

RAPPORT DES SEMIS ET RÉCOLTES DE MAÏS 2011



I n f o r m a t i o n		Information sur le détaillant et l'agriculteur										Prix du maïs/boisseau 6.1		Coût de séchage/pt. 0.06		Pour un potentiel de revenu brut					
		*# de compte du détaillant		535909																	
		*Nom du détaillant:		AGROCENTRE ST-HYACINTHE																	
		*Ville du détaillant:		ST-HYACINTHE		*Province du détaillant:		Qc													
		*Nom de l'agriculteur:		CÉRÉPORC SENC	Rep Croplan:		MARIE-ANDRÉE NOEL	*Latitude:		45.818122											
		*Localité de l'agriculteur:		ST-DENIS				*Longitude:		--73.048385											
		*Province de l'agriculteur:		Qc	*Code postal:																
				Exemple du format de latitude: XX.XXXXXX						Exemple du format de longitude: -XX.XXXXXX:											
				Information générale sur la parcelle																	
		*Date de semis:		22/05		*Précédent cultural:		Maïs		Population au semis		33,400									
*Période des semis:		Moyenne de la région		*Longueur des rangs:		1000		Drainage du sol		Bien drainé											
*Type de parcelle:		Petites parcelles (1-20 entrées)		*Largeur des rangs:		30		Type de travail du sol		Travail réduit											
Culture:		MAÏS		*# de rangs:		8		Irrigation		Non											
# de rangs témoin:		Direction des parcelles commence au																			
		Information sur la culture, les insectes et les maladies										Analyse de sol		Type de fumier		Application: /Tm/GI/Ac					
Infestation de chrysomèles:		Faible				Condition de sécheresse				Faible				*Type de sol		Loam sablonneux		N-P-K (lbs/ac)		200N	
Infestation de pyrales:		Faible								pH				P (ppm)							
*Date de récolte		02/11/11				*En cas de non récolte, l'indiquer ici						% matière organique				K (ppm)					
E n t r é e	T é m o i n	*Marque (compagnie)	*Hybride	*Trait	Traitement de la semence	Insectide de sol	Fongicide foliaire	*Poids à la récolte (lbs)	*% d'humidité à la récolte	*Largeur des rangs (po)	*Longueur des rangs (pi)	Nb. rangs	Population à la récolte	*Poids spécifique (Kg/hl)	Rendement ajusté à 15% (bu/ac)	Potentiel de revenu brut	Cote de rendement	Cote de potentiel de rendement	Tm/ha		
1		CROPLAN_GENETICS	2738SS	SS	CZ250			4628	22.6	30	967	8	29000	69.4	169.5	\$961.72	3	3	10.6		
2		Pioneer	38N88	HR	CZ250			4560	21.6	30	965	8	29500	69.3	169.5	\$971.99	2	1	10.6		
3		Pioneer	8906HR	HR	CZ250			4168	21.1	30	965	8	29000	69.8	155.9	\$898.78	5	5	9.8		
4		Pioneer	8622HR	HR	CZ250			3930	20.5	30	963	8	29000	70.5	148.5	\$861.02	7	8	9.3		
5		CROPLAN_GENETICS	2924VT3	VT3	CZ250			4614	22.2	30	963	8	29500	70.2	170.6	\$971.86	1	2	10.7		
6		CROPLAN_GENETICS	2551RR	RR	CZ250			3808	18.1	30	963	8	33000	71.2	148.2	\$880.81	8	7	9.3		
7		NK_Brand	21J3000G	3000GT	CZ250			4152	20.2	30	959	8	30000	70.1	158.1	\$919.74	4	4	9.9		
8		NK_Brand	19G3111	3111	CZ250			4120	21.6	30	958	8	30000	68	154.3	\$884.62	6	6	9.7		
9																0			0.0		
10																0			0.0		
11																0			0.0		
12																0			0.0		
13																0			0.0		
14																0			0.0		
15																0			0.0		
16																0			0.0		
17																0			0.0		
18																0			0.0		
19																0			0.0		
20																0			0.0		
21																0			0.0		
22																0			0.0		
23																0			0.0		
24																0			0.0		
25																0			0.0		
26																0			0.0		
27																0			0.0		
28																0			0.0		
29																0			0.0		
30																0			0.0		
31																0			0.0		
32																0			0.0		
33																0			0.0		
34																0			0.0		
35																0			0.0		
36																0			0.0		

