
COMMUNIQUÉ DE PRESSE
POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Une cohorte agricole sur l'eau et les sols dans les Hautes-Laurentides

Mont-Laurier, le 10 septembre - Le 25 juillet 2024 marquait la première rencontre de la cohorte agricole sur l'eau et les sols des Hautes-Laurentides qui avait lieu à Ferme-Neuve. La MRC d'Antoine-Labelle collabore avec le Comité du bassin versant de la rivière du Lièvre (COBALI) afin de rassembler des productrices et producteurs agricoles pour innover et échanger relativement à la mise en place d'actions agroenvironnementales.

Porté par le gouvernement du Québec en concertation avec les acteurs du milieu agricole, le Plan d'agriculture durable 2020-2030 (PAD) place les entreprises agricoles au cœur de l'action et du développement économique. Il vise à accélérer l'adoption de pratiques agroenvironnementales afin de répondre aux préoccupations des acteurs du milieu et des citoyens. La mise en œuvre du PAD s'appuie sur une approche intégratrice qui implique l'ensemble des parties prenantes, et plus particulièrement les productrices et producteurs agricoles.

Dans le cadre du PAD, le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ) soutient la formation de cohortes de productrices et producteurs afin de faciliter le transfert de connaissances en agroenvironnement. C'est dans ce contexte que le COBALI accompagne un groupe d'agricultrices et agriculteurs dans la région des Hautes-Laurentides qui s'intéressent à la protection de l'eau et des sols.

Ce projet est financé par le MAPAQ dans le cadre du programme Prime-Vert 2023-2026. Il est réalisé en partenariat avec la MRC d'Antoine-Labelle dans le cadre de la mise en œuvre de son plan de développement de la zone agricole (PDZA).

Des productrices et producteurs agricoles vont assister à trois rencontres qui viseront à favoriser le réseautage entre membres, dont deux rencontres qui seront axées sur le transfert de connaissances sous forme d'ateliers de formation adaptés aux besoins des participants.

La liste des participants à la cohorte :

- La Ferme des Geais Bleus
- Les Jardins du Tilleul
- Ferme Gastronomique Chez Anouk
- Ferme Jada Jersey
- Ferme Apicole Desrocher D.
- Ferme des Prés Verts
- Ferme Rossignol

- JMS Amitiés
- Ferme aux petits lopins de foin
- Ferme Mario Paquette & Fils

Le COBALI a collaboré avec les professionnels du programme ALUS lors de la première rencontre de la cohorte, ces derniers aidant les agricultrices et agriculteurs à mettre en place des solutions concrètes comme le reboisement, la plantation de haies brise-vent ou l'amélioration des bandes riveraines en milieu agricole.

Pour bénéficier d'un soutien offert gratuitement, les agriculteurs membres de la cohorte doivent s'engager à mettre en place une pratique agroenvironnementale de leur choix qui vise à éviter la perte des sols dans les cours d'eau tout en favorisant la biodiversité. Ils sont également invités à partager leur expérience et leurs résultats avec leurs pairs. La participation à la cohorte s'accompagne d'un incitatif financier de 750 \$ par agriculteur.

À propos du COBALI

Organisme sans but lucratif créé en 2003, le COBALI se donne comme mission de protéger, améliorer et mettre en valeur la ressource eau des bassins versants des rivières du Lièvre, Blanche et du ruisseau Pagé, ainsi que les ressources et les habitats qui y sont associés. La zone de gestion du COBALI s'étend donc du nord des Laurentides au sud-est de l'Outaouais, chevauchant ainsi une trentaine de municipalités des MRC d'Antoine-Labelle, de Papineau, de La Vallée-de-la-Gatineau, des Collines-de-l'Outaouais et la Ville de Gatineau (secteurs Buckingham et Masson-Angers) : www.cobali.org/zone-de-gestion. Le COBALI est l'un des 40 organismes de bassins versants (OBV) du Québec désignés par le gouvernement du Québec pour assurer la concertation nécessaire permettant aux acteurs du territoire de réaliser une planification des ressources en eau, des usages et des milieux qui leur sont associés. Prenant la forme d'un Plan directeur de l'eau (PDE), cette planification vise à déployer des mesures concrètes pour protéger, utiliser et gérer l'eau et les milieux aquatiques de façon responsable, intégrée et durable.



Pour plus d'informations, consultez le site internet du COBALI au www.cobali.org.

-30-

Source :

Mariève Charette, COBALI
819 440-2422 | projets@cobali.org



Photo par Nadia Brousseau, Lieu Ferme JMS Amitiés, hôte de notre première activité



Photo par Nadia Brousseau, Lieu Ferme JMS Amitiés



Photo par Mariève du COBALI Lieu Ferme JMS Amitiés