



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
HAUTS-DE-FRANCE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**FRANCE  
NATION  
VERTE**

Agir • Mobiliser • Accélérer



Région  
Hauts-de-France

# Conférence des parties

## Territorialisation de la planification écologique en Hauts-de-France

Le 6 décembre 2023

---

## Ordre du jour

- 15h00 ● Séquence d'ouverture
  - 15h40 ● Présentation de la démarche de planification écologique...
  - 16h00 ● ...Sa territorialisation en Hauts-de-France
  - 16h25 ● Clôture et lancement des travaux
  - 16h30 ● Fin
-

# Discours introductifs

- Communication de **M. Christophe Béchu**, ministre de la transition écologique et de la cohésion des territoires
  - **M. Xavier Bertrand**, président du conseil régional Hauts-de-France
  - **M. Georges-François Leclerc**, préfet de région Hauts-de-France
-

# M. Christophe Béchu, ministre de la transition écologique et de la cohésion des territoires

---



# M. Xavier Bertrand, président du conseil régional Hauts-de-France

---

# M. Georges-François Leclerc, préfet de région Hauts-de-France

---

# Présentation de la démarche de planification écologique

**M. Antoine Pellion, secrétaire général  
planification écologique**

---

La planification écologique est une stratégie ambitieuse fondée sur 3 piliers

Qui se traduit par  
52 leviers  
d'actions qui  
touchent tous les  
secteurs et  
toutes les parties  
prenantes



**MOINS DE  
GAZ À EFFET  
DE SERRE**

**Faire davantage  
en 7 ans que ce  
nous avons fait  
ces 33 dernières  
années**



**MOINS DE  
PRESSION SUR  
NOTRE  
BIODIVERSITÉ**

**1,4 millions  
d'hectares  
à restaurer**

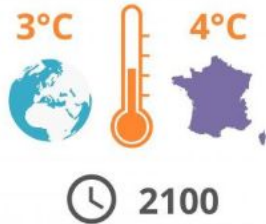
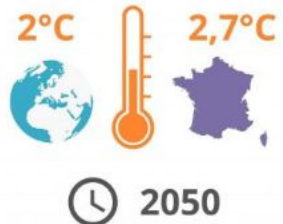
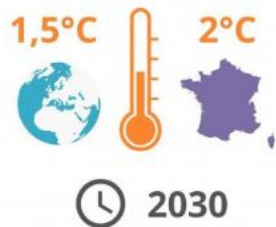


**S'ADAPTER  
A + 4 °C D'ICI  
2100**

**Se préparer à  
des étés qui  
pourraient être  
en moyenne 5  
°C plus chauds  
par rapport à  
1900**

# Se préparer au changement climatique

Une France à **+4°C en 2100**, quelles conséquences pour la région Hauts de France?



Trajectoire nationale (TRACC)  
fixée à l'automne 2023

Copyright ©Cerema

## Conséquences pour la Région Hauts de France



**Les projections prévoient une température moyenne annuelle de +3 °C pour 2100**

C'est approximativement la différence entre **Lille et Bordeaux**



Deux phénomènes parallèles :

- fortes augmentations de pluies **en hiver** ➡ + 27%
- de fortes diminutions **en été** ➡ - 14%

