



# ® PRIDE ESSAIS DE MAÏS - RÉCOLTE

Dossier #: 128630

Agent: AGROCENTRE - FARNHAM

Collaborateur: Martin Thibodeau

Zone: 11

D.R.: Francois Montambault

Région: Le Haut Richelieu

St-Sébastien, QC

Semis: 5/5/2020

Récolte: 2/11/2020

Type de parcelle : Strip

Type de sol: Culture précédente: Soya Travail du sol: Conventionnel

Écartement: 30 pouces Superficie entrée: 0,107 ha

Insecticides: Fongicides:

Fertilisation: Herbicides:

Produit

Dosage

Commentaires:

Marque	Hybride	Trait	Tem	Pop. réc.	% Casse		% Hum	Pd. sp.	Rend		Rang	
					T	R			Rend @ 15% T/Ha	Pond @ 15% T/Ha \$/Ha		
Croplan	EXP			86,450			21,3	71,20	12,61	12,61	2363,11	6
NK Brand	NK9610-5122	5122EZ		86,450			24,7	65,30	12,06	12,06	2178,04	13
Dekalb	DKC42-05RIB	VT2RIB		87,685			22,8	69,80	12,86	12,86	2371,38	3
Dekalb	DKC49-09RIB	VT2RIB		90,155			20,8	67,40	12,27	12,27	2311,67	11
<b>PRIDE</b>	<b>A6888G2RIB</b>	<b>VT2RIB</b>		<b>90,155</b>			<b>21,3</b>	<b>68,50</b>	<b>12,55</b>	<b>12,55</b>	<b>2351,87</b>	<b>8</b>
NK Brand	NK9991-5122	5122EZ		90,155			24,3	67,40	11,71	11,71	2124,19	15
Dekalb	DKC48-56RIB	STXRIB		88,920			21,8	70,40	12,48	12,48	2326,27	9
Croplan	CP3899VT2P/RIB	VT2RIB		87,685			21,5	68,50	12,59	12,59	2354,33	7
<b>PRIDE</b>	<b>A6777G2RIB</b>	<b>VT2RIB</b>		<b>88,920</b>			<b>20,0</b>	<b>70,60</b>	<b>12,65</b>	<b>12,65</b>	<b>2403,50</b>	<b>5</b>
NK Brand	NK9738-5222	5222EZ		86,450			23,2	68,40	12,06	12,06	2214,22	14
Croplan	CP3735VT2P/RIB	VT2RIB		91,390			20,2	69,80	12,95	12,95	2455,32	2
Croplan	CP3795VT2P/RIB	VT2RIB		88,920			21,4	67,80	12,35	12,35	2311,92	10
<b>PRIDE</b>	<b>A6694G2 RIB</b>	<b>VT2RIB</b>		<b>86,450</b>			<b>20,8</b>	<b>68,80</b>	<b>12,99</b>	<b>12,99</b>	<b>2447,32</b>	<b>1</b>
Dekalb	DKC45-65RIB	STXRIB		88,920			20,8	68,80	12,78	12,78	2407,75	4
<b>PRIDE</b>	<b>A6585G8 RIB</b>	<b>STXRIB</b>		<b>83,980</b>			<b>20,7</b>	<b>69,80</b>	<b>12,19</b>	<b>12,19</b>	<b>2299,03</b>	<b>12</b>
Moyenne de la parcelle				88.179			21,7	68,83	12,47			

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.