



Agro Lab Petite Nation

Implantation d'un laboratoire vivant en vue du développement d'un système agro alimentaire durable dans la MRC de Papineau

Fonds Région et Ruralité Volet 3 – Signature et innovation des MRC

FRR Volet 3

- Un projet « Signature innovation » vise la réalisation d'un **projet concret et innovateur** ou d'un **ensemble de projets ayant un fil conducteur** qui contribuera à propulser la MRC comme étant avant-gardiste dans un domaine donné et/ou à mettre davantage en valeur ce qui la caractérise

Objectif principal

- Mettre en place un laboratoire vivant visant à développer un système alimentaire durable dans la MRC de Papineau d'ici 2025 composé de quatre chantiers visant à résoudre ou améliorer les enjeux identifiés, notamment lors du forum sur l'Agriculture et l'alimentation de 2020.

Laboratoire vivant

Boucles expérimentation -
documentation - rétroaction -
évaluation - ajustements

Développer des solutions innovantes à des
problèmes complexes

Collaboration intersectorielle avec divers types
d'acteurs

Dans un contexte de vie réelle

Les chantiers de travail

Agroenvironnement

Accessibilité des aliments locaux

Économie circulaire

Mutualisation des ressources et services

Possibilités d'implication



Participer aux rencontres virtuelles



Assister et contribuer aux rencontres participatives



Devenir porteuse.eur de projet



Il est possible de s'impliquer dans un ou plusieurs chantiers

Prochaines étapes



Agro Lab

Lancement du chantier

« Accessibilité » le 19 décembre
2022

Deux autres chantiers à confirmer



Rencontres présentielles de co- création (1/2 journée par chantier)


Fin janvier ou début février



Lancement des appels à projets

Fin février ou début mars

Canevas de projet – Chantier Mutualisation de l'Agro Lab Petite Nation

Description du projet Qu'est-ce qui sera fait ou mis en place?	Qu'est-ce qui sera mutualisé? (un service? Un équipement? Une ressource? Autre?)	Parties prenantes essentielles	Coûts estimés du projet	Contribution à la durabilité du système agroalimentaire (sociale, environnementale, économique)	Comment assurer la pérennité?
	Comment ce sera mutualisé?	Autres partenaires potentiels	Sources de financement possible		Comment mesurer le succès ou non du projet?
Quels aspects du système agroalimentaire seront touchés?			Autres chantiers de l'Agro Lab touchés? Comment?		
			Agroenvironnement	Économie circulaire	Accessibilité locale

The background is a dark brown color. There are several decorative green shapes: a small circle in the top left, a leaf-like shape in the top left, a large rounded square with a dotted pattern in the top right, a solid circle in the middle right, a small solid circle below it, a large rounded square with a dotted pattern in the bottom left, and a large teardrop shape in the bottom right.

MERCI!

Questions? Commentaires?