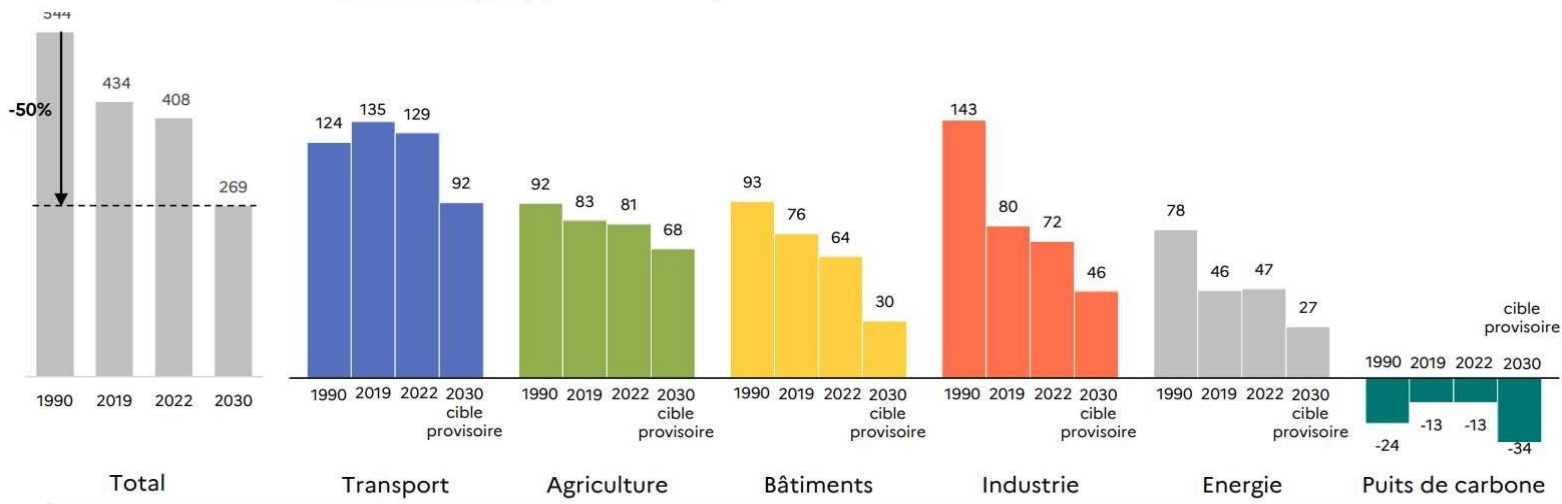


Selon notre trajectoire nationale, **l'été 2022**, été le plus chaud depuis 2000 à l'échelle de la France serait un été normal en fin de siècle

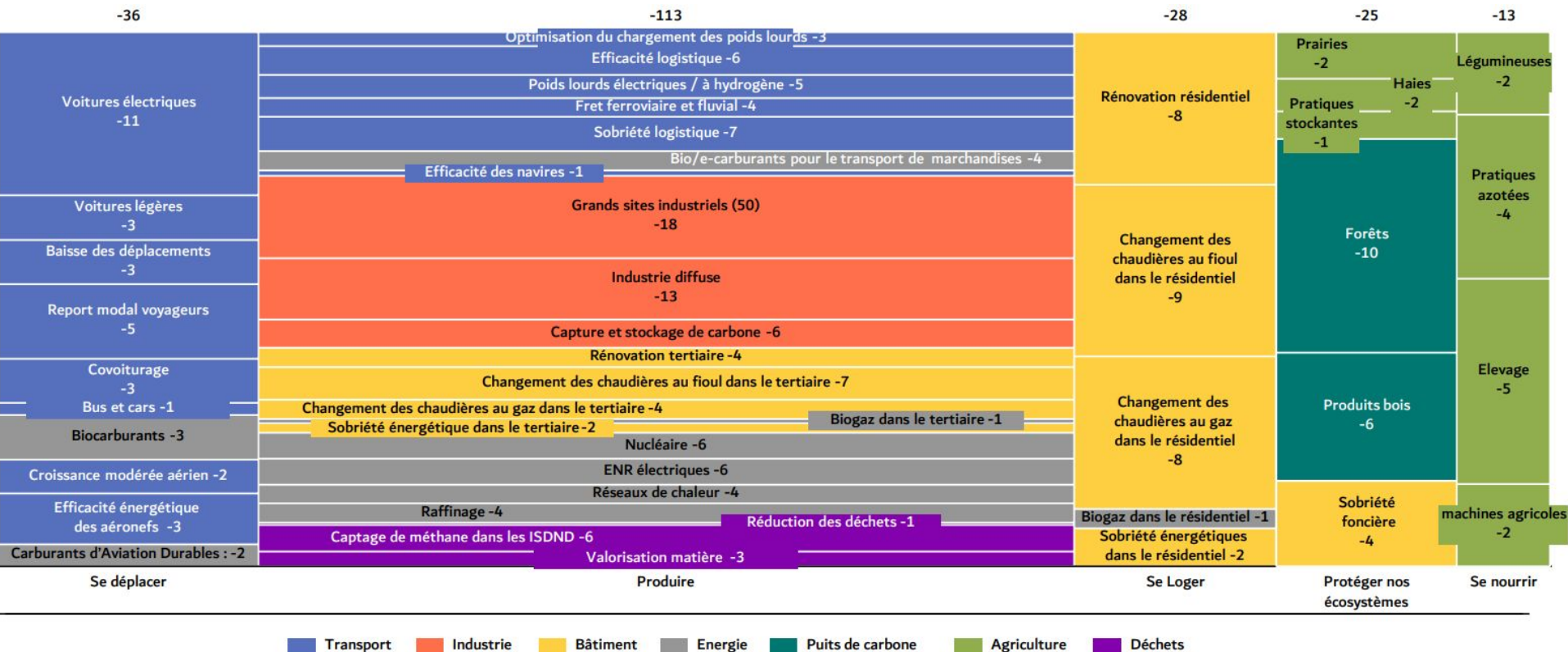
# Réduction de nos émissions : où en sommes-nous ? Vers où allons-nous ?

