

Effekt der biologische Nematodenbekämpfung mit verschiedenen resistenten Kulturpflanzen

Vorbefall Eier und Larven / 100 g Boden	Zwischenfrüchte						Flächenstilllegung (Grünbrache)				Zuckerrüben			
	Brache		Ölrettich		Senf		Brache		Ölrettich		anfällige		resistente	
	Pf / Pi	n	Pf / Pi	n	Pf / Pi	n	Pf / Pi	n	Pf / Pi	n	Pf / Pi	n	Pf / Pi	n
201 - 500	0,97	60	0,59	53	0,84	90	0,72	3	0,70	27	3,68	6	1,06	8
501 – 1000	0,71	75	0,49	47	0,69	72	0,71	30	0,48	82	2,70	18	0,90	20
1001 – 2000	0,72	59	0,57	26	0,64	90	0,64	89	0,36	261	1,77	37	0,78	42
2001 – 3000	0,68	11			0,51	28	0,62	47	0,35	103	1,57	16	0,66	35
3001 – 4000							0,60	17	0,31	46	1,37	9	0,65	10
> 4000							0,55	16	0,32	48				
Mittelwert	0,81	223	0,59	137	0,77	327	0,63	202	0,35	567	2,02	86	0,77	115