

# Conférences de la souveraineté alimentaire

*Lancement de la phase territoriale*



**14 avril  
2026**



# Ordre du jour

- Introduction M. le Préfet de région, Mme la Vice-Présidente du Conseil Régional
- Contexte et enjeux pour la région Hauts-de-France
- Cadrage national et phases territoriales
- Témoignage des 5 groupes sectoriels de la région
- Méthodologie des travaux
- Conclusion M. le Président de la Chambre régionale d'agriculture





# Introduction

*M. le Préfet de région*

*Mme la Vice-Présidente du Conseil Régional*



**14 avril  
2026**





# Contexte et enjeux pour la région Hauts-de-France

*Chambre régionale d'agriculture Hauts-de-France*



14 avril  
2026





# Souveraineté alimentaire

## *Contexte et enjeux pour la région des Hauts-de-France*

[hautsdefrance.chambre-agriculture.fr](https://hautsdefrance.chambre-agriculture.fr)



*Service Stratégie et Prospective*

*Avril 2026*

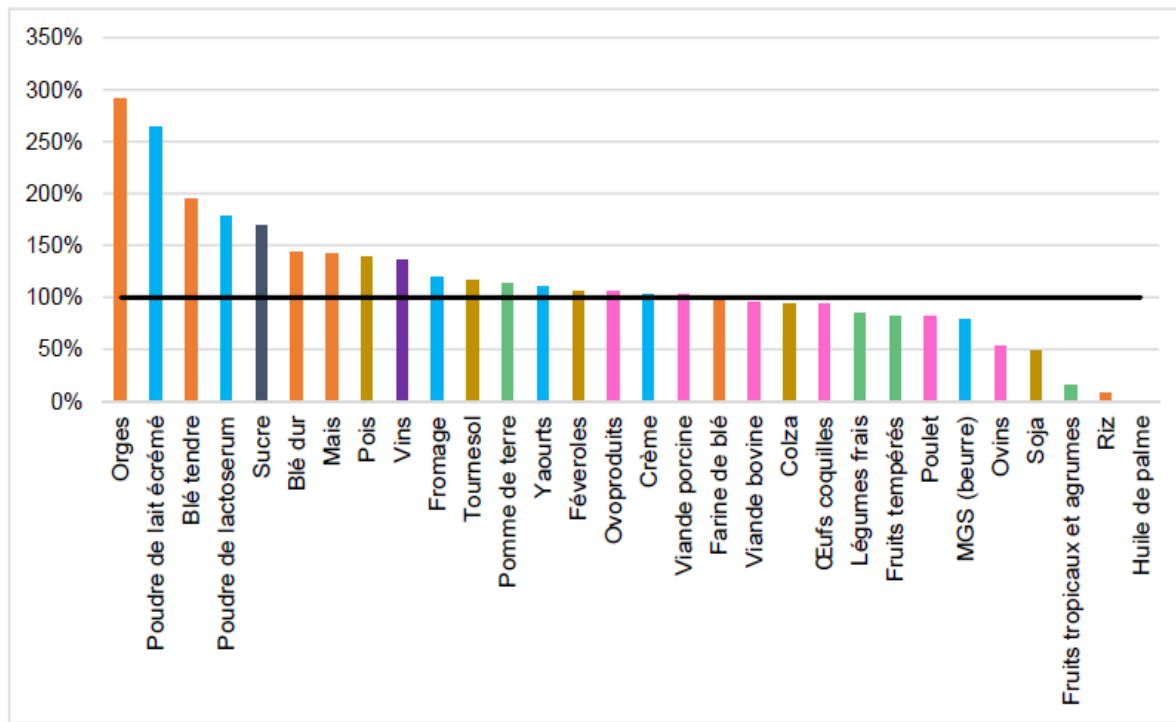
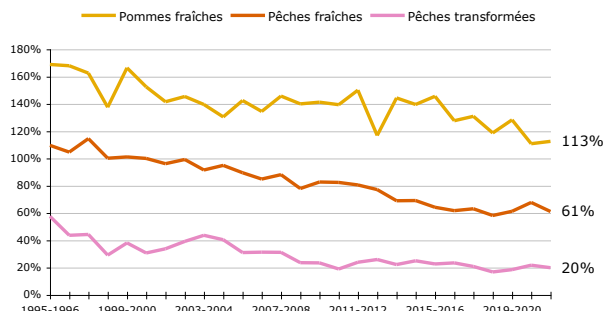


# Autosuffisance ou pas : un bilan national contrasté

De nombreux domaines où la France reste autosuffisante, largement ou équilibrée

Points faibles : fruits et légumes, colza, poulet, œufs, ovins, soja, riz

Bilans d'approvisionnement de la France en fruits - taux d'autoapprovisionnement



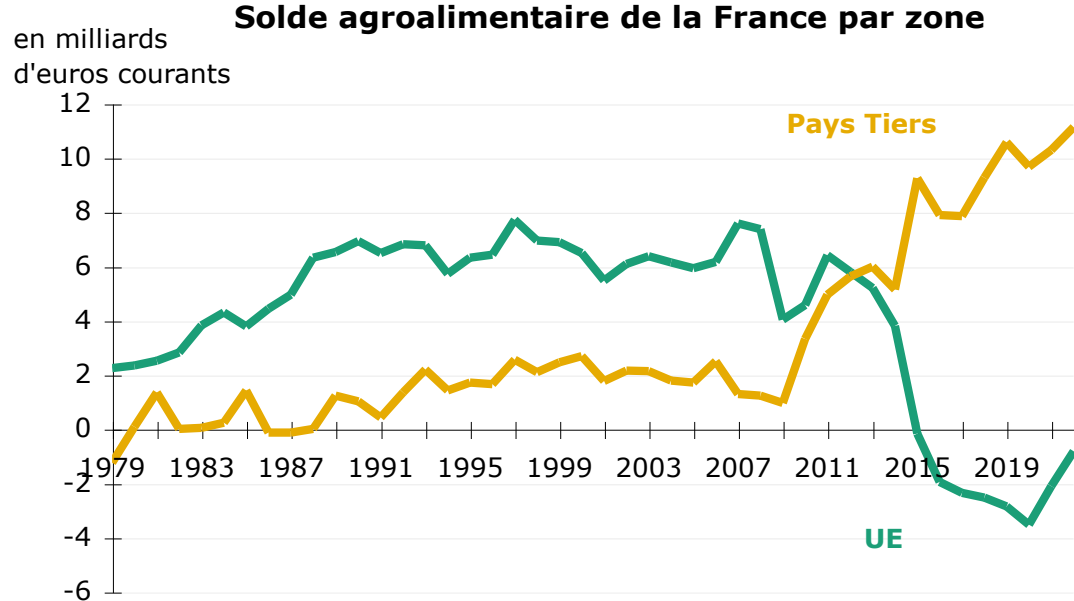
# ➤ Hors intrants, la France reste excédentaire

En valeur : Importations, Exportations et Solde commercial (Millions d'€)



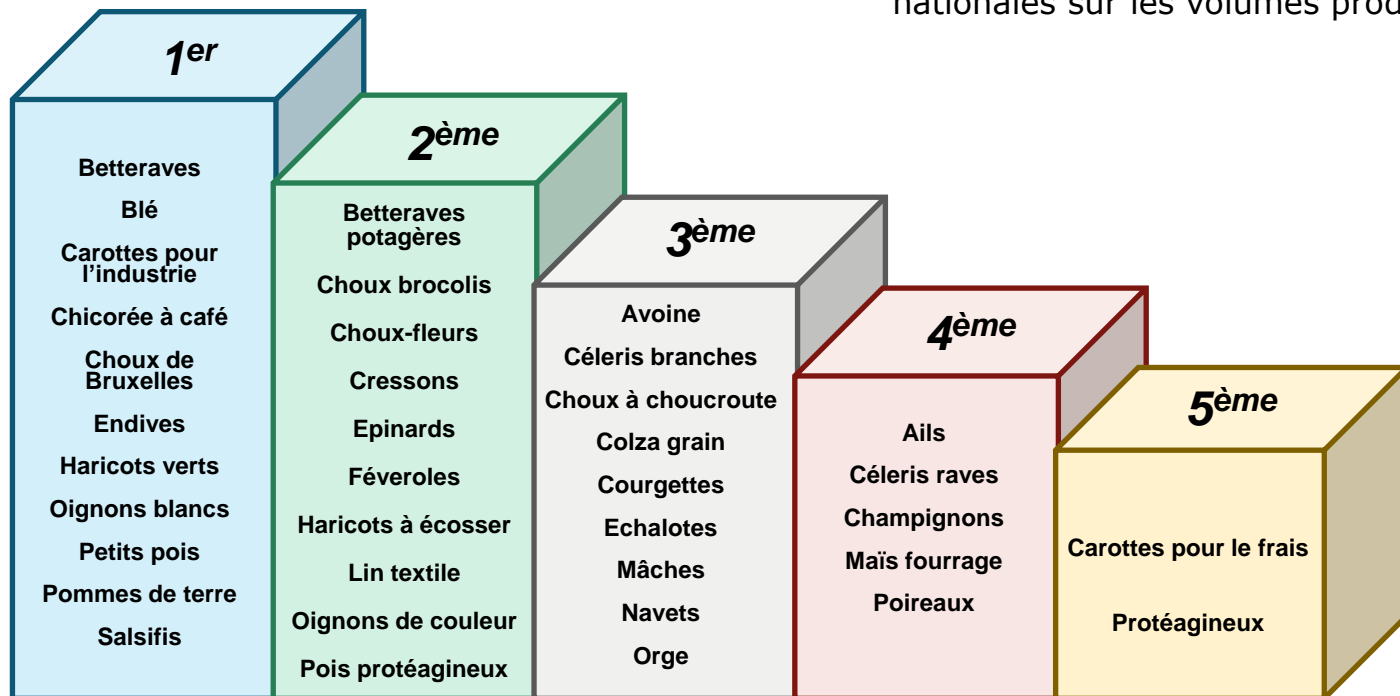
**Une France déficitaire en engrais et équipements, mais excédentaire en semences et en tracteurs**

