



PROGRAMME

Climat municipalités

PHASE 2



Source : Municipalité de Saint-Pacôme



Municipalité de Saint-Pacôme

La municipalité de Saint-Pacôme, dans la MRC de Kamouraska, au Bas-Saint-Laurent, compte environ 1 650 habitants. La proximité du fleuve et de la rivière Ouelle ainsi que le caractère agroalimentaire et forestier de la région font en sorte que les citoyens ont un lien étroit avec leur environnement. Comme d'autres municipalités en région éloignée, Saint-Pacôme fait face à des défis en lien avec les distances des grands centres urbains canadiens, notamment pour l'approvisionnement en produits agroalimentaires frais.

Projet

Promouvoir la production et la consommation de légumes locaux en région éloignée

Résumé

La Municipalité de Saint-Pacôme, en partenariat avec l'organisme à but non lucratif (OBNL) Jardins du Clocher et l'entreprise Inno-3B, vise à promouvoir la production et la consommation locales de légumes à feuilles, pour créer une dynamique économique locale et réduire l'impact de la production agricole et du transport des aliments sur les changements climatiques. La technologie d'agriculture verticale qui sera installée dans l'église permettra de produire efficacement des légumes à feuilles tout en réduisant l'impact sur l'environnement.

Le projet intégrera les citoyennes et les citoyens de Saint-Pacôme dans la production de légumes, ainsi que dans la transformation alimentaire, ce qui implique notamment des activités de formation. Le projet vise aussi à développer un marché local pour des légumes frais, ce qui sera réalisé à travers le Centre d'alimentation locale. Pour ce faire, il faudra équiper le centre d'alimentation, afin de mettre à la disposition des citoyens un marché public et une cuisine communautaire. Ces infrastructures seront utilisées pour tenir des formations sur la transformation et des événements de sensibilisation et de promotion à l'échelle municipale. Enfin, le projet comprend un volet de communication qui vise à créer des occasions d'apprentissage pour les citoyens, en lien avec l'agriculture de proximité, l'alimentation, les changements climatiques et l'économie circulaire.

Saviez-vous que?

Le Québec importe environ 20 000 tonnes de laitues par année, principalement des États-Unis (par camion), des Pays-Bas et de l'Italie (par avion!). Ces importations génèrent des quantités importantes d'émissions de gaz à effet de serre, par leur transport, leur production et les pertes alimentaires qui sont générées lors de leur transfert et de leur stockage. Chaque année, dans la province, on consomme environ 70 000 tonnes de laitues et 850 tonnes de micropousses. Ainsi, chaque Québécois mange approximativement 8,2 kilogrammes de légumes feuilles chaque année. En produisant localement, dans l'église de Saint-Pacôme, on évite ces distances, on réduit la chaîne de transport et donc les pertes alimentaires, et on produit avec un minimum d'intrants. En effet, un kilogramme de laitue produite en Floride émet environ 14,5 kilogrammes de CO₂, tandis que son équivalent pacômien émet... 38 grammes de CO₂.

Principaux partenaires

- Jardins du Clocher
- Inno-3B

Aide financière accordée

681 500 \$ sur un coût total de 1 972 100 \$

Durée

2020-2023

Pour en savoir plus

Andréane Collard-Simard, directrice générale
Municipalité de Saint-Pacôme
dg@st-pacome.ca