

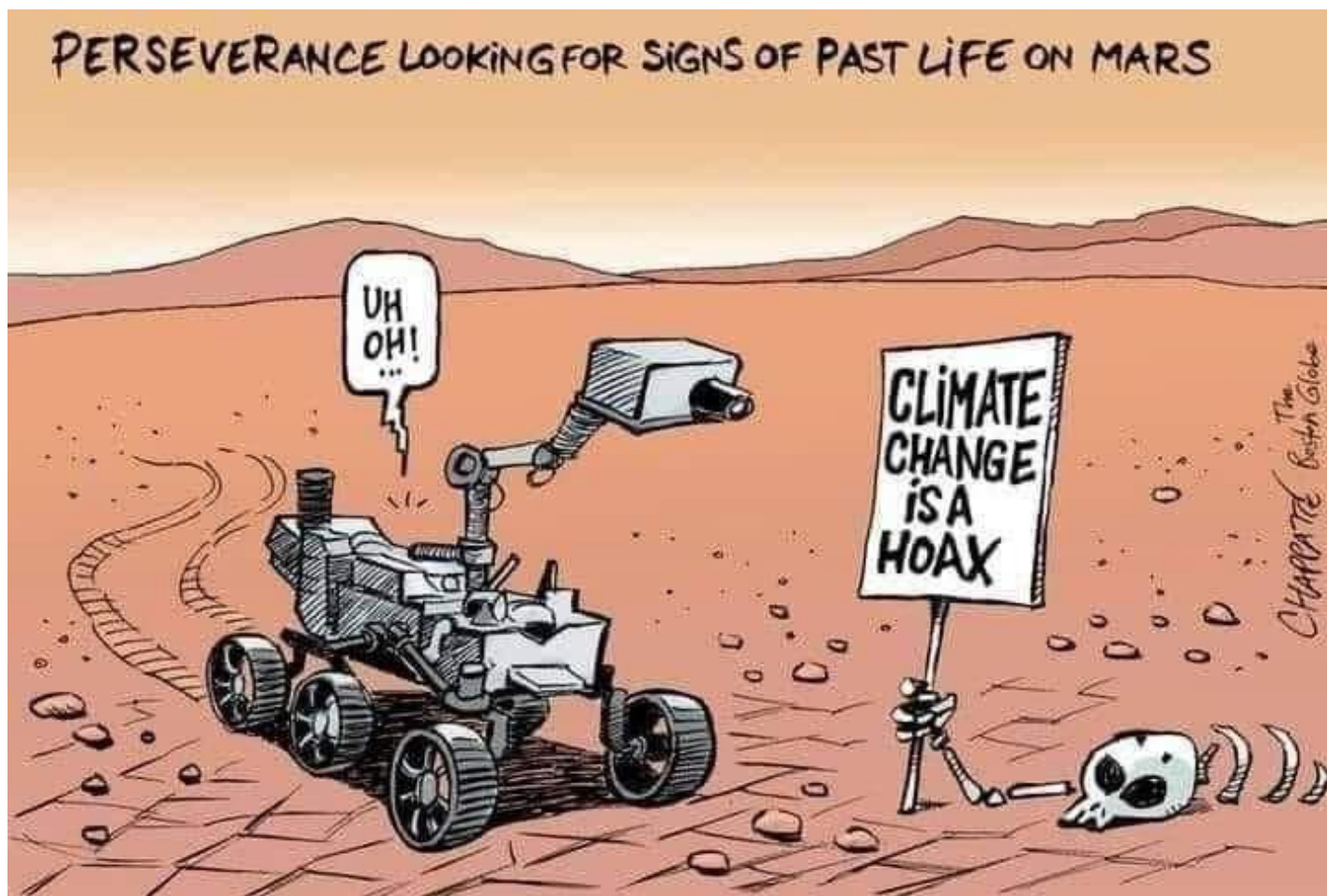


**Conseil** pour la **Transition**  
de **Saverne**

**Un sentiment d'urgence partagé?**

Pour un cadre commun de compréhension des enjeux

# Bascule vers une modification irréversible des conditions de vie sur Terre



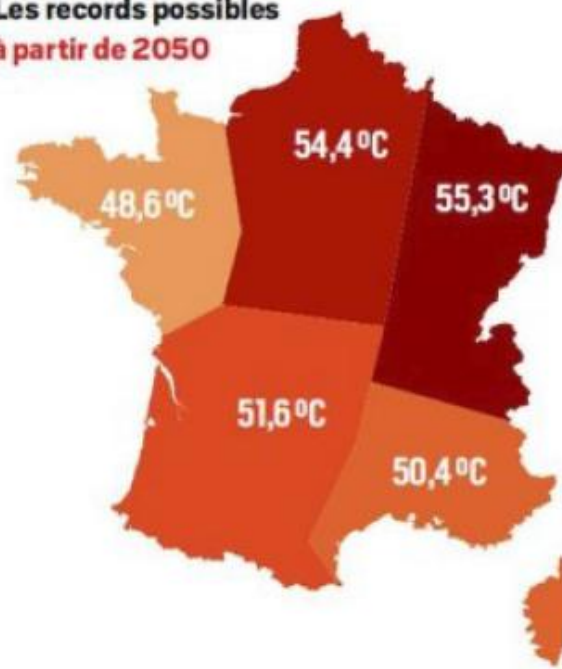
# Impacts sur l'habitabilité des territoires

Si rien n'est fait pour enrayer le réchauffement climatique  
étude Cerfacs, CNRS et Météo France de juillet 2019

Les records observés  
entre 1950 et 2005



Les records possibles  
à partir de 2050



*Les records de températures actuels et les projections de ces mêmes records pour 2050. (DR)*

