

GUIDE CÉRÉALES

2022

Les céréales à paille sont cultivées dans toutes les régions du Québec. En 2021, les superficies semées en céréales ont diminué de 18% pour atteindre 233 900 ha. Elles sont cultivées en régie biologique, conventionnelle, intensive et en agriculture raisonnée. Le choix du bon cultivar est une étape importante pour le succès de la récolte. Que ce soit pour l'alimentation humaine ou l'alimentation animale, les cultivars doivent être bien adaptés aux marchés visés. Les essais des Réseaux des Grandes Cultures du Québec (RGCQ) sont d'une grande utilité pour choisir les cultivars les mieux adaptés à chaque région. Ils présentent des données agronomiques et de rendements détaillés. Dans ce guide nous vous présentons les nouveautés pour la prochaine saison et le palmarès des cultivars préférés des semenciers.

le Bulletin
des agriculteurs

GUIDE CÉRÉALES 2022

●● Avoine

Les superficies d'avoine sont en diminution de 19% par rapport à l'an dernier. Pour le marché d'alimentation humaine ou marché du gruaau, les caractéristiques recherchées sont un gros grain, un poids spécifique élevé et une couleur uniforme. Les cultivars Alise et Alka s'ajoutent pour 2022. Pour l'alimentation animale, ce sont plutôt le contenu en protéine et la fibre élevée qu'exigent les acheteurs. La nouvelle variété Mistral est destinée à ce marché. Quant à l'avoine nue, elle est très intéressante pour les éleveurs de porcs ou de volaille. Elle possède la même énergie que le maïs, jumelée à un taux de protéine plus élevé. Les deux nouveaux cultivars Bolero et Nitro font partie de cette catégorie.

●● Orge

Les superficies d'orge ont subi une diminution de 12% en 2021. Elles atteignent 44 700 ha. L'orge à six rangs est certainement la plus populaire. Elle est tout indiquée en cas de semis tardif, car elle tolère mieux la chaleur que les autres espèces de céréales à paille. Aribert et Doriane sont deux nouvelles variétés disponibles en 2022. De son côté, l'orge à deux rangs est destinée à l'industrie brassicole ou l'alimentation à la ferme. Elle produit des grains plus gros tout en fournissant un bon volume de paille. Quant à l'orge nue, elle devient une alternative à la culture du maïs pour les régions périphériques avec moins d'unités thermiques.

Superficies de céréales ensemencées au Québec en 2021 par espèce

ESPÈCE	SUPERFICIE 2021 (ha)
Avoine	67 000
Blé (printemps et automne)	96 300
Orge	44 700
Seigle (automne et printemps)	25 900
TOTAL	233 900

Source : Statistique Canada

●● Blé

Les superficies de blé (printemps et automne) ont reculé de 19% en 2021. Une partie s'explique par l'augmentation des superficies de canola (+ 2500 ha) et de soya (+ 16 200 ha). Des prix intéressants pour la récolte ont favorisé les transferts vers ces cultures. Les semenciers présentent quatre nouveaux cultivars de blé de printemps pour 2022. Pour le marché panifiable, les cultivars Ministro et Starlite sont offerts aux producteurs. Pour le marché d'alimentation animale, on retrouve Yamaska et Atys dans la liste des nouveautés. Tous les blés de printemps (alimentation humaine et animale) appartiennent à la classe blé roux de printemps de l'Est Canadien ou CERS (Canadian Eastern Red Spring). L'Atelier céréales du Réseau Grandes Cultures du Québec (RGCQ) évalue les caractéristiques panifiables de chaque cultivar. Ainsi, les différents utilisateurs peuvent identifier ceux répondant le mieux à leurs exigences. Par la suite, ils peuvent attribuer les volumes de production nécessaires pour combler leurs besoins. Les cultivars de blé d'automne sont regroupés en plusieurs classes. On retrouve le blé roux de force ou CEHRW (Canadian Eastern Hard Red Winter) destiné au marché panifiable; le blé roux faible ou CESRW (Canadian Eastern Soft Red Winter) pour la pâtisserie et les spécialités et le blé blanc ou CESWW (Canadian Eastern Soft White Winter) pour le marché industriel. La survie à l'hiver 2021 a été excellente pour le blé d'automne. Selon Statistique Canada, seulement 500 ha sur 17 000 ha ensemencés n'ont pas été récoltés ou n'ont pas survécu. L'égouttement est un critère de premier ordre pour le choix du champ à semer. Une couverture de neige uniforme, sans période de redoux, a certainement contribué à la bonne survie et aux bons rendements obtenus de la récolte 2021. Rappelons que La Financière agricole du Québec a ajouté le blé d'automne dans le programme d'assurance récolte. Ceci permet de partager les risques jusqu'ici assumés uniquement par le producteur. La protection contre la mortalité hivernale s'applique à toutes les espèces de céréales d'automne (blé, seigle, épeautre et triticale).

