

# SVC

19 AU 30  
JUN 2023

# SOMMET VIRTUEL DU CLIMAT

Un événement 100% en ligne co-porté par :

[www.sommetvirtuelduclimat.com](http://www.sommetvirtuelduclimat.com)



Association des  
Professionnels en  
Conseil Climat Energie  
et Environnement



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



ADEME  
AGENCE DE LA  
TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE



ABC  
Association pour la  
transition Bas Carbone



Fédération  
cinov  
Les esprits indépendants  
ont leur collectif

# QU'EST CE QUE LE SOMMET VIRTUEL DU CLIMAT ?

10 jours de webconférences et ateliers dédiés aux :



## ENTREPRISES ET ORGANISATIONS

Comment préparer et pérenniser son entreprise pour contribuer à un monde décarboné ?



## COLLECTIVITÉS ET TERRITOIRES

Comment mettre en œuvre, financer et faire vivre une stratégie de neutralité carbone et de résilience à l'échelle de son territoire ?

## L'objectif final

**Aider les organisations et les territoires à progresser sur la voie de la transition écologique** en leur donnant :



DES LEVIERS  
D'ACTIONS  
CONCRETS



DES APPORTS  
D'EXPERTISE  
TECHNIQUE



DES RETOURS  
D'EXPERIENCE  
INSPIRANTS

# LES CO-PORTEURS

L'APCC, l'ADEME, l'ABC et le Cinov ont choisi **d'unir leurs forces** afin de permettre à un nombre croissant d'organisations de **s'engager dans des actions en faveur de la lutte contre le changement climatique.**



**APCC**

Association des Professionnels  
en Conseil Climat Énergie  
et Environnement



**ADEME**

Agence de la Transition  
Écologique



**ABC**

Association pour la transition  
Bas Carbone



**Fédération Cinov**

Fédération Cinov

[En savoir plus sur les co-porteurs](#)

# MERCI !

A nos sponsors et  
partenaires, sans qui  
cet événement  
ne pourrait avoir lieu !

## Sponsors Gold 2023



## Sponsors Silver 2023



## Partenaires 2023



# LE SVC EST GRATUIT... MAIS IL A UN COÛT ! FAITES UN DON !

Par exemple, le montant :

- du repas,
- du billet de train
- ou de l'hôtel

**.... que vous auriez payé si vous vous étiez déplacé !**



[Soutenir le SVC en faisant un don](#)

**SVC**

19 AU 30  
JUN 2023

**SOMMET  
VIRTUEL  
DU CLIMAT**

WEBCONFÉRENCE

**L'ENGAGEMENT CLIMATIQUE : UN ENJEU DE PÉRENNITÉ ET UN  
VECTEUR DE MOBILISATION AU SEIN DES PME**

**PHILIPPE LAURET**

 enooia



**Vision / Objectifs**



**Financements**



**Commercial**



**Ressources**



**L'engagement climatique ?**



Gaz à effet de serre

Carbon Disclosure Project (CDP)

ODD

Atténuation

Fresque de la Biodiversité

CH4

Bilan Carbone®

Bilan GES

Diag Décarbon'Action



Plan de transition

CO2

Bilan Matières

Labellisation ou certification ?



GHG-Protocol

2 tonnes

ZFE

Risques climatiques

Fresque du Numérique

RSE

Fresque du Climat

OCARA

Adaptation

ACT Pas à Pas

ACT Evaluation

Stratégie Nationale Bas Carbone (SNBC)



ISO 26000

ISO 14001

ISO 14069

Matrice de matérialité

ACV

e-learning

Science Based Targets initiative (SBTi)





# Les écueils à éviter

**Ignorer le sujet**

**Faire le strict minimum imposé par la réglementation**

**Embaucher un stagiaire pour traiter le sujet**

**Confier une mission Bilan GES à un consultant et considérer que le sujet est traité**

# Message

Les **transformations** qui vont résulter des **choix politiques**  
pour répondre au défi climatique,

ou, pire,

les **transformations** qui seront subies du fait de l'**inaction**  
sont telles

qu'aucune entreprise ne peut faire l'économie d'une **réflexion**  
**stratégique sur son modèle d'activité et sa pérennité**, qui  
place la question climatique au cœur de ses enjeux.

- 01. Contexte**
- 02. Menaces et Opportunités pour l'entreprise**
- 03. Pourquoi le bilan GES est important ?**
- 04. Conduire une réflexion stratégique globale**
- 05. L'enjeu de la communication interne et externe**

## **01. Contexte**

02. Menaces et Opportunités pour l'entreprise

03. Pourquoi le bilan GES important ?

04. Conduire une réflexion stratégique globale

05. L'enjeu de la communication interne et externe

# L'Environnement est l'enjeu du siècle...



## DÉRÈGLEMENT CLIMATIQUE

Les activités humaines conduisent à un **déséquilibre global du système climatique de la Terre.**



## EFFONDREMENT DE LA BIODIVERSITÉ

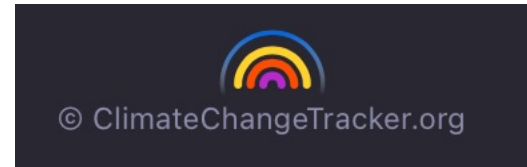
Nous commettons **des atteintes irréversibles à la biodiversité** et sommes témoins du début de la 6<sup>e</sup> extinction de masse.



## EPUISEMENT DES RESSOURCES

Les **ressources naturelles et minérales sont surexploitées** ; certaines s'épuiseront dans les prochaines décennies.

# Où en sommes-nous ?



## Indicators of Global Climate Change for Policy Makers

IPCC AR6 consistent, updated indicators of human-induced global warming, greenhouse gas emissions, and the remaining global carbon budget. In collaboration with IGCC.

### Recent Decade Human-Induced Warming

2013-2022  
**1,14**  
0,9 ~ 1,4  
°C

More

### Current trajectory

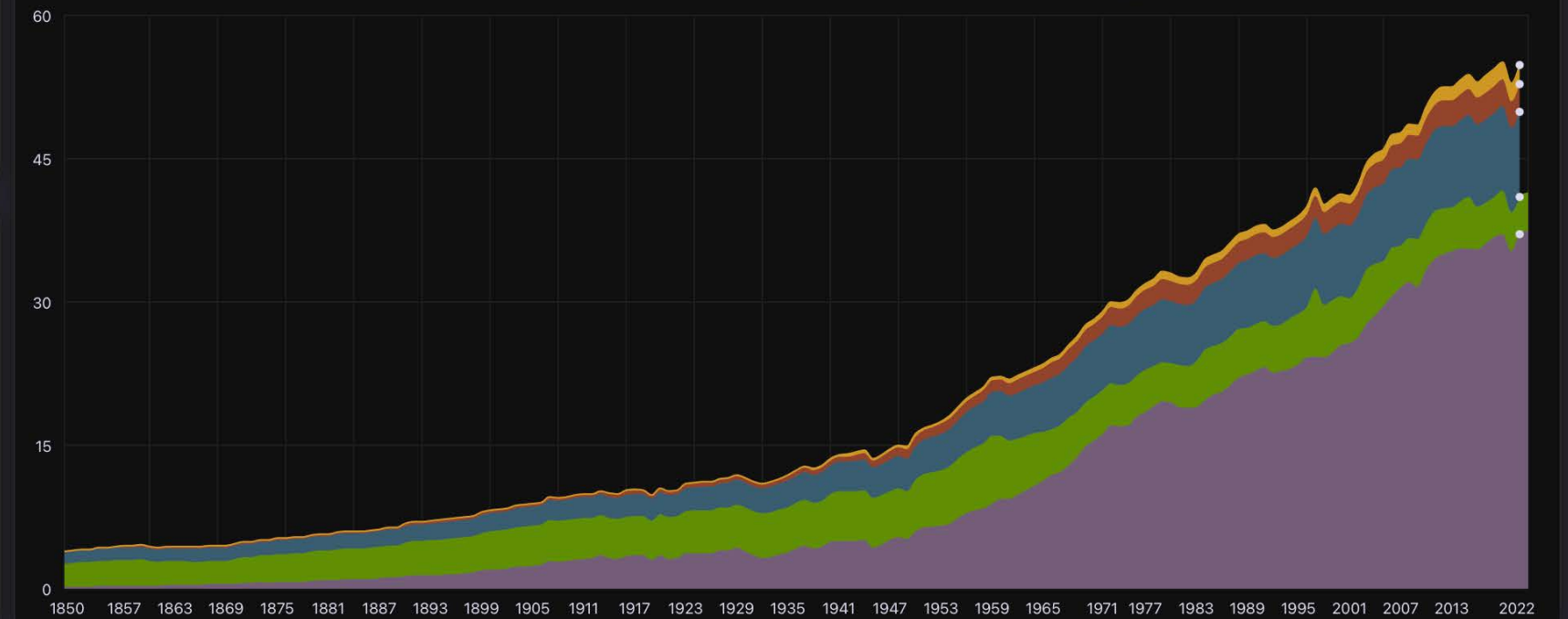
**+0,23**  
°C per decade  
**2034**  
approx. year 1.5 °C reached

More

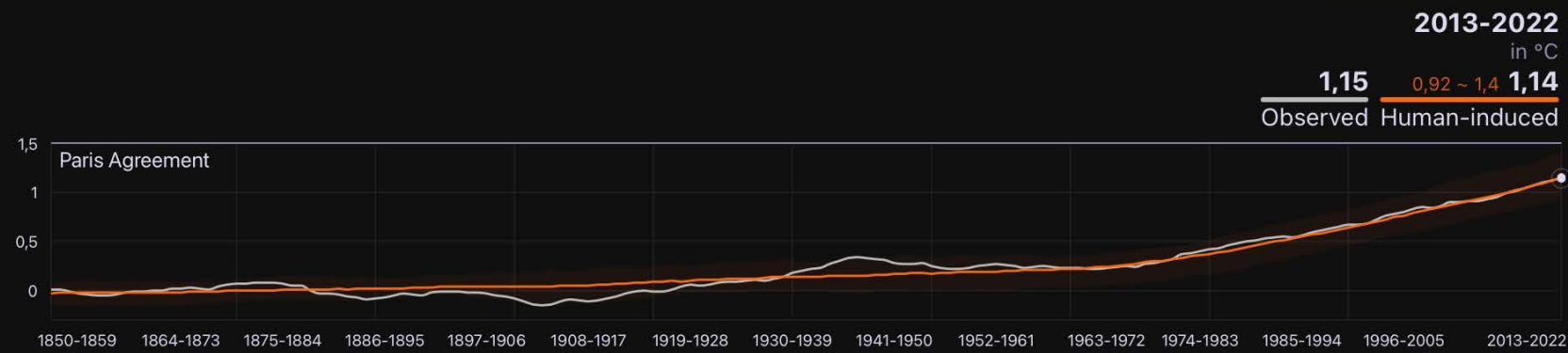
### Yearly Human-Induced Greenhouse Gas Emissions in CO<sub>2</sub> Equivalent

