

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

	Varianten	l/kg/ha	Quecke	Vogelknöterich	Kamille	Weißer Gänsefuß	Hühnerhirse 02.07.	Hühnerhirse 18.09.	Blattschäden 18.09.
			Kontrolle Anteil Unkräuter, behandelt Wirkungsgrad in % am 02.07.2013						
	Kontrolle	-	30	20	15	15	20		
mit Terbutylazin	Calaris + Dual Gold (Zintan Platin Pack)	1,5 + 1,25	0	100	100	100	90	70	0
	Laudis + Aspect (Laudis Aspect Pack)	2,0 + 1,5	30	100	100	100	90	90	0
	Spectrum Gold + Clio Star	2,0 + 1,0	30	100	100	100	100	80	0
	Elumis + Gardo Gold (Elumis Extra Pack)	1,0 + 3,0	60	100	100	100	10	100	0
	Dual Gold + Activus SC + Bromoterb	1,0 + 2,0 + 1,0	0	100	80	100	90	30	0
	Clio Super + Zeagran Ultimate + Kelvin (RWZ-Pack)	1,0 + 1,0 + 0,6	60	100	100	100	90	100	20
	Accent + Trend + Zeagran Ultimate (Zeagran Accent Pack)	0,06 + 0,3 + 1,5	40	100	100	100	100	100	20
ohne Terbutylazin, mit Sulfonylharnstoff	Arigo + FHS + DPX-SP012	0,3 + 0,3 + 3,0	60	90	90	90	90	100	0
	Dual Gold + Callisto + Milagro forte + Peak	1,0 + 0,75 + 0,6 + 0,015	60	90	90	90	90	100	0
	Elumis + Peak (Elumis P Pack)	1,5 + 0,02	60	100	100	100	80	80	0
	Dual Gold + Milagro Forte + Peak	1,0 + 0,6 + 0,015	40	100	100	100	100	100	0
ohne Terbutylazin, ohne Sulfonylharnstoff	Mikado + Terano + Buctril (Mirano Komplett)	1,0 + 0,8 + 0,3	0	100	100	100	100	100	0
	Laudis + Buctril	2,0 + 0,4	30	100	100	100	100	100	0
	Effigo + Clio Star	0,35 + 1,0	40	100	100	100	90	100	0

Aussaat: 11.05.2013, Auflauf 25.05., Behandlung am 16.06.2013 in BBCH 14, Bonitur am 02.07.2013