

LA BU CHEZ VOUS

Ecologie et transition

Les ressources en ligne de vos BU sont accessibles depuis chez vous 24h/24 et 7j/7 grâce à vos *identifiants ENT*.

Ebooks :

Voici une sélection d'e-books destinés aux questions Environnementales, de la biodiversité au développement durable, disponibles sur le catalogue des BU d'Université Côte d'Azur :

Généralités :

Auteur	Titre	Editeur	Année
TIRARD Claire, et al.	Le cours d'écologie	Dunod	2025
SCARWELL Helga-Jane, et al.	L'environnement - 2e éd.	Armand Colin	2024
RAMADE François	Élément d'écologie : action de l'Homme sur la biosphère	Dunod	2022
CANFIN Pascal	Écologie : faire valoir ses droits	Dalloz	2021

Changements climatiques et adaptations :

FRETIGNY Jean-Baptiste, et al.	Mobilités et changement climatique : quelles politiques en France ?	Éditions de la Sorbonne	2024
BONNET Bernard	Désertification et changement climatique, un même combat ?	QUAE	2024
BOESCH Quentin	Climatologie : Licence, master, Capes et agrégation de STU	De Boeck Supérieur	2022
DURAND Frédéric	Le réchauffement climatique	Ellipses	2020
MARTIN Pierre	Le climat dans tous ses états !	De Boeck Supérieur	2016

Environnement et géographie :

Auteur	Titre	Editeur	Année
OIRY Annaïg, MARIE Mélanie	Atlas mondial des littoraux	Autrement	2023
CLAVÉ Yannick	Les littoraux français	Elipsses	2023
VEYRET Yvette, LAGANIER Richard	Environnements : approches géographiques	Édition Marketing	2022

Évolution :

LAUZERAL Christine, et al.	Dynamique des populations	Dunod	2024
RICHARD Daniel, et al.	Atlas du vivant : caractéristiques, évolution, classification	Dunod	2023
COMBES Claude, et al.	Parasitisme	Dunod	2018

Biodiversité :

LAUVIE Anne et al.	La biodiversité domestique	Quae	2023
PROFIZI Jean-Pierre	Biodiversité des écosystèmes intertropicaux	IRD Éditions	2022
JULIEN Raymond, ARICO Sébastien	Repenser le défi de la biodiversité : L'économie écologique	Dunod	2022
FABURÉ Juliette, et al.	Écotoxicologie	Dunod	2022

Economie circulaire :

Auteur	Titre	Editeur	Année
BOUARFA Sami, et al.	Comment partager l'eau en France ? À l'ère de l'anthropocène	Quae	2025
STAHEL Walter, et al.	L'économie circulaire	Dunod	2025
BSI Économics	12 clés économiques pour aborder 2030	Dunod	2024
AMOUGOU Thierry, DE NANTEUIL Matthieu	Introduction à la sociologie économique	De Boeck Supérieur	2022
BALET Jean-Michel	Gestion des déchets	Dunod	2023

Développement durable :

DUBOIS Jérôme	Les énergies renouvelables en France : analyse d'une planification entravée	Quae	2024
COLLOMP Emilie	Innovation et développement durable	Publishroom	2022
BAECHLER Laurent	L'accès à l'eau : Enjeu majeur du développement durable	De Boeck Supérieur	2017

Environnement et société :

VAN NESTE Sophie, et al.	Transitions socioécologiques et milieux de vie : Entre expérimentation, politisation et institutionnalisation	Presses de l'Université de Montréal	2024
VERNAZZA-LICHT Nicole	L'Ecologie Humaine, carrefour des disciplines. Enjeux, pratiques, perspectives	SEH	2024
VÉREZ Jean-Claude	Enjeux majeurs du XXIe siècle : économie, société et environnement	Elipsses	2023
ROMAN Diane	La cause des droits : écologie, progrès social et droits humains	Dalloz	2022

Projets et études de cas :

BURGENMEIER Beat	L'économie du Futur: Trois Scénarios Pour la Transition écologique	Mardaga	2024
SOBRA Laura, GUERASSIMOFF Gilles	Mobilité durable et énergie : comment les concilier ?	Presses des Mines	2021
LACROIX Denis, et al.	La montée du niveau de la mer d'ici 2100	Quae	2021

Écologie marine :

Auteur	Titre	Editeur	Année
BOUCHOUCHA Marc	Les ports, un nouvel enjeu en écologie marine	Quae	2025
JACQUET Stéphan	Les virus marins	Quae	2023
WEBER Jacques, et al.	Biodiversité en environnement marin	Quae	2012

Cette liste est non exhaustive. Vous pouvez rechercher d'autres livres via le [catalogue des BU](#).



