

Liste des projets acceptés en 2021 dans le cadre du programme intitulé BIODIVERSITÉ EN MILIEU AGRICOLE

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Mise en valeur de la biodiversité en milieu agricole dans le BV de la rivière Centrale - phase 3	Organisme des bassins versants du nord-est du Bas-Saint-Laurent	Bas-Saint-Laurent	46 737.00 \$	Améliorer les habitats fauniques en réalisant des aménagements en champs chez 5 entreprises agricoles. Des bandes riveraines seront aménagées chez 4 entreprises et des haies brise-vent chez 2 entreprises. Pour reconnecter les sections de la rivière Centrale, du nettoyage de cours d'eau aura lieu en retirant 16 obstructions nuisant à la libre circulation du poisson.
Mise en valeur du bassin versant de la rivière Le Bras 2021	Conseil de bassin de la rivière Etchemin	Chaudière-Appalaches	21 760.00 \$	Planter des bandes riveraines dans le bassin versant de la rivière Le Bras afin de créer une nouvelle niche écologique avec des zones nourricières, de reproduction et d'abris. Les aménagements vont générer de nouveaux habitats qui appellent de nouvelles espèces faune-flore diversifiées et plus de services.
Mise en valeur de la biodiversité dans le sous bassin du ruisseau rivière Lorette	Fondation québécoise pour la protection du patrimoine naturel	Capitale-Nationale	15 800.00 \$	Sensibiliser 15 propriétaires et producteurs agricoles du sous bassin du ruisseau rivière Lorette afin de conserver ou améliorer les habitats fauniques. Une caractérisation complète sera faite en tenant compte des pratiques culturelles des propriétaires afin de formuler des recommandations de protection et d'amélioration des habitats.
Aménagements fauniques en milieu agricole dans le bassin versant de la rivière Delisle 2021-2023	Nature-Action Québec inc.	Montérégie	20 140.00 \$	Augmenter la qualité et la quantité des habitats fauniques du bassin versant de la rivière Delisle par la mise en œuvre de plans d'aménagements, planter des bandes riveraines, des haies brise-vent et installer des nichoirs. Le projet vise aussi à mobiliser des nouveaux producteurs, produire des cahiers du propriétaire et faire signer des déclarations d'intention.
Mise en valeur de la biodiversité dans le bassin versant de la rivière Vincelotte	Organisme des bassins versants de la Côte-du-Sud	Chaudière-Appalaches	22 208.00 \$	Restaurer et aménager des habitats fauniques pour mettre en valeur la biodiversité en milieu agricole dans le bassin versant de la rivière Vincelotte. Ce projet s'inscrit dans une approche intégrée favorisant la mise en valeur de la biodiversité et l'amélioration de la qualité de l'eau par la collaboration entre les acteurs du milieu et le transfert de connaissances.
Mise en valeur de la biodiversité dans le bassin versant de la rivière Corriveau	Organisme des bassins versants de la Côte-du-Sud	Chaudière-Appalaches	24 270.00 \$	Aménager des habitats fauniques pour mettre en valeur la biodiversité en milieu agricole dans le bassin versant de la rivière Corriveau. Ce projet s'inscrit dans une approche de mobilisation collective des producteurs pour mettre en valeur et améliorer la biodiversité et la qualité de l'eau.
Amélioration de la connectivité des habitats marginaux du bassin versant agricole du Petit Saut	Organisme de bassins versants de la zone du Chêne	Chaudière-Appalaches	16 404.00 \$	Rehausser la diversité d'habitats fauniques en réalisant des aménagements de bandes riveraines chez huit producteurs impliqués dans le projet du bassin versant agricole de la rivière du Petit Saut. Le projet va aussi permettre d'améliorer la connectivité entre les habitats forestiers de grande valeur qui est fragmentée.

**Liste des projets acceptés en 2021
dans le cadre du programme intitulé
BIODIVERSITÉ EN MILIEU AGRICOLE**

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Corridor Vallée de la Yamaska	Organisme de bassin versant de la Yamaska	Montérégie	57 805.00 \$	Reboiser des coulées riveraines de la Vallée de la Yamaska à Saint-Hugues afin de rétablir une connectivité fonctionnelle entre les boisés en milieu agricole du territoire. Les acteurs de l'aménagement urbain et du territoire agricoles seront au cœur de la démarche pour créer ces habitats fauniques.
Nombre de projets acceptés : 8		TOTAL :	225 124.00 \$	