



DÉFI AGROALIMENTAIRE

LES JEUNES LEADERS CRÉENT
DES SOLUTIONS DURABLES

syngenta®



Que sont l'agriculture durable et la sécurité alimentaire?

Selon Sustainable Agriculture Research and Education (SARE), « L'agriculture durable représente la mobilisation des efforts pour produire suffisamment d'aliments et de fibres afin de combler les besoins actuels sans compromettre la capacité des générations futures à faire de même. »¹ (traduction)

Lorsqu'il est question d'agriculture et de durabilité, nous devons garder à l'esprit les trois principes suivants :

- Veiller à ce que les fermes puissent continuer à générer des profits à l'avenir
- Prendre soin de la terre, de l'air et de l'eau
- Aider les agriculteurs, les travailleurs et leurs communautés à mener une belle vie

L'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) définit la sécurité alimentaire comme suit : « (...) lorsque tous les êtres humains ont, à tout moment, un accès physique et économique à une nourriture suffisante, saine et nutritive leur permettant de satisfaire leurs besoins énergétiques et leurs préférences alimentaires pour mener une vie saine et active. »²

Pour que la sécurité alimentaire devienne réalité, ses quatre piliers doivent être abordés en même temps.

- Disponibilité des aliments
- Accès aux aliments
- Utilisation des aliments
- Stabilité des systèmes alimentaires³

Pourquoi l'agriculture durable et la sécurité alimentaire sont-elles importantes?

Tandis que la population mondiale continue d'augmenter, il y a de plus en plus de bouches à nourrir. Comment pouvons-nous produire davantage d'aliments tout en maintenant la qualité actuelle de notre terre, ou même en l'améliorant? Comment pouvons-nous accroître la production en utilisant les mêmes terres et les mêmes ressources? Comment pouvons-nous améliorer l'accès aux aliments et aux sources d'aliments pour tous? Comment pouvons-nous

réduire le volume de pertes et de déchets alimentaires, de l'étape de la production à celle de la consommation? Comment pouvons-nous nous assurer que chaque personne ait un accès fiable à des aliments abordables, sécuritaires et nutritifs qui répondent à leurs besoins? Ce ne sont là que quelques-unes des questions auxquelles nous espérons que l'agriculture durable et la sécurité alimentaire fourniront des réponses et des solutions.⁴

1 Sustainable Agriculture Research and Education (SARE). « What is Sustainable Agriculture? » Visité le 23 avril 2025. <https://www.sare.org/resources/what-is-sustainable-agriculture/> (en anglais seulement)

2 Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) « Introduction aux concepts de la sécurité alimentaire ». Visité le 23 avril 2025. <https://www.fao.org/4/al936f/al936f00.pdf>

3 Vision mondiale. « The basics of food security (and how it's tied to everything) ». Visité le 23 avril 2025. <https://www.worldvision.ca/stories/food/the-basics-of-food-security> (en anglais seulement)

4 Nations Unies. « Sécurité alimentaire, nutrition et agriculture durable ». Visité le 23 avril 2025. <https://sdgs.un.org/fr/topics/food-security-and-nutrition-and-sustainable-agriculture>

Intégrer l'agriculture durable et la sécurité alimentaire aux projets des clubs

Voici des idées de manières d'inclure l'agriculture durable et la sécurité alimentaire dans différents clubs et/ou projets.



CULTURES ET JARDINAGE

- Planter des semences de fleurs pour insectes pollinisateurs dans des zones approuvées de votre communauté afin de soutenir les populations de pollinisateurs
- Réaliser une expérimentation afin de découvrir les types de cultures ou de légumes potagers les plus résistants à la sécheresse
- Vous associer à votre banque alimentaire locale pour aménager un jardin communautaire dans le but de donner les aliments récoltés
- Organiser une soirée de jardinage lors de laquelle vous donnerez aux membres de votre communauté des conseils et astuces pour cultiver des légumes simples dans des pots, des jardinières ou leur cour arrière

BÉTAIL



- Poser des affiches dans les granges de foire afin d'éduquer le public à propos des pratiques d'élevage du bétail durables
- Lancer un programme de compost visant à recueillir des restes de légumes sécuritaires auprès des membres de la communauté ou d'une épicerie locale afin de contribuer à nourrir les animaux des 4-H
- Inviter un conférencier à parler des dernières innovations et pratiques en matière d'agriculture durable qui sont pertinentes pour votre club ou votre projet

VIE DE PLEIN AIR



- En apprendre davantage sur la santé des sols en mettant sur pied un programme de compostage au sein de votre communauté
- Faire des recherches sur les répercussions des feux de forêt sur l'agriculture et la sécurité alimentaire au Canada, et présenter vos conclusions à votre foire locale

MÉTIERS SPÉCIALISÉS/STIM



- Concevoir et installer un système de collecte de l'eau de pluie dans votre jardin communautaire local
- Offrir un service de réparation pour réparer et entretenir l'équipement agricole et de jardinage, ainsi que les petits moteurs, pour les agriculteurs locaux et les membres de votre communauté
- Construire des hôtels à abeilles que vous placerez dans des endroits approuvés de votre communauté afin de soutenir les insectes pollinisateurs

CULINAIRE



- Organiser une soirée de cuisine de la ferme à la table avec des ingrédients cultivés localement
- Mettre sur pied un programme de partage de levain qui permettra d'apprendre ce qu'est le levain, de créer son propre levain et de le partager avec la communauté
- Découvrir des moyens de réduire les déchets alimentaires en mettant à profit diverses méthodes de conservation des aliments

ÉLEVAGE CANIN



- Faire des recherches sur les moyens éprouvés de transformer les excréments de chien en compost sécuritaire pour les massifs de fleurs
- Concevoir des moyens de recycler les déchets agricoles (c.-à-d. sacs d'aliments du bétail, cordes, pneus) et de les transformer en produits pour chiens comme des jouets, des colliers, des coussins, etc.
- Faire des gâteries sécuritaires pour les animaux en utilisant des ingrédients cultivés localement



CANADA

4-h-canada.ca

Des questions? Des préoccupations? Nous sommes là pour vous aider. Il suffit de nous envoyer un courriel.

Communiquez avec nous à l'adresse program@4-h-canada.ca