

# La décroissance économique est-elle une utopie ?

## Une réponse aux défis climatiques ?

Conférence organisée par l'Extension de l'ULB du Centre  
Maison des associations, La Louvière, 6 juin 2023

Lionel Artige



Université de Liège



## Mon intention

- › Un exposé argumenté mais subjectif de la décroissance
- › Un ton optimiste

1

La décroissance : théorie scientifique ou/et mouvement militant ?



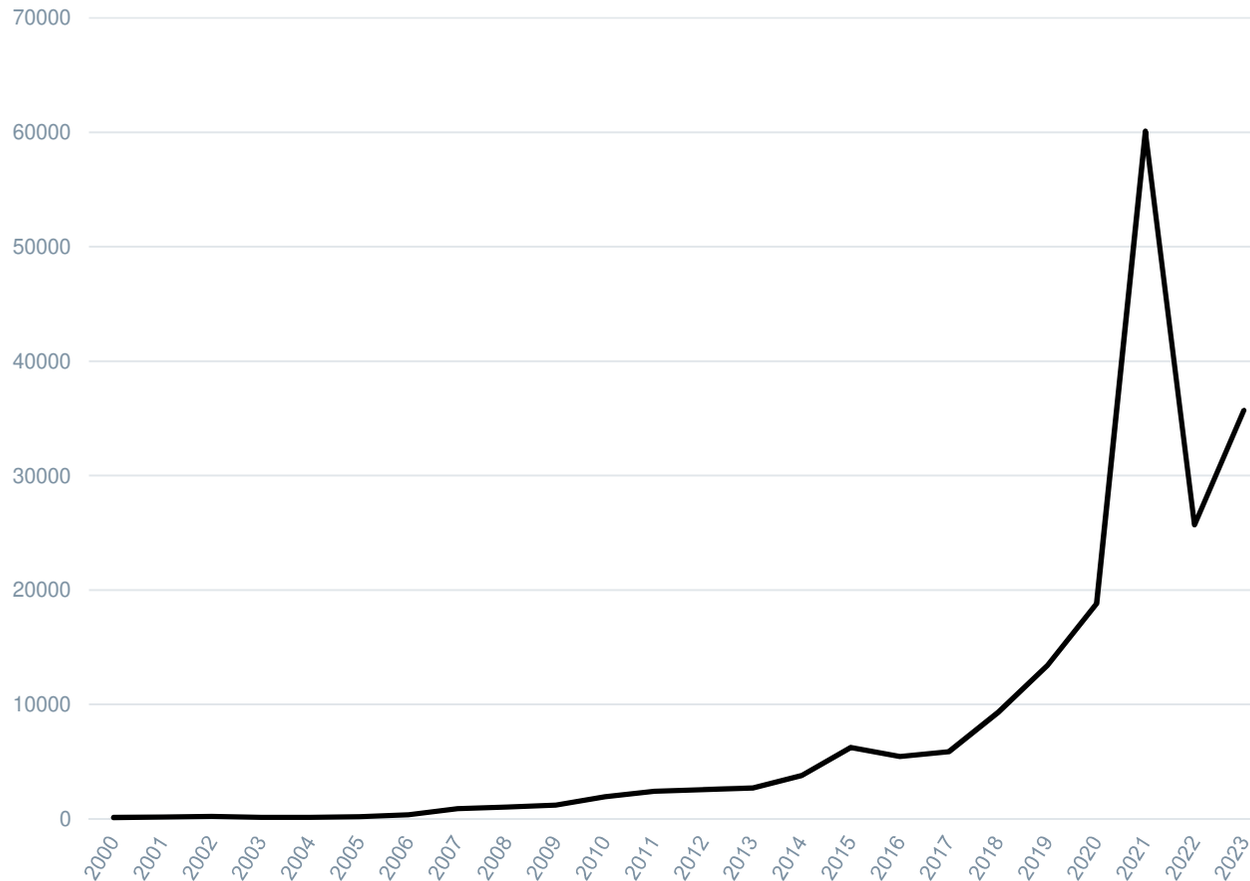


# La décroissance : théorie scientifique ou/et mouvement militant ?

- › La médiatisation récente du thème de la décroissance peut donner une fausse impression sur la réalité de ce thème dans l'opinion publique ou le monde académique.
- › Pour répondre à cette question, je vais utiliser deux indicateurs mesurant la fréquence du mot « décroissance » dans les documents de toutes sortes et les écrits scientifiques.