# Urgence écologique

Surchauffe climatique

+ effondrement de la biodiversité

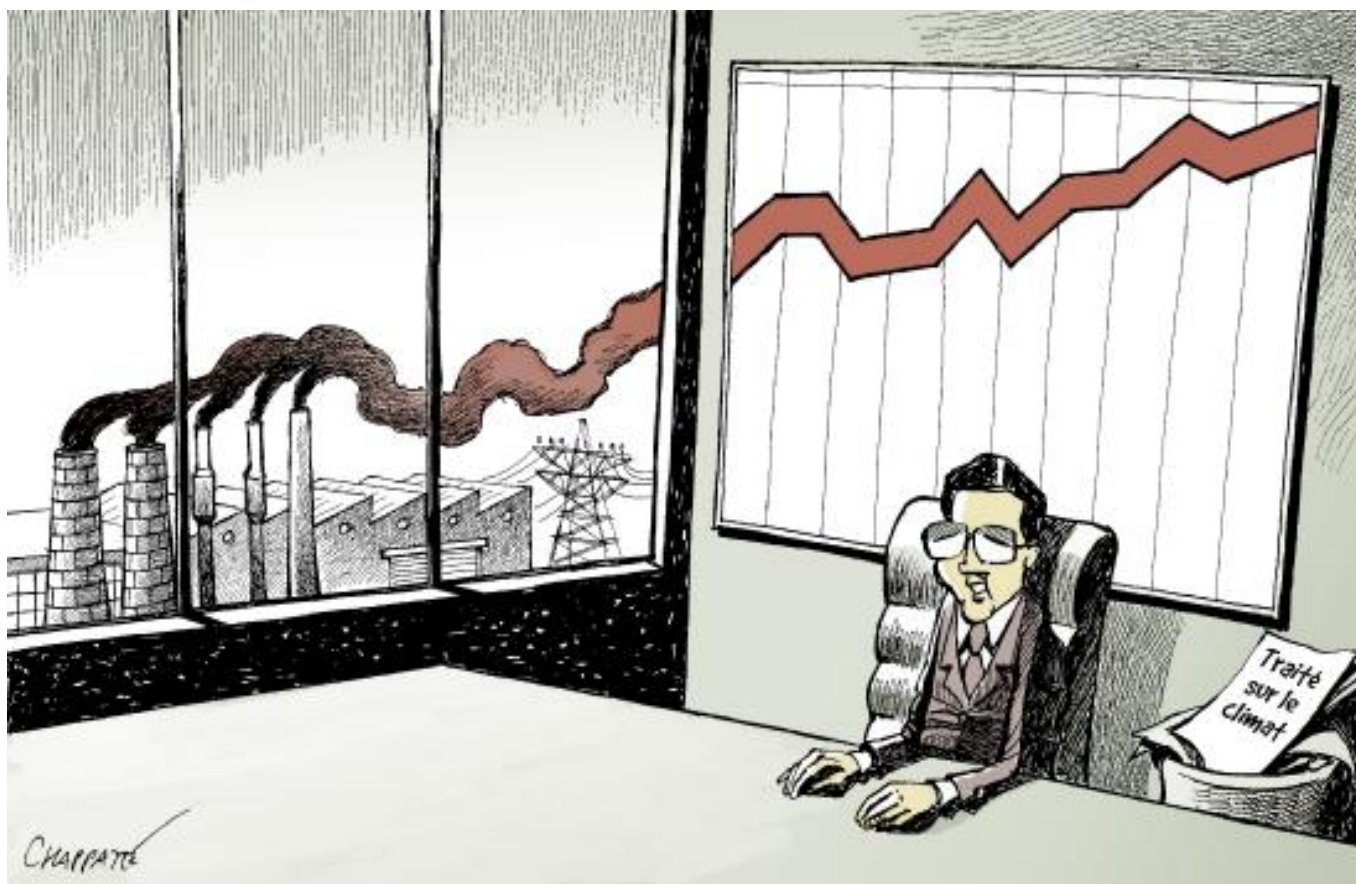
+ épuisement des ressources planétaires

= **résultat d'un modèle de société**

extractiviste, productiviste, consumériste

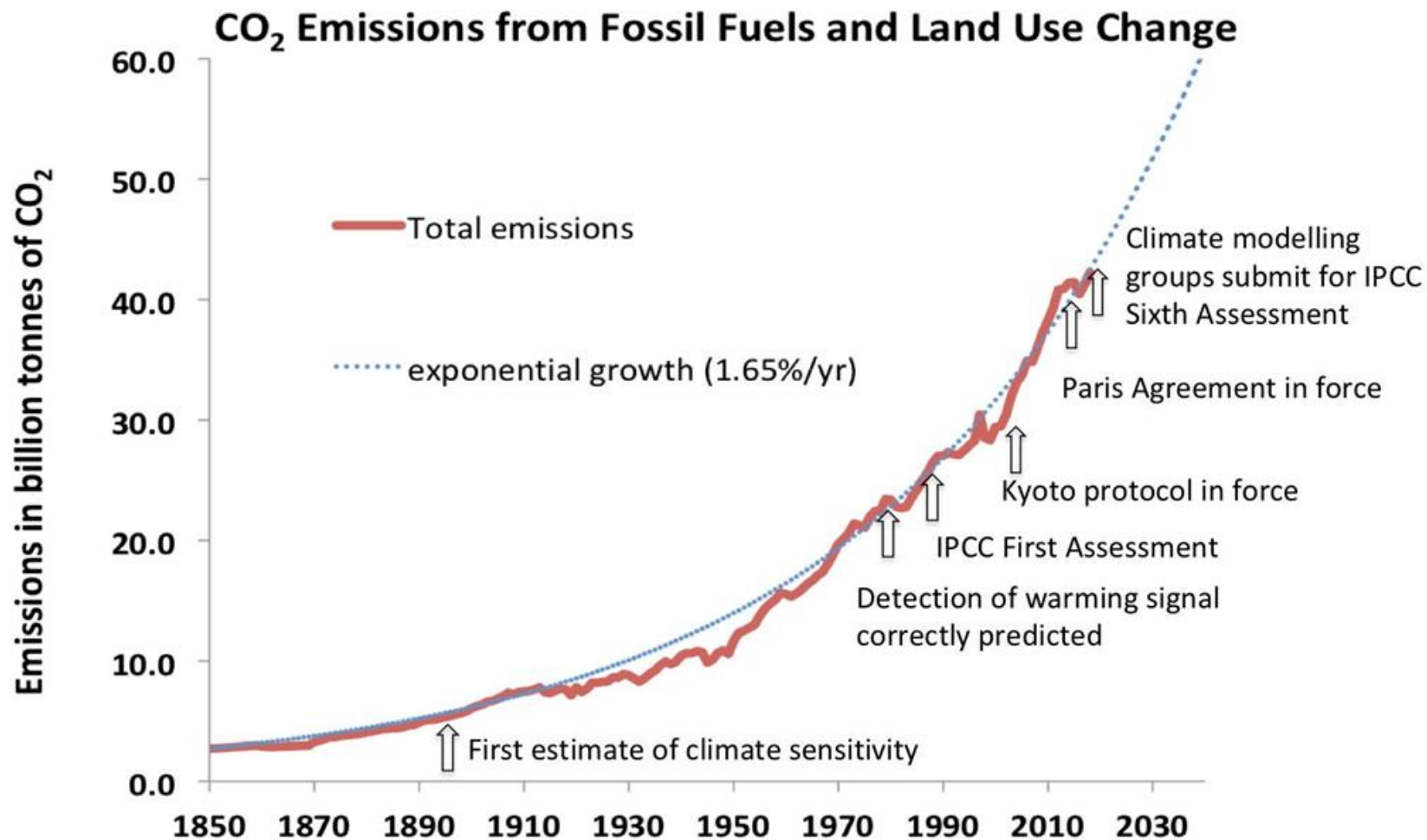