## Répartition de l'effort par secteur

Emissions annuelles domestiques (hors soutes) de GES



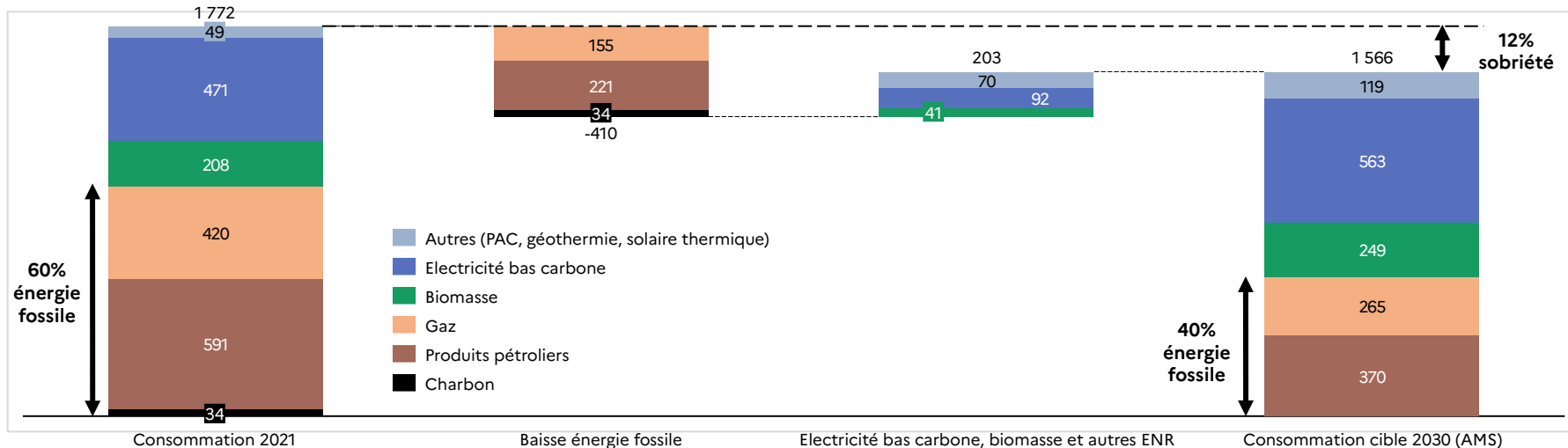
# Plan d'actions collectif de 52 leviers pour atteindre nos objectifs 2030



■ Transport 
 ■ Industrie 
 ■ Bâtiment 
 ■ Energie 
 ■ Puits de carbone 
 ■ Agriculture 
 ■ Déchets

# Sortie des énergies fossiles

Consommation d'énergie, France Métropolitaine, hors usages non-énergétiques, hors soutes internationales (TWh)







**PREMIÈRE  
MINISTRE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Secrétariat général à la planification écologique

