

# LA NATURE ET LES COMMUNAUTÉS RENFORCENT LA RÉSILIENCE CLIMATIQUE ET AMÉLIORENT NOTRE BIEN-ÊTRE



**Cinq illustrations**

Décembre 2025

# Empreinte carbone

basée sur la consommation et basée sur la production

## CONSOMMATION

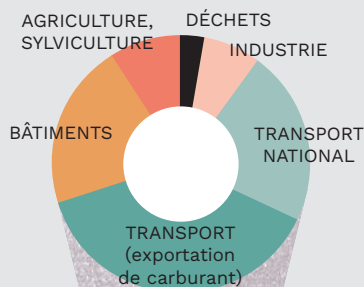
Gaz à effet de serre émis partout dans le monde en raison de la consommation en LU (11 700 kt CO<sub>2</sub>eq ou 18,5 t CO<sub>2</sub>eq par habitant et par an)

Influencé par les décisions d'achat quotidiennes des consommateurs en LU

2020

$$7.1 + 11.4 = 18.5$$

t CO<sub>2</sub>eq par habitant et par an dues à la consommation en LU



2030

2040

2050

-90%

### ZÉRO ÉMISSION NETTE

Pas d'objectif officiel pour LU, mais nécessaire pour limiter le réchauffement climatique à 1,5 °C

## PRODUCTION

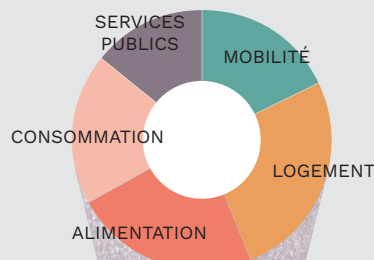
Gaz à effet de serre émis à LU en raison de la production à LU (12,1 t CO<sub>2</sub>eq par habitant et par an)

Influencé par la demande nationale et internationale pour les produits LU

2020

$$7.1 + 5.0 = 12.1$$

t CO<sub>2</sub>eq par habitant et par an dues à la production en LU



-55% d'ici 2030 (par rapport à 2005)

2030

2040

2050

### ZÉRO ÉMISSION NETTE

Objectif officiel de LU en matière de zéro émission nette

## APPEL À L'ACTION

Réduisons l'empreinte carbone du Luxembourg : consommons moins et choisissons des alternatives à faible empreinte carbone. Notre consommation génère plus d'émissions de gaz à effet de serre que notre production au Luxembourg. **Notre objectif est d'atteindre la neutralité carbone d'ici 2050, et nous pouvons tous y contribuer en consommant moins et mieux.**

Source : Calculs du MECB à partir des données de l'inventaire des GES de LU, du PNEC, de l'empreinte carbone basée sur la consommation du STATEC et des parts sectorielles de l'empreinte carbone basée sur la consommation du LIST.

# Moins, c'est mieux

Moins de consommation, moins de pollution,  
plus de bien-être.

2020

## BIENS DE CONSOMMATION

Mode éphémère, technologie éphémère, téléphones portables, appareils électroménagers inefficaces, produits bon marché, surconsommation

## MOBILITÉ

Voitures diesel, voitures à essence, quartiers dépendants de la voiture, circulation, pollution atmosphérique, vols, voyages de luxe, bruit des véhicules

## ALIMENTATION

Gaspillage alimentaire, consommation élevée de viande, emballages plastiques, déforestation, utilisation excessive d'engrais et de pesticides, labour excessif, monoculture, surpâturage

## LOGEMENT

Chauffage aux combustibles fossiles, mauvaise isolation, pertes énergétiques, prix élevés de l'énergie, courants d'air et fuites d'air, conception non circulaire des bâtiments, matériaux de construction à fortes émissions intrinsèques.

## SERVICES PUBLICS

Approvisionnement non durable, consommation excessive d'énergie et d'eau, flottes de véhicules à carburant fossile, bâtiments publics inefficaces