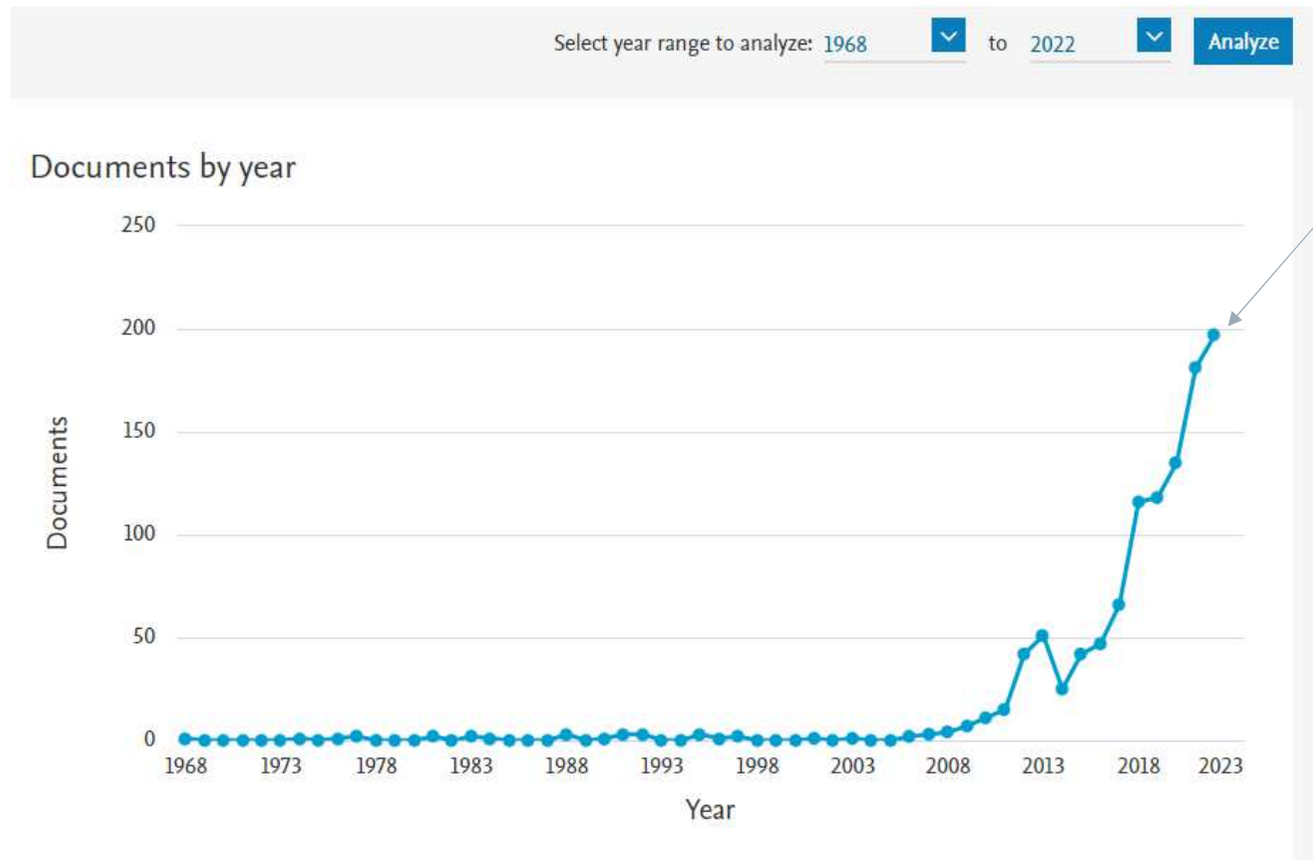


## Le mot « degrowth » sur l'internet: nombre de résultats dans le moteur de recherche de Google au cours du temps





Nombre de documents scientifiques contenant le mot « degrowth » dans le titre, le résumé ou les mots-clés du document.