# Des performances dégradées sur l'UE depuis longtemps



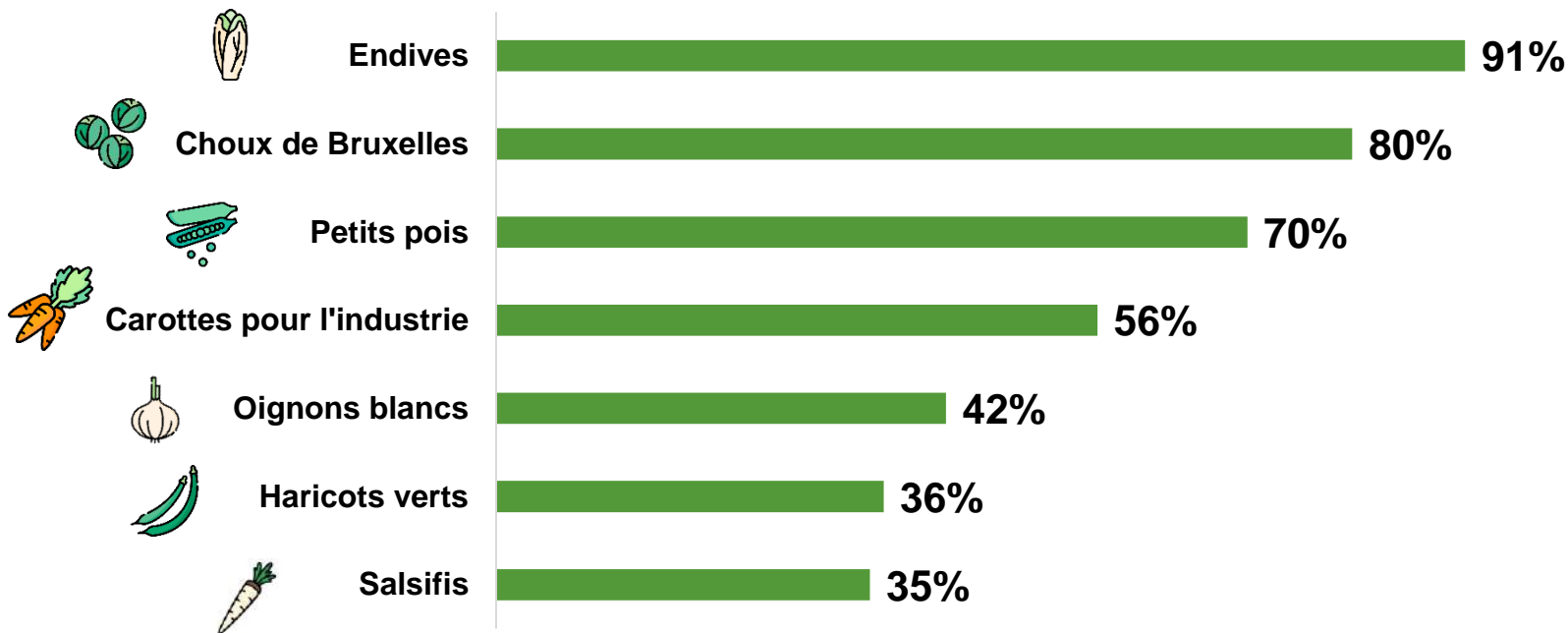
# Un palmarès agricole régional impressionnant

Rang de la région dans les productions nationales sur les volumes produits



# Un palmarès agricole régional impressionnant

Part des volumes produits en Hauts-de-France dans le total national  
des principales productions de légumes



# Un palmarès agricole régional impressionnant

## Pommes de terre



**1<sup>ère</sup> région** pour la transformation de **pommes de terre**

- **70 %** des frites produites en France



**11 %** des pommes de terre produites en Europe

## Betteraves



**1<sup>ère</sup> région** productrice de **betteraves à sucre**

- **47 %** des betteraves françaises



**8 sucreries** dans les Hauts-de-France

- **40 %** des sucreries françaises
- **9 %** des sucreries européennes

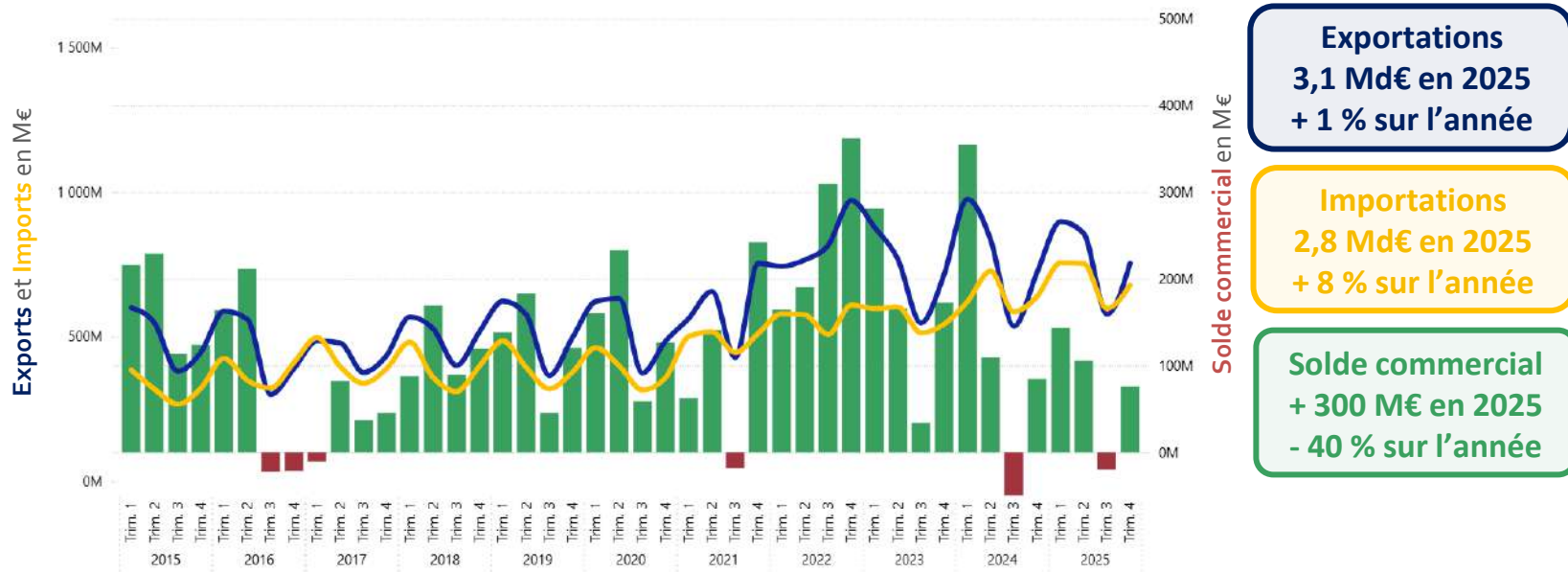


**2,5 millions de tonnes de sucre** en Hauts-de-France

- **55 %** du sucre français
- **15 %** du sucre européen

# Produits agricoles bruts : réduction de l'excédent commercial en 2025

Evolutions trimestrielles des échanges de produits agricoles bruts des Hauts-de-France

