



Filières d'excellence

La Normandie concentre les atouts pour développer une économie compétitive au plan européen et international. Le paysage économique régional est marqué par une présence importante de secteurs économiques d'excellence avec en particulier l'agro-alimentaire, l'automobile, l'aéronautique et spatial, la chimie-pharmacie-cosmétique, la production d'énergies, la filière équine, la logistique, la construction navale et le nautisme, le numérique.

L'agro-alimentaire, un secteur compétitif et diversifié

C'est une filière d'excellence tirée par une agriculture et des produits de la mer de qualité. Avec 25 500 emplois, la filière agro-alimentaire est le 3e secteur industriel régional alliant tradition et innovation. La Normandie est la 1ère région française pour la production de crème, beurre, fromages frais et à pâte molle de lait de vache. La fabrication de produits labellisés "appellation d'origine protégée" (15 AOP) a permis d'asseoir la renommée de la région.

1^{ère} région française



Production de fromage au lait de vache



Production de lin textile



Production de beurre et crème



Production de poireaux



Production de pommes à cidre et de produits cidricoles



Elevage de chevaux

L'agriculture

31 365



Exploitations



70%

2,1 millions d'hectares

3,6 milliards d'€ de produits agricoles



lait céréales

67 600 emplois



dont



29% de femmes



bovins

L'agroalimentaire

630 entreprises



25 500 emplois - 15% des emplois industriels normands

17% du CA industriel régional

Produits de la mer



2 200 marins



625 bateaux

25 000 tonnes d'huîtres



20% de la production nationale

21 000 tonnes de moules



24% de la production nationale

Produits laitiers



580 000 vaches laitières



3,74 milliards de litres de lait livré

5 000 T



Camembert de Normandie AOC

6 200 T



Pont-l'Évêque AOC

2 300 T



Beurre d'Isigny AOC

5 700 T



Crème d'Isigny AOC

L'automobile, moteur de l'industrie

Moteur de l'industrie régionale, le secteur automobile emploie 45 000 personnes. Cette industrie diversifiée bénéficie d'un tissu dense d'équipementiers, de sous-traitants et de centres de compétences autour de deux grands constructeurs, Renault, 1er employeur industriel régional et PSA. Berceau du moteur électrique français, la Normandie concentre une grande partie des activités nationales de recherche-développement dans l'automobile, avec le soutien du pôle de compétitivité Mov'eo.

L'aéronautique et le spatial

L'aéronautique et le spatial occupent une place de choix dans l'économie régionale avec 13 500 emplois : conception, production et test des moteurs pour les lanceurs Ariane, fabrication de nacelles pour les moteurs d'avion (Airbus A380 notamment), fabrication de câbles de très haute technologie. ...



A savoir

- Plus de 70% de la recherche & développement automobile française concentrée en Normandie
- L'agroalimentaire est le 3e secteur industriel régional
- 1ère région française pour la production de crème, beurre, fromages frais et à pâte molle de lait de vache
- 26 000 emplois dans le secteur des énergies
- Près de 68 000 salariés et 4,8 % de la valeur ajoutée régionale dans les transports et la logistique
- 15 appellations d'origine

La chimie-pharmacie-cosmétique

La chimie-pharmaceutique s'est construite autour d'un réseau de grands laboratoires internationaux Cette filière très dynamique bénéficie de toute une chaîne de compétences en R&D, de la découverte des molécules jusqu'à la mise sur le marché des produits ainsi que les façonniers et la cosmétique.

La région est membre de la Cosmestic Valley, premier pôle mondial en parfumerie-cosmétique. C'est une région de référence pour le flaconnage de luxe avec 75% de la production mondiale de flacons de luxe pour la parfumerie, les spiritueux et la pharmacie.

[Technopole Chimie-Biologie-Santé, le réseau des acteurs de la filière Chimie-Bi...](#)



[Cosmetic Valley, premier réseau mondial de la parfumerie cosmétique](#)

Les énergies, un secteur phare

La Normandie est la 1^{ère} région énergétique française en termes d'emplois (36 000 emplois salariés, soit 3% des emplois salariés du secteur privé de la région, au sein de 1 400 établissements) et de production de richesses. Grand fournisseur d'énergie nucléaire, thermique et renouvelable, elle s'appuie sur 7 laboratoires régionaux partenaires du "laboratoire d'excellence" (Labex), dans le domaine des matériaux pour l'énergie et la combustion propre. La région se distingue également dans le secteur du raffinage pétrolier avec 1/3 de la production nationale. Elle se positionne aussi en leader pour les énergies marines renouvelables (EMR).

- 17% des capacités nucléaires nationales et 11% de la production d'électricité française
- 39 % de la capacité française de raffinage de pétrole (1^{ère} région)
- 3 parcs éoliens en mer planifiés pour une puissance totale de 1,5 GW, soit la moitié de la puissance planifiée en France (1^{ère} région)
- 2^e gisement européen au large du Cotentin, pour l'exploitation de l'énergie hydrolienne



Energies renouvelables



Les Energies marines renouvelables (EMR)

La filière équine

Les chiffres clés

La filière équine normande représente 10% des chevaux en France, 10% de l'emploi, 10% du chiffre d'affaires national.

