



Communiqué de presse

Le 28 février 2022

Protéines végétales et nouvelles ressources : les Régions Grand Est, Hauts-de-France et Normandie s'engagent aux côtés de Bioeconomy For Change et Protéines France pour faire de la France un leader du secteur

À l'occasion du Salon International de l'Agriculture, les Régions Grand Est, Hauts-de-France et Normandie se sont engagées collectivement ce lundi 28 février 2022 avec Bioeconomy For Change (ex pôle IAR) et Protéines France afin de mettre en œuvre un programme d'action pour faire de la France et des trois régions des leaders des protéines végétales, d'algues et d'insectes. La demande croissante des consommateurs pour ce type d'aliments est une opportunité à saisir pour les territoires afin d'y développer des projets ambitieux d'innovation et d'industrialisation. L'ambition de ce travail partenarial : créer de la valeur et des emplois localement, tout en répondant aux exigences des transitions environnementales et économiques.

LES PROTÉINES, UN MARCHÉ EN CROISSANCE

Les projections 2030-2050 démontrent que la disponibilité en protéines ne suffira pas à répondre à la demande mondiale. À noter que la France importe 45% de ses besoins en la matière. **L'objectif est donc de répondre au double défi d'une plus grande souveraineté protéique et d'une demande croissante (15 à 20 % par an), tant pour l'alimentation humaine qu'animale.** La complémentarité des différentes sources de protéines (notamment les protéines végétales, d'algues et d'insectes) apparaît essentielle pour faire face à ces enjeux.

Dans ce contexte, la France a fait des protéines une priorité nationale, à travers le développement d'une stratégie nationale protéines ambitieuse et le déploiement des stratégies d'accélération bioéconomie dont certaines soutiendront la filière.

Fortes de leurs atouts, trois régions françaises affirment aujourd'hui leur leadership dans le secteur des protéines et leur volonté de travailler ensemble pour répondre au défi mondial et à l'ambition française.

LES PROTÉINES, UNE PRIORITÉ POUR LES RÉGIONS GRAND EST, HAUTS-DE-FRANCE ET NORMANDIE

Les Régions Grand Est, Hauts-de-France et Normandie disposent d'atouts indéniables pour s'inscrire comme des territoires leaders des protéines végétales et nouvelles ressources en France et en Europe :

- Des protéines diversifiées et complémentaires : protéines végétales, d'insectes, d'algues, fermentation, lait, animal
- Une présence sur toute la chaîne de valeur : semences, ingrédients, production d'aliments, distribution
- De fortes capacités de recherche et d'innovation : laboratoires et plateformes
- Une réalité industrielle : start-up (tissu dense et dynamique), Petites et Moyennes Entreprises (PME), Entreprises de Taille Intermédiaire (ETI), groupes et coopératives.

Cet engagement conjoint prend tout son sens car les trois Régions ont fait du développement de la bioéconomie et de l'axe protéines une priorité de leur politique économique.

Par ailleurs, **ces collectivités travaillent main dans la main avec des partenaires communs tels que Bioeconomy For Change, le réseau de référence de la bioéconomie en France, en Europe et à l'international, ou encore l'association Protéines France, catalyseur du développement des protéines végétales et nouvelles ressources protéiques, qui soutiennent et encouragent leurs ambitions.**

L'objectif du Grand Est, des Hauts-de-France, et de la Normandie, est de **se positionner collectivement en leaders dans ce marché des protéines en croissance et de renforcer la compétitivité de leurs territoires, tout en créant des emplois durables et locaux.**

UN PARTENARIAT POUR TROIS GRANDS ENGAGEMENTS

Dans le cadre de ce partenariat, **trois grands engagements** ont été actés par les Régions Grand Est, Hauts-de-France et Normandie, ainsi que par Bioeconomy For Change et Protéines France :

- **Développer une market place des protéines du futur** afin de favoriser les partenariats technologiques et commerciaux : recensement des expertises, compétences, offres et besoins ; mise en avant sur les portails bioéconomie régionaux
- **Structurer des projets d'innovation entre acteurs des trois régions**, notamment par la mise en place d'un appel à manifestation d'intérêt (AMI) commun sur les protéines
- **Organiser un événement d'envergure européenne autour des protéines d'ici le prochain Salon International de l'Agriculture** afin de démontrer le leadership des trois régions et de la France pour les filières protéines végétales, algues et insectes.

A propos de la Région Grand Est

Faire du Grand Est un leader européen de la Bioéconomie, tel est l'objectif que la Région développe dans sa [stratégie Bioéconomie 2019-2022](#). Il s'agit de trouver des solutions alternatives et durables aux ressources fossiles pour accélérer cette transformation de l'économie et des territoires. Dans une démarche de résilience et de reconquête de souveraineté alimentaire, la Région Grand Est investit dans la modernisation de l'ensemble de la chaîne de valeur, de la production à la transformation agro-alimentaire, dans la croissance des débouchés et des marchés régionaux. L'ambition est d'engager 50% des exploitations agricoles et viticoles vers une transition de troisième voie en agriculture. Pour aller encore plus avant, une réflexion autour d'une stratégie régionale sur les protéines du futur sera menée en 2022. www.grandest.fr