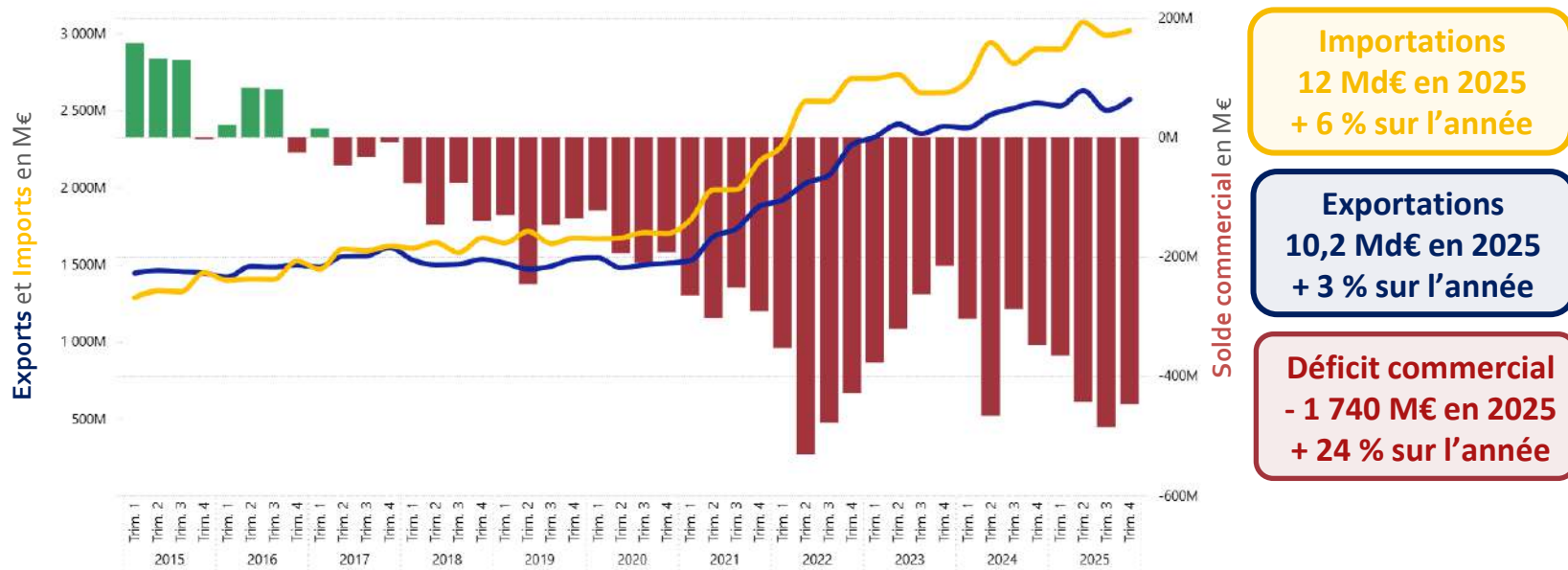


Source : Douanes 2025, traitement CRA hdf



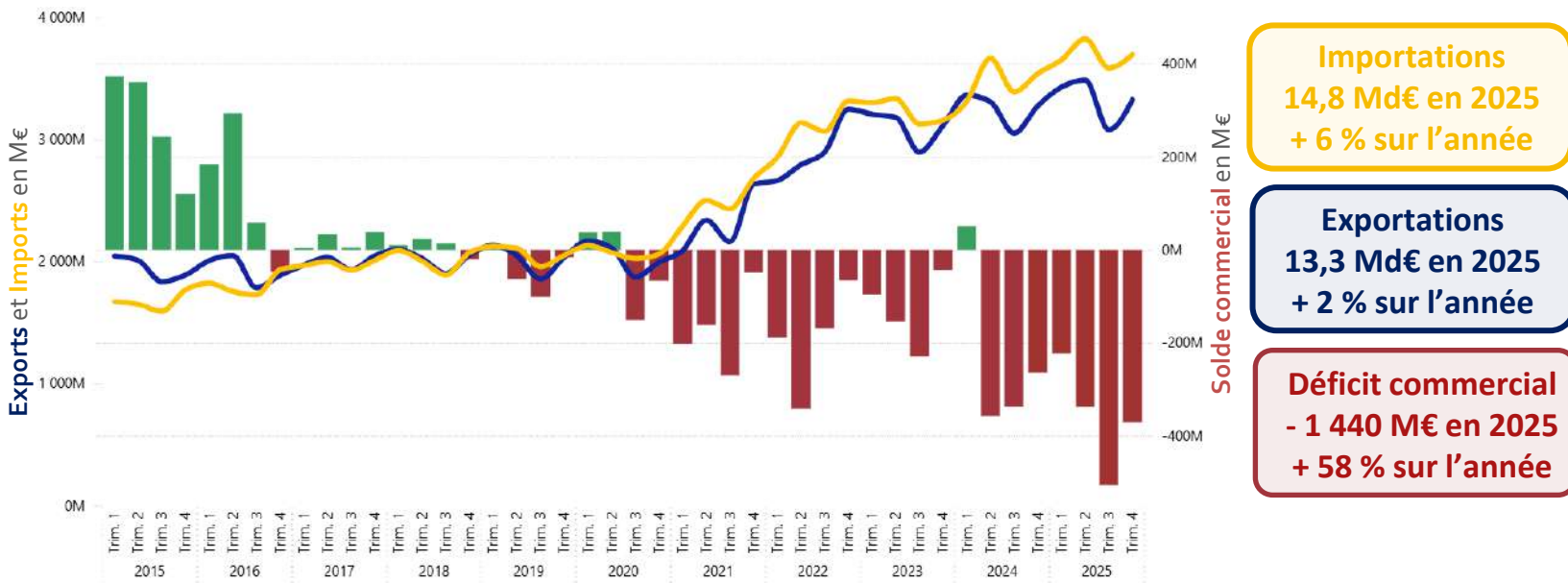
# Produits agricoles transformés : un déficit qui s'accroît en 2025

Evolutions trimestrielles des échanges de produits agricoles transformés en Hauts-de-France



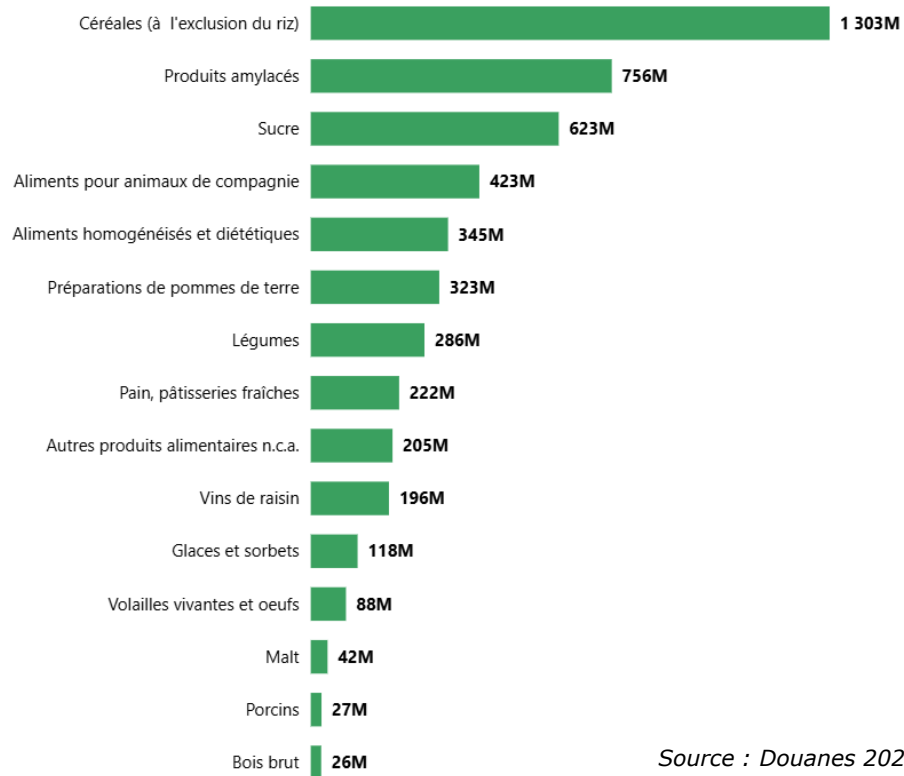
# Le déficit régional agricole et agroalimentaire continue de se creuser en 2025

Evolutions trimestrielles des échanges de produits agricoles et agroalimentaires en Hauts-de-France

