



GUIDE

CÉRÉALES

2024

le Bulletin
des agriculteurs

GUIDE CÉRÉALES 2024

Choisir les cultivars de céréale adaptés à sa région et ses besoins est une étape importante, car le grain récolté doit être à la hauteur des attentes des clients, autant pour l'alimentation humaine que l'alimentation animale. *Le Bulletin des agriculteurs* vous a préparé ce guide pour vous aider à prendre les bonnes décisions. Vous trouverez les nouveautés pour la prochaine saison de même que les cultivars préférés des représentants.

●● Blé

Les superficies totales de blé (printemps et automne) ont augmenté de 2% en 2023 pour atteindre 96 900 ha. Mais c'est le blé d'automne qui est principalement responsable de cette augmentation. Il couvre 27 200 ha, en augmentation de plus de 24% par rapport à l'année précédente. Du côté des cultivars disponibles, il y a plusieurs nouveautés pour 2024.

Les semenciers présentent six nouveaux cultivars de blé de printemps pour 2024. Pour le marché panifiable, les cultivars Alaska et Audika sont offerts aux producteurs. Pour le marché d'alimentation animale, on retrouve Alban, Kerson, Rocket et Yamaska 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). Le comité céréales du Réseau grandes cultures du Québec (RGCC) 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.

Trois nouveaux cultivars de blé d'automne sont disponibles : AAC Harfang, Mirador et UGRC C2-5. 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.

Le blé d'automne gagne en popularité. Les différentes techniques (semis à la volée avant la récolte du soya par exemple) élargissent la fenêtre de semis et permettent à plus de producteurs d'adopter cette culture. Une bonne survie à l'hiver depuis quelques années et les bons rendements obtenus y sont aussi pour quelque chose. Un égouttement de surface adéquat est essentiel pour mettre toutes les chances de son côté. 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 ensemencées au Québec ont atteint 27 200 ha en 2023 selon le dernier rapport de Statistique Canada, dont 14 800 ha récoltés en grains. L'utilisation du seigle comme culture de couverture ou engrais vert est de plus en plus répandue. 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. Son indice de chute et son contenu en protéine sont plus bas que le blé. On retrouve le SU Cossani du côté des nouveautés pour le seigle d'automne hybride. Elias est un nouveau seigle d'automne conventionnel récolté en grains pour l'alimentation animale, utilisé comme fourrage ou culture de couverture.

●● Avoine

Les superficies d'avoine sont en diminution de 27% par rapport à l'an dernier. La chute des prix au cours de la dernière année explique en grande partie cet écart. Pour le marché d'alimentation humaine ou marché du gruaud, les caractéristiques recherchées sont un gros grain, un poids spécifique élevé et une couleur uniforme. Plusieurs nouveaux cultivars s'ajoutent en 2024 : AAC Loki, Nika et AAC Wight. Pour l'alimentation animale, ce sont plutôt le contenu en protéine et la fibre élevée qu'exigent les acheteurs. Le nouveau cultivar d'avoine nue Eldorado est disponible en 2024. Un contrat de rachat de récolte est offert. Cette espèce possède la même énergie que le maïs, jumelé à un taux de protéine plus élevé. Deux nouveaux cultivars d'avoine fourragère sont aussi proposés en 2024 : Niagara et CDC Haymaker. Ce type d'avoine s'utilise comme plante-abri et comme engrais vert.

●● Orge

La culture d'orge occupe 30 200 ha en 2023, soit une légère diminution de 6% par rapport à 2022. L'orge à 6 rangs est certainement la plus populaire. Les cultivars se renouvellent sans cesse. Pour la prochaine saison, on ajoute Orion dans la liste des cultivars disponibles pour 2024. De son côté, l'orge à 2 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. Les cultivars Champion et Elegancia sont proposés pour la nouvelle saison. Quant à l'orge nue, elle devient une solution de rechange à la culture du maïs pour les régions périphériques avec moins d'unités thermiques.

PALMARÈS DES CULTIVARS PRÉFÉRÉS DES SEMENCIERS

Le Bulletin des agriculteurs a demandé aux semenciers quels étaient leurs coups de cœur pour la saison 2024.