2021  
in Gigatonnes CO<sub>2</sub>e

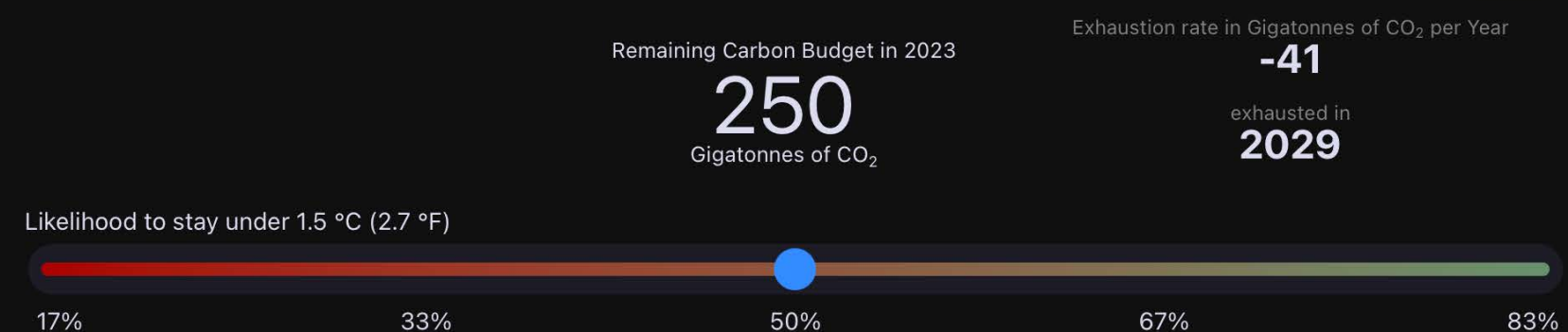
CO <sub>2</sub> Fossil Fuels and Industry	37,1	CO <sub>2</sub> Land-use, Land-use change, Forestry	3,9	CH <sub>4</sub>	8,9	N <sub>2</sub> O	2,9	F Gasses	2	Total	54,8
---	------	---	-----	-----------------	-----	------------------	-----	----------	---	-------	------



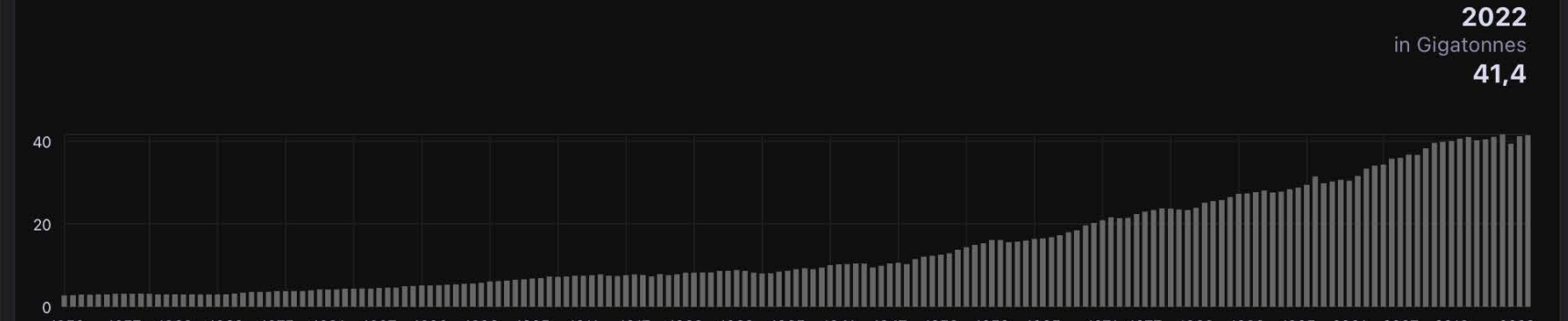
### Human-Induced and Observed Global Warming