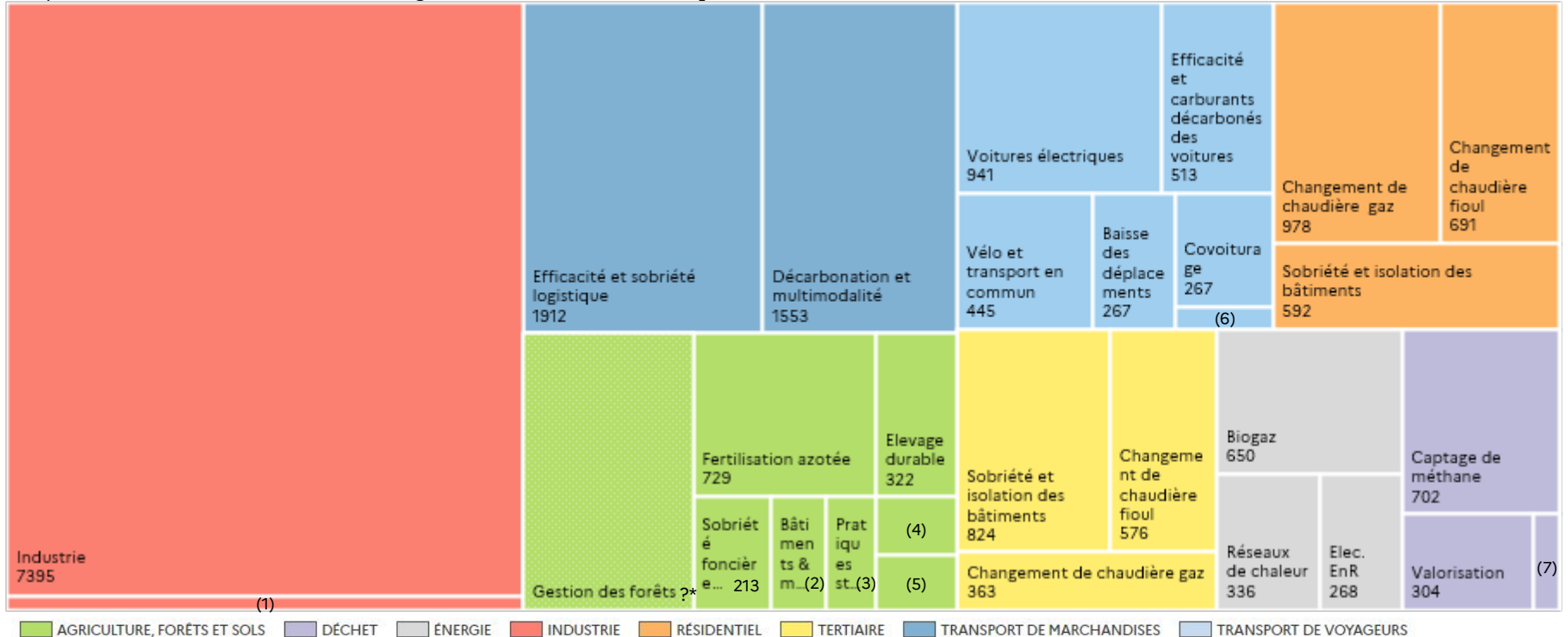
# La planification écologique en Hauts de France

**FRANCE  
NATION  
VERTE** >

Agir • Mobiliser • Accélérer

# Panorama des leviers de décarbonation en Hauts-de-France

Répartition des leviers de réduction de gaz à effet de serre, en ktCO<sub>2</sub>e économisés entre 2019 et 2030

