



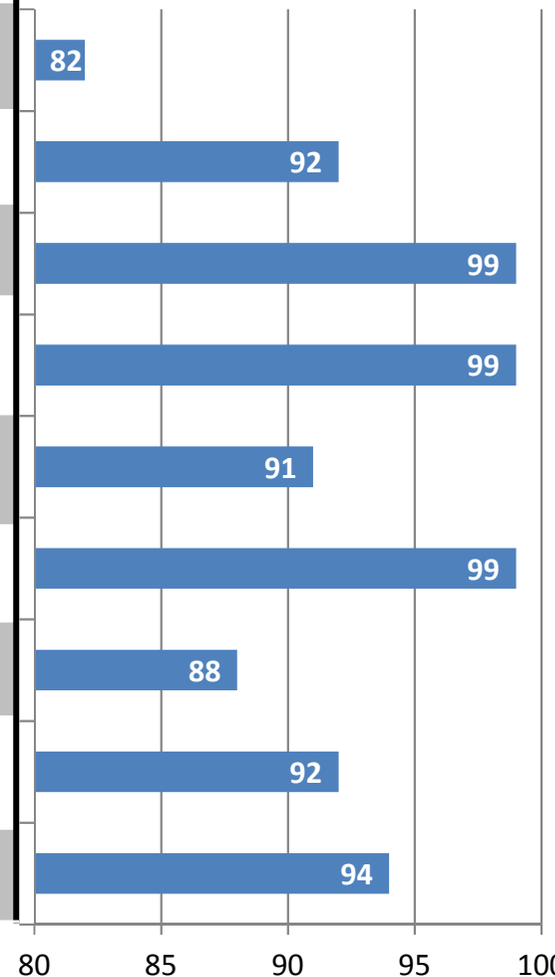
Ackerfuchsschwanz in Winterweizen Frühjahr 2017

PSD Versuchsstandort Hungen-Inheiden



Kontrolle: 613
Ackerfuchsschwanzähren/m²
Bonitur am 29.06.2017

Varianten	20.03.17	27.03.17	21.04.17
Broadway + Netzmittel	0,22 + 1,0		
BAY 22010 H* + Biopower + Primus Perfect	0,2 + 0,6 + 0,2		
BAY 22010 H* + Biopower + Primus Perfect	0,33 + 1,0 + 0,2		
Atlantis WG + FHS + Caliban Top	0,5 + 1,0 + 0,2		
SYD 11740 H*	1,8		
BAY 22020 H*	2,0		
BAY 22080 H*		0,33	
Traxos + Ariane C	1,2 + 1,0		
Traxos + Ariane C			1,2 + 1,0



*= Prüfmittel, nicht zugelassen, Sorte Pamir, Aussaat 14.10.2016,
Vorfrucht Winterraps

■ WG in % gegen Ackerfuchsschwanz

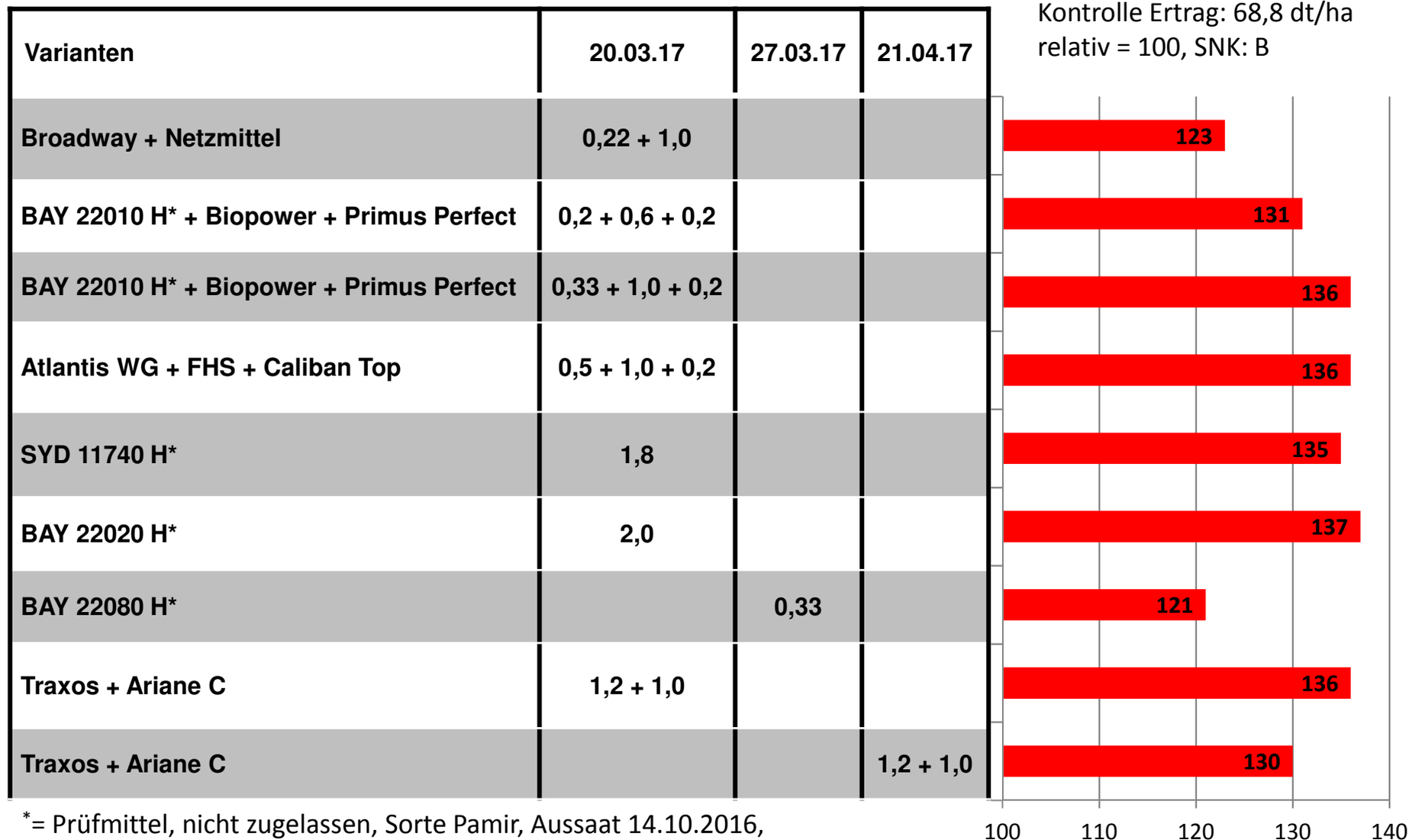


Ackerfuchsschwanz in Winterweizen Frühjahr 2017

PSD Versuchsstandort Hungen-Inheiden



Kontrolle Ertrag: 68,8 dt/ha
relativ = 100, SNK: B



*= Prüfmittel, nicht zugelassen, Sorte Pamir, Aussaat 14.10.2016,
Vorfrucht Winterraps

■ Ertrag relativ



Ackerfuchsschwanz in Winterweizen Frühjahr 2017

PSD Versuchsstandort Hungen-Inheiden

