



# ® PRIDE ESSAIS DE MAÏS - RÉCOLTE

Dossier #: 128686

Agent: AGROCENTRE- FERTIBEC

Collaborateur: Les Jardins Martin Riendeau Inc.

Zone: 11

D.R.: Francois Montambault

Région: Napierville

St-Rémi, QC

Semis: 5/5/2020

Récolte: 31/10/2020

Type de parcelle : Strip

Type de sol:

Culture précédente: Autre

Travail du sol: Inconnu

Écartement: 30 pouces

Superficie entrée: 0,147 ha

Insecticides:

Fongicides:

Fertilisation:

Herbicides:

Produit

Dosage

Commentaires: Culture précédente = choux

Marque	Hybride	Trait	Tem	Pop. réc.	% Casse		% Hum	Pd. sp.	Rend		Rang	
					T	R			Rend @ 15% T/Ha	Pond @ 15% T/Ha \$/Ha		
PRIDE	A6572G2 RIB	VT2RIB		81,510			22,0	69,90	13,04	13,04	2425,44	2
PRIDE	A6585G8 RIB	STXRIB		81,510			22,4	70,60	12,43	12,43	2302,04	5
PRIDE	XP19096G2	VT2Pro		74,100			21,2	71,70	10,76	10,76	2018,58	19
PRIDE	A6694G2 RIB	VT2RIB		81,510			22,8	70,20	11,93	11,93	2199,89	13
PRIDE	XP20098G8	STX		86,450			22,6	70,80	11,51	11,51	2127,05	15
PRIDE	A6888G2RIB	VT2RIB		83,980			23,6	70,30	11,92	11,92	2178,98	14
NK Brand	NK9653-5222	5222EZ		92,625			21,9	71,60	10,86	10,86	2022,13	18
NK Brand	NK9738-5222	5222EZ		91,390			22,5	69,70	10,91	10,91	2018,35	17
NK Brand	NK9991-5122	5122EZ		85,215			23,7	69,10	11,96	11,96	2183,90	11
Croplan	CP3575SS/RIB	STXRIB		82,745			21,8	71,80	11,29	11,29	2104,46	16
Croplan	CP3899VT2P/RIB	VT2RIB		80,275			22,6	70,20	11,98	11,98	2213,90	10
Dekalb	DKC46-17RIB	VT2RIB		86,450			21,1	72,80	12,02	12,02	2257,36	9
Croplan	EXP			80,275			21,2	72,30	12,41	12,41	2328,12	6
Pioneer	P9608AM	AMX		80,275			22,1	71,30	11,93	11,93	2216,59	12
Croplan	CP3735SS/RIB	STXRIB		91,390			22,0	72,20	12,31	12,31	2289,66	7
Croplan	CP4188SS/RIB	STXRIB		92,625			23,6	68,30	12,28	12,28	2244,78	8
Croplan	EXP			77,805			23,0	69,70	12,58	12,58	2314,72	4
Croplan	CP4265VT2P/RIB	VT2RIB		71,630			24,6	69,60	13,24	13,24	2393,79	1
Croplan	CP4203VT2P/RIB	VT2RIB		70,395			21,1	73,30	12,87	12,87	2416,99	3
<b>Moyenne de la parcelle</b>				<b>82.745</b>			<b>22,4</b>	<b>70,81</b>	<b>12,01</b>			

Les dollars par hectare sont calculés en fonction d'un prix de \$200 la tonne moins \$2 par point d'humidité supérieur à 15%

\* Expérimental en cours d'enregistrement.