

# La bioéconomie en Normandie

## Augmenter la part de carbone renouvelable dans l'industrie normande en développant les territoires ruraux

La bioéconomie englobe l'ensemble des activités de production et de transformation de la biomasse, à des fins de production alimentaire (humaine ou animale), de chimie biosourcée, de matériaux biosourcés ou d'énergie.

### La bioéconomie : des solutions durables aux grands défis d'aujourd'hui

- Souveraineté alimentaire
- Transition énergétique
- Changement climatique
- Croissance et emploi

## Les atouts du territoire normand

Une position géographique stratégique au cœur de l'Europe nord-occidentale

De vraies **forces** industrielles et agricoles :

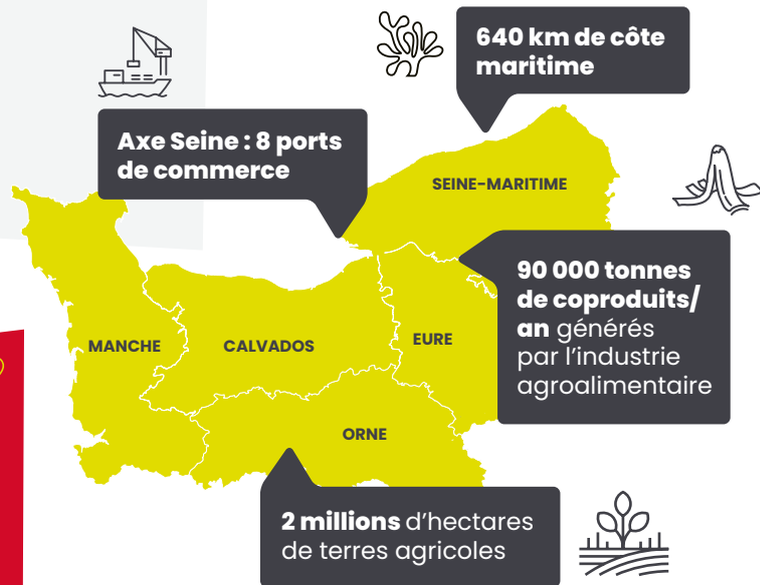
- Bassin de la **chimie**
- Production d'**énergie verte**
- **Capacités agro-industrielles**

### 1<sup>ère</sup> région française

- En lin textile
- En huîtres et pêche de coquillages
- En pomme à cidre et produits cidricoles
- En saumons d'élevage
- En fromage au lait de vache, beurre, crème...
- En diversité d'aquacultures
- En nombre de chevaux



RÉGION  
NORMANDIE



# Stratégie bioéconomie en Normandie

## les ambitions 2023-2025

La Région s'engage à optimiser la valorisation de ses atouts grâce à des actions concrètes de développement de la bioéconomie sur le territoire.

### Renforcer un socle commun

- Sensibiliser à la bioéconomie les acteurs économiques et de la recherche
- Enrichir le **portail régional de la bioéconomie** : [www.bioeconomie-normandie.fr](http://www.bioeconomie-normandie.fr) et sa **cartographie des acteurs**
- Préfigurer un **observatoire des gisements des biomasses**
- Poursuivre la structuration des **5 filières clés du territoire** :



### Protéines végétales et nouvelles filières

- Renforcer et **accompagner les filières protéines** à potentiel
- Augmenter la valorisation et le **transfert des résultats des études et projets**



### Bioéconomie bleue

- Accompagner la structuration de nouvelles filières d'avenir : **algues** et aquacultures
- Poursuivre le développement des filières de **valorisation durable des co-produits** issus de la pêche et de l'aquaculture



### Fibres naturelles à usages matériaux et textile

- Structurer une **grappe inter-régionale**
- **Sensibiliser** et développer la **connaissance** sur les **solutions biosourcées**



### Bioénergies

- Développer la **filière Méthanisation** avec la poursuite du **Plan MéthaNormandie**
- Accélérer la dynamique de **développement de la filière bois-énergie** sur le territoire



### Chimie biosourcée

- **Fédérer** les acteurs, les **sensibiliser et poursuivre la dynamique** autour de la chimie biosourcée
- Développer les **enseignements sur la bioéconomie** dans les formations chimie

Un Comité de pilotage actif et engagé au service de la bioéconomie locale :