Le mot “degrowth” est apparu dans 197 documents en 2022

En 2022, le mot “growth” est apparu dans près de 258 000 documents.

SCOPUS database



# La décroissance : théorie scientifique ou/et mouvement militant ?

- › La décroissance est devenue le thème rassembleur d'un mouvement militant qui a pris de l'ampleur récemment.
- › Ce mouvement demeure encore marginal et plutôt à gauche de l'échiquier politique.
- › Ce mouvement est d'abord et avant tout un mouvement d'opinion occidental.
- › La décroissance est un objectif normatif mais pas encore une théorie positive.

## 2 La décroissance : d'hier à aujourd'hui





# La décroissance : ses origines

Le mouvement de la décroissance naît au début des années 70 de l'impact médiatique et idéologique de deux travaux scientifiques parus au même moment :

1. Le rapport Meadows (1972) intitulé « Les limites de la croissance » est le premier rapport commandé par le Club de Rome créé en 1968. Ce rapport sera publié et vendu à 30 millions d'exemplaires dans le monde.
2. Le livre de Nicholas Georgescu-Roegen (1971) intitulé "The Entropy Law and the Economic Process". La diffusion de cet ouvrage est nettement plus confidentielle ce qui ne l'empêchera pas d'être très influent dans la pensée écologiste en général et de celle de l'économie circulaire en particulier.



# La décroissance : ses origines

- › **Le contexte** : début des années 70, c'est la troisième décennie de forte croissance économique d'après-guerre, consommation de masse, accès généralisé au crédit, plein-emploi.
- › **Le message des deux ouvrages** : ça ne peut pas durer ! La croissance infinie est physiquement impossible dans une planète finie. Ce n'est pas une idée, c'est un fait ! Si on continue comme ça, dans deux ou trois générations, il n'y aura plus de ressources utiles voire nécessaires au mode de vie des humains.
- › **2 observations** : le rapport Meadows ne pointe pas seulement le problème de la surconsommation individuelle mais aussi celui de la surpopulation mondiale. De plus, Meadows et Georgescu-Roegen ne traitent pas de la décroissance mais des limites physiques de la croissance !
- › **L'accueil** : il est plutôt négatif. Les deux ouvrages sont des trouble-fête !



# La décroissance : aujourd'hui

- › Le mouvement de la décroissance n'a plus pour objectif de gérer l'exploitation des ressources naturelles en bon père de famille de sorte que les générations futures aient de quoi vivre.
- › Le mouvement de la décroissance d'aujourd'hui a pour objectif de réduire la voilure de l'économie mondiale pour éviter que les fragiles conditions de la vie humaine sur terre ne disparaissent.

### 3 La décroissance : une définition ?





# La décroissance : une définition ?

- › **La croissance économique** : c'est l'augmentation du Produit intérieur brut (PIB) par habitant sans se soucier de l'épuisement des ressources non-renouvelables ou des émissions de CO<sub>2</sub>. Le bien-être des générations futures ne compte pas pour la génération présente. (Croissance économique telle qu'on l'a connue jusqu'ici).
- › **La croissance économique soutenable** : l'augmentation du PIB par habitant est soumise à la contrainte de prendre en compte le bien-être des générations futures. Le bien-être de la génération présente ne peut se faire au détriment des générations futures. (Objectif de Meadows et Georgescu-Roegen).
- › **La croissance économique décarbonée** : l'augmentation du PIB par habitant n'est acceptable que si l'énergie utilisée pour produire est décarbonée. Ce n'est plus le bien-être des générations futures qui importe mais leur survie. (Objectif du GIEC).
- › **La décroissance économique** : le plus sûr moyen de réduire les émissions de CO<sub>2</sub> et de préserver les ressources naturelles pour les générations futures c'est de réduire la consommation et la production et, donc, de réaliser une croissance négative du PIB par habitant au cours du temps.

