



# 3<sup>ème</sup> édition de la COP de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur

Mardi 2 juin 2026  
Hémicycle



# Ordre du jour de la matinée

## 9h00 Mots introductifs

**Christophe MADROLLE**, Conseiller régional et Président de la Commission Biodiversité, Mer et Littoral, Parcs Naturels Régionaux, Risques, de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur

**Didier MAMIS**, Secrétaire général pour les affaires régionales, Préfecture de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur

**Augustin AUGIER**, Secrétaire général pour la planification écologique

## 9h30 Présentation des stands

## 9h40 Avancées et perspectives du Plan de transformation écologique et énergétique

## 10h-11h15 Tables rondes temps n°1

- **Préserver nos ressources naturelles : un enjeu stratégique pour le développement économique de notre territoire** - Hémicycle
- **JOP 2030 : un impact environnemental maîtrisé et un héritage maximisé** - Salon d'honneur
- **La concertation au cœur de la planification écologique et du SRADDET** - Salle de commission permanente
- **Quels enjeux de l'observation territoriale dans la planification écologique ?** - Salle de projection

## 11h20-12h30 Tables rondes temps n°2

- **Face aux chocs climatiques, quels choix d'investissements pour demain ?** - Hémicycle
- **Santé et climat : des bénéfices communs**- Salon d'honneur
- **Transition climatique : quels accompagnements pour les entreprises ?** - Salle de commission permanente

## 12h30 Déjeuner

# Ordre du jour de l'après-midi

**14h30** Ouverture de la séquence plénière

**François DE CANSON**, Vice Président de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur

**Mathieu LEFÈVRE**, Ministre délégué auprès de la ministre de la Transition écologique, de la Biodiversité et des Négociations internationales sur le climat et la nature, chargé de la Transition écologique

**Augustin AUGIER**, Secrétaire général pour la planification écologique

**14h50** Retour sur les temps forts de la matinée

**Sylvain ALLEMAND et Gaëlle LE BLOA**

**15h10-15h20 Les acteurs engagés**

- **Séquence vidéo et photo des acteurs ayant ratifié les accords** pour la transition écologique
- **Remise des trophées aux lauréats du Prix d'excellence** de la planification écologique

**15h30** Grand témoin

**Alexandre BARRÉ**, Conseiller Affaires publiques du Shift Project

**16h55** Conclusion

# Ouverture de la troisième Conférence des Parties de Provence-Alpes-Côte d'Azur



1



## **Christophe MADROLLE**

Conseiller régional,  
Président de la Commission Biodiversité, Mer et  
Littoral, Parcs Naturels Régionaux, Risques, de la  
Région Provence-Alpes-Côte d'Azur



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
PROVENCE-ALPES-  
CÔTE D'AZUR**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

## **Didier MAMIS**

Secrétaire général pour les affaires régionales  
Préfecture de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur



**FRANCE  
NATION  
VERTE** >  
Agir • Mobiliser • Accélérer

## **Augustin AUGIER**

Secrétaire général à la planification écologique

# Animation de la journée



**Gaëlle LE BLOA**

Médiatrice en environnement

# Règles de bienséance

Écoute

Respect

Authenticité



# Village des partenaires et stand du jumeau numérique



# CLIMATESENSE

## RESSENTIR POUR AGIR

Une expérience immersive itinérante unique au monde qui transforme le rapport des humains aux enjeux climatiques



HUMAN  
ADAPTATION  
INSTITUTE



# CLIMATE SENSE

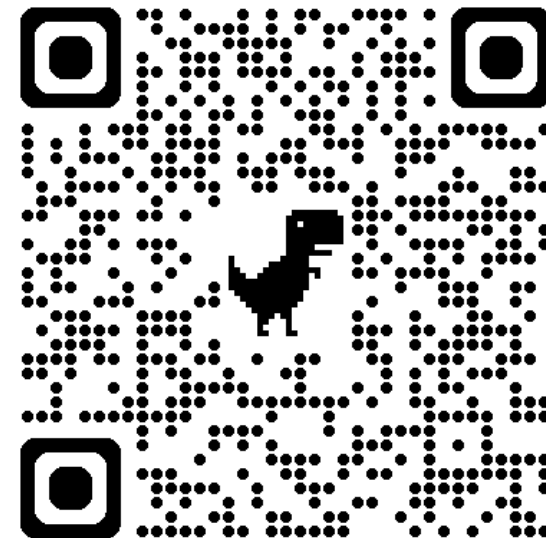
## Présentation du projet

Le Climate Sense est une expérience unique proposée par le **Human Adaptation Institute** qui **transforme notre regard** sur les enjeux environnementaux et climatiques.

**Vous allez être immergé dans le climat du futur** : au sein de notre chambre climatique, vous vivrez une trentaine de minutes dans **un monde à 50°C de température ambiante à l'ombre**. Vous y marcherez, ferez du vélo, réaliserez des travaux physiques et mentaux, comme dans nos vies de tous les jours.

L'expérience **permet de déclencher une réelle envie d'agir aujourd'hui** pour **préserver le monde de demain**.

Inscriptions :



### UN PARCOURS EN 3 ÉTAPES :

#### RESSENTIR



Vivre une expérience immersive à 50°C pour susciter une prise de conscience.

#### COMPRENDRE



Découvrir les impacts de ces climats extrêmes sur notre santé, nos organisations sociales et la planète.

#### PASSER À L'ACTION



Repartir avec des actions concrètes à mener pour changer nos comportements et la société, à sa propre échelle.