### Current Remaining Carbon Budget and Trajectory

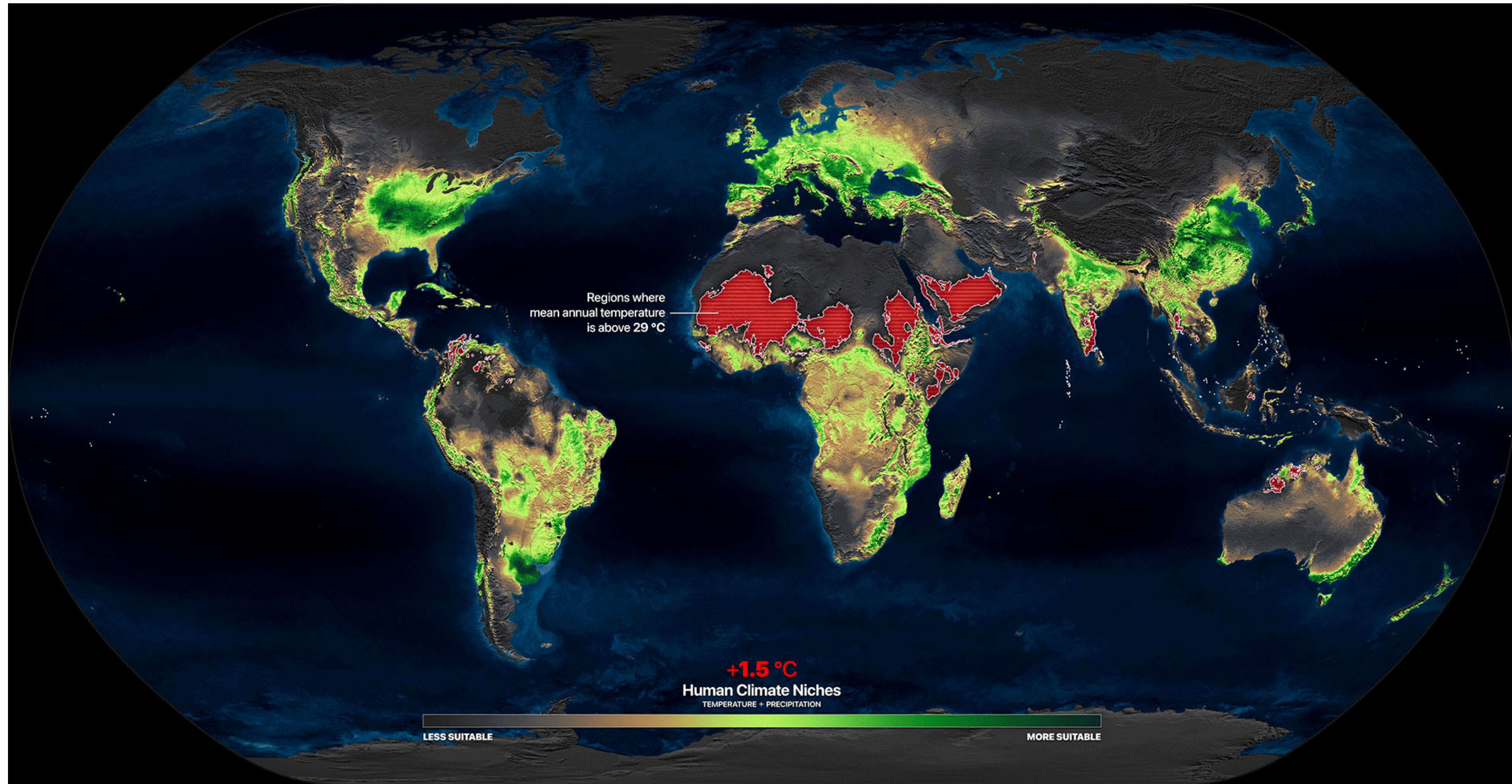


### Yearly Total Human-Induced Net CO<sub>2</sub> Emissions

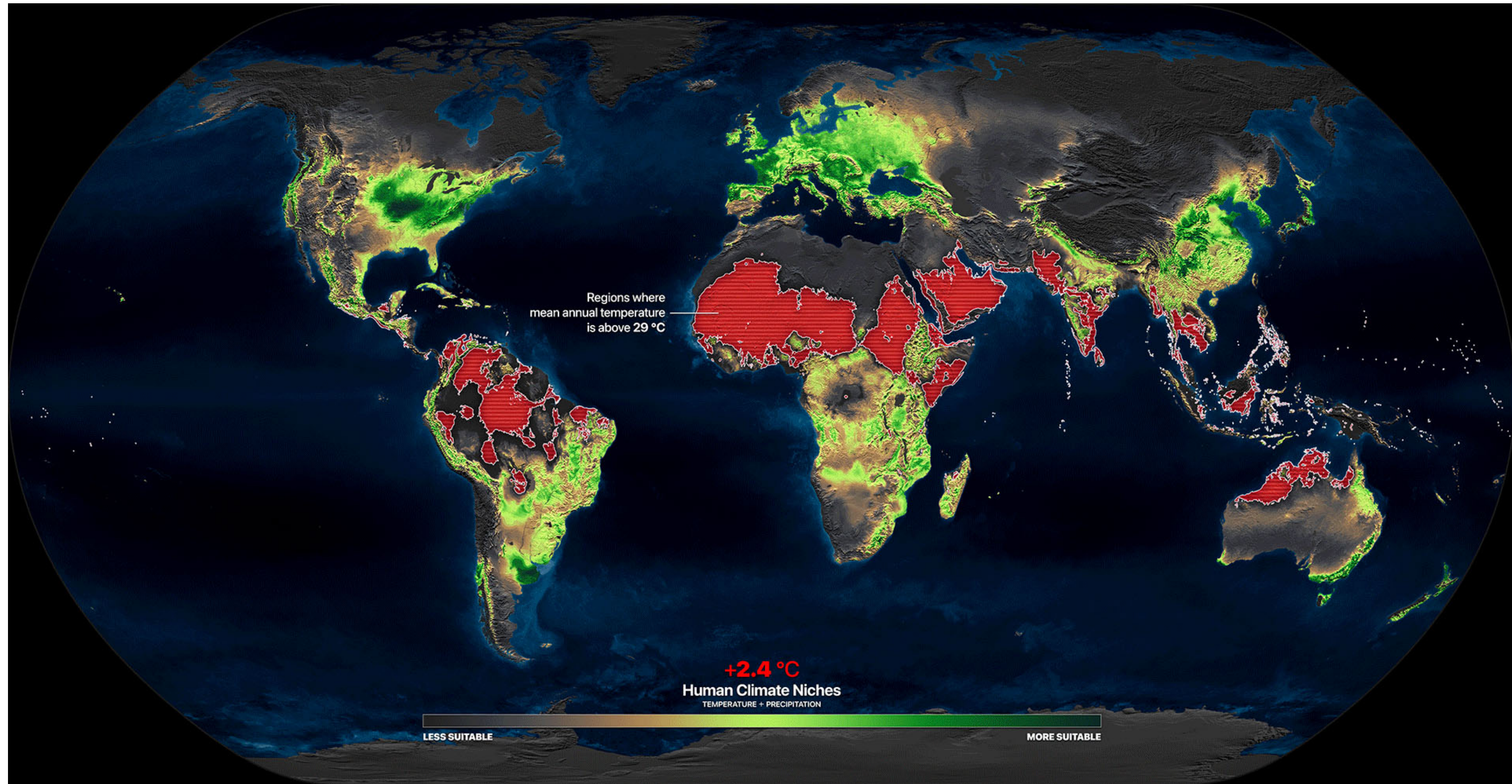


Most recent data from IGCC Collaboration, Global Carbon Project, PRIMAP-hist

# Où en sommes-nous ?

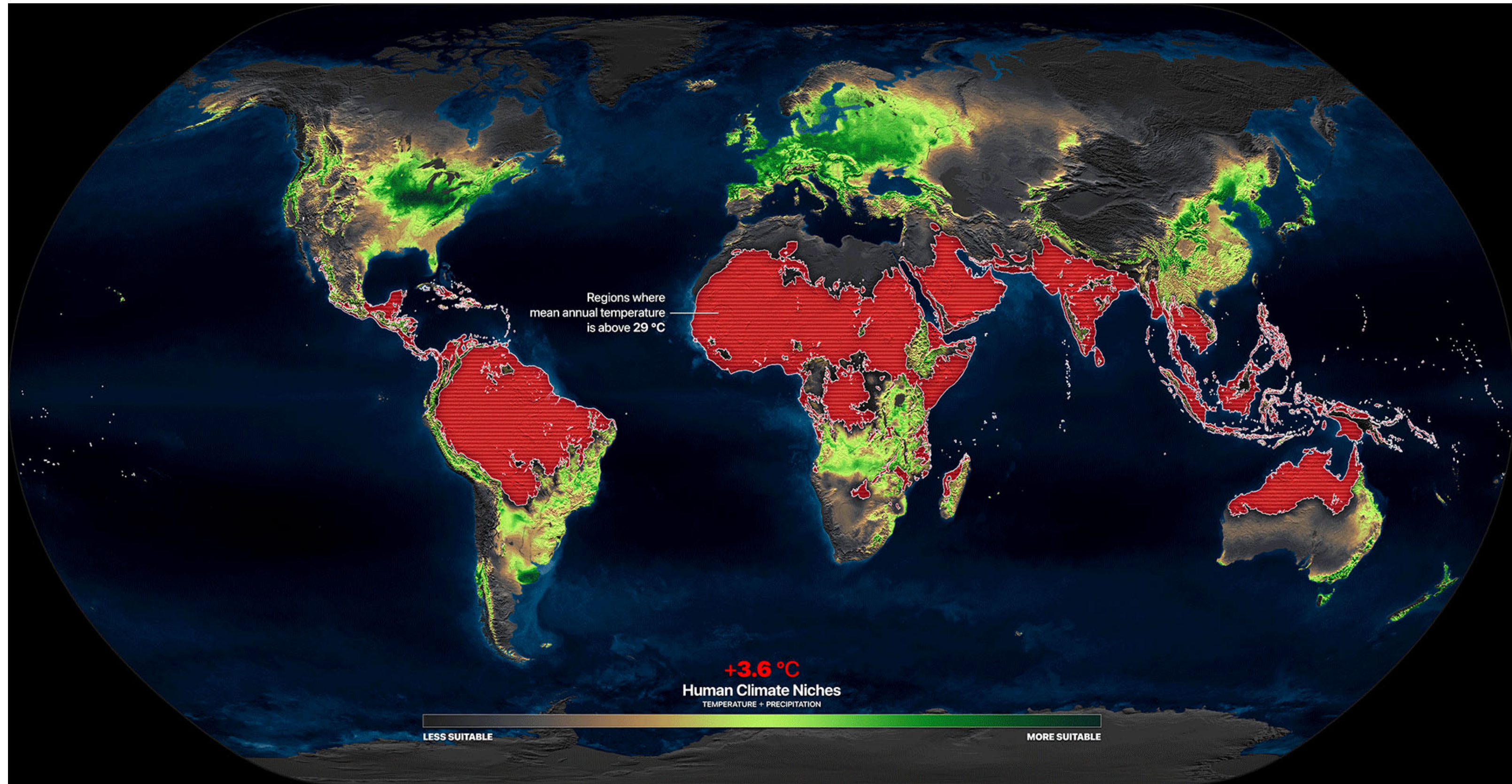


# Où en sommes-nous ?





# Où en sommes-nous ?



# Des décisions politiques qui s'accélèrent

En Europe



## Pacte Vert pour l'Europe / European Green Deal

« Le changement climatique et la dégradation de l'environnement constituent une menace existentielle pour l'Europe et le reste du monde. »

« La fin des émissions nettes de gaz à effet de serre d'ici à 2050. »

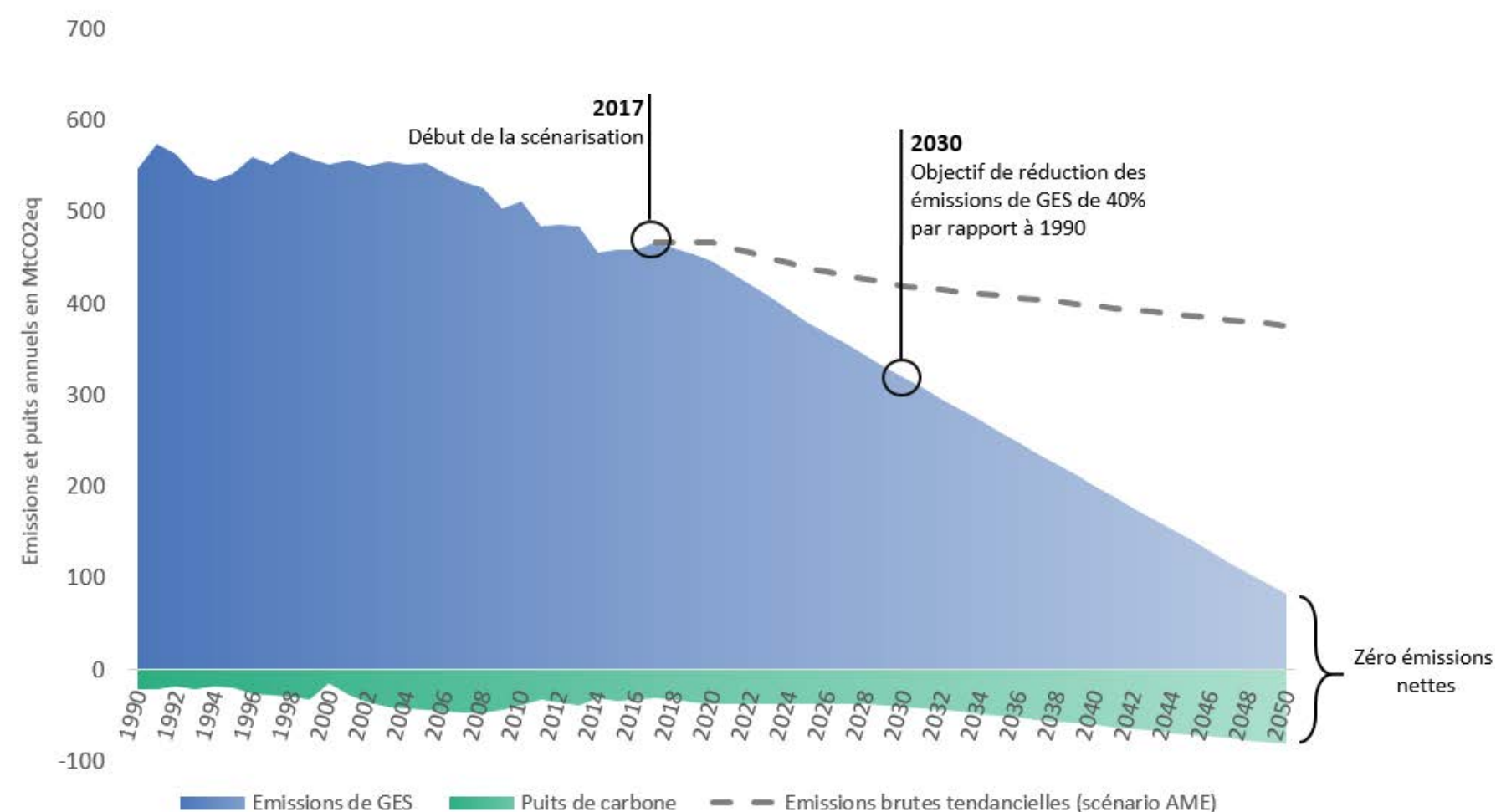
« **adapter les politiques** de l'UE en matière de climat, d'énergie, de transport et de fiscalité **en vue de réduire les émissions nettes de gaz à effet de serre d'au moins 55 % d'ici à 2030** par rapport aux niveaux de 1990. »