- 18 000 emplois
- 8 230 élevages
- 12 300 naissances par an, la moitié des chevaux de sport français naissent en Normandie
- 675 centres équestres

- 380 cavaliers professionnels
- 650 entraîneurs trot et 100 entraîneurs galop
- 1,3 milliard € de chiffre d'affaires.

Région du cheval par excellence, la Normandie réunit sur son territoire de grands équipements dont le Haras National du Pin, le Pôle hippique de Saint Lô et le Pôle international du cheval de Deauville, ainsi que de grands hippodromes. Elle développe toutes les activités équinés, en compétition, loisirs et recherche. Le cluster équin Hippolia regroupe 3 structures dédiées à la recherche et à l'innovation. Les Jeux équestres mondiaux ont participé à l'accélération de la structuration de cette filière et au développement d'une stratégie collective.



Recherche et innovation équinés

[Pôle Hippolia, réseau national des acteurs innovants de la filière équine](#)

La logistique

Secteur de poids pour l'économie, la place de la logistique est considérable en Normandie et en Vallée de la Seine. La Normandie est la 1ère région française pour le poids de l'emploi logistique dans l'emploi total régional. La filière compte plus de 90 000 emplois en Normandie (plus de 460 000 emplois sur la Vallée de la Seine).

La filière normande bénéficie d'atouts indéniables qui favorisent le développement des échanges commerciaux, en commençant par le 1er complexe portuaire français HAROPA (regroupement des ports du Havre de Rouen et de Paris). Ce véritable

carrefour maritime international se hisse au 5e rang européen.

La région bénéficie également d'un axe de transit naturel, la Seine qui dessert l'Île de France, le deuxième bassin de consommation d'Europe et d'infrastructures de qualité. La filière est structurée par un pôle de compétitivité, Nov@log et par un organisme d'appui à la filière, Logistique Seine-Normandie.

[Nov@log, le pôle de compétitivité logistique](#)

[Logistique Seine-Normandie, Le réseau d'excellence des acteurs de la logistique](#)

Des savoir-faire dans la construction navale et le nautisme

La région est une référence en matière de construction nautique et navale, principalement à Cherbourg, à Caen et à Dieppe.



[Nautisme](#)

Le numérique, une région labellisée French Tech

Lieu de naissance de la 1ère transaction par carte de paiement à puce puis de la 1ère transaction au monde par téléphone portable équipé d'une puce NFC, la Normandie, en rassemblant toutes les activités numériques de son territoire (formation supérieure et continue, laboratoires, le pôle de compétitivité TES, Marétique, E-commerce/vente à distance, E-santé, E-tourisme et Cluster web...)

dispose des atouts pour développer les nouveaux usages et les nouveaux marchés du numérique.

Ses savoir-faire et ses compétences sont déjà reconnus, particulièrement dans les domaines des semi-conducteurs, de la monétique et du sans contact, de la réalité virtuelle et augmentée. Grands groupes, PME et start-up sont présents en Normandie dans tous ces secteurs d'activité.



[Equiper le territoire en ressources numériques](#)

[Pôle TES, promouvoir l'excellence Normande en matière de Transactions Électroni...](#)

Les Savoir Faire d'Excellence, un Patrimoine Vivant de la Normandie

L'Association Régionale des Entreprises des Savoir-Faire d'Excellence Normands (ARSEN) a pour objectif la création d'une filière d'excellence, notamment grâce aux Entreprises du Patrimoine Vivant (EPV) auxquelles revient un rôle central dans l'attractivité de la Normandie à l'international. Le label EPV distingue des entreprises françaises qui mettent en œuvre un savoir-faire rare, renommé ou ancestral, reposant sur la maîtrise de techniques traditionnelles ou de haute technicité, au sein d'un territoire.

La Région a décidé de s'engager aux côtés de ces entreprises en soutenant la réalisation de films de promotion, le développement de rencontres thématiques et de formation, la déclinaison du concept Eataly ou leur présence sur des salons nationaux et internationaux... L'enjeu pour la Normandie, région pilote au niveau

national, est de faire en sorte que le Made in France soit aussi le Made in Normandie. La Normandie compte 50 EPV, totalisant 4 800 employés pour un chiffre d'affaires de 750 millions d'euros.

Par ailleurs, depuis 2019, la Région Normandie organise Fêno, le Festival de l'Excellence Normande, rendez-vous du "made in Normandie". L'objectif de cet événement est de faire vivre une expérience unique au public, plongé au coeur des talents et des fiertés normandes ! Gastronomie, artisanat, culture, innovation : trois jours par an de démonstrations, d'animations, de rencontres, de ventes directes et de spectacles...

L'édition 2020, reportée pour cause de crise sanitaire, aura lieu du 23 au 25 octobre 2020 au parc des expositions de Rouen, dans le respect des consignes sanitaires.

[FÊNO, Festival de l'excellence normande](#)