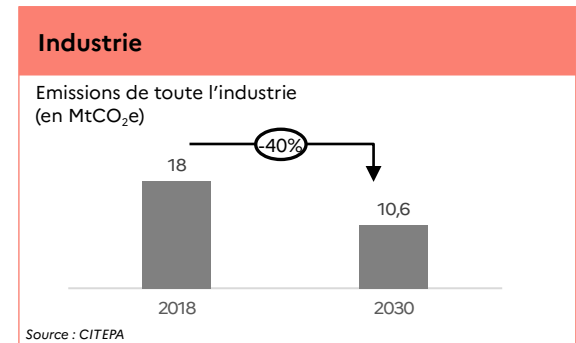
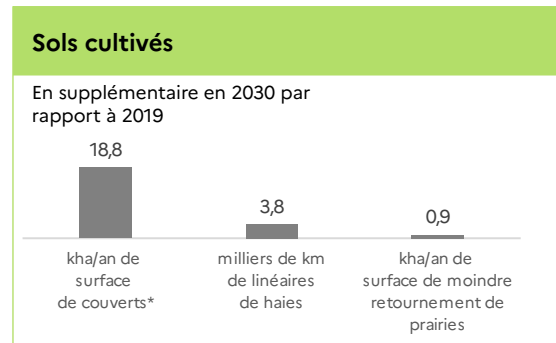
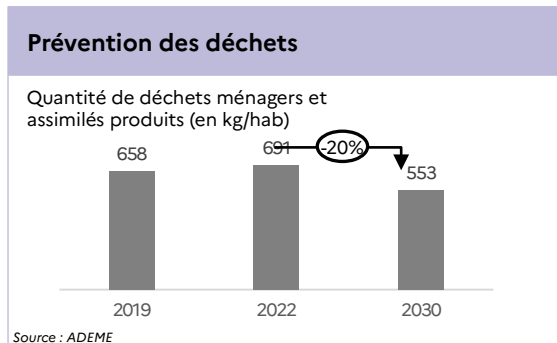
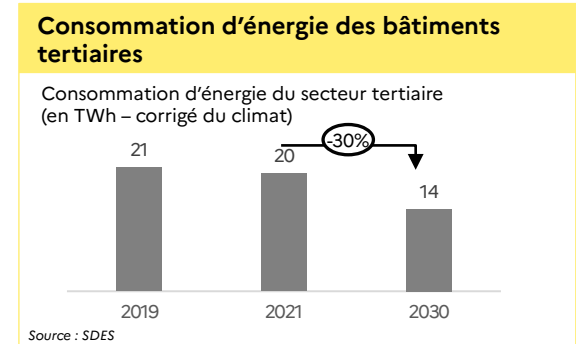
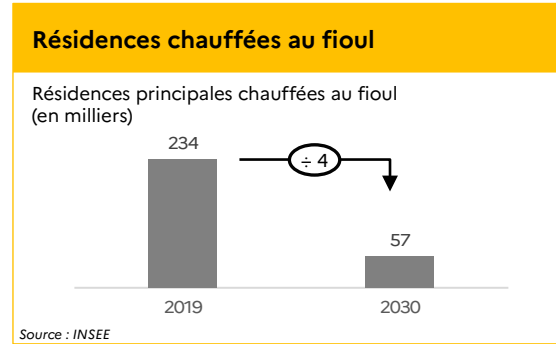
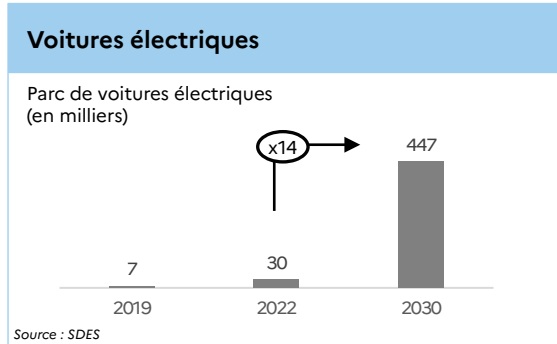


(1) Produits bois : 174 ktCO<sub>2</sub>e. (2) Bâtiments & machines : 151 ktCO<sub>2</sub>e. (3) Pratiques stockantes : 134 ktCO<sub>2</sub>e. (4) Gestion des haies : 113 ktCO<sub>2</sub>e. (5) Gestion des prairies: 108 ktCO<sub>2</sub>e.

(6) Bus et cars décarbonés : 53 ktCO<sub>2</sub>e. (7) Prévention des déchets: 60 ktCO<sub>2</sub>e.

\* Objectif non régionalisé en absence de données comparables sur l'état des forêts