**Arrivée de la directive CSRD concernant la publication d'un rapport de durabilité pour les entreprises**

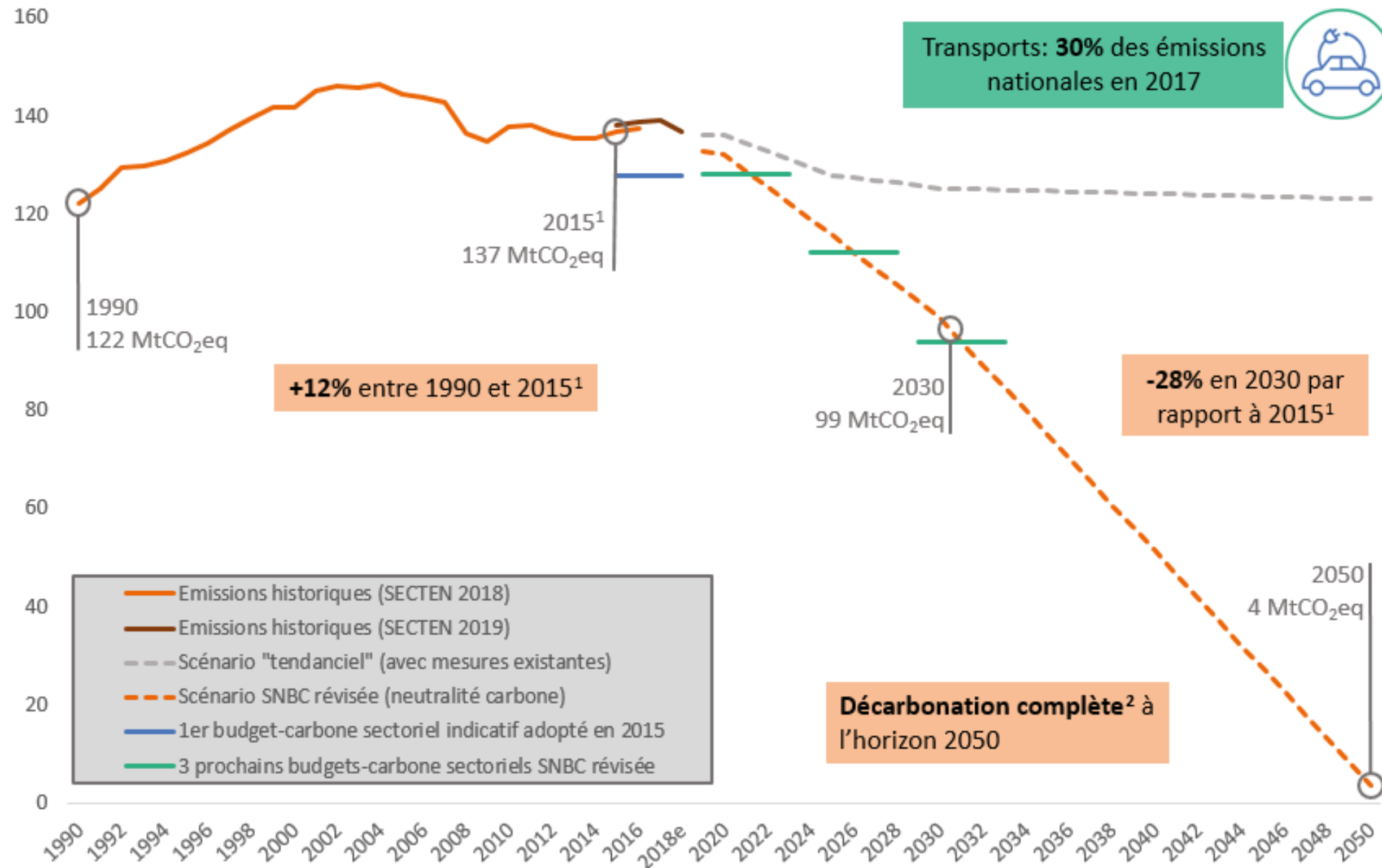
En France



## Stratégie Nationale bas carbone (SNBC)



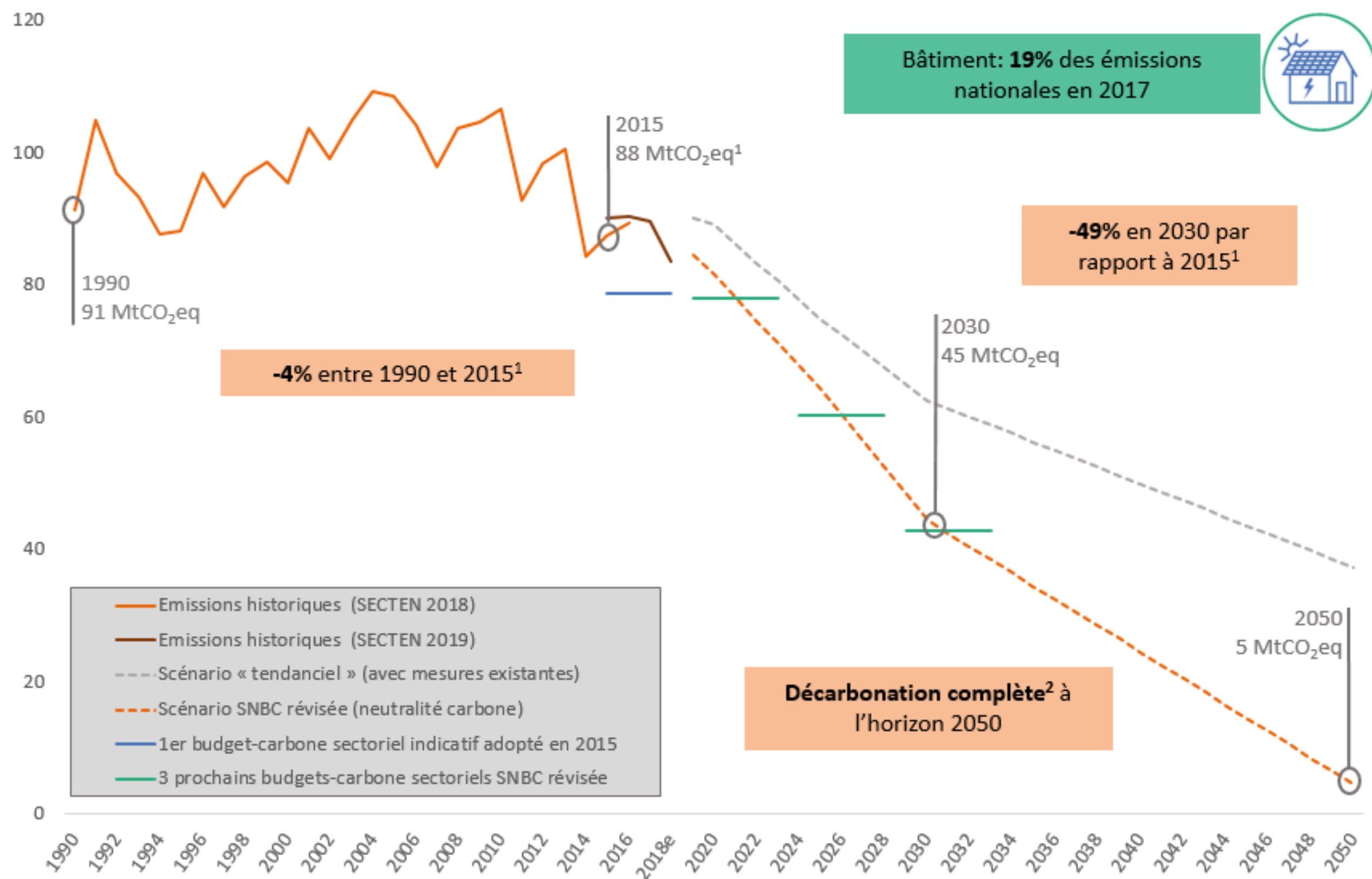
# Des secteurs particulièrement concernés



<sup>1</sup>Les émissions de référence pour l'année 2015 sont issues de l'inventaire CITEPA SECTEN 2018

<sup>2</sup>Ne tient pas compte des fuites résiduelles « incompressibles » de gaz (gaz fluorés, gaz renouvelables) et des émissions résiduelles issues du transport aérien domestique.

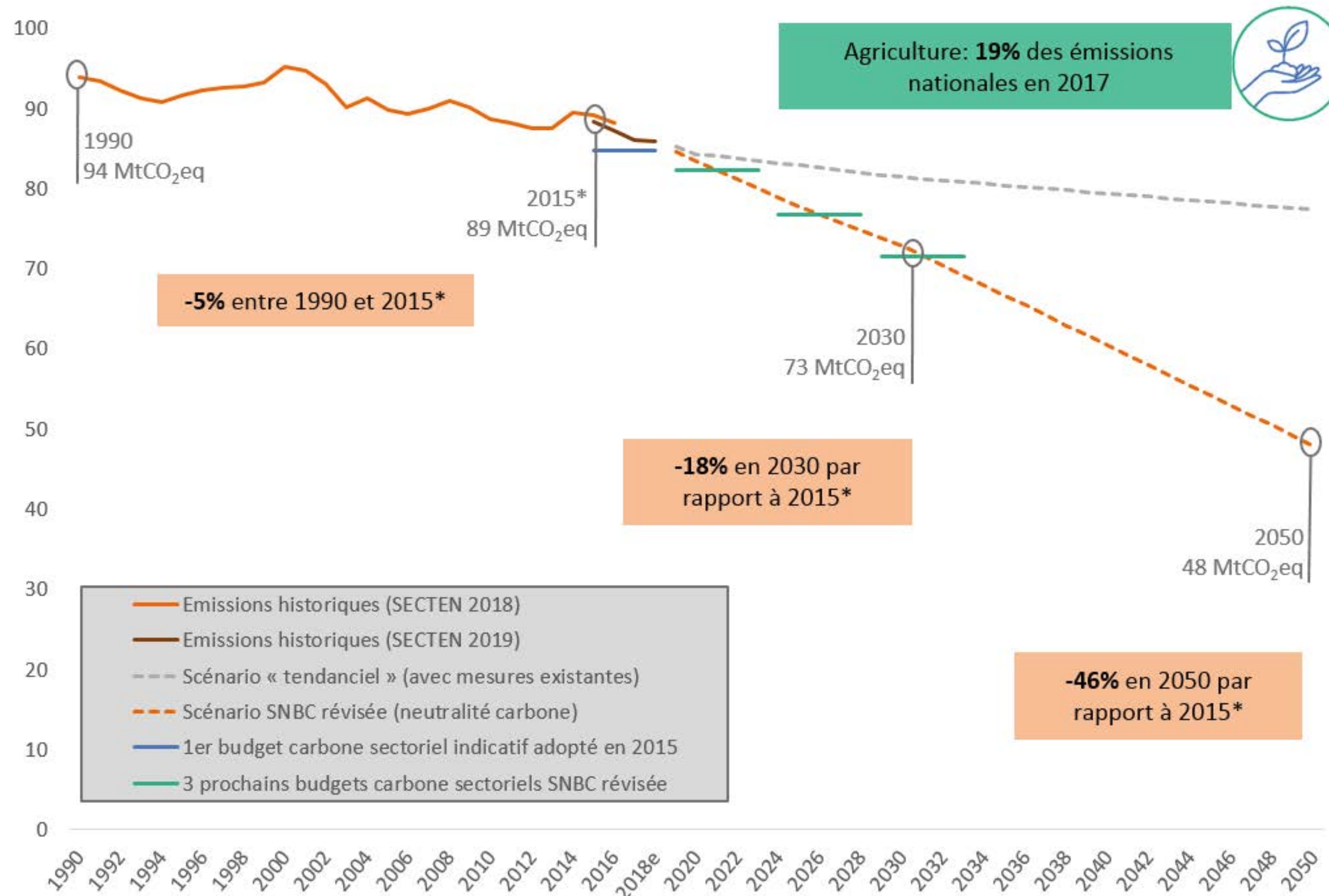
# Des secteurs particulièrement concernés