# Avancées et perspectives du Plan de transformation écologique et énergétique



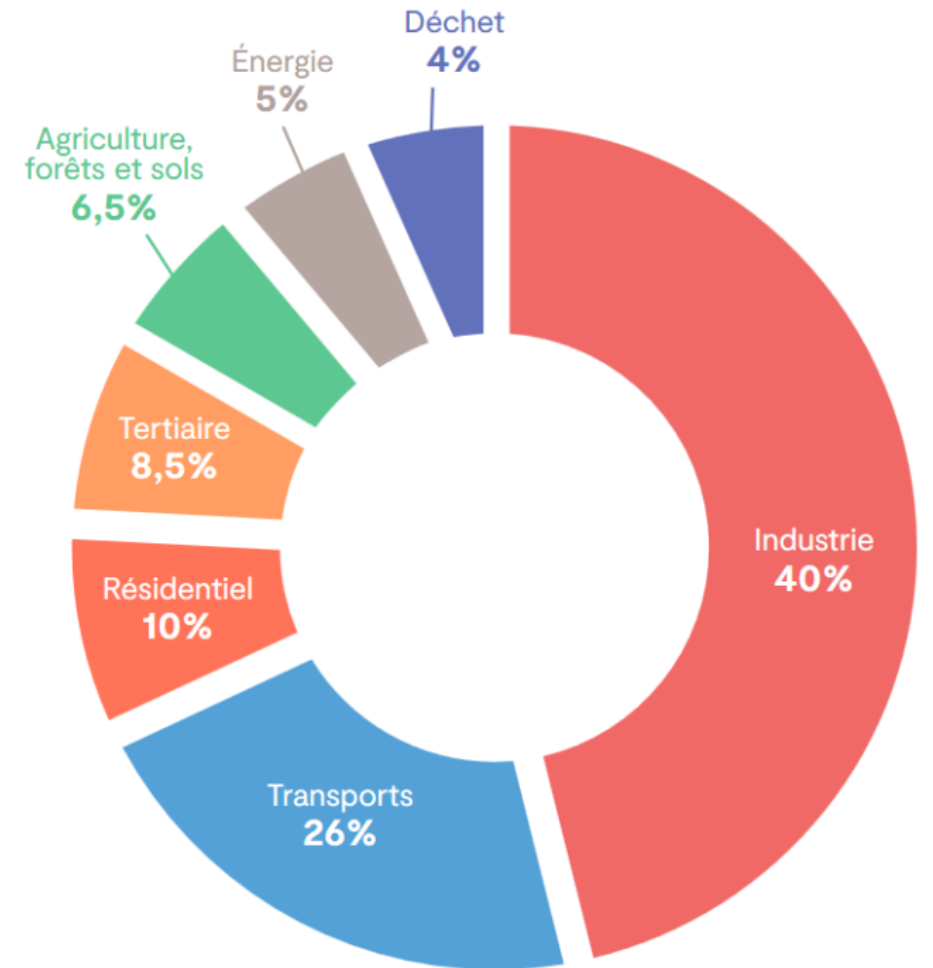
2

# La démarche de la planification écologique en région Provence-Alpes-Côte d'Azur

Environ **8 %** de l'effort national doit être réalisé par la région Provence-Alpes-Côte d'Azur pour tenir les objectifs en matière de baisse des émissions de gaz à effet de serre.



Principales étapes de la planification écologique en région Provence-Alpes-Côte d'Azur



Répartition des leviers de réduction des gaz à effet de serre en Provence-Alpes-Côte d'Azur

# Le Plan de transformation écologique et énergétique

Un plan qui répond à **6** enjeux :

1. **Atténuation** du changement climatique : réduction des émissions de gaz à effet de serre
2. **Adaptation** au changement climatique
3. Prévention de la **pollution**
4. Préservation de la **biodiversité**
5. **Économie circulaire**
6. Gestion durable de l'**eau**



# Avancées de l'année 2025

---



# Le tableau de bord des indicateurs de suivi, boussole commune pour piloter la mise en œuvre du Plan



Tableau de bord de la planification écologique  
de la région Provence - Alpes - Côte d'Azur

Niveau territorial  
Région

Territoire  
Provence-Alpes-Côte d'Azur



## Choix des indicateurs



IMPACT: 1-Enjeu  
Enjeu n°1 : Atténuation du chan...



IMPACT: 2-Indicateur  
Emissions de gaz à effet de serre...



REALISATION: 1-Feuille de route  
01 - Bâtiment



REALISATION: 2-Indicateur  
Répartition des résidences princi...

## La planification écologique en quelques mots

Conscient de l'urgence d'agir pour préserver notre planète et garantir un avenir durable aux générations futures, le Gouvernement a engagé **une démarche ambitieuse** s'appuie sur une méthode commune à tous les territoires : mesurer, planifier, agir et évaluer, afin d'atteindre les objectifs nationaux de décarbonation, de préservation de

Le 11 décembre 2024, la **2<sup>e</sup> COP Provence-Alpes-Côte d'Azur** a marqué une étape majeure : elle a abouti à l'approbation du **Plan de transformation écologique et éner** concertation, de diagnostics partagés et de co-construction avec les acteurs du territoire. Ce plan identifie **16 feuilles de route** sectorielles et fixe pour chacune des obje

Ce tableau de bord de la planification écologique vise à mesurer, rendre lisible et partager l'état d'avancement de cette transformation.

Il constitue un outil de suivi et de mobilisation collective, conçu pour informer les décideurs, les partenaires et les citoyens sur les progrès accomplis et les efforts restant

Trois catégories d'indicateurs sont consultables :

- des **indicateurs d'impact**, qui traduisent les résultats obtenus autour des six grands enjeux de la planification écologique (atténuation du changement climatique, a circulaire, lutte contre les pollutions, préservation de la biodiversité) ;
- des **indicateurs de réalisation**, qui permettent de suivre l'avancement concret de chacune des 16 feuilles de route régionales du plan de transformation écologique
- des **indicateurs par leviers** fournis par le secrétariat à la planification écologique (SGPE).

Les indicateurs présentés sont fournis à titre informatif. Ils reflètent l'état des connaissances et des données disponibles à la date de publication et pourront être actualisé compte des marges d'incertitude propres à chaque source statistique.

Ce tableau de bord constitue ainsi **une boussole commune pour piloter la transition écologique régionale**.

Deux catégories  
d'indicateurs :

1. Indicateurs d'**impact**  
(les 6 enjeux)
2. Indicateurs de  
**réalisation** (par feuille  
de route)

## Mode d'emploi:

- Utiliser les filtres hiérarchiques ci-dessus pour choisir l'Indicateur d'IMPACT ou l'Indicateur de REALISATION à faire apparaître dans l'onglet correspondant.
- Utiliser les filtres territoriaux dans l'en-tête pour choisir le territoire concerné.

Contexte

Indicateurs d'IMPACT

Indicateurs de REALISATION

Pour aller plus loin...

