

Jalon 17

Le Québec développe des **filières prioritaires diversifiées**, sélectionnées en fonction de leur potentiel de lutte aux changements climatiques, de leur adéquation avec les différents écosystèmes, ainsi qu'avec les besoins des populations

Une filière représente l'ensemble des entreprises produisant, transformant, distribuant ou commercialisant un type d'aliment et ses dérivés.

Pourquoi ce jalon?

- Exception faite des aliments liés à la gestion de l'offre, les principales filières agricoles et aquacoles québécoises ne sont actuellement pas organisées pour nourrir la population du territoire. Plus d'un million d'hectares de sols agricoles servent à la culture de céréales et d'oléagineux, et la plus grande part est destinée à la consommation animale. 90 % des céréales et des légumineuses consommées par les Québécoises et les Québécois sont importées, principalement des autres provinces (Mundler, 2020). Quant aux poissons et fruits de mer, le Québec dépend largement de l'exportation pour écouler ses principales prises (crevette nordique, crabe des neiges et homard), souvent des aliments perçus comme plus luxueux.
- L'adoption, à l'échelle planétaire, d'une alimentation très riche en végétaux (ex. légumes, grains entiers, légumineuses), avec une réduction importante de certains aliments (viande rouge, sucres raffinés, etc.), est recommandée par de multiples experts, non seulement pour la santé humaine (voir jalon 49), mais aussi pour celle des écosystèmes. Certaines filières ont plus d'impact sur l'environnement, notamment en émettant plus de GES que d'autres.
- La diversification de la production alimentaire est également importante pour améliorer la résilience du système alimentaire québécois, notamment pour faire face aux impacts de la crise écologique.
- Il est essentiel de développer et de prioriser d'autres filières, qui seraient à la fois meilleures pour le climat, les écosystèmes et la santé humaine, et qui pourraient mieux s'arrimer aux besoins des différents territoires.

Qui doit être mobilisé?



Entreprises du secteur bioalimentaire



Personnes et organisations consommatrices



Gouvernements



Établissements d'enseignement, de recherche et d'expertise



Société civile



Organismes de financement

Ressources

[Mundler, P. \(2020\). Nourrir, produire, protéger les personnes et les ressources. Les voies d'une transition agroécologique du système bioalimentaire québécois.](#)

[Schiavo, M. et Aubert, P.-M. \(s. d.\). Pour une transition protéique réussie : quelles mesures prendre ?](#)