<sup>1</sup>Les émissions de référence pour l'année 2015 sont issues de l'inventaire CITEPA SECTEN 2018

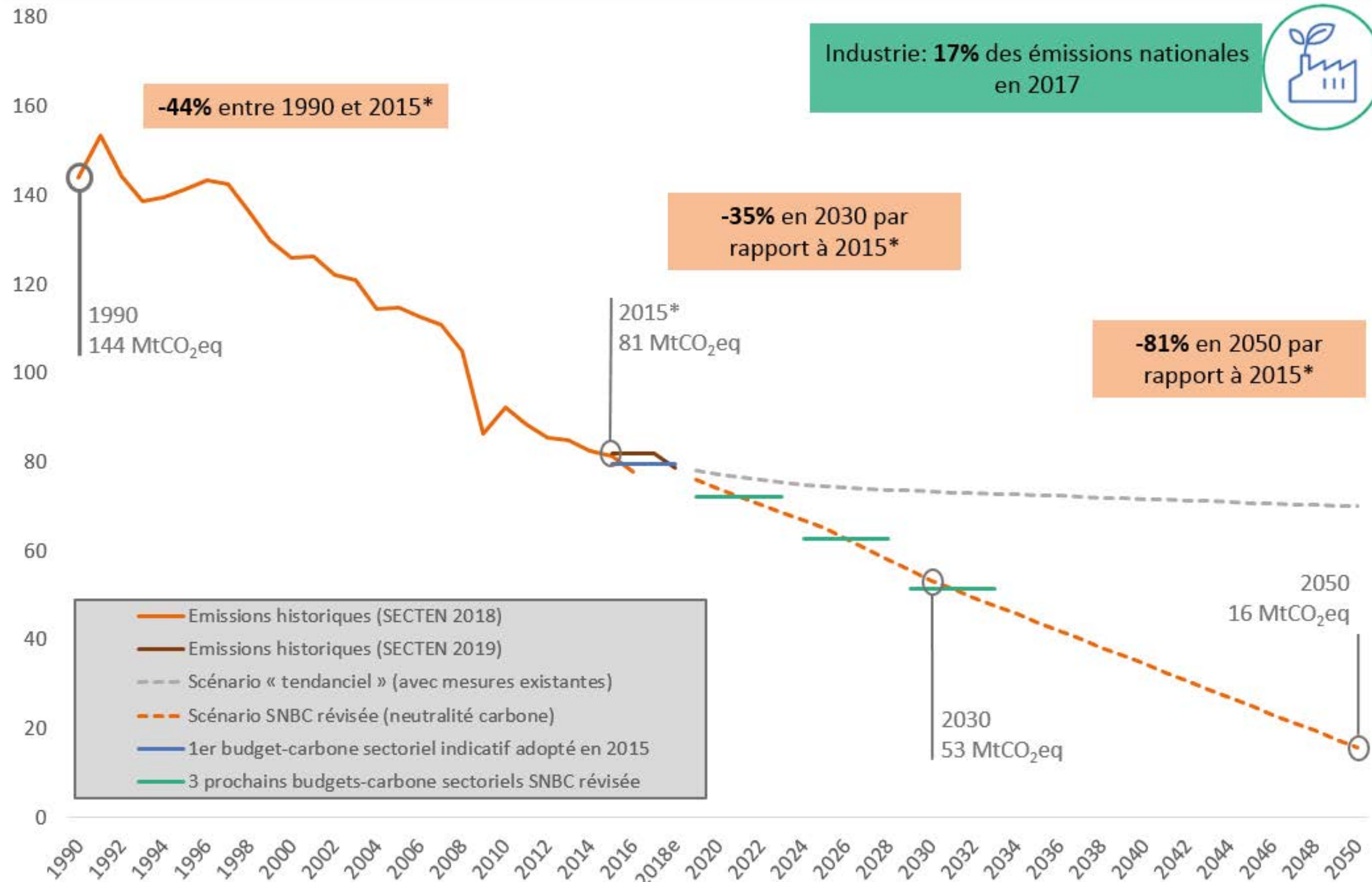
<sup>2</sup>Ne tient pas compte des fuites résiduelles « incompressibles » de gaz (gaz fluorés, gaz renouvelables).

# Des secteurs particulièrement concernés



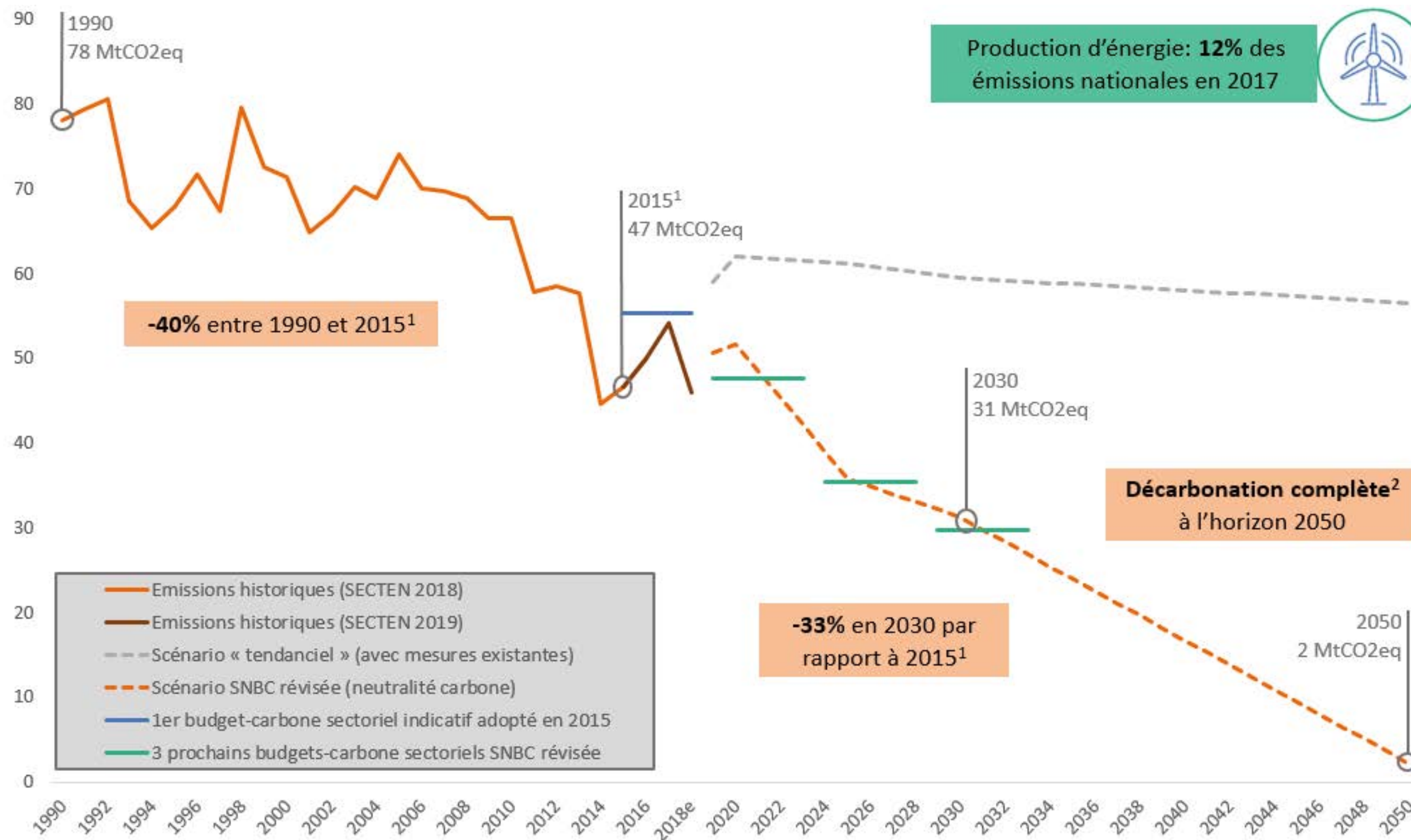
\*Les émissions utilisées pour l'année 2015 sont celles de l'inventaire CITEPA SECTEN 2018

# Des secteurs particulièrement concernés



\*Les émissions de référence pour l'année 2015 sont issues de l'inventaire CITEPA SECTEN 2018

# Des secteurs particulièrement concernés



<sup>1</sup>Les émissions de référence pour l'année 2015 sont issues de l'inventaire CITEPA SECTEN 2018

<sup>2</sup>Ne tient pas compte des émissions résiduelles constituées de carburants fossiles destinés à l'aviation et aux transports maritimes et des fuites résiduelles, notamment de méthane.

01. Contexte

**02. Menaces et Opportunités pour l'entreprise**

03. Pourquoi le bilan GES est important ?

04. Conduire une réflexion stratégique globale

05. L'enjeu de la communication interne et externe



# Des manifestations physiques du réchauffement que l'on observe déjà en France



## Chaleurs extrêmes

Augmentation des épisodes caniculaires.



## Incendies

L'été, les incendies seront de moins en moins contrôlables.



## Sécheresse

Les rendements agricoles seront affectés par la sécheresse.



## Inondations

Les crues des rivières vont toucher des zones jusqu'à présent épargnées.