## 4 La décroissance et la pauvreté



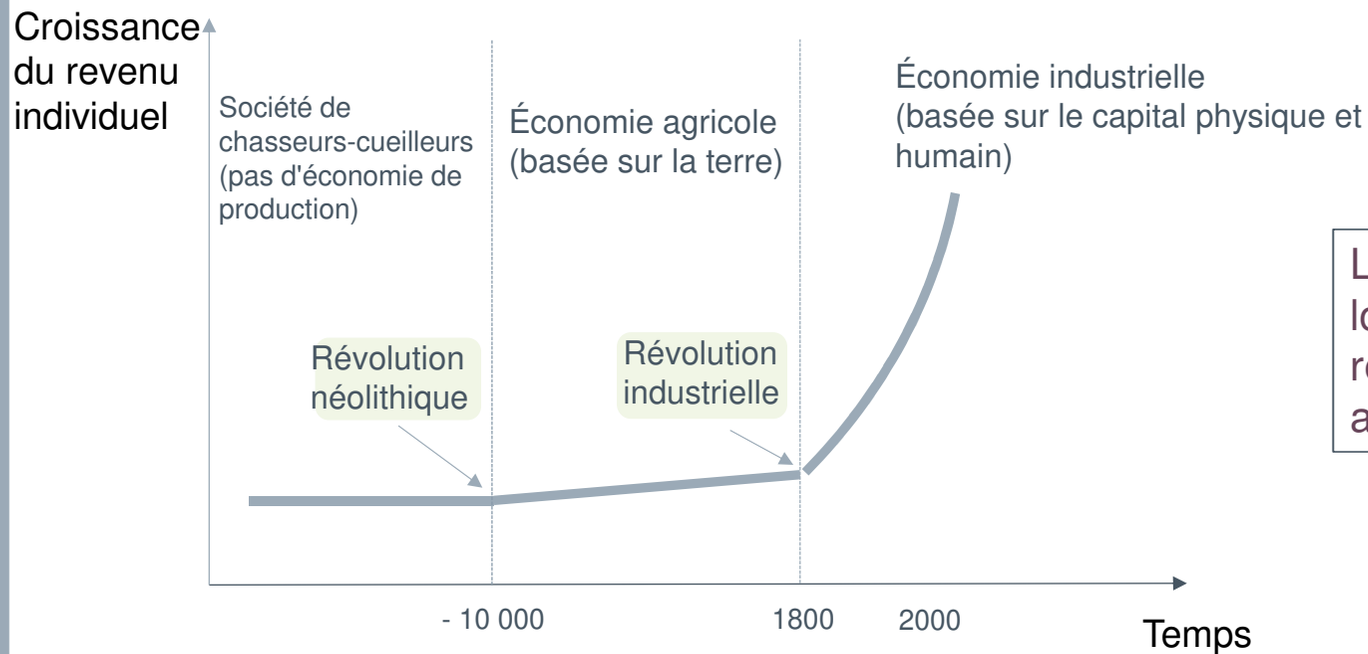


# La décroissance et la pauvreté

- › Historiquement, la croissance économique, c'est la sortie de la pauvreté pour les pays occidentaux.
- › Pour les pays en développement, la croissance économique, c'est la solution d'aujourd'hui pour sortir de la pauvreté et rejoindre le club des pays riches.

