



Produits biosourcés : les acteurs de filières en plein essor réunis aux Rencontres normandes de la bioéconomie

Forte de nombreux atouts, tant sur le plan géographique qu'économique ou agricole, la Normandie est une région à fort potentiel pour se positionner comme un leader français et européen de la bioéconomie. Pour mettre en valeur et créer des synergies entre ceux qui développent des projets biosourcés en Normandie, les Chambres d'agriculture de Normandie et Bioeconomy For Change organisent aujourd'hui les 2e Rencontres normandes de la bioéconomie, avec le soutien de la Région Normandie, d'AREA Normandie, de l'Institut Carnot i2C, Valorial, Aquimer, France Chimie Normandie et Biomasse Normandie.

La Région Normandie, engagée pour le développement de la bioéconomie

Depuis plusieurs années, la Région Normandie a mis en place une politique pour développer la bioéconomie sur son territoire. En 2023, elle a officiellement lancé la « Stratégie bioéconomie Normandie », notamment pour accélérer la structuration de 5 filières clés : les protéines végétales et nouvelles filières ; la bioéconomie bleue ; les fibres naturelles à usage matériaux et textile ; les bioénergies et la chimie biosourcée. Les acteurs de ces filières motrices pour l'économie locale bénéficient ainsi d'un contexte favorable, grâce auquel plusieurs projets concrets ont déjà vu le jour.

Créer des synergies entre les acteurs de la filière

« Deux ans après la première édition que nous avons initiée, ces Rencontres normandes de la bioéconomie sont l'occasion de réunir, mettre en valeur et créer des synergies entre ceux qui développent des projets biosourcés sur notre territoire, qu'ils soient agriculteurs, industriels, start-up ou encore chercheurs. Cet événement permet aussi de débattre ou d'initier des partenariats de recherche ou d'affaires », indique Sébastien Windsor, Président de la Chambre régionale d'agriculture de Normandie et Président des Chambres d'agriculture. Parmi les participants, entreprises, coopératives agricoles ou laboratoires de recherches illustrent concrètement le développement de la bioéconomie sur le territoire :

- **Saumon de France**, la plus grande ferme d'élevage française, qui relocalise une filière durable de saumon en France et a bénéficié du soutien du CENOPAC et de plusieurs programmes d'accompagnement pour développer son projet ;
- **Prevcarb**, qui transforme une biomasse locale (les anas de lin) en matières premières en alternative au pétrole pour de très nombreuses applications. L'entreprise a été incubée par Normandie Incubation et a bénéficié pour sa communication d'une aide de l'Agence de Développement pour la Normandie (ADN) ;
- **Terre de Lin**, coopérative agricole spécialisée dans la production de fibres de lin qui regroupe 1 000 agriculteurs adhérents pour 18 000 hectares de lin cultivés par an (soit 15 % de la production mondiale de fibres de lin textile). Terre de Lin a bénéficié en 2021 d'une subvention de 500 000 € pour aider au financement d'un investissement dans l'une de ses usines.

Pour mettre en avant les « success stories » de la bioéconomie en Normandie, faciliter les futurs projets de la filière et montrer son potentiel, la Région Normandie, Bioeconomy For Change et les Chambres d'agriculture de Normandie ont présenté aux participants la Stratégie Bioéconomie Normandie. Des ateliers thématiques sur les cinq filières clés du territoire ont également été organisés.

« Cette journée illustre le dynamisme de la bioéconomie en Normandie, une filière d'avenir pour notre territoire mais aussi pour la France, alors que la loi Industrie Verte vient d'être adoptée », se réjouit Christophe Rupp-Dahlem, Président de Bioeconomy For Change.



CONTACTS PRESSE

- **Bioeconomy For Change**
Alice MEULLEMIETSRE
a.meullemiestre@bioeconomyforchange.eu
06 02 71 77 62
- **Chambres d'agriculture de Normandie**
Ivan MURET
ivan.muret@normandie.chambagri.fr
07 85 58 96 62 / 02 31 47 22 62
- **AREA Normandie**
Isabelle DAVID
isabelle.david@area-normandie.com
02 31 83 11 22
- **Institut Carnot i2C**
Yannick PORT-LOUGARRE
Yannick.port-lougarre@univ-rouen.fr
06 27 80 77 01
- **Valorial**
Christophe JAN
christophe.jan@pole-valorial.fr
06 42 97 92 92
- **Aquimer**
Lisa WACSIN
lisa.wacsin@poleaquimer.com
03 21 10 78 98
- **France Chimie Normandie**
Ludovic LEPELTIER
llepeltier@francechimienormandie.fr
06 31 54 48 29
- **Biomasse Normandie**
Françoise LAMY
f.lamy@biomasse-normandie.org
02 31 34 17 64

Financé par



Organisé par



En partenariat avec