## Tempêtes, tornades

Les phénomènes météorologiques extrêmes se renouvelleront plus fréquemment et plus violemment.



## Maladies

Apparition de nouvelles maladies, migration de maladies tropicales sous nos latitudes.

# De multiples menaces pour les entreprises

Dévaluation  
ou disparition  
d'actifs



Réglementation



Conditions climatiques  
menaçant directement la  
production de l'entreprise



Changements de  
comportement des  
consommateurs



Inflation concernant  
l'énergie ou les  
matières premières



Pression des donneurs  
d'ordre (grandes  
entreprises, clients  
publics...)

Epuisement de certains  
produits nécessaires à  
la production



Démotivation du personnel



Difficultés à recruter,  
démissions en chaîne

01. Contexte

02. Menaces et Opportunités pour l'entreprise

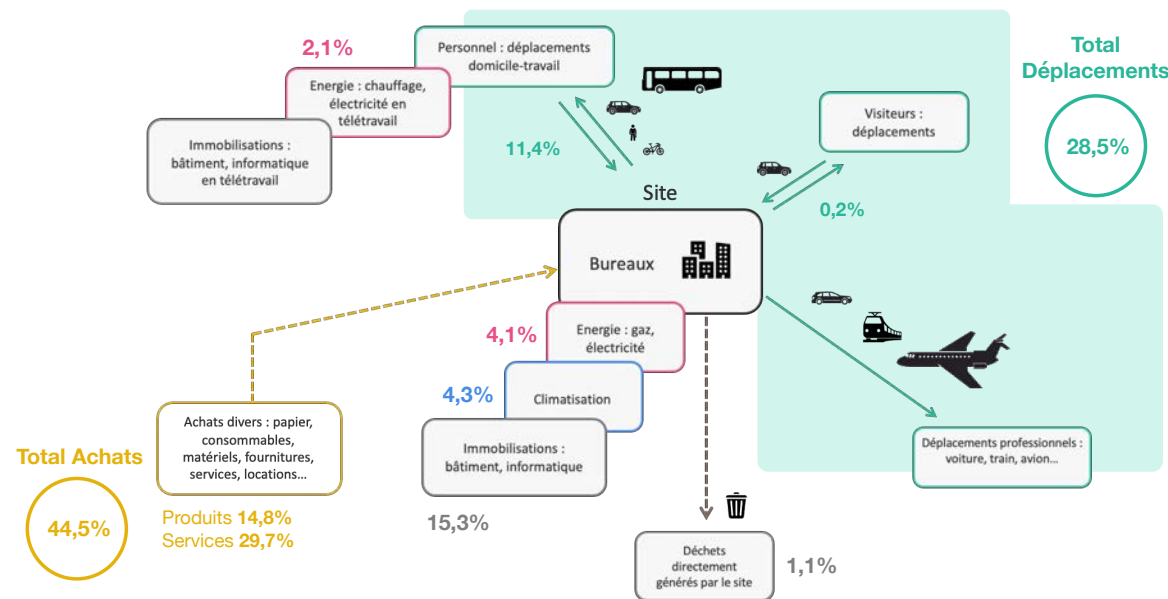
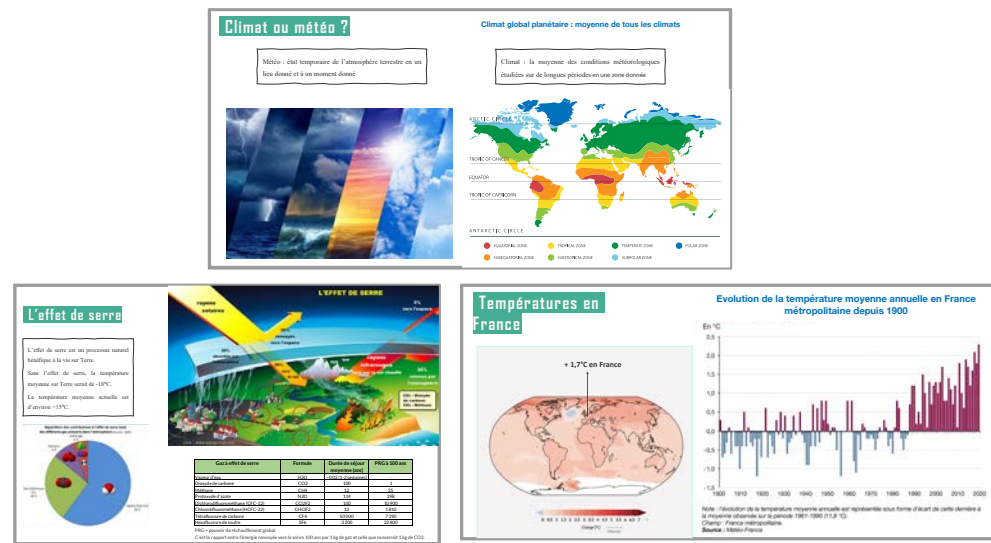
**03. Pourquoi le bilan GES est important ?**

04. Conduire une réflexion stratégique globale

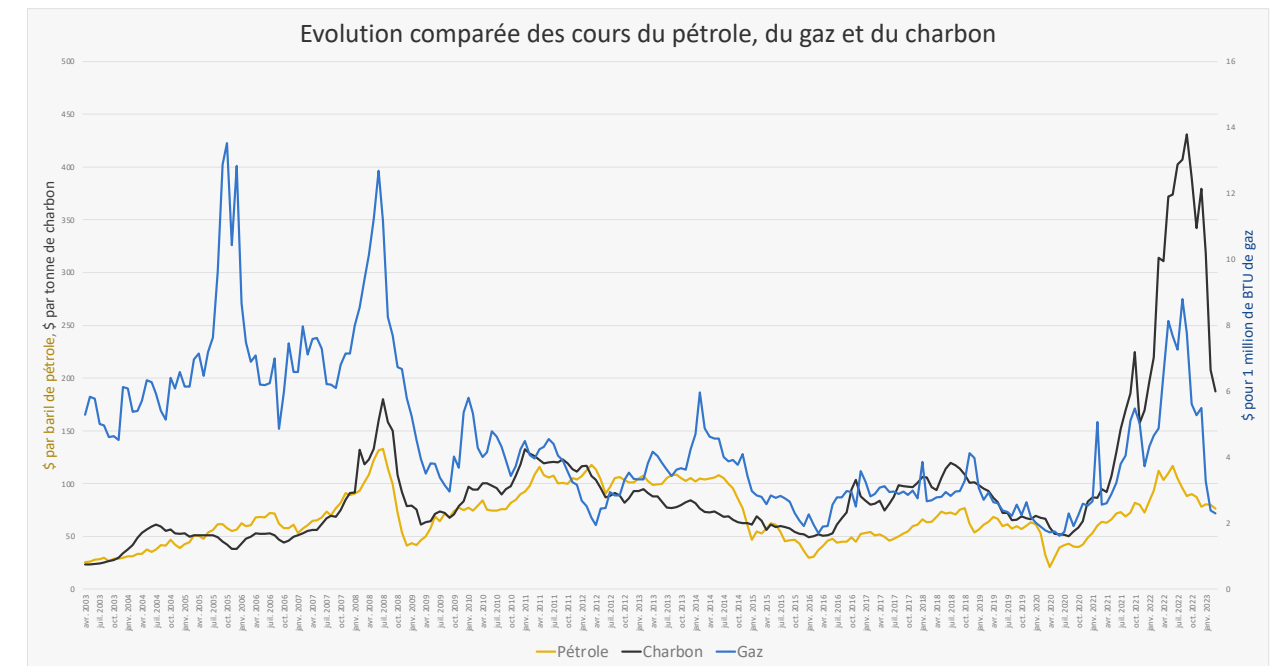
05. L'enjeu de la communication interne et externe

# Pourquoi le bilan GES est important ?

Un état des lieux des émissions de gaz à effet de serre d'une organisation ou d'un événement



Une analyse de l'activité de l'entreprise afin d'identifier ses liens de dépendance



Une évaluation de sa vulnérabilité vis-à-vis des fluctuations des prix des énergies fossiles

La finalité est d'identifier des actions de réduction et de bâtir un **plan de transition**

# Ce qu'il n'est pas...

~~Un système de cotation pour se comparer~~

~~Un système de labellisation ou un trophée~~

~~Une contrainte réglementaire de plus~~

~~Une calculette qui donne un chiffre exact~~

~~Une fin en soi~~

# Ce qu'il est...

Un outil de compréhension des enjeux Energie Climat

Un outil d'identification de certaines vulnérabilités

Un outil au service de la stratégie

Un système d'évaluation qui vise à identifier les leviers d'actions

Un point de départ

01. Contexte
02. Menaces et Opportunités pour l'entreprise
03. Pourquoi le bilan GES est important ?
- 04. Conduire une réflexion stratégique globale**
05. L'enjeu de la communication interne et externe

# Conduire une analyse stratégique globale

## Planète / Nature

### Menaces

Les 3 périls qui menacent l'Humanité :

- le réchauffement climatique
- l'effondrement de la biodiversité
- l'épuisement des ressources



