

PS 2955GSX RIB

2975 UTM (99 jours)

POINTS FORTS

- Maïs SmartStax^{MD} Refuge Intégral^{MD}
- Excellent potentiel de rendement maximal et large spectre d'adaptation
- Très bonnes intégrité et verdeur jusqu'en fin de saison
- Épi de type flexible pour des densités de population variées
- Meilleurs résultats avec populations élevées

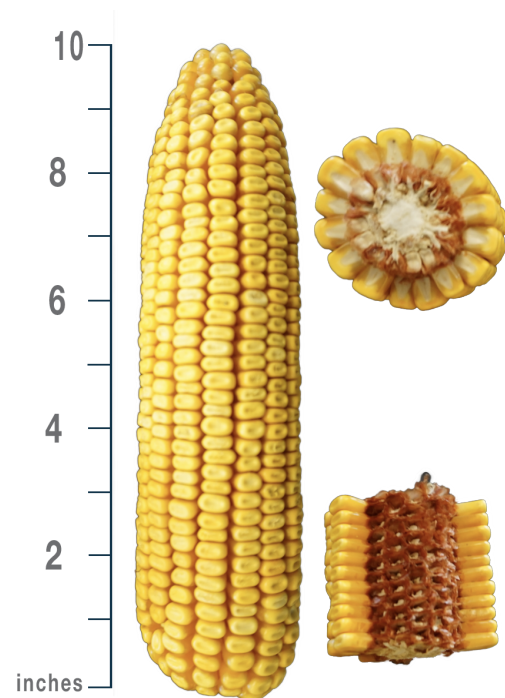


CARACTÉRISTIQUES

Émergence:	Très bonne
Vigueur de semis:	Très bonne
Floraison:	Tardive
Soies:	Tardives
Solidité de la tige:	Très bonne
Solidité des racines:	Très bonne
Rétention de la verdeur:	Très bonne
Recouvrement de l'épi:	Très bon
Tolérance au stress:	Très bonne
Stature:	Moyenne à haute
Qualité du grain:	Excellente
Type de grain:	Denté
Remplissage de l'épi:	Bon
Poids spécifique:	Très bon
Longueur du pédoncule:	Moyenne
Rangées de grains:	16 - 18
Maturité:	Tardive
Hauteur de l'épi:	Moyenne
Type d'épi:	Semi-déterminé
Séchage:	Rapide
Type de sol:	Tous
Taux de semis:	32 000 - 36 000
Potentiel d'ensilage:	Très bon

RÉSISTANCE AUX MALADIES

Helminthosporiose du Nord du maïs:	Très bonne
Flétrissure bactérienne:	Bonne
Tache fusarienne grise:	Très bonne
Rouille:	n. d.



PS 2955GSX RIB

ESSAIS PRIVÉS DE RENDEMENT DE MAÏS GRAIN AVEC RÉPÉTITIONS (CANADA et É.-U.)

	UTM	CARACTÈRE	ANNÉES	D'ESSAIS	NOMBRE RENDEMENT (%)	INDICE DE (%)	HUMIDITÉ RENDEMENT (t/ha)	POIDS SPÉC. (kg/hL)	VERSE DE LA TIGE (%)
PS 2955GSX RIB	2975	GENVT2P	2019	84	n. d.	21,8	14,21	68,4	n. d.
P9608AM	2850	YGCBHX1LLRR2	2019	84	n. d.	21,1	13,71	69,5	n. d.
PS 2955GSX RIB	2975	GENVT2P	2018-2019	73	n. d.	21,4	14,08	68,8	0,9
P9998AM	3000	YGCBHX1LLRR2	2018-2019	73	n. d.	22,1	13,66	68,4	1,1
PS 2955GSX RIB	2975	GENSS	2019	23	n. d.	22,4	14,55	67,9	n. d.
DKC46-36RIB	2850	GENSS	2019	23	n. d.	22,0	13,74	67,9	n. d.

ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS GRAIN DU COMITÉ ONTARIEN DU MAÏS

	UTM	CARACTÈRE	ANNÉES	NOMBRE D'ESSAIS	INDICE DE RENDEMENT (%)	HUMIDITÉ (%)	RENDEMENT (t/ha)	POIDS SPÉC. (kg/hL)	VERSE DE LA TIGE (%)
PS 2955GSX RIB	2975	GENSS	2021	6	104	22,8	15,26	69,9	0,3
DKC48-56RIB	2950	GENSS	2021	6	103	22,4	15,20	68,5	0,5
DKC51-98RIB	3050	GENSS	2021	6	102	22,7	14,96	67,9	0,6
P9446AML	2950	YGCBHX1RR2	2021	6	98	22,8	14,48	70,8	0,2

ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS GRAIN DU CRAAQ

	UTM	CARACTÈRE	ANNÉES	NOMBRE D'ESSAIS	INDICE DE RENDEMENT (%)	HUMIDITÉ (%)	RENDEMENT (t/ha)	POIDS SPÉC. (kg/hL)	VERSE DE LA TIGE (%)
PS 2955GSX RIB	2975	GENSS	2021	3	n. d.	23,8	15,65	65,5	n. d.

ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS GRAIN DE DLF PICKSEED CANADA


	UTM	CARACTÈRE	ANNÉES	NOMBRE D'ESSAIS	INDICE DE RENDEMENT (%)	HUMIDITÉ (%)	RENDEMENT (t/ha)	POIDS SPÉC. (kg/hL)	VERSE DE LA TIGE (%)
PS 2955GSX RIB	2975	GENSS	2021	47	101	21,8	14,46	69,5	0,2



La compagnie Bayer est membre du groupe Excellence Through Stewardship^{MD} (ETS). Les produits de Bayer sont commercialisés conformément aux normes de mise en marché responsable de l'ETS et à la politique de Bayer pour 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 la politique de ces derniers relativement à l'achat de ces produits. Excellence Through Stewardship^{MD} est une marque déposée de Excellence Through Stewardship.



VEUILLEZ TOUJOURS LIRE ET SUIVRE LES DIRECTIVES DES ÉTIQUETTES DES PESTICIDES. La technologie Roundup Ready^{MD} 2 comporte des gènes qui procurent une tolérance au glyphosate. Le glyphosate va tuer les cultures qui ne tolèrent pas le glyphosate. Refuge Intégral^{MD}, Roundup Ready 2 Technology et Design^{MC}, Roundup Ready^{MD}, Roundup^{MD}, Smartstax^{MD} et VT Double Pro^{MD} sont des marques de commerce de Bayer Group, Bayer Canada. Utilisation sous licence. LibertyLink^{MD} et le logo de la goutte d'eau sont des marques de commerce de BASF. Utilisation sous licence. Herculex^{MD} est une marque déposée de Dow AgroSciences LLC. Utilisation sous licence.

 <p>Gestion de la Résistance des Insectes</p>	<p>Avant d'ouvrir un sac de semence, vous devez lire, comprendre et accepter les pratiques d'utilisation responsable, incluant les règles applicables aux refuges pour la gestion de la résistance des insectes, des caractères biotechnologiques exprimés dans la semence, tel que stipulé dans l'Entente de gestion responsable des technologies de Monsanto que vous signez. En ouvrant le sac et en utilisant la semence qu'il contient, vous acceptez de vous conformer aux principes d'utilisation responsable en vigueur.</p>
<p><i>Semer des refuges. Préserver la technologie.</i></p>	