

# PLOT RESULTS

## 2023



UTM  
**2150**

RENDEMENT  
TN/AC  
**6,32**

LAIT/TONNE  
**3107**

BŒUF/ACRE  
**1348,3**

COOPÉRATEUR	Larouche Farms - Kent Larouche	TYPE DE SOL	Silt Loam	POPULATION	32 000
LIEU	Chauvin, AB	DRAINAGE	Unknown	RÉCOLTE PRÉCÉDENTE	Canola
DOSSIER	139611	IRRIGATION	No	DATE DE SEMIS	05/19/2023
TYPE DE PARCELLE	Strip	LARGEUR DU RANG	18,00	DATE DE LA RÉCOLTE	09/24/2023
DIRECTEUR RÉGIONAL	sara nielsen-AB	DÉTAILLANT	SYNERGY AG - PROVOST		

MARQUE	VARIÉTÉ	POP. À	%	%	%	%	%	%	%	IVMSTD	>	NET	TONNESTONNES	TONNESTONNES	LAIT	
		LA	MATIÈRE	PROTÉINE	FDA	FDN	AMIDON	LIGNINE	UNT		FDND 48	ÉN. LACT.	PAR ACRE 65 %	PAR ACRE RÉEL	LAIT/TONNE	MOYEN ACRE (LB/ACRE)
PRIDE	AS1018G2 EDF RIB	26300	43,7	6,7	23,2	43,5	32,4	3,5	64	86	69	1,52	7,956	6,37	3295	9175,2
PRIDE	A4414RR	28800	51,6	7,4	21,7	42,5	31,4	3,1	64	85	64	1,52	9,325	6,32	3107	10140
PRIDE	A4494G2	28000	52,7	7,8	18,4	36,9	40,3	2,7	65	87	66	1,61	8,411	5,59	3196	9409
DEKALB	DKC21-36RIB	26300	54,2	7,2	23,7	45,6	29,8	2,7	64	84	65	1,5	9,501	6,14	3126	10395,1
DEKALB	DKC20-23RIB	26300	51,2	9	22,8	46	27,9	3,5	63	86	70	1,46	7,618	5,21	3228	8606,5
DEKALB	DKC24-06RIB	29000	50,7	8,3	21,7	42,7	32,1	3	65	87	70	1,55	9,176	6,33	3334	10707
DEKALB	DKC25-15RIB	30000	53,7	7,3	20,4	39,2	37,4	2,7	65	86	65	1,59	8,963	5,84	3191	10010,5
MAIZEX	MS7420R		53,5	7,8	20,4	39,9	37,1	2,8	64	85	61	1,58	10,768	7,04	3070	11570
MAIZEX	MZ1200DBR		61	6,7	17,3	38,2	41,5	2,9	65	87	65	1,61	11,617	6,67	3216	13076

MAIZEX	MS6960R	57,9	7,5	18,9	38,4	36,6	3	65	88	68	1,6	10,212	6,17	3324	11880,8
CROPLAN	CP1440VT2PRIB	56,2	6,3	26,1	48,4	27,8	3,2	64	84	68	1,46	12,345	7,69	3212	13877,7
CROPLAN	CP2123VT2P/RIB	43,6	8,2	19,5	38,8	33,4	3,5	63	88	70	1,55	9,908	7,95	3274	11353,1
BRETTYOUNG	BRAVARR2	43,1	6,9	27,9	49,5	21,6	4,2	59	84	68	1,35	12,254	9,95	2996	12849,4
MAIZEX	MS8022R	43	5,7	30,3	52,3	20,4	4,2	57	83	67	1,25	12,225	9,95	2782	11903,9
MOYENNES DE LA PARCELLE		51,15	7,34	22,31	42,99	32,12	3,21	63,36	85,71	66,86	1,51	10,02	6,94	3167,93	11068,16

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.

