

Communiqué de presse – 18 décembre 2020

Un 10^{ème} titre de « professeur consultant » délivré par AgroParisTech à une chercheuse INRAE

Trois mois après la signature d'un nouvel accord de partenariat entre INRAE et AgroParisTech axé sur le lien recherche-formation, Marianne Cerf, directrice de recherche à INRAE devient la 10^{ème} chercheuse à se voir délivrer le titre de « professeur consultant » par AgroParisTech. Partenaires de longue date, les deux organismes encouragent l'implication de chercheurs d'INRAE dans l'enseignement. L'attribution de ce titre se traduit par le rattachement du ou de la chercheuse à un département d'enseignement et de recherche d'AgroParisTech, liant concrètement les deux communautés. Face aux enjeux de sécurité alimentaire mondiale et à la raréfaction des ressources naturelles, ce dispositif répond à un seul objectif : assurer un haut niveau de formation par la Recherche pour répondre au meilleur niveau aux défis posés à la science.

Par cette 10^{ème} attribution de titre de « professeur consultant », AgroParisTech reconnaît la place d'INRAE à ses côtés pour déployer une formation de haut niveau autour de thématiques communes : la gestion durable des eaux et des ressources agricoles, forestières et aquacoles ; l'aménagement durable des territoires ruraux et urbains et la construction d'une alimentation saine au moindre impact environnemental. A travers ce dispositif, AgroParisTech et INRAE partagent les objectifs suivants :

- irriguer les formations à partir des compétences et de l'expérience de chercheurs de haut niveau,
- renforcer les liens entre les cadres scientifiques des deux instituts (19 UMR communes, des implications diverses des chercheurs INRAE dans les formations ingénieur, master, doctorat),
- rapprocher les enseignants-chercheurs et les chercheurs dans un projet commun de formation pour et par la recherche des étudiants et des doctorants.

Ce statut de « professeur consultant » peut être délivré par AgroParisTech à des agents d'autres organismes, de statut public ou privé, impliqués activement et de manière conséquente dans l'une des activités dont AgroParisTech a la responsabilité.

Marianne Cerf, directrice de recherche au sein de l'UMR LISIS attaché au Centre INRAE Ile-de-France Versailles Grignon devient ainsi la 10^{ème} chercheuse d'INRAE à obtenir ce statut. Ce titre a également été renouvelé pour Théodore Bouchez, directeur de recherche au sein de l'Unité Prose en charge de la gestion durable des eaux et des déchets au Centre Ile-de-France Jouy-en-Josas Antony, et pour Sylvie Lardon, directrice de recherche à l'UMR Territoires, Centre Clermont Auvergne Rhône-Alpes.

« Ce titre de professeur consultant reconnaît mon implication dans les activités d'enseignement et de formation auprès des étudiants d'AgroParisTech. Au-delà du plaisir de la transmission et de l'échange avec des futurs professionnels du monde de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement, mon engagement au sein de ce dispositif me permet aussi de prendre du recul sur mes travaux de recherche en ergonomie dédiés à la conception et l'innovation dans les systèmes agricoles et alimentaires ! »
Marianne Cerf, professeure consultante INRAE auprès d'AgroParisTech.

« Formation et recherche s'adossent mutuellement dans notre culture d'établissement et dans nos pratiques. Leur intrication fonde également une capacité de conception innovante, d'innovations variées qui permettent un transfert très rapide des connaissances dans nos sociétés et dans les activités socioéconomiques. Les professeurs consultants contribuent à orienter nos programmes de formation et le contenu des diplômes portés par AgroParisTech seul ou en concertation avec nos écosystèmes universitaires ». Professeur Gilles Trystram, Directeur Général AgroParisTech.

Pour en savoir plus - liste des professeurs consultants INRAE au sein d'AgroParisTech

- ❖ Christine Aubry - Agriculture urbaine
- ❖ Théodore Bouchez – Microbiologie
- ❖ Marianne Cerf – Ergonomie des systèmes agricoles et alimentaires
- ❖ Claire Chenu – Sols
- ❖ Paul Colonna - Bioéconomie
- ❖ Guillaume Delaplace – Génie des procédés, changement d'échelle
- ❖ Vincent Ducrocq – Sciences animales
- ❖ Meriem Fournier – Forêt, bois
- ❖ Sylvie Lardon – Géographie, territoire
- ❖ Hervé This – Chimie de l'aliment

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 21e 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