



Communiqué de presse - 6 novembre 2025

Frédéric Gaymard, nouveau Président du centre INRAE Nouvelle-Aquitaine-Poitiers

À compter du 1er novembre 2025, Frédéric Gaymard est nommé président du centre de recherche INRAE Nouvelle-Aquitaine-Poitiers pour une durée de quatre ans, par Philippe Mauguin, président directeur général d'INRAE. Il succède à Abraham Escobar Gutiérrez.



Frédéric Gaymard © Christophe Maitre - INRAE

Ingénieur agronome de l'INA-PG (actuel AgroParisTech), Frédéric Gaymard intègre l'INRA comme attaché scientifique contractuel pour réaliser sa thèse en biochimie végétale au laboratoire de Biochimie et physiologie moléculaire des plantes (actuel IPSIM) à Montpellier. Recruté comme chargé de recherche, il y fera la majorité de sa carrière scientifique dans le domaine de la nutrition minérale des plantes. En 2008, il prendra ses premières fonctions d'accompagnement de la recherche en devenant chef de département adjoint du département de Biologie végétale (BV), puis chef de département. En lien avec les cheffes successives du département de Génétique et amélioration des plantes (GAP), il participera au rapprochement des départements BV et GAP et à la création du département de Biologie et amélioration des plantes (BAP) en 2013. Durant des années, il conservera une activité scientifique dans son unité en animant une équipe d'une dizaine de personnes. En 2015, il devient conseiller scientifique en charge de l'emploi scientifique et de la mise en place de la Gestion prévisionnelle des emplois et des compétences (GPEC) de l'Institut, à la Direction des ressources humaines. L'une de ses missions principales est d'accompagner les managers et décideurs de l'Institut et d'éclairer la politique de recrutement. Il se consacrera alors entièrement aux fonctions d'accompagnement de la recherche. Cette étape marque un tournant majeur dans sa carrière. De formation végétaliste, Frédéric Gaymard doit alors appréhender, comprendre et s'approprier l'ensemble des disciplines et problématiques de recherche de l'Institut. En 2020, fort de cette vision systémique et transverse des missions, activités et attendus de l'INRA, il prend la direction de l'évaluation d'INRAE, créé par le rapprochement de l'INRA et d'Irstea. À la tête d'un collectif performant et motivé, il mettra en place une évaluation des chercheures et chercheurs

et des ingénieures et ingénieurs, au service des trajectoires des individus et au bénéfice des priorités institutionnelles. En lien avec les structures en charge de l'évaluation collective, il mettra en place des procédures et des outils facilitants pour les collectifs évalués. Enfin, il montera une équipe dédiée à l'évaluation des impacts des recherches de l'Institut en utilisant une méthodologie créée par le Laboratoire interdisciplinaire sciences innovations sociétés (LISIS): l'Analyse de l'impact sociétal de la recherche publique agronomique (ASIRPA).

« Guidé par l'accompagnement des trajectoires individuelles et collectives au service des grands enjeux de l'Institut, l'ensemble de mon parcours scientifique et d'accompagnement de la recherche me motivait pour devenir président d'un centre de recherche » résume Frédéric Gaymard.

À propos du centre INRAE Nouvelle-Aquitaine-Poitiers

Situé dans une région riche en grandes cultures et en élevage, le centre INRAE Nouvelle-Aquitaine Poitiers est reconnu pour son expertise sur les prairies, les productions animales et les territoires, au service d'une agriculture performante et durable, en s'appuyant sur les principes de l'agroécologie.

271 techniciens, ingénieurs et chercheurs INRAE hommes et femmes, ainsi que 98 salariés de partenaires hébergés sont répartis dans la Vienne, les Deux-Sèvres et la Charente-Maritime. Ils conduisent les recherches du centre sur des plateformes expérimentales d'excellence, ouvertes également à la communauté scientifique et aux partenaires agricoles : cinq élevages innovants (dont trois certifiés Agriculture biologique), un Simulateur de climat extrême (Siclex), un Observatoire de recherche en environnement (SOERE) sur les prairies semées, un Centre de ressources génétiques (CRG) sur les espèces prairiales... Le centre participe à de nombreux projets de recherche locaux, nationaux et internationaux et coordonne actuellement trois projets européens : Belis, C-Around et Deep Horizon.

Contacts presse:

Communication INRAE Nouvelle-Aquitaine-Poitiers: Armelle Ehrlich: 05 49 55 61 39 – armelle.ehrlich@inrae.fr Service Médias et opinion INRAE: 01 42 75 91 86 - presse@inrae.fr

À 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. 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 mondiaux.

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









