

### DEMANDE

Étant donné la montée des enjeux environnementaux de plus en plus palpable, la pression s'accroît davantage sur les jeunes générations afin d'adopter des pratiques plus vertes. Les jeunes de la relève demandent des aides supplémentaires afin d'atteindre les attentes et les cibles collectives.

Cette demande a été formulée en 2023 lors du congrès de la FRAQ.

### COÛT ESTIMÉ

100 M\$ supplémentaires dans les mesures et les programmes environnementaux

### PALIER RESPONSABLE

Fédéral et provincial

### ENJEUX

Beaucoup de pressions et d'attentes sociétales s'exercent sur les pratiques des agriculteurs et agricultrices sur différents aspects : le prélèvement de l'eau, les pesticides, les gaz à effet de serre (GES), les milieux humides, les bandes riveraines, les autorisations environnementales, les déjections animales, etc. Le bien-être animal s'ajoute également aux enjeux environnementaux : stabulation libre, équipements et manipulation, espace, logements aménagés, environnement enrichi, etc. Bien que nécessaire et souhaitable, ces changements de pratiques représentent des coûts importants, notamment pour les relèves qui manquent déjà de liquidité pour réaliser des investissements dans leur entreprise.

Pourtant, les membres de la relève font partie de la génération fortement sensibilisée et consciencieuse des enjeux environnementaux. En 2021, en raison de la hausse généralisée des coûts de production à la ferme, les producteurs agricoles souhaitent être moins dépendants des énergies fossiles. Pensons entre autres au diesel, au propane et au plastique à usage unique au profit d'énergies renouvelables comme l'électricité, l'énergie solaire et l'énergie éolienne. Les énergies renouvelables sont des solutions pérennes qui, par leur approche plus propre et plus durable dans la chaîne de production, favorisent également une consommation plus consciencieuse de l'énergie.

Par contre, dans le contexte actuel, on demande aux relèves de faire un choix entre leur valeur et la pérennité de leur entreprise. On leur demande de mettre à risque la stabilité financière de leur ferme pour protéger la pérennité de nos sols, la survie de la biodiversité et la pureté de notre eau. La rentabilité des entreprises ne devrait pas être opposée à la protection de notre environnement. Cependant, dans le contexte actuel, c'est malheureusement le cas.

### ENJEUX [SUITE]

Les efforts de l'ensemble des acteurs de la chaîne se multiplient afin d'améliorer les pratiques environnementales. Ainsi, afin de répondre aux enjeux d'avenir reliés à l'environnement, davantage d'aides sont nécessaires pour la future génération. Le 19 juin 2023, il a été annoncé que les investissements des secteurs de la production et de la transformation alimentaire sont passés de 1,5 milliard de dollars par année (de 2016 à 2018) à 2,3 milliards de dollars par année (de 2019 à 2022), soit une progression de 66 %.

Par contre, cela ne signifie pas une augmentation du budget, puisque la majorité de ces investissements vise à accroître la capacité de production et la productivité des entreprises.

### RÉSUMÉ DE LA DEMANDE

Ainsi, la relève demande au gouvernement provincial de :

**Créer un nouveau programme pour la transition agroécologique**, avec un incitatif pour la relève agricole, ou d'intégrer dans un programme existant des incitatifs ou une aide directe à la relève agricole pour l'achat d'infrastructures de production d'énergie considérées comme renouvelables, comme des panneaux solaires, des éoliennes, des batteries, l'installation de biométhanisation, etc.

Au gouvernement fédéral :

Que les budgets octroyés à la plantation des terres agricoles dans certaines régions soient aussi éligibles pour tout projet d'énergies vertes dans le domaine agricole ainsi que les pratiques culturales captant les GES.

