



CETAB+

Centre d'expertise et de transfert en
agriculture biologique et de proximité

INAB  CÉGEP DE VICTORIAVILLE

L'agroforesterie pour la biodiversité

Haies agroforestières matures et diversifiées en Montérégie

23 août 2023, Notre-Dame-de-Stanbridge

HORAIRE

9h30 Stationnement et accueil au **Parc Fournier**
(Hôtel de ville de Notre-Dame-de-Stanbridge
sur le bord de la Rivière-aux-brochets)

9h40 Organisation de covoiturage vers le premier
site pour limiter le nombre de véhicules
(place limitée sur les sites)
Ferme Bonneau, 270 rang Kempt, Ste-Sabine,
QC

10h00 **Bande riveraine et îlot boisé chêne rouge,
carier cordiforme, chêne à gros fruits,
micocoulier**

11h00 Déplacement vers le deuxième site:
Ferme Bellrose

11h10 **Impact des haies (2004) sur la faune
(insectes, oiseaux)**
Exemple des résultats de travaux d'éclaircie et
de récolte de billes de mélèze hybride de 15
ans

12h10 Dîner au parc Fournier de l'hôtel de ville de
Notre-Dame-de-Stanbridge sur le bord de la
Rivière-aux-brochets
**Possibilité d'observer une bande riveraine
de démonstration et corridor feuillu
(chêne blanc et micocoulier)**

Apportez votre lunch ou achetez une boîte à
lunch à l'inscription



13h00 Déplacement vers le troisième site:
Haie du ruisseau Castor (Rang St-Henri)

13h15 **Bande riveraine arbustive de 20 ans
Grande variété d'arbustes sur 3 km avec
thuya, bande élargie de 10m en prairie**

14h10 Déplacement vers le quatrième site:
Parc des Pionniers

14h30 **Haie-arboretum (20 espèces d'arbres) et
bande arbustive ceinturant une parcelle de
panic érigé (site public de démonstration
en agroforesterie riveraine)**

15h30 Retour au parc Fournier
Fin de l'activité

DESCRIPTION DES SITES

Réseau de 40 km d'aménagements interconnectés à Notre-Dame-de-Stanbridge de haies matures de près de 20 ans, axées sur la biodiversité et la connectivité écologique. Projets expérimentaux et de démonstration initiés par la Coopérative de solidarité du bassin versant de la Rivière-aux-brochets, CLG AGFOR entre 2002 et 2012. La diversité des espèces d'arbres, d'arbustes et d'herbacées confèrent une résilience aux aménagements et l'interconnectivité maximise les bénéfices écologiques et agonomiques. L'entretien et le suivi agrosylvicole selon les espèces sera au coeur des discussions.




COÛT

Sans repas: **10\$ (tx incl)**

(possibilité de s'inscrire sur place mais SVP s'inscrire d'avance)

Boîte à lunch optionnelle: **30\$ +tx**

L'activité aura lieu, beau temps / mauvais temps

Inscription sur le site du CETAB+ 

<https://cetab.bio/nds>



LIEU

Point de rencontre au **Parc Fournier** (Hôtel de ville de Notre-Dame-de-Stanbridge) pour organiser du covoiturage :

900 rue Principale, Notre-Dame-De-Stanbridge, QC

RENSEIGNEMENTS

Geoffroy Ménard

Chargé de projet

Menard.geoffroy@cegepvicto.ca

Josée Allard | Coordinatrice des opérations

allard.josée@cegepvicto.ca

SOUTIEN FINANCIER

Ce projet a été financé par le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation dans le cadre du programme Prime-Vert.

Québec 

