



Ackerfuchsschwanzbekämpfung in Winterweizen Herbst 2016

LLH Versuchsstandort Bebra-Solz



Varianten	HRAC	BBCH 09-10 14.11.2016 AWM	Kontrolle: 190 Ackerfuchsschwanzähren/m Bonitur am 09.06.2017
Lexus + Malibu	B + K3 + K1	0,02 + 3,0	100
Herold SC + Boxer	K3, F1 + N	0,6 + 3,0	100
Herold SC + Malibu	K3, F1 + K3, K1	0,3 + 4,0	100
BAY 220 00 H ¹	K3 , C1	1,0	100
PLA 102016 H ² + PLA 122016 H ³	K3 + N, F1	0,4 + 3,0	100
Absolute M + Boxer	B, F1 + N	0,18 + 4,4	82
PLA 102016 H ² + Activus + Lentipur 700	K3 + K1 + C2	0,2 + 3,0 + 1,5	100
PLA 102016 H ² + Lexus + Lentipur 700	K3 + B + C2	0,2 + 0,015 + 1,5	99

1,2,3= Prüfmittel, nicht zugelassen

30 50 70 90

■ Wirkungsgrad in % gegen Ackerfuchsschwanz