

PS 2320RR

2300 UTM (78 jours)

POINTS FORTS

- Maïs avec technologie Roundup Ready^{MD} 2
- Option deux fins impressionnante
- Floraison et maturité physiologique exceptionnellement hâtives
- Grain corné offrant une courbe de séchage moins prononcée
- De grande taille, avec rétention de la verdure

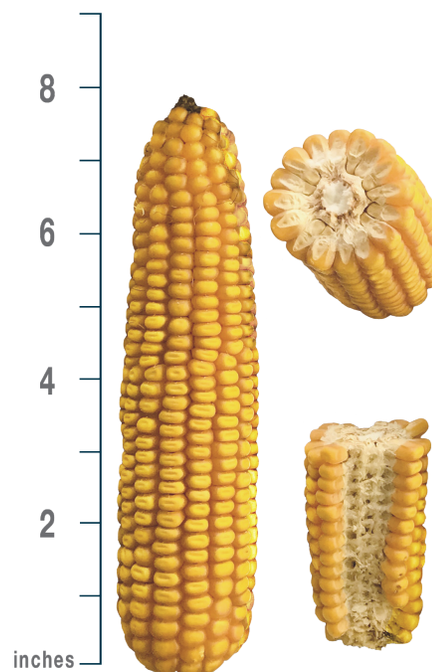


CARACTÉRISTIQUES

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Émergence: | Très bonne |
| Vigueur de semis: | Très bonne |
| Floraison: | Hâtive |
| Soies: | Hâtives |
| Solidité de la tige: | Très bonne |
| Solidité des racines: | Bonne |
| Rétention de la verdure: | Très bonne |
| Recouvrement de l'épi: | Acceptable |
| Tolérance au stress: | Très bonne |
| Stature: | Haute |
| Qualité du grain: | Bonne |
| Type de grain: | Corné |
| Remplissage de l'épi: | Très bon |
| Poids spécifique: | Excellent |
| Longueur du pédoncule: | Moyenne |
| Rangées de grains: | 12 - 16 |
| Maturité: | Hâtive |
| Hauteur de l'épi: | Moyenne |
| Type d'épi: | Semi-déterminé |
| Séchage: | Lent |
| Type de sol: | Tous |
| Taux de semis: | 30 000 - 34 000 |
| Potentiel d'ensilage: | Excellent |

RÉSISTANCE AUX MALADIES

| | |
|--------------------------|-------|
| Dessèchement: | Bonne |
| Flétrissure bactérienne: | Bonne |
| Tache fusarienne grise: | Bonne |
| Rouille: | Bonne |



PS 2320RR

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

| | UTM | CARACTÈRE | ANNÉES | NOMBRE D'ESSAIS | INDICE DE RENDEMENT (%) | HUMIDITÉ (%) | RENDEMENT (t/ha) | POIDS SPÉC. (kg/hl) | VERSE DE LA TIGE (%) |
|-------------------|-------------|------------|------------------|-----------------|-------------------------|--------------|------------------|---------------------|----------------------|
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2014-2015 | 40 | n. d. | 20,4 | 10,32 | 69,8 | 2,2 |
| PS SilEx VT3P RIB | 2350 | GENVT2P | 2014-2015 | 40 | n. d. | 20,6 | 9,54 | 70,2 | 2,2 |

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 2320RR | 2300 | RR2 | 2021 | 2 | n. d. | 26,1 | 10,9 | 68,1 | n. d. |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2020 | 2 | 98 | 25,8 | 11,84 | 66,3 | n. d. |
| Pioneer P7861AM | 2250 | YGCBHX1LLRR2 | 2020 | 2 | 96 | 24,7 | 11,63 | 65,4 | n. d. |
| Pioneer P7940AM | 2300 | YGCBHX1LLRR2 | 2020 | 2 | 84 | 24,5 | 10,16 | 66,8 | n. d. |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2019 | 2 | 114 | 34,0 | 10,91 | 63,3 | n. d. |
| Dekalb DKC29-89RIB | 2275 | GENVT2P | 2019 | 2 | 98 | 35,0 | 9,39 | 59,1 | n. d. |
| Pioneer P7861AM | 2250 | YGCBHX1LLRR2 | 2019 | 2 | 113 | 36,0 | 10,80 | 58,3 | n. d. |
| Pioneer P7940AM | 2300 | YGCBHX1LLRR2 | 2019 | 2 | 99 | 36,7 | 9,53 | 61,6 | n. d. |
| Pioneer P7955AM | 2300 | YGCBHX1LLRR2 | 2019 | 2 | 97 | 33,9 | 9,32 | 63,3 | n. d. |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2018 | 2 | 100 | 23,6 | 11,91 | 68,3 | 2,5 |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2017 | 2 | 109 | 29,7 | 12,82 | 66,8 | n. d. |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2016 | 2 | 110 | 26,9 | 13,83 | 68,0 | 0,0 |

ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS GRAIN DES MARITIMES

| | UTM | CARACTÈRE | ANNÉES | NOMBRE D'ESSAIS | INDICE DE RENDEMENT (%) | HUMIDITÉ (%) | RENDEMENT (t/ha) | POIDS SPÉC. (kg/hl) | VERSE DE LA TIGE (%) |
|------------------|-------------|--------------|-------------|-----------------|-------------------------|--------------|------------------|---------------------|----------------------|
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2019 | 5 | 101 | 35,2 | 7,36 | n. d. | n. d. |
| Pioneer P7961AM | 2250 | YGCBHX1LLRR2 | 2019 | 5 | 99 | 36,9 | 7,18 | n. d. | n. d. |
| Pioneer P7940AM | 2275 | YGCBHX1LLRR2 | 2019 | 5 | 91 | 36,5 | 6,57 | n. d. | n. d. |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2018 | 5 | n. d. | 27,1 | 9,51 | n. d. | n. d. |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2017 | 4 | 107 | 26,5 | 10,41 | n. d. | n. d. |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2016 | 4 | 101 | 30,0 | 10,42 | n. d. | 6,8 |

PS 2320RR

ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS GRAIN DU MANITOBA

| | UTM | CARACTÈRE | ANNÉES | NOMBRE D'ESSAIS | INDICE DE RENDEMENT (%) | HUMIDITÉ (%) | RENDEMENT (t/ha) | POIDS SPÉC. (kg/hl) | VERSE DE LA TIGE (%) |
|------------------|-------------|--------------|-------------|-----------------|-------------------------|--------------|------------------|---------------------|----------------------|
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2019 | 3 | 98 | 27,1 | 10,83 | 64,5 | n. d. |
| Pioneer P7861AM | 2250 | YGCBHX1LLRR2 | 2019 | 3 | 97 | 25,8 | 10,65 | 63,9 | n. d. |
| Pioneer P8234AM | 2400 | YGCBHX1LLRR2 | 2019 | 3 | 97 | 26,6 | 10,78 | 62,1 | n. d. |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2018 | 2 | 103 | 25,9 | 9,48 | 66,9 | n. d. |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2017 | 3 | 115 | 27,2 | 12,13 | 66,7 | n. d. |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2016 | 3 | 106 | 28,3 | 10,92 | 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 2320RR | 2300 | RR1 | 2016-2021 | 70 | 101 | 27,2 | 11,4 | 67,0 | 2,1 |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2016-2020 | 62 | 103 | 27,6 | 11,5 | 67,0 | 2,1 |

ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS ENSILAGE DES MARITIMES

| | UTM | CARACTÈRE | ANNÉES | NOMBRE D'ESSAIS | INDICE DE RENDEMENT (%) | HUMIDITÉ (%) | RENDEMENT À 62,5 % (t/ha) |
|-------------------|-------------|--------------|-------------|-----------------|-------------------------|--------------|---------------------------|
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2019 | 5 | 102 | 70,4 | 17,78 |
| Pioneer P7861AM | 2250 | YGCBHX1LLRR2 | 2019 | 5 | 101 | 69,4 | 17,54 |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2018 | 5 | 108 | 60,4 | 26,65 |
| Dekab DKC30-07RIB | 2200 | GENVT2P | 2018 | 5 | 101 | 59,2 | 28,17 |
| Pioneer P7958AM | 2300 | YGCBHX1LLRR2 | 2018 | 5 | 98 | 59,9 | 27,68 |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2017 | 4 | 105 | 59,3 | 33,36 |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2016 | 5 | 117 | 63,0 | 34,99 |

PS 2320RR

ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS ENSILAGE DU MANITOBA

| | UTM | CARACTÈRE | ANNÉES | NOMBRE D'ESSAIS | INDICE DE RENDEMENT (%) | HUMIDITÉ (%) | RENDEMENT À 62,5 % (t/ha) |
|------------------|-------------|------------|-------------|-----------------|-------------------------|--------------|---------------------------|
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2021 | 1 | 110 | 65,1 | 27,9 |
| DKC29-89RIB | 2275 | GENVT2P | 2021 | 1 | 89 | 67,3 | 23,0 |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2020 | 2 | n. d. | 71,3 | 44,97 |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2019 | 2 | n. d. | 72,1 | 43,23 |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2018 | 3 | n. d. | 59,1 | 45,47 |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2017 | 1 | n. d. | 68,5 | 33,85 |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2016 | 2 | 106 | 56,3 | 49,67 |

ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS ENSILAGE DE L'ALBERTA

| | UTM | CARACTÈRE | ANNÉES | NOMBRE D'ESSAIS | INDICE DE RENDEMENT (%) | HUMIDITÉ (%) | RENDEMENT À 62,5 % (t/ha) |
|------------------|-------------|------------|-------------|-----------------|-------------------------|--------------|---------------------------|
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2017 | 5 | n. d. | 56,2 | 29,65 |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2016 | 4 | 113 | 65,2 | 24,71 |

ESSAIS DE RENDEMENT DE MAÏS ENSILAGE DE DLF PICKSEED CANADA

| | UTM | CARACTÈRE | ANNÉES | NOMBRE D'ESSAIS | INDICE DE RENDEMENT (%) | HUMIDITÉ (%) | RENDEMENT À 62,5 % (t/ha) |
|------------------|-------------|------------|------------------|-----------------|-------------------------|--------------|---------------------------|
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2016-2021 | 48 | 100 | 65,2 | 40,3 |
| PS 2320RR | 2300 | RR2 | 2016-2020 | 40 | 100 | 64,5 | 39,04 |



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> | |