●● Seigle d'automne

Le seigle d'automne est reconnu pour être plus rustique que le blé d'automne offrant ainsi une meilleure chance de survie à l'hiver. Les superficies au Québec sont rendues à 24 900 ha en 2021, selon le dernier rapport de Statistique Canada, dépassant ainsi le blé d'automne. L'utilisation du seigle comme culture de couverture ou engrais vert explique en partie cette hausse. La production de semence doit s'ajuster à cette demande. Le seigle peut être récolté en fourrage vert au printemps pour l'alimentation animale ou récolté pour le grain plus tard durant l'été. Toutefois, la demande est faible pour le seigle en boulangerie. L'indice de chute et le contenu en protéine sont plus bas que le blé. Toutefois, le développement des nouveaux hybrides de seigle améliore ces caractéristiques et contribue à la nouvelle rentabilité de cette culture.

PALMARÈS DES CULTIVARS PRÉFÉRÉS DES SEMENCIERS.

AVOINE

MARCHÉ	SEMENCIER	VARIÉTÉ	ADAPTABILITÉ	CARACTÈRES SPÉCIAUX	COMMENTAIRES DU REPRÉSENTANT
Alimentation humaine	SeCan	AAC Blake	Toutes les zones	Avoine blanche	Gros rendement avec écale blanche. Développée pour les producteurs d'avoine du Québec. (Phil Bailey)
Alimentation humaine/animale	William Houde	AAC Kolosse	Toutes les zones	Avoine blanche	Nouvelle variété d'avoine développée pour l'Est du Canada par Agriculture et Agroalimentaire Canada. Hautement résistante à la rouille couronnée et excellente résistance à la verse. Une qualité de grain tout à fait exceptionnelle avec des rendements supérieurs. Un cultivar de première qualité. (André De Grandpré)
Alimentation humaine	SeCan	AAC Nicolas	Toutes les zones	Avoine blanche	Championne du rendement depuis cinq ans pour les avoines destinées au marché du gruau. Une des variétés préférées de Quaker. (Phil Bailey)
Alimentation humaine	Agri-Marché et Semences Empire	AAC Richmond	Toutes les zones	Avoine blanche	Pour un rendement exceptionnel, AAC Richmond est l'avoine à cultiver. Elle impressionne pour sa résistance à la rouille et son excellente tenue. De plus, elle produit beaucoup de paille. (Stéphane Pépin)
Alimentation humaine/animale	Elite	Akina	Toutes les zones	Avoine blanche	Première de classe, Akina offre une performance supérieure et une très bonne tenue. Elle reste droite là où les autres s'aplatissent. Elle est recherchée par Quaker pour ses qualités pour le marché du gruau. Très bonne tolérance à la rouille. (Christian Azar)
Alimentation humaine/animale	William Houde et Centre de criblage Marc Bercier	Alise	Toutes les zones	Avoine blanche	Nouveauté! Sélectionnée au Québec, la nouvelle avoine Alise vous séduira: hâtive, elle offre une qualité exceptionnelle de grain avec un taux d'écales comparable au standard. (Richardson Eugène)
Alimentation humaine/animale	Elite	Alka	Toutes les zones	Avoine blanche	Alka est une nouvelle avoine blanche pour le gruau et l'alimentation animale possédant un rendement stable et un poids spécifique élevé. Cette avoine a su démontrer une très bonne résistance à la sécheresse, ce qui protège son rendement et la qualité de sa paille. (Lyne Beaumont)
Alimentation humaine/animale	Pédigrain	Avatar	Toutes les zones	Avoine blanche	Valeur sûre, cette avoine à gruau donne d'excellents rendements. (Sylvain Chabat)

