



® PRIDE ESSAIS DE MAÏS - RÉCOLTE

Dossier #: 111379

Agent: AGROCENTRE FARNHAM

Collaborateur: Ferme Knut Zitzke

Zone: 11

D.R.: Guillaume Doré

Comté: Iberville

St-Sébastien, QC

Semis: 16/5/2017

Récolte: 27/10/2017

Type de parcelle : Côte à côte

Type de sol: Loam argileux

Culture précédente: Maïs

Travail du sol: Conventionnel

Écartement: 30 pouces

Superficie entrée: 0,166 ha

Insecticides:

Fongicides:

Fertilisation:

Herbicides:

Produit

Dosage

Commentaires:

Marque	Hybride	Trait	UTM	Tem	Pop. réc. x 1000/ha	% Casse			Pd. sp.	Rend		Rang		
						T	R	Hum		Rend @ 15% T/Ha	Pond @ 15% T/Ha			
PRIDE	A7171G2RIB	VT2RIB	3050						25,0	67,00	11,99	11,99	1959,90	5
Croplan	4350SS/RIB	STXRIB	3175						28,1	69,50	12,52	12,52	1992,51	2
Croplan	X17102AVT2P	VT2Pro	0						25,3	68,70	10,29	10,29	1677,85	11
NK Brand	NK9870-3010	3010	2950						21,4	69,90	11,35	11,35	1911,67	7
Croplan	4099SS	STX	2950						23,6	67,80	12,25	12,25	2025,56	3
Croplan	4079SSRIB	STXRIB	3025						24,2	66,20	10,82	10,82	1780,14	10
Croplan	3909SS/RIB	STXRIB	2950						23,0	67,60	11,68	11,68	1940,84	6
Dekalb	DKC46-82RIB	STXRIB	2900						21,6	69,90	11,10	11,10	1865,31	9
Croplan	X17097	VT2RIB	0						22,1	70,50	12,08	12,08	2021,48	4
NK Brand	NK9535-3110	3110	2850						21,9	70,50	12,85	12,85	2155,24	1
Dekalb	DKC46-18	RR	2875						22,4	70,10	11,26	11,26	1880,31	8

Les dollars par hectare sont calculés en fonction d'un prix de \$177 la tonne moins \$1 par point d'humidité supérieur à 15%

* Expérimental en cours d'enregistrement.