# La logique **exponentielle** de la « croissance » économique



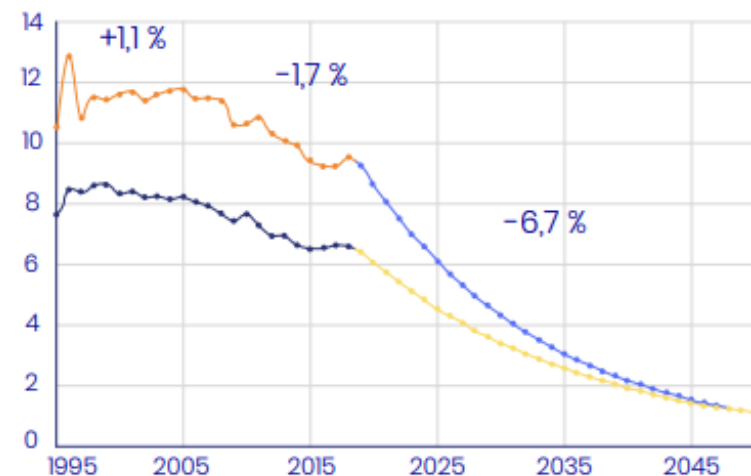


# Une inaction mortifère



# Accélérer la décarbonation de l'économie

**Accentuer la diminution de l'empreinte carbone de -1,7%/an à -6,7%/an pour tenir les engagements de la France**



- Inventaire
- Empreinte
- SNBC empreinte
- Inventaire SNCB

