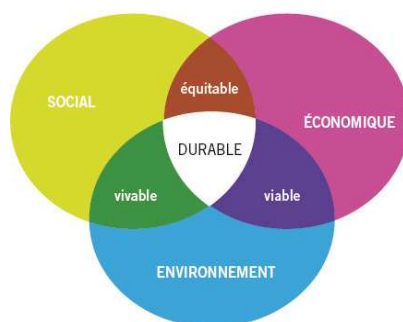


Bibliothèques et développement durable

Cette fiche a pour objectif de faire un point sur les bibliothèques et le développement durable en trois parties : 1. Définitions et contexte ; 2. « Penser global, agir local » ; 3. Exemples d'actions et perspectives.

"Le développement durable est « un développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs », citation de Mme Gro Harlem Brundtland, Premier Ministre norvégien (1987).

En 1992, le Sommet de la Terre à Rio, tenu sous l'égide des Nations unies, officialise la notion de développement durable et celle des trois piliers (économie/écologie/social) : un développement économiquement efficace, socialement équitable et écologiquement soutenable. <https://www.insee.fr/fr/metadonnees/definition/c1644> (consulté le 12/07/2024)



1. Définitions et contexte

1.1. Quelle(s) définition(s) ?

Parler de développement durable en bibliothèque nécessite de se mettre d'accord sur la terminologie. Certes, l'expression « développement durable » ne fait toujours pas consensus mais elle permet d'englober des problématiques plus larges que l'écologie ou l'éco-responsabilité en mêlant les questions environnementales aux questions sociales et économiques.

La prise en compte de ces trois piliers est la garantie de ne pas opposer les combats ou les luttes et de sortir du débat pour ou contre l'écologie.



Source : <https://www.radiofrance.fr/franceculture/podcasts/l-invite-e-des-matins/fin-du-mois-fin-du-monde-meme-combat-6970925>
(consulté le 12/07/2024)

1.2. Les rapports du GIEC

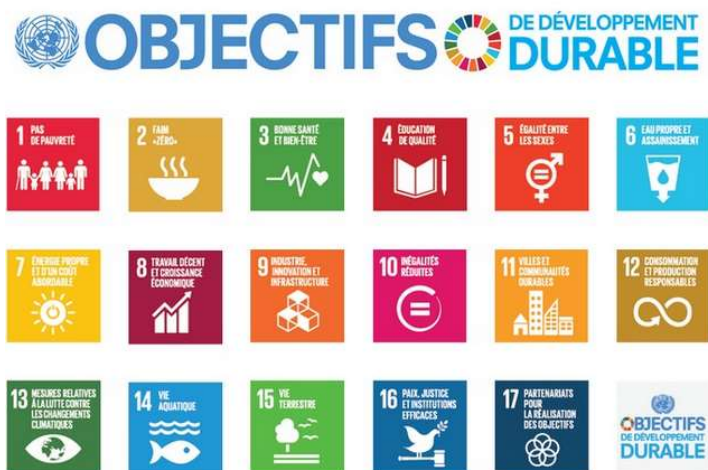
La lutte contre le réchauffement climatique nécessite de s'appuyer sur un consensus scientifique fort pour alerter les populations et les dirigeants politiques sur l'état de la planète. Afin de contrer les climato-sceptiques et les scientifiques payés par les lobbies industriels (agrochimie, transports, hydrocarbures, agroalimentaire), un Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) a été créé en 1988 regroupant 195 Etats. Depuis 1990, le GIEC publie des rapports pour aider à la prise de décisions lors des Conférences des parties (COP), comme la COP26 à Glasgow. En 2022, le GIEC a publié son 6ème rapport dont voici les principales conclusions :



Source : <https://bonpote.com/les-infographies-du-6eme-rapport-du-giec/> (consulté le 12/07/2024)

1.3. Les 17 objectifs développement durable de l'Agenda 2030 de l'ONU

Le GIEC est placé sous la tutelle de l'Organisation des nations unies (ONU), chargée de proposer des outils communs à mettre en place à l'échelle des Etats membres. Pour ce faire, en 2015, l'ONU a défini 17 objectifs développement durable à atteindre et intégrés dans un Agenda 2030.



Source : <https://www.un.org/sustainabledevelopment/fr/development-agenda/> (consulté le 12/07/2024)

En septembre 2019, la France a présenté sa feuille de route **Agenda 2030**¹. D'octobre 2019 à juin 2020, a eu lieu la **Convention citoyenne pour le climat**² qui a donné lieu à 149 propositions. Ces travaux sont venus alimenter la **Loi Climat et résilience**³ promulguée le 20 juillet 2021.