Réveillez
votre **POTENTIEL**
céréaliier!

APPROUVÉ
PRODUCTEURS D'ICI!



Plus de
70 ans
au service
des agriculteurs



AVOINE

- AAC Kolosse
- Alise

ORGE

- Angus (6 rangs)
- Aribert (6 rangs)
- Bell (2 rangs)
- Leader (2 rangs)

BLÉ

BLÉ PANIFIABLE

- AC Walton
 - Aube **HÂTIF**
 - Furano
 - Starlite hâtif **NOUVEAUTÉ 2022**
- Ces deux blés sont utilisés par Moulins de Soulanges pour produire du pain.

BLÉ FOURRAGER

- ATYS **NOUVEAU BLÉ 2022**

BLÉ D'HIVER

- Ruby
- Ava **Ce blé est utilisé par Moulins de Soulanges pour produire du pain.**
- Branson
- Brome
- Benefit



1 800 663-0064 • www.williamhoude.com

AVOINE (SUITE)

MARCHÉ	SEMENCIER	VARIÉTÉ	ADAPTABILITÉ	CARACTÈRES SPÉCIAUX	COMMENTAIRES DU REPRÉSENTANT
Alimentation humaine	Semican	Canmore	Toutes les zones	Avoine blanche	Canmore est une avoine couverte dotée des composantes agronomiques recherchées par les producteurs et par les transformateurs, notamment pour le gruau. Parmi les cinq meilleures en rendement pour les zones 2 et 3. Excellent poids spécifique. Contrat disponible. (Marc-André St-Onge)
Alimentation animale	Synagri	Mistral	Toutes les zones	Avoine blanche	Petite nouvelle chez Synagri, excellent rendement dans toutes les zones, bonne tenue. (Mylène Desautels)
Alimentation humaine/animale	Synagri	Synextra	Toutes les zones	Avoine blanche	Une pro de la protéine. Se démarque par son poids à l'hectolitre, son gros grain, puis sa paille longue et solide. (Mylène Desautels)
Alimentation animale	Agri-Marché et Semences Empire	Bolero	Toutes les zones	Avoine nue	Nouveauté! Bolero arrive sur le marché avec des performances impressionnantes. Rendement et tenue: les deux principaux facteurs qui sauront satisfaire les producteurs. (Stéphane Pépin)
Alimentation animale	Semican	Nitro	Toutes les zones	Avoine nue	Nouveauté! L'avoine nue qui établit de nouveaux standards au point de vue nutritionnel sans affecter son rendement. Option de contrat de rachat de récolte très lucratif par Semican. (Luc Julien)

