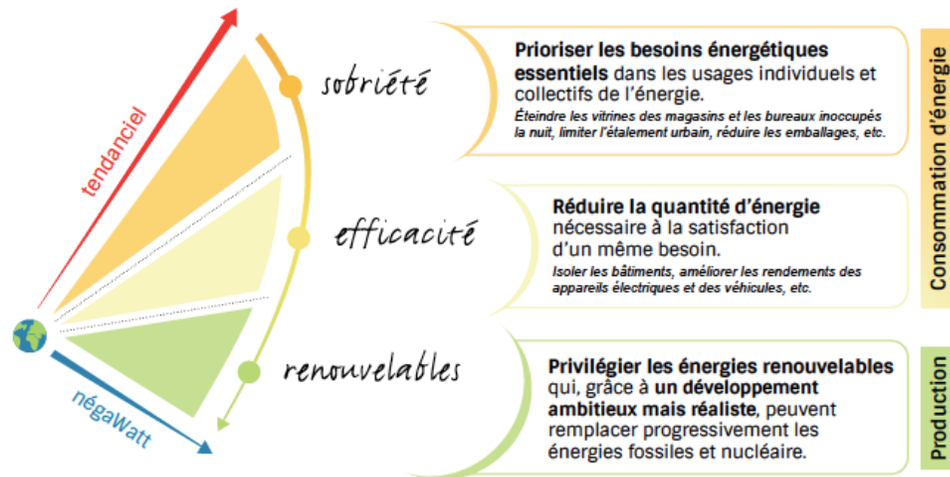


SOBRIÉTÉ ÉNERGÉTIQUE : QUELLES ACTIONS CONCRÈTES ?

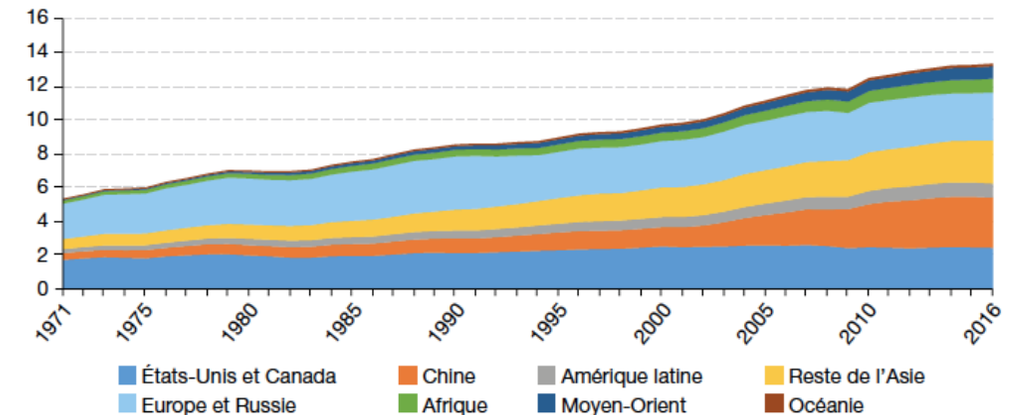
FAIRE DE LA SOBRIÉTÉ VOLONTAIRE UN PROJET DE SOCIÉTÉ DÉSIRABLE

LA SOBRIÉTÉ : L'INDICIBLE DE LA TRANSITION



CONSOMMATION MONDIALE D'ÉNERGIE PRIMAIRE PAR ZONE GÉOGRAPHIQUE

En milliards de tep



Source : calculs SDES, d'après les données de l'AIE

DE LA SOBRIÉTÉ ÉNERGÉTIQUE...

DÉFINITION

La sobriété énergétique est :

- une démarche qui vise à **réduire les consommations d'énergie**
- par des **changements de comportement**, de **mode de vie** et d'**organisation collective** (moins usage de la voiture, alimentation plus locale et de meilleure qualité, etc.)
- **Sobriété énergétique ≠ Efficacité énergétique** (repose exclusivement sur les technologies même passives comme l'isolation)