Périodiques électroniques

Environnement, Risques et santé

Née du besoin d'information de tous les différents acteurs du monde environnemental, *Environnement, Risques & Santé* est une revue transversale, qui couvre toutes les disciplines convergentes entre l'environnement et la santé.

Climatologie, toxicologie, épidémiologie, biophysique, sciences du sol et de l'eau, rayonnements... : toutes les questions de santé propres à ces domaines sont étudiées dans *Environnement, Risques & Santé*, depuis la détection des risques sanitaires à l'analyse de la législation et des normes.

ISSN : 1635-0421

Périodicité : 6 n^{os} + 1 hors-série par an

Etat de collection : 2018 - ...

Droit de l'Environnement

Thématiques : Énergie – Eau – Déchets – Risques – Bâtiment – Transport – Aménagement – Biodiversité -Agroécologie - Gouvernance

ISSN : 1145-2455

Périodicité : mensuel

Etat de collection : 2018 - ...

Accès réservé aux membres de l'Université, sur mot de passe à demander à bu-droit@univ-cotedazur.fr

La Revue des Sciences de l'Eau / Journal of Water Science

est une revue scientifique pluridisciplinaire, publiée conjointement par des équipes éditoriales québécoises et françaises, qui assure depuis 1988 la diffusion des plus récents travaux et résultats de recherche dans le domaine de l'eau.

ISSN : 1718-8598

Etat de collection : 1988 – 2020

Human Ecology:

La revue Human Ecology publie des articles explorant les systèmes d'interaction complexes et variés entre les populations et leur environnement. Les contributions examinent le rôle des facteurs sociaux, culturels et psychologiques dans le maintien ou la perturbation des écosystèmes et étudient les effets de la densité de population sur la santé, l'organisation sociale et la qualité de l'environnement. Les articles abordent également les problèmes d'adaptation en milieu urbain et l'interrelation entre les changements technologiques et environnementaux.

ISSN : 0300-7839

Etat de collection : 1972 - 2022



Bases de données :



[Journal of Visualized Experiments \(JoVE\)](#) : il s'agit d'une plateforme de vidéos montrant des protocoles d'expériences de laboratoires de recherche du monde entier.

→ La rubrique **EDUCATION** de cette ressource constitue une bibliothèque pédagogique au service des étudiants et des enseignants. Plusieurs sections (et collections) de cette partie sont dédiées aux sciences de la vie :

Les vidéos sont en anglais et traduites dans plus d'une dizaine de langues.



CAIRN · INFO [Cairn](#) est LA grande plateforme des revues francophones en SHS. Elle offre un accès à plus de 400 titres de revues, 9700 titres et l'intégralité de la collection « Que sais-je ? ».



Revue et ouvrages des [éditions EDP](#) dont les abonnements à :

Acta Acustica - Aquatic Living Resources - Climatic and Environment Research - Knowledge and Management of Aquatic Ecosystems - Earth and Environment - Natures Sciences Sociétés - Climatlogie - Parasite ...



[Europresse](#) : Europresse.com est une base de données de presse et d'informations nationale et internationale. Elle contient plus de 17 000 sources d'information validées françaises et étrangères et des millions de rapports, études

(The Economist, Cofisem...) blogs et billets. La couverture de tous les types de médias en 26 langues étrangères : presse, web, dépêches d'agence de presse, télévision et radio, médias sociaux, biographies, fiches entreprises, études et rapports. Les majors de l'information nationale (Les Échos, Le Monde et archives depuis 2001, Libération...) internationale (New York Times, Financial Times, ...), et les titres académiques ou professionnels.



Liens externes utiles :

Podcasts :

[Chaleur Humaine \(Le monde\)](#) : Comment faire face au défi climatique ? Tous les mardis, Nabil Wakim et la rédaction du Monde invitent des experts pour comprendre les enjeux et trouver des solutions.