AVOINE

MARCHÉ	SEMENCIER	VARIÉTÉ	ADAPTABILITÉ	CARACTÈRES SPÉCIAUX	COMMENTAIRES DU REPRÉSENTANT
Alimentation humaine/animale	Synagri	AAC Loki	Toutes les zones	Avoine blanche	Nouveauté dans les avoines chez Synagri. Cette avoine offre d'excellents rendements dans toutes les zones du Québec. Elle a un bon rendement en amande et un bon niveau de B-Glucan. (Myliène Desautels)
Alimentation humaine	SeCan / Semences Empire	AAC Nicolas	Toutes les zones	Avoine blanche	Championne du rendement depuis six ans pour les avoines destinées au marché du gruau. Une des variétés préférées de Quaker. Excellente tenue : la variété à adopter. (Phil Bailey, SeCan, Jean-François Lefebvre, Semences Empire)
Alimentation humaine	SeCan	AAC Wight	Toutes les zones	Avoine blanche	Nouvelle variété avec un fort potentiel de rendement et une excellente résistance à la verse. (Phil Bailey)
Alimentation humaine/animale	William Houde et Centre de criblage Marc Bercier	Alise	Toutes les zones	Avoine blanche	Sélectionnée au Québec, l'avoine Alise vous séduira : hâtive, elle offre une qualité exceptionnelle de grain avec un taux d'écales comparable au standard. (Tanguy Lozac'h)
Alimentation humaine/animale	Pédigrain	Avatar	Toutes les zones	Avoine blanche	Valeur sûre, cette avoine à gruau donne d'excellents rendements. (Sylvain Chabat)
Alimentation humaine	Semican	Canmore	Toutes les zones	Avoine blanche	Canmore est une avoine couverte dotée des composantes agronomiques recherchées par les producteurs. L'année 2023 fut assez défavorable aux céréales de printemps, mais Canmore a gardé ses caractéristiques de première de classe. Contrat disponible. (Marc-André St-Onge)
Alimentation humaine/animale	Elite	Kalio	Toutes les zones	Avoine blanche	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. (Lyne Beaumont)
Alimentation humaine/animale	Synagri	Mistral	Toutes les zones	Avoine blanche	Cette avoine remplace l'avoine Hidalgo dans notre portfolio. Elle se démarque par sa tolérance aux maladies foliaires. (Myliène Desautels)
Alimentation humaine/animale	Elite	Nika	Toutes les zones	Avoine blanche	Nika est une nouvelle avoine à haut rendement. Très prometteuse, cette avoine a un poids spécifique très élevé, une paille longue et une bonne tenue. (Lyne Beaumont)
Alimentation animale	Semences Empire	CDC Haymaker	Toutes les zones	Avoine fourragère	Rendement exceptionnel avec une paille longue et solide avec des feuilles plus larges, elle s'utilise facilement comme plante-abri et comme engrais vert. (Jean-François Lefebvre)
Avoine fourragère	William Houde	Niagara	Toutes les zones	Avoine fourragère	Que ce soit pour implantation des prairies ou en culture pure, l'avoine Niagara procure une excellente production de fourrage tant en volume qu'en qualité. (Tanguy Lozac'h)
Alimentation animale	Semican	Eldorado	Toutes les zones	Avoine nue	Nouveauté! L'avoine nue qui établit de nouveaux standards au niveau du rendement et qui est dotée d'une excellente tenue. Option de contrat de rachat de récolte très lucratif par Semican. (Annie Bergeron)
Alimentation animale	Semican	Nitro	Toutes les zones	Avoine nue	L'avoine nue qui établit de nouveaux standards côté nutritionnel sans incidence sur son rendement. Option de contrat de rachat de récolte très lucratif par Semican. (Olivia Desrocher)