2. « Penser global, agir local »

2.1. Mouvement des Green Libraries

En parallèle de la création du GIEC, un mouvement apparaît en Amérique du nord sous le nom de **Green Libraries**. Dès le début des années 1990, les bibliothécaires nord-américains se préoccupent de « verdir » leurs établissements avec la création d'une revue spécialisée et d'un site web dédié⁴. Ces préoccupations sont ensuite reprises à

1 <https://www.agenda-2030.fr/> (consulté le 12/07/2024)

2 <https://www.conventioncitoyennepourleclimat.fr/> (consulté le 12/07/2024)

3 <https://www.ecologie.gouv.fr/actualites/loi-climat-resilience-bilan-2-ans> (consulté le 12/07/2024)

4 <http://www.greenlibraries.org/home> (consulté le 12/07/2024)

l'échelle de l'IFLA avec la création d'un **groupe ENSULIB**⁵ (Environment, Sustainability and Libraries section) et d'une récompense pour les « bibliothèques vert-ueuses » (**IFLA Green Library Award**). En France, le projet de création d'une **Commission ABF** sur ce thème était à l'étude depuis 2021. « La commission Bibliothèques Vertes de l'ABF, créée en 2022, se saisit de la question environnementale à l'échelle des bibliothèques de France, en lien avec leurs territoires et tutelles ainsi que les réseaux de coopération au sein desquelles elles interviennent »⁶.

2.2. Bibliothèques et Agenda 2030

Le 25 septembre 2019, l'Essib, le CFIBD, l'ABF et la BPI s'unissent pour une mobilisation générale des bibliothèques autour des 17 objectifs développement durable de l'Agenda 2030⁷. Cette manifestation a permis de répertorier toutes les bibliothèques engagées sur ces questions et de voir qu'environ 10% des bibliothèques étaient engagées dans une démarche de développement durable.

2.3. Bibliothèques : services publics éco-responsables

En février 2020, le plan Services publics éco-responsables⁸ a été lancé pour mobiliser les 2,4 millions d'agents de la fonction publique d'Etat à la transition écologique. Ce plan a permis de se doter de nouveaux outils comme un guide d'achat public « zéro déforestation »⁹ ou bien de s'engager à signer la charte de service public écoresponsable, comme l'a fait la BnF¹⁰.

⁵ <https://www.ifla.org/units/environment-sustainability-and-libraries/> (consulté le 12/07/2024)

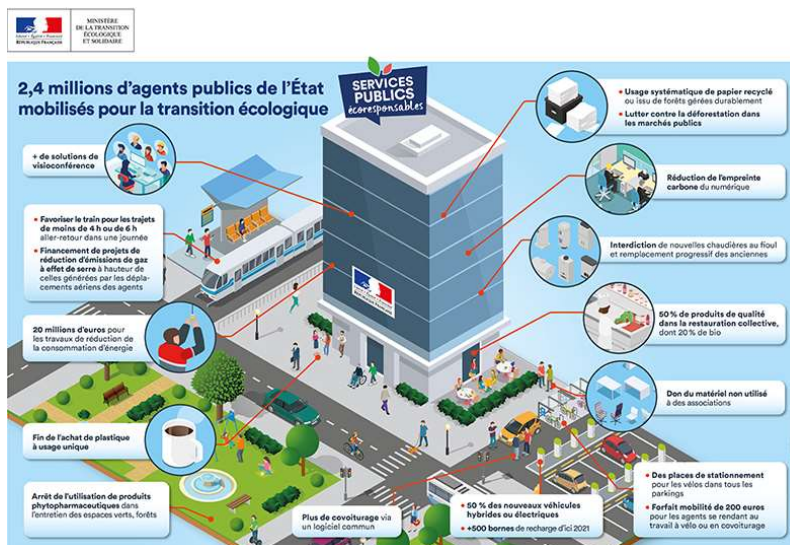
⁶ <https://www.abf.asso.fr/4/210/981/ABF/bibliotheques-vertes> (consulté le 12/07/2024)

⁷ <https://agenda2030bibfr.wixsite.com/agenda2030bib> (consulté le 12/07/2024)

⁸ <https://www.legifrance.gouv.fr/circulaire/id/44936> (consulté le 12/07/2024)

⁹ <https://www.deforestationimportee.fr/fr/guide-des-achats-publics-zero-deforestation-importee-57> (consulté le 12/07/2024)

¹⁰ <https://www.bnf.fr/fr/services-publics-ecoresponsables> (consulté le 12/07/2024)



Source : <https://www.ecologie.gouv.fr/services-publics-ecoresponsables> (consulté le 12/07/2024)