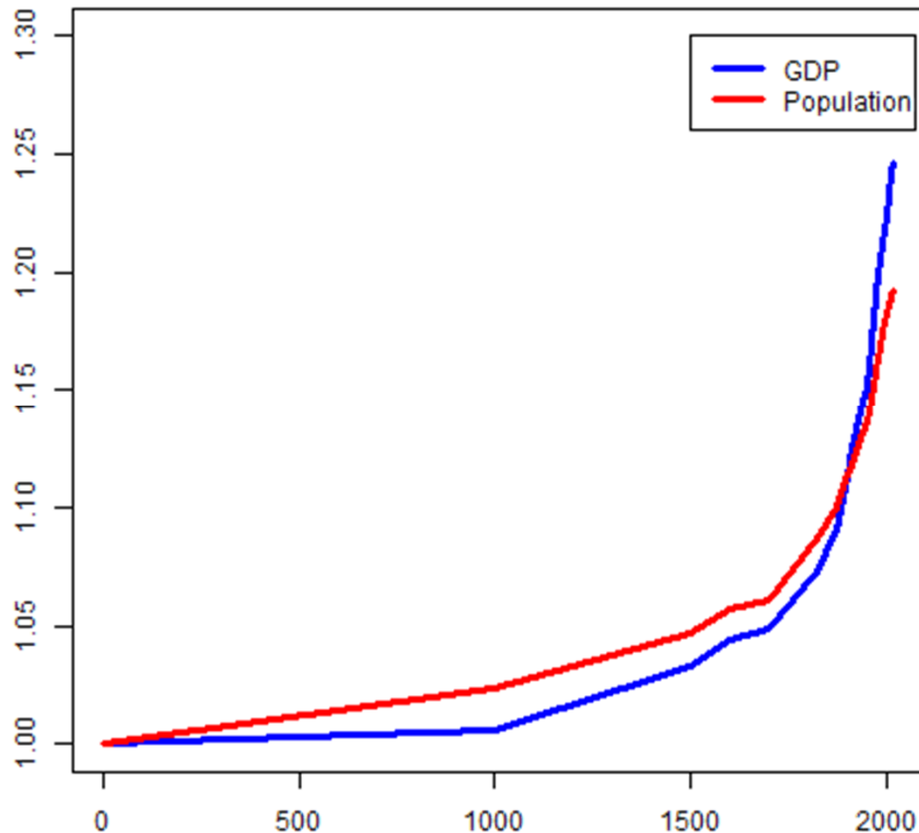


# La croissance économique sur la très longue période



La croissance économique à long terme est un phénomène récent : elle a commencé il y a 200 ans.

# La croissance économique : un phénomène récent



PIB et population mondiale sur deux millénaires (0 - 2015)

(Indice 1 = année 1, échelle = log)

