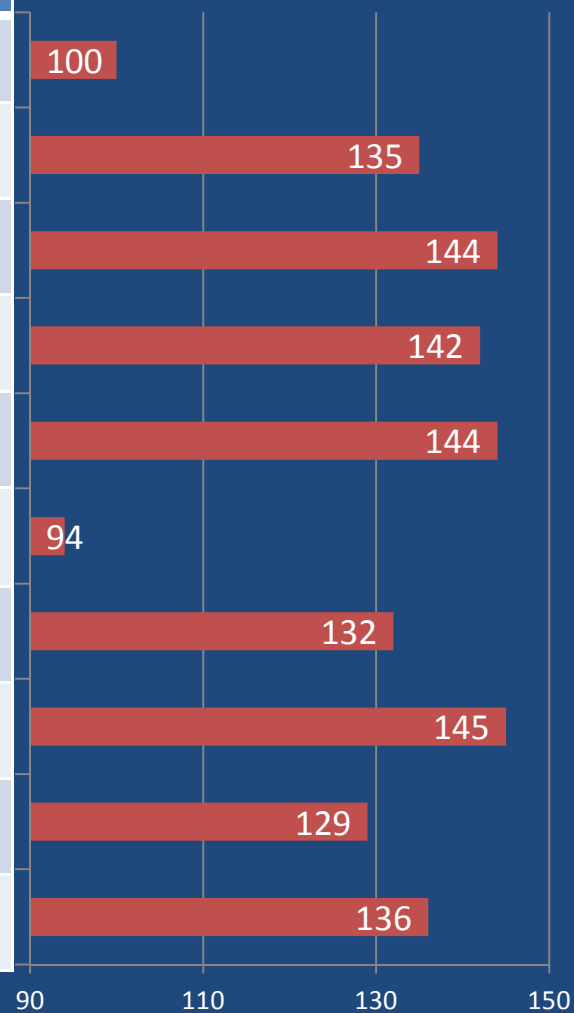


Fungizide in Winterweizen in 2014, Versuchsstandort Korbach-Vöhl

Teil 1

	00 04.10.13	31/32 22.04.14	39 16.05.	39/49 21.05.14	61/65 06.06	SNK Test
1	Rubin TT + Systiva*	Kontrolle	-	-	-	B
2	Rubin TT + Systiva*	-	-	Aviator Xpro + Fandango 0,7 + 0,7	-	A
3	Rubin TT + Systiva*	Capalo 1,2	-	Aviator Xpro + Fandango 0,7 + 0,7	-	A
4	Rubin TT + Systiva*	-	-	Credo + Input Classic 1,5 + 0,8	-	A
5	Rubin TT + Systiva*	Capalo 1,2	-	Credo + Input Classic 1,5 + 0,8	-	A
6	Rubin TT	Kontrolle	-	-	-	B
7	Rubin TT	-	-	Aviator Xpro + Fandango 0,7 + 0,7	-	A
8	Rubin TT	Capalo 1,2	-	Aviator Xpro + Fandango 0,7 + 0,7	-	A
9	Rubin TT	-	-	Credo + Input Classic 1,5 + 0,8	-	A
10	Rubin TT	Capalo 1,2	-	Credo + Input Classic 1,5 + 0,8	-	A

