

# PLOT RESULTS

## 2024



UTM  
**2500**

RENDEMENT  
TN/AC  
**28,13**

LAIT/TONNE  
**2850**

BŒUF/ACRE

COOPÉRATEUR	Jason McDonald	TYPE DE SOL	Loamy Sand	POPULATION	36 000
LIEU	Sidney, MB	DRAINAGE	Well Drained	RÉCOLTE PRÉCÉDENTE	Corn
DOSSIER	142156	IRRIGATION	Yes	DATE DE SEMIS	05/21/2024
TYPE DE PARCELLE	Strip	LARGEUR DU RANG	30,00	DATE DE LA RÉCOLTE	10/04/2024
DIRECTEUR RÉGIONAL	Breanne Rey-MB	DÉTAILLANT	HERITAGE CO-OP - BRANDON AGRO		

MARQUE	VARIÉTÉ	POP. À	%	%	%	%	%	%	%	%	%	NET	TONNESTONNES		LAIT	
		LA	MATIÈRE	PROTÉINE	FDA	FDN	AMIDON	LIGNINE	NITROGÈNE	IVMSTD	>	ÉN.	PAR	PAR	LAIT/TONNE	MOYEN
		RÉCOLTE	SÈCHE								FDND 48	LACT.	ACRE	ACRE		ACRE
													65 %	RÉEL		(LB/ACRE)
NK BRAND	NK8005	33	32,7		25,4	43,3	31,1	3,3		84	63		18,424	19,72	2986	19254,8
NK BRAND	NK8558-AA	28	32,3		16,8	31,8	43,2	2,3		89	64		15,15	16,42	3275	17365,7
NK BRAND	NK9175-D	25	24,7		26,7	44	30,1	4,1		82	59		18,967	26,88	2771	18395,5
PRIDE	A5686G2 RIB	30	28,9		23,6	40,8	35,4	3,1		84	60		17,275	20,92	2922	17666,8
PRIDE	AS1058G2 EDF RIB	33	31,6		25,1	43,9	29,6	3,4		84	63		22,007	24,37	3021	23268,7
PRIDE	AS1047RR EDF	29	27,4		26,8	45,2	28,3	3,4		81	58		22,02	28,13	2850	21965,3
NORTHSTAR GENETICS	951S	29	25,9		28,2	47,5	26,2	3,6		81	61		21,556	29,13	2814	21230,1
NORTHSTAR GENETICS	932S	25	27,6		27,6	45,4	30,1	3,4		83	62		20,326	25,78	2864	20374,8

NORTHSTAR GENETICS	924S	31	27,6	32,6	54,3	17,9	4	77	58	20,01	25,38	2646	18531,5		
NORTHSTAR GENETICS	924S	31	25,7	29,5	48,7	21,7	3,6	82	63	20,14	27,43	2869	20223,1		
MAIZEX	LFG8755R	31	20,5	31,4	51,7	20,2	4	77	55	15,684	26,78	2536	13920,7		
MAIZEX	MS8632R	31	26	33,9	55,3	16,7	4	79	62	21,713	29,23	2683	20389,7		
MAIZEX	EXP	33	26,8	26,8	44,2	29,5	3,3	84	64	19,852	25,93	2939	20420,6		
MAIZEX	EXP	33	28,4	38,7	64,1	14	4,1	70	53	18,438	22,72	2299	14836		
THUNDER	TH4386HDDR	34	28,9	30,4	51,6	21,8	3,7	78	58	21,573	26,13	2660	20084,2		
THUNDER	TH8483 DV	30	30,9	30,6	51,1	23,7	3,8	80	60	23,994	27,18	2743	23035		
THUNDER	TH6180VT2P	30	34,4	24,8	41,5	32,4	3,3	84	62	20,267	20,62	2968	21053,5		
BRETTYOUNGBYBELMONTRR2		30	29,7	31,6	53,1	18,4	3,9	79	61	18,687	22,02	2679	17522,1		
	MOYENNES DE LA PARCELLE		28,33	0	28,3647,64	26,13	3,57	0	81	60,33	0	19,78	24,71	2806,94	19418,78

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.