**La décarbonation de notre économie progresse à un rythme très insuffisant.**

Source : Baptiste Andrieu, *The Shift Project*, 1995-2019 : Exiobas 3.8.1 (émissions), banque mondiale (population)  
2050 : SNBC (émissions), INED (population)

Multiplier nos efforts par un facteur 4

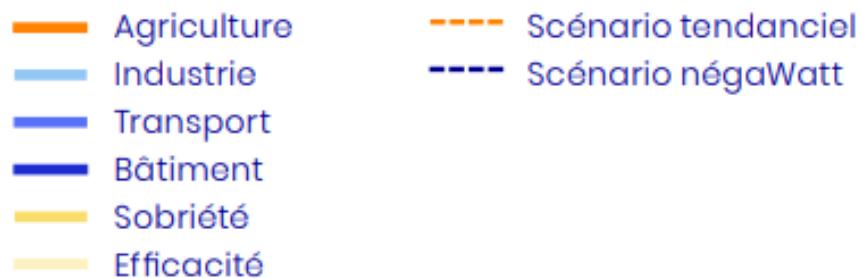
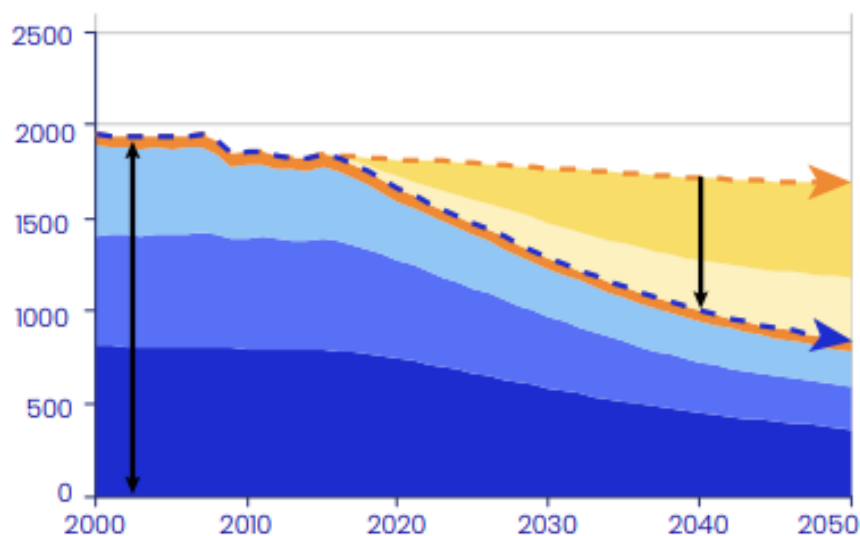


