



# Fungizidvergleich in Winterweizen in 2017/2018

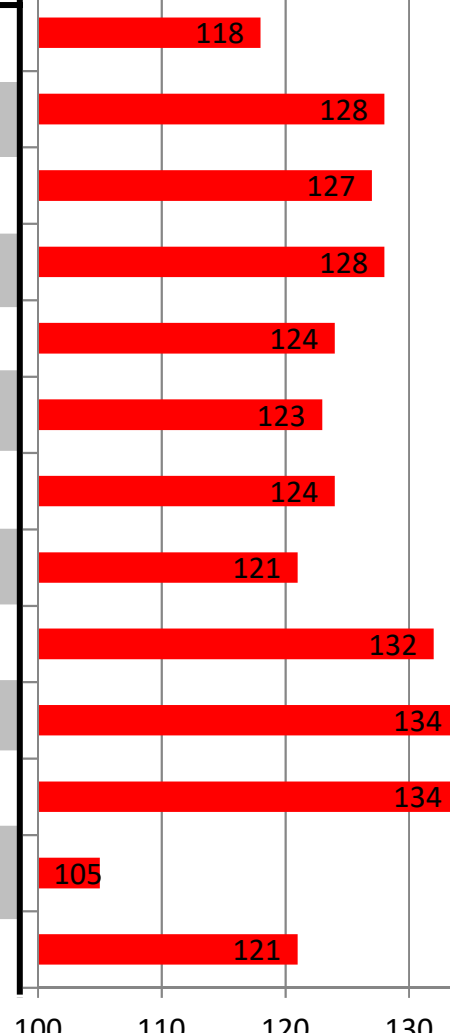
Sorte Bergamo; LLH-Versuchsstandort Marburg

HESSEN



	BBCH 31/32 04.05.18	BBCH 37/49 18.05.18	BBCH 61/65 04.06.	SNK Test	
3 x Kontaktwirkstoff	Dithane NeoTec 2,0	Dithane NeoTec 2,0	Dithane NeoTec 2,0	c	118
3 x Carboxamid	Imbrex 2,0	Imbrex 2,0	Imbrex 2,0	AB	128
3 x Azol	BAS 750 01 F* 1,5	BAS 750 01 F* 1,5	BAS 750 01 F* 1,5	AB	127
3 x Strobilurin	Comet 1,25	Comet 1,25	Comet 1,25	AB	128
1 x Behandlung	-	Elatus Era + Amistar Opti 1,0 + 1,5	-	BC	124
1 x Behandlung	-	BAS 752 03 F* + Amistar Opti 1,5 + 1,5	-	BC	123
1 x Behandlung	-	Ascra Xpro 1,5	-	BC	124
1 x Behandlung	-	BAS 752 03 F*	-	BC	121
Doppelbehandlung spät	-	Elatus Era + Amistar Opti 1,0 + 1,5	Proline + Don-Q 0,6 + 1,1	A	132
3 x Behandlung	Caramba 1,0	Elatus Era + Amistar Opti 1,0 + 1,5	Proline + Don-Q 0,6 + 1,1	A	134
Doppelbehandlung spät		Opus Top + Property 1,5 + 0,5	Magnello 1,0	A	134
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%	D	105
1 x Azol	-	BAS 750 01 F* 1,5	-	BC	121

Kontrolle: 90,50 dt/ha, rel. 100  
SNK Kontrolle: D, GD 5% = 4,720



\* = Prüfmittel, noch nicht zugelassen

\*\* = Mittel für den biologischen Anbau

■ Ertrag relativ zur Kontrolle



# Fungizidvergleich in Winterweizen in 2017/2018

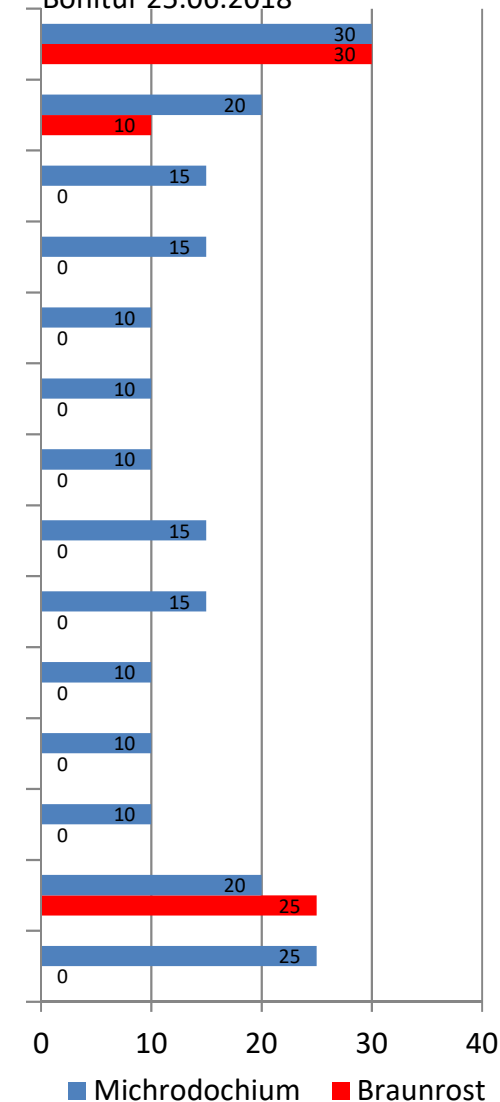
LLH-Versuchsstandort Marburg



BBCH 31/32 04.05.18	BBCH 37/49 18.05.18	BBCH 61/65 04.06.
Kontrolle	-	-
Dithane NeoTec 2,0	Dithane NeoTec 2,0	Dithane NeoTec 2,0
Imbrex 2,0	Imbrex 2,0	Imbrex 2,0
BAS 750 01 F* 1,5	BAS 750 01 F* 1,5	BAS 750 01 F* 1,5
Comet 1,25	Comet 1,25	Comet 1,25
-	Elatus Era + Amistar Opti 1,0 + 1,5	-
-	BAS 752 03 F* + Amistar Opti 1,5 + 1,5	-
-	Ascra Xpro 1,5	-
-	BAS 752 03 F*	-
-	Elatus Era + Amistar Opti 1,0 + 1,5	Proline + Don-Q 0,6 + 1,1
Caramba 1,0	Elatus Era + Amistar Opti 1,0 + 1,5	Proline + Don-Q 0,6 + 1,1
-	Opus Top + Property 1,5 + 0,5	Magnello 1,0
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%
-	BAS 750 01 F* 1,5	-

