

## La croissance verte



Source : [pixabay](https://pixabay.com)

Retrouvez une sélection de documents disponibles **en rayon à la bibliothèque** ou **en ligne sur Calypso**, l'interface unique pour vos recherches documentaires.

Développement durable, écologie, préservation des ressources naturelles, vous avez certainement déjà entendu ces termes et la croissance verte ? Vous connaissez ? Je vous invite à lire les documents que je vous ai sélectionnés afin de répondre à ces questions.

Quelles sont les politiques mises en place pour favoriser la croissance verte ? Comment répondre à nos besoins en préservant les actifs naturels de notre planète ? La croissance verte ne remplace pas le développement durable ; ils seraient plutôt liés l'une à l'autre dans le sens où la croissance verte tente de répondre à la croissance économique et au développement « tout en veillant à ce que les actifs naturels continuent de fournir les ressources et services environnementaux dont dépend notre bien-être. » Source : OCDE

Pour toute question, contactez Johanna d'Hulster, responsable de la page [Economie et gestion](#)

BU Dunkerque : 03 28 23 74 62 [johanna.dhulster@univ-littoral.fr](mailto:johanna.dhulster@univ-littoral.fr)

## Site internet

### OCDE

Définition de la croissance verte :

<https://www.oecd.org/fr/croissanceverte/quest-cequelacroissanceverteetcommentpeut-elleaideraassurerundeveloppementdurable.htm#:~:text=La%20croissance%20verte%20signifie%20promouvoir,dont%20d%C3%A9pend%20notre%20bien%2D%C3%AAtre.>

(Consulté le 4 mai 2023)

Et voici le lien vers les travaux de l'OCDE sur la croissance verte que vous pouvez télécharger et consulter :

<https://www.oecd.org/fr/croissanceverte/travauxdelocdesurlacroissanceverte.htm>

(Consulté le 4 mai 2023)

### Ministère de la transition écologique

Rouquet Richard, *L'innovation publique- les engagements pour une croissance verte*, Commissariat général au développement durable, 2017 disponible sur :

<https://www.ecologie.gouv.fr/engagements-croissance-verte>(Consulté le 4 mai 2023)

### CAIRN :

#### Ouvrages de référence :

Chevalier, Jean-Marie. *La croissance verte : une solution d'avenir ?* Presses Universitaires de France, 2013 disponible sur : <https://www.cairn.info/la-croissance-verte-une-solution-d-avenir--9782130606802.htm>(Consulté le 4 mai 2023)

Tordjman, Hélène. *La croissance verte contre la nature. Critique de l'écologie marchande.* La Découverte, 2021 disponible sur : <https://www.cairn.info/la-croissance-verte-contre-la-nature--9782348067990.htm>(Consulté le 4 mai 2023)

#### Revue en ligne :

Fizaine, Florian. « La croissance verte est-elle durable et compatible avec l'économie circulaire ? Une approche par l'identité IPAT », *Natures Sciences Sociétés*, vol. 29, no. 3, 2021, pp. 312-325 disponible sur : <https://www.cairn.info/revue-natures-sciences-societes-2021-3-page-312.htm>(Consulté le 4 mai 2023)

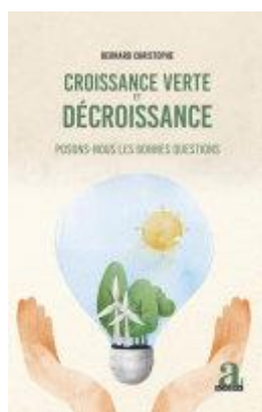
**Résumé :** « Il existe une forte polysémie derrière l'expression « économie circulaire ». Certains identifient l'économie circulaire comme une forme finale de la croissance verte (croissance économique infinie dans un monde fini). D'autres, au contraire, perçoivent la croissance verte comme le prolongement d'un ancien modèle fondamentalement incompatible avec les limites de la géosphère et donc très différent de l'économie circulaire qui s'inscrit dans un mimétisme écologique. Dans cet article, nous explorons les hypothèses permettant de réconcilier la croissance verte avec l'économie circulaire via la dématérialisation... »

Salin, Mathilde. « La « courbe de Kuznets environnementale » et le « découplage » : deux concepts du débat sur la croissance verte », *Regards croisés sur l'économie*, vol. 26, no. 1,

2020, pp. 145-152 disponible sur : <https://www.cairn.info/revue-regards-croises-sur-l-economie-2020-1-page-145.htm> (Consulté le 4 mai 2023)

**Résumé** : « La production économique est consommatrice de ressources et productrice de pollutions et de déchets. La possibilité d'une croissance verte, c'est-à-dire « de stimuler la croissance économique et le développement tout en s'assurant que le capital naturel continue à fournir les ressources et les services environnementaux sur lesquels notre bien-être repose » (OCDE, 2011), s'appuie notamment sur deux concepts : la « courbe de Kuznets environnementale » et le « découplage ». Le premier, plutôt descriptif, avance que la croissance économique entraînerait une baisse de l'usage des ressources et de la pollution après l'atteinte d'un certain seuil de produit intérieur brut (PIB). Le deuxième, plus prospectif, repose sur l'idée qu'il serait possible de maintenir la croissance économique tout en réduisant voire en supprimant l'usage de ressources et l'émission de polluants (i.e. de les « découpler » de la croissance du PIB), grâce à des substitutions et au progrès technique. Nous proposons ici un rapide retour sur ces concepts et les débats qui les entourent. »

## Ouvrages imprimés

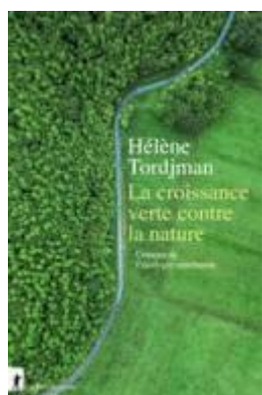


Christophe, Bernard. *Croissance verte et décroissance : posons-nous les bonnes questions*. Louvain-la-Neuve: Editions Academia, 2023

**Bibliothèque Dunkerque**

**SALLE BASSE**

**338.927 CHR C**



Tordjman, Héléne. *La Croissance Verte Contre La Nature : Critique de L'écologie Marchande*. La Découverte, 2021

**Bibliothèque Dunkerque**

**SALLE BASSE**

**338.927 TOR C**

LES ÉCONOMISTES ATERRÉS

# DE QUOI AVONS-NOUS VRAIMENT BESOIN ?

LES LIENS QUI LIBÈRENT

*De quoi avons-nous vraiment besoin ? : pour vivre ensemble et éviter le désastre social et écologique au XXIe siècle.* Paris : Éditions Les Liens qui libèrent, 2021.

**Bibliothèque Dunkerque**

**SALLE BASSE**

**330.1 DEQ**

## PODCAST

Interview Tordjman Hélène, *Croissance verte : "L'émergence d'un nouveau système de capitalisme"* France 24 : l'invité de l'économie [PODCAST] 12 mn, disponible sur <https://www.youtube.com/watch?v=jrzUAZCOGO8> (Consulté le 4 mai 2023)

