

Des céréales prometteuses pour 2025

Semencier	Variétés	Note	Classe de maturité ou zone de rusticité	Caractères biotechnologiques	Qualités et caractéristiques
SQS/ Agrocentre	Kerson	CERS Blé fourrager	Toutes les zones	Non	Nouveau sur le marché, le Kerson sera certainement une belle découverte pour tous ceux qui l'essaieront. Son potentiel de rendement est impressionnant, et il est très peu sensible à la fusariose.
	Coralia	CERS Blé fourrager	Toutes les zones	Non	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.
BASF	InVigor L330PC	105,7 % d'InVigor L233P dans les essais privés de 2023	Toutes les zones de croissance	Technologie brevetée de réduction de l'égrenage	Doté d'un fort potentiel de rendement, il se caractérise par sa technologie brevetée de réduction de l'égrenage. Résistance de première génération à la hernie des crucifères et forte tenue au champ.
	InVigor L340PC	108,9 % des témoins (InVigor L233PC et PioneerMD 45H33) dans les essais de 2019 du CRC/COC1	Toutes les zones de croissance	Première génération de résistance à la hernie des crucifères Technologie brevetée de réduction de l'égrenage	InVigor L340PC a tout ce qu'il faut pour plaire : rendement élevé, réduction de l'égrenage, résistance de première génération à la hernie des crucifères et forte tenue. Il convient parfaitement aux situations propices à la verse.
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.
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.
	Sibia (blé de printemps)	Blé de provende	Toutes les zones		Sibia possède une très bonne tolérance à la sécheresse et aux maladies foliaires. C'est un blé à très haut potentiel de rendement qui est constant dans toutes les zones.
	Kalio (avoine vétue)	Avoine blanche	Toutes les zones		Une valeur sûre, l'avoine Kalio performe dans tous les types de sols. Elle a un excellent potentiel de rendement, un poids spécifique élevé et une paille solide.
	Nika (avoine vétue)	Avoine blanche	Toutes les zones		Nika est l'avoine qui rentabilise vos rendements. Elle profite de toute la saison de croissance pour produire un rendement élevé et un excellent poids spécifique. Sa paille est longue et robuste, assurant une bonne tenue au champ.
Pédigrain	Orion	Orge de printemps à 6 rangs	Toutes les zones		Très bon rendement RGCQ moyenne 3 ans 2022-2024 dans la zone 1 (105,7 %) et la zone 2 (102,6 %), bonne résistance aux différentes maladies, taches foliaires, oïdium (blanc) et la meilleure cote de résistance à la fusariose de l'épi pour une orge à 6 rangs. Une variété d'orge bien adaptée à toutes les régions du Québec.
	Minestro	Blé de printemps planifiable	Toutes les zones		Très bon rendement RGCQ moyenne 2 ans 2023-2024 dans la zone 1 (105,3 %) et la zone 2 (108,9 %), bonne résistance à la fusariose de l'épi, aux taches foliaires et à l'oïdium (blanc) et bonne résistance à la verse.
Pioneer	25R46		Toutes les zones		Le 25R46 est un blé d'automne de type tendre rouge. Il s'est démarqué dans les dernières années pour son grand potentiel de rendement et sa stabilité à travers plusieurs environnements. Plant de petite taille qui offre une excellente tenue et une bonne tolérance à la fusariose de l'épi.
	P505MSL		5	Liberty Link	Ce canola est l'option parfaite pour le Québec. Doté du gène de résistance à l'herbicide Liberty, il comprend aussi la tolérance à la hernie de la crucifère ainsi que la moisissure blanche. De plus, la technologie Harvest Max vous offre l'option de la récolte sans andainage.
	45CM39		5	Roundup Ready (glyphosate)	Le 45CM39 contient la nouvelle génération de tolérance à la hernie de la crucifère tout en ayant une très bonne teneur en huile. C'est notre canola qui vous offre les meilleures conditions de battage sans andainage.
Semences Prograin	Blé de printemps panifiable AC Brio		Adapté dans les trois zones de production du Québec		La variété AC Brio demeure un choix éclairé lorsqu'on veut établir une plante abri, puisque cette variété a une paille exceptionnellement rigide et laisse l'implantation des fourrages se faire sans nuire au rendement. Une variété de maturité hâtive qui continue de donner confiance depuis longtemps.
	Blé de printemps panifiable Fuzion		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.
	Orge à 6 rangs Chambly	Zone 1 moyenne 1 an : Chambly se retrouve au sommet des rendements	Adapté dans les trois zones de production du Québec		Variété avec 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.
SeCan	AAC Wight	Avoine blanche	Adapté à toutes les zones du Québec	s.o.	Nouvelle avoine blanche de mouture avec des rendements plus élevés et des niveaux de bêta-glucane plus élevés que la variété AAC Nicolas.
	Lemieux	Blé panifiable	Adapté à toutes les zones du Québec	s.o.	Rendements élevés et très constants, paille très résistante et très bon indice de verse.
Semican	Beloukha	Blé panifiable	Z123		Beloukha, la nouvelle recrue dans la gamme Semican, a le potentiel de donner des rendements élevés en régie conventionnelle ou intensive et est doté d'une excellente tenue.
	Frontenac	Provende	Z123		Frontenac demeure une valeur sûre pour sa rusticité et son potentiel de rendement.
	SU Performer	Seigle hybride	Z123		SU Performer montre d'excellentes performances dans les essais du RGCQ et à la ferme. Pour les producteurs visant des rendements élevés.
Synagri	Audika	Blé de printemps panifiable	Toutes les zones	x	Excellent rendement dans toutes les zones, très bonne tolérance aux taches foliaires, à la rouille, à l'oïdium, très bonne résistance à la fusariose de l'épi (cote 1), niveau de protéine intéressant.
	Waterloo	Orge de printemps	Toutes les zones	x	Orge à 6 rangs qui se retrouve parmi les trois ayant le meilleur rendement en grains sur le marché dans toutes les zones. Paille longue et solide, gros grains, poids spécifique élevé.
William Houde Itée	SU Perspectiv	Seigle d'automne hybride	Toutes les zones	s.o.	Le SU Perspectiv est un nouveau cultivar de seigle hybride qui prend le relais du SU Cossani. Excellent rendement et survie à l'hiver sans faire de compromis sur la production de paille.
	Agora	Blé de printemps panifiable (CERS-a)	Toutes les zones	s.o.	Agora est un blé panifiable qui allie haut rendement et qualité boulangère. Sa protéine est élevée et sa tenue au champ excellente.
	Niagara	Avoine fourragère	Toutes les zones	s.o.	Que ce soit pour une implantation de prairies ou en culture pure, l'avoine Niagara vous procurera une excellente production de fourrage tant en volume qu'en qualité.
	Leader	Orge à 2 rangs	Toutes les zones	s.o.	Toujours dans les premières de classe, Leader continue d'offrir aux producteurs des rendements stables malgré les tumultes de la météo. Dotée d'une excellente tenue et d'un poids spécifique élevé, elle reste une référence dans sa catégorie.