

Communiqué de presse

Vanves, le 27/02/2025

Les Crous et INRAE signent une convention de partenariat pour développer une offre de restauration universitaire durable

Bénédicte Durand, présidente du Cnous (Centre national des œuvres universitaires et scolaires) et Philippe Mauguin, PDG d'INRAE (Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement) ont signé ce 27 février au Salon international de l'agriculture un accord-cadre de 5 ans pour travailler conjointement en faveur d'une alimentation durable et accessible aux étudiants.

Ce partenariat vise à soutenir l'innovation et la recherche sur la restauration universitaire, notamment au sujet de la durabilité de l'offre de restauration collective et du renforcement du végétal dans cette offre.

Les travaux menés porteront sur la compréhension des déterminants d'une offre plus durable, sur la diversification des repas, l'accompagnement des chefs dans l'évolution de leurs pratiques et sur la sensibilisation des étudiants à une alimentation plus durable.

“Je suis très heureuse aujourd'hui de pouvoir signer cette convention qui s'inscrit dans la feuille de route de notre projet de réseau. Elle confirme la volonté partagée par l'ensemble des Crous de développer la recherche et l'innovation au sein d'un Crous' Lab pour sans cesse améliorer nos pratiques et nous réinventer”. Bénédicte Durand, présidente du Cnous.

« Ce partenariat avec le Cnous nous permet de soutenir l'innovation et la recherche en faveur d'une alimentation durable et accessible aux étudiants dans les restaurants universitaires, basée sur un rééquilibrage entre protéines animales et végétales, en intégrant des solutions respectueuses de l'environnement et en répondant aux attentes des jeunes consommateurs. » Philippe Mauguin PDG d'INRAE.

Contacts presse :

David Martinez

Tél : 01 71 22 97 20 / 06 88 05 52 79

Mel : david.martinez@cnous.fr

Lucille Barnouin

Tél : 01.71.22.97.25 - 06.03.52.82.20

Mel : lucille.barnouin@cnous.fr

À propos des Crous

Répartis sur l'ensemble du territoire les Crous accompagnent au quotidien 2,9 millions d'étudiants pour leur garantir les meilleures chances de réussite tout au long de leurs études dans l'enseignement supérieur. Plus de 15 000 agents contribuent chaque jour à l'amélioration des conditions de vie des étudiants. Les Crous offrent aux étudiants un accompagnement social global et gèrent les aides financières, annuelles ou ponctuelles, accordées aux étudiants. Les Crous mettent à disposition des étudiants plus de 176 000 logements dans 750 résidences universitaires en France. En outre, les Crous se mobilisent pour offrir une restauration de qualité à tarif social à tous les étudiants grâce à plus de 900 structures de restauration. Enfin, avec leurs différents partenaires, les Crous accompagnent les initiatives étudiantes, proposent une action culturelle exigeante et mènent une politique volontariste pour dynamiser et animer les lieux de vie étudiante.

En savoir plus sur lesCrous.fr

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. L'institut rassemble une communauté de plus de 10 000 personnes, dont 8000 personnels permanents et plus de 2500 contractuels financés sur projet chaque année, avec plus de 270 unités de recherche, de service et d'expérimentation implantées dans 18 centres sur toute la France.

Institut de recherche finalisée, il 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 de demain.

Face à l'augmentation de la population et au défi de la sécurité alimentaire, au dérèglement climatique, à la raréfaction des ressources et au déclin de la biodiversité, l'institut joue un rôle majeur pour construire des solutions durables avec ses partenaires de la recherche et du développement et ainsi aider les agriculteurs et tous les acteurs des secteurs alimentaires et forestiers à réussir ces transitions.

la science pour la vie, l'humain, la terre



www.inrae/presse
