



# PRODUIT PIONEER®, TONNEDGE PRODUITS POUR ENSILAGE DE MAÏS

## TONNEDGE

Les producteurs peuvent profiter des hybrides de maïs ensilage TonnEdge, exclusifs à la marque Pioneer® et animés par la Zone Ensilage®. Ces hybrides présentent un potentiel de tonnage élevé et une santé supérieure du plant. De plus, puisque l'accent porte sur la sélection locale, l'agronomie et la qualité, ces hybrides affichent un avantage sur la concurrence. Tout cela s'accompagne du service, de l'assistance et des outils dont vous avez besoin afin de produire des aliments de la plus haute qualité pour votre exploitation.



## Comment expliquer le fait que les hybrides pour ensilage de maïs Pioneer® TonnEdge montent la barre d'un cran ?

LIVRER PLUS DE TONNAGE POTENTIEL	SE CONCENTRER SUR DES CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES AMÉLIORÉES.	OFFRIR DES HYBRIDES QUI MÈNENT À UNE QUALITÉ ÉLEVÉE.
<p>Les produits d'ensilage de maïs TonnEdge de marque Pioneer® sont sélectionnés pour offrir un potentiel de tonnage élevé afin d'optimiser la rentabilité de <b>chaque acre</b>.</p>	<p>Les produits d'ensilage de maïs TonnEdge de Pioneer® sont croisés et sélectionnés pour <b>des caractères agronomiques régionaux clés</b> afin de <b>maximiser la qualité</b>.</p>	<p>Les producteurs d'ensilage obtiennent un aliment de qualité à récolter pour générer <b>plus de lait</b> et/ou <b>plus de viande de bovin</b>.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nos sélectionneurs choisissent ces hybrides pour leur potentiel de tonnage élevé, de même que pour leur stabilité agronomique afin qu'ils brillent dans vos champs. Ils visent à obtenir un rendement élevé en biomasse avec ces hybrides.</li> <li>Sélection génétique : Grâce à un solide moteur en recherche et de développement, nous investissons pour introduire de nouveaux germoplasmes d'élite. Rigoureusement testées, avant de se retrouver dans un sac Pioneer, ces semences assurent un bon fonctionnement sous différents environnements et conditions variées.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ces hybrides offrent une santé du plant supérieure, avec résistance intrinsèque aux maladies et aux ravageurs courants. Leur tolérance au stress leur permet de fonctionner sous des conditions environnementales difficiles et d'atteindre leur rendement au fil du temps.</li> <li>Les sélectionneurs se concentrent également sur les caractéristiques agronomiques régionales générales présentant un avantage.</li> <li>Les sélectionneurs locaux choisissent les caractères et les caractéristiques agronomiques qui conviennent le mieux à vos surfaces.</li> <li>Les plants en santé déposent plus d'amidon en fin de saison. Ils maintiennent la digestibilité des fibres et offrent une fenêtre de récolte élargie.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ces caractéristiques clés de qualité comprennent l'amidon, la digestibilité des fibres et le lait ou viande par acre.</li> <li>Des produits qui livrent des teneurs élevées en amidon dans de multiples environnements de culture.</li> <li>Des produits porteurs d'une qualité nutritionnelle élevée qui se traduit par une meilleure efficacité alimentaire et une performance améliorée de l'animal.</li> </ul>

**Veuillez contacter votre équipe locale Pioneer pour obtenir plus d'informations**



# VOICI VOS PRODUITS TONNEDGE DE MARQUE PIONEER®

## TONNEDGE

[pioneer.com/ca-fr](https://pioneer.com/ca-fr)



### P7574AM™

79 CRM ensilage. Hybride d'ensilage hâtif avec excellent rendement. Très bonne émergence sous stress. Santé de la plante au-dessus de la moyenne.

### P8294Q™

83 CRM ensilage. Excellent potentiel de rendement pour l'ensilage. Plant de grande taille avec une très bonne santé de plante.

### P87040V™

88 CRM ensilage. Excellent potentiel de rendement en ensilage, Très bonnes caractéristiques agronomiques, Bonne santé de plante.

### P91083V™

93 CRM ensilage. Excellent potentiel de rendement ensilage. Tolérance supérieure à la moyenne à la brûlure septentrionale.

### P9466AML™

91 CRM ensilage. Excellent potentiel de rendement ensilage. Très bonne tolérance à la sécheresse. Très bonne santé de plante, bonne tolérance à la brûlure septentrionale et à la tache goudronneuse.

### P9823Q™

98 CRM ensilage. Excellent potentiel de rendement ensilage. Très bonne santé de plante avec bonne tolérance à la tache goudronneuse et tolérance supérieure à la moyenne à la brûlure septentrionale.

### P0035Q™

101 CRM ensilage. Produit d'ensilage de haute qualité. Santé exceptionnelle du plant avec une tolérance à la tache goudronneuse qui domine l'industrie et excellente tolérance à la sécheresse grâce au caractère Optimum® Aquamax®.

### P0075Q™

106 CRM ensilage. Produit d'ensilage exceptionnel avec excellent rendement et très bonnes caractéristiques agronomiques. Résistance au-dessus de la moyenne à brûlure septentrionale et la tache goudronneuse. Très bonne tolérance à la sécheresse. Profil favorable concernant la fusariose de l'épi.

### P0529Q™

105 CRM ensilage. Potentiel de rendement ensilage exceptionnel. Très bonne santé de plante, tolérance supérieur à la moyenne pour la brûlure septentrionale et à la tache goudronneuse.

### P0720Q™

112 CRM ensilage. Très bon potentiel de rendement ensilage. Santé exceptionnelle du plant, tolérance à la tache goudronneuse qui domine l'industrie.