

BSE – CAPHÉS

Bibliographie sur le climat

À l'occasion de la COP21, la Bibliothèque de Sciences Expérimentales et le Centre documentaire du CAPHÉS s'associent pour vous présenter les documents concernant le climat et l'environnement de leurs catalogues. Cette thématique permet un regard transversal au sein des collections : tous les fonds de la BSE sont sollicités – physique, chimie, biologie, géosciences ; de même au CAPHÉS, plusieurs fonds de personnalités scientifiques offrent des documents dans le domaine de l'écologie, mais un fonds s'avère particulièrement riche, celui de Jean-Jacques Salomon (1929-2008).

Une sélection de ces documents (monographies, revues, tirés à part) est exposée à l'entrée de la BSE. Vous y êtes les bienvenus. Pour les ouvrages du CAPHÉS qui ne sont pas empruntables, ils restent néanmoins consultables et des reproductions peuvent être demandées. Sollicitez vos bibliothécaires qui seront ravi(e)s de vous accompagner dans vos recherches et curiosités !

Monographies et tirés à part imprimés

ACHILLI M., *L'évolution de l'énergie utilisable et les changements climatiques: une étude interdisciplinaire*, Université de Paris VII, 2011. → (CAPHÉS) DEB 1289

ACHILLI M., *L'empreinte énergétique de l'homme dans l'environnement*, s.n., S.l., 2006. → (CAPHÉS) DEB 1275

ACOT P., *Histoire de l'écologie*, Paris, Presses universitaires de France, 1994. → (CAPHÉS) AIHS 630

ACOT P., BLANDIN P., *La maîtrise du milieu*, Paris, J. Vrin Institut interdisciplinaire d'études épistémologiques, 1994. → (CAPHÉS) CAN 2818

ACOT P., *Darwin et l'écologie*, S. l., S. n., 1983. → (CAPHÉS) CAN 2842

AFTALION F., *La protection de l'environnement: pour que de fausses solutions ne deviennent pas de vrais problèmes*, Paris, Ed. France-Empire, 1995. → (BSE) CH EV AFT 10373

ANASTAS P.T. et WARNER J.C., *Green chemistry: theory and practice*, Oxford [England], New York, Oxford University Press, 2000. → (BSE) CH EV ANA ELEM 12534

BACHTA A., SZCZECINIARZ J.-J., PATY M. et KREMER-MARIETTI A., *L'énergie et l'avenir humain*, Tunis, La Maison tunisienne du Livre, 2012. → (CAPHÉS) RHS 1132

BAILLY A.S., *L'environnementalisme: environnement et action*, Paris, Centre national de la recherche scientifique, Centre de documentation sciences humaines, 1978. → (CAPHÉS) CIS 4757

BALLINI R., *Eco-friendly synthesis of fine chemicals*, Cambridge, RSC Publishing, 2009. → (BSE) CH O1B BAL 15144