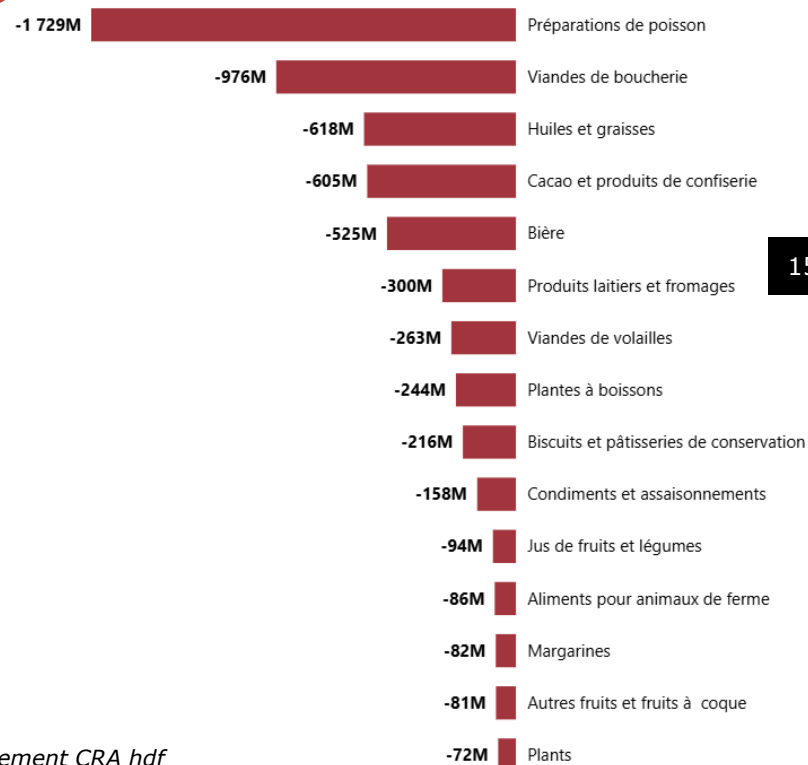


# Des échanges tirés par les céréales

## + LES 15 PRODUITS LES PLUS EXCÉDENTAIRES (SOLDE EN M€)

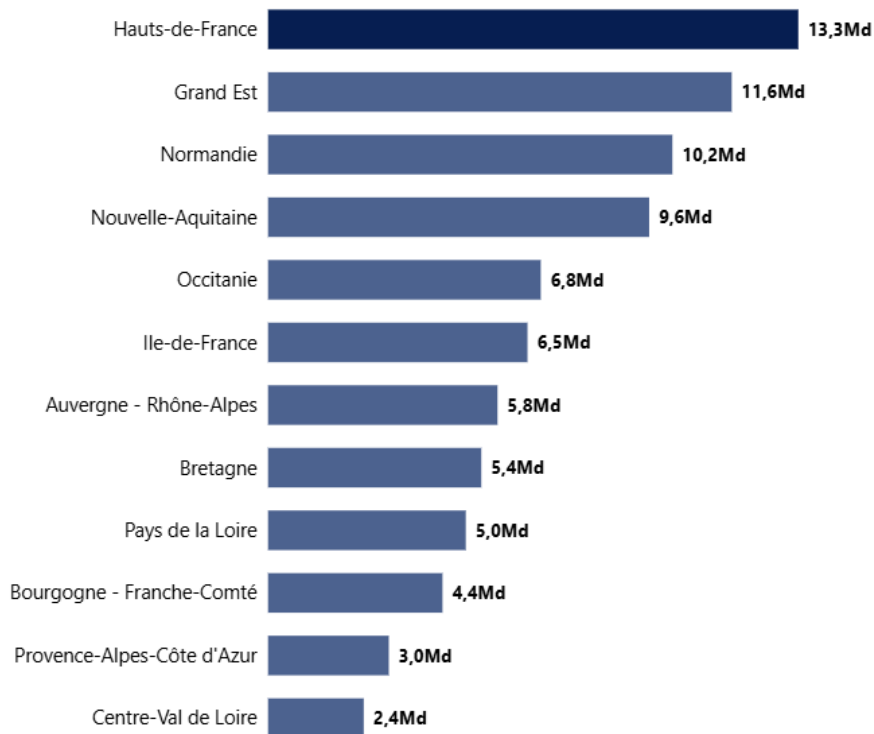


## - LES 15 PRODUITS LES PLUS DÉFICITAIRES (SOLDE EN M€)



# 1<sup>ère</sup> région française exportatrice de produits agricoles et agroalimentaires

Exportations agricoles et agroalimentaires par région en 2025



## Poids des Hauts-de-France dans les exportations françaises :



**88 %** → préparations à base de pommes de terre



**59 %** → produits amyliacés



**49 %** → sucre



**40 %** → préparations à base de poissons et de produits de la pêche



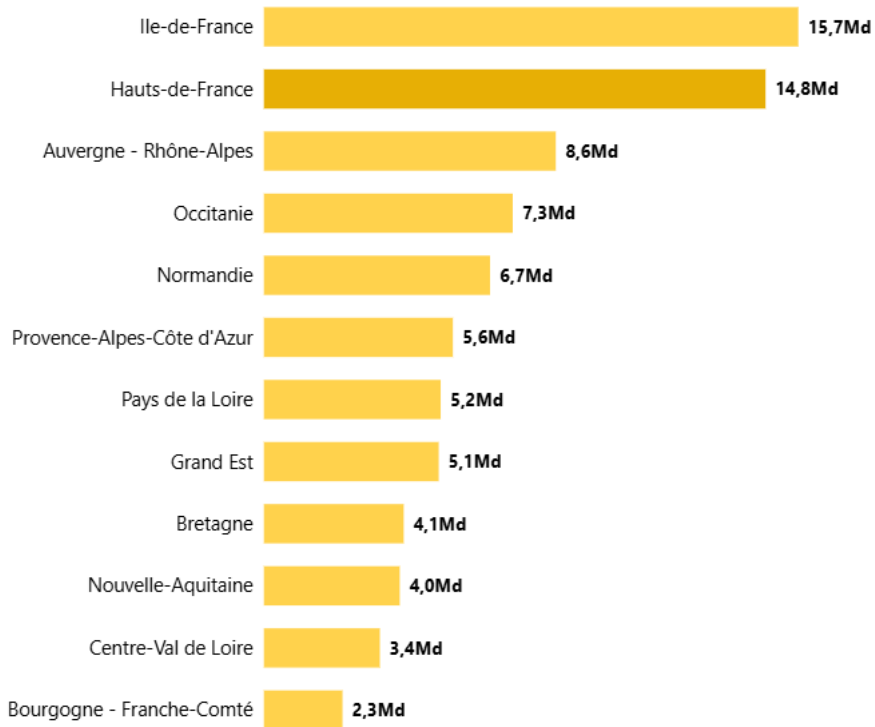
**39 %** → glaces et sorbets



**36 %** → volailles vivantes et œufs

# 2<sup>ème</sup> région française importatrice de produits agricoles et agroalimentaires

Importations agricoles et agroalimentaires par région en 2025



## Poids des Hauts-de-France dans les importations françaises :



**70 %** → porcins vivants



**67 %** → vaches laitières vivantes et lait de vache brut



**58 %** → bière



**53 %** → produits de la pêche et de l'aquaculture

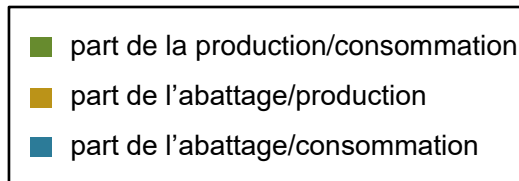
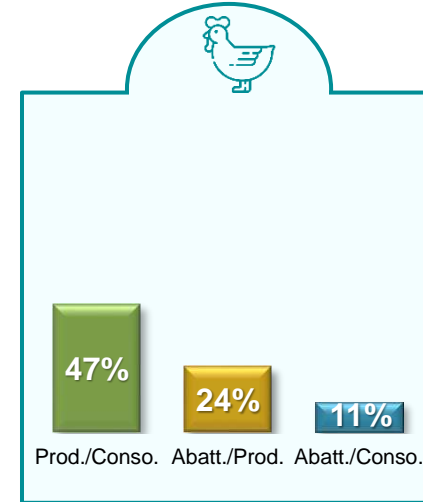
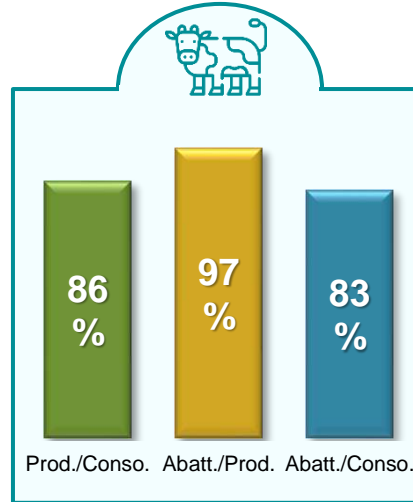
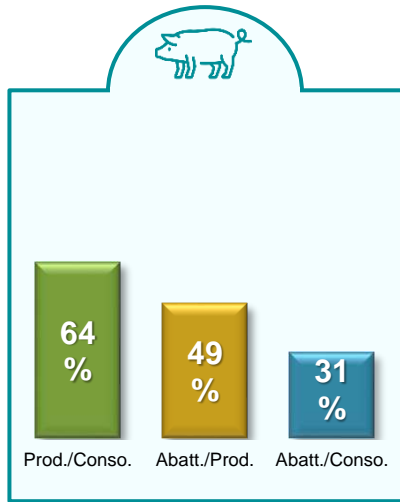


**51 %** → riz non décortiqué



**34 %** → volailles vivantes et œufs

# Des déficits de production et d'abattage en Hauts-de-France



Source : Agreste – SAA, Diffaga, Diffabatvol 2024



# Cadrage national et phases territoriales

*DRAAF*



Région  
Hauts-de-France



**14 avril  
2026**





# Calendrier des conférences de souveraineté alimentaire

## Les lancements

- 27/11 Lancement opérationnel des groupes de travail
  - 08/12 Conférences de lancement par la Ministre

## Salon international de l'agriculture 2026

- Conférences de partage par Groupes Sectoriels
  - Premier rapport consolidé

## 1<sup>ère</sup> phase : Identification des objectifs de production & transformation

- Construction des stratégies filières par Groupe Sectoriels
- Contributions régionales et Outre Mer en parallèle

## 2<sup>ème</sup> phase territoriale : *Mars-Juin 2026*

- Définir la contribution du territoire régional aux objectifs nationaux
- Identification de projets

2<sup>ème</sup> semestre 2026

Conférence nationale





## Les orientations nationales : 7 groupes sectoriels



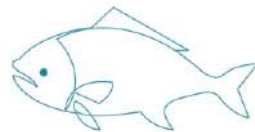
Viandes blanches



Ruminants



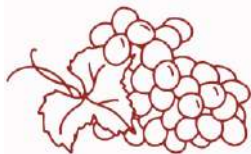
Fruits et légumes



Pêche & aquaculture



Grandes cultures



Vitivinicole & cidricole



Productions végétales spécialisées





## Les 2 objectifs majeurs des travaux en région

- ✓ Définir la **contribution du territoire régional aux objectifs nationaux**:
  - Objectifs nationaux cibles à horizon 10 ans par production
  - Identification de la contribution des Hauts de France à la cible nationale
- ✓ Identifier des **projets collectifs territoriaux** susceptibles de contribuer à l'atteinte de ces objectifs:
  - Publication d'un Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI)





## Phase territoriale : une mobilisation large des acteurs

### Coopératives et entreprises agroalimentaires

Amont, aval

### Interprofessions

Filières, marchés...

### Collectivités

Région, PAT...

### Organismes à vocation agricole et rurale

Accompagnement, développement

### Instituts techniques, innovation

R&D, pôles de compétitivité...

### Services de l'Etat

Au niveau régional et départemental

### Syndicats agricoles

Agriculteurs

### Recherche et formation

Enseignement agricole, instituts de recherche

### Représentants de la société civile

Alimentation, consommation, environnement...

### Autres organismes du système agricole

Organismes bancaires, MSA, SAFER...





## Phase territoriale: 5 filières majeures identifiées

### Grandes cultures

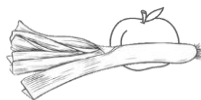
Animation par le Comité régional  
grandes cultures

Appuyé par la DRAAF



### Elevage bovins

Animation par la Coopération agricole  
Appuyé par la DRAAF



### Fruits et légumes

Animation par Interfel/Unilet/CNIPT

Appuyé par la DRAAF



### Viande blanche

Animation par CRAVI  
Appuyé par la CRA



### Pêche et aquaculture

Animation par le pôle Aquimer  
Appuyé par la Région





# Témoignages : situation et ambitions

*5 groupes sectoriels de la région*



# Conférence de la Souveraineté alimentaire

HAUTS DE FRANCE

MARDI 14 AVRIL 2026

# CONTRIBUTION Intercéréales pour les grandes cultures

- ❖ La souveraineté alimentaire des filières grandes cultures est un enjeu majeur, car elle garantit la fonction nourricière de la France et son rôle au-delà (Europe, pays tiers).
- ❖ Elle participe aussi au maintien et au développement des territoires et du tissu économique régional.
- ❖ En 2025, la France enregistre pour la première fois depuis près de 50 ans un déficit de sa balance commerciale agricole et agroalimentaire, signal d'alerte sur la souveraineté nationale. Il devient vital d'inverser cette dynamique par :
  - La préservation et diversification des productions, de leurs usages, et par la conquête de nouveaux marchés.
  - une approche globale nécessaire : évaluation des atouts des filières et des obstacles à leur développement et à leur structuration.
  - la restauration de la compétitivité pour regagner des marges de manœuvre tout en répondant aux attentes des clients et des consommateurs.
  - l'analyse et adaptation aux évolutions de la consommation (France, Europe, international).