... À LA SOCIÉTÉ RÉSILIENTE

Sobriété dimensionnelle



Sobriété d'usage



Sobriété structurelle

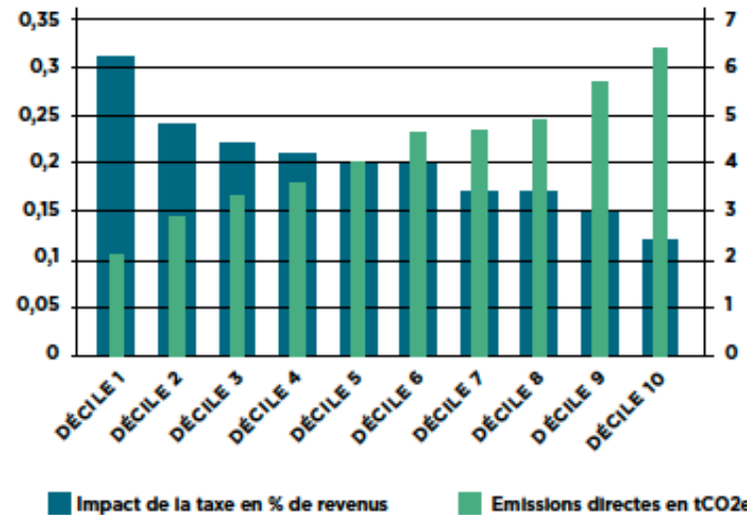


Sobriété collaborative



SOBRIÉTÉ ET JUSTICE SOCIALE

TAXE CARBONE : LES MÉNAGES LES PLUS RICHES POLLUENT PLUS ET PAIENT PROPORTIONNELLEMENT MOINS PAR RAPPORT À LEUR REVENU.



Sources :

- OFCE Carbon consumption survey 2019 : <http://carbonconsumptionsurvey.eu/wp-content/uploads/2019/05/2019-04-19-Presentation-S%C3%A9minaire-final.pdf>
- Audrey Berry, Eloi Laurent (2019) « Taxe carbone, le retour, à quelles conditions ? », OFCE Working Paper 2019-06

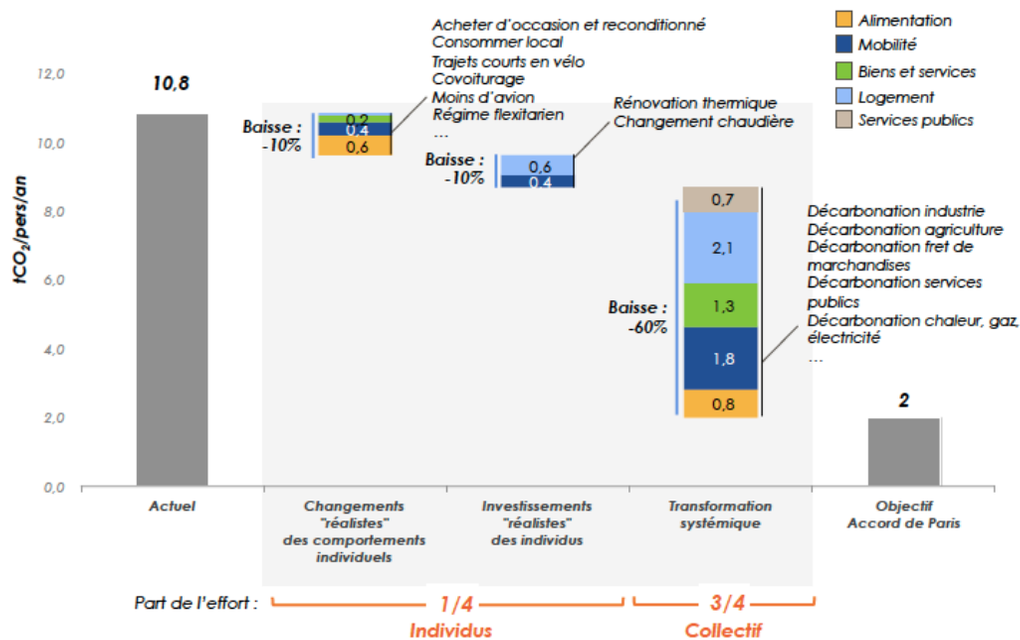
Résumé par Jean Gadrey: « **En France, les très riches émettent 40 fois plus de carbone que les pauvres, mais les pauvres paient plus de 4 fois plus de taxe carbone en % de leurs revenus** » (Alter. économiques nov 2018)

En Île-de-France, de plus fortes disparités dans les dépenses « énergies » qu'en province :

