

FICHE SYNTHÈSE

Sous-volet 2.2 – Approche interrégionale (Plan d'agriculture durable – PAD)

SÉRIE D'ANIMATIONS – PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ

ORGANISME	Les Producteurs de lait du Québec	COLLABORATEURS	QuébecOiseaux Gestrie-Sol Nature Québec MAPAQ AGRIfcarrières
AUTEURS	Myriam Falcon, agr.		

INTRODUCTION

Le projet « Série d'animations – Préserver la biodiversité » consiste à illustrer par de courtes capsules animées des pratiques et aménagements favorables à la biodiversité.

OBJECTIFS

L'objectif général du projet est d'encourager les producteurs à adopter des pratiques favorables à la biodiversité sur leur ferme.

L'objectif spécifique du projet consiste à créer cinq capsules d'animation, d'environ 45 à 60 secondes, pour illustrer des exemples de pratiques et d'aménagements à la ferme.

MÉTHODOLOGIE OU DÉMARCHE

Pour la réalisation de ce projet, un comité d'experts, composé de Nature Québec, QuébecOiseaux et Gestrie-Sol, a été mis sur pied afin de rédiger les scénarios à illustrer dans les capsules animées. Un comité de suivi, composé de producteurs, d'experts en biodiversité, d'une représentante du MAPAQ et d'AGRIfcarrières, a également été mis sur pied afin de faire des recommandations pour le projet.

Le comité de suivi s'est rencontré en mai 2023 pour démarrer le projet et donner des orientations au comité d'experts pour la rédaction des scripts. Par la suite, le comité d'experts s'est rencontré virtuellement à trois reprises à l'été 2023 pour travailler les cinq scénarios de capsules. La réalisation des capsules était prévue pour l'automne 2023, mais c'est plutôt à l'été 2024, les premiers tableaux à dessin ont été présentés par courriel au comité d'experts pour obtenir sa rétroaction. Les capsules animées ont été présentées au comité de suivi et au comité d'experts en novembre 2024 pour approbation. Cependant, le comité de suivi a demandé des modifications importantes aux capsules afin qu'elles représentent mieux la réalité des fermes pour rejoindre les producteurs et obtenir les retombées escomptées. Une extension au projet a permis d'apporter les changements requis et livrer les capsules à la fin de janvier 2025.

Les capsules sont maintenant en ligne. Elles seront intégrées à la formation « Agir pour l'agriculture durable », développée par l'UPA dans le cadre du Plan d'agriculture durable, et elles seront diffusées par le biais des canaux de communication des Producteurs de lait du Québec.

RÉSULTATS

Bien que la livraison des capsules ait connu un retard sur l'échéancier, elles sont maintenant disponibles en ligne. Considérant les retombées des autres capsules réalisées dans le cadre du Plan d'agriculture durable, il est estimé qu'elles pourraient rejoindre environ 1000 producteurs et productrices.

Ces capsules permettront de sensibiliser les producteurs aux pratiques et aux aménagements sur les fermes laitières qui contribuent à préserver et favoriser la biodiversité, qu'il s'agisse d'oiseaux champêtres, de polliniseurs, de chauves-souris, etc. À travers les différentes capsules, les producteurs pourront opter pour les pratiques qui les habillent le mieux, soit en conservant ce qui se trouve déjà sur leur ferme, en adaptant leur régie de fauche ou de pâturage ou encore en créant des nouveaux aménagements comme les bandes riveraines, les haies brise-vent, les fossés fleuris les nichoirs et les dortoirs.

TABLEAUX, GRAPHIQUES OU IMAGES



Figure 1 Capture d'écran de la capsule #1 : Bénéfices de la biodiversité



Figure 2 Code QR vers la liste de lecture des capsules « Préserver la biodiversité »

RETOMBÉES DU PROJET

Les capsules animées développées dans le cadre du projet sont facilement accessibles en ligne. Elles auront une pérennité dans le temps et permettront de rejoindre plus de producteurs et productrices agricoles, de même que le grand public.

L'adoption de pratiques favorables à la biodiversité contribuera à l'atteinte de l'objectif du Plan d'agriculture durable d'améliorer la biodiversité. En effet, les capsules regroupent autant des pratiques que des aménagements favorables pour la faune et la flore, dont les bandes riveraines et les haies peuvent faire partie.

Au-delà de la réalisation des capsules animées, le projet a permis de créer des contacts avec des experts en biodiversité. Ces liens ont déjà donné lieu à des collaborations avec différents organismes sur des projets ou des comités en lien avec la biodiversité.

DÉBUT ET FIN DU PROJET
03-2023 au 01-2025

POUR INFORMATION
Myriam Falcon, agr.,
conseillère en agronomie,
Les Producteurs de lait du
Québec
Téléphone : 438-858-2682
Courriel :
mfalcon@lait.qc.ca