# CONTRIBUTION Intercéréales pour les grandes cultures

- ❖ La France dispose d'atouts structurants (pédoclimat encore favorable malgré le changement climatique, formation des agriculteurs, infrastructures, tissu industriel, R&D et transfert), qu'il faut conforter.
- ❖ Pour réussir, il faut une vision stratégique agricole et agroalimentaire (nationale et européenne) assortie d'objectifs, de moyens et d'investissements :
  - préserver les surfaces agricoles,
  - simplifier les normes,
  - soutenir l'adaptation climatique et la transition agroécologique,
  - accompagner les producteurs,
  - stimuler la R&D,
  - moderniser l'aval,
  - sécuriser une énergie décarbonée compétitive
  - et lutter contre les distorsions de concurrence.

# La compétitivité : la clé de la souveraineté

## ❏ Réduire les coûts (à tous les niveaux) et maintenir les revenus des producteurs

- Fiscalité
- PAC
- Coût de l'énergie (électricité)
- Coût du travail

## ❏ Garantir l'accès aux moyens de production

- Eau
- Protection des cultures
- Génétique
- Engrais
- ....

## ❏ Simplifier les normes et réduire les freins administratifs

## ❏ Flécher les financements vers les secteurs-clefs

- Logistique
- Compétitivité industrielle
- Soutien à la R et D

## ❏ Réduire les distorsions de concurrence

- Equité de traitement entre pays européens et avec les pays tiers

# Déterminants et enjeux des Hauts de France

Des freins non spécifiques à la région HDF : accès à l'innovation, aux facteurs de production (phytos, eau, engrais), distorsion de concurrence intra-européenne et pays tiers, niveau de charges (énergie, travail...) et fiscalité

**Enjeu majeur de déficit de compétitivité**

Adapter les systèmes de culture aux nouveaux enjeux : sobriété azotée, résilience face au changement climatique

Un enjeu-clef d'optimisation logistique (stockage/transport)

Des atouts à valoriser : un tissu exceptionnel de R&D - (INRAE / ARVALIS / Universités...)

Des productions qui répondent permanence aux attentes des consommateurs de plus en plus urbains.

L'interdépendance de la polyculture/élevage

Compétences des producteurs : maintenir l'effort de formation

# QUELQUES OBJECTIFS DE RECONQUETE

PRODUITS	SITUATION 2025	OBJECTIFS 2035
Grains	Exports en blé de 7 Mt vers l'UE et 9,7 pays tiers. En maïs export essentiellement vers l'UE (4,2 Mt)	Croissance du marché mondial : conserver la « part de marché » F suppose un accroissement de 10% du volume exporté. Nécessite d'inverser la tendance de baisse des surfaces.
Farine	Import de 400 000 t, induisant un déficit de 200 000t en provenance à 93% de l'UE (ex : sachets de 1kg et industries de la 2ème transfo). 25% des sachets de 1 kg vendus en GMS proviennent d'Allemagne.	Retour à l'équilibre, sur un volume total de consommation qui pourrait augmenter de 200 000 t voire plus, soit une « reconquête » de 400 000 t.
Produits finis céréaliers	100 000 t de biscuits et gâteaux exportés, et 900 000 t de produits de boulangerie, contre des importations totales de 470 000 t de produits.	Consommation de biscuits et gâteaux relativement stable et peu d'évolutions majeures attendues en volume. La « montée en gamme » devrait se poursuivre, entraînant une hausse du marché en valeur.
Biocarburants (éthanol)	Utilisation 19 Mhl (prévision 2025) pour une production de 10 à 12 Mhl, soit 1,6 Mt d'équivalent blé.	Utilisation de l'ordre de 35 à 40 Mhl, soit + 2,2 Mt de blé. La réduction du déficit passe par la compétitivité des usines Françaises
Bière	Le taux d'autosuffisance est de 70% ; marché global (22 Mhl) légèrement baissier (3%/an) en volume ces dernières années, avec des fluctuations conjoncturelles.	Une baisse plus limitée, voire une légère augmentation possible (+ 1,5 à 2%, soit 7Mt d'orge). Les tendances de consommation devraient favoriser la production nationale (bières locales, « spéciales », sans alcool, en cannette...)

# DES OBJECTIFS DE RECONQUETE

PRODUITS	SITUATION 2025	OBJECTIFS 2035
Pâtes alimentaires	Le marché français de la consommation de 570 000 t est constitué de 65% de pâtes importées principalement d'Italie et d'Espagne.	Enrayer les importations par la reconquête de parts de marché : déficit 55% avec une consommation nationale en hausse de l'ordre de 630 000 t.
Amidon	4,3 Mt de céréales transformées.  71% du CA est réalisé à l'export.	Des débouchés alimentaires stables ou en légère hausse. Débouchés non alimentaires en légère hausse. Forte concurrence internationale
Aliments du bétail	19,7 millions tonnes d'aliments composés destinés aux animaux de rente dont 50% de céréales. Fabriqués avec 73% de matières premières FR.  L'export : 1,5 milliard	+ 1,2 Mt (principalement aliments volailles), soit + 600 000 t de céréales



**LA COOPÉRATION AGRICOLE**  
HAUTS-DE-FRANCE

# **LA COOPERATION AGRICOLE**



# LA COOPÉRATION AGRICOLE HAUTS-DE-FRANCE





**40**

coopératives et  
unions de  
coopératives (et leurs  
filiales)



**5.000**

collaborateurs

**8**

milliards



d'euros de chiffre d'affaires sur la  
région Hauts de France  
(17 milliards au total)



Région  
**Hauts-de-France**



**18.000**

Associés coopérateurs

# La prospective élevage dans les Hauts de France

La région Hauts-de-France se distingue par sa tradition d'élevage bovin, tant laitier que viande, insérée dans un contexte d'intenses mutations agricoles, économiques et sociétales.

- Pression accrue sur la ressource alimentaire régionale (coproduits, autonomie fourragère).
- Conciliation de la performance économique et des attentes sociétales (bien-être animal, impact carbone).
- Interactions complexes entre filières agricoles et autres secteurs du territoire (énergie, alimentation humaine, environnement).
- Adaptations structurelles face aux évolutions de la PAC et des politiques nationales et internationales.



# Multiplier nos initiatives pour influencer **positivement** notre environnement économique et social

## Fédérer les acteurs du territoire en menant collectivement une réflexion prospective pour co-construire l'avenir de l'élevage

Groupe de travail composé de 12 coopératives issues des filières laitières, bovines, sucrières, céréalières, la nutrition animale, contrôle laitier.

Ce travail a été fédérateur pour l'ensemble des filières de l'amont à l'aval.

Accompagné par le Groupe Triangle nous avons produit un rapport complet qui a été remis à nos coopératives et parties prenantes.

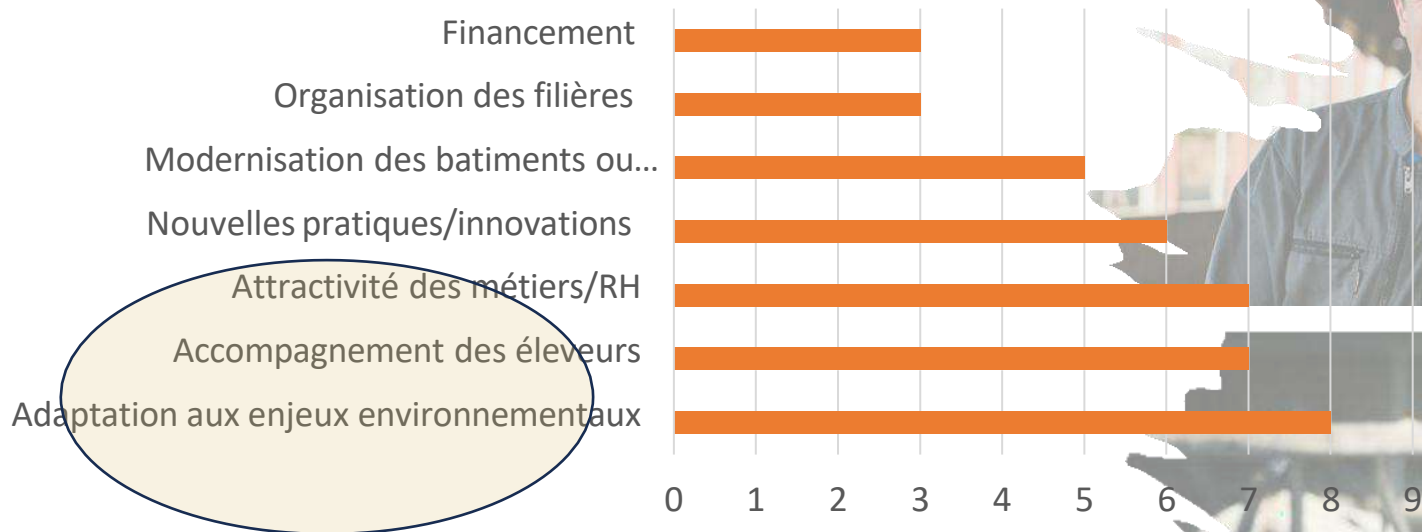
Face à la complexité croissante des enjeux de l'élevage bovin dans la région, cette étude offre **une méthodologie innovante pour penser stratégiquement l'avenir du secteur.**

Les acteurs de la filière, décideurs publics et experts agricoles y trouvent une analyse détaillée **des variables clés, des scénarios prospectifs, des résultats majeurs de l'étude** et des **recommandations concrètes** pour accompagner une dynamique régionale durable..



