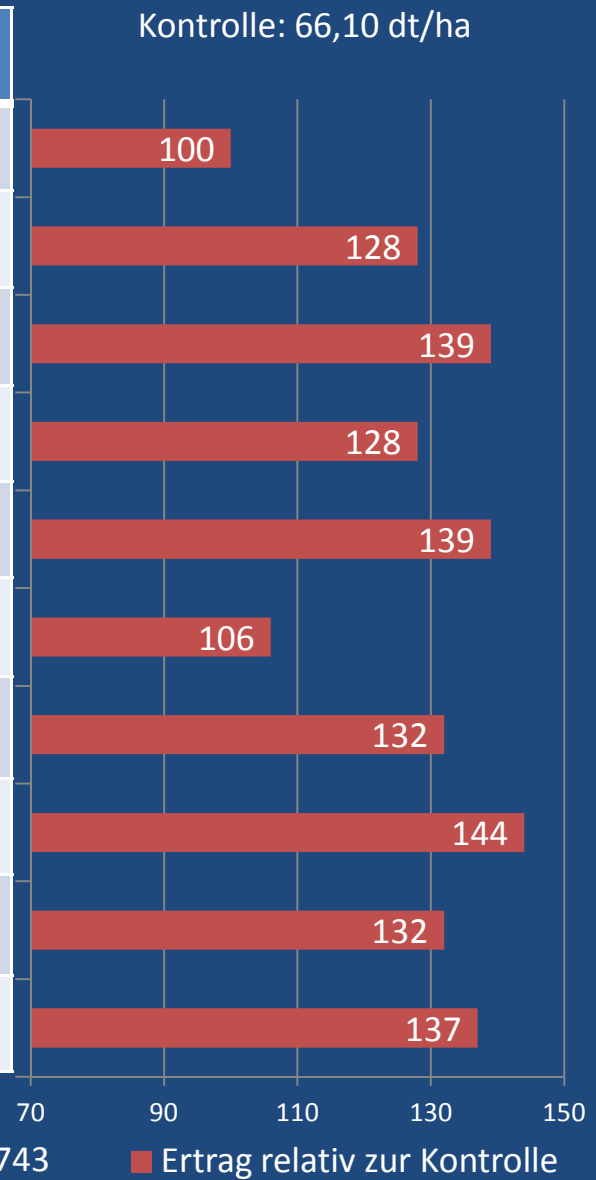


# Fungizide in Winterweizen in 2014, Versuchsstandort Friedberg- Niederweisel

## Teil 1

	00 19.10.13	31/32 24.04.14	39/49 10.05.14	61/65 03.06.14	SNK Test
1	Rubin TT + Systiva*	Kontrolle	-	-	E
2	Rubin TT + Systiva*	-	Aviator Xpro + Fandango 0,7 + 0,7	-	ABC
3	Rubin TT + Systiva*	Capalo 1,2	Aviator Xpro + Fandango 0,7 + 0,7	-	AB
4	Rubin TT + Systiva*	-	Credo + Input Classic 1,5 + 0,8	-	ABC
5	Rubin TT + Systiva*	Capalo 1,2	Credo + Input Classic 1,5 + 0,8	-	AB
6	Rubin TT	Kontrolle	-	-	DE
7	Rubin TT	-	Aviator Xpro + Fandango 0,7 + 0,7	-	AB
8	Rubin TT	Capalo 1,2	Aviator Xpro + Fandango 0,7 + 0,7	-	AB
9	Rubin TT	-	Credo + Input Classic 1,5 + 0,8	-	AB
10	Rubin TT	Capalo 1,2	Credo + Input Classic 1,5 + 0,8	-	AB



\* = Carboxamidhaltige Beize, noch nicht zugelassen

# Fungizide in Winterweizen in 2014, Versuchsstandort Friedberg-Niederweisel

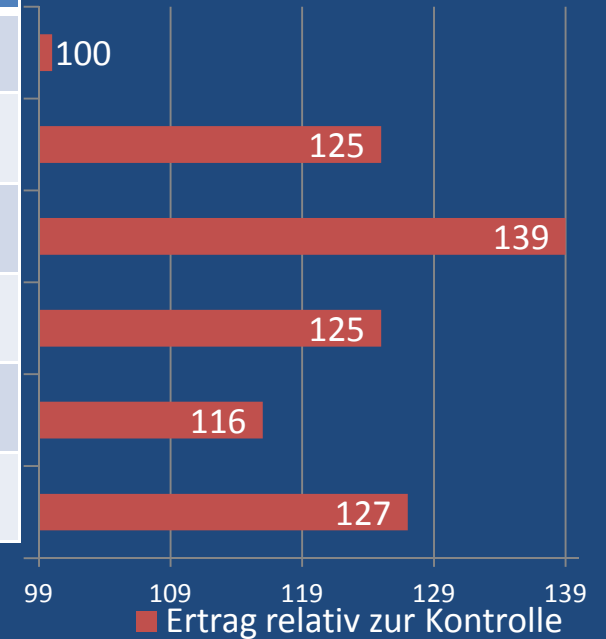
## Teil 2

	00 19.10.13	31/32 24.04.14	39/49 10.05.14	61/65 03.06.14	SNK Test
1	Rubin TT	Kontrolle	-	-	G
11	Rubin TT	Bravo 2,0	Bravo 2,0	Dithane Neotec 2,0	G
15	Rubin TT	Flamenco + Bravo 1,8 + 1,2	Epoxion Top + Bravo 2,0 + 1,2	Orius + Taspas 0,5 + 0,3	AB
16	Rubin TT	-	Adexar 2,0	Skyway Xpro 1,25	BCDE
19	Rubin TT	-	BAY 21070F** + Acanto 1,5 + 1,0	-	DEF
20	Rubin TT	-	Aviator Xpro + Fandango 0,75 + 0,75	Prosaro + Osiris 0,5 + 1,25	BCDE

\*\* = Prüfmittel, noch nicht zugelassen

GD 5% 6,743

Kontrolle: 66,10 dt/ha



# Fungizide in Winterweizen in 2014, Versuchsstandort Friedberg-Niederweisel

Varianten, Gelbrost in % Gesamtpflanze am 12.05.14 in BBCH 39/41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	4,75	2,5	6	3,25	4,5	6,7	1,0	4,75	1,75	3,75	2,25	6	6,25	6

Aussaat 19.10.2013, Sorte JB Asano, 320 Kö/m<sup>2</sup>,  
 Aufgang 29.10 – 01.11.2013,  
 Nmin am 04.02.14 72 N (12,23,37) 32 S (14, 28)  
 25.02.14 BBCH 25 60 N,  
 01.04.14 BBCH 30 60 N als Harnstoff  
 25.05.14 BBCH 39/49, 60 N als Harnstoff  
 18.03.14 Broadway + FHS 0,22 + 1,0  
 18.03.14 BBCH 27 CCC 1,0  
 17.04.14 BBCH 32 CCC + Moddus 0,3