

Communiqué de presse – le 12 décembre 2022

Premier accord national de coopération scientifique entre INRAE et l'Institut Agro

Ce lundi 12 décembre, Philippe Mauguin, Président directeur général d'INRAE, et Anne-Lucie Wack, Directrice générale de l'Institut Agro, ont signé leur premier accord de coopération scientifique pour 5 ans. Dans les domaines de l'agriculture, l'alimentation et l'environnement, les deux instituts souhaitent mettre en synergie leurs compétences et leurs expertises pour accélérer la transformation durable des systèmes agricoles et alimentaires. En développant des actions favorisant les interfaces entre recherche, formation et innovation, les deux partenaires veulent renforcer leur impact par des actions conjointes au service de la résilience des filières et des territoires. Ces collaborations s'appuient sur une politique de sites ambitieuse sur le plan national ainsi qu'à l'Europe et l'international.

Collaborant de longue date à l'échelle territoriale au sein de 30 unités de recherche communes, implantées en régions Bretagne, Pays de la Loire, Bourgogne Franche-Comté et Occitanie, les deux instituts marquent par ce nouvel accord-cadre la volonté de promouvoir à l'échelle nationale, européenne et internationale leurs actions communes de formation et recherche pour répondre aux besoins et attentes de la société, avec un même objectif : aider à concevoir des systèmes agricoles et alimentaires durables.

Une politique scientifique concertée pour une synergie renforcée

La convention a pour objectif de répondre aux enjeux des transitions agroécologiques et alimentaires en couvrant l'ensemble des filières animales et végétales, y compris la vigne et le vin, l'horticulture, l'halieutique et le paysage, depuis la production jusqu'à la consommation. Les deux instituts s'engagent à renforcer une politique concertée pour une meilleure synergie des réponses aux enjeux globaux (climatiques, environnementaux et économiques) et pour contribuer ensemble au rayonnement européen et international des sites académiques sur lesquels ils sont implantés.

Cet accord de partenariat doit aider à :

- Identifier les compétences à développer dans les années à venir pour accompagner les transitions par la recherche et l'innovation.
- Former et accompagner les acteurs privés (filières notamment) et publics au sein des territoires impliqués dans les transitions agroécologiques et alimentaires.
- Redynamiser et redonner toute l'attractivité aux filières et métiers de l'agriculture et de l'agroalimentaire.
- Éclairer la décision publique en matière de transitions agroécologiques et alimentaires. Développer le rayonnement international de la formation et de la recherche dans les domaines de l'agriculture, de l'alimentation, de l'environnement.

- Faciliter et renforcer les liens entre enseignement supérieur, recherche et enseignement technique agricole.
- Mettre en œuvre conjointement des opérations de médiation scientifique à destination du grand public.

« Cet accord national nous permet de conjuguer nos forces en recherche et formation pour faire jouer à plein leur effet de levier sur la transformation des systèmes agricoles, alimentaires et la gestion des ressources naturelles. INRAE est notre 1er partenaire de recherche, et cet accord nous permet de réaliser ensemble un véritable changement d'échelle et d'ambition, en France et à l'international », Anne-Lucie Wack, Directrice générale de l'Institut Agro.

« Face aux enjeux de sécurité alimentaire mondiale et à la raréfaction des ressources naturelles, les liens entre INRAE et l'Institut Agro se fondent sur l'ambition de répondre au meilleur niveau scientifique à des questions de société majeurs. Renforcer les collaborations avec l'Institut Agro, partenaire de longue date à l'échelle des territoires, marque notre souhait de s'appuyer sur les deux piliers que sont la recherche et la formation pour accélérer les transitions », Philippe Mauguin, Président directeur général d'INRAE.

Des partenariats recherche-formation concrets sur le terrain

Dans le cadre des thématiques de recherche communes, INRAE et l'Institut Agro souhaitent renforcer l'articulation entre recherche, formation, innovation-transfert de connaissances, notamment par l'implication des scientifiques dans les cursus de formation par et pour la recherche (ingénieur, master, doctorat) et le montage d'actions spécifiques coordonnées vis-à-vis des doctorants (tutorat, université d'été, écoles doctorales...).

Ce renforcement pourra prendre plusieurs formes au sein des formations par la recherche de niveau master dans lesquelles l'Institut Agro est investi : cours, participation à la coordination de modules d'enseignement ; participation des scientifiques aux conseils de spécialités et/ou de mentions ; accueil de stagiaires au sein des UMR ou encore proposition de mission d'enseignant-consultant.

Les deux instituts s'engagent à se coordonner, en fonction des enjeux, afin de co-construire de nouveaux partenariats avec une plus grande envergure à l'échelle nationale et internationale (laboratoire international associé, réseau de recherche international ou formations à l'international...).

Au-delà, la participation à l'Alliance Agreenium et aux grands dispositifs universitaires de site sera l'occasion d'amplifier la dimension internationale des cursus de formation et d'attirer des jeunes étudiants et doctorants de très bon niveau, venant du monde entier, pour contribuer à répondre aux enjeux sociétaux de demain.

Contacts presse

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

Direction de la communication - Institut Agro: margot.arrault@institut-agro.fr

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 273 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 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.

www.inrae.fr

A propos de l'Institut Agro

Créé en janvier 2020, l'Institut Agro est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche dans les domaines de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement (statut EPSCP Grand Établissement). Il couvre l'ensemble des thématiques et filières du végétal et de l'animal, y compris la vigne et le vin, l'horticulture, l'halieutique et le paysage. L'Institut Agro regroupe trois écoles : l'Institut Agro Montpellier (ex. Montpellier SupAgro), l'Institut Agro Rennes-Angers (ex. Agrocampus Ouest), et l'Institut Agro Dijon (ex. AgroSup Dijon) et offre une palette étendue de formations initiales et continues (cursus ingénieur, master, doctorat, licence pro). Il compte 4900 étudiants (dont 2800 ingénieurs et 450 doctorants), 1380 personnels (dont 300 enseignants-chercheurs), 6 campus, 3 domaines expérimentaux agricoles, 35 unités de recherche, une maison d'édition, une fondation, 16 chaires et un réseau d'incubateurs d'entreprises. L'Institut Agro assure également une mission d'appui aux 800 établissements de l'enseignement technique agricole. Le budget consolidé de l'Institut s'élève à 149 M€.

www.institut-agro.fr