

Les résultats de toutes les variétés

IRBAB KBIVB		Situation classique (relatif par rapport au témoin T)										Situation nématodes (relatif par rapport au témoin T)																			
		Financier 2016 (3)					Financier 2015 (3)					Financier 2014 (3)					Financier 2016 (3)					Financier 2015 (3)					Financier 2014 (3)				
		Indice résistance rhizoctone (2)					Indice résistance rhizoctone (2)					Indice résistance rhizoctone (2)					Indice résistance rhizoctone (2)					Indice résistance rhizoctone (2)					Indice résistance rhizoctone (2)				
		Tolérance Oïdium (1)					Tolérance Oïdium (1)					Tolérance Oïdium (1)					Tolérance Oïdium (1)					Tolérance Oïdium (1)					Tolérance Oïdium (1)				
		Tolérance cercosporiose (1)					Tolérance cercosporiose (1)					Tolérance cercosporiose (1)					Tolérance cercosporiose (1)					Tolérance cercosporiose (1)					Tolérance cercosporiose (1)				
		Recouvrement du sol (1)					Recouvrement du sol (1)					Recouvrement du sol (1)					Recouvrement du sol (1)					Recouvrement du sol (1)					Recouvrement du sol (1)				
		Terre adhérente kg/ha					Terre adhérente kg/ha					Terre adhérente kg/ha					Terre adhérente kg/ha					Terre adhérente kg/ha					Terre adhérente kg/ha				
		Poids racines kg/ha					Poids racines kg/ha					Poids racines kg/ha					Poids racines kg/ha					Poids racines kg/ha					Poids racines kg/ha				
		Richesse %					Richesse %					Richesse %					Richesse %					Richesse %					Richesse %				
		Sucre blanc kg/ha					Sucre blanc kg/ha					Sucre blanc kg/ha					Sucre blanc kg/ha					Sucre blanc kg/ha					Sucre blanc kg/ha				
		Financier (14)-15-16					Financier (14)-15-16					Financier (14)-15-16					Financier (14)-15-16					Financier (14)-15-16					Financier (14)-15-16				
		Témoin					Témoin					Témoin					Témoin					Témoin					Témoin				
		Levée au champ (plantes/ha)					Levée au champ (plantes/ha)					Levée au champ (plantes/ha)					Levée au champ (plantes/ha)					Levée au champ (plantes/ha)					Levée au champ (plantes/ha)				
		Montées /ha *					Montées /ha *					Montées /ha *					Montées /ha *					Montées /ha *					Montées /ha *				
		Témoin =										Témoin =																			
		2016					2015					2014					2016					2015					2014				
		2014-2015-2016					2014-2015-2016					2014-2015-2016					2014-2015-2016					2014-2015-2016					2014-2015-2016				
3 ans	Rhizomanie	2016					2015					2014					2016					2015					2014				
	TimotheaKws	95	0	104	97	101	103	98				5	3	6	6	106	102	99	101	101	5	3	6	6	106	102	99	101	101		
	Amarok	95	32	104	97	100	101	97				3	3	7	7	82	103	97	100	99	3	3	7	7	82	103	97	100	99		
	GondolaKws	99	0	101	100	101	100	105				8	5	7	5	97	101	101	101	102	8	5	7	5	97	101	101	101	102		
	Clairamax	97	32	101	98	100	101	95				4	4	6	7	82	100	98	99	98	4	4	6	7	82	100	98	99	98		
	AnnelauraKws	94	32	98	103	101	103	103				8	5	7	6	97	99	102	101	102	8	5	7	6	97	99	102	101	102		
	GeorgettaKws	99	0	107	97	103	103	102				5	3	6	6	99	106	97	103	103	5	3	6	6	99	106	97	103	103		
	BTS520	99	0	103	96	98	101	103				7	3	5	6	105	103	98	100	101	7	3	5	6	105	103	98	100	101		
BTS750	97	130	104	97	101	102	104				7	3	6	6	102	103	99	102	102	7	3	6	6	102	103	99	102	102			
BTS110	97	0	101	99	100	102	107				7	4	8	6	89	102	101	102	103	7	4	8	6	89	102	101	102	103			
Canorix	92	32	98	96	93	99	97				6	2	4	7	67	100	97	96	97	6	2	4	7	67	100	97	96	97			