- BARBAULT R., *Écologie générale: structure et fonctionnement de la biosphère*, 6ème édition, Paris, Dunod, 2008. → (BSE) BG Biologie – Nouveautés
- BARBAULT R., BLANDIN P., MEYER J.-A., *Recherches d'écologie théorique: les stratégies adaptatives actes du Colloque d'écologie théorique organisé à l'École normale supérieure de Paris les 18, 19,20 mai 1978*, Paris, Maloine, 1980. → (CAPHÉS) YBO 229
- BARD E., *L'homme et le climat: une liaison dangereuse*, Paris, Gallimard, 2005. → (CAPHÉS) RHS 934
- BEGON M., TOWNSEND C.R. et HARPER J.L., *Ecology: from individuals to ecosystems*, 4th edition, Malden (Mass.), Oxford Carlton, Blackwell, 2006. → (BSE) BG ECO BEG
- BERGANDI D., *The structural links between ecology, evolution, and ethics: the virtuous epistemic circle*, Dordrecht, Heidelberg, New York [etc.], Springer, 2013. → (CAPHÉS) RHS 1154
- BERGER A.L. et MOREL P., *Le climat de la Terre: un passé pour quel avenir ?*, Bruxelles, De Boeck-Wesmael, 1992. → (BSE) GE GP 083
- BERNER E.K. et BERNER R.A., *Global environment: water, air, and geochemical cycles*, Upper Saddle River, N.J, Prentice Hall, 1996. → (BSE) GE A 40 BER
- BERNIER J.-C., BIGOT B., BOULLIS B., DINH M.-T., OLIVIER D. et RIGNY P., *Chimie et enjeux énergétiques*, Les Ulis, EDP sciences, 2013. → (BSE) CH G3 BER ELEM 20238
- BLIEFERT C. et PERRAUD R., *Chimie de l'environnement: air, eau, sols, déchets*, 2e édition [française]., Bruxelles, De Boeck, 2008. → (BSE) CH EV BLI ELEM 13029
- BOBIN J.-L., NIFENECKER H. et STÉPHAN C., *L'énergie dans le monde: bilan et perspectives*, 2ème édition, Les Ulis, EDP Sciences, 2007. → (BSE) PG I.66.01
- BORDEYNE P., LÉNA P., OBORNE M., *Éthique et changement climatique*, Paris, Éd. le Pommier, 2009. → (CAPHÉS) DEB 1209
- BOUCHER O., *Aérosols atmosphériques: propriétés et impacts climatiques*, Paris, Berlin, Heidelberg [etc.], Springer, 2011. → (BSE) GE F 3 BOU
- BOURG D. et RAYSSAC G.-L., *Le développement durable: maintenant ou jamais*, Paris, Gallimard, 2006. → (CAPHÉS) RHS 907
- BOURG D., *Le nouvel âge de l'écologie*, Paris, Descartes & Cie, 2003. → (CAPHÉS) SAL 202
- BRASSEUR G.P., ORLANDO J.J. et TYNDALL G.S., *Atmospheric chemistry and global change*, New York, Oxford University Press, 1999. → (BSE) GE M 3 BRA
- CANGUILHEM G., *La question de l'écologie: la technique ou la vie*, Bruxelles, Centre de rencontre et de recherche de l'église protestante libérale de Bruxelles, 1974. → (CAPHÉS) CAN 3341
- CASSETTA E., DELORD J. et GAYON J., *La biodiversité en question: enjeux philosophiques, éthiques et scientifiques*, Paris, Ed. Matériologiques, 2014. → (CAPHÉS) (I) 26
- CAVANI F., CENTI G. et PERATHONER S., *Sustainable industrial processes*, Weinheim, Wiley-VCH, 2009. → (BSE) CH I1 CAV 20125
- CÉRÉZUELLE D., *Écologie et liberté: Bernard Charbonneau, précurseur de l'écologie politique*, Lyon, Parangon-Vs, 2006. → (CAPHÉS) SAL 212

- CHAPIN F.S., MATSON P.A. et VITOUSEK P.M., *Principles of terrestrial ecosystem ecology*, 2nd edition, New York, Dordrecht, Heidelberg [etc.], Springer, 2011. → (BSE) BG - Biologie Nouveautés
- CHARLES L., LE TREUT H., *Réchauffement climatique: de la recherche à l'engagement*, Paris, Syllepse, 2006. *Écologie & politique*, n° 33 (2006) → (CAPHÉS) SAL 209
- CHOUCRI N., STRONG M.F., *Global accord: environmental challenges and international responses*, Cambridge (Mass.), London, MIT Press, 1993. → (CAPHÉS) SAL 601
- CLAUSSE R., *L' action de l'homme sur les conditions atmosphériques: conférence faite au Palais de la Découverte le 17 mai 1958*, Paris, Palais de la Découverte, 1958. → (CAPHÉS) CIS 6907
- COCKS F.H., *Energy demand and climate change: issues and resolutions*, Weinheim, Wiley-VCH, 2009. → (BSE) CH EV COC ELEM 13392
- COMMONER B., *Science and survival*, New York, Ballantine books, 1971. → (CAPHÉS) JAC 174
- CRABTREE R.H., *Handbook of green chemistry (1,2 & 3)*, Weinheim, Wiley-VCH, 2009. → (BSE) CH KK CRA 14188
- DAGET J., *Les modèles mathématiques en écologie*, Paris, New York, Barcelone [etc.], Masson, 1976. → BG BIOINFO DAG
- DAGOGNET F., *Des détritux, des déchets, de l'abject: une philosophie écologique*, Le Plessis-Robinson, Institut Synthélabo, 1997. → (CAPHÉS) CAN 911
- DANCHIN E., GIRALDEAU L.-A. et CÉZILLY F., *Behavioural ecology*, Oxford, New York, Oxford University Press, 2008. → (BSE) BG Biologie - Nouveautés
- DECONINCK J.-F., *Paléoclimats: l'enregistrement des variations climatiques*, Paris, Vuibert Société géologique de France, 2006. → (BSE) GE F 3 DEC
- DELÉAGE E., DUPONT Y. (préf.), *Paysans, de la parcelle