DES BLÉS

AGRO PERFORMANTS

BLÉ PANIFIABLE

DAGON

BLÉ PANIFIABLE

BLOMIDON

BLÉ DE PROVENDE

CORALIA

Informez-vous auprès de votre représentant

agrocentre.qc.ca



MARCHÉ	SEMENCIER	VARIÉTÉ	ADAPTABILITÉ	CARACTÈRES SPÉCIAUX	COMMENTAIRES DU REPRÉSENTANT
Panifiable	SeCan / Semences Empire	AAC Maurice	Toutes les zones	CERS	Excellent rendement en grains et paille combiné à une tolérance supérieure à la fusariose. L'essayer, c'est l'adopter. (Phil Bailey, SeCan, Jean-François Lefebvre, Semences Empire)
Panifiable	Semences Prograin	AC Brio	Toutes les zones	CERS Blé fort pour mélange	Semée et appréciée depuis de nombreuses années et possédant de bonnes caractéristiques alimentaires, cette variété est une valeur sûre pour les producteurs et l'industrie. Sa polyvalence et sa stabilité impressionnent. (Maxime Gratton)
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	Arvida	Toutes les zones	CERS	Blé barbu doté d'une très grande adaptabilité. Arvida se démarque par sa tenue et son excellent rendement. Contrat avec les Moulins de Soulanges disponible. (Yan Giguère)
Panifiable	Synagri	Audika	Toutes les zones	CERS	Nouveau blé panifiable qui a d'excellents rendements dans toutes les zones, une bonne résistance à la fusariose de l'épi (cote 1). Ce blé a de bonnes qualités panifiables. (Mylène Desautels)
Panifiable	Semences Prograin	Fuzion	Toutes les zones	CERS Blé à pain de mie	Variété possédant la meilleure cote contre la fusariose au Réseau grandes cultures du Québec (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	Semences Empire	Lemieux	Toutes les zones	CERS	Variété qui a fait ses preuves en rendement. S'adapte très bien à tous les types de sols et aux conditions difficiles. (Jean-François Lefebvre)
Panifiable	Pédigrain	Minestro	Toutes les zones	CERS	Le blé Minestro est un cultivar 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	Synagri	RGT Presidio	Toutes les zones	CERS Blé pour mélange selon la classe de qualité	Blé adapté à la régie intensive, excellent rendement dans toutes les zones. (Mylène Desautels)
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 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	SeCan	Alban	Zone 3	CERS Blé fourrager	Indice de rendement très élevé en zone 3. Poids spécifique élevé et paille solide. (Phil Bailey)
Provende	William Houde	Arona	Toutes les zones	CERS Blé fourrager	Le blé Arona est un blé fourrager hâtif développé au Québec, adapté aux zones 1, 2 et 3. Ce blé offre un bon rendement (108 % dans les essais du Réseau grandes cultures du Québec (RGCC de 2018, 2019 et 2020). Très bon poids spécifique. Cette variété de blé pourra être utilisée dans les mélanges de céréales, de pois et de plantes fourragères pour alimenter les animaux d'élevage. (Tanguy Lozac'h)
Provende	SQS/ Agrocentre	Coralia	Toutes les zones	CERS Blé fourrager	Le Coralia a un look distinctif avec ses longs épis minces et non barbues. Il est peu sensible à l'oidium, aux taches foliaires et à la jaunisse nanissante et a une bonne résistance à la fusariose. C'est un blé à petits grains qui se démarque par son excellente tenue. (Catherine Faucher)
Provende	SQS/ Agrocentre	Kerson	Toutes les zones	CERS Blé fourrager	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. (Catherine Faucher)
Provende	Semican	Peribonka	Toutes les zones	CERS Blé fourrager	Blé sans barbe. Parmi les cinq meilleurs blés disponibles sur le marché au Québec, toutes zones confondues, Peribonka a un excellent poids spécifique et une tenue exemplaire, qui s'adapte à votre régie. (Roselyne Gobeil)
Provende	Semican	Rocket	Toutes les zones	CERS Blé fourrager	Blé hâtif, sans barbe avec un excellent rendement. Blé qui s'adapte à votre régie. (Charles Coutu)
Provende	Elite	Sibia	Toutes les zones	CERS Blé fourrager	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. (Lyne Beaumont)
Provende	William Houde	Yamaska	Toutes les zones	CERS Blé fourrager	Yamaska se distingue particulièrement en zones 2 et 3. Les producteurs aimeront sa facilité de battage, son rendement vraiment intéressant et son excellent poids spécifique. (Tanguy Lozac'h)