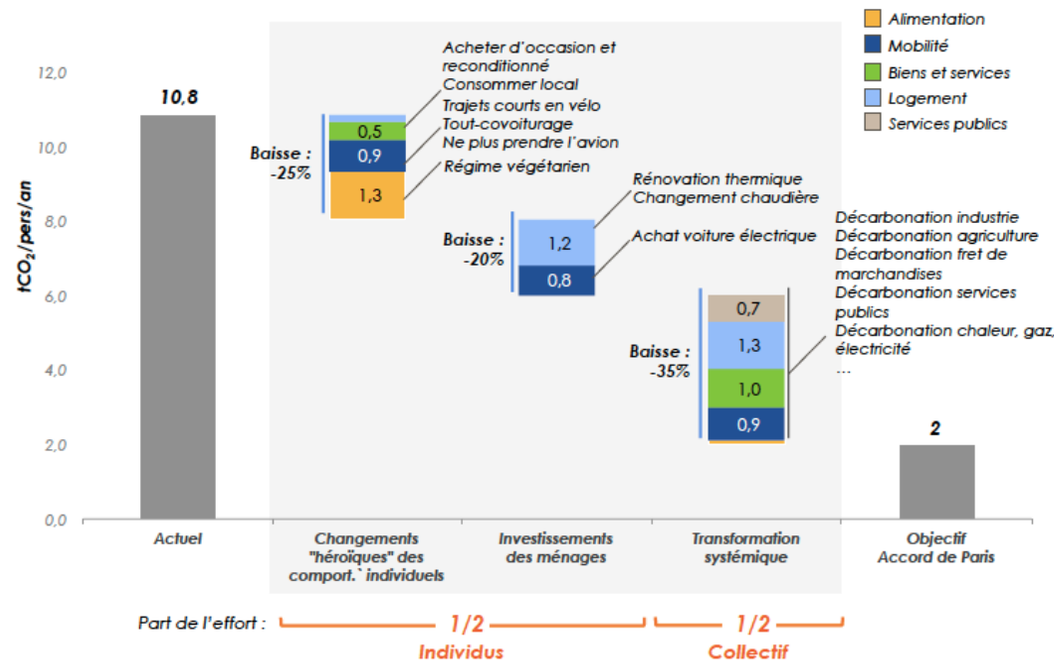
- 25% des ménages les plus aisés dépensent 93% de plus (logement et carburant) que les plus modestes,
- le quart des Franciliens les plus aisés dépensent 2,4 fois plus pour se déplacer en voiture particulière que le quart des Franciliens les plus pauvres,
- Le quart des ménages franciliens les plus aisés dépensent 1,7 fois plus pour se chauffer que les ménages franciliens les plus modestes,

AUX PETITS PAS, LES PETITS EFFETS

Leviers de réduction de l'empreinte carbone moyenne
Engagement personnel « réaliste » des individus*

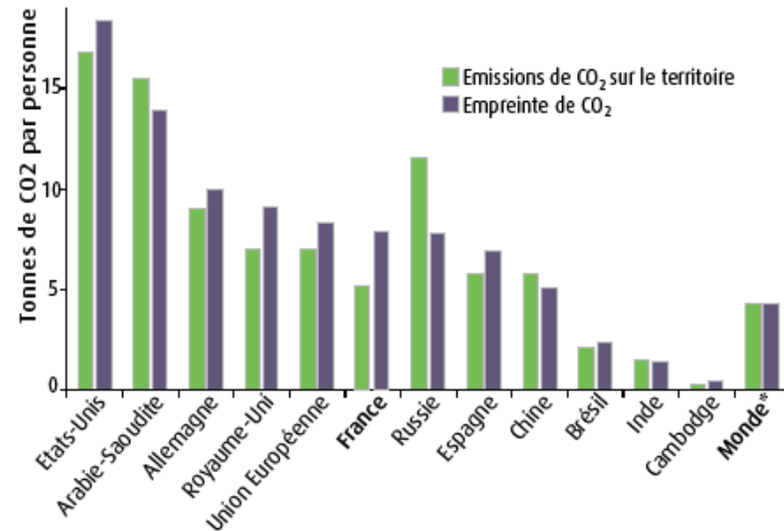


Leviers de réduction de l'empreinte carbone moyenne
Engagement personnel « héroïque » des individus