3. Exemples d'actions et perspectives

3.1. Typologie d'actions

Typologie d'actions	Exemples (non exhaustifs)
Utiliser un référentiel de performance écologique	Article de Petra Hauke https://www.cairn.info/revue-i2d-information-donnees-et-documents-2016-1-page-54.htm (consulté le 12/07/2024)
Construction ou rénovation énergétique de bâtiments	Journée d'étude sur la médiathèque de Frontignan https://pro.bpi.fr/bibliotheques-vertes-de-lecologie-au-developpement-durable/ (consulté le 12/07/2024)
Mobilisation interne des équipes	Médiathèque Verrières-le-buisson https://verrieres.bibenligne.fr/la-mediatheque-s-engage (consulté le 12/07/2024)
Mise en place d'un plan d'action	Guide de la bibliothèque verte La Canopée Paris https://fr.calameo.com/books/006652206597330637b06 (consulté le 12/07/2024)

Adaptation de la politique documentaire et politique d'action culturelle	Mémoire de Manon Le Guennec sur Bibliothèques et écologie https://www.enssib.fr/bibliotheque-numerique/documents/68275-bibliotheques-et-ecologie-les-bibliotheques-de-lecture-publique-francaises-et-les-enjeux-environnementaux.pdf (consulté le 12/07/2024)
Communiquer sur ses actions	Calculateur des objectifs développement durable dans sa bibliothèque https://libraryscience.de/fr/calculateur/ (consulté le 12/07/2024)

3.2. Pour aller plus loin

- ADEME, 2017. Eco-responsable au bureau. pp. 17.
- BARATTA, Yveline, 2015. Portails et guides thématiques : Portail Développement durable : Accueil. [en ligne]. 2015. [Consulté le 12 juillet 2024]. Disponible à l'adresse : <https://bnf.libguides.com/developpementdurable/accueil>
- BATS, Raphaëlle, 2020. La bibliothèque responsable et durable. [en ligne]. 24 juin 2020. [Consulté le 12 juillet 2024]. Disponible à l'adresse : <https://bbf.enssib.fr/consulter/bbf-2020-00-0000-014>
- Bibliothèques et développement durable : état des lieux. Volume 63, numéro 3, juillet–septembre 2017 – Documentation et bibliothèques, 2017. *Érudit* [en ligne]. [Consulté le 12 juillet 2024]. Disponible à l'adresse : <https://www.erudit.org/fr/revues/documentation/2017-v63-n3-documentation03188/>
- BnF, 2009. Le développement durable à la BnF. *BnF - Site institutionnel* [en ligne]. 2009. [Consulté le 12 juillet 2024]. Disponible à l'adresse : <https://www.bnf.fr/fr/le-developpement-durable-la-bnf>
- CHAMBERLAND, Olivier et MARTEL, Marie D., 2021. *Recueil d'idées pour la transition socioécologique en bibliothèque*. 2021. Bibliothèque numérique de l'enssib.
- Enssib, 2020. Bibliothèques et changement climatique - LibGuides. [en ligne]. 2020. [Consulté le 12 juillet 2024]. Disponible à l'adresse : <https://enssib.libguides.com/c.php?q=682683>
- GALLIAND, Étienne, 2021. *Les alternatives: écologie, économie sociale et solidaire*. Joinville-le-Pont, France : Double ponctuation. ISBN 978-2-490-85510-0.
- Le livre est-il écologique ?, – *Matières, artisans, fictions*, 2020. *Éditions Wildproject* [en ligne]. [Consulté le 12 juillet 2024]. Disponible à l'adresse : <https://wildproject.org/livres/le-livre-est-il-ecologique>
- MCC, 2021. Baromètre des prêts et des acquisitions en bibliothèque – 2020.

- [en ligne]. 2021. [Consulté le 12 juillet 2024]. Disponible à l'adresse : <https://www.culture.gouv.fr/Thematiques/Livre-et-lecture/Actualites/https-www.culture.gouv.fr-Sites-thematiques-Livre-et-lecture-Actualites-Barometre-des-prets-et-des-acquisitions-en-bibliotheque-2020>
- UVED, 2019. Cours : Objectifs de Développement Durable (Débutant). [en ligne]. 2019. [Consulté le 12 juillet 2024]. Disponible à l'adresse : <https://moodle.uved.fr/course/view.php?id=17>
 - Vert-ueuses bibliothèques (version PDF), 2020. ABIS [en ligne]. [Consulté le 12 juillet 2024]. Disponible à l'adresse : <http://www.abf.asso.fr/bib102-103>