Lien vers le tableau



# Emissions de gaz à effet de serre (GES) par secteurs d'activité en tonnes éq CO2



**Cible régionale :**

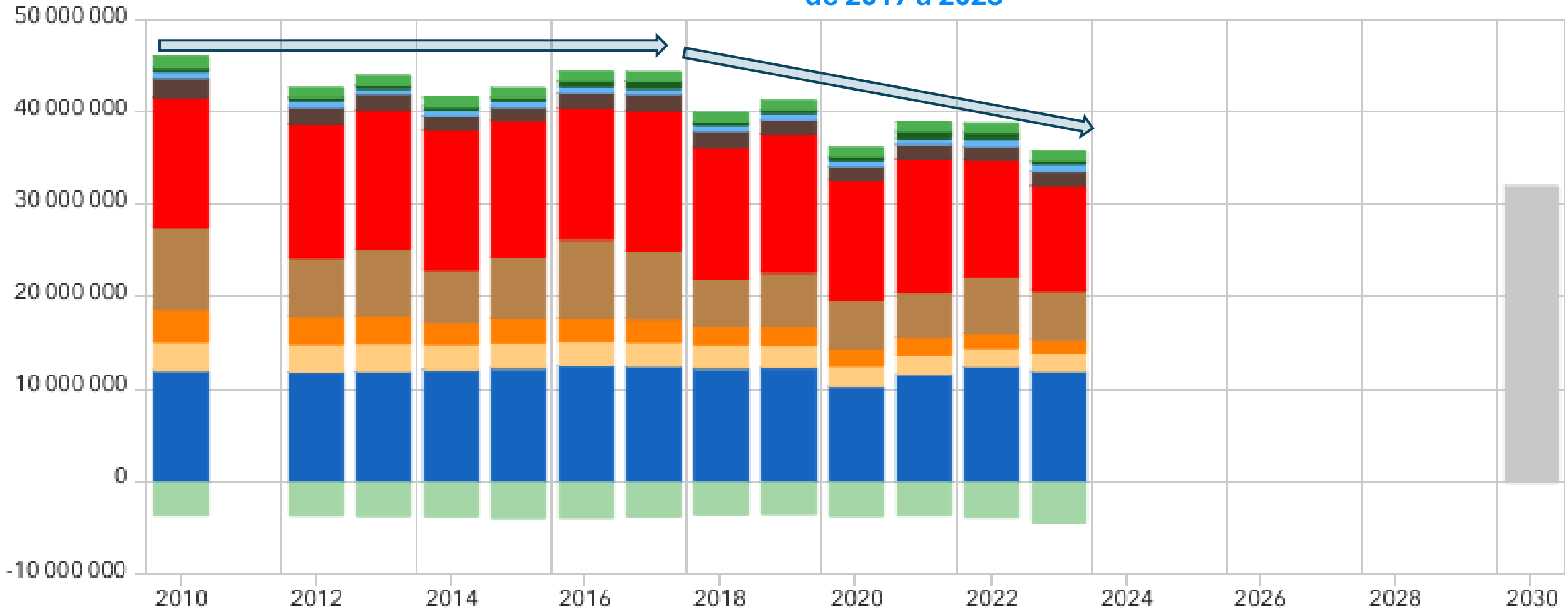
2030 : -27% GES par rapport à 2012

2050 : neutralité carbone

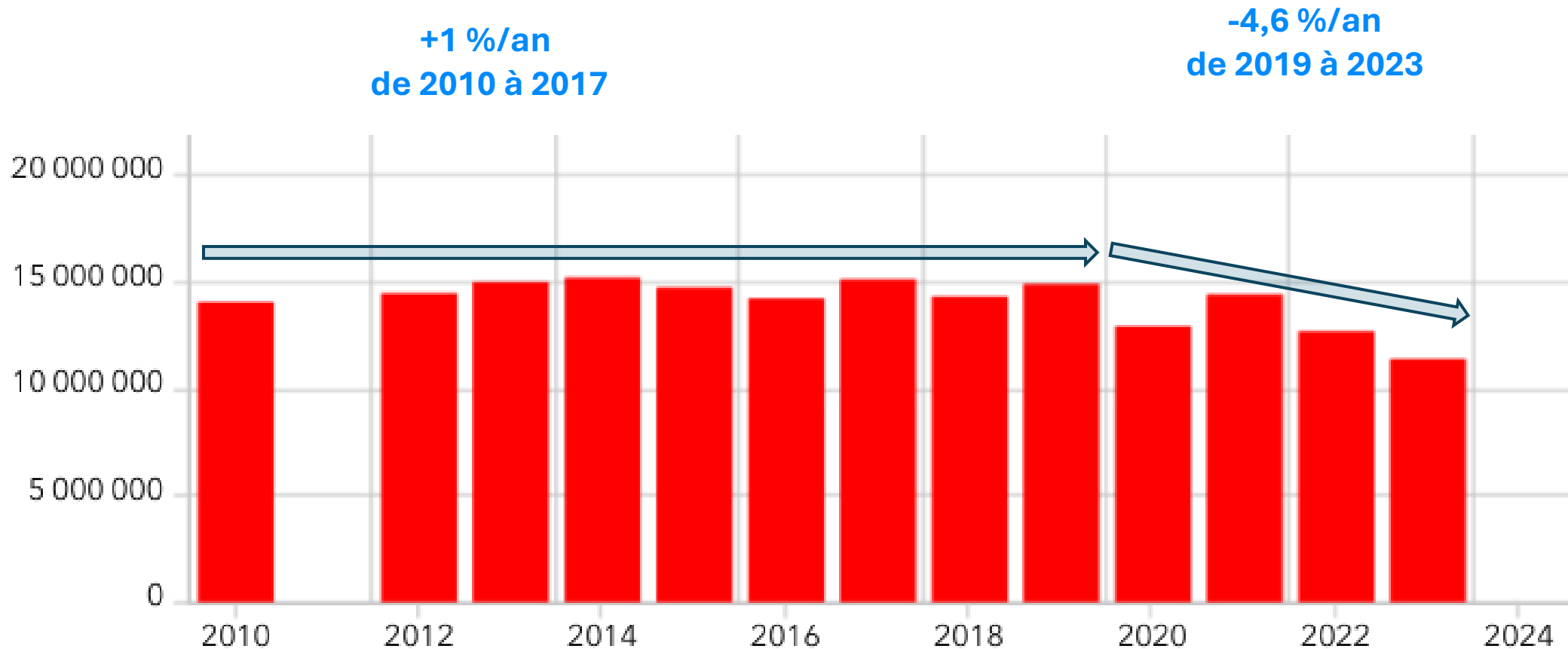
En 2023 : -25% GES par rapport à 2012

-0,5 %/an

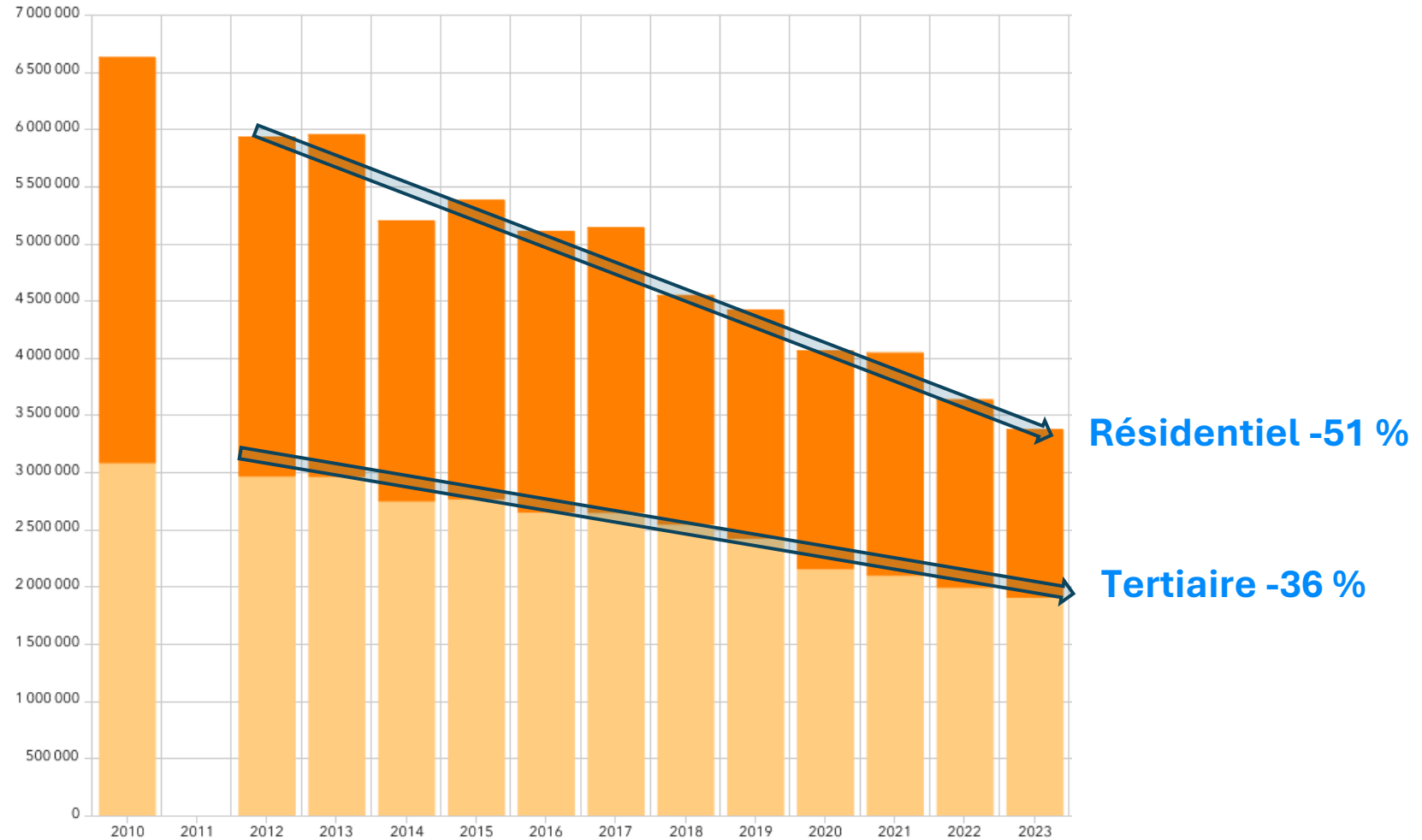
-3,5 %/an  
de 2017 à 2023

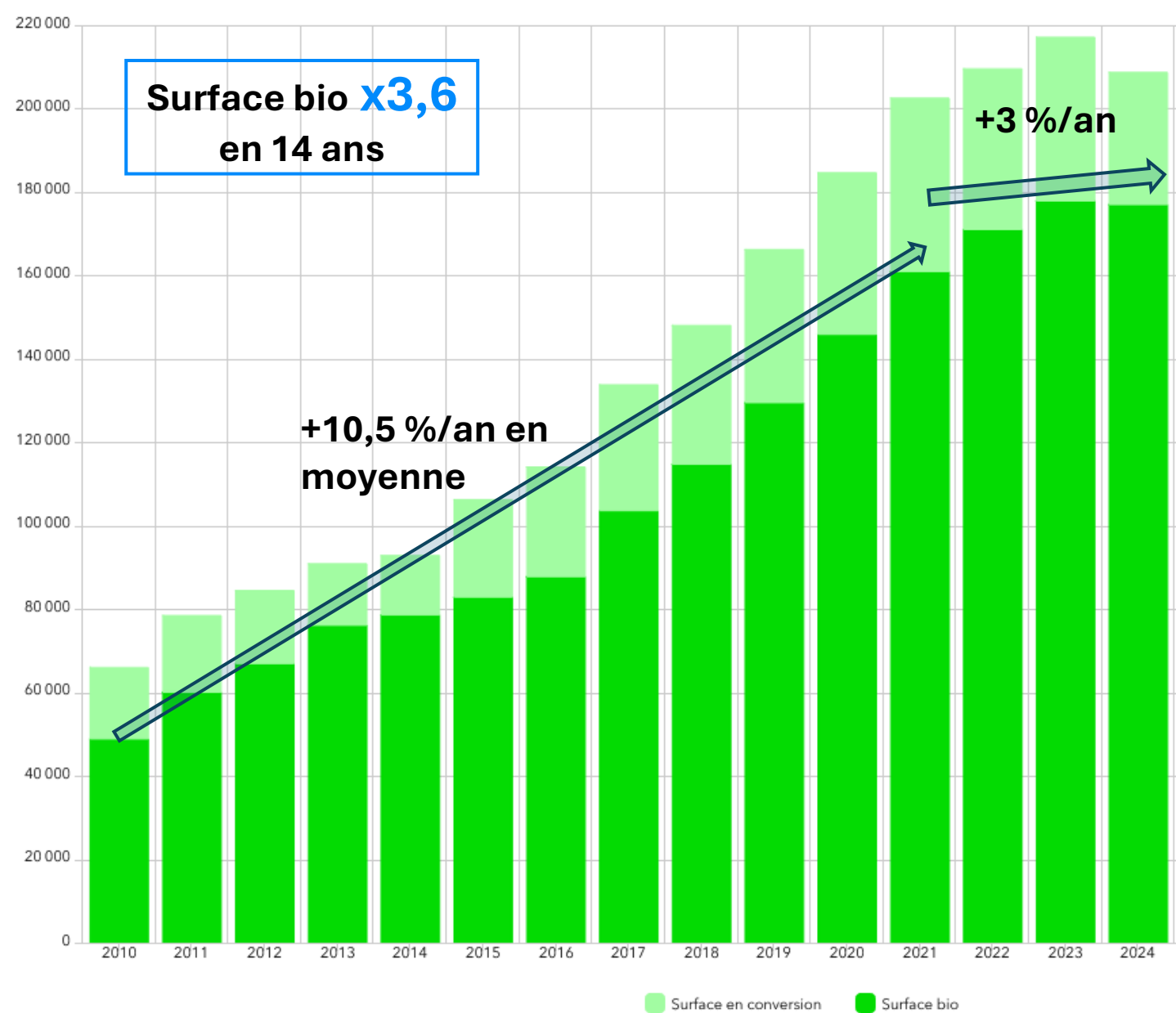


# Émissions de gaz à effet de serre (GES) du secteur industrie (Tonnes eq. CO2)



# Émissions de gaz