2030

## CHANGEMENT TECHNOLOGIQUE

## POLITIQUE GOUVERNEMENTALE

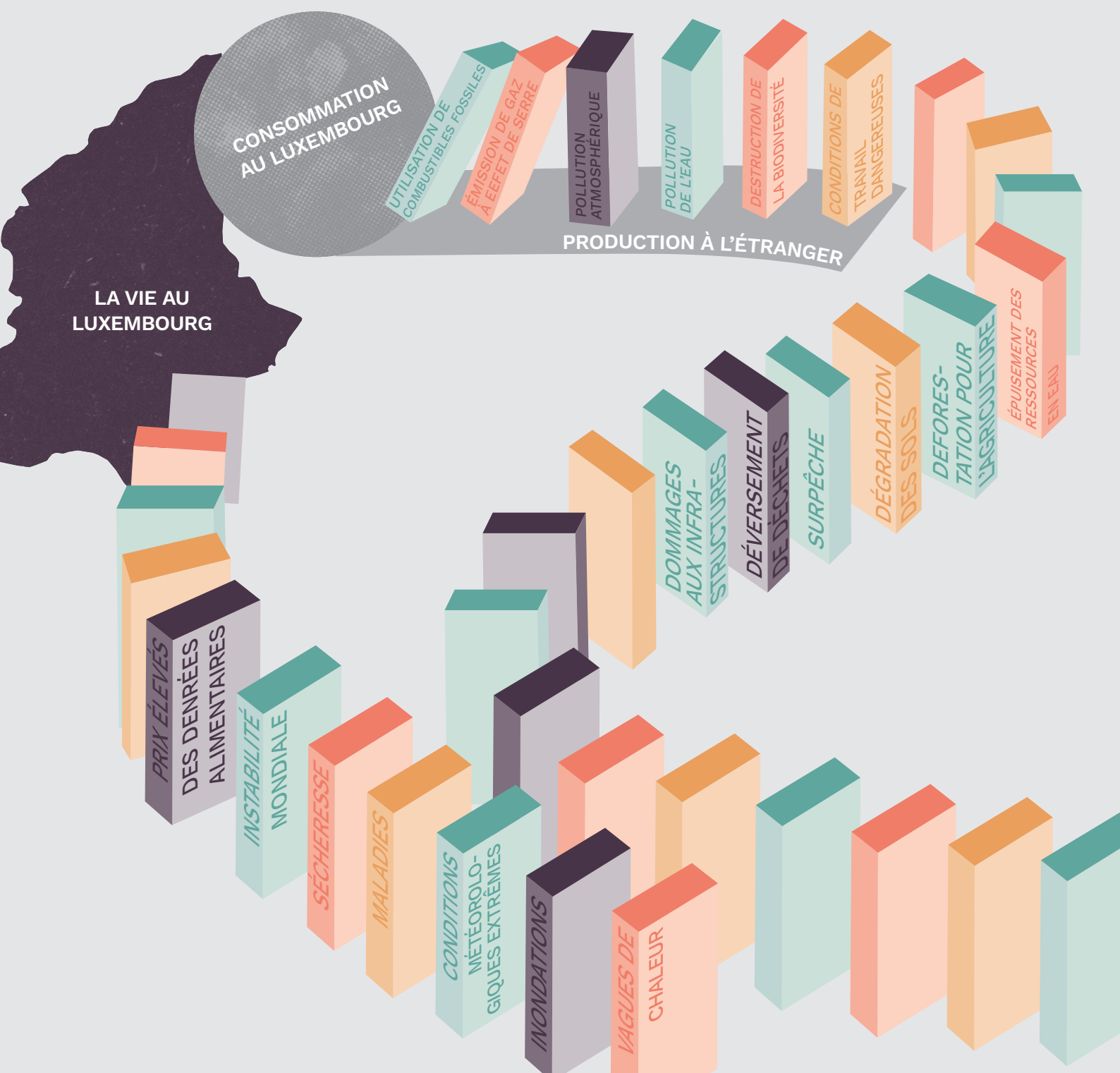
## CHANGEMENT DE MODE DE VIE

2050

# PLUS DE BIEN-ÊTRE

Changement climatique et conséquences

# On récolte ce que l'on sème



Ce n'est pas parce que nous ne voyons pas les effets potentiellement néfastes de notre consommation à l'étranger qu'ils ne sont pas réels. Ce que nous achetons ici peut causer de la pollution et des émissions à l'étranger, et ces impacts nous reviennent sous forme de prix plus élevés et de conditions météorologiques extrêmes, telles que des vagues de chaleur, des sécheresses et des inondations. Une façon de limiter ces impacts consiste à rechercher les labels qui certifient une production durable. Et la meilleure chose à faire est bien sûr d'acheter moins.

**Qui a vraiment besoin d'autant de choses ?**



La restauration de la nature est bénéfique pour le climat.

# La nature au service du climat



## Aidez la nature, aidez le climat !



Des écosystèmes sains contribuent à nous protéger contre les effets du changement climatique. Cela signifie que nous devons restaurer la nature et protéger les forêts et les cours d'eau. Plus nos quartiers comptent d'arbres, plus notre air est pur et frais. **Protégeons la nature partout et ramenons-la là où nous vivons et travaillons !**

# Les risques liés au capital privé menacent notre bien-être

## COMMUNAUTÉS COHÉSIVES