A propos de la Région Hauts-de-France

Résultat d'un travail participatif, la Région Hauts-de-France a adopté son « [Master Plan de la Bioéconomie](#) » en septembre 2018 et ambitionne de devenir un des leaders européens des protéines. Afin de favoriser la création d'emplois durables et non délocalisables sur le territoire, la Région soutient le développement des filières de matériaux biosourcés, notamment dans les secteurs du transport et du bâtiment, et augmente durablement la part du biogaz dans le mix énergétique en accompagnant le secteur de la méthanisation. Forte de bioressources abondantes et diversifiées, la Région Hauts-de-France s'engage auprès de ses filières à potentiel afin de bâtir un véritable leadership et ainsi devenir plus compétitives et créatrices de valeur ajoutée. www.hautsdefrance.fr

A propos de la Région Normandie

Forte de son excellence en matière d'élevage et de produits laitiers, la Normandie a pour ambition de devenir un territoire de référence également dans la production et la valorisation des protéines végétales terre et mer. Elle est la première région productrice pour la féverole, la deuxième pour l'avoine. La Région soutient à ce titre la coopération, l'innovation, l'expérimentation dans ce secteur pour faire émerger des projets novateurs à fort potentiel pour le territoire. Le développement de la production en protéines végétales pour l'alimentation humaine et animale trouve aussi tout son sens dans le plan de relance post-covid pour relocaliser sur le territoire des productions et dans les attentes des consommateurs sur ce type de produits.

Le partenariat entre les trois Régions Grand Est, Hauts de France, Normandie est une opportunité supplémentaire de visibilité nationale et européenne. Dans ce cadre, la Région accueillera les Etats généraux de la Bioéconomie à la Cité de la mer à Cherbourg les 11 et 12 mai prochains. www.normandie.fr

À propos de Bioeconomy For Change (B4C)

Bioeconomy For Change (ex-IAR) est le réseau de référence de la bioéconomie en France, en Europe et à l'international. Il rassemble 500 adhérents, depuis l'amont agricole jusqu'à la mise sur le marché de produits finis (coopératives agricoles, établissements de recherche et universités, entreprises de toute taille, acteurs publics, etc.). Son ambition ? Faire de la France l'un des leaders mondiaux dans la valorisation de biomasse. Pour réussir ce challenge, Bioeconomy For Change travaille à renforcer la compétitivité et l'industrialisation des entreprises de la bioéconomie par l'innovation, en structurant et fédérant un réseau unique au monde. Fort d'une équipe de 35 spécialistes, ses activités sont orientées autour des bioressources, de l'alimentation humaine et animale, de la chimie biosourcée et des biotechnologies industrielles, des produits et matériaux biosourcés, des bioénergies, des procédés et technologies. Bioeconomy For Change contribue au développement de la bioéconomie et aux stratégies d'innovation au niveau régional, national et européen. Depuis 2005, B4C a accompagné plus de 350 projets pour un investissement total de 2,5 milliards d'euros sur les territoires. www.bioeconomyforchange.eu

À propos de Protéines France

Protéines France est le consortium français d'entreprises ayant pour ambition de fédérer et de catalyser le développement des protéines végétales et nouvelles ressources. Créée par des acteurs industriels

et coopératives françaises dans le but de développer ces filières et de faire de la France un leader mondial du secteur, Protéines France réunit les entités ALGAMA, ARBIOM, AVRIL, AXEREAL, COSUCRA, DAT SCHAUB, FERMENTALG, IFF, HERTA, LE GOUESSANT, HAPPYVORE, INTERCHANVRE, LESAFFRE, ITERG, LIMAGRAIN, LIDEA, LES MOUSQUETAIRES, NESTLE FRANCE, NUTRITION & SANTE, NXTFOOD, PLANTED, POITTEMILL, PURATOS, ROQUETTE, ROYAL CANIN, SAATBAU, SAVENCIA, SOTEXPRO, SOUFFLET, TEREOS, TERRENA, TRIBALLAT NOYAL, UMIAMI, VIVESCIA, VIA VEGETALE, et YNSECT. L'association est coordonnée par Bioeconomy For Change (ex-IAR), le réseau de référence de la bioéconomie en France, en Europe et à l'international. www.proteinesfrance.fr

CONTACTS PRESSE :

Agence Droit Devant

Ondine GUILLAUD
Consultante médias
guillaud@droitdevant.fr
+33 6 03 18 89 17

Région Grand Est

Sandrine POIRIER
Attachée de presse
Sandrine.poirier@grandest.fr
+33 6 84 80 11 48

Région Hauts-de-France

Peggy Collette
Chef du Service Presse
peggy.collette@hautsdefrance.fr
+33 6 75 93 38 28

Région Normandie

Emmanuelle Tirilly
Attachée de presse
emmanuelle.tirilly@normandie.fr
+33 6 13 99 87 28

Bioeconomy For Change

Stéphanie CLEMENT
Responsable communication
s.clement@bioeconomyforchange.eu
+33 6 27 52 38 53

Protéines France

Antoine PEETERS
Délégué Général
Antoine.peeters@proteinesfrance.fr
+33 7 77 61 92 76