à effet de serre (GES) du secteur résidentiel et tertiaire (Tonnes eq. CO2)





## Une augmentation en 14 ans de la surface agricole en production biologique

**2010-2021 : phase de croissance stable et forte +10,5 % environ par an**

**2021-2024 : ralentissement +3 % par an**

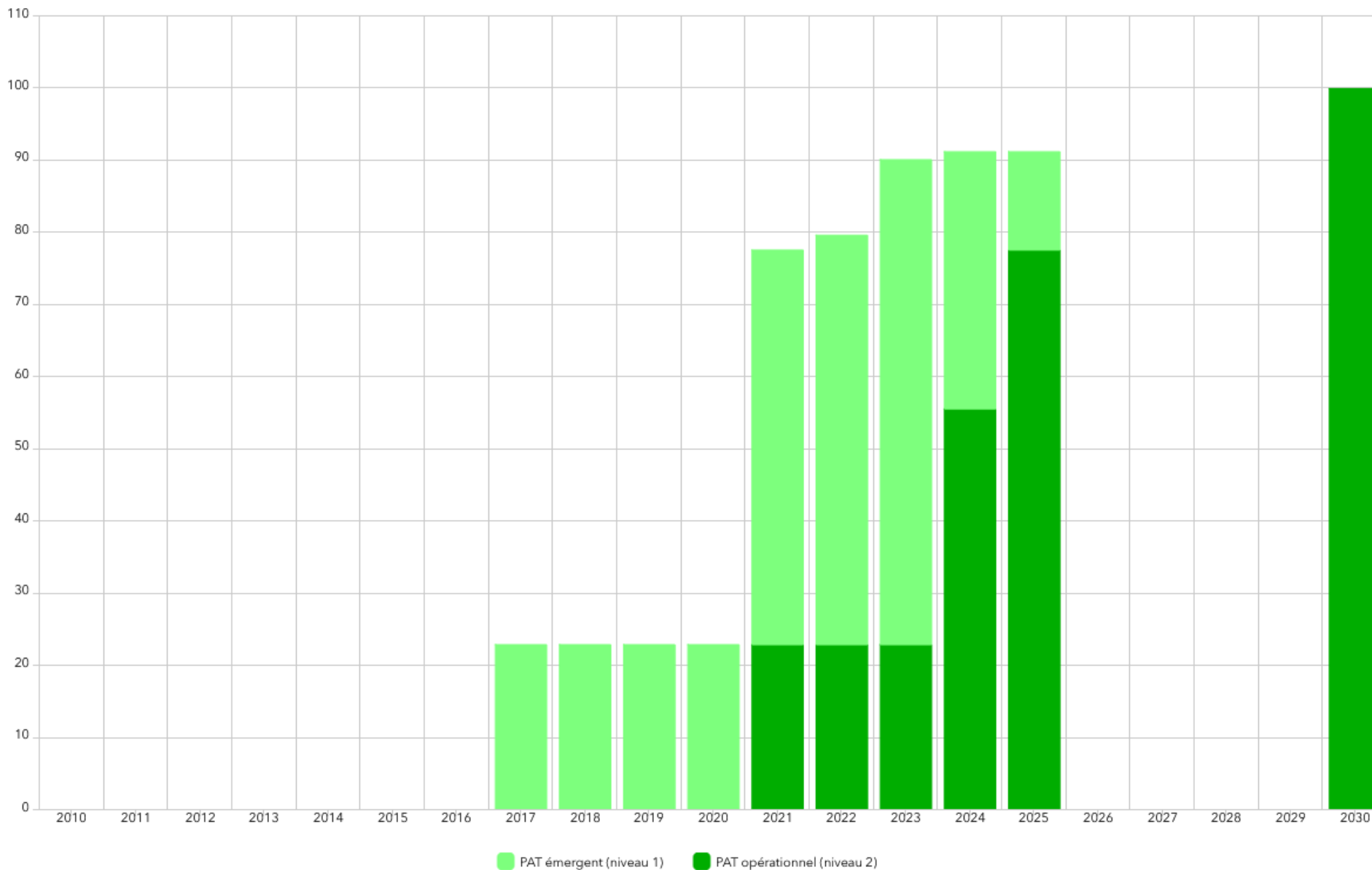


Près de **35 %** de la surface agricole en agriculture biologique : **1ère région**



Cible nationale : **21 % d'ici 2030**

**Surface des productions biologiques ou en conversion vers l'agriculture biologique (en