



# ® PRIDE ESSAIS DE MAÏS - RÉCOLTE

Dossier: #: 122616

Agent: KAVEN PARÉ

Collaborateur: Ferme Diven

Zone: 11

D.R.: Francois Montambault

Région: Coaticook

Compton, QC

Semis: 1/6/2019

Récolte: 10/11/2019

Type de parcelle : Côte à côte

Type de sol: Loam

Culture précédente: Soya

Travail du sol: Conventionnel

Écartement: 30 pouces

Superficie entrée: 0,124 ha

Insecticides:

Fongicides:

Fertilisation:

Herbicides:

Produit

Dosage

Commentaires:

Marque	Hybride	Trait	Tem	Pop. réc.	% Casse			Pd. sp.	Rend			Rang
					T	R	Hum		Rend @ 15% T/Ha	Pond @ 15% T/Ha	\$/Ha	
<b>PRIDE</b>	<b>A4415G2RIB</b>	<b>VT2RIB</b>		<b>72,865</b>	<b>0,0</b>	<b>3,0</b>	<b>26,0</b>	<b>63,70</b>	<b>8,30</b>	<b>8,30</b>	<b>1573,45</b>	<b>13</b>
Croplan	2417VT2PRIB	VT2RIB		81,510	0,0	0,0	31,3	58,00	9,10	9,10	1659,20	11
<b>PRIDE</b>	<b>XP19087G8</b>	<b>STX</b>		<b>76,570</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>	<b>36,5</b>	<b>58,90</b>	<b>9,69</b>	<b>9,69</b>	<b>1697,23</b>	<b>5</b>
<b>PRIDE</b>	<b>XP19086G2</b>	<b>VT2Pro</b>		<b>79,040</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>36,4</b>	<b>57,38</b>	<b>9,94</b>	<b>9,94</b>	<b>1741,44</b>	<b>1</b>
<b>PRIDE</b>	<b>A5225G2RIB</b>	<b>VT2RIB</b>		<b>75,335</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>	<b>32,5</b>	<b>60,30</b>	<b>9,63</b>	<b>9,63</b>	<b>1739,33</b>	<b>6</b>
Croplan	2288VT2P/RIB	VT2RIB		72,865	2,0	0,0	32,5	60,90	9,77	9,77	1765,39	2
NK Brand	NK8288-3110	3110		76,570	0,0	10,0	33,3	59,70	9,30	9,30	1669,02	9
<b>PRIDE</b>	<b>A4939G2RIB</b>	<b>VT2RIB</b>		<b>77,805</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>29,9</b>	<b>56,67</b>	<b>8,87</b>	<b>8,87</b>	<b>1634,00</b>	<b>12</b>
Croplan	2123VT2P/RIB	VT2RIB		82,745	1,0	0,0	24,6	60,70	9,48	9,48	1815,33	8
NK Brand	NK8005-3110A	3110A		71,630	45,0	0,0	36,4	59,90	4,89	4,89	856,43	14
<b>PRIDE</b>	<b>A4646G2RIB</b>	<b>VT2RIB</b>		<b>80,275</b>	<b>6,0</b>	<b>1,0</b>	<b>24,8</b>	<b>60,10</b>	<b>9,77</b>	<b>9,77</b>	<b>1869,10</b>	<b>3</b>
Croplan	1725RR	RR		79,040	18,0	0,0	23,8	61,80	9,73	9,73	1874,11	4
<b>PRIDE</b>	<b>A4199G2RIB</b>	<b>VT2RIB</b>		<b>76,570</b>	<b>2,0</b>	<b>1,0</b>	<b>24,7</b>	<b>63,20</b>	<b>9,57</b>	<b>9,57</b>	<b>1832,03</b>	<b>7</b>
<b>PRIDE</b>	<b>A4415G2RIB</b>	<b>VT2RIB</b>		<b>71,630</b>	<b>4,0</b>	<b>0,0</b>	<b>26,9</b>	<b>63,40</b>	<b>9,16</b>	<b>9,16</b>	<b>1726,21</b>	<b>10</b>
<b>Moyenne de la parcelle</b>				<b>76,746</b>			<b>30,0</b>	<b>60,33</b>	<b>9,09</b>			

Les dollars par hectare sont calculés en fonction d'un prix de \$205 la tonne moins \$1 par point d'humidité supérieur à 15%

\* Expérimental en cours d'enregistrement.