



Communiqué de presse – 03 juin 2020

Coopération scientifique internationale : nouvel accord-cadre élargi à plusieurs domaines clés entre Agriculture & Alimentation Canada (AAFC) et INRAE

Un nouvel accord-cadre pour les cinq prochaines années vient d'être signé par Gilles Saindon, Sous-ministre adjoint à l'Agriculture et Agroalimentaire au Canada pour l'AAFC et Philippe Mauguin, Président Directeur Général d'INRAE. Agriculture & Alimentation Canada (AAFC) est le principal acteur national de la recherche publique dans les domaines de l'agriculture et de l'alimentation, en lien avec l'environnement, au Canada.

Les deux entités collaborent ensemble de longue date dans plusieurs domaines clés d'intérêt partagé. Ils sont également actifs conjointement dans les enceintes internationales et multilatérales impliquant la recherche. Depuis leur premier accord en 2015, les deux organismes scientifiques ont pu développer de nombreuses collaborations, par exemple sur la capacité de séquestration de carbone par les sols, sur les ruminants et les effets sur l'environnement (GES) ou sur la physiologie de la production laitière et qualité du lait...

Ce nouvel accord renforce leur collaboration scientifique et facilitera dès cette année de nouveaux projets sur des sujets émergents, co-sélectionnés et cofinancés par les deux organismes, s'appuyant sur des échanges, notamment de jeunes chercheurs, et ce dans plusieurs domaines tels que le microbiome des végétaux et des sols, l'innovation ouverte (living labs), les procédés agro-alimentaires, l'élevage et les produits laitiers, mais également dans d'autres domaines d'intérêt commun qui seront identifiés dans les prochaines années.

Contacts presse :

Service de presse INRAE : presse@inrae.fr – 01 42 75 91 86

INRAE, l'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement, est un acteur majeur de la recherche et de l'innovation créé le 1er janvier 2020. Institut de recherche finalisé issu de la fusion entre l'Inra et Irstea, INRAE rassemble une communauté de 12 000 personnes, avec 268 unités de recherche, service et expérimentales implantées dans 18 centres sur toute la France. L'institut se positionne parmi les tout premiers organismes de recherche au monde en sciences agricoles et alimentaires, en sciences du végétal et de l'animal, et se classe 11ème mondial en écologie-environnement. Il est le premier organisme de recherche mondial spécialisé sur l'ensemble « agriculture-alimentation-environnement ». INRAE a pour ambition d'être un acteur clé des transitions nécessaires pour répondre aux grands enjeux mondiaux. Face à l'augmentation de la population, au changement climatique, à la raréfaction des ressources et au déclin de la biodiversité, l'institut construit des solutions pour des agricultures multi-performantes, une alimentation de qualité et une gestion durable des ressources et des écosystèmes.