ORGE

MARCHÉ	SEMENCIER	VARIÉTÉ	ADAPTABILITÉ	CARACTÈRES SPÉCIAUX	COMMENTAIRES DU REPRÉSENTANT
Alimentation animale	Elite	Alyssa	Zones 2 et 3	Orge à six rangs	Alyssa offre un haut potentiel de rendement et conserve une très bonne intégrité de paille à maturité. Très résistante aux maladies. (Christian Azar)
Alimentation animale	William Houde	Angus	Toutes les zones	Orge à six rangs	Cette nouvelle orge à six rangs développée au Québec possède une excellente tolérance à la fusariose. Sa tenue et sa maturité hâtive (deux jours plus hâtive que la moyenne) permettent de récolter dans les meilleures conditions. Adaptée à tous les types de sols, Angus exprimera son plein potentiel en semis hâtif dans les sols de loam bien fertilisés. Une orge performante et de qualité AAA. (André De Grandpré)
Alimentation animale	William Houde et Centre de criblage Marc Bercier	Ariber	Toutes les zones	Orge à six rangs	Sélectionnée au Québec, cette nouvelle orge à six rangs est hâtive. Elle a un excellent potentiel de rendement et s'adapte à tous les types de sols. Avec une bonne régie de production, elle a un poids spécifique élevé. (Richardson Eugène)
Alimentation animale	Semences Prograin	Chambly	Toutes les zones	Orge à six rangs	Variété bien adaptée ayant un très bon rendement dans les trois zones. Paille de belle qualité et plant légèrement plus court que la moyenne. (Maxime Gratton)
Alimentation animale	Elite	Doriane	Toutes les zones	Orge à six rangs	Nouvelle orge qui présente un excellent rendement dans toutes les zones du Québec. Elle démontre une constance et une adaptabilité remarquable. C'est une orge avec un gros grain et une bonne production de paille de qualité. (Lyne Beaumont)
Alimentation animale	Synagri	Harmony	Toutes les zones	Orge à six rangs	Excellent rendement en grains et en paille. (Mylène Desautels)
Alimentation animale	Semican	Rafale	Toutes les zones	Orge à six rangs	L'orge Rafale se démarque et fait sa place parmi les orges de provende. Avec son poids spécifique élevé et son rendement, elle comblera vos attentes sans aucun doute, spécialement en zones 2 et 3. (Martin Scallon)
Alimentation animale	SeCan	Richer	Zones 2 et 3	Orge à six rangs	Nouveau cultivar à très haut rendement avec une bonne résistance à la verse. (Phil Bailey)
Alimentation animale	Agri-Marché et Semences Empire	Tsunami	Toutes les zones	Orge à six rangs	Tsunami est parmi les meilleures en rendement en zone 2, tout en ayant un poids spécifique supérieur à la moyenne de sa catégorie. (Stéphane Pépin)
Alimentation animale	Pédigrain	Waterloo	Toutes les zones	Orge à six rangs	Grâce à son très fort potentiel de rendement, une belle paille et une bonne tenue, Waterloo est appelée à devenir une référence dans sa catégorie. Elle est dans le top trois des meilleures orges à six rangs au Réseau grandes cultures du Québec (RGCQ). (Sylvain Chabat)
Alimentation animale	SeCan	AAC Bell	Zones 2 et 3	Orge à deux rangs	Cultivar à haut rendement. Bonne résistance à la verse et un rendement en paille supérieur. (Phil Bailey)
Brassicole	Agri-Marché et Semences Empire	AAC Connect	Toutes les zones	Orge à deux rangs	La production brassicole permet de diversifier les cultures tout en offrant la possibilité de revenu supplémentaire. L'orge de brasserie AAC Connect est dotée d'une bonne tenue et offre un volume de paille très intéressant. (Stéphane Pépin)
Brassicole	Semican	AAC Synergy	Toutes les zones	Orge à deux rangs	Orge ayant des performances agronomiques exceptionnelles, donnant accès à un marché à prime qui procure une rentabilité accrue aux producteurs d'orge. Contrat disponible. (Christian Bélanger)
Alimentation animale	Synagri	Bastile	Toutes les zones (zone fraîche de préférence)	Orge nue six rangs	Pour les besoins en nutrition animale en remplacement du maïs-grain. Meilleure résistance à la fusariose qu'une orge couverte. (Mylène Desautels)

