



PRIDE ESSAIS DE MAÏS - RÉCOLTE

Dossier #: 136094

Agent: SEMICAN INC

Collaborateur: Semican Inc.

Zone:

D.R.: Olivier Lanoie

Région: l'Erable

Princeville, QC G6L 2R3

Semis: 19/5/2022

Récolte: 4/11/2022

Type de parcelle : Strip

Type de sol: Loam sableux

Culture précédente: Soya

Travail du sol: Conventionnel

Écartement: 30 pouces

Superficie entrée: 0,001 ha

Insecticides:

Fongicides:

Fertilisation:

Herbicides:

Produit

Dosage

Commentaires:

Marque	Hybride	Trait	Tem	Pop. réc.	% Casse		Pd. sp.	Rend		Rang		
					T	R		Hum	15% T/Ha		15% T/Ha	\$/Ha
PRIDE	A3979G2 RIB	VT2RIB		86,450			19,63	69,55	11,83	11,83	2219,43	8
PRIDE	A3993G2 RIB	VT2RIB		86,450			18,31	71,44	10,65	10,65	2040,22	13
PRIDE	I2402VT2PRO	VT2Pro		83,980			22,11	67,53	12,70	12,70	2288,16	3
PRIDE	A4414RR	RR		86,450			19,36	71,92	10,86	10,86	2046,24	12
PRIDE	AS1018G2ED	VT2Pro		83,980			21,67	70,64	12,88	12,88	2337,59	2
PRIDE	AS1017RR EDF	RR		86,450			21,93	71,44	12,05	12,05	2177,56	7
PRIDE	AS1017RR EDF	RR		41,990			22,44	70,72	9,87	9,87	1768,51	19
PRIDE	A4323G2 RIB	VT2RIB		83,980			21,14	71,31	9,40	9,40	1720,95	20
PRIDE	A4646G2 RIB	VT2RIB		81,510			19,91	68,16	9,92	9,92	1852,76	18
PRIDE	A4939G2 RIB	VT2RIB		83,980			20,58	67,28	11,26	11,26	2080,40	10
PRIDE	G3301VT2PR	VT2Pro		81,510			20,37	68,29	11,23	11,23	2081,93	11
PRIDE	A4705HMRR	RR		81,510			23,83	69,39	10,19	10,19	1783,35	17
PRIDE	AS1027RR EDF	RR		83,980			26,81	68,25	12,09	12,09	2007,79	6
PRIDE	B3206RR EDF	RR		81,510			26,63	66,92	10,45	10,45	1741,07	15
PRIDE	F3503VT2PR	VT2Pro		83,980			23,41	69,62	10,59	10,59	1866,70	14
PRIDE	A5225G2 RIB	VT2RIB		81,510			21,85	68,35	11,46	11,46	2073,69	9
PRIDE	H3505STX	STX		83,980			21,88	67,74	13,05	13,05	2360,22	1
PRIDE	H3505STX	STX		81,510			21,75	67,88	12,13	12,13	2198,56	5
PRIDE	AS1047RR EDF	RR		86,450			26,04	71,02	10,41	10,41	1752,84	16
PRIDE	AS1047RR EDF	RR		41,990			27,02	70,23	6,99	6,99	1156,43	21
PRIDE	F3702RR	RR		81,510			24,49	65,75	12,16	12,16	2104,04	4
Moyenne de la parcelle				79.746			22,4	69,21	11,06			

Les dollars par hectare sont calculés en fonction d'un prix de \$358 la tonne moins \$3 par point d'humidité supérieur à 15,5%

* Expérimental en cours d'enregistrement.