

# Offre de partenariat



**STRUCTURE  
D'ADHÉSION  
2024**



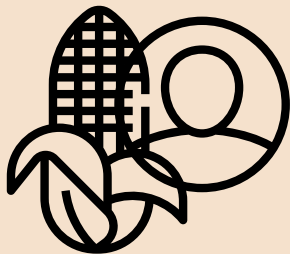
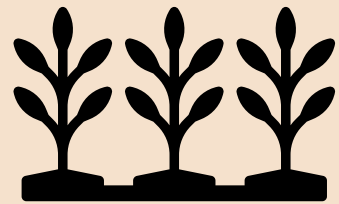
**CÉROM**  
Centre de recherche sur les grains

# Les grandes cultures: rouage important de l'économie agricole du Québec



Plus de 1,2 milliards de dollars aux producteurs, soit 10 % des recettes totales générées par l'agriculture québécoise annuellement.

Plus de 830 000 hectares de terres québécoises en culture pour le blé, le maïs-grain et le soya combinés.



Une production totale annuelle avoisinant les 50 millions de tonnes au Québec.



La collaboration est cruciale afin de demeurer compétitifs et de s'attaquer aux défis de plus en plus complexes et multidisciplinaires en grandes cultures. Vous désirez établir une collaboration? Contactez-nous.



# Au cœur de la recherche en grandes cultures depuis maintenant 25 ans

## Notre raison d'être

Mettre à profit la recherche et les technologies de pointe afin de développer des solutions innovantes pour une production durable et rentable dans le secteur des grains. De cette façon, nous créons de la valeur pour les acteurs du secteur des grains, ses partenaires et la collectivité.

## Les valeurs qui nous animent

L'innovation, la collaboration, la rigueur et l'intégrité, l'ouverture et la transparence sont des composantes clés de la culture du CÉROM. Ces valeurs permettent de définir notre vision, servent de boussole dans notre processus décisionnel et aident à renforcer le sentiment d'appartenance autant à l'interne qu'à l'externe.

# *Chef de file en recherche dans le secteur des grains au Québec*

Le CÉROM, c'est une équipe expérimentée aux aptitudes complémentaires œuvrant dans le domaine des grandes cultures. Conscient des problématiques et ouvert aux occasions que propose le secteur, le CÉROM mène le développement d'un secteur des grains durable et rentable, tant au Québec que dans l'Est du Canada.

## **Le CÉROM, c'est aussi:**

- 5 axes de recherche prioritaires (phytoprotection, phytogénétique, régie des cultures, technologies numériques et agriculture de précision, utilisation et spécificité des grains);
- Un complexe serricole permettant la poursuite des travaux toute l'année;
- Des laboratoires, de l'équipement agricole et de l'équipement spécialisé pour la recherche;
- Près de 300 ha de terres cultivables;
- Un laboratoire de biologie moléculaire à la fine pointe de la technologie qui lui permet de consolider son expertise dans le domaine de l'amélioration génétique assistée par marqueurs moléculaires;
- Une présence en Montérégie et au Bas-Saint-Laurent.

## **En tant que membre du CÉROM**

- Vous soutenez sa croissance;
- Vous promouvez son développement local, régional et national;
- Vous vous associez au chef de fil de la recherche en grandes cultures au Québec;
- Vous contribuez au développement de solutions innovantes pour une agriculture durable et rentable.



# CÉROM

Centre de recherche sur les grains

# STRUCTURE D'ADHÉSION 2024

## 1. SITE WEB ET RÉSEAUX SOCIAUX

- Logo et lien page d'accueil et partenaires
- Partage de vos activités et nouvelles

## 2. COMMUNICATION

- Participation à la section «Nouvelles» de notre site web
- Suggestion d'article conjoint d'intérêt général

## 3. ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE

- Mention et remerciements
- Logo dans les présentations
- Droit de parole
- Droit de vote

## 4. AUTRES AVANTAGES

- Possibilité de siéger au CA
- Suggérer administrateurs indépendants
- Droit privilégié\*

**MEMBRE ACTIF**  
5000 \$ +  
recherche

**MEMBRE PARTENAIRE**  
≥ 5000 \$, financière ou  
nature

**MEMBRE COLLABORATEUR**  
≥ 1000 \$, financière ou  
nature

Logo + lien  
X

Logo + lien  
X

Logo + lien  
X

X  
X

X  
X

X

X  
X  
X  
X

X  
X  
X  
X

X  
X  
X

X  
X  
X

X

\* Droit de premier refus sur les cultivars, variétés, lignées et germoplasmes développés par le CÉROM.



# LE CÉROM S'IMPLIQUE ET SOUTIENT ENTRE AUTRES

- Politique bioalimentaire du Québec (MAPAQ)
- Plan d'agriculture durable (MAPAQ)
- Réseaux grandes cultures du Québec
- Réseau des plantes bioindustrielles du Québec (CÉROM-MAPAQ)
- Réseau d'avertissement phytosanitaire - Grandes cultures (CÉROM-MAPAQ)
- Réseau québécois de recherche en agriculture durable (FRQ-MAPAQ)
- Journée phytoprotection (CRAAQ)

**FRANCIS GIRARD**

**Directeur général et scientifique**

**450 464.2715, poste 275**

**[cerom@cerom.qc.ca](mailto:cerom@cerom.qc.ca)**

**Vous désirez devenir  
membre ?**



**CÉROM**

**Centre de recherche sur les grains**