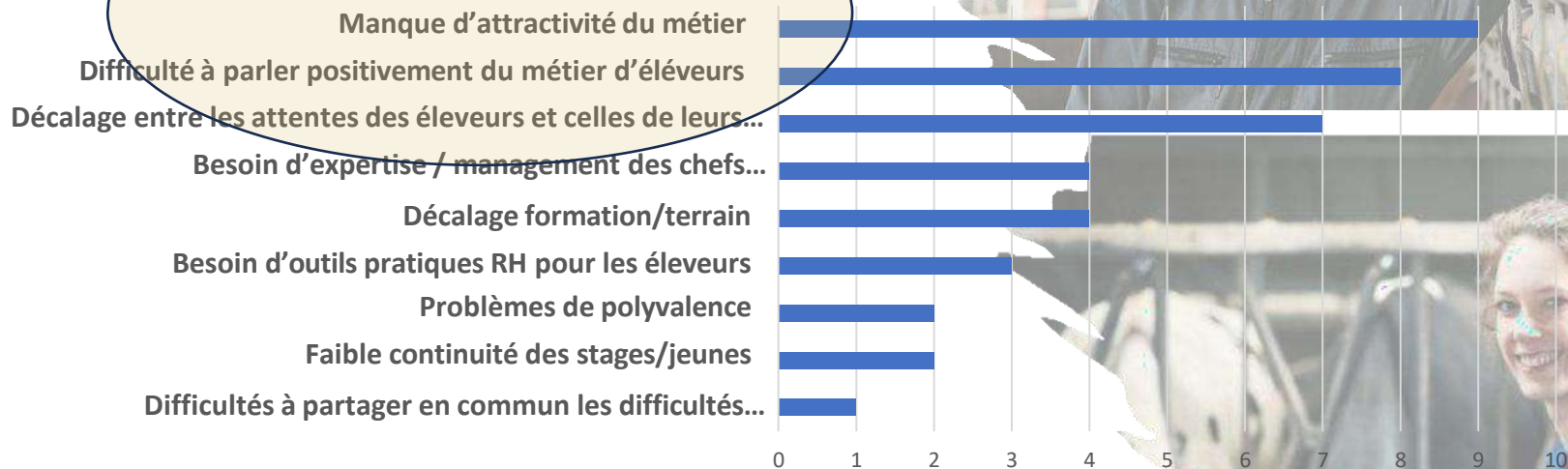
# Axes prioritaires identifiés

## Deux axes prioritaires à approfondir en collectif



# Et concrètement,

## Constat sur le terrain: Quelles difficultés principales rencontrez-vous ?



# Et concrètement,

## Quelles actions devraient être prioritaires à l'échelle collective ?



Multiplier nos initiatives pour influencer **positivement** notre environnement économique et social

Fédérer les acteurs du territoire en menant collectivement une réflexion prospective pour co-construire l'avenir de l'élevage



*concevoir*

En synthèse, le rapport souligne le caractère incontournable d'une **approche intégrée** pour piloter la dynamique bovine régionale. Trois recommandations majeures émergent :

- ❑ **Renforcer la structuration régionale de la filière**, en développant **des dispositifs d'action collective** capables d'amplifier ou de compenser les effets des politiques nationales et européennes.
- ❑ **Adopter une logique de gestion adaptative**, qui anticipe **les transitions** (marché, consommation, pratiques écologiques) et permet **d'ajuster** rapidement les stratégies.
- ❑ **Valoriser l'intelligence collective régionale**, en facilitant le **partage de données**, l'expérimentation et la **mutualisation des compétences**, pour une **innovation continue** au service de la durabilité.

**Pour maintenir la compétitivité de l'élevage bovin dans les Hauts-de-France, il est essentiel d'articuler retour d'expérience, prospective et action concertée, afin d'accompagner efficacement les mutations structurelles en cours et à venir.**



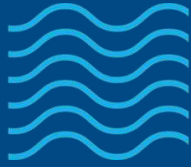
**LA COOPÉRATION AGRICOLE**  
HAUTS-DE-FRANCE

## **LA COOPERATION AGRICOLE**



Conférence de la souveraineté  
alimentaire des Hauts-de-France  
Groupe Pêche et aquaculture  
14 avril 2026



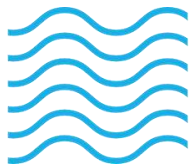


# Groupe Pêche et aquaculture

14 avril 2026

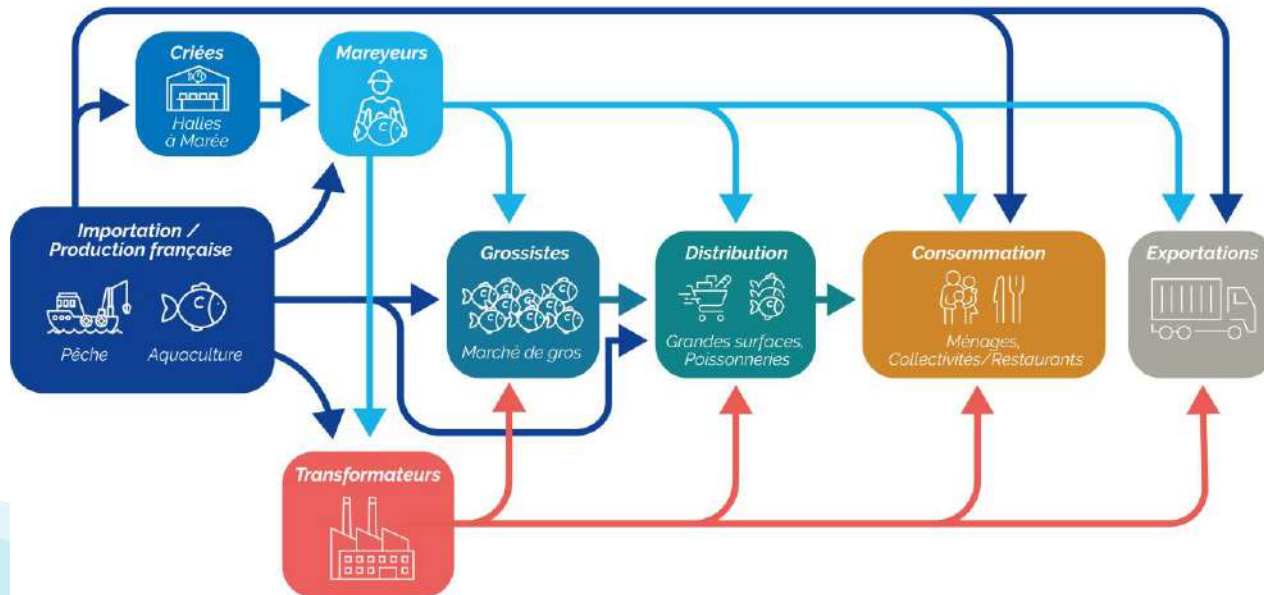


Etat des lieux de la filière Pêche et aquaculture  
en région Hauts-de-France



# Les acteurs de la filière Pêche et aquaculture

## Les acteurs de la filière des produits aquatiques



*Des acteurs transverses...*

**Recherche**

**Formation**

**Logistique**

**Packaging**

**Équipementiers**

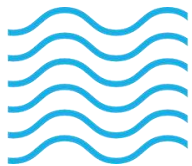
...



# Chiffres clés de la filière régionale



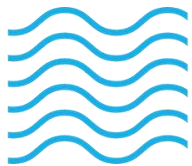
- 210 km de façade maritime
- 3 ports majeurs : Boulogne-sur-Mer, Calais, Dunkerque
- Boulogne-sur-Mer : 1<sup>er</sup> port de pêche français en tonnage et en valeur et première plateforme européenne de transformation et de valorisation des produits aquatiques
- 32 500 tonnes de poissons débarqués en 2025 par les navires régionaux
- 350 000 tonnes de produits aquatiques transformés annuellement dans la région
- 350 entreprises actives dans la pêche, l'aquaculture, le mareyage et la transformation
- 30 entreprises d'aquaculture réparties sur 47 sites régionaux
- 2<sup>ème</sup> région piscicole française avec 10 000 tonnes de truites, bars et daurades
- Des produits mytilicoles reconnus sur le territoire
- 5 000 emplois à Capécure, et 6 500 emplois (pêcheurs, aquaculteurs et entreprises de transformation) en Hauts-de-France
- 415 pêcheurs à pied professionnels en région, dont 331 titulaires de licence coque
- Une force logistique permettant d'alimenter les marchés européens



