

Herbizide in Mais gegen Unkräuter in 2013, Versuchsstandort LLH Marburg-Fronhausen, Ringversuch (RVH 11-ZEAMX-13)

	Varianten	l/kg/ha	Kamille	Weißer Gänsefuß	Vogelmiere	Gemeine Rispe	Taubnessel	Ausfallraps	Stiefmütterchen	Blattschäden in %
			Kontrolle Anteil Unkräuter, behandelt Wirkungsgrad in % am 02.07.2013							
	Kontrolle	-	30	10	30	10	10	5	5	-
mit Terbutylazin	Calaris + Dual Gold (Zintan Platin Pack)	1,5 + 1,25	90	100	100	100	100	100	100	0
	Laudis + Aspect (Laudis Aspect Pack)	2,0 + 1,5	90	100	100	100	100	100	100	0
	Spectrum Gold + Clio Star	2,0 + 1,0	100	100	100	100	100	100	100	0
	Citronil + FHS + Gardo Gold	0,37 + 0,25 + 3,0	100	100	100	100	100	100	100	0
	Elumis + Gardo Gold (Elumis Extra Pack)	1,0 + 3,0	100	100	100	100	100	100	100	0
	Dual Gold + Activus SC + Bromoterb	1,0 + 2,0 + 1,0	90	100	100	100	10	100	50	0
ohne Terbutylazin, mit Sulfonylharnstoff	Arigo + FHS + DPX-SP012	0,3 + 0,3 + 3,0	100	100	100	100	100	100	100	0
	Dual Gold + Callisto + Milagro forte + Peak	1,0 + 0,75 + 0,6 + 0,015	100	100	100	100	100	100	100	50
ohne Terbutylazin, ohne Sulfonylharnstoff	Elumis + Peak (Elumis P Pack)	1,0 + 0,8 + 0,3	100	100	100	100	100	100	100	50
	Mikado + Terano + Buctril (Mirano Komplett)	100	100	100	90	100	100	100	100	0
	Laudis + Buctril	100	100	100	100	100	100	100	50	0

Aussaat 09.05.2013, Behandlung am 15.06.201, BBCH 15, Bonitur 02.07.2013