MARCHÉ	SEMENCIER	VARIÉTÉ	ADAPTABILITÉ	CARACTÈRES SPÉCIAUX	COMMENTAIRES DU REPRÉSENTANT
Panifiable	Agri-Marché et Semences Empire	Agora	Toutes les zones	CERS	Blé se distinguant par un excellent rendement en zones 1 et 2 et une excellente tenue. Il comblera tant le producteur que le transformateur. Contrats avec les Moulins de Soulanges disponibles. (Stéphane Pépin)
Panifiable	Semican	Alaska	Toutes les zones	CERS	Blé barbu doté d'un excellent rendement jumelé à la production de paille très intéressante. (Marc-André St-Onge)
Panifiable	Semican	AAC Scotia	Toutes les zones	CERS	Blé semi-barbu doté d'une très grande adaptabilité, que ce soit tant pour la météo capricieuse que les types de sols. AAC Scotia ne décevra pas. Contrats avec les Moulins de Soulanges disponibles. (Yan Giguère)
Provende	SeCan	AC Nass	Toutes les zones	CERS	Excellent rendement en grain et en paille combiné à une tolérance supérieure à la fusariose. (Phil Bailey)
Provende	William Houde	Atys	Toutes les zones	CERS	Nouvelle variété de blé fourrager hâtif développé au Québec, adaptée aux zones 1, 2 et 3. Ce blé offre un bon rendement (103 à 105,7% dans les essais du Réseau des grandes cultures du Québec (RGCC) de 2019. Excellent poids spécifique. Blé à utiliser pour le grain et l'alimentation animale en faisant des mélanges avec des plantes fourragères, du pois fourrager et d'autres céréales. (Richardson Eugène)
Panifiable	William Houde	Aube	Toutes les zones	CERS	Nouvelle variété de blé hâtif développée au Québec, adaptée aux zones 1, 2 et 3. Ce blé offre un rendement consistant et très stable (107 à 110% des témoins aux essais du RGCC. Qualité de grains tout à fait exceptionnelle. (André De Grandpré)
Panifiable	SeCan	Lemieux	Toutes les zones	CERS	Rendement supérieur pour un blé panifiable avec une bonne production de paille. (Phil Bailey)
Panifiable	Synagri	Major	Toutes les zones	CERS	Blé non barbu avec une paille longue et solide, considéré très résistant à la fusariose. (Mylène Desautels)
Panifiable	Pédigrain	Minestro	Toutes les zones	CERS	Le blé Minestro est un nouveau venu à fort potentiel pour les prochaines années. D'une maturité moyenne de 88 jours, son rendement relatif moyen est de 104% sur les trois zones. Il propose également un poids spécifique au-dessus de la moyenne. (Sylvain Chabat)
Panifiable et Provende	Elite	Raven	Toutes les zones	CERS	Raven est un blé de haute performance. Il se retrouve dans les premiers en rendement dans toutes les zones. Son excellente tolérance aux maladies foliaires assure une performance constante. Il a une bonne tenue et s'adapte très bien aux conditions variables du Québec. (Lyne Beaumont)
Provende	Semican	Rocket	Toutes les zones	CERS	Blé hâtif, sans barbe avec un excellent rendement. Blé qui s'adapte à votre région. (Roselyne Gobeil)