\* = Prüfmittel, noch nicht zugelassen  
 \*\* = Mittel für den biologischen Anbau

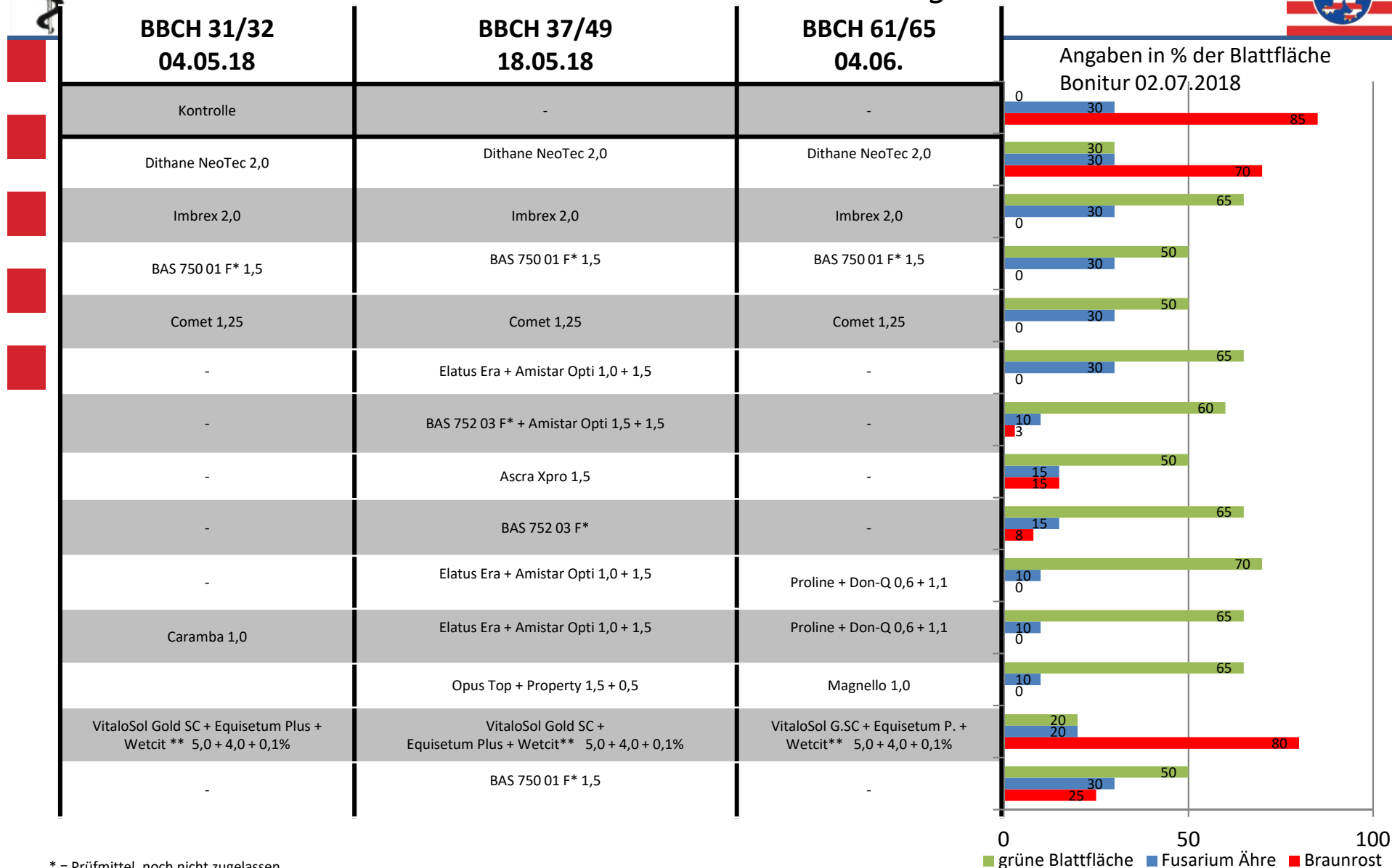
Angaben in % der Blattfläche,  
 Bonitur 25.06.2018





# Fungizidvergleich in Winterweizen in 2017/2018

LLH-Versuchsstandort Marburg



\* = Prüfmittel, noch nicht zugelassen  
\*\* = Mittel für den biologischen Anbau



# Fungizidvergleich in Winterweizen in 2017/2018

*LLH-Versuchsstandort Marburg*

HESSEN



Sorte Bergamo, Aussaat 18.10.2017,

Nmin 2018: 18 kg/ha N bei 0-90 cm,

N-Düngung:

06.03.2018: 80 N als AHL

18.04.2018: 40 N als AHL

29.05.2018: 60 N als AHL

Herbizide:

Cadou Forte Set 0,75 + 0,3

Wachstumsregler

09.04.2018: CCC 720 1,0

18.04.2018: Moddus + CCC 720 0,3 + 0,5