# Analyse AFOM



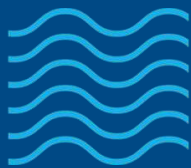
Forces	Faiblesses
<p>Savoir-faire industriel et logistique sur une grande diversité d'espèces (plus de 70 espèces disponibles)</p> <p>Région pionnière en termes d'économie circulaire dans la filière (valorisation des coproduits aquatiques)</p> <p>Forces vives scientifiques, techniques et organismes de formation présents en région</p> <p>Ecosystème structuré et coordonné pour accompagner les startups et entreprises de toutes tailles dans leurs démarches d'innovation et de développement</p> <p>Un soutien fort de la Région Hauts-de-France avec le portage d'un plan d'actions ambitieux</p>	<p>Des navires de pêche vieillissants et une réglementation européenne limitant la modernisation de la flotte de pêche</p> <p>Absence de possibilité de création et d'extension des sites aquacoles (blocages réglementaires)</p> <p>Forte dépendance des entreprises de transformation aux produits aquatiques importés</p> <p>Métiers peu attractifs – difficultés pour recruter de la main d'œuvre et la fidéliser</p> <p>Peu de foncier disponible pour développer les activités</p>
Opportunités	Menaces
<p>De nombreux aquaculteurs portant des projets de développement de leur activité</p> <p>Développement de la culture et de la valorisation des algues</p> <p>Modernisation des ateliers - automatisation des procédés – intégration de l'IA</p> <p>Consommateurs à la recherche de produits faciles à préparer</p> <p>Renforcement de la coopération entre les différents maillons de la filière</p> <p>Développement de la marque collective régionale Hissez Hauts pour valoriser les produits et savoir-faire de la filière des produits aquatiques</p>	<p>Absence de visibilité pluriannuelle sur les quotas de pêche</p> <p>Un contexte réglementaire pesant, limitant le développement des activités</p> <p>Augmentation des coûts du carburant, de l'énergie, des emballages,...</p> <p>Impacts du changement climatique</p> <p>Pollutions des milieux</p> <p>Conflits d'usage des espaces maritimes et terrestres</p> <p>Hausse de l'import de produits semi-transformés</p> <p>Des reportages et attaques d'ONG à charge sur la filière générant une perte de confiance des consommateurs et freinant le développement des activités</p>



# Les principaux enjeux



- Renouvellement de la flotte de pêche
- Aides à l'installation et à l'extension d'activités aquacoles
- Résilience face au changement climatique :
  - Pêche : évolution de la répartition des stocks halieutiques
  - Aquaculture : réchauffement des eaux et tensions sur la ressource en eau
  - Mareyage / transformation : évolution de la matière première, tensions sur la ressource en eau
- Image de la filière / éducation des consommateurs
- Accompagner la recherche, l'innovation et le développement des compétences

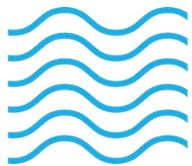


# Groupe Pêche et aquaculture

14 avril 2026



**Consultation des acteurs**



# Prochaine étape



- Consultation des acteurs de la filière lors d'un Groupe de Travail le :

**mardi 19 mai 2026 de 14h à 16h**

dans les locaux d'AQUIMER à Boulogne-sur-Mer

- Objectifs :

- Faire émerger des projets régionaux structurants visant à renforcer la souveraineté alimentaire à horizon 10 ans
- Identifier les freins à lever pour leur développement

Merci !



Angeline PIGNON  
Directrice



# Groupe sectoriel Fruits et légumes

Réunion de lancement des conférences de souveraineté  
En Hauts-de-France  
14 avril 2026

---



## Les filières fruits et légumes : des filières structurantes pour les Hauts-de-France

---

### FRUITS ET LÉGUMES FRAIS

- TAA national 54,6% (69% pour les fruits et légumes métropolitains)
- 498 000 t produites
- 1 650 producteurs
- 1<sup>ère</sup> région de production d'endives
- 1,47Md€ de CA

### LÉGUMES TRANSFORMÉS

- TAA national 40%
- 427 000 t produites
- 2 190 producteurs
- 1<sup>ère</sup> région de production (46% des surfaces françaises)
- 8 unités de transformation

### POMMES DE TERRE

- 128 000 ha (6% de la SAU régionale)
- 8 571 exploitations
- 5 sites de transformation
- 2,2Md€ de CA
- 1<sup>er</sup> rang français en transformation (frites)
- 11% des volumes européens


# Consommation : un enjeu de santé et de marché

---

## **Une consommation insuffisante de fruits et légumes**

- Moins de 20% de la population atteint les recommandations de santé publique
- 135kg par an et par ménage dans les HDF, vs 156 kg en France
- Des attentes des consommateurs en forte évolution : praticité, accessibilité diversité

## **Leviers régionaux**

- Structuration de l'approvisionnement en restauration collective
  - Actions d'éducation alimentaire (Programme Lait et Fruits à l'École)
  - Renforcement de la communication
  - Valorisation de l'ensemble des formes de consommation
- 


# Sécurisation de la production

---

## **Des conditions de production sous tension**

- Changement climatique sur les systèmes de production
- Tension sur la ressource en eau
- Impasses techniques liées aux produits phytosanitaires
- Contexte de compétitivité européenne

## **Des leviers d'adaptation et de sécurisation**

- Projets de stockage et de gestion de l'eau
  - Soutien aux investissements en agroéquipement et à la recherche
  - Déploiement des outils d'aide à la décision (OAD)
  - Modernisation des outils de production
- 


# Des outils à adapter pour rester compétitifs

---

## **Adapter les outils aux réalités des marchés**

- Forte exigence de réactivité liée au caractère périssable du frais
- Besoin de capacité de stockage et d'outils logistiques adaptés aux flux
- Modernisation et maintien des outils industriels du transformé

## **Un enjeu de compétitivité des filières**

- Accélération des démarches de décarbonation des outils et des process
  - Capacité d'investissement dans les outils existants et nouveaux projets
  - Condition d'accès aux aides et équité entre modernisation et création
  - Cohérence des règles et de leur application sur les territoires
- 


# Main d'oeuvre

---

## **Un enjeu de renouvellement et d'attractivité**

- Besoin de renouvellement des actifs dans l'ensemble des filières
- Renforcement de l'attractivité des métiers

## **Des leviers structurants**

- Adaptation de la formation aux besoins des entreprises
  - Organisation et sécurisation de l'emploi saisonnier
  - Actions sur l'attractivité des métiers
- 

# Ambitions nationales de nos filières

---

**Fruits et légumes, frais et transformés** : Objectifs du Plan de Souveraineté de 2023 :

+ 5% TAA en 2030

+ 10% TAA en 2035

**Pommes de terre** :

Progression de la consommation nationale hors domicile en transformé

Augmentation de la demande en pommes de terre transformées

Objectif d'équilibre entre offre et demande



# Contribution régionale à la souveraineté alimentaire

---

## **Une contribution fondée sur les atouts régionaux et les marchés**

- Développer la production lorsque la demande et la viabilité économique sont réunies
- S'appuyer sur la complémentarité des bassins de production
- Une filière structurée sur toute la chaîne de valeur

## **Production, transformation et distribution**

- Maintien des positions fortes et développement de nouvelles filières
- Rôle des pouvoirs publics : faciliter et sécuriser les projets

## **Principe de souveraineté alimentaire**

- Une logique de complémentarité, pas d'autarcie
- 



# Conférence de la souveraineté alimentaire

## Groupe sectoriel “Viandes blanches”

# Groupe sectoriel “Viandes blanches”

**Thierry MERLOT**, *Président de l’Interprofession porcine Nord Picardie*

**Gwendoline DESAILLY**, *Directrice de l’Union Régionale des Groupements de Producteurs de Porcs (URGPP) et de l’Interprofession porcine Nord Picardie (InterPorc)*

- Intervention partagée entre les filières porcine et avicoles
- Rédaction et diffusion d’un manifeste spécifique “Viandes blanches” à l’échelle nationale



**MANIFESTE**

## RECONQUÊTE ET MAINTIEN DE LA SOUVERAINETÉ FRANÇAISE :

15 propositions des filières  
Porc, Volailles, Œuf, Lapin et Palmipèdes Gras

Une offre française insuffisante par rapport à la consommation :

- **Haussé de la consommation des œufs et des viandes blanches :**
  - + 4 à 5 % par an pour les œufs depuis 3 ans (+ 1,4% par an en moyenne sur les 10 prochaines années)
  - + 3 à 5 % par an pour la volaille depuis 5 ans (+1,5 % / an en moyenne sur les 10 prochaines années)
  - +1,8% en 2024, + 2,5% en 2025 pour le porc
- **Ralentissement de la consommation de lapins inférieur à la baisse de production**
- **Retour du potentiel de la consommation de foie gras**

# Les Filières monogastriques régionales en France



## Les Hauts-de-France, une région de production pour les viandes blanches et les œufs.

530 000 porcins      9 690 000 volailles de chair      6 796 000 poules pondeuses

- Les viandes **les plus consommées** par les Français.
- Œuf : la protéine animale **la moins chère**.
- **Un potentiel de consommation élevé** (données 2024) qui se reflète aussi en région

Filière	Consommation par habitant	Ratio régional production / consommation	ChiFFre d'aFFaires	% du CA régional
	31.5 kg/hab/an	53%	188 millions €	8%
	volaille : 31.6 kg/hab/an poulet : 23.3 kg/hab/an	65%	160 millions €	6.8%
	224 oeuFs/hab/an	50%	270 millions €	11%

# Résultats de nos enquêtes



Filière porcine (enquête INTERPORC 2024)

Filière avicole (enquête CRAVI 2024)

Les filières avicoles et porcines

## Lien étroit avec le sol

Moyenne de 99ha  
85% en polyculture élevage  
50% utilisent une FAF  
Moyenne de 92 ha  
88% en polyculture élevage



## L'amont



## Projets

En lien avec l'environnement (panneaux photovoltaïques, **gestion de l'eau**), le **bien-être animal** (maternité liberté) et l'agroForesterie (parcours)



## Besoin de simplification et visibilité sur les normes à venir

ICPE / IED  
Bien-être animal & Transport  
Matériel d'épandage



## Bâtiments vieillissants

Plus de 60% des ateliers sont dans des bâtiments qui ont plus de 20 ans  
Plus de 54% des poulaillers ont plus de 20 ans