Kontrolle: 69,11 dt/ha



* = Carboxamidhaltige Beize, noch nicht zugelassen

GD 5% 12,428

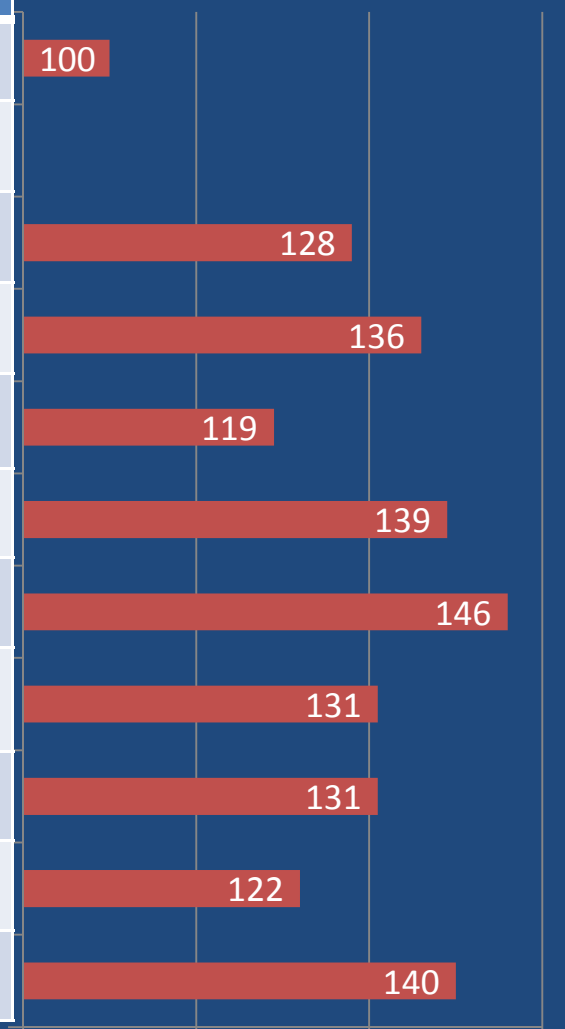
■ Ertrag relativ zur Kontrolle

Fungizide in Winterweizen in 2014, Versuchsstandort Korbach-Vöhl

Teil 2

	00 04.10.13	31/32 22.04.14	39 16.05.14	39/49 21.05.	61/65 06.06.14	SNK Test
1	Rubin TT	Kontrolle	-	-	-	B
11	Rubin TT	Ohne Auswertung				
12	Rubin TT	Vertisan* 1,25	Vertisan* 1,25	-	Vertisan* 1,25	A
13	Rubin TT	Soleil**1,25	Epoxion 1,0	-	Proline 0,8	A
14	Rubin TT	Ortiva 1,0	Acanto 1,0	-	Ortiva 1,0	A
15	Rubin TT	Flamenco + Bravo 1,8 + 1,2	Epoxion Top + Bravo 2,0 + 1,2	-	Orius + Taspas 0,5 + 0,3	A
16	Rubin TT	-	Adexar 2,0	-	Skyway Xpro 1,25	A
17	Rubin TT	-	Kantik + Bravo 2,0 + 1,2	-	Ampera 1,5	A
18	Rubin TT	-	Proline + Bravo 0,8 + 1,2	-	Ampera 1,5	A
19	Rubin TT	-	BAY 21070F*** + Acanto 1,5 + 1,0	-	-	A
20	Rubin TT	-	Epoxion Top + Bravo 2,0 + 1,2	-	Skyway Xpro 1,25	A

Kontrolle: 69,11 dt/ha



* = Carboxamidhaltiges Fungizid, noch nicht zugelassen

** = Azolhaltiges Fungizid, noch nicht zugelassen

*** = Fungizid, noch nicht zugelassen

GD 5% 12,428 90 110 130 150

■ Ertrag relativ zur Kontrolle

Fungizide in Winterweizen in 2014, Versuchsstandort Korbach-Vöhl

Variante	Mehltau %	Septoria tritici %	Gelbrost %				Grüne Blattfläche %
	06.06.14 F BBCH 39	27.06.14 F BBCH 71	22.04. Ges. Pfl. BBCH 32	16.05. F-1 BBCH 39	06.06. F, F-1 BBCH 65	27.06. F BBCH 71	22.07. Gesamt- pflanze
1	> 1	20	2	8	20	35	15
2		5		8	1	3	60
3		5		1	0,5	1	63
4		5		8	1	3	60
5		5		1	0,5	3	63
6		3		12	25	35	15
7		5		8	1	5	63
8		8		1	0,5	3	60
9		5		8	1	5	57
10		5		1	0,5	5	63
11		7		5	5	15	60
12		5		3	5	8	65
13		5		1	0,5	3	65
14		5		0,5	0,5	1	63
15		7		8	1	2	60
16		5		2	3	1	65
17		7		8	3	3	63
18		7		8	5	3	60
19		5		8	3	7	50
20		7		8	3	1	60

Fungizide in Winterweizen in 2014, Versuchsstandort Korbach-Vöhl

Aussaat: 04.10.2013, Sorte Asano mit 350 Kö./m²,
pfluglos, Vorfrucht Winterraps,
AZ 58, pH 6,8; P₂O₅ 14; K₂O 18; MgO 10, Nmin 21;
25.10.13 BBCH 10 Bacara forte 1,0;
02.04.14 BBCH 27 CCC 0,8;
23.04.14 BBCH 32 Moddus 0,4;
28.02.14 BBCH 21 AHL 70 N;
28.03.14 BBCH 27 AHL 50 N;
20.05.14 BBCH 37/39 Harnstoff 60 N
28.08.14 Ernte