



® PRIDE ESSAIS DE MAÏS - RÉCOLTE

Dossier: #: 118657

Agent: AGROCENTRE VINISOL

Collaborateur: JD Allard

Zone: 12

D.R.: Philippe Defoy

Région: Lanaudiere

Ste-Monique, QC

Semis: 17/5/2018

Récolte: 12/11/2018

Type de parcelle : Côte à côte

Type de sol: Loam sableux

Culture précédente: Autre

Travail du sol: Conventionnel

Écartement: 30 pouces

Superficie entrée: 0,205 ha

Insecticides:

Fongicides:

Fertilisation:

Herbicides:

Produit

Dosage

Commentaires:

Marque	Hybride	Trait	Pop. réc. x Tem	% Casse		% Hum	Pd. sp.	Rend		Rang	
				T	R			Rend @ 15% T/Ha	Pond @ 15% T/Ha		
PRIDE	A4939G2RIB	VT2RIB	79,04			20,7	67,60	10,36	10,36	1754,79	13
PRIDE	A5225G2RIB	VT2RIB	81,51			23,1	68,30	9,00	9,00	1494,52	19
PRIDE	A5323G2RIB	VT2RIB	81,51			23,6	66,70	9,64	9,64	1593,07	16
PRIDE	A5432G2RIB	VT2RIB	80,28			24,8	65,40	7,94	7,94	1298,88	20
PRIDE	A5909G2RIB	VT2RIB	85,22			23,3	67,90	9,37	9,37	1552,34	17
PRIDE	A5914G2RIB	VT2RIB	83,98			24,8	63,80	11,15	11,15	1824,59	7
PRIDE	XP18090G8	STX	79,04			26,7	64,60	12,03	12,03	1936,85	2
PRIDE	A6018G2RIB	VT2RIB	77,81			25,4	63,10	11,17	11,17	1818,43	6
PRIDE	A6028G2RIB	VT2RIB	81,51			24,4	64,80	10,46	10,46	1717,41	12
PRIDE	XP18095G2	VT2Pro	81,51			27,2	63,50	11,91	11,91	1909,45	3
Croplan	3399SS/RIB	STXRIB	74,10			29,4	63,50	11,00	11,00	1731,22	8
Croplan	3314VT2P/RIB	VT2RIB	82,75			28,0	63,40	10,88	10,88	1733,46	9
NK Brand	NK9227-3220A-E	3220A	76,57			28,1	63,70	11,61	11,61	1847,76	4
Pioneer	P9224AM	AM	76,57			25,1	64,90	9,97	9,97	1627,43	14
Croplan	3146SS/RIB	STXRIB	85,22			25,5	65,20	11,25	11,25	1830,16	5
Pioneer	P9188AM	AM	75,34			26,2	63,60	9,95	9,95	1609,28	15
NK Brand	NK8920-3120-EZ	3120	81,51			26,7	64,80	10,68	10,68	1720,63	10
Dekalb	DKC38-55RIB	VT2RIB	83,98			24,8	64,80	10,50	10,50	1718,83	11
Croplan	2845VT2P/RIB	VT2RIB	81,51			24,0	67,10	12,24	12,24	2017,77	1
Croplan	2587VT2PRIB	VT2RIB	75,34			25,2	65,80	9,23	9,23	1506,33	18
Moyenne de la parcelle			80,21			25,4	65,12	10,52			

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.