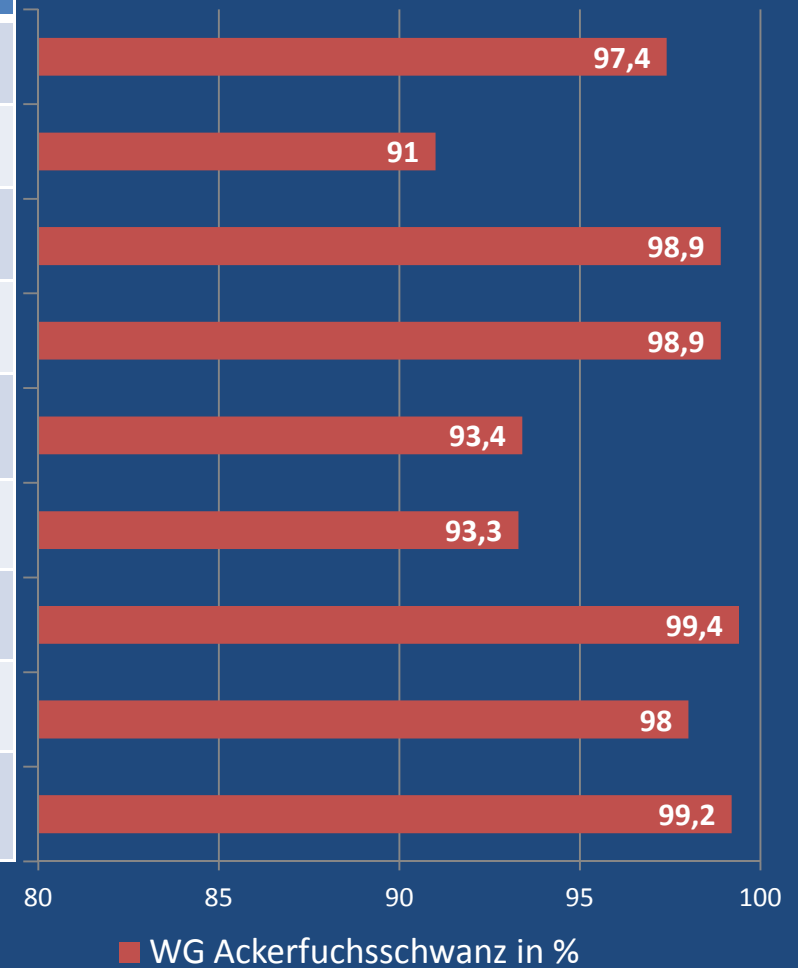


Herbizide in Wintergerste gegen Ackerfuchsschwanz im Herbst 2013, PSD-Versuchsstandort Wetzlar

Varianten	HRAC	BBCH 09-10 AWM am 09.10.2013	BBCH 12-13 AWM am 30.10.2013
Herold SC + Lentipur 700	K3+F1+C2	0,6 + 1,5	
Herold SC + Activus SC	K3+F+K1	0,6 + 2,0	
Herold SC + Boxer	K3+F+N	0,6 + 2,5	
Malibu + Lentipur 700	K3+K1+C2	4,0 + 1,5	
Cadou Forte	K3+F	1,0	
BAS 75800 H*	K3+F1	1,0	
Cadou Forte + Axial 50	K3+F+A		1,0 + 0,9
Lentipur 700 + Axial 50	C2+A		3,0 + 0,9
Herold SC; Axial 50	K3+F1; A	0,6	0,9