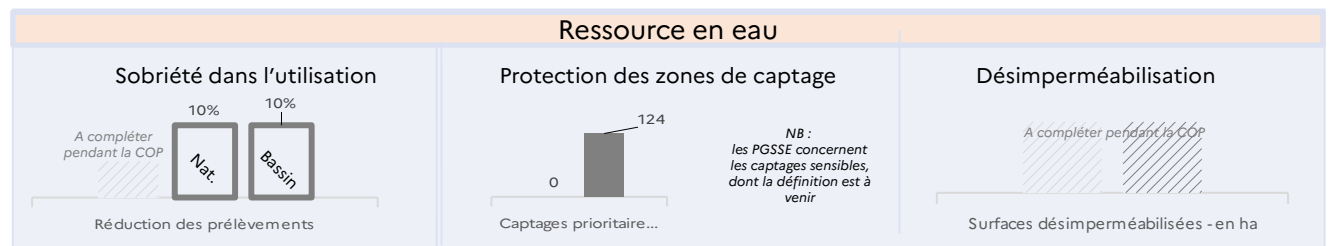
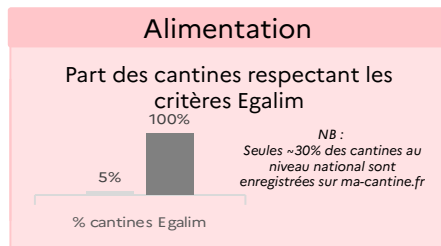
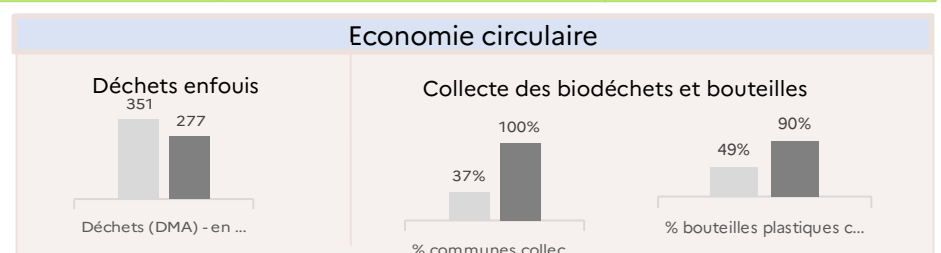
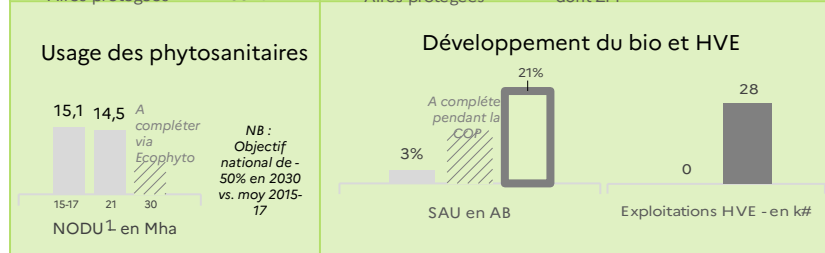
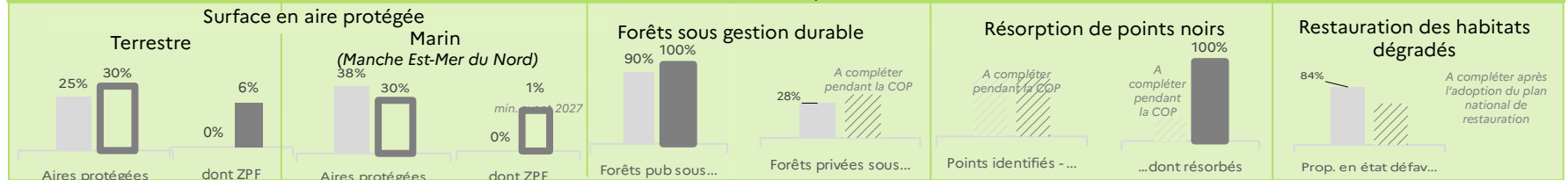
# Quelques illustrations concrètes de ce que cela représente pour la région Hauts-de-France



\*Considérant, à titre illustratif, que tout le levier « Pratiques stockantes » est atteint via la mise en place de couverts végétaux

# Panorama des leviers de préservation de la biodiversité et gestion des ressources en Hauts-de-France

## Préservation des espaces naturels



# La territorialisation de la planification : une nouvelle étape clé qui s'adapte à chaque territoire

**Un enjeu d'intégration des spécificités de chaque territoire dans le plan national** pour que les deux exercices (national et territorial) soient mis en cohérence et se nourrissent mutuellement

**Un enjeu d'harmonisation des démarches infra régionales existantes**, en posant un cadre commun qui permet un dialogue articulé et une vision commune entre les différents acteurs territoriaux

**Un enjeu d'appropriation** au niveau territorial de la nécessité de la décarbonation, la préservation de la biodiversité et la gestion des ressources et de l'impact spécifique à chaque territoire