ORGE

MARCHÉ	SEMENCIER	VARIÉTÉ	ADAPTABILITÉ	CARACTÈRES SPÉCIAUX	COMMENTAIRES DU REPRÉSENTANT
Alimentation animale	SeCan / Semences Empire	AAC Bell	Zones 2 et 3	Orge à 2 rangs	Cultivar à haut rendement. Bonne résistance à la verse et rendement en paille supérieur. Cette variété saura satisfaire. (Phil Bailey SeCan, Jean-François Lefebvre, Semences Empire)
Brassicole	Semican	AAC Synergy	Toutes les zones	Orge à 2 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	William Houde	Champion	Toutes les zones	Orge à 2 rangs	Variété dotée d'un excellent rendement et d'une bonne tenue. En régie conventionnelle ou intensive, Champion comblera les attentes. (Tanguy Lozac'h)
Alimentation animale	Elite	Elegancia	Toutes les zones	Orge à 2 rangs	Elegancia est une orge à 2 rangs avec un excellent potentiel de rendement. Son grain est très gros, idéal pour l'alimentation à la ferme. Avec une hauteur supérieure et une très bonne tenue, elle sait se faire remarquer au champ. (Lyne Beaumont)
Alimentation animale	William Houde et Centre de criblage Marc Bercier	Ariber	Toutes les zones	Orge à 6 rangs	Sélectionnée au Québec, cette orge à 6 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. (Tanguy Lozac'h)
Alimentation animale	Semences Prograin	Chambly	Toutes les zones	Orge à 6 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 6 rangs	Variété d'orge qui présente un excellent rendement dans toutes les zones du Québec. Elle démontre une constance et une adaptabilité remarquables. C'est une orge avec un gros grain et une bonne production de paille de qualité. (Lyne Beaumont)
Alimentation animale	Semican	Rafale	Toutes les zones	Orge à 6 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 les attentes sans aucun doute, spécialement en zones 2 et 3. (Martin Scallon)
Alimentation animale	SeCan / Semences Empire	Richer	Zones 2 et 3	Orge à 6 rangs	Orge avec un super rendement et une très bonne résistance à la verse. Constante dans les différents types de sols. Stable dans toutes les zones de production. Meilleure solidité de la tige parmi toutes les orges à 6 rangs au Québec. (Phil Bailey, SeCan, Jean-François Lefebvre, Semences Empire)
Alimentation animale	Synagri	Waterloo	Toutes les zones	Orge à 6 rangs	Dans le top 3 des orges ayant le meilleur rendement dans les essais du Réseau Grandes cultures du Québec (RGCC). (Mylène Desautels)
Alimentation animale	Pédigrain	Orion	Toutes les zones	Orge à 6 rangs	Orion est une nouvelle orge à 6 rangs avec un très bon rendement et une bonne tenue. C'est une orge de maturité moyenne. (Sylvain Chabat)
Alimentation animale	Synagri	Bastile	Toutes les zones (zone fraîche de préférence)	Orge nue à 6 rangs	Orge nue développée pour les besoins en nutrition animale en remplacement du maïs-grain, meilleure résistance à la fusariose qu'une orge couverte. (Mylène Desautels)



Les céréales à paille, c'est notre champ de compétence!

- Avoine couverte et nue
- Orge brassicole et de provende
- Blé de printemps et d'automne
- Seigle d'automne

Contactez votre représentant.
Pour notre gamme complète de semences,
visitez le semican.ca | 1 866 SEMICAN



