



Variétés recommandées par l'IRBAB en 2018

Résultats des variétés Confirmées (C) et Nouvelles (N)



Situation classique													Situation nématodes													
Risque montées / ha (1) Santé du feuillage (4) Tolérance oïdium (4) Tolérance cercospora (4) Tolérance rouille (4) Recouvrement du sol (4) Résistance rhizoctone (2) Terre adhérente (kg/ha) Poids racines (kg/ha) Richesse %													Financier (15)-16-17 Financier 2017 (3) Financier 2016 (3) Financier 2015 (3) Poids racines (kg/ha) Richesse %							Financier (15)-16-17 Financier 2017 (3) Financier 2016 (3) Financier 2015 (3)						
Nématodes (2015-)2016-2017													2017	2016	2015	(2015-)2016-2017			2017	2016	2015	Nématodes				
Eucalyptus	C	5	3	5	5	9	94	100	98	98	97	98	99	100	98	97	98	97	Eucalyptus							
Puramax	C	3	3	5	6	7	111	98	101	100	98	98	102	97	102	99	99	98	101	Puramax						
LeonellaKws	C	6	7	6	7	6	102	102	100	102	103	104	101	103	100	103	103	104	102	LeonellaKws						
LisannaKws	C	7	6	7	8	7	103	101	101	102	102	106	101	102	101	103	102	105	101	LisannaKws						
Bonsai	C	4	2	5	6	7	103	100	99	99	98	97	101	99	99	99	99	96	102	Bonsai						
Gauss	C	3	3	5	5	7	109	96	103	98	97	98	100	96	102	98	97	98	101	Gauss						
BTS990	C	7	6	6	8	6	105	101	101	103	104	102	102	102	101	103	104	103	102	BTS990						
Bambou	C	3	3	5	5	7	111	99	100	99	99	98	100	98	101	99	98	98	102	Bambou						
Acacia	C	3	2	4	6	7	94	103	97	99	98	99	100	102	98	99	99	99	100	Acacia						
BTS4860N	N	7	7	6	6	7	105	104	101	105	103	107		104	100	104	102	107		BTS4860N						
Eglantier	N	5	5	6	5	8	100	99	98	97	97	97		101	98	99	97	100		Eglantier						
EvamariaKws	N	7	8	6	6	6	120	98	103	102	101	103		98	103	101	100	101		EvamariaKws						
Jinx	N	4	8	5	4	6	106	103	99	102	100	106		104	99	102	100	105		Jinx						
Bazin	N	5	5	6	6	8	92	104	96	99	98	102		102	96	97	95	99		Bazin						
Rhizozotone (2015-)2016-2017													2017	2016	2015											
Clairamax	C	4	4	5	6	7	82	100	98	99	96	99	100													
XavieraKws	C	6	7	6	5	6	109	102	100	102	100	102	103													
GondolaKws	C	7	8	6	7	5	103	99	101	100	100	101	100													
AnnelauraKws	C	6	8	6	7	6	100	97	103	101	98	101	103													
GeorgettaKws	C	5	6	5	6	6	99	104	98	101	98	103	103													
BTS110	C	7	7	6	8	6	95	99	101	100	98	100	102													
Amarok	C	4	4	5	5	7	81	102	98	99	97	100	101													
Tisserin	C	5	3	5	6	7	92	97	101	98	97	96	100													
BTS3955	N	4	5	6	4	8	103	99	101	100	99	102														
Rhizoctone (2015-)2016-2017													2017	2016	2015											
IsabellaKws	C	6	9	6	6	7	111	95	99	94	95	92	94													
BTS605	C	7	8	7	8	6	86	93	102	96	94	98	96													
Tolemax	C	2	4	4	3	7	76	95	98	93	89	96	95													
Voltaire	N	5	4	6	5	9	97	92	100	92	92	95	90													
UrselinaKws	N	5	6	6	4	6	100	97	97	94	93	97														

* situation classique : champs avec absence ou faible présence du nématode à kyste de la betterave

* situation nématodes : champs avec une infestation par le nématode à kyste > 150 o+I/100g sol

(4) : un chiffre de tolérance ou de recouvrement élevé indique une caractéristique positive

appréciation négative

appréciation positive

(1) : montées/ha toutes dates de semis confondues : la longueur représente le nombre de montées

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

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