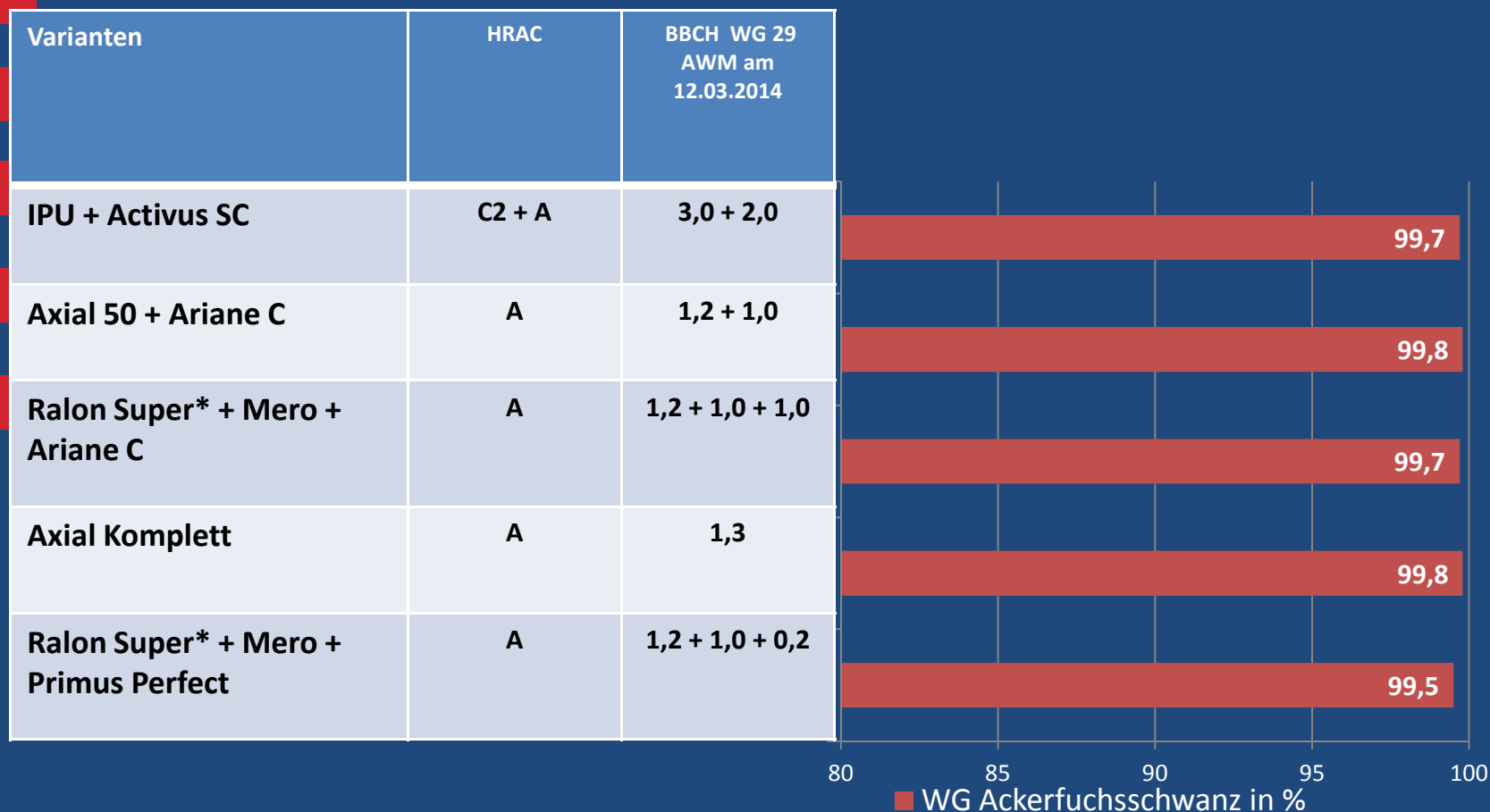


* = Prüfmittel, noch nicht zugelassen

Standort Wetzlar, Sorte Campanile, Aussaat 02.10.2013

Bonitur Ackerfuchsschwanz am 20.06.14, 656 Ackerfuchsschwanzähren/m²

Herbizide in Wintergerste gegen Ackerfuchsschwanz im Frühjahr 2014, PSD-Versuchsstandort Wetzlar



* = Prüfmittel, noch nicht zugelassen

Standort Wetzlar, Sorte Campanile, Aussaat 02.10.2013

Bonitur Ackerfuchsschwanz am 20.06.14, 656 Ackerfuchsschwanzähren/m²