ha)**



**91 %** du territoire couvert par un Projet alimentaire territorial (PAT) en 2025.



Une très nette augmentation avec un **objectif de 100 % d'ici 2030** en passe d'être atteint.

**Part du territoire régional couvert par un projet alimentaire territorial (PAT) par niveau (%)**

# Démonstrations de l'outil sur la pause déjeuner

---

Deux sessions vous sont proposées :

**13h15-13h30**

**14h-14h15**



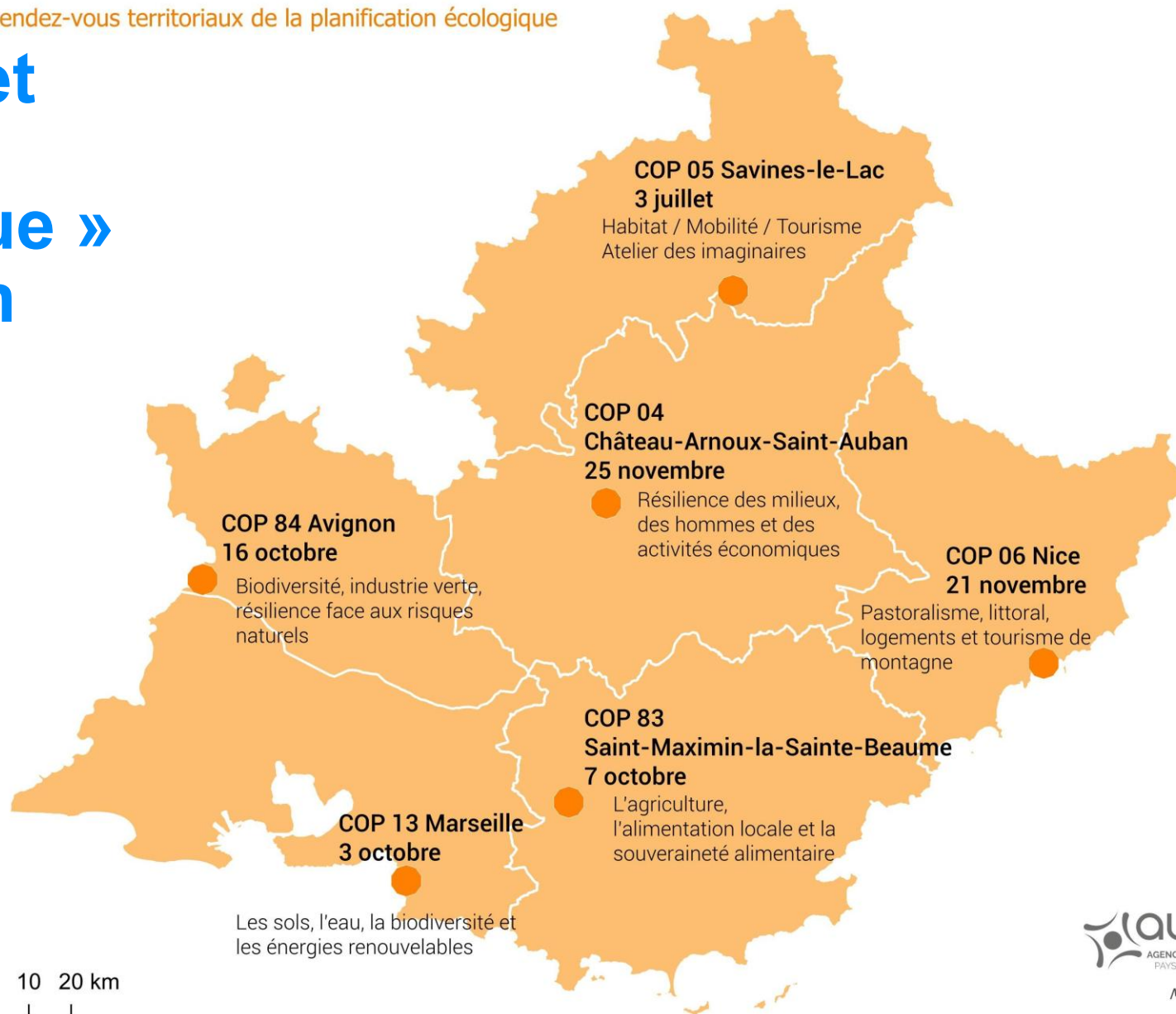
Village des partenaires, stand de la  
plateforme « connaissance du territoire »

