

LES CARRIÈRES DANS LE SECTEUR DE L'AGRICULTURE

- Ouvrières agricoles
- Agrochimistes
- Inspectrices des produits agricoles et de la pêche
- Agronomes
- Conseillères et spécialistes en agriculture
- Ingénieurs chimistes
- Ingénieures mécaniciennes
- Vétérinaires ou techniciens en soins vétérinaires
- Commis aux pièces
- Entrepreneurs de services agricoles
- Ouvrières spécialisées dans l'élevage
- Superviseurs de ferme
- Représentantes du service à la clientèle
- Spécialistes des ventes techniques
- Vendeuses de matériel et de fournitures vétérinaires
- Arboristes
- Soigneuses d'animaux
- Manœuvres à la récolte
- Ouvrières de pépinière et de serre
- Mécaniciens d'équipements lourds
- Dresseuses de chevaux
- Ouvriers de la récolte
- Biologistes végétales
- Autres professionnels des sciences physiques



Pour de plus amples informations sur la MHS Agriculture, veuillez communiquer avec la personne responsable de l'orientation de votre école ou visitez le site Web : Ontario.ca/MHS



LES COMPÉTENCES,
ET TON AVENIR. ♦



LES COMPÉTENCES,
ET TON AVENIR. ♦

AGRICULTURE





Aperçu du secteur

Selon le ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Affaires rurales, le secteur agroalimentaire de l'Ontario est et sera toujours une pierre angulaire de notre économie florissante. Le système agroalimentaire du Canada est résilient et novateur; il protège notre environnement et soutient notre économie. En 2022, il employait 2,3 millions de personnes, soit 1 canadien sur 9 et a ainsi généré 143,8 milliards de dollars.

PRINCIPAUX AVANTAGES DE LA MHS

La Majeure Haute Spécialisation Agriculture est conçue pour que les élèves puissent :

- Réseauter avec des professionnel(le)s de l'industrie lors de conférences, de visites d'entreprises et lors d'expériences authentiques avec un partenaire du secteur;
- Découvrir divers domaines de l'agriculture, y compris la médecine vétérinaire, la science animale, la science des plantes, l'agriculture, les études équinées et l'environnement;
- Établir des liens avec des partenaires de la communauté agricole locale tels que le Collège agricole de l'Ontario et le Collège vétérinaire de l'Ontario;
- Développer des compétences transférables et une compréhension du secteur grâce à des stages environnementaux et agricoles.

CRÉDITS

Ensemble de cours

Chaque MHS offre aux élèves un ensemble de 8 à 10 crédits. Ces crédits sont des cours réguliers des écoles secondaires de l'Ontario qui permettent aux élèves de travailler en vue de l'obtention de leur diplôme d'études secondaires de l'Ontario. Cependant, ils ont été regroupés comme étant les plus pertinents pour préparer les élèves à un avenir dans le secteur de l'agriculture. Deux crédits de cet ensemble comprennent l'éducation coopérative, offrant aux élèves l'opportunité de vivre des expériences d'apprentissage authentiques en milieu de travail dans le secteur.



Cet ensemble de crédits inclut :

- **4 crédits de spécialisation** axés sur des connaissances et des compétences propres au secteur de l'agriculture
- **3 crédits d'appui**
 - > 1 crédit en français
 - > 1 crédit en mathématiques
 - > 1 crédit en affaires et commerce ou en sciences
- **2 crédits en éducation coopérative** qui permettent aux élèves de vivre des expériences d'apprentissage authentiques dans le secteur agricole

Les réalisations au sein de la MHS

- **Certifications et formations :** L'élève complète des certifications et formations reconnues par l'industrie.
- **Activités d'apprentissage par l'expérience et d'exploration de carrière :**
 - > Participer à une journée d'observation accompagné(e) d'un(e) professionnel(le) du domaine;
 - > Compléter 2 crédits d'éducation coopérative et acquérir de l'expérience dans le secteur;
 - > Assister à des conférences et à des sorties éducatives afin d'explorer les carrières en agriculture.
- **Expériences d'anticipation :** Découvrir les programmes postsecondaires et les opportunités concrètes dans le domaine de l'agriculture.
- **Expériences avec le partenaire du secteur (EPS) :** Les élèves établissent des relations avec un partenaire du secteur et mettent en pratique des compétences afin d'établir des liens entre le secteur et le processus ICE (innovation, créativité et entrepreneuriat), le codage et la littérature mathématique.
- Le programme MHS prépare les élèves pour leur parcours vers le **collège, l'apprentissage, le marché du travail ou l'université.**