

Communiqué de presse – 10 mars 2022

Nouvelle chaire industrielle ProteinoPepS, C'est parti !

En septembre 2021, l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) sélectionnait le projet ProteinoPepS, porté par Ingredia et INRAE.

Nous sommes fiers, aujourd'hui, d'annoncer le démarrage de notre chaire industrielle ProteinoPepS dont l'objectif est la production et le transfert de connaissances afin de maîtriser la transformation des protéines laitières en vue de leur conférer des nouvelles propriétés fonctionnelles et/ou biologiques.

Le lancement de la chaire marque l'arrivée, au 1^{er} mars, de notre ingénieure projet **Amélie Heliot** qui assurera l'animation de la chaire et la coordination des différents projets.

Prochaine étape : l'accueil de notre première doctorante qui travaillera sur la processabilité et biodisponibilité des minéraux.

Pour rappel, la Chaire industrielle ProteinoPepS, c'est :

- Un financement de 700k€ par Ingredia,
- Un abondement de l'ANR à hauteur de 630 k€,
- Le recrutement de 3 doctorants, 8 masters et 4 années de contrats postdoctoraux,
⇒ Le tout sur une durée de 4 ans.

ProteinoPepS vient renforcer le partenariat de long terme des trois entités majeures qui ont souhaité la valoriser au travers d'une identité forte :



Un évènement d'envergure, prévu au début de l'été, sera organisé au démarrage de la première thèse.

Un comité de valorisation sera créé et aura pour vocation de communiquer les différents niveaux de résultats auprès des scientifiques de la filière et du grand public.



Contacts scientifiques :

Guillaume DELAPLACE, UMET : guillaume.delaplace@inrae.fr – 06 34 20 28 81

Rozenn RAVALLEC, UMRT BioEcoAgro : rozenn.ravallec@univ-lille.fr – 06 09 42 74 53

Alain BANIEL, Ingredia : a.baniel@ingredia.com

Contacts presse :

Communication INRAE Hauts-de-France : Aline Waquet - 07 64 46 20 79 - aline.waquet@inrae.fr

Communication Ingredia: Séverine Lemoine - s.lemoine@ingredia.com

Service de presse ANR : 01 78 09 80 70 – contactpresse@anr.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 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.

Ingredia

Le groupe coopératif Prospérité Fermière a été fondé en 1949 et sa filiale Ingredia a été lancée en 1991 pour développer et produire des ingrédients laitiers : poudres de lait, protéines fonctionnelles et nutritionnelles et actifs innovants pour l'agro-alimentaire, la nutrition et les industries de la santé dans 90 pays. Ingredia transforme à ce jour plus de 400 millions de litres de lait par an, collectés auprès de 1 155 éleveurs adhérents et est devenu le leader européen dans les ingrédients laitiers et le 3ème acteur mondial dans les protéines de spécialité. Implanté sur les 5 continents, Prospérité Fermière INGREDIA compte 460 salariés.

Pour en savoir plus : <http://www.ingredia.fr>

ANR

L'Agence nationale de la recherche (ANR) est l'agence de financement de la recherche sur projets en France. Établissement public placé sous la tutelle du ministère chargé de la Recherche, l'Agence a pour mission de financer et de promouvoir le développement des recherches fondamentales et finalisées, l'innovation technique et le transfert de technologies, ainsi que les partenariats entre équipes de recherche des secteurs public et privé tant sur le plan national, européen qu'international. L'ANR est aussi le principal opérateur des programmes d'investissements d'avenir (PIA 1, 2, 3 et 4), dans le domaine de l'enseignement supérieur et de la recherche pour lesquels elle assure la sélection, le financement et le suivi des projets couvrant notamment les actions d'initiatives d'excellence, les infrastructures de recherche et le soutien aux progrès et à la valorisation de la recherche. L'ANR est certifiée ISO 9001 pour l'ensemble de ses processus liés à la « sélection des projets ».

En savoir sur le programme Chaires Industrielles

Depuis 2011, l'ANR soutient la création de chaires industrielles qui rassemblent un établissement de recherche public, pilote du projet, et une ou plusieurs entreprises pour mener des travaux de recherche sur une problématique issue de domaines prioritaires pour l'industrie française. La création de ces chaires vise à favoriser le développement de projets de recherche collaborative, novateurs et de portée industrielle, mais également la formation de jeunes chercheurs aux doubles compétences.