



L'Association pour l'amélioration des sols et des cultures du Nouveau-Brunswick s'apprête à offrir le Fonds d'action à la ferme pour le climat aux agriculteurs du Nouveau-Brunswick

Fredericton, Nouveau-Brunswick (27 Juin, 2022), L'Association pour l'amélioration des sols et des cultures du Nouveau-Brunswick (AASCNB) est heureuse d'annoncer le début des inscriptions au Fonds d'action à la ferme pour le climat (FAFC).

Le 22 février, Jour de l'agriculture canadienne, d'Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC) a annoncé que l'AASCNB était l'un des 12 organismes agricoles bénéficiaires au Canada qui offriront le FAFC au cours des saisons agricoles 2022 et 2023

Le financement fourni par AAC et distribué par l'AASCNB aidera les producteurs du Nouveau-Brunswick à progresser dans l'adoption de pratiques de gestion bénéfiques (PGB) qui réduisent les gaz à effet de serre (GES) et stockent le carbone, plus particulièrement en ce qui concerne la gestion de l'azote dans les champs, l'expansion des cultures de couverture et la mise en œuvre de pratiques de pâturage en rotation.

Le président de l'AASCNB, Tyler Coburn, se réjouit de la façon dont le nouveau programme appuiera les efforts déjà importants déployés par les agriculteurs du Nouveau-Brunswick pour atténuer le changement climatique. « En tant qu'organisation engagée dans la recherche, les essais et l'adoption de pratiques optimales de production et de gérance agricoles, nous considérons le AASCNB-FAFC comme un prolongement logique des possibilités actuelles que notre association offre aux agriculteurs du Nouveau-Brunswick. »

Pour soutenir les projets de la saison de croissance 2022, l'AASCNB annonce aujourd'hui les détails du programme et le processus d'inscription initial pour partager les coûts de la mise en œuvre d'un large éventail de PGB pour soutenir les réductions d'émissions. Il s'agit par exemple de services professionnels de planification agronomique, de la mise à niveau des équipements d'application d'engrais azotés pour améliorer l'emplacement de l'azote, et de matériaux de clôture transversale pour soutenir le pâturage en rotation.

Le programme NBSCIA-OFCAF soutiendra également la prestation d'ateliers éducatifs et d'occasions d'apprentissage entre pairs pour les professionnels de l'industrie et les producteurs agricoles. Ces événements de partage des connaissances permettront aux participants d'acquérir des connaissances issues des dernières recherches, de bénéficier de l'expérience directe de leurs pairs et d'accéder à des réseaux d'information favorisant les possibilités de co-apprentissage à long terme.

LES DÉTAILS SUR LE PROGRAMME FAFC ET LA FAÇON DE S'Y INSCRIRE SONT DISPONIBLES EN CONTACTANT :

L'Association pour l'amélioration des sols et des cultures du Nouveau-Brunswick <https://www.nbscia.ca/home/>
courriel : ofcafadmin@nbscia.ca

Téléphone : (506) 276-3311

CARLETON Ray Carmichael Cellulaire - (506) 392-7214 carleton@nbscia.ca	CENTRALE Andrew Sytsma (506) 245-2220 central@nbscia.ca	KINGS Joseph Graham (506) 567-0224 kings@nbscia.ca
MONCTON-CHIGNECTO Zoshia Fraser (902) 220-9147 moncton@nbscia.ca	NORD-OUEST Jean Mars Jean Francois 1-506-273-1674 nwno@nbscic.ca	Côte-Nord Nadler Simon 1-438-933-0411 northshore@nbscia.ca