



## Comment le milieu agricole contribue à la connectivité

La connectivité écologique en zone agricole est utile à la fois aux animaux, qui peuvent se déplacer plus fluidement, aux plantes indigènes, qui peuvent s'établir et croître dans les secteurs appropriés, et aux producteurs, car la présence d'une grande variété d'espèces contribue à améliorer la production aux champs.



FAVORISER LA CONNECTIVITÉ PAR DES AMÉNAGEMENTS SIMPLES ET PRATIQUER L'AGRICULTURE DURABLE SUR VOTRE FERME, C'EST :

- Augmenter la productivité en attirant des pollinisateurs naturels et des espèces insectivores (oiseaux, chauve-souris, insectes), bénéfiques pour vos cultures ;
- Réduire l'évapotranspiration en maintenant les surfaces végétalisées, et donc réduire les périodes de stress hydriques pour vos cultures ;
- Améliorer la qualité de l'eau en diminuant l'érosion des sols et la perte de fertilisants dans les cours d'eau.

Des outils et programmes d'aide existent pour les propriétaires souhaitant participer à l'amélioration de la connectivité écologique (ex. ALUS). Parlez-en avec votre club-conseil en agroenvironnement, votre conseiller forestier ou votre organisme de conservation local.

AMÉNAGER  
SA TERRE  
AGRICOLE EN  
MAINTENANT LA  
CONNECTIVITÉ



Maintenir une grande diversité de milieux  
comme des milieux humides ou des friches dans  
les secteurs non productifs.  
Consultez la fiche **Milieux ouverts.**



Aménager, restaurer et entretenir des bandes  
riveraines ou des coulées.  
Consultez le guide **À chacun sa bande.**



Maintenir le couvert forestier sur la propriété,  
par l'aménagement et la mise en valeur de sa  
forêt.  
Consultez le **Guide des saines pratiques en  
forêt privée.**



Pour en savoir plus, consultez la boîte à outils **Agricole** de l'Initiative  
québécoise Corridors écologiques



Réalisée  
par

Fiducie  
**écosystèmes**  
Lanaudière

  
**TERRA-BOIS**  
COOPÉRATIVE  
PROPRIÉTAIRES DE BOISÉS

 **CONSERVATION  
DE LA NATURE  
CANADA**

Ce projet a été réalisé dans le cadre du projet Accélérer la conservation  
dans le sud du Québec (ACSQ), pour lequel Conservation de la nature  
Canada a reçu une aide financière du gouvernement du Québec.

**Québec** 

Lanaudière  
  
Corridors  
écologiques