Panifiable	William Houde	Starlite	Toutes les zones	CERS	Nouvelle variété de blé hâtif développée au Québec, adaptée aux zones 1, 2 et 3. Quantité de semence limitée en 2022. Il offre un excellent rendement et bonne résistance aux maladies. Qualité de grains tout à fait exceptionnelle. Une bonne région de fertilisation garantit un pourcentage de protéine élevé. (Richardson Eugène)
Provende	Agri-Marché et Semences Empire	Yamaska	Toutes les zones	CERS	Yamaska est un blé fourrager barbu qui procure un excellent rendement en grains et en paille. Bien adapté à tous types de sols. (Stéphane Pépin)
Panifiable et Provende	Pédigrain	Memphré	Toutes les zones	CERS Blé pour mélange selon la classe de qualité	Moyenne de rendement relatif à 105% dans les trois zones, assez résistant à la verse, de maturité intermédiaire (97 jours). (Sylvain Chabat)
Panifiable	Pédigrain	Topaze	Toutes les zones	CERS Blé à pain de mie	Le blé Topaze est un cultivar apprécié pour son excellent potentiel de rendement, sa qualité boulangère et sa très bonne tenue. (Sylvain Chabat)
Panifiable	Semences Prograin	Fuzion	Toutes les zones	CERS Blé à pain de mie	Variété possédant la meilleure cote contre la fusariose au RGCC. Son très bon potentiel de rendement ainsi que ses plants de grande taille offrant un excellent volume en paille font de cette variété un choix logique. (Maxime Gratton)
Panifiable et Provende	SQS/Agrocentre	Dagon	Toutes les zones	CERS Blé régulier pour mélange	Avec son excellent potentiel de rendement, le Dagon est un blé qui répond bien à la région intensive. Plutôt court, il n'a pas tendance à verser. Il a une bonne tolérance aux maladies foliaires, les rouilles en particulier. C'est un choix gagnant, spécialement en zone 1. (Catherine Faucher)
Panifiable	Centre de criblage Marc Bercier et William Houde	Furano	Zone 1 et semis hâtif en zone 2	CERS Blé fort pour mélange	En tête de sa catégorie en zone 1 (110% en moyenne triennale au RGCC). Grosse production de paille avec la meilleure tenue des blés sur le marché. Furano est peu sensible aux maladies foliaires et à la fusariose: cultivar à privilégier pour les situations en retour de maïs ou de céréales. (André De Grandpré)
Panifiable	Semences Prograin	AC Brio	Toutes les zones	CERS Blé fort pour mélange	Sémé et apprécié depuis de nombreuses années et possédant de bonnes caractéristiques alimentaires, AC Brio est une valeur sûre pour les producteurs et l'industrie. Sa polyvalence et sa stabilité vous impressionneront. (Maxime Gratton)
Panifiable	Synagri	RGT Presidio	Toutes les zones	CERS Blé pour mélange selon la classe de qualité	Blé adapté à la région intensive, excellent rendement dans toutes les zones. (Mylène Desautels)
Panifiable et Provende	Elite	Maida	Toutes les zones	CERS Blé fort pour mélange	Le blé Maida présente l'avantage de la tolérance aux stress, donc de la stabilité de rendement. Il s'adapte aux différents sols et peut faire la différence durant les étés plus secs. Maida possède un excellent potentiel de rendement. Ses qualités boulangères sont très bonnes et son poids spécifique aussi stable que son rendement. Bonne production de paille. (Valérie Chabot)

