

# RESTAURATION DU COUVERT VÉGÉTAL NATUREL

dans la zone agricole de la MRC de Montcalm

## INTRODUCTION

La biodiversité joue un rôle crucial dans le maintien des écosystèmes et la santé de notre planète. Or, plusieurs espèces sont actuellement en déclin, dont plusieurs fréquentent le milieu agricole. Dans la MRC de Montcalm, la fragmentation des milieux naturels se trouve sous un seuil critique de 30 % d'habitats résiduels dans la matrice de paysage. La mise en place d'aménagements facilitant le passage de la faune et la flore est nécessaire pour conserver la connectivité du secteur.

## OBJECTIFS

Les objectifs du projet étaient de:

1

Améliorer la **biodiversité** et la **connectivité écologique** en milieu agricole.

3

Promouvoir des **pratiques agricoles durables** pour la conservation de la biodiversité, des cours d'eau et la santé des sols.

2

**Engager et accompagner** les agriculteurs dans l'implantation d'aménagements sur leurs propriétés.

4

Améliorer la **qualité des eaux** de surface et conserver la **santé des sols**.

## ACTIVITÉS

L'OBV L'Assomption a travaillé en étroite collaboration avec **16 entreprises agricoles** afin de maintenir la fonction première de production agricole, tout en protégeant la biodiversité.



### MOBILISATION ET TRANSFERT DES CONNAISSANCES

Les entreprises ont reçu des **informations sur la biodiversité et les pratiques agronomiques** spécifiques à leur ferme, en plus d'**échanger** sur ces thématiques et la réalité de leur entreprise.

Quatre **activités de sensibilisation** sur la biodiversité ont aussi été réalisées auprès des acteurs du milieu agricole.



### ACCOMPAGNEMENT

Les producteurs intéressés à passer à l'action ont été **accompagnés tout au long du processus** par l'OBV L'Assomption, de la réalisation des plans d'aménagement à la plantation, en passant par les demandes de financement.

## ACTIONS RÉALISÉES

Un total de **21** aménagements favorables à la biodiversité ont été réalisés chez neuf entreprises agricoles.



**11** bandes  
riveraines élargies



**9** haie  
agroforestières



**4** îlots boisés



**18 000** mètres  
carrés aménagés



**19** nichoirs à  
oiseaux  
champêtres



**2** dortoirs à  
chauves-souris

## CONCLUSION

Les producteurs souhaitent poursuivre les activités du projet et mettre en place plus de 24 000 mètres carrés d'aménagements favorables à la biodiversité sur leur ferme dans les prochaines années! La volonté de certains producteurs à protéger la biodiversité et l'environnement est bel et bien présente, mais ceux-ci doivent absolument recevoir un soutien financier et être accompagnés par des professionnels.



### Pour toute information:

Marie-Pier Dubois, chargée de projets  
mpdubois@obvlassomption.ca  
450-755-1651 poste 106

### À PROPOS DE L'OBV L'ASSOMPTION

Fondé en avril 1983, sous le nom de Corporation de l'Aménagement de la Rivière l'Assomption (CARA), l'Organisme de bassins versants L'Assomption est en constante évolution et détient plus de 40 années d'expérience. Ses principaux mandats sont l'élaboration, la promotion et la mise en œuvre du Plan directeur de l'eau (PDE) ainsi que d'un plan d'action devant être représentatif des préoccupations et des priorités du milieu sur son territoire d'intervention nommé Zone de gestion intégrée de l'eau par bassin versant (ZGIEBV) L'Assomption. Son territoire d'intervention de près de 4 500 km<sup>2</sup>, recoupe ceux de 11 MRC dont les plus importantes sont celles de Matawinie, Montcalm, Joliette, L'Assomption et de Rivière-du-Nord.



Ce projet a été financé par le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation dans le cadre du programme Prime-Vert. En favorisant l'adoption de pratiques agroenvironnementales, ce projet concourt à l'atteinte des objectifs du Plan d'agriculture durable 2020-2030. Il bénéficie également de l'appui technique et financier de la MRC de Montcalm, la Fondation de la faune du Québec, la Fédération de l'UPA de Lanaudière et ALUS Lanaudière.