## Individus

- des attentes nouvelles
- une demande de sens

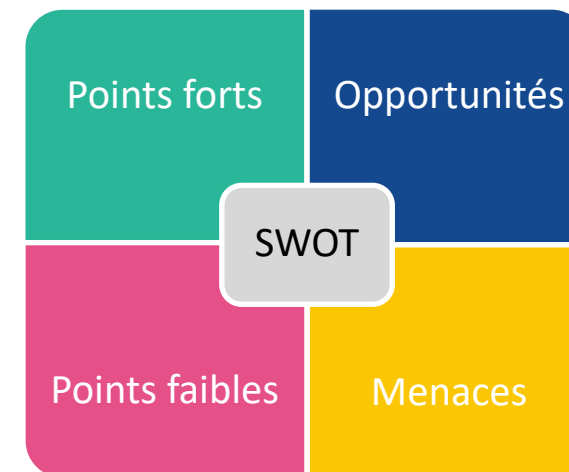
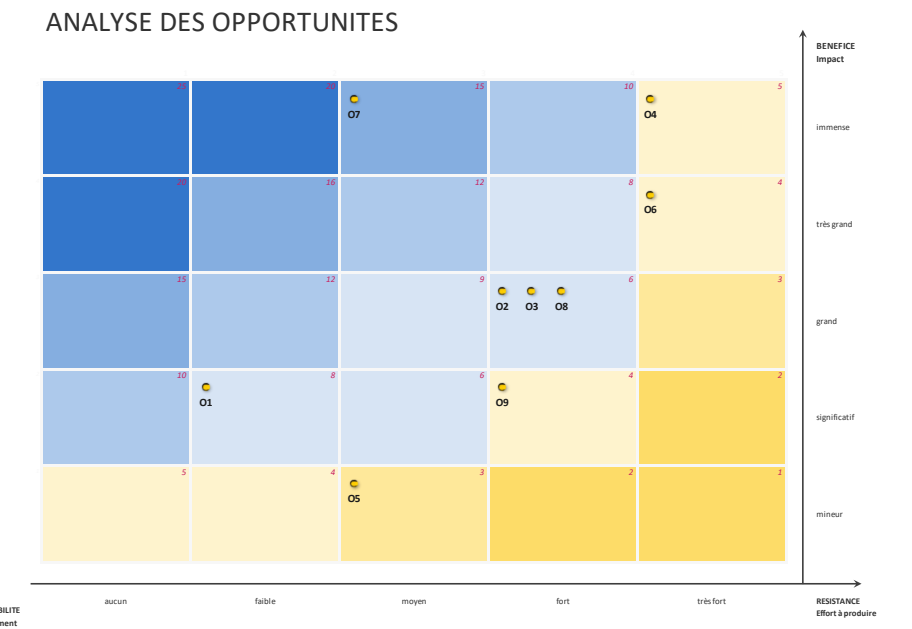
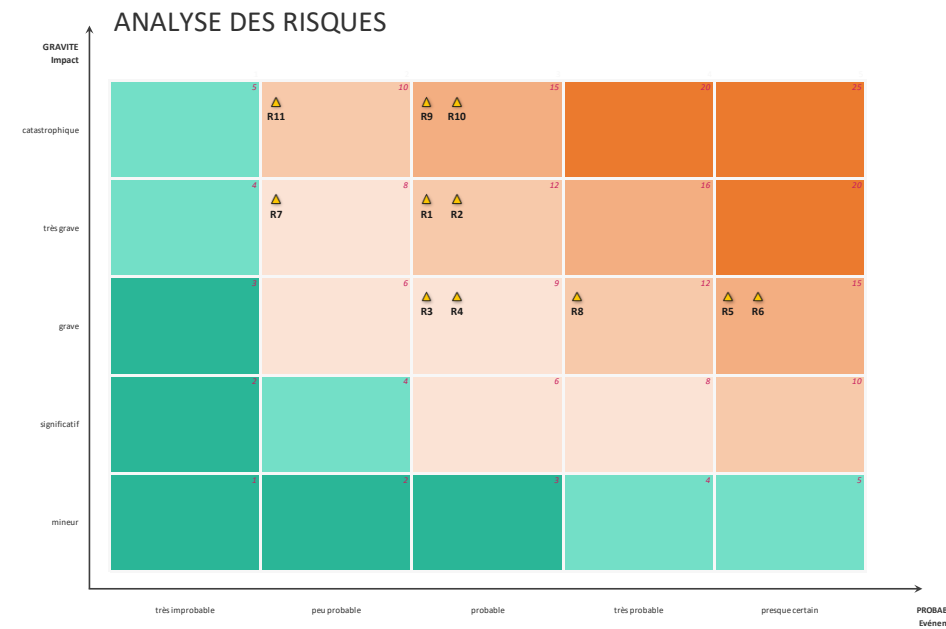
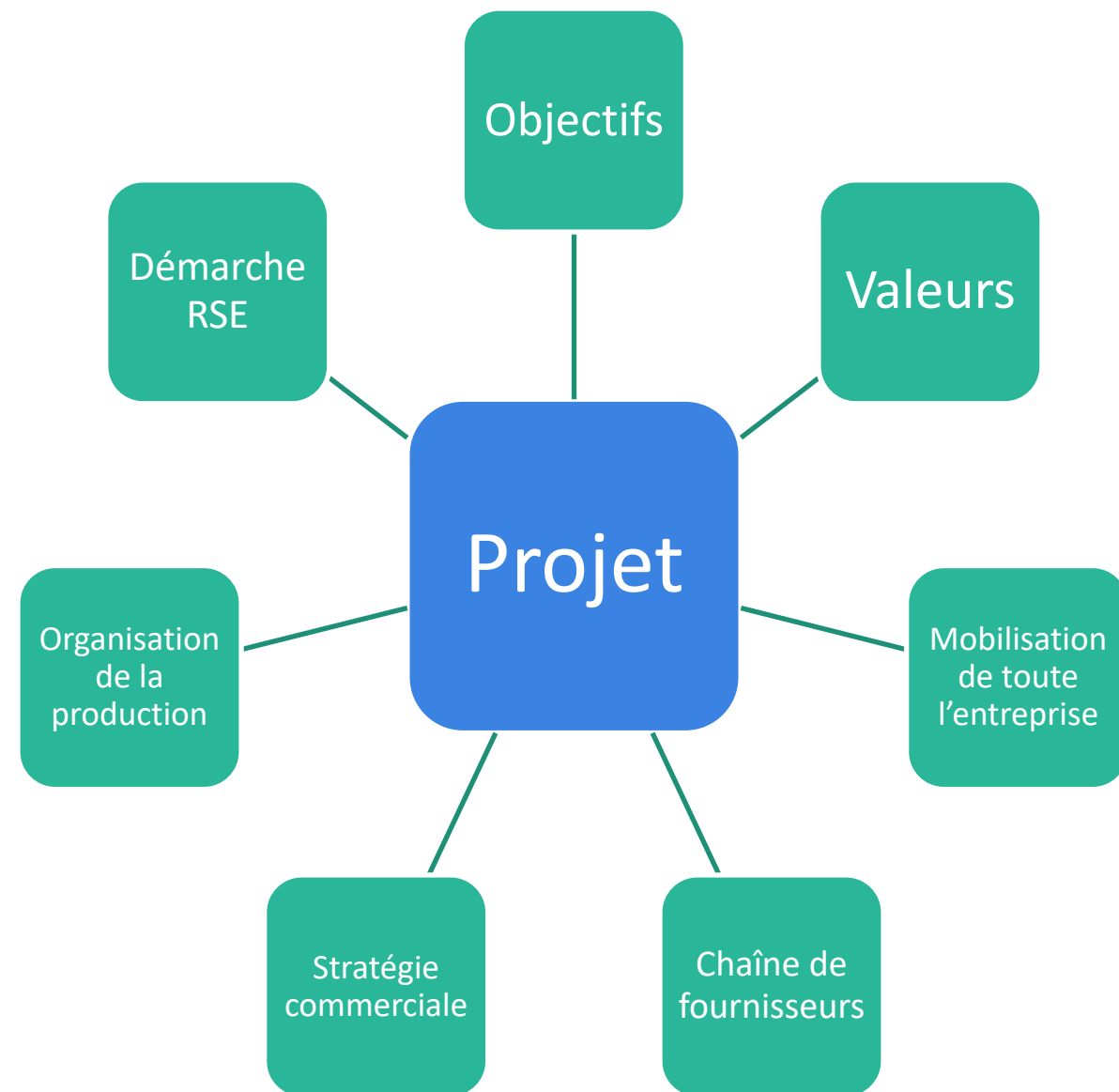
## Entreprise / Territoire

- des territoires en transformation
- des entreprises qui doivent inventer de nouveaux modèles

## Société

- un cadre réglementaire qui évolue
- une société qui se transforme
- des équilibres économiques ébranlés
- des consommateurs qui changent
- des parties prenantes nouvelles

# Conduire une analyse stratégique globale



- Prospective
- Etude de scénarios
- Innovation
- Groupes de travail
- Etc.



# Agir, s'adapter, explorer, innover



## SUIVI

- Engagement des plus hautes instances de gouvernance
- Implication des collaborateurs
- Choisir les bons KPI
- Tableau de bord
- Améliorer, adapter

## DIAGNOSTIC

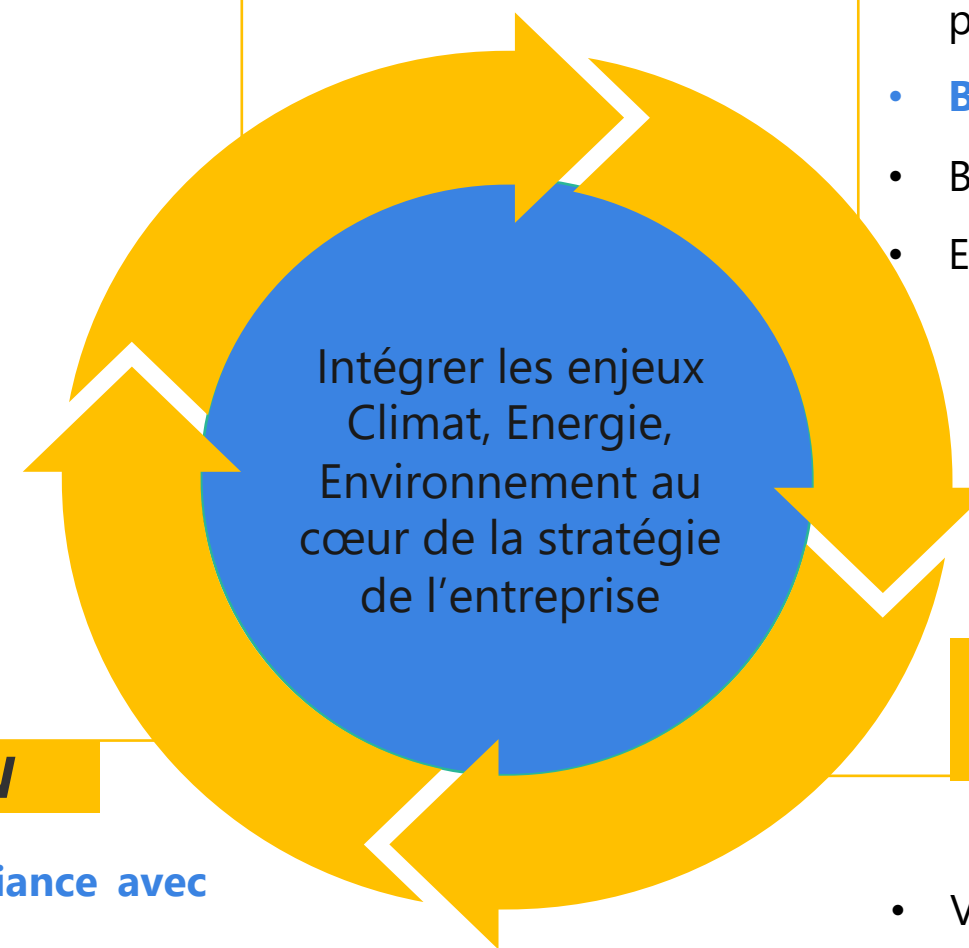
- Analyser les risques et opportunités
- Cartographier les enjeux et associer parties prenantes
- Bilan GES
- Bilan matière
- Etc.