Un besoin en main d'Oeuvre  
Salariés supplémentaires  
Prestataires extérieurs



## Renouvellement des générations

37% de cédants dans les 10 prochaines années dont 37% sans repreneurs  
88 départs à la retraite d'ici 2030 dont 26% sans repreneurs



# Un potentiel de développement des productions en région

*Quelques actions proposées pour les accompagner*

## Assurer le renouvellement des générations à l'amont de la filière

### • Installation ou reprise sur les 10 ans à venir

**Porcs** : création ou  
reprise de  
**55** élevages porcins



100 millions € d'investissements

**Volailles** :  
**150** poulaillers standards  
+  
**40** en Label Rouge



126 millions € d'investissements

**Poules pondeuses** :

**55** poulaillers



82,5 millions € d'investissements

- **Accompagnement des transmissions**
- **Simplification administrative** (ICPE / IED / surtransposition)
- **Soutien aux investissements** : politique & financier

# Un potentiel de développement des productions en région

*Quelques actions proposées pour les accompagner*

**Assurer le renouvellement des générations... aussi à l'aval de la filière**

**→ Seuls 50% des porcs et 28% des poulets élevés en région sont abattus en Hauts-de-France**

## **Moderniser les outils**

Abattage - découpe - transformation



## **Alléger les charges**

Eau, emballages, taxe / éco-contributions



## **Simplifier les procédures**



pour aider au développement / faciliter la création de nouveaux outils

# Un potentiel de développement des productions en région

## 3 autres leviers d'actions

### Acceptabilité & territoire

- Dialogue avec les citoyens
- Facilitation des projets
- Ancrage local



### Attractivité des métiers

- Communication auprès des jeunes
- Valorisation des métiers & produits
- Intégration dans les parcours de formation



### Emploi & souveraineté

- Recrutement & fidélisation
- Approvisionnement local (restauration collective)



### Mais aussi d'autres sujets...

- Indication de l'origine des viandes / œufs
- Mercosur
- etc.





## Phase territoriale: témoignages d'acteurs

CGB : Mr. Guillaume GANDON, vice-président

CIPALIN : Mr. Bertrand DECOCK, président

Bio HDF : Mme Sophie TABARY, présidente

INRAE HDF : Mr Julien FOSSE , président

AGROSPHERE : Mr Didier HUE, président

Crédit Mutuel : Mme Marie DEQUIDT, Responsable Animation Marché Agricole





# Méthodologie des travaux

*DRAAF*



Région  
Hauts-de-France



14 avril  
2026





## Phase territoriale: remontée des contributions des filières

*La contribution des filières régionales aux objectifs nationaux doit s'appuyer sur les **opportunités** et les **contraintes** propres à notre territoire, en prenant en compte les **ressources disponibles** (eau, sol, logistique, etc.) ainsi que l'**engagement** des acteurs économiques.*





## Phase territoriale: remontée des contributions des filières

### Vos contacts par groupe sectoriel :



#### Grandes cultures

Animation par le Comité régional grandes cultures

Appuyé par la DRAAF / SRFAM :  
[srfam.draaf-hauts-de-france@agriculture.gouv.fr](mailto:srfam.draaf-hauts-de-france@agriculture.gouv.fr)



#### Élevage bovins

Animation par la Coopération agricole :  
[cguillemont@hdf.lacoopagri.coop](mailto:cguillemont@hdf.lacoopagri.coop)  
Appuyé par la DRAAF :  
[srpe.draaf-hauts-de-france@agriculture.gouv.fr](mailto:srpe.draaf-hauts-de-france@agriculture.gouv.fr)



#### Fruits et légumes

Animation par Interfel/Unilet/CNIPT/GIPT :  
[a.cochet@interfel.com](mailto:a.cochet@interfel.com)  
[brigitte.hopquin@unilet.fr](mailto:brigitte.hopquin@unilet.fr)  
[frossillion@cnipt.com](mailto:frossillion@cnipt.com)  
[bertrand.ouillon@gipt.net](mailto:bertrand.ouillon@gipt.net)  
Appuyé par la DRAAF :  
[srpe.draaf-hauts-de-france@agriculture.gouv.fr](mailto:srpe.draaf-hauts-de-france@agriculture.gouv.fr)



#### Viande blanche

Animation par CRAVI : [cravihdf@gmail.com](mailto:cravihdf@gmail.com)  
Appuyé par la CRA :  
[a.gathelier@hautsdefrance.chambagri.fr](mailto:a.gathelier@hautsdefrance.chambagri.fr)



#### Pêche et aquaculture

Animation par le pôle Aquimer :  
[angeline.pignon@poleaquimer.com](mailto:angeline.pignon@poleaquimer.com)  
Appuyé par la Région :  
[Gaetane.CAGIN@hautsdefrance.fr](mailto:Gaetane.CAGIN@hautsdefrance.fr)





## Phase territoriale: remontée des contributions des filières

*Toute filière ou acteur ne se retrouvant pas dans ces 5 groupes sectoriels a également la possibilité d'apporter sa contribution via l'adresse mail ci-dessous ou le formulaire téléchargeable via le QR-code ci-dessous*

Retours à faire via le QR-code ou à l'adresse mail :  
[srpe.draaf-hauts-de-france@agriculture.gouv.fr](mailto:srpe.draaf-hauts-de-france@agriculture.gouv.fr)





## Phase territoriale: Travaux des groupes de travail sectoriels



### 1 fiche par groupe sectoriel

précisant la **contribution** aux objectifs nationaux et les **principaux déterminants et enjeux** pour atteindre ces objectifs



Pour le 15 juin 2026





## Phase territoriale: Identification de projets agricoles d'avenir

### Initier un changement d'approche

#### Approche classique

Objectifs nationaux et/ou régionaux



Définition d'un cahier des charges national  
et/ou régional



Lancement d'un appel à projet

#### Approche Souveraineté HdF

Définition de thématiques issues des travaux  
nationaux avec les groupes sectoriels



Lancement d'un **AMI** pour identifier des  
projets à différents niveaux de maturité



Définir les possibilités d'accompagnement  
de ces projets





## Phase territoriale: Identification de projets agricole d'avenir

### Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI)

<https://demarche.numerique.gouv.fr/commencer/ami-hdf2026-souverainete-alimentaire-projets-agricoles-avenir>

- Projets portés par un collectif ou s'appuyant sur un partenariat entre différents acteurs d'une filière
- Projets émergents comme projets plus avancés
- Un dossier descriptif synthétique à compléter (Partenariat, objectifs, résultats attendus, calendrier prévisionnel, budget et plan de financement)
- Pas de critère de priorisation à ce stade
- 1<sup>ère</sup> relève des candidatures: 10 juin 2026





## Phase territoriale: Identification de projets agricole d'avenir (AMI)

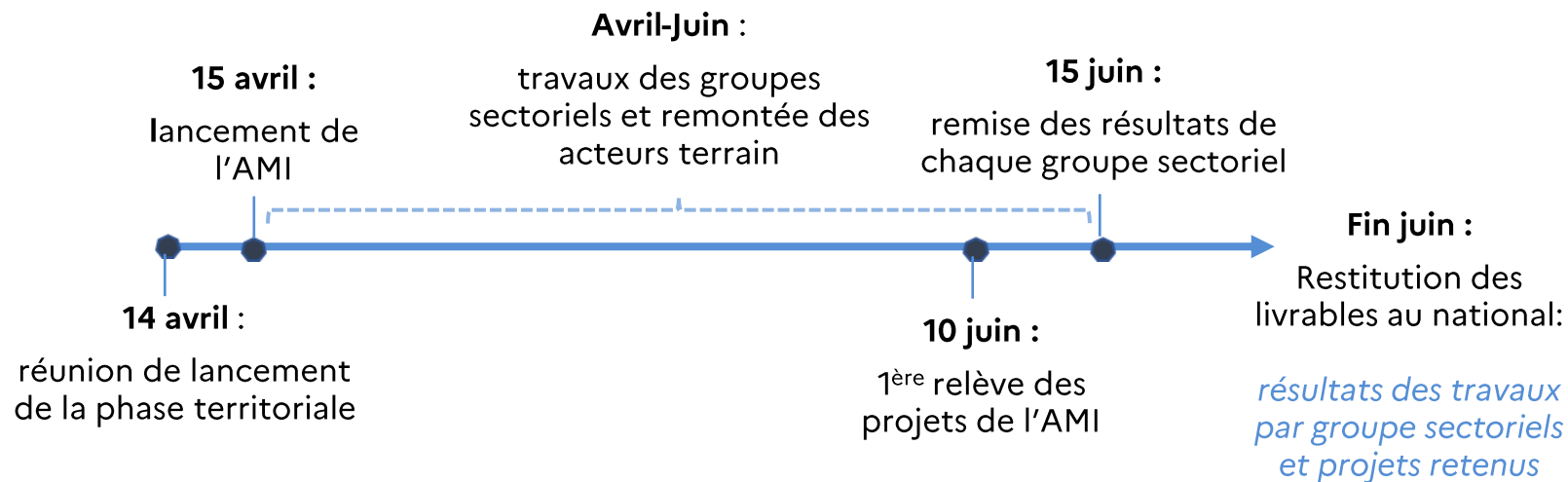
### 8 thématiques prioritaires issues des travaux nationaux

- × Adaptation au changement climatique
- × Souveraineté sur les intrants
- × Modernisation industrielle
- × Valorisation des aliments produits transformés en France
- × Diversification (*systèmes, assolements, génétique*)
- × Modernisation des exploitations
- × Renouvellement des générations
- × Innovation, recherche et développement





## Calendrier de la phase territoriale: région Hauts-de-France





# Conclusion

*M. le Président de la Chambre régionale d'agriculture*

