

BIBLIOGRAPHIE DE LA BU DE LA GARDE

CONFÉRENCE TEDS « Le climat, et moi, et moi, et moi... 12 leviers pour agir à l'échelle individuelle »

28 novembre 2025 – Faculté de Droit



La bibliographie mentionne les ouvrages faisant partie des collections imprimées et numériques de la Bibliothèque.

OUVRAGES IMPRIMÉS

BARD Édouard, *Évolution du climat et de l'océan*, Paris, Collège de France, 2024, 84 p. **Cote 551.45 BAR**

BARNABÉ Gilbert, *Urgences climatiques et écologiques : les solutions de l'océan*, Les Ulis, EDP Sciences, 2022, 408 p. **Cote 577.7 BAR**

BERSINI Hugues, *Pour un compte carbone individuel : des algorithmes au chevet de la Planète*, Paris, PUF, 2025, 111 p. **Cote 551.68 BER**

DROBINSKI Philippe, *La météo... amie ou ennemie de la transition énergétique ?* Les Ulis, EDP Sciences, 2025, 174 p. **Cote 551.5 DRO**

HUET Sylvestre, *Le GIEC urgence climat : le rapport incontestable expliqué à tous*, Paris, Tallandier, 2023, 266 p. **Cote 551.68 HUE**

JOUZEL Jean & LE TREUT Hervé, *Climat : une enquête de la revue « La Pensée écologique »*, Paris, PUF, 2023, 139 p. **Cote 551.6 JOU**

LESBATS Michel, *Résilience territoriale et changement climatique : approche systémique et outils pratiques de gestion des risques collectifs*, Arcueil, Tec&Doc, 2024, 177 p. **Cote 551.6 LES**

MORON Vincent, *Les climats*, Malakoff, Armand Colin, 2025, 399 p. **Cote 551.6 MOR**

NELLES David & SERRER Christian, *Climatographie : vous allez enfin tout comprendre*, Vanves, Éditions La Plage, 2022, 127 p. **Cote 551.6 NEL**

PARREIN Jean, *Climate : another way to fight global warming*, Nîmes, Nombre7 éditions, 2025, 97 p. **Cote 551.68 PAR**

POSTEL-VINAY, Olivier, *Sapiens et le climat : une histoire bien chahutée*, Paris, Les Presses de la Cité, 2022, 347 p. **Cote 551.6 POS**

OUVRAGES NUMÉRIQUES

Alumni for the planet, *Agir pour le climat dans son entreprise : c'est possible !* Paris, Dunod, 2025, 129 p.



OUVRAGES IMPRIMÉS ET/OU NUMÉRIQUES

AMATORE Christian, *Événements climatiques extrêmes : réduire les vulnérabilités des systèmes écologiques et sociaux*, Les Ulis, EDP Sciences, 2010, 194 p. **Cote 551.6 SCI**



HARPER Kyle, *Changement climatique et dynamiques sociales : du passé profond à l'avenir incertain*, Paris, Collège de France, 2024, 49 p. **Cote 551.68 HAR**



MASLIN Mark, *Le changement climatique*, Les Ulis, EDP Sciences, 2022, 203 p. **Cote 551.68 MAS**



ARTICLES EN LIGNE AVEC QR CODES À SCANNER (renvoi vers les collections numériques accessibles avec les identifiants institutionnels)

GARGANI Julien, JACQ Annick, DORÉ Thierry, SZOPA Sophie, GISPERT Hélène & AUDOUIN Laurent, « Comment la recherche peut-elle agir en faveur d'une trajectoire soutenable du monde académique et de la société », *Natures sciences sociétés*, 2025-04, Vol.33 (2), p.203-209. [\(hal-04828130\)](#)



MIAS Coline, DE CHEVEIGNÉ Suzanne, AUBAIL Aurore, C. GATTACCECA Julie, ALLOUCHE Aurélien, et al., « Les sociétés face aux bouleversements climatiques. Penser ces changements en région Provence-Alpes-Côte d'Azur », *Cahier du GREC-SUD*, Association pour l'innovation et la recherche au service du climat (AIR Climat). 2024, p.54. [\(hal-04909556\)](#)



Flora Badin et Didier Mallarino, « Les données, le numérique et l'Anthropocène », *Humanités numériques* [En ligne], 11 | 2025, mis en ligne le 15 juin 2025, consulté le 24 novembre 2025. URL : <http://journals.openedition.org/revuehn/4506> ; DOI : <https://doi.org/10.4000/1498t>