[Dessine-moi un futur désirable](#) : Tout le monde a sa propre vision du futur. Mais, la plupart d'entre nous sommes d'accord sur le fait que le modèle économique et industriel actuel n'est plus soutenable et donc, plus désirable. *Quel serait le nouveau récit pour notre société ?*

[Le climat en QuestionS](#) : D'une durée moyenne de 20 minutes, les podcasts présentent Céline Ramstein qui discute avec le climatologue Gilles Ramstein et le journaliste scientifique Sylvestre Huet. Ils répondent à toutes vos questions sur les climats d'hier, d'aujourd'hui et de demain.

Media :

[Reporterre.net](#)

Reporterre est un média indépendant dédié à l'écologie sous toutes ses formes. Le journal est géré par une association d'intérêt général à but non lucratif. Le journal est en accès libre, sans publicité, et financé à 98% par les dons de ses lecteurs. La ligne rédactionnelle de *Reporterre* est de considérer que la question écologique est la question politique essentielle du début du XXI^e siècle.

[Vert. Eco](#)

Vert, c'est un média indépendant qui vous raconte toute l'actualité de l'écologie en sept minutes par jour, dans une newsletter quotidienne que tout le monde s'arrache ! Au menu, tous les jours à midi : des articles courts, des brèves, des infographies, et des vidéos... de quoi s'informer simplement et sans désespérer !

[GIEC](#)

Le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) a été créé en 1988 en vue de fournir des évaluations détaillées de l'état des connaissances scientifiques, techniques et socio-économiques sur les changements climatiques, leurs causes, leurs répercussions potentielles et les stratégies de parade.

Calculateur de notre empreinte carbone : <https://nosgestesclimat.fr>

Explorer et visualiser les données du carbone : <https://globalcarbonatlas.org>

Simulateur de solution climatique : <https://www.climateinteractive.org/en-roads/>

[L'Agence de la Transition Écologique](#) - L'ADEME est un Établissement public à caractère industriel et commercial (EPIC) placé sous la tutelle du ministère en charge de l'environnement, du ministère en charge de l'énergie et du ministère en charge de la recherche.

Chaînes youtube :

[@LIMITMEDIA](#) LIMIT est un nouveau média qui a pour vocation d'aborder les thématiques qui englobent les "Limites Planétaires."

Bases de données en accès libre

[Collections numérisées du MNHN](#) : La bibliothèque du Muséum national d'histoire naturelle (MNHN) a constitué une importante collection numérisée. Les publications scientifiques de l'Établissement, commencées en 1802 avec les *Annales du Muséum*, constituent un axe de la politique de numérisation qui s'étend également aux publications de sociétés savantes telles que le *Bulletin de la Société des Naturalistes parisiens*.

[NUMiSTRAL](#) : Collections patrimoniales numérisées des bibliothèques de l'Université de Strasbourg. Présence de 2000 ouvrages de la bibliothèque du naturaliste strasbourgeoise. Avec un peu plus de 7000 titres, la botanique est particulièrement présente au sein du fonds. On note parmi les éléments les plus remarquables les précieux herbiers des pères allemands de la discipline à l'époque de la Renaissance et 6000 titres de zoologie.

[Biodiversity Heritage Library](#) : Bibliothèque numérique en open access consacrée aux sciences naturelles pour chercheurs, the Biodiversity Heritage Library (BHL) est un consortium de bibliothèques d'histoire naturelle et botanique, la plupart américaine.

Archives ouvertes

[HAL](#) : Archives ouvertes pluridisciplinaires destinées au dépôt et à la diffusion d'articles scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, et de thèses, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

[HAL - Space, Environment, Risk, Resilience](#) : Archives ouvertes sur l'ensemble des productions issues des projets sur les aléas et risques naturels et anthropiques et leurs impacts sociaux-environnementaux.

Ressources pédagogiques

[FUN-MOOC](#) : Plateforme en ligne d'hébergement de MOOC (Massive Open Online Courses, en français « cours en ligne ouverts et massifs ») créés par des établissements d'enseignement supérieur, des organismes de recherche et des partenaires de FUN-MOOC en France et dans le monde entier.

Parcours - L'Université Numérique

Rubrique « Compétences transversales » puis sous-rubrique « Transition écologique »

MOOC utilisés dans le cadre d'enseignements et en autoformation pour sensibiliser et former aux questions de la transition écologique et de la protection de l'environnement.

Deux parcours transversaux proposent des ressources éducatives libres permettant de former l'ensemble des étudiants de Licence, quelles que soient les mentions dans lesquelles ils sont inscrits.