

# PS 2793GSX RIB

2700 UTM (91 jours)

## POINTS FORTS

- Maïs SmartStax<sup>MD</sup> Refuge Intégral<sup>MD</sup> - version technologique du PS 2790
- Excellent rendement au bon taux d'humidité
- Excellente solidité de la tige et très bonne solidité des racines
- Excellente courbe de séchage
- Plant de stature moyenne à haute

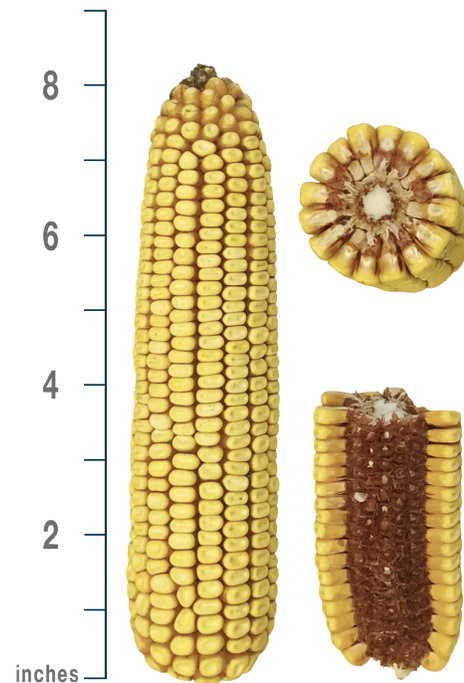


## CARACTÉRISTIQUES

Émergence:	Très bonne
Vigueur de semis:	Très bonne
Floraison:	Moyenne
Soies:	Moyennes
Solidité de la tige:	Excellente
Solidité des racines:	Très bonne
Rétention de la verdure:	Très bonne
Recouvrement de l'épi:	Excellent
Tolérance au stress:	Très bonne
Stature:	Moyenne à haute
Qualité du grain:	Excellente
Type de grain:	Denté
Remplissage de l'épi:	Très bon
Poids spécifique:	Bon
Longueur du pédoncule:	Moyenne
Rangées de grains:	16 - 20
Maturité:	Moyenne
Hauteur de l'épi:	Moyenne
Type d'épi:	Déterminé
Séchage:	Rapide
Type de sol:	Tous
Taux de semis:	30 000 - 35 000
Potentiel d'ensilage:	Bon

## RÉSISTANCE AUX MALADIES

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



## PS 2793GSX 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 (%)
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2009-2011</b>	<b>44</b>	<b>104</b>	<b>22,5</b>	<b>12,55</b>	<b>69,1</b>	<b>2,0</b>
Pioneer 38N88	2750	HX1LLRR2	2009-2011	44	100	22,8	12,07	68,7	1,0

### ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS GRAIN DU COMITÉ ONTARIEN DU MAÏS

	UTM	CARACTÈRE	ANNÉES	D'ESSAIS	NOMBRE RENDEMENT (%)	INDICE DE (%)	HUMIDITÉ RENDEMENT (t/ha)	POIDS SPÉC. (kg/hL)	VERSE DE LA TIGE (%)
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2020</b>	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>31,0</b>	<b>12,98</b>	<b>63,6</b>	<b>0,0</b>
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2019</b>	<b>2</b>	<b>n. d.</b>	<b>38,8</b>	<b>12,03</b>	<b>59,8</b>	<b>0,2</b>
Dekalb DKC41-99RIB	2750	GENVT2P	2019	2	n. d.	41,0	11,51	60,1	0,1
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2018</b>	<b>4</b>	<b>n. d.</b>	<b>22,8</b>	<b>12,32</b>	<b>69,4</b>	<b>0,6</b>
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2017</b>	<b>3</b>	<b>101</b>	<b>26,0</b>	<b>12,10</b>	<b>n. d.</b>	<b>0,3</b>
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2016</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>21,4</b>	<b>12,28</b>	<b>67,2</b>	<b>0,3</b>
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2015</b>	<b>3</b>	<b>103</b>	<b>21,9</b>	<b>12,37</b>	<b>69,0</b>	<b>0,0</b>

### ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS GRAIN DU CRAAQ

	UTM	CARACTÈRE	ANNÉES	D'ESSAIS	NOMBRE RENDEMENT (%)	INDICE DE (%)	HUMIDITÉ RENDEMENT (t/ha)	POIDS SPÉC. (kg/hL)	VERSE DE LA TIGE (%)
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2020</b>	<b>2</b>	<b>95</b>	<b>23,3</b>	<b>13,46</b>	<b>64,4</b>	<b>0,0</b>
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2019</b>	<b>3</b>	<b>99</b>	<b>28,2</b>	<b>9,99</b>	<b>n. d.</b>	<b>0,0</b>
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2018</b>	<b>3</b>	<b>102</b>	<b>21,1</b>	<b>14,54</b>	<b>64,8</b>	<b>2,7</b>
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2017</b>	<b>2</b>	<b>104</b>	<b>21,2</b>	<b>15,19</b>	<b>65,0</b>	<b>n. d.</b>
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2016</b>	<b>2</b>	<b>95</b>	<b>21,8</b>	<b>14,74</b>	<b>68,8</b>	<b>0,0</b>
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2015</b>	<b>2</b>	<b>101</b>	<b>20,9</b>	<b>14,27</b>	<b>67,7</b>	<b>0,0</b>

### ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS GRAIN DE DLF PICKSEED CANADA

	UTM	CARACTÈRE	ANNÉES	D'ESSAIS	NOMBRE RENDEMENT (%)	INDICE DE (%)	HUMIDITÉ RENDEMENT (t/ha)	POIDS SPÉC. (kg/hL)	VERSE DE LA TIGE (%)
<b>PS 2793GSX RIB</b>	<b>2700</b>	<b>GENSS</b>	<b>2011-'21</b>	<b>136</b>	<b>100</b>	<b>22,9</b>	<b>13,27</b>	<b>67,1</b>	<b>0,5</b>



**La compagnie Bayer est membre du groupe Excellence Through Stewardship<sup>MD</sup> (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<sup>MD</sup> est une marque déposée de Excellence Through Stewardship.



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

 <p><b>Gestion de la Résistance des Insectes</b></p>	<p>Avant d'ouvrir un sac de semence, vous devez lire, comprendre et accepter les pratiques d'utilisation responsable, <b>incluant les règles applicables aux refuges pour la gestion de la résistance des insectes</b>, 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>	