

Fiche technique 2023

PS 2563GSX RIB

2500 UTM (82 jours)

POINTS FORTS

- Une autre version de l'hybride de maïs à maturité hâtive PS 2562VT2P RIB avec technologie SmartStaxMC Refuge intégralMC
- Rendements impressionnants, avec séchage rapide
- Plant de stature moyenne avec excellente solidité de la tige et des racines
- Forte émergence et vigueur de semis
- Très bonnes rétention de la verdeur et intégrité à l'automne

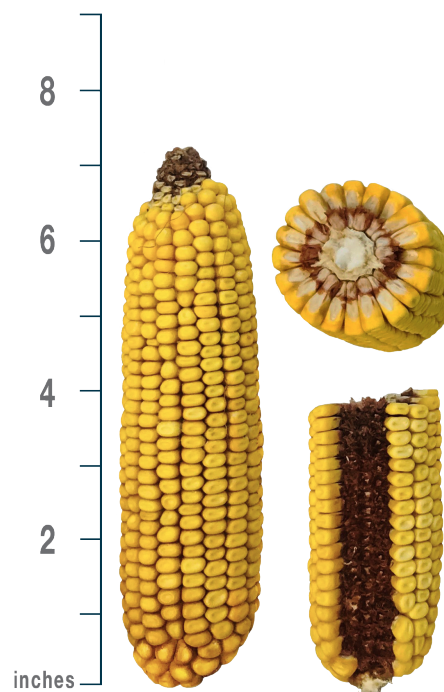
SmartStax^{MD}
REFUGE INTÉGRAL[®]

CARACTÉRISTIQUES

Émergence:	Très bonne
Vigueur de semis:	Bonne
Floraison:	Hâtive
Soies:	Hâtives
Solidité de la tige:	Excellente
Solidité des racines:	Très bonne
Rétention de la verdeur:	Très bonne
Recouvrement de l'épi:	Très bon
Tolérance au stress:	Très bonne
Stature:	Moyenne
Qualité du grain:	Excellente
Type de grain:	Denté
Remplissage de l'épi:	Très bon
Poids spécifique:	Bon
Longueur du pédoncule:	Longue
Rangées de grains:	16 - 20
Maturité:	Moyenne
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:	Excellent

RÉSISTANCE AUX MALADIES

Helminthosporiose du Nord du maïs:	Très bonne
Flétrissure bactérienne:	Très bonne
Tache fusarienne grise:	Très bonne
Rouille:	Très bonne



Fiche technique 2023



PS 2563GSX 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 2563GSX RIB	2500	GENVT2P	2017-2018	33	n. d.	20,2	12,98	69,9	0,4
Dekalb DKC35-88	2550	GENVT2P	2017-2018	33	n. d.	20,6	12,53	69,9	0,3
PS 2563GSX RIB	2500	GENVT2P	2017-2018	33	n. d.	19,2	12,32	69,9	1,2
Dekalb DKC35-88	2450	GENVT2P	2017-2018	33	n. d.	18,5	11,32	70,5	0,9

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 2563GSX RIB	2500	GENSS	2021	4	103	25,9	14,05	68,3	n. d.
PS 2563GSX RIB	2500	GENSS	2020	3	99	28,4	12,23	64,3	n. d.
PS 2563GSX RIB	2500	GENSS	2019	3	n. d.	33,5	9,45	58,6	0,0

ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS GRAIN DU COMITÉ ONTARIEN DU MAÏS

	UTM	CARACTÈRE	ANNÉES	D'ESSAIS	INDICE DE RENDEMENT (%)	NOMBRE RENDEMENT (t/ha)	HUMIDITÉ (%)	POIDS SPÉC. (kg/hL)	VERSE DE LA TIGE (%)
PS 2563GSX RIB	2500	GENSS	2021	3	101	14,0	25,9	68,4	0,0
PS 2563GSX RIB	2500	GENSS	2020	2	n. d.	29,4	12,39	65,2	0,0
PS 2563GSX RIB	2500	GENSS	2019	2	100	36,9	12,54	61,6	0,0

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 2563GSX RIB	2500	GENSS	2018-'21	53	102	26,8	12,63	65,8	0,0
PS 2563GSX RIB	2500	GENSS	2018-2020	30	100	28,2	11,06	62,4	0,0

Fiche technique 2023



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.



Semer des refuges. Préserver la technologie.

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.