2 ans	Rhizomanie	2016					2015					2014					2016					2015					2014				
	Carma	95	0	103	97	100	100					5	5	5	7	75	103	97	99	100	5	5	5	7	75	103	97	99	100		
	XavieraKws	99	0	105	98	102	104					7	5	5	6	110	104	99	103	103	7	5	5	6	110	104	99	103	103		
	ElisabetaKws	88	65	104	95	98	104					8	2	6	6	80	106	96	101	102	8	2	6	6	80	106	96	101	102		
Tisserin	101	97	95	101	96	100					4	4	6	7	91	98	101	99	99	4	4	6	7	91	98	101	99	99			
1 an	Rhizomanie	2016					2015					2014					2016					2015					2014				
	Rocambole	97	0	99	99	98															3										
Libellule	97	0	98	99	98															3											
3 ans	Nématodes	2016					2015					2014					2016					2015					2014				
	SympaticaKws	97	0	101	97	98	99	100				4	4	8	6	94	100	99	99	99	4	4	8	6	94	100	99	99	99		
	LeonellaKws	95	65	104	100	104	101	111				6	4	8	7	91	104	100	104	104	6	4	8	7	91	104	100	104	104		
	Eucalyptus	100	32	99	99	98	99	98				3	3	7	8	92	101	98	99	99	3	3	7	8	92	101	98	99	99		
	Gauss	101	162	94	103	98	101	95				3	2	7	7	116	96	102	98	99	3	2	7	7	116	96	102	98	99		
	Cazoo	95	32	97	99	95	96	98				3	2	4	7	89	99	98	96	96	3	2	4	7	89	99	98	96	96		
	BTS990	101	32	102	100	102	102	108				6	5	8	6	102	102	101	103	104	6	5	8	6	102	102	101	103	104		
	Baribal	101	162	88	104	93	100	95				3	3	7	7	123	94	103	97	97	3	3	7	7	123	94	103	97	97		
	Acacia	101	0	101	98	99	100	97				2	3	6	7	94	103	97	99	99	2	3	6	7	94	103	97	99	99		
	Paxy	95	32	99	98	97	96	102				5	6	6	7	84	101	97	97	98	5	6	6	7	84	101	97	97	98		
Bonsai	98	65	97	100	97	102	99				3	3	7	7	104	101	99	99	100	3	3	7	7	104	101	99	99	100			
Lumiere	101	32	98	100	98	97	95				3	3	7	8	98	98	99	97	97	3	3	7	8	98	98	99	97	97			
2 ans	Nématodes	2016					2015					2014					2016					2015					2014				
	Puramax	100	65	96	102	98	103					3	3	7	7	110	99	102	101	101	3	3	7	7	110	99	102	101	101		
	GaëllaKws	93	0	107	97	103	106					6	2	8	6	97	106	99	104	105	6	2	8	6	97	106	99	104	105		
	Bambou	100	32	96	101	98	101					3	4	7	7	111	99	100	100	100	3	4	7	7	111	99	100	100	100		
BTS8645N	96	0	102	98	99	98					7	4	7	7	107	100	99	99	99	7	4	7	7	107	100	99	99	99			
2 ans	Nématodes + rhizoctone	2016					2015					2014					2016					2015					2014				
	HendrikaKws	94	0	107	94	100	99					5	3	5	7	82	106	95	100	100	5	3	5	7	82	106	95	100	100		
3 ans	Rhizoctone	2016					2015					2014					2016					2015					2014				
	Iguane	91	130	85	99	84	88	84				1	3	4	7	77	87	98	85	85	1	3	4	7	77	87	98	85	85		
	BTS605	98	65	96	101	98	97	101				7	5	7	6	89	95	102	97	98	7	5	7	6	89	95	102	97	98		
	IsabellaKws	96	0	95	98	92	94	92				8	4	6	7	110	94	99	92	92	8	4	6	7	110	94	99	92	92		
BTS180	93	65	96	96	91	88	86				4	3	5	6	86	93	95	88	88	4	3	5	6	86	93	95	88	88			
Curtis	98	65	92	97	89	91	84				2	3	4	7	87	91	96	88	87	2	3	4	7	87	91	96	88	87			
2 ans	Rhizoctone	2016					2015					2014					2016					2015					2014				
	Tolemax	96	65	97	98	96	95					3	3	4	7	74	98	98	96	96	3	3	4	7	74	98	98	96	96		
ppds		3	4	2	5	2	3				7	2	1	2	2					3	1	4	3	3	7	2	1	2	2		

chiffres de rendement relatifs par rapport aux variétés témoin T

* montées/ha : toutes dates de semis confondus

(1) : moyennes pluri-annuelles : un chiffre de tolérance ou de recouvrement élevé indique une caractéristique positive

(2) : pourcentage de betteraves saines et livrables dans les essais contaminés par *Rhizoctonia solani*

(3) : les résultats obtenus sur lot commercial représentatif sont mis en gras