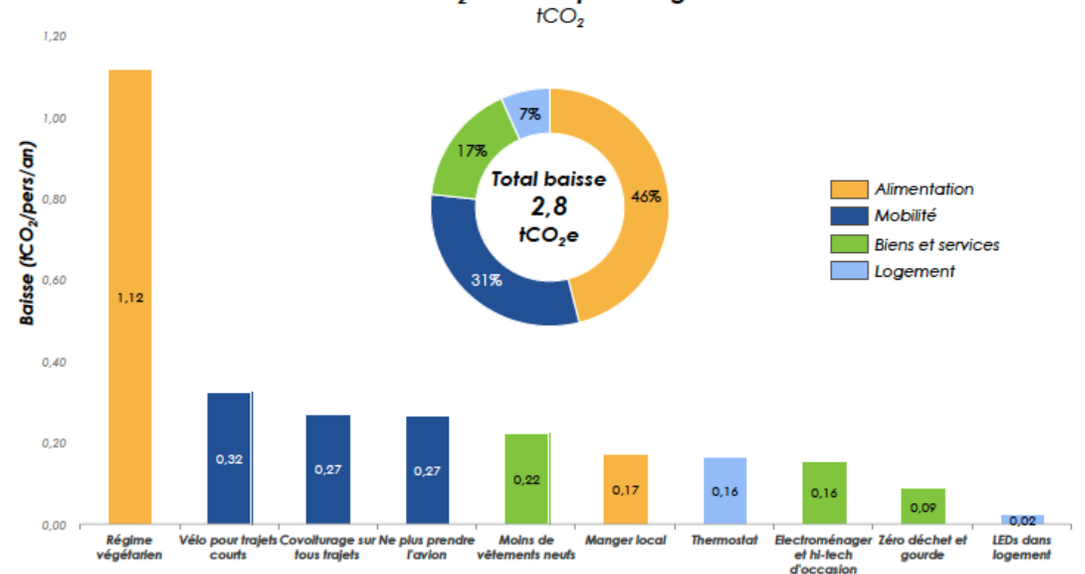


FAVORISER L'ÉVOLUTION DES MODES DE VIE

Cas du CO₂ seul : comparaison internationale de l'empreinte par habitant en 2011



Réductions de CO₂ induites par les gestes individuels



SOBRIÉTÉ ÉNERGÉTIQUE : QUELLES ACTIONS CONCRÈTES ?

AREC IdF - 19 décembre 2019

UNE PLATEFORME DES DÉMARCHES CITOYENNES DE SOBRIÉTÉ



Tableau de bord Mes compteurs Mes Défis Modes d'emploi

Mon compte

DÉCLICS



AGISSONS ENSEMBLE
POUR LE CLIMAT !



QU'EST-CE QUE C'EST ?

Déclics, c'est une manière gratuite et accessible à tou.tes d'agir concrètement pour le climat.

Comment ? En participant, seule ou en



À CHACUN.E SON DÉFI

- ✓ Vous aimez apprendre et échanger en vous amusant,
- ✓ Vous souhaitez agir au quotidien et à votre échelle pour l'environnement,
- ✓ Vous souhaitez réduire votre facture énergétique et votre empreinte

UNE PLATEFORME DES DÉMARCHES CITOYENNES DE SOBRIÉTÉ



Les Défis que j'anime

Le Défi Pop Up #1 - La Douche la + rapide!

2 participants
24 jours avant la fin

Défi énergie Métropole de Lille

2 participants
49 jours avant la fin

Défi énergie Nantes Métropole

2 participants
49 jours avant la fin

Défi Zero Déchet Est Ensemble

2 participants
49 jours avant la fin

Mes Défis

Défi énergie Métropole de Lille

2 participants
49 jours avant la fin

Défi énergie Nantes Métropole

2 participants
49 jours avant la fin

Défi Zero Déchet Est Ensemble

2 participants
49 jours avant la fin

Configurez de nombreux défis accessibles aux habitants de vos territoires

Relevés - Mon électricité

Propriétés du compteur
Nom du compteur*
Mon électricité

Mode de saisie: consommation

Evolution et suivi

Indices et relevés

Date	Index
21/01/2018	42781 kWh
21/02/2018	47026 kWh
03/03/2018	48448 kWh
16/03/2018	42750 kWh
01/04/2018	43479 kWh
15/04/2018	44492 kWh
16/05/2018	44280 kWh
27/05/2018	44472 kWh
07/06/2018	45472 kWh
27/06/2018	48162 kWh
03/07/2018	40162 kWh
03/08/2018	40816 kWh
04/09/2018	40816 kWh
04/10/2018	40816 kWh
04/11/2018	40816 kWh
04/12/2018	40816 kWh