**Une substitution** totale des énergies fossiles par de l'énergie décarbonée est **inenvisageable dans les délais impartis** pour réduire nos émissions de GES

La transition sera **une transformation en profondeur** de l'économie et de l'aménagement des territoires, et **à hauts risques** dans un environnement dégradé.



**Le scénario de transition énergétique négaWatt repose sur une réduction de la consommation énergétique via la sobriété de près de 30 %.**



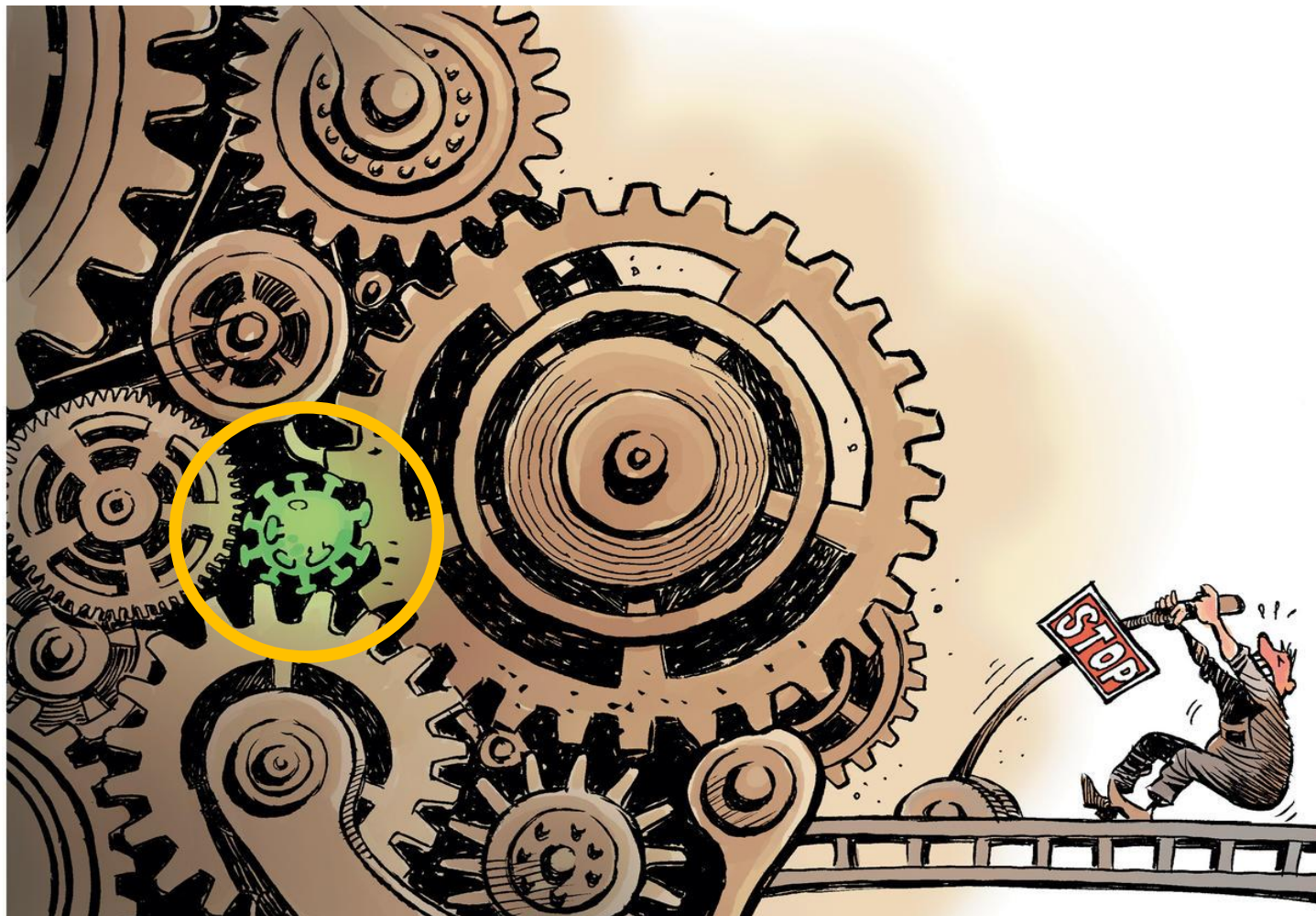
Réduire nos impacts:

