

## New Brunswick Soil & Crop Improvement Association Inc. Association pour l'amélioration des sols et des cultures du Nouveau-Brunswick Inc 2-150 allée Woodside Lane Fredericton, NB E3C 2R9

Tel: 506-276-3311 Courriel/Email: ofcafadmin@nbscia.ca www.nbscia.ca

L'Association pour l'amélioration des sols et des cultures du Nouveau-Brunswick offrira la phase d'expansion (2025-2028) du Fonds d'action climatique à la ferme aux agriculteurs du Nouveau-Brunswick

Fredericton, Nouveau-Brunswick (29 janvier 2025). L'Association pour l'amélioration des sols et des cultures du Nouveau-Brunswick (AASCNB) est heureuse d'annoncer que la AASCNB est l'une des 13 organisations admises à recevoir un financement pour l'expansion du Fonds d'action climatique à la ferme (FACF) jusqu'au 31 mars 2028, annoncé le 28 janvier 2025 par l'Honorable Lawrence MacAulay, Ministre de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire.

Le Fonds d'action climatique à la ferme est une initiative visant à aider les agriculteurs à lutter contre les changements climatiques. Il fait partie de l'initiative "Solutions climatiques agricoles" d'un gouvernement du Canada, qui s'inscrit dans le cadre du Fonds des solutions climatiques naturelles, doté de plus de 5 milliards de dollars et étalé sur 10 ans (2021-2031) et géré par Ressources naturelles Canada, Environnement et Changement climatique Canada, et Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC). Le financement total du Fonds d'action climatique à la ferme annoncé pour les producteurs du Nouveau-Brunswick s'élève à environ 10 000 000 \$ au cours des trois prochaines années.

Le financement fourni par AAC et délivré par la AASCNB appuiera les producteurs (trices) du Nouveau-Brunswick dans leurs progrès continus en matière d'adoption de pratiques de gestion bénéfiques (PGB) qui réduisent les gaz à effet de serre (GES) et stockent le carbone, notamment pour la gestion de l'azote sur le terrain, l'expansion des cultures de couverture et la mise en œuvre de pratiques de pâturage en rotation. Ces pratiques offrent également d'autres avantages environnementaux tels qu'une amélioration de la biodiversité et de la santé des sols.

Le programme FACF soutiendra également la mise en place d'ateliers éducatifs et d'opportunités d'apprentissage entre pairs pour les professionnels du secteur et les producteurs agricoles. Ces événements de partage des connaissances fourniront aux participants des connaissances issues des dernières recherches, une expérience directe de leurs pairs et un accès à des réseaux d'information favorisant des opportunités de co-apprentissage à long terme.

De plus amples détails seront disponibles dans un avenir proche.

Agriculture and

Agri-Food Canada



Le financement de ce projet a été fourni par Agriculture et Agroalimentaire Canada par l'entremise du Fonds d'action climatique à la ferme – Solutions agricoles pour le climat (FCCAF).