## PLAN D'ACTION

- Créer le cadre de confiance avec les parties prenantes
- Définir les enjeux prioritaires et les résultats attendus
- Elaborer le plan d'action
- Mettre en œuvre le plan d'action

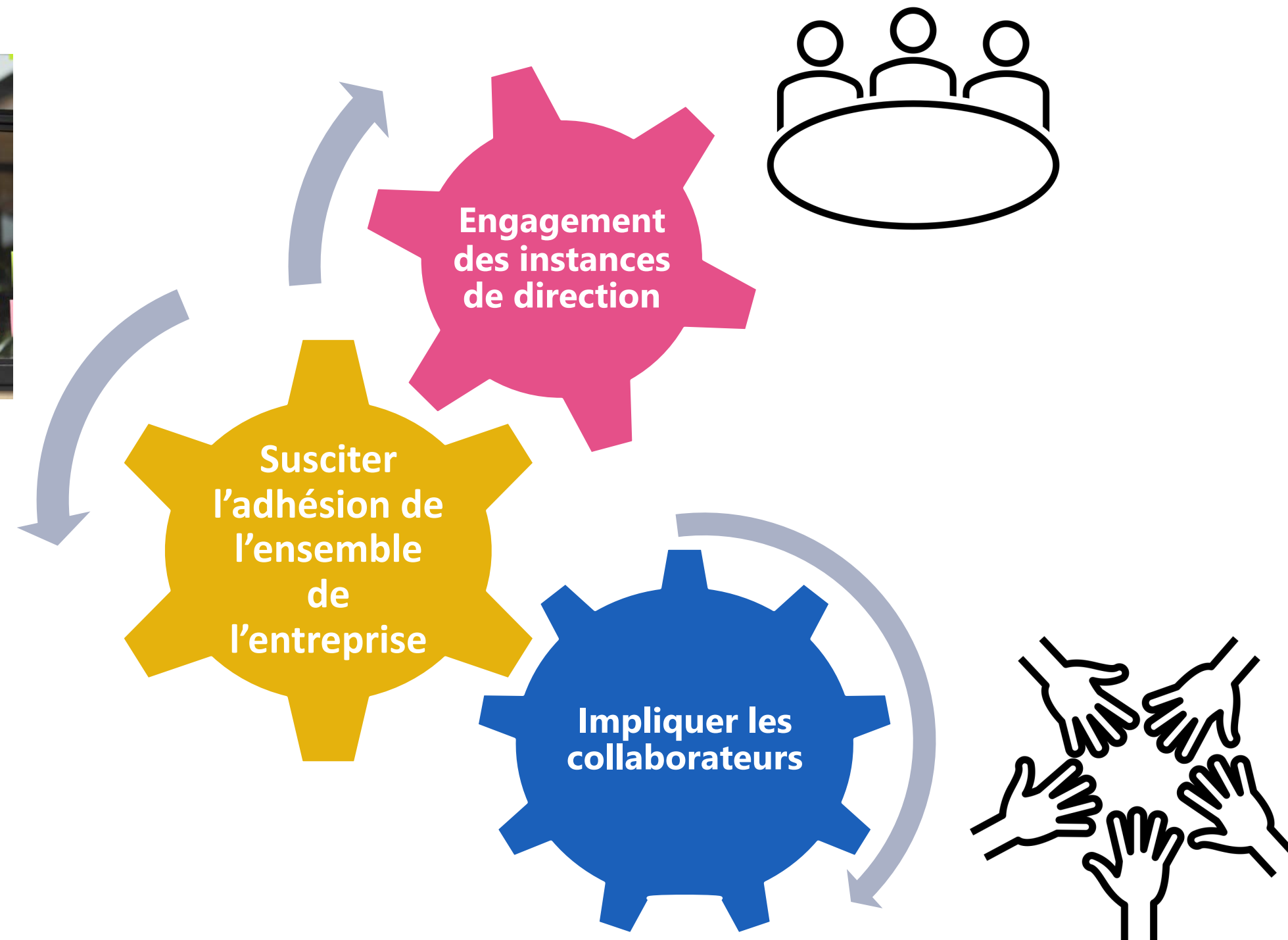
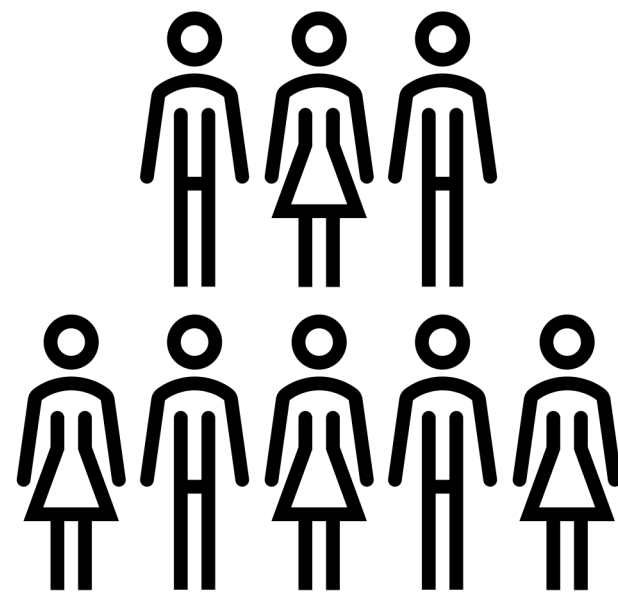
## VISION & STRATEGIE

- Vision à long terme
- Adaptation & Atténuation
- Feuille de route de la transition (SBT)
- Nouvelle stratégie (Act Pas à Pas)

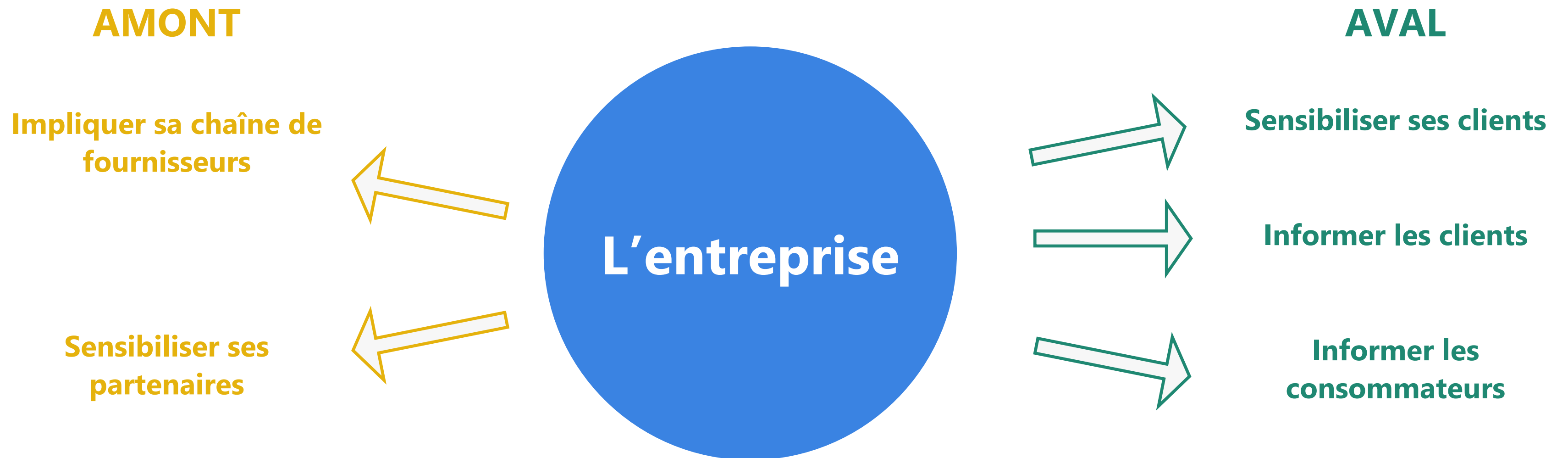


01. Contexte
02. Menaces et Opportunités pour l'entreprise
03. Pourquoi le bilan GES est important ?
04. Conduire une réflexion stratégique globale
- 05. L'enjeu de la communication interne et externe**

# Embarquer les équipes dans un projet d'entreprise renouvelé ou consolidé



# Communiquer avec les parties prenantes



**Bannir le green-washing !**

# Conclusion

**Ne pas négliger l'importance des enjeux environnementaux**

**Le bilan GES un outil important pour faire un état des lieux,  
pour comprendre, pour initier des actions**

**Ne pas perdre de vue que l'enjeu est stratégique**

**La dimension humaine est fondamentale**

**Mettre en œuvre des compétences en matière de facilitation,  
animation, conduite du changement**

# Réactions / Questions



# Contact



## Philippe LAURET

CEO/FOUNDER

Président et cofondateur d'Enooia, Philippe accompagne entreprises et collectivités dans leurs transitions énergétiques et écologiques depuis plusieurs années.

Il a précédemment occupé des fonctions de management opérationnel puis de **dirigeant d'entreprise dans le domaine de l'énergie, de l'industrie et de l'environnement.**

Il est aujourd'hui **président de l'Association des Professionnels en Conseil Climat, Énergie et Environnement (APCC).**



[www.enooia.fr](http://www.enooia.fr)



SOMMET  
VIRTUEL  
DE CLIMAT

**MERCI !**

Donnez-nous votre avis sur cet atelier





# SVC

19 AU 30  
JUN 2023

# SOMMET VIRTUEL DU CLIMAT

Un évènement 100% en ligne co-porté par :

[www.sommetvirtuelduclimat.com](http://www.sommetvirtuelduclimat.com)



Association des  
Professionnels en  
Conseil Climat Energie  
et Environnement



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



ADEME  
AGENCE DE LA  
TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE



ABC  
Association pour la  
transition Bas Carbone



Fédération  
cinov  
Les esprits indépendants  
ont leur collectif