un choc de **sobriété** énergétique

# Une **vulnérabilité aux crises en cascade** aggravée par l'organisation socio-économique des territoires



# Ralentir à hauteur d'un COVID par an pendant 30 ans

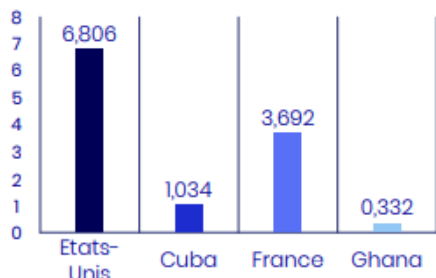




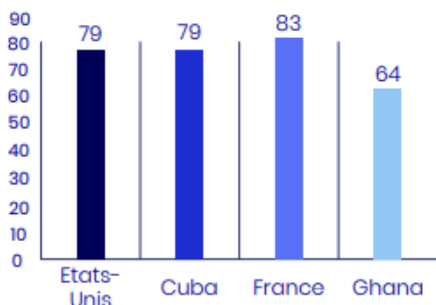
## Une corrélation entre consommation d'énergie et bien être ?

# Accros à la **surconsommation** énergétique!

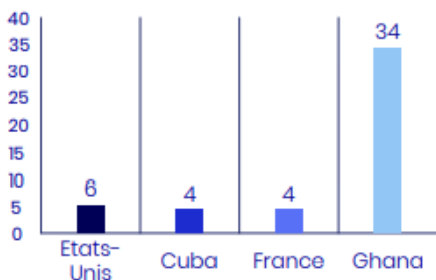
Utilisation d'énergie (TEP/HAB)



Espérance de vie

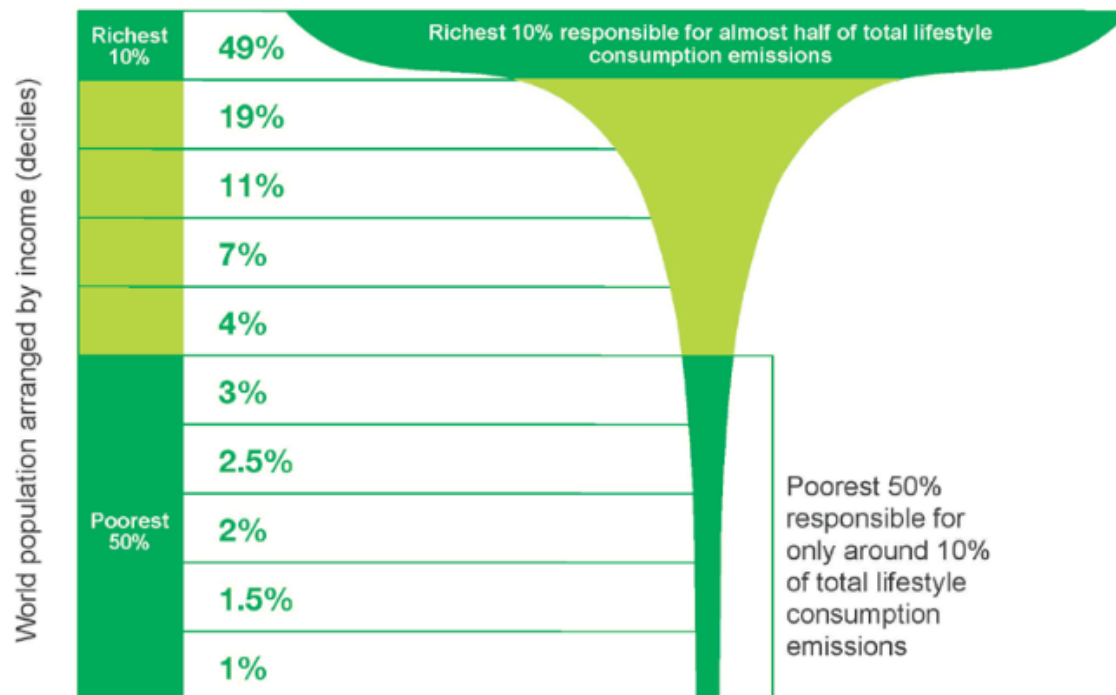


Taux de mortalité infantile (pour 100 naissances)



