

2026-2027



# VARIÉTÉS D'ORGE BRASSICOLE RECOMMANDÉES POUR



La liste de recommandation est développée en consultation avec les membres du Centre Technique Canadien de L'orge Brassicole. La liste met en vedette les variétés évaluées au CMBTC qui démontrent de bonnes qualités de maltage ainsi que pour lesquelles il y a de la demande commerciale agée.

## 2026-2027 VARIÉTÉS RECOMMANDÉES

VARIETY	DEMANDE D'EXPORTATION	DEMANDE INTÉRIEURE	DISTRIBUTEUR DE SEMENCES
AAC CONNECT	En hausse ↑	En hausse ↑	CANTERRA SEEDS
CDC FRASER	En hausse ↑	En hausse ↑	SeCan
CDC CHURCHILL	En hausse ↑	En hausse ↑	SeCan
AAC SYNERGY	Plafonne ▬	Plafonne ▬	FP Genetics
CDC COPELAND	En baisse ↓	En baisse ↓	SeCan

! Communiquer avec les représentants des entreprises locales de maltage or céréalières concernant les possibilités de commercialisation et de contractualisation lors du choix d'une variété.

## SUPERFICIE ENSEMENCÉE PAR PRINCIPALE VARIÉTÉ DE MALTE EN 2025 POURCENTAGE (%) - OUEST CANADIEN



VARIÉTÉ	2023	2024	2025
AAC SYNERGY	32.2	33.6	35.6
CDC COPELAND	22.3	17.4	13.5
AAC CONNECT	12.3	12.4	11.7
CDC CHURCHILL	3.1	7.1	9.6
CDC FRASER	6.4	8.4	8.9

Toutes autres variétés 20,0  
Répartition des variétés d'orge brassicole en pourcentage (%) de la superficie ensemencée en orge brassicole dans l'Ouest canadien en 2025. Source : CCG (d'après les données des organismes provinciaux d'assurance-récolte).

## VARIÉTÉS EN DÉVELOPPEMENT

Les semences de ces variétés récemment enregistrées sont en cours de propagation et de développement commercial. Communiquez avec le distributeur de semences si vous souhaitez essayer ces nouvelles variétés prometteuses.

VARIÉTÉ	DISTRIBUTEUR	CARACTÉRISTIQUES	MARCHÉ
AAC PRAIRIE	CANTERRA SEEDS	Paille courte et forte; teneur moyenne en protéines; teneur élevée en enzymes	Brassage avec adjuvants
AB FOOTHILLS	CANTERRA SEEDS	Rendement élevé; faible teneur en protéines; teneur élevée en enzymes	Brassage avec adjuvants
SY STANZA	FP Genetics	Paille courte et forte; teneur moyenne en protéines; teneur bas en enzyme. <sup>1</sup>	Brassage avec adjuvants

Il existe des contrats de production additionnelles pour les variétés suivantes:

<b>CDC Goldstar</b> (CANTERRA SEEDS)	<b>Legacy</b> (FP Genetics)	<b>Bill Coors 100</b> (Stamp Seeds)
---	--------------------------------	--

Découvrez les possibilités de contrats de production avec les compagnies suivantes. Prairie Malt (Boortmalt) - CDC Goldstar; Bunge - Legacy; Molson Coors - Bill Coors 100.

<sup>1</sup>Les variétés d'orge sans nitrile glycosidique conviennent à la distillation.

## CMBTC MEMBRES VOTANTS



Pour toute demande de renseignements, veuillez contacter le CMBTC.  
courriel: [cmbtc@cmbtc.com](mailto:cmbtc@cmbtc.com) | téléphone : 204-984-4399  
[cmbtc.com](http://cmbtc.com)