BLÉ ET SEIGLE D'AUTOMNE

MARCHÉ	SEMENCIER	VARIÉTÉ	ADAPTABILITÉ	CARACTÈRES SPÉCIAUX	COMMENTAIRES DU REPRÉSENTANT
Provende	Synagri	Carnaval	Toutes les zones	CEHRW Blé tendre vitreux (blé de force)	Excellente survie à l'hiver, excellent rendement et bonne tenue. (Mylène Desautels)
Panifiable	Synagri	Zorro	Toutes les zones	CEHRW Blé tendre vitreux (blé de force)	Rendement, tenue, bonne performance boulangère sont ses principales caractéristiques. (Mylène Desautels)
Provende et Panifiable	William Houde	Ruby	Zones 1 et 2	CEHRW Blé tendre vitreux (blé de force)	Ruby est un dur à cuire reconnu pour son excellente survie hivernale. Capacité de tallage au printemps et bonne réponse en régie intensive. Excellent poids hectolitre. Un bijou pour les producteurs. (André De Grandpré)
Panifiable	Semican	Champlain	Toutes les zones	CEHRW Blé tendre vitreux (blé de force)	Qualité boulangère exceptionnelle, doté d'un poids spécifique et contenu en protéine très élevé. Champlain devient un incontournable dans sa catégorie. Contrats avec les Moulins de Soulanges disponibles. (Christian Bélanger)
Panifiable	Agri-Marché et Semences Empire	Montcalm	Toutes les zones	CEHRW Blé tendre vitreux (blé de force)	Blé non barbu, de fière allure, combinant rendement et qualité panifiable exceptionnels, le blé d'automne Montcalm est à surveiller. Contrats avec les Moulins de Soulanges disponibles. (Stéphane Pépin)
Provende	Semican	Frontenac	Toutes les zones	CEHRW Blé tendre vitreux (blé de force)	Blé non barbu d'alimentation animale le meilleur de sa catégorie dans toutes les zones. (Luc Julien)
Provende et Pâtisserie	Semences Elite et SQS/ Agrocentre	UGRC Ring	Toutes les zones	CESRW Blé tendre à grain mou (blé faible)	Le UGRC Ring a terminé dans le top deux pour toutes les régions du Québec aux essais du RGCCQ en 2021 et premier pour la plaine de Montréal ainsi que pour la zone périphérique (3). Excellente moyenne de rendement dans les dernières années. C'est un blé qui possède une bonne résistance aux maladies foliaires et qui répond très bien à une régie de production intensive incluant des fongicides et une fertilisation optimale. (Lyne Beaumont et Catherine Faucher)
Provende et Pâtisserie	Pioneer	25R46	Toutes les zones	CESRW Blé tendre à grain mou (blé faible)	Le 25R46 est un blé qui a acquis une bonne notoriété au fil des ans grâce à ses rendements stables. Sa petite stature, sa résistance à la verse, sa survie à l'hiver et sa tolérance à la fusariose en font un blé d'automne parfaitement adapté pour le Québec (Cynthia Lajoie)
Provende et Pâtisserie	Brevant	Branson	Zones 1 et 2	CESRW Blé tendre à grain mou (blé faible)	"Cultivar de blé d'automne au potentiel très prometteur. Variété assez courte et hâtive permettant de libérer plus de temps pour vos travaux d'après récolte. Teneur en protéine supérieure. (Lisanne Émond)
Pâtisserie	Brevant	Ava	Zones 2 et 3	CESWW Blé tendre blanc	Potentiel de rendement remarquable. Excellente résistance au fusarium. Opportunité pour le marché IP. Recherché par les utilisateurs commerciaux. Excellent rendement en paille. (Lisanne Émond)
Provende	Semican	Danko	Toutes les zones	Seigle d'automne	De la vigueur et du rendement, le seigle Danko procure aussi un couvert végétal pendant l'hiver. Il permet une récolte de grain et de paille très volumineuse. (Jean Goulet)
Provende	Semences Elite et SQS/ Agrocentre	KWS Serafino	Toutes les zones	Seigle d'automne hybride	Le seigle hybride KWS Serafino a une des meilleures tolérances à l'ergot et est peu sensible à la rouille brune et à l'oïdium. Son potentiel de rendement très élevé en fait une culture très intéressante. Il est rustique, s'adapte aux différents sols, survit très bien à nos hivers et a une bonne tolérance au stress hydrique. Il fournira une très bonne récolte de paille avec une belle tenue au champ. (Lyne Beaumont Catherine Faucher)
Provende et Panifiable	Semican	KWS Bono	Toutes les zones	Seigle d'automne hybride	Excellente production en grains et en paille. La production de seigle hybride KWS Bono procure de grands avantages. Contrats disponibles. (Martin Scallon)
Provende	Agri-Marché et Semences Empire	KWS Trebanio	Toutes les zones	Seigle d'automne hybride	Les seigles hybrides ont la cote sur le marché! KWS Trebanio est une nouveauté qui a un potentiel exceptionnel. (Stéphane Pépin)

RGCCQ : Réseau des Grandes Cultures du Québec
CEHRW : Canadian Eastern Hard Red Winter

CESRW : Canadian Eastern Soft Red Winter
CESWW : Canadian Eastern Soft White Winter

BLÉ PANIFIABLE

- Rendement supérieur
- Tenue exceptionnelle
- Bonne tolérance à la fusariose
- Adapté à la régie intensive



Demandez à votre représentant



www.agrocentre.qc.ca