Maraîcher·ère·s - quelques enjeux vécus Fiche 2 : enjeux économiques

Gestion difficile des surplus

Plusieurs fermes manquent d'espaces ou de ressources pour entreposer, transformer ou écouler efficacement leurs récoltes, ce qui mène à des pertes et à une précarisation financière.



Pertes de récoltes

Faute de personnel suffisant ou en raison d'aléas climatiques, des légumes arrivent à maturité sans être récoltés, engendrant des pertes économiques importantes pour les fermes.

Rejet de denrées commestibles

Des légumes parfaitement comestibles sont écartés du marché en raison de critères esthétiques, privant les fermes d'un revenu potentiel et augmentant les pertes alimentaires.

Sous-valorisation des produits maraîchers locaux

Les prix versés aux nos producteur·rice·s ne couvrent pas toujours leurs coûts, en particulier pour les petites exploitations diversifiées, ce qui nuit à leur rentabilité et à leur pérennité.

Pression économique accrue

Les fermes doivent composer avec des coûts de production en hausse, une instabilité climatique et des revenus incertains, ce qui accentue leur vulnérabilité financière et limite leur capacité d'adaptation.



Ensemble vers un système alimentaire plus résilient, circulaire et solidaire!







Maraîcher·ère·s - quelques enjeux vécus Fiche 2 : enjeux économiques

En offrant du soutien pré récolte pour les semis et l'entretien, Glanage solidaire ; coup de pouce planétaire! permet aux maraîcher·ère·s d'optimiser leur production. Lors des récoltes, l'appui des bénévoles aide à réduire les pertes et à valoriser davantage les denrées.

Par ces soutiens complémentaires, le projet contribue à la résilience des fermes et à réduire la pression économique qui pèse sur elles.

Références

Forum SAT. (2025). Tissés serrés - Le maillage pour renforcer les systèmes alimentaires territoriaux.

Lavoie, Forest. (2016). Évaluation des principaux risques climatiques actuels sur les cultures maraîchères afin d'identifier les besoins d'adaptation et les technologies potentielles. Rapport final.

MAPAQ. (2025). *Nourrir nos ambitions. Politique bioalimentaire 2025-2035.* Gouvernement Québec.

Ouranos. (2020). Adaptation aux changements climatiques : Défis et perspectives pour la région des Laurentides. Ouranos.





Ce projet est réalisé grâce à un financement de 206 990\$ du gouvernement du Québec dans le cadre d'Action-Climat Québec, un programme coordonné par le Fonds d'action québécois pour le développement durable et qui découle du Plan pour une économie verte 2030.



Ensemble vers un système alimentaire plus résilient, circulaire et solidaire!