Suivez et visualisez vos consommations et usages (énergie, déchet, mobilité)

Suivez votre participation et votre progression dans les différents défis auxquels vous êtes inscrit.e

Sources d'énergie | Données de consommation | Tendances | Mon espace

Chauffage

Nom (Bât)	Téléphone	courriel	Dernier relevé	Référence	Défi	Résultat
Julien Camacho (Président)		julien.camacho@lepar.org	9 juillet 2019	0.19 kWh	Défi	
Léo GRANIER (Président)	01.38.54.95.26	admin@lepar.org			Défi	

Chauffage

Electricité spécifique

Suivez l'actualité de vos défis et de votre territoire grâce à un espace dédié

Défi énergie Métropole de Lille

En la fin du défi

12 juin 2019

Édition 2017-2018

Le défi "Familles à Energie Positive" est un concours d'économies d'énergie dont l'objectif est de démontrer que tous ensemble, il est possible de lutter efficacement contre les émissions de gaz à effet de serre.

Du 1^{er} décembre 2017 au 30 Avril 2018, les familles regroupées en équipe tentent de réaliser 8% d'économies d'énergie. Rélevez le défi avec nous, les inscriptions sont ouvertes!

UNE PLATEFORME DES DÉMARCHES CITOYENNES DE SOBRIÉTÉ

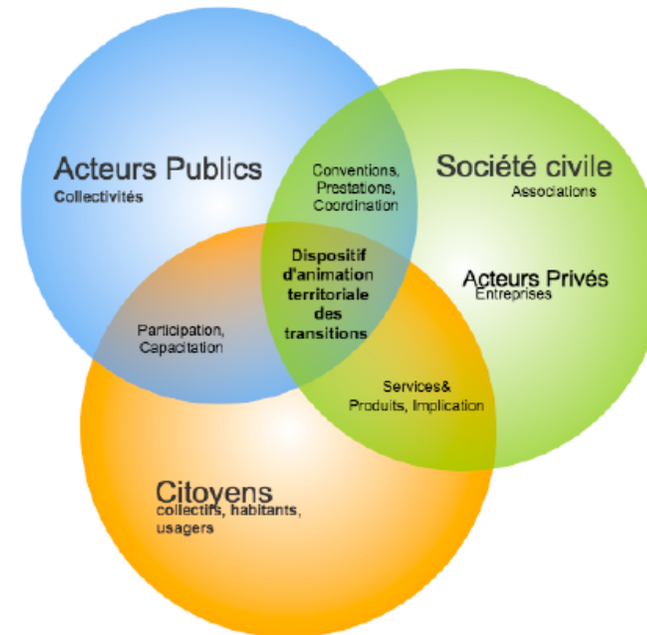


L'autre versant du renouvellement des défis concerne le potentiel structurant du portage, de l'animation et de la coordination d'un **dispositif territorial de la transition citoyenne**.

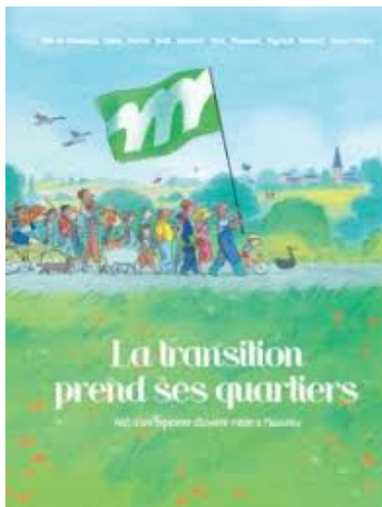
Il s'agira donc de concevoir, et de proposer aux territoires une méthodologie qui devra permettre :

- d'**identifier** l'ensemble des acteurs en présence,
- d'**articuler** les actions et les initiatives à la planification de la transition écologique (PCAET, agenda21, TEPOS...),
- de **coordonner** et de **consolider** dans le temps la participation des acteurs de la transition.

