

La sélection de céréales et canola 2026

Semencier	Variétés	Note	Classe de maturité ou zone de rusticité	Qualités et caractéristiques
Synagri	AAC Loki	Avoine blanche	Zones 1, 2, 3	Avoine blanche développée pour le marché canadien, elle est adaptée à toutes les zones du Québec, elle a un bon rendement en amandes et un bon niveau de bêta-glucane.
	Major	Blé de printemps	Zones 1, 2, 3	Blé de printemps performant dans tous les types de sols, résistant à la fusariose de l'épi, offrant un excellent rendement dans toutes les zones.
Semican	Beloukha	Blé panifiable de printemps	Toutes les régions	Nouveauté, Beloukha surpasse la compétition tant du côté de son rendement et de sa tenue que de sa tolérance à la fusariose.
	Montcalm	Blé panifiable d'hiver	Toutes les régions	Montcalm représente une valeur sûre pour la panification avec sa protéine élevée et son gluten. Contrats disponibles.
	AAC Synergy	Orge brassicole	Toutes les régions	AAC Synergy possède tout ce dont le marché a besoin : rendement, facilité de récolte et performance brassicole.
SeCan	AAC Maurice	Blé panifiable	Bien adapté aux zones 1 et 2	Meilleure tolérance à la fusariose avec un excellent rendement.
	AAC Wight	Avoine blanche	Bien adapté aux zones 2 et 3	Avoine de qualité avec un rendement de 5-10 % meilleur que le AAC Nicolas.
SQS/Agrocentre	Kerson	Blé fourrager	Toutes les zones	Avec d'excellentes performances au RGCQ dans toutes les zones, le Kerson se démarque par son potentiel de rendement. C'est une variété bien adaptée à la régie intensive. Peu sensible aux rouilles, à l'oïdium et à la fusariose, ce blé a tout ce qu'il faut pour se démarquer.
	Coralia	Blé fourrager	Toutes les zones	Le Coralia a un look distingué avec ses longs épis minces et non barbus. Il est peu sensible à l'oïdium, aux taches foliaires et à la jaunisse nanisante et a une bonne résistance à la fusariose. C'est un blé à petits grains qui se démarque par son excellente tenue.
Pioneer	25R65	Blé d'automne	Toutes les zones	Une belle nouveauté qui sera offerte au Québec en 2026, offrant un excellent potentiel de rendement. Blé de type tendre rouge, il offre une tolérance à la fusariose supérieure à la moyenne et une très bonne tolérance aux maladies foliaires telles que l'oïdium blanc et la rouille jaune striée.
	25R64	Blé d'automne	Toutes les zones	Blé de type tendre rouge, le 25R64 fera son entrée au Québec en 2026, mais n'est pas inconnu chez Pioneer. Il offre un excellent départ au printemps et une tolérance à la fusariose supérieure à la moyenne. Ce blé saura répondre à vos attentes dans une régie intensive.
	P1530G	Canola	5	Un canola tolérant au glyphosate offrant un excellent rendement et un ensemble de résistance robuste à plusieurs pathotypes de la hernie des crucifères. Optimum Gly (Glyphosate)
	P617SL	Canola	6	Nouveauté très bien adaptée pour le Québec grâce à son rendement et à sa bonne tolérance à la moisissure blanche, le P617SL possède un ensemble de résistance robuste à plusieurs pathotypes de la hernie des crucifères et une très bonne tenue à la récolte. Liberty Link
Pedigrain	IAGO	Avoine vêtue	Zones 1, 2, 3	Très fort rendement en zone 2 (111) et en zone 3 (107), bonne résistance aux maladies et à la verse.
	Minestro	Blé panifiable	Zones 1, 2, 3	Indice de rendement de 105 en zone 1 et 109 en zone 2 avec une bonne résistance à la fusariose.
Maizex	Raven (blé de printemps)	Blé panifiable, pour l'alimentation humaine ou animale	Toutes les zones	Le blé panifiable Raven excelle dans toutes les zones. Son adaptabilité et sa résistance aux maladies lui permettent de maintenir un rendement supérieur, même dans les années difficiles. Il a une très bonne tenue et un bon volume de paille.
