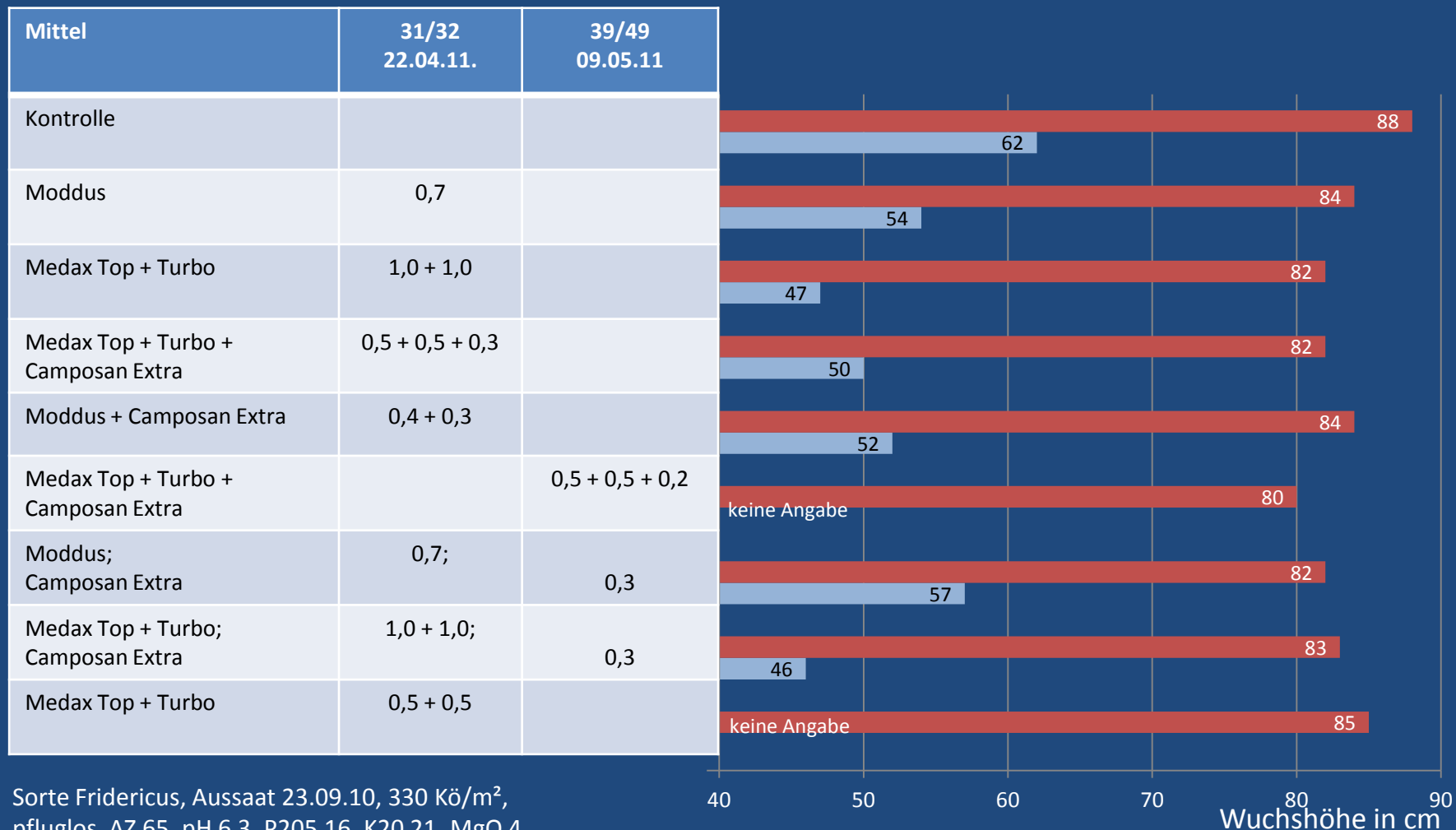
Sorte Fridericus, Aussaat 23.09.10, 330 Kö/m²,
pfluglos, AZ 65, pH 6,3, P205 16, K20 21, MgO 4,
Nmin 26, Düngung Ges. N/ha: 175 kg
10.05.11 (39/49) Aviator Xpro Duo 0,65 + 0,65
12.10.2010 (11) Bacara forte 1,0

80 85 90 95 100 105 110

Kontrolle: 66,34 dt/ha,
kein Lager im Versuch

■ Ertrag rel.

Wachstumsregler 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: 175 kg
10.05.11 (39/49) Aviator Xpro Duo 0,65 + 0,65
12.10.2010 (11) Bacara forte 1,0