



# Windhalmbekämpfung in Winterweizen Herbst 2017

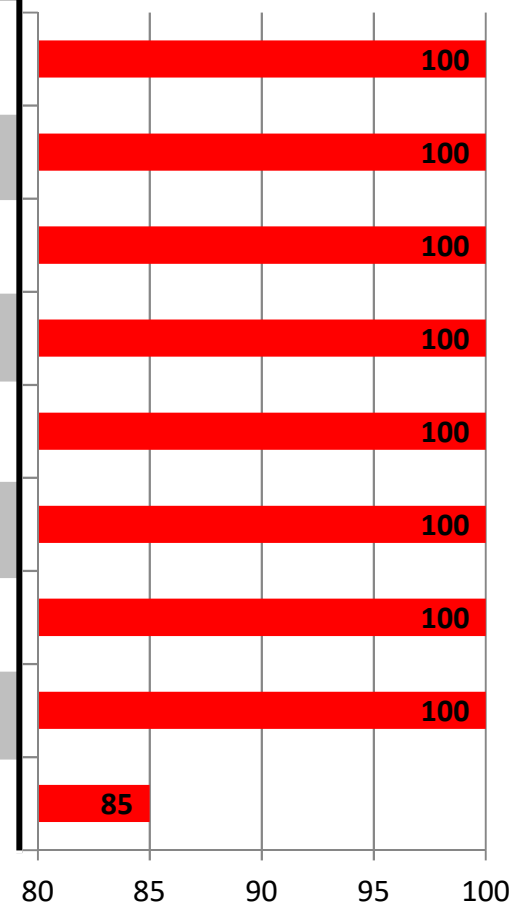
LLH Versuchsstandort Marburg-Lützelinden

Windhalm-Resistenzstandort



Varianten	HRAC Ungras	BBCH 09 22.11.2017
Herold SC	F1, K3	0,4
Activus SC	K1	4,0
Lentipur 700	C2	3,0
Beflex	F1	0,5
Cadou SC	K3	0,3
Fence	K3	0,5
Battle Delta	F1, K3	5,0
Carpatus SC	F1, K3	0,6
Lexus*	B	

Kontrolle: 147  
Windhalmrispen/m<sup>2</sup>



\* = Zulassung abgelaufen;  
Aussaatdatum: 06.10.2017

■ Wirkungsgrad in % gegen Windhalm



# Windhalmbekämpfung in Winterweizen Herbst 2017

LLH Versuchsstandort Marburg

Resistenzstandort Windhalm

HESSEN



Varianten	HRAC Ungras	BBCH 09 22.11.2017
Herold SC	F1, K3	0,4
Activus SC	K1	4,0
Lentipur 700	C2	3,0
Beflex	F1	0,5
Cadou SC	K3	0,3
Fence	K3	0,5
Battle Delta	F1, K3	5,0
Carpatus SC	F1, K3	0,6
Lexus*	B	0,02

Kontrolle: 4 Kamille – und  
4 Rapspflanzen/m<sup>2</sup>



\* = Zulassung abgelaufen