Territoires en Transition



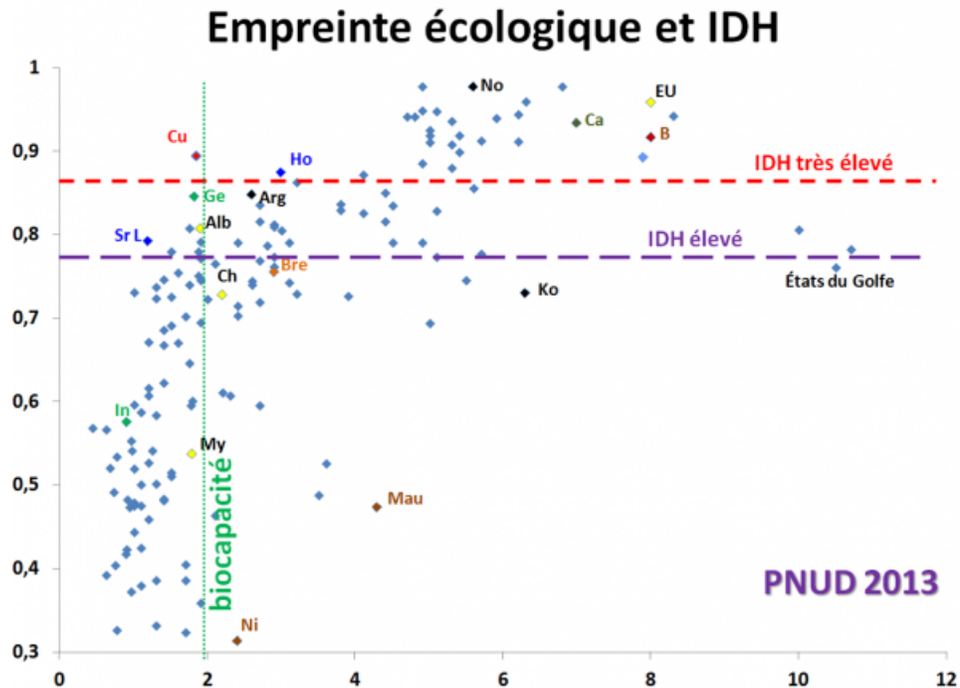
IMPULSER ET SOUTENIR LES INITIATIVES



SOBRIÉTÉ VS. EFFICACITÉ ?

- Aucune forme de sobriété ne repose sur l'efficacité, c'est l'inverse,
- Mais certaines solutions d'efficacité sont plus sobres que d'autres (isolation des logements par ex.),
- Le progrès technologique doit être au service d'un projet politique concerté et désiré,
- La sobriété subie doit avoir les moyens de devenir volontaire,
- Et la sobriété volontaire se faire une place dans les débats politiques locaux et nationaux,
- Le consommateur va chercher sur le marché la solution la plus efficace, et le citoyen sobre participe à construire la solution adaptée à des besoins individuels confrontés à l'acceptabilité collective et à la finitude des ressources naturelles.

SOBRIÉTÉ INDIVIDUELLE VS. ÉBRIÉTÉ COLLECTIVE ?



. Les mesures et contraintes réglementaires sont nécessaires..

... mais l'enjeu consiste à rendre la sobriété désirable,

. Faire dialoguer les représentations individuelles sur l'acceptabilité et la soutenabilité des modes de vie collectifs (convivialité/mimétisme),

. Soutenir et mettre en capacité les individus dans leur démarche de sobriété (capacitation/autonomisation),

. Tisser une vision partagée des besoins collectifs en expérimentant des politiques territoriales de sobriété.

TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ET JUSTICE SOCIALE

- 5,8 millions de ménages en situation de précarité énergétique,
 - Un SPPEH dégradé pour l'accompagnement à la rénovation,
 - Objectifs des 700 000 rénovations/an s'éloigne encore,
- Justice fiscale : compenser la nécessaire taxe carbone par un « revenu climat » fléché vers les plus précaires,
- Suppression des subventions directes ou indirectes aux énergies fossiles, pour financer les reconversions professionnelles et la transformation des secteurs,
- Des indicateurs VERT budgétaires et de croissance,
- Un retour à la progressivité de l'impôt sur le revenu et à une fiscalité plus juste.