	Swoop (blé d'automne)	Blé à pâtisserie ou pour l'alimentation animale	Toutes les zones	Le blé d'automne Swoop se distingue avec un rendement supérieur dans toutes les régions. Sa plus grande résistance à la fusariose en fait un choix fiable, quelles que soient les conditions météorologiques.
	Kalio (avoine vêtue)	Avoine blanche	Toutes les zones	Une valeur sûre, l'avoine Kalio performe dans tous les types de sol. Elle a un excellent potentiel de rendement, un poids spécifique élevé et une paille solide.
	Shaka (avoine vêtue)	Avoine blanche	Toutes les zones	Shaka est notre nouvelle avoine au profil agronomique complet. Elle a un excellent rendement, un poids spécifique très élevé et une bonne tenue. C'est une avoine à la paille longue qui profite de toute la saison de croissance.
	MC 5230TF (canola)	Canola	Toutes les zones	Maizex fait une entrée remarquée dans le marché du canola avec le MC 5230TF. Cet hybride à haut rendement se distingue au champ par sa vigueur printanière. Sa résistance à l'égrenage supérieure le place en tête de peloton pour le battage debout ou l'andainage tardif. TruFlex
	MC 5126LL (canola)	Canola	Toutes les zones	Le MC 5126LL est le nouveau canola Maizex avec la technologie de résistance à l'herbicide Liberty. Offert en quantité limitée, il conviendra aux producteurs à la recherche de résistance accrue à la hernie des crucifères. C'est un hybride vigoureux qui se compare avantageusement à la compétition. Liberty Link
BASF	InVigor L330PC	Canola	Toutes les zones de croissance	Arrivé sur le marché en 2025, le L330PC est l'hybride le plus hâtif du portfolio InVigor. Il convient parfaitement à ceux qui recherchent un hybride performant avec une maturité hâtive. Il se caractérise par sa technologie brevetée de réduction de l'égrenage, sa résistance de première génération à la hernie des crucifères et sa forte tenue au champ. Résistance de première génération à la hernie des crucifères Technologie brevetée de réduction de l'égrenage
	InVigor L355PC	Canola	Zones intermédiaires à longues	Nouveau pour 2026, le L355PC offre le meilleur ensemble de résistance aux maladies de tous les hybrides InVigor à ce jour. Il est le premier hybride à offrir une forte résistance à la rayure verticillienne, en plus de sa résistance à la jambe noire. Il se caractérise par sa technologie brevetée de réduction de l'égrenage et sa résistance de première génération à la hernie des crucifères. Résistance de première génération à la hernie des crucifères Technologie brevetée de réduction de l'égrenage
Semences Prograin	AC Brio	Blé de printemps panifiable	Adapté dans les trois zones de production du Québec	La variété AC Brio demeure un choix éclairé lorsqu'on veut établir une plante abri, puisqu'elle a une paille exceptionnellement rigide et permet à l'implantation des fourrages de se faire sans nuire au rendement. Une variété de maturité hâtive qui continue de donner confiance.
	Fuzion	Blé de printemps panifiable	Adapté dans les trois zones de production du Québec	Fuzion se démarque par sa tolérance à la fusariose de l'épi supérieure à la moyenne et son rendement élevé pour une variété de maturité intermédiaire. Son rendement de paille est aussi très élevé.
	Chambly	Orge à 6 rangs	Adapté dans les trois zones de production du Québec	Cette variété offre une très bonne tolérance à la verse et se démarque par la stabilité de son rendement depuis son introduction. Après plus de 15 années sur le marché, elle est encore dans la moyenne en rendement.
Grains de l'Est	AAC Madawaska	Orge à 2 rangs	Consommation animale (toutes les zones)	Haut rendement en grain et en paille avec poids spécifique élevé.
	AAC Excellence	Avoine blanche	Consommation humaine et animale	Rendement exceptionnel et gros grain dense.