Source : The Shift Project, donnée Banque Mondial

Percentage of CO<sub>2</sub> emissions by world population

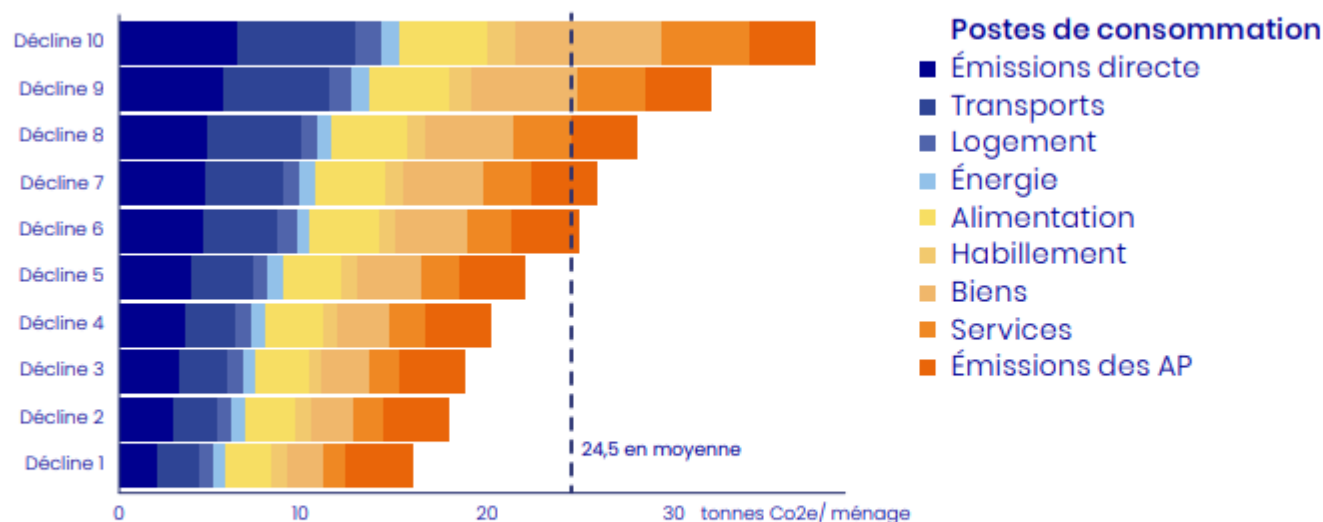


Source: Oxfam

# Fracture sociale et facture climatique

## De grandes inégalités d'émissions de GES en France selon le niveau de vie des ménages

Source : OFCE, données EXIOBASE 3, INSEE Bdf 2011, SDES-CGDD<sup>77</sup>



Décompositions des émissions de GES par sources et produit selon les déciles de niveau de vie. En France, la consommation des 20 % de ménages les plus modestes représente 11 % des émissions de CO<sub>2</sub> alors que celle des 20 % de ménages les plus aisés est responsable de 29 % des émissions.

Source: OFCE, Policy Brief n° 62, 202



# Se préparer au choc: réduire nos **vulnérabilités**

**Destruction des écosystèmes**  
**Aggravation des inégalités**

**Épuisement des ressources**  
**Défiance démocratique**

Sans-culotte, 1789



Avec-gilet, 2018



# Les choix collectifs déterminent nos modes de vie



**Pour que l'empreinte carbone des Français diminue, les entreprises et l'État doivent donc aussi se transformer en profondeur.**

Carte des conflits en cours autour  
de projets de transport, d'énergie  
ou de traitement des déchets <sup>84</sup>