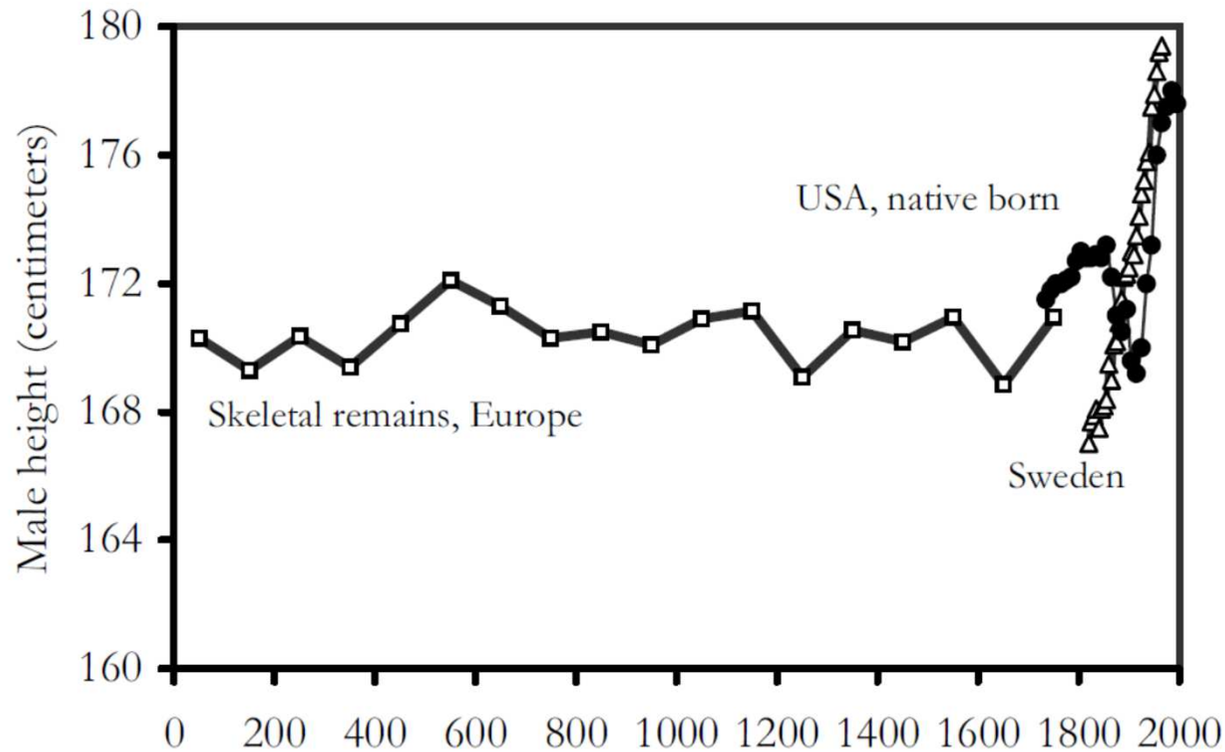
Data source : ourworldindata.org

(GDP data adjusted for inflation: Maddison (2003) and World Bank)

Avant environ 1850 : Le PIB mondial et la population augmentent au même rythme. Niveaux de vie constants en moyenne.

À partir de 1850 environ : Le PIB mondial augmente plus rapidement que la population. Les niveaux de vie augmentent en moyenne. Déconnexion entre la croissance de la population et celle des revenus.

# Empreinte biologique de la croissance économique



**Figure 3.6** Male heights from skeletons in Europe, AD 1–2000. Data from Steckel, 2001, figures 3 and 4, and Koepke and Baten, 2005.

Source: Clark (2007) *A Farewell to Alms*, p. 60



# La décroissance et la pauvreté

- › La génération de la croissance économique est une prouesse majeure de l'histoire humaine et une condition essentielle de la sortie de la pauvreté. Même si elle est nécessaire, comment la décroissance économique peut-elle éviter d'apparaître comme un retour en arrière ?
- › Les partisans de la décroissance sont conscients de l'épouvantail que peut représenter la décroissance pour les familles aux revenus modestes dans les pays riches et la quasi-totalité des familles dans les pays pauvres.
- › Face à cette conséquence négative de la décroissance, certains de ses tenants considèrent que la décroissance n'est possible qu'en instituant une redistribution des revenus des plus riches vers les plus pauvres pour réduire au maximum le risque de tomber dans la pauvreté au cours de la décroissance.

## 4 La décroissance : une utopie ?





## La décroissance : une utopie ?

- › Par utopie, j'entends un objectif souhaitable mais difficile (trop de sacrifices) voire impossible à atteindre.
- › L'utopie réalisée peut se révéler dystopique.



# La décroissance : une utopie ?

- › Une expérience naturelle de la décroissance : l'année 2020 et le confinement mondial quasi-généralisé.

	Taux de croissance du PIB en 2020
Economie mondiale	- 3,1 %
OCDE	- 4,6 %
Zone euro	- 6,4 %

- › Selon le programme alimentaire mondial, 130 millions de personnes dans le monde étaient au bord de la famine en 2019. Ce chiffre a plus que doublé à la suite du Covid-19.
- › Selon les Nations Unies, le taux de pauvreté extrême dans le monde n'a cessé de diminuer entre 1998 et 2019. La période du Covid-19 a interrompu cette tendance par une augmentation de ce taux sans précédent depuis 1990.



## La décroissance : une utopie ?

- › Les économies dans le monde sont interdépendantes. La croissance économique des pays riches fait vivre, même chichement, les pays pauvres.
- › La décroissance économique des pays riches aura nécessairement des conséquences fâcheuses pour les pays pauvres. Le mouvement de la décroissance ne peut nier cette éventualité.



# La décroissance : une utopie ?

Une solution ?

- › La décroissance démographique doit précéder la décroissance économique.
- › Une baisse sensible de la natalité permet de réduire la taille de la population mondiale et donc la taille de l'économie mondiale.
- › L'écueil de cette solution ? Les effets de la décroissance démographique sont longs à se matérialiser. Trop tard compte tenu de l'urgence climatique ?
- › Un certain nombre de pays voient leur population diminuer. Surtout dans les pays riches, ce qui est une très bonne nouvelle. Cela va permettre de faciliter la décarbonation de nos économies.



## Références bibliographiques

- › Meadows, D. et al. (1972) « Les limites de la croissance », Editions Rue de l'Echiquier, Paris.
- › Gerogescu-Roegen (1971) « The entropy law and the economic process », Harvard university Press.