

# Resultaten van alle rassen

Getuige =		Klassieke situatie (relatief ten opzichte van getuige G)										Nematoden situatie (relatief ten opzichte van getuige G)																			
		2016					2015-2016					2016					2015-2016														
3 jaar	Rhizomanie	105639	54	90666,7	18,4	100	100	100	82%	87	4	4	7	7	4609	96036,8	18,5	16481,1	100	56%	99427	18,4003	100	100	100	4022	101377,3	18,5	17526	100	
	TimotheaKws	95	0	104	97	101	103	98		5	3	6	6	106	102	99	101	101	101	101											
	Amarok	95	32	104	97	100	101	97		3	3	7	7	82	103	97	100	99	99	99											
	GondolaKws	99	0	101	100	101	100	105		8	5	7	5	97	101	101	101	101	102	102											
	Clairamax	97	32	101	98	100	101	95		4	4	6	7	82	100	98	99	98	98	98											
	AnnelauraKws	94	32	98	103	101	103	103		8	5	7	6	97	99	102	101	102	102	102											
	GeorgettaKws	99	0	107	97	103	103	102		5	3	6	6	99	106	97	103	103	103	103											
	BTS520	99	0	103	96	98	101	103		7	3	5	6	105	103	98	100	101	101	101											
BTS750	97	130	104	97	101	102	104		7	3	6	6	102	103	99	102	102	102	102												
BTS110	97	0	101	99	100	102	107		7	4	8	6	89	102	101	102	103	103	103												
Canorix	92	32	98	96	93	99	97		6	2	4	7	67	100	97	96	96	97	97												
2 jaar	Rhizomanie																				95	98	93	86	86	98	93	99	92	93	
	Carma	95	0	103	97	100	100		5	5	5	7	75	103	97	99	100	100	100												
	XavieraKws	99	0	105	98	102	104		7	5	5	6	110	104	99	103	103	103	103												
	ElisabetaKws	88	65	104	95	98	104		8	2	6	6	80	106	96	101	102	102	102												
1 jaar	Rhizomanie																														
	Rocambole	97	0	99	99	98																									
3 jaar	Nematoden																														
	SympaticaKws	97	0	101	97	98	99	100		4	4	8	6	94	100	99	99	99	99												
	LeonellaKws	95	65	104	100	104	101	111		6	4	8	7	91	104	100	104	104	104												
	Eucalyptus	100	32	99	99	98	99	98		3	3	7	8	92	101	98	99	99	99												
	Gauss	101	162	94	103	98	101	95		3	2	7	7	116	96	102	98	99	99												
	Cazoo	95	32	97	99	95	96	98		3	2	4	7	89	99	98	96	96	96												
	BTS990	101	32	102	100	102	102	108		6	5	8	6	102	102	101	103	104	104												
	Baribal	101	162	88	104	93	100	95		3	3	7	7	123	94	103	97	97	97												
2 jaar	Nematoden																														
	Puramax	100	65	96	102	98	103		3	3	7	7	110	99	102	101	101	101	101												
	GaëllaKws	93	0	107	97	103	106		6	2	8	6	97	106	99	104	105	105	105												
	Bambou	100	32	96	101	98	101		3	4	7	7	111	99	100	100	100	100	100												
	BTS8645N	96	0	102	98	99	98		7	4	7	7	107	100	99	99	99	99	99												
	Nematoden + rhizoctonia																														
	HendrikaKws	94	0	107	94	100	99		5	3	5	7	82	106	95	100	100	100	100												
	Rhizoctonia																														
3 jaar	Iguane	91	130	85	99	84	88	84		1	3	4	7	77	87	98	85	85	85												
	BTS605	98	65	96	101	98	97	101		7	5	7	6	89	95	102	97	98	98												
	IsabellaKws	96	0	95	98	92	94	92		8	4	6	7	110	94	99	92	92	92												
	BTS180	93	65	96	96	91	88	86		4	3	5	6	86	93	95	88	88	88												
2 jr	Rhizoctonia																														
	Tolemax	96	65	97	98	96	95		3	3	4	7	74	98	98	96	96	96	96												
kbv		3		4	2	5	2	3						7	2	1	2	2	2		3	1	4	3	3	7	2	1	2	2	

relatieve opbrengstcijfers ten opzichte van getuigerassen G

(\*) : schieters/ha, alle zaaidata

(1) : een hoog cijfer voor tolerantie of bodembedekking wijst op een positieve karakteristiek

(2) : percentage van gezonde en leverbare bieten in proeven besmet met Rhizoctonia solani

(3) : resultaten in het vet zijn bekomen met representatieve commerciële zaadloten