Lien vers le tableau de bord



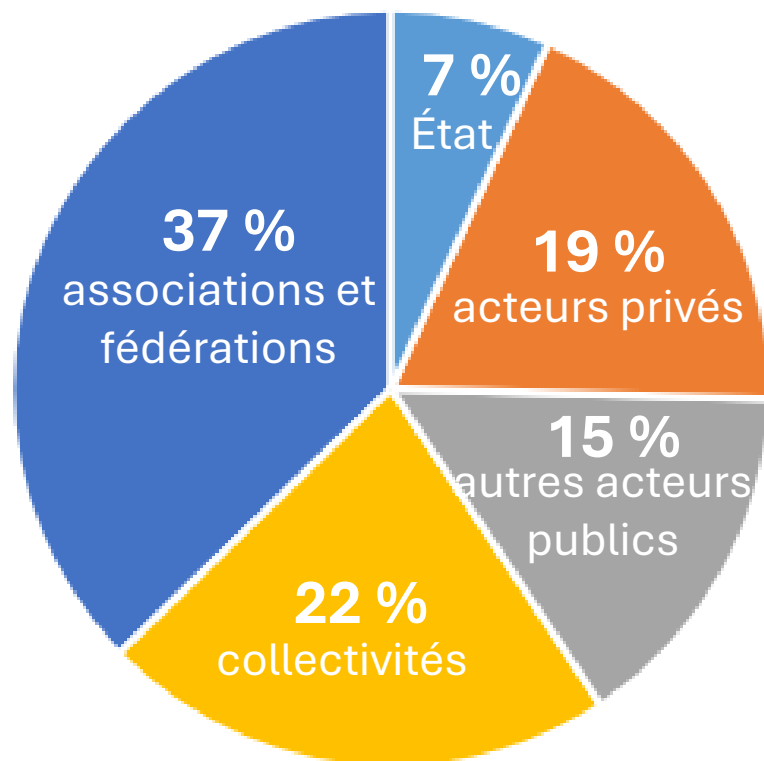
# Renforcement du volet « adaptation au changement climatique » par la territorialisation

- ✓ Déclinaison du **Plan national d'adaptation au changement climatique (PNACC 3)**
- ✓ Des thématiques de travail **propres à chaque département**
- ✓ Un **temps d'échange et de partage** sur la planification écologique et les mesures concrètes d'adaptation
- ✓ **100+** participants par COP

