

Agriculture durable : COPERNIC aménage des haies brise-vent dans une ferme à Saint- Valère

Saint-Albert, 3 avril 2025 – L'Organisme de concertation pour l'eau des bassins versants de la rivière Nicolet (COPERNIC) collabore régulièrement avec des propriétaires agricoles pour concilier production agricole et protection de l'environnement. Dernière réalisation en date : la plantation de haies brise-vent sur des terres situées à Saint-Valère, à l'automne 2024, en collaboration avec le projet Ferme Progrès de l'UPA du Centre-du-Québec.

Trois nouvelles haies brise-vent à la Ferme Guyline

Sur les terres agricoles de la Ferme Guyline à Saint-Valère, plus de 1500 mètres linéaire ont été aménagés dans le cadre du projet Ferme Progrès, une initiative dans le monde agricole du Centre-du-Québec. L'équipe de COPERNIC a planté environ 560 arbres au total, créant ainsi trois haies brise-vent qui protégeront les sols et les cultures agricoles.

Les avantages d'une haie brise-vent sont multiples, notamment :

- Réduction de l'érosion éolienne, protégeant ainsi les sols fertiles ;
- Diminution de la dispersion des pesticides dans l'air, ainsi que des odeurs ;
- Amélioration de l'habitat des petits mammifères et des oiseaux, qui contribuent à la lutte contre les ravageurs.

COPERNIC souligne la contribution financière du programme Prime-vert du MAPAQ. Leur aide financière a permis la réalisation de cet aménagement agricole.

D'autres fermes bénéficieront des services de COPERNIC

COPERNIC n'en est pas à son premier aménagement du genre. Chaque année, l'organisme collabore avec plusieurs fermes pour des travaux agroenvironnementaux tels que la plantation de haies brise-vent, le reboisement de coulées agricoles ou de bandes

riveraines. L'organisme prévoit donc d'autres travaux d'aménagement en milieu agricole ces prochains mois, en collaboration avec Ferme Progrès, qui met en relation les producteurs membres de l'UPA du Centre-du-Québec avec les partenaires spécialisés comme COPERNIC.

À propos de Ferme progrès

Lancé en 2020, Ferme progrès est un service d'accompagnement qui soutient les efforts des productrices et producteurs agricoles du Centre-du-Québec dans le déploiement d'actions en agroenvironnement. Depuis sa mise en place, plusieurs dizaines de projets en agroenvironnement ont été réalisés. Ferme progrès regroupe les projets de bandes riveraines élargies, la plantation d'arbres et d'arbustes, la réalisation d'ouvrages hydroagricoles et la mise en place de cultures de couverture et de cultures intercalaires.

Ferme progrès est une initiative du Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec (CRECQ), de la Fédération régionale de l'UPA et des MRC du Centre-du-Québec. Un soutien technique est offert par le CRECQ, le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ), COPERNIC, le Groupe de concertation des bassins versant de la zone Bécancour (GROBEC) et le Conseil de gouvernance des bassins versants de la rivière Saint-François (COGESAF).

Pour plus d'informations, vous pouvez visiter le site internet de l'UPA Centre-du-Québec : <https://centre-du-quebec.upa.qc.ca/ferme-progres>

À propos de COPERNIC

COPERNIC est un organisme à but non lucratif qui travaille pour protéger et améliorer la qualité de l'eau et des milieux aquatiques dans la région des bassins versants de la rivière Nicolet. Il veille aussi à la préservation de l'eau comme ressource essentielle. Pour cela, l'organisme adopte une gestion globale de l'eau en fonction des zones de bassin versant et met en place un Plan Directeur de l'Eau (PDE). COPERNIC aide les utilisateurs et les acteurs locaux à passer à l'action pour protéger l'eau, en encourageant la coopération et en valorisant l'eau comme un bien commun à préserver.

- 30 -

Source / Pour plus d'informations

Carole-Anne Dumaine, coordonnatrice de projets
Carole-Anne.dumaine@copernicinfo.qc.ca

Jean-Claude Laroche, coordonnateur de projets
jclaroche@copernicinfo.qc.ca