

Prüfung von Wachstumsreglern in Winterweizen

Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein



Vorfrucht: Winterweizen

Saatstärke: 300 Körner/m²

Ernte: 11.8.11

Aussaat: 11.10.10

Auflauf: 31.10.10

A: Sorte Akratos: TKG: 50,0 KF: 99 (lang)
152 kg /ha

Var.	Behandlung	kg /Ltr. je ha	Entwickl.- stad. EC	Termin	Ertrag dt/ha	rel. %
1.	CCC	1,5	29	11.4.	81,7	100
2.	CCC	1,0	29	11.4.	80,6	99
u.	Medax Top	0,8	32	2.5.		
3.	CCC	1,0	29	11.4.	79,8	98
u.	Moddus	0,4	32	2.5.		
4.	CCC plus Moddus	0,5 0,3	32	2.5.	80,8	99
5.	Medax Top	1,0	32	2.5.	77,8	95
6.	CCC + Prüfm.FCS	0,5 + 0,3	32	2.5.	82,4	101
7.	Moddus + Camposan GD.: 5 % 3,3 dt	0,3 + 0,3 Kein Lager!!	32	2.5.	79,8	98

B: Sorte Kredo: TKG: 45,5 KF: 96 (kurz)
142 kg/ha

					Ertrag dt/ha	rel. %
1.	ohne				86,6	100
2.	CCC	1,0	29	11.4.	85,8	99
3.	CCC	1,0	29	11.4.	84,0	97
u.	Medax Top	0,5	32	2.5.		
4.	Medax Top	0,75	32	2.5.	85,2	98
5.	CCC + Moddus	0,5 + 0,3	32	2.5.	86,7	100
6.	CCC + Prüfmittel FCS	0,5 + 0,3	32	2.5.	85,0	98
7.	Medax Top GD.: 5 % 2,9 dt	0,5 Kein Lager!!	32	28.4.	85,6	99

KEL/FLV