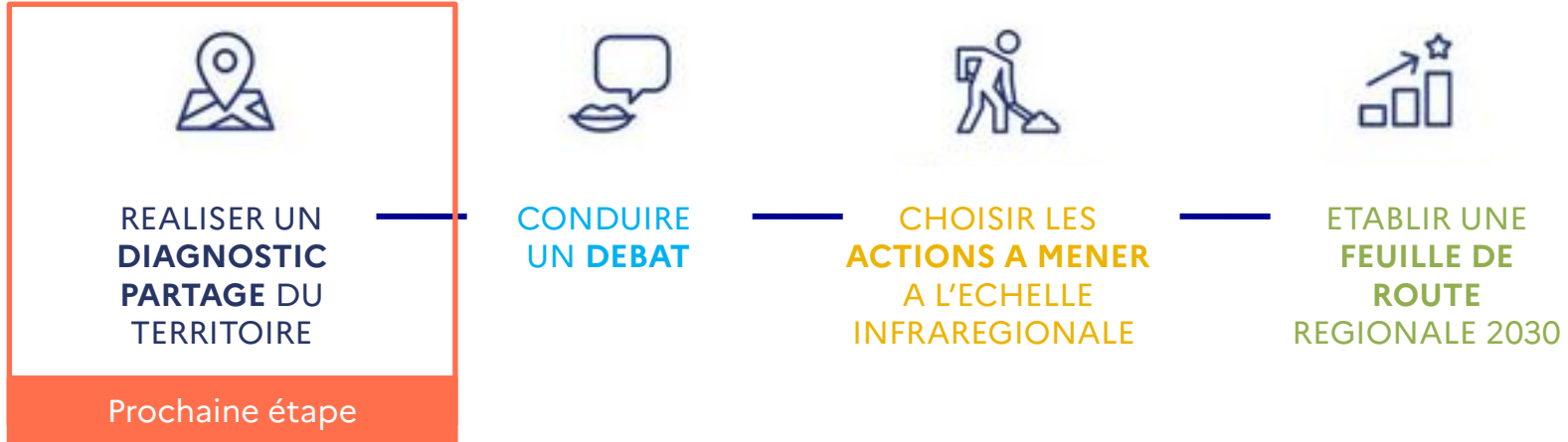
**Un enjeu de mobilisation** de l'ensemble des collectivités territoriales, mais aussi des entreprises et des citoyens, en vue d'un partage de l'effort équilibré

**Un objectif d'accélérer la mise en œuvre** des actions qui relèvent des compétences des collectivités territoriales

---

# La COP régionale commence par un temps clé de diagnostic du territoire

Les 4 étapes d'une COP régionale :



# Clôture et lancement des travaux

---

# Territorialisation de la planification écologique en Hauts-de-France

1

## Tenue de la COP régionale

2

## Contributions au diagnostic

Réunions de présentation dans les départements et accompagnement des collectivités  
Réunions de présentation dans les instances de gouvernance thématiques  
Retour qualitatif des collectivités et EPCI

3

## Consolidation du diagnostic

Mise en perspective : expression des collectivités, chantiers thématiques, dynamiques à l'œuvre et objectifs 2030

4

## Débats et association de toutes les parties prenantes

Quelle trajectoire ? Quels leviers actionner ? En conjuguant quelles forces ? Comment accompagner au mieux l'émergence de nouveaux projets ? Comment accélérer ?

5

## Rédaction de la feuille de route 2030

Matérialiser les engagements des territoires à partir des actions identifiées et des débats menés.

Jusqu'au 24  
janvier

Jusqu'à fin  
février

De début mars  
à fin juin

Été 2024



## Références et contacts :

L'ensemble de la démarche nationale:

<https://www.gouvernement.fr/france-nation-verte/le-secretariat-general-a-la-planification-ecologique>

L'ensemble de la démarche en Hauts-de-France :

<https://www.hauts-de-france.developpement-durable.gouv.fr/?La-Planification-Ecologique-en-region-Hauts-de-France>

Contact en région Hauts-de-France :

[planification-ecologique.dreal-hdf@developpement-durable.gouv.fr](mailto:planification-ecologique.dreal-hdf@developpement-durable.gouv.fr)

Retour des éléments du diagnostic attendu sur les boîtes :

[planification-ecologique.dreal-hdf@developpement-durable.gouv.fr](mailto:planification-ecologique.dreal-hdf@developpement-durable.gouv.fr)  
[recueilcop@developpement-durable.gouv.fr](mailto:recueilcop@developpement-durable.gouv.fr)

---