



Fungizidvergleich in Winterweizen in 2017/2018

Sorte Bergamo; LLH-Versuchsstandort Friedberg

HESSEN



	BBCH 31/32 27.04.18	BBCH 37/49 11.05.18	BBCH 61/65 30.05.18	SNK Test	
-					Kontrolle: 59,30 dt/ha, rel. 100 SNK Kontrolle: C, GD 5% = 6,717
3 x Kontaktwirkstoff	Dithane NeoTec 2,0	Dithane NeoTec 2,0	Dithane NeoTec 2,0	B	117
3 x Carboxamid	Imbrex 2,0	Imbrex 2,0	Imbrex 2,0	A	147
3 x Azol	BAS 750 01 F* 1,5	BAS 750 01 F* 1,5	BAS 750 01 F* 1,5	A	155
3 x Strobilurin	Comet 1,25	Comet 1,25	Comet 1,25	A	151
1 x Behandlung	-	Elatus Era + Amistar Opti 1,0 + 1,5	-	A	143
1 x Behandlung	-	BAS 752 03 F* + Amistar Opti 1,5 + 1,5	-	A	146
1 x Behandlung	-	Ascra Xpro 1,5	-	A	144
1 x Behandlung	-	BAS 752 03 F*	-	A	147
Doppelbehandlung spät	-	Elatus Era + Amistar Opti 1,0 + 1,5	Proline + Don-Q 0,6 + 1,1	A	153
3 x Behandlung	Caramba 1,0	Elatus Era + Amistar Opti 1,0 + 1,5	Proline + Don-Q 0,6 + 1,1	A	154
Doppelbehandlung spät	-	-	Ampera + Input Classic 1,5 + 0,8	B	119
3 x „Biomittel“	VitaloSol Gold SC + Equisetum Plus + Wetcit ** 5,0 + 4,0 + 0,1%	VitaloSol Gold SC + Equisetum Plus + Wetcit** 5,0 + 4,0 + 0,1%	VitaloSol G.SC + Equisetum P. + Wetcit** 5,0 + 4,0 + 0,1%	BC	106
1 x Azol	-	BAS 750 01 F* 1,5	-	A	140

* = Prüfmittel, noch nicht zugelassen

** = Mittel für den biologischen Anbau

100 120 140

■ Ertrag relativ zur Kontrolle



Fungizidvergleich in Winterweizen in 2017/2018

LLH-Versuchsstandort Homberg-Mardorf

HESSEN



Vorfrucht Winterweizen, Stroh eingearbeitet,
Sorte Bergamo, Aussaat 16.10.2017, 320 Körner m², Reihenweite 12,5 cm
Nmin 31.01.2018: 37 kg/ha N bei 0-90 cm,
N-Düngung:
20.02.2018 BBCH 15: 60 N als NPK 15/11/11/5/2
17.04.2018 BBCH 31-32: 50 N als KAS
12.05.2018 BBCH 39-51: 60 N als KAS
Herbizide:
26.10.2017 BBCH 12-13: Bacara Forte + Cadou SC 0,75 + 0,3
Wachstumsregler
10.04.2018 BBCH 25 Moddevo 0,3
27.04.2018 BBCH 31 Prodax 0,6