Source : Reporterre, *La carte des luttes*

# Acceptabilité sociale

et

## réappropriation démocratique

des

## choix de société:

les 2

## incontournables de la transition écologique

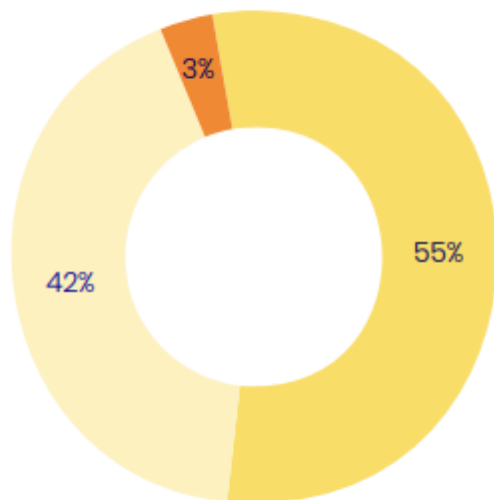
# Les citoyens en avance sur les élus

**Une majorité de Français favorable à un soutien réservé aux activités économiques préservant l'environnement, la santé et la cohésion sociale.**

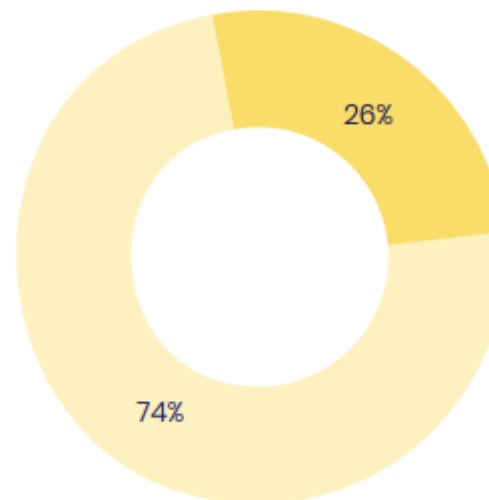
Question 25 : À votre avis, quelle devrait être la priorité du gouvernement dans la situation actuelle ?



Ensemble des Français  
1510 répondants



Parlementaires  
210 répondants



Relancer l'économie par tous les moyens afin de renouer au plus vite avec l'activité.

Réorienter en profondeur notre économie en soutenant exclusivement les activités qui préservent l'environnement, santé et la cohésion sociale.

NSP

Une **démarche inclusive** d'élaboration  
de **stratégies de résilience** du territoire

**Réinterroger** les choix  
technologiques et  
d'infrastructures

Générer du  
**consensus**



**Pays de Saverne**

# Réinventer des **espaces de dialogue**

pour une gestion  
pacifiée des **conflits**

et le développement  
de nouvelles  
**synergies**



Conseil pour la **Transition**  
de **Saverne**





**URGENCE ÉCOLOGIQUE, SOCIALE ET DÉMOCRATIQUE**

**Développement de la société industrielle** - fondé sur la combustion des énergies fossiles, une logique d'exploitation, le consumérisme - **et financiarisation de l'économie**

**Rupture des équilibres planétaires**  
liant le climat et le vivant

**Fractures sociales**

Dérèglement + réchauffement climatiques

Destruction des écosystèmes

Epuisement des ressources

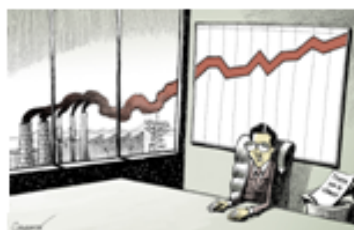
Aggravation des inégalités

Défiance démocratique

**Impacts sur l'habitabilité des territoires**

**Aggravation des vulnérabilités**

Entrée dans une ère de crise permanente du système



**Restriction drastique du champ des possibles**

**TRANSITION ÉCOLOGIQUE, SOCIALE ET DÉMOCRATIQUE**

**TRANSITION ÉCOLOGIQUE, SOCIALE ET DÉMOCRATIQUE**

**Éviter l'inévitable: réduire nos impacts**

**Gérer l'inévitable: réduire nos vulnérabilités**

**Diviser par 6 nos émissions de GES d'ici 2050, par 2 d'ici 8 ans**

**Réduire notre consommation globale d'énergie - choc de sobriété énergétique**

**Transformer en profondeur nos modes de vie et le fonctionnement de la société**

**Interroger les choix technologiques et d'infrastructure**

**Réorganiser la société**

**Limiter la déstabilisation de la société**

**Acceptation sociale** / **Réappropriation citoyenne**  
des choix collectifs

**Réinventer des espaces de dialogue**

**Gestion pacifiée des conflits & Développement de nouvelles synergies**





TOME I – **COMPRENDRE**

# LA RÉSILIENCE DES TERRITOIRES

**POUR TENIR LE CAP  
DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE**

THE CARBON  
TRANSITION  
THINK TANK

 **THE SHIFT  
PROJECT**