BLÉ ET SEIGLE D'AUTOMNE

MARCHÉ	SEMENCIER	VARIÉTÉ	ADAPTABILITÉ	CARACTÈRES SPÉCIAUX	COMMENTAIRES DU REPRÉSENTANT
Panifiable	Pédigrain	Mirador	Toutes les zones	CEHRW Blé tendre vitreux (blé de force)	Nouveau blé d'automne panifiable. Très bon rendement et une bonne survie dans toutes les zones. (Sylvain Chabat)
Panifiable	Synagri	PRO 81	Toutes les zones	CEHRW Blé tendre vitreux (blé de force)	Très bon rendement, bonne survie à l'hiver, excellente qualité panifiable. (Mylène Desautels)
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)
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. (Tanguy Lozac'h)
Panifiable	Semican	Montcalm	Toutes les zones	CEHRW Blé tendre vitreux (blé de force)	Qualité boulangère exceptionnelle, doté d'un poids spécifique et contenu en protéine très élevé, Montcalm devient un incontournable dans sa catégorie. Contrat avec les Moulins de Soulanges disponible. (Christian Bélanger)
Provende	Semican	Frontenac	Toutes les zones	CEHRW Blé tendre vitreux (blé de force)	Blé non barbu, Frontenac a une excellente survie à l'hiver, il est bien adapté dans toutes les zones et procure un excellent rendement année après année. (Olivia Desrochers)
Provende	SeCan	AAC Harfang	Toutes les zones	CEHRW Blé tendre vitreux (blé de force)	Avec la meilleure cote de résistance à la fusariose parmi tous les cultivars disponibles au Québec, AAC Harfang est un excellent choix pour les producteurs de blé d'automne. Développé au Québec, il est adapté à nos hivers. (Phil Bailey)
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	Elite et SQS / Agrocentre	UGRC Ring	Toutes les zones	CESRW Blé tendre à grain mou (blé faible)	Dans les résultats 2023 du Réseau des grandes cultures du Québec (RGCQ), il a terminé au top pour toutes les régions du Québec. C'est un blé qui possède une bonne résistance aux maladies foliaires et qui répond très bien à une régie de production intensive. (Lyne Beaumont et Catherine Faucher)
Pâtisserie	Semican	UGRC C2-5	Toutes les zones	CESRW Blé tendre à grain mou (blé faible)	De la vigueur et du rendement, UGRC C2-5 est un bel ajout à notre gamme de céréales d'automne. Bonne survie à l'hiver, bonne tolérance à la fusariose sans pour autant réduire ses performances. (Jean Goulet)
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. (Lisane Émond)
Pâtisserie	Brevant	Ava	Zones 2 et 3	CESWW Blé tendre blanc	Potential de rendement remarquable. Excellente résistance au fusarium. Opportunité pour le marché IP. Recherché par les utilisateurs commerciaux. Excellent rendement en paille. (Lisane Émond)
Provende, fourrage, culture de couverture	Elite et SQS / Agrocentre	Elias	Toutes les zones	Seigle d'automne	Elias est un seigle d'automne conventionnel. Elias a un très bon rendement en grains et en biomasse. Très haut, il aura un excellent rendement en fourrage ou en paille. (Lyne Beaumont et Catherine Faucher)
Provende	Elite et SQS / Agrocentre	KWS Receptor	Toutes les zones	Seigle d'automne hybride	Le seigle hybride KWS Receptor a un potentiel de rendement encore plus élevé que celui de ses prédécesseurs. Il a une des meilleures tolérances à l'ergot et est peu sensible à la rouille brune et à l'oïdium. Il est rustique, s'adapte aux différents sols, survit très bien à nos hivers et a une bonne tolérance au stress hydrique. (Lyne Beaumont et Catherine Faucher)
Provende / panifiable	Semican	SU Performer	Toutes les zones	Seigle d'automne hybride	Excellente production en grains et en paille. La production de seigle hybride SU Performer procure de grands avantages. Contrat disponible. (Martin Scallon)
Provende	William Houde	SU Cossani	Toutes les zones	Seigle hybride	La venue des cultivars hybrides repousse la limite du rendement. Parmi les meilleurs de cette catégorie, SU Cossani est doté d'une excellente survie à l'hiver et malgré un faible taux de semis procure des rendements exceptionnels. (Tanguy Lozac'h)

CEHRW : Canadian Eastern Hard Red Winter

CESRW : Canadian Eastern Soft Red Winter

CESWW : Canadian Eastern Soft White Winter