



UTM
3050

RENDEMENT
TN/AC
23,87

LAIT/TONNE
2924

BŒUF/ACRE
4933,1

COOPÉRATEUR	Marvin Burkhart	TYPE DE SOL		POPULATION	34 000
LIEU	Linwood, ON	DRAINAGE	Adequate	RÉCOLTE PRÉCÉDENTE	Corn
DOSSIER	140765	IRRIGATION	No		
TYPE DE PARCELLE	Strip	LARGEUR DU RANG	15,00	DATE DE SEMIS	05/20/2023
DIRECTEUR RÉGIONAL	Keith Brimner	DÉTAILLANT	MAPLE BEND CUSTOM FARMING	DATE DE LA RÉCOLTE	10/04/2023

MARQUE	VARIÉTÉ	POP. À	%	%	%	%	%	%	%	%	IVMSTD	>	NET	TONNES	TONNES	LAIT/TONNE	LAIT
		LA	MATIÈRE	PROTÉINE	FDA	FDN	AMIDON	LIGNINE	UNT	FDND	48	ÉN.	PAR	PAR	MOYEN		
		RÉCOLTE	SÈCHE										LACT.	ACRE	ACRE		ACRE
														65 %	RÉEL		(LB/ACRE)
PRIDE	AS1097G8 EDF RIB		37,8	7,7	30,2	52	22,2	3,6	60	79	60	1,34	26,734	24,75	2773	25946,7	
DEKALB	DKC56-65RIB		41,1	6,2	28,3	53,2	26,5	3,8	61	79	60	1,34	25,527	21,74	2812	25123,3	
MAIZEX	MZ4608SMX		33	7,3	25,5	44,4	30,6	3,1	64	84	64	1,5	25,531	27,08	3103	27727,9	
PICKSEEDPS	2955GSXRIB		38,6	6,6	26,4	49,3	28,6	3,3	62	82	63	1,4	24,436	22,16	2902	24819,5	
PRIDE	A6260G8 RIB		44,1	6,3	25,1	43,9	33,1	3,4	64	81	57	1,5	23,643	18,76	2934	24278,9	
ENOGEN	UNKNOWN		46,9	5,5	30,5	56,9	24,1	3,5	60	77	60	1,28	24,414	18,22	2718	23225,5	
MAIZEX	MZ4049SMX		40,3	6,2	29,4	50,7	26,9	3,9	61	79	58	1,36	28,816	25,03	2750	27735	
PRIDE	A7270G8 RIB		41,5	6,4	28	52,1	27,1	3,3	62	81	63	1,37	28,308	23,87	2924	28970,3	
PRIDE	A6585G8 RIB		42,9	6,4	27,4	50,2	29,2	3,5	61	80	60	1,39	24,873	20,29	2836	24689,4	
PRIDE	A7197G8 RIB		41,2	6	26,8	49,7	29,2	3,4	62	82	64	1,4	27,191	23,1	2967	28236,7	

Toutes les commandes et les ventes sont assujetties aux conditions générales de vente de Semences PRIDE, lesquelles comprennent, entre autres, la limitation de garantie et de recours, ainsi que les restrictions concernant la zone agronomique et l'année de semis. De temps à autre, les conditions générales de vente peuvent faire l'objet de modifications, sans préavis. PRIDE® et son logo, P® et son logo, Advantage AcreMD, et Pride Advantage AcreMD et son logo sont des marques déposées de Ag Reliant Genetics Inc. Les caractéristiques des produits sont déterminées par PRIDEMD. Elles sont basées sur des comparaisons à d'autres produits PRIDE (et non à des produits de la concurrence) lors d'essais menés au champ par Semences PRIDE. Les résultats individuels peuvent varier. La performance peut varier d'un site à un autre, et d'une année à l'autre. Ce résultat peut ne pas être un indicateur des résultats que vous pouvez obtenir puisque les conditions locales de croissance, le sol et les conditions climatiques peuvent varier. Les producteurs devraient, dans la mesure du possible, évaluer les données obtenues à plusieurs endroits et sur plusieurs années.

TOUJOURS LIRE ET RESPECTER LES DIRECTIVES APPARAISSANT SUR L'ÉTIQUETTE DU PESTICIDE. L'utilisation d'un produit pesticide sans respecter les directives de l'étiquette constitue une violation de la loi fédérale. TOUTES LES FORMULATIONS de dicamba ou de glyphosate NE SONT PAS approuvées pour utilisation sur la culture avec les produits de soya Roundup Ready® Xtend®. N'UTILISER QUE DES PRODUITS SPÉCIFIQUEMENT ÉTIQUETÉS ET APPROUVÉS POUR DE TELLES UTILISATIONS. Contactez l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) pour toutes les questions concernant le statut d'homologation des produits herbicides dicamba, pour utilisation sur les soya Roundup Ready® Xtend® ou sur les produits avec la technologie XtendFlex®. La technologie Roundup Ready® Xtend® contient des gènes qui lui confèrent une tolérance au glyphosate. Les soya Roundup Ready® Xtend® contiennent des gènes qui leur confèrent la tolérance au glyphosate et au dicamba. Le glyphosate tuera les cultures qui ne sont pas tolérantes au glyphosate. Le dicamba tuera les cultures qui ne sont pas tolérantes au dicamba. Communiquez avec votre détaillant Bayer, consultez le Guide Bayer d'utilisation de la technologie, appelez le service d'assistance technique au 1-888-283-6847 pour connaître les programmes recommandés de suppression des mauvaises herbes sous le système de culture Roundup Ready® Xtend. RIB Complete®, Roundup Ready® Xtend®, Roundup Ready® Yield®, Roundup Ready®, SmartStax®, VT Double PRO® et XtendFlex® sont des marques déposées du groupe Bayer. Utilisés sous autorisation. LibertyLink® et le dessin de la goutte d'eau sont des marques de commerce de BASF. Utilisés sous autorisation. Herculex® est un produit de Dow AgroSciences LLC. Utilisé sous autorisation. Bayer CropScience est membre de CropLife Canada. Bayer est membre du groupe Excellence Through Stewardship (ETS). Les produits Bayer sont commercialisés conformément aux normes de mise en marché responsable de l'ETS et à la politique de Bayer concernant la commercialisation des produits végétaux issus de la biotechnologie dans les cultures de base. L'importation de ces produits a été approuvée dans les principaux marchés d'exportation dotés de systèmes de réglementation compétents. Toute récolte ou matière obtenue à partir de ces produits ne peut être exportée, utilisée, transformée ou vendue que dans les pays où toutes les approbations réglementaires nécessaires ont été accordées. Il est illégal, en vertu des lois nationales et internationales, d'exporter des produits contenant des caractères issus de la biotechnologie dans un pays où l'importation de telles marchandises n'est pas permise. Les producteurs devraient communiquer avec leur négociant en grains ou acheteur de produit pour confirmer, auprès de leurs manutentionnaires de grains, la politique de ces derniers relativement à l'achat de ces produits. Excellence Through Stewardship® est une marque déposée d'Excellence Through Stewardship.

