

Communiqué de presse – 30 septembre 2020

Recherche, formation, innovation : INRAE et AgroParisTech signent un nouvel accord de partenariat

Mercredi 30 septembre 2020, Philippe Mauguin, Président-directeur général d'INRAE et Gilles Trystram, Directeur général d'AgroParisTech ont signé un nouvel accord-cadre de partenariat pour les cinq années à venir. Cet accord repose sur l'articulation des trois piliers recherche, formation et innovation et réaffirme la volonté des deux établissements de répondre conjointement à des enjeux de société majeurs. Cette collaboration scientifique renforcée s'inscrit aussi dans l'engagement volontariste d'INRAE et d'AgroParisTech dans leurs politiques de site, et ce sur plusieurs territoires.

Face aux enjeux de sécurité alimentaire mondiale et à la raréfaction des ressources naturelles, les liens entre les deux établissements se fondent sur l'ambition de répondre au meilleur niveau scientifique à plusieurs défis : la gestion durable des eaux et des ressources agricoles, forestières et aquacoles ; l'aménagement durable des territoires ruraux et urbains ; la construction d'une alimentation saine au moindre impact environnemental ; et le développement de filières économiques des secteurs environnemental, forestier, agronomique et alimentaire à travers une politique d'innovations et d'expertises publiques.

Pour mener à bien leurs projets scientifiques communs, les deux établissements sont associés au sein de 19 Unités Mixtes de Recherche. Ils se sont engagés depuis plusieurs années à répondre ensemble à de nombreux appels à projets, notamment ceux du programme national Investissement d'Avenir (PIA). Ils sont ainsi pleinement investis dans le développement des sites académiques de Paris-Saclay, de Clermont-Ferrand, de Nancy, de Reims, de Montpellier et de la Guyane.

En effet, INRAE et AgroParisTech réaffirment leur objectif d'agir conjointement à travers le développement de programmes de formation et de recherche ambitieux, implantés au cœur de cinq régions. En région Ile-de-France les deux organismes participent activement aux Labex, SFRI¹, EUR² et Institut Convergences de l'Université Paris-Saclay ainsi qu'aux nombreux masters et à l'école doctorale ABIES organisés notamment dans des *Graduate School* dont Biosphera dédiée à l'agriculture, l'alimentation, l'écologie et les disciplines associées.

En région Grand-Est, les deux instituts développent des coopérations autour notamment du Labex Arbre, et, d'autre part, dans le domaine de bioéconomie en lien avec l'Université Reims Champagne-Ardenne ; enfin, les deux organismes collaborent étroitement en région Auvergne-Rhône-Alpes, en région Antilles-Guyane, labex CEBA) et en région Occitanie, notamment dans deux UMR et à travers l'école doctorale GAIA.

¹ Formation par la Recherche dans les Initiatives d'Excellence

² Ecole Universitaire de Recherche

Déjà impliqués dans des projets d'innovation à travers la maturation de projets issus d'AgroParisTech par les instituts Carnot Qualiment, Plant2Pro et 3BCar portés par INRAE ou encore la participation d'INRAE dans les jurys de l'itinéraire entrepreneuriat d'AgroParisTech, les deux instituts ont à cœur de renforcer leurs actions conjointes, notamment via la coordination de leurs filiales de valorisation INRAE Transfert et AgroParisTech Innovation.

Ainsi, ce nouvel accord-cadre contribuera à soutenir l'entrepreneuriat des jeunes diplômés et la création d'entreprises dans les secteurs de l'agriculture, de l'agro-alimentaire et de l'environnement, à travers deux initiatives communes originales : la création et l'animation d'un challenge d'innovation destiné à sensibiliser et former les étudiants, chercheurs et enseignants-chercheurs ; et la création d'une plateforme collaborative de coordination et d'accompagnement des projets d'innovation et de création d'entreprises.

Enfin, la valorisation de la recherche auprès du grand public, par des opérations de médiation scientifique, et un lien soutenu sciences-société est un point d'attention fort des deux partenaires.

Contacts presse :

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

Service de presse AgroParisTech : monique.mizart@agroparistech.fr - 06 71 92 43 60

A propos d'INRAE

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.

A propos de AgroParisTech

AgroParisTech est l'institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement, sous tutelle des ministères en charge de l'agriculture et de l'enseignement supérieur. Acteur de l'enseignement supérieur et de la recherche, ce grand établissement de référence au plan international s'adresse aux grands enjeux du 21^e siècle : nourrir les hommes en gérant durablement les territoires, préserver les ressources naturelles, favoriser les innovations et intégrer la bioéconomie.

L'établissement forme en s'appuyant sur la recherche et sur ses liens aux milieux professionnels des cadres, ingénieurs, docteurs et managers, dans le domaine du vivant et de l'environnement, en déployant un cursus ingénieur, une offre de master et une formation doctorale en partenariat avec de grandes universités françaises et étrangères, ainsi qu'une gamme de formation professionnelle continue sous la marque "AgroParisTech Executive".

AgroParisTech se structure en 10 centres et campus en France dont 4 en Ile-de-France, 5 départements de formation et de recherche, 22 unités mixtes de recherche, une unité de recherche et développement, 1 ferme expérimentale, 2 halles technologiques, des tiers-lieux ouverts dits "InnLab" et compte plus de 2300 étudiants dont 13% de doctorants et 250 enseignants-chercheurs.

AgroParisTech est membre du consortium ParisTech, membre fondateur de l'Université Paris-Saclay et membre de l'Institut Agronomique Vétérinaire et Forestier de France.

Plus d'informations sur : www.agroparistech.fr