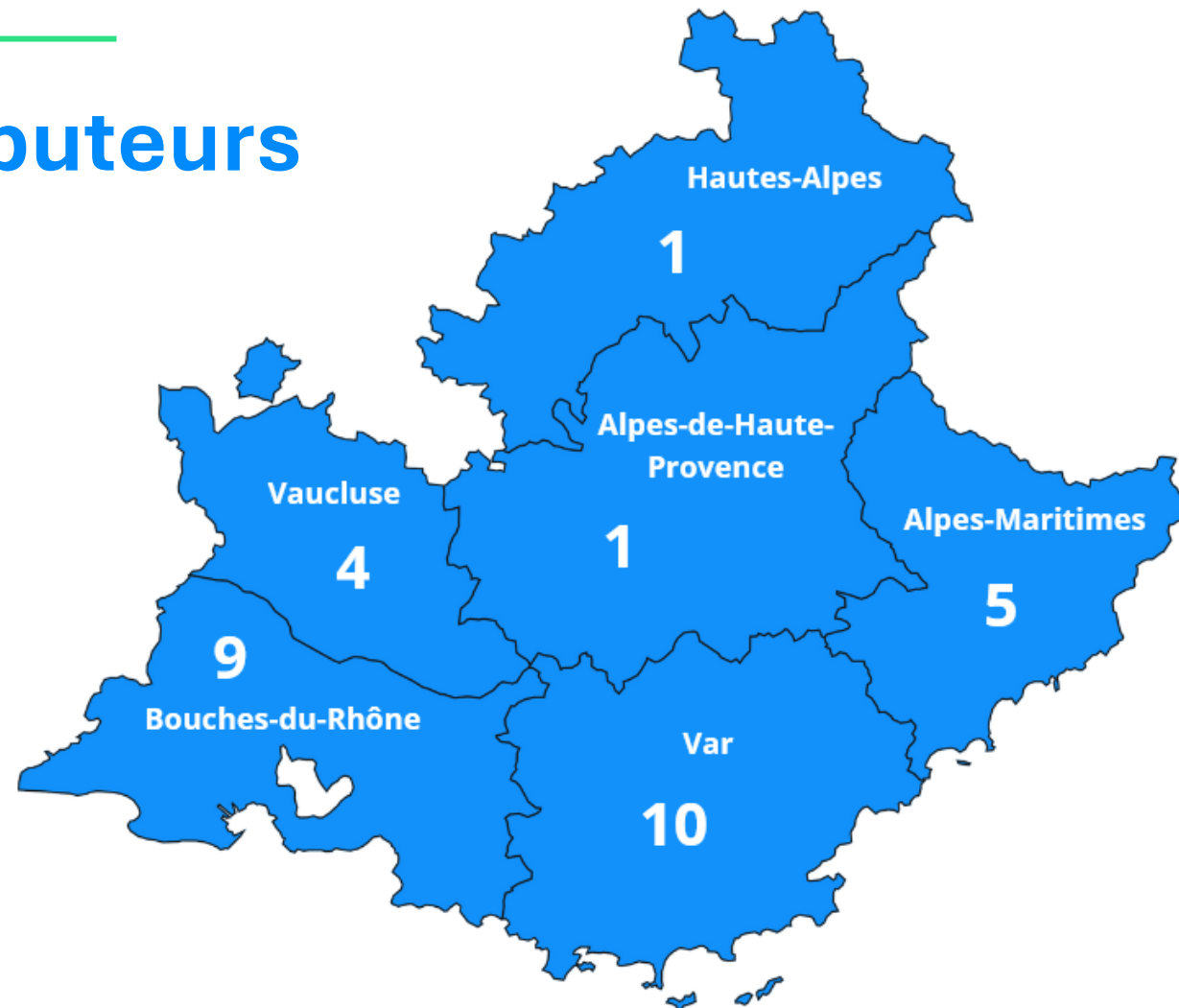


# Analyse et valorisation des contributions des acteurs

## 60 contributeurs



Répartition des contributeurs par type d'acteur



Répartition des contributeurs par départements

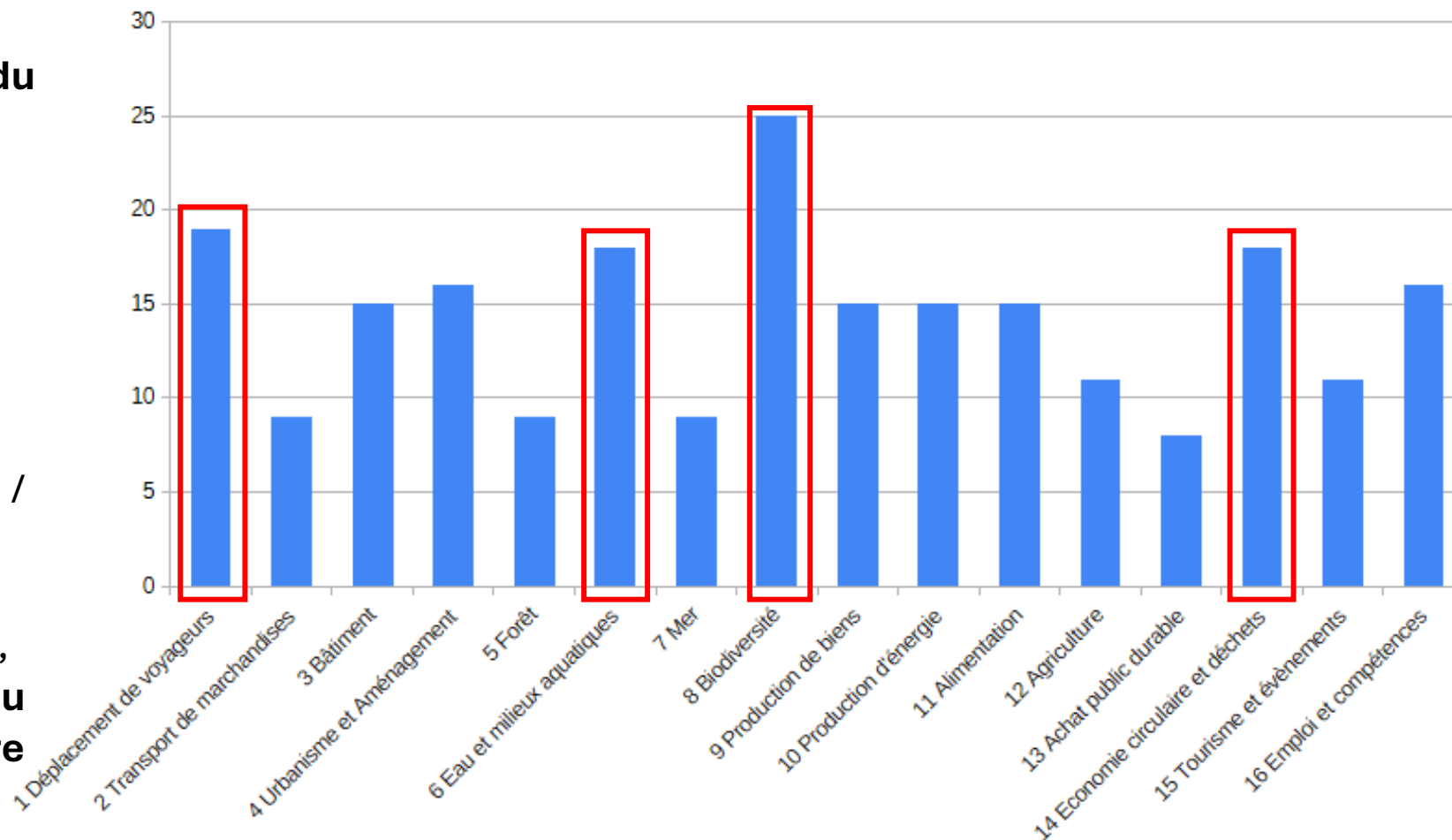
# Analyse et valorisation des contributions des acteurs

➤ L'ensemble des feuilles de routes du Plan sont couvertes par des contributions

➤ Les thématiques dont les acteurs s'emparent le plus :

- ✓ Biodiversité
- ✓ Déplacement de voyageurs
- ✓ Économie circulaire et déchets / Eau et milieux aquatiques

➤ Rédigées par les acteurs eux-mêmes, les contributions permettent d'être au plus proche des réalités du territoire



# Rejoignez-nous !

1

Ratifier les Accords pour la transition écologique

2

Soumettre sa contribution au Plan sous six mois

1 2 2

Signataires

dont **60** ayant déjà soumis leur contribution



200 signataires fin 2026



ACCORDS  
POUR LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE  
en région Provence-Alpes-Côte d'Azur



# Priorités pour l'année 2026

---



Mise en œuvre, suivi et évaluation du plan de transformation écologique et énergétique



Stratégie pour chiffrage des actions du Plan de transformation, besoins et moyens de financement



Analyse et valorisation des contributions des acteurs, suite à leur signature des Accords



Organisation de 6 COP départementales

## Une planification stratégique et écologique pilotée par l'État et la Région

## Les enjeux portés par le SRADET :

  
PRÉFET  
DE LA RÉGION  
PROVENCE-ALPES-  
CÔTE D'AZUR  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**FRANCE  
NATION  
VERTE**  
Agir • Mobiliser • Accélérer

**RÉGION  
SUD**  
PROVENCE  
ALPES  
CÔTE D'AZUR



Schéma régional d'aménagement,  
de développement durable  
et d'égalité des territoires

**SRADET**



**CONNAISSANCE  
DU TERRITOIRE**  
PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

Une démarche partenariale de la connaissance au service au service des territoires

- Une vision à l'horizon 2050 de la région conjuguant **qualité de vie, préservation des ressources naturelles et adaptation au changement climatique**
- Un cadre stratégique et prescriptif pour la mise en œuvre de la **planification écologique dans les SCOT, PLUi, PCAET, chartes de parc, etc.**
- Un document qui s'adapte aux enjeux du territoire avec des évolutions sur :
  - Les énergies renouvelables (PPE)
  - L'industrie
  - L'eau et le littoral
  - Le réchauffement climatique

# La « Plateforme connaissance », une démarche au service de la transition écologique des territoires

Une démarche partenariale de la connaissance portée par



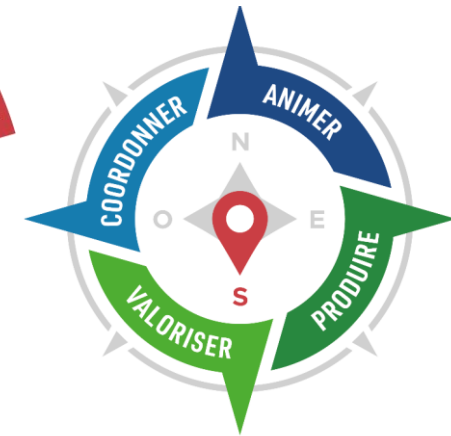
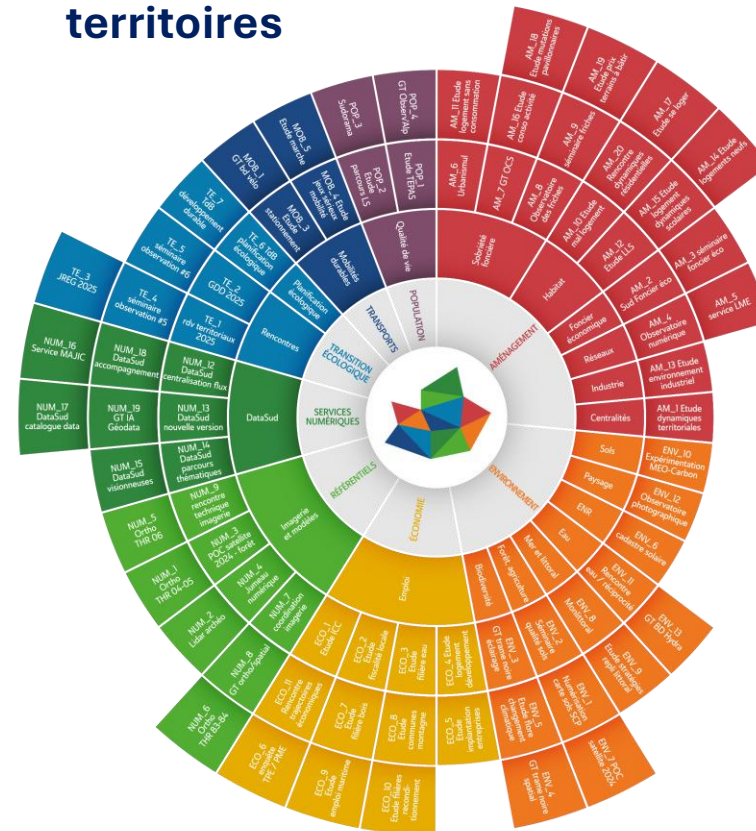
Une boussole stratégique autour des



- enjeux de planification écologique
- orientations du SRADDET
- besoins en ingénierie exprimés par les territoires

Productions concrètes :

- Un cadre de gouvernance et d'animation autour de la connaissance territoriale régionale
- ~20-30 évènements / an (Géodatadats 2025, CTD 2026, rencontres, ateliers...)
- 11 groupes projets régionaux (friches, trame noire, jumeau numérique, BD vélo...)
- ~ 10 études produites en partenariat /an
- Des interfaces clés : Carrefour de la connaissance et de la Planification, DataSud...



# Tables rondes



3

## 10h – 11h15 : Transition écologique, une boussole commune ?

Table ronde

**Préserver nos ressources naturelles : un enjeu stratégique pour le développement économique de notre territoire**

 Hémicycle

Table ronde

**JOP 2030 : un impact environnemental maîtrisé et un héritage maximisé**

 Salon d'honneur

Table ronde

**La concertation au cœur de la planification écologique et du SRADDET**

 Salle de Commission permanente

Table ronde

**Quels enjeux de l'observation territoriale dans la planification écologique ?**

 Salle de projection

## 11h20 – 12h30 : Enjeux d'adaptation



Table ronde  
**Face aux chocs climatiques, quels choix d'investissements pour demain ?**  
 Hémicycle

Table ronde  
**Transition climatique : quels accompagnements pour les entreprises**  
 Salle de Commission permanente

Table ronde  
**Santé et climat : des bénéfices communs**  
 Salon d'honneur

**Cocktail déjeunatoire**  
**12h30 - 14h15**

---

# Démonstrations du tableau de bord de la planification écologique sur la pause déjeuner

Deux sessions vous sont proposées :

**13h15-13h30**

**14h-14h15**

 Village des partenaires, stand de la plateforme  
Connaissance du territoire

Lien vers le tableau de bord



# Plénière de la COP

5



# La planification écologique en Provence-Alpes-Côte d'Azur



**François DE CANSON**

Vice Président de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur  
en charge du développement économique, de l'attractivité,  
du tourisme et de la prévention des risques majeurs

# La planification écologique en Provence-Alpes-Côte d'Azur



**Augustin AUGIER**

Secrétaire général à la planification écologique

# La planification écologique en Provence-Alpes-Côte d'Azur



**GOUVERNEMENT**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Mathieu LEFÈVRE**

Ministre délégué auprès de la ministre de la Transition écologique, de la Biodiversité et des Négociations internationales sur le climat et la nature, chargé de la Transition écologique



**Retour sur les temps forts de la  
matinée**



**1 2 2**

**signataires  
des Accords pour la transition écologique**

**Rejoignez-nous !**





## Prix d'excellence de la planification écologique





# BALLECONCEPT, DU DÉCHET VÉGÉTAL DE RIZ À LA RESSOURCE DURABLE

---



**BalleConcept**

**Valorisation du déchet  
végétal de riz**



**ECOPLUIE**  
**LA PLUIE D'AUJOURD'HUI,**  
**L'EAU DE DEMAIN**

---



**Centre forestier de la région  
Provence-Alpes-Côte d'Azur**

**Ecopluie**





**Commune d'Allons**

**Voiture électrique en  
autopartage**





**UNE MOBILITÉ SOLIDAIRE  
AU SERVICE DES HAUTES-ALPES**

---

## Département des Hautes-Alpes

**Rézo Pouce et Mobicoop**





**NOUVELLE GÉNÉRATION:  
UNE ALIMENTATION LOCALE,  
DURABLE ET INNOVANTE**

---

**Campus Provence Verte**

**Nouvelle génération**



# Prix d'excellence de la planification écologique



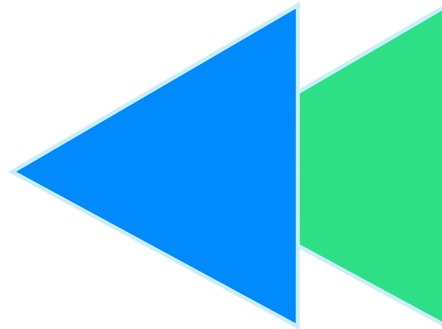
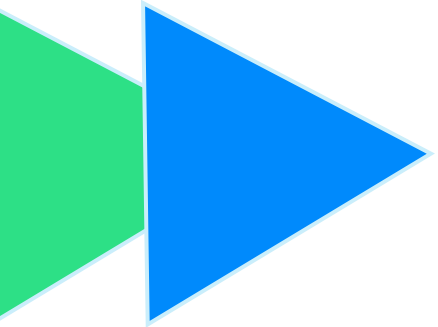
## Grand témoin



**Alexandre BARRÉ**

Conseiller Affaires publiques  
Coauteur du rapport « La Souveraineté par la  
décarbonation : voie nécessaire pour la France et  
l'Europe »

**Temps d'échanges**



# Conclusion de la COP

6



# Merci pour votre présence

## Questionnaire de satisfaction

Merci de nous aider à améliorer nos prochains évènements.



## Site Connaissance du territoire

Pour en savoir plus sur la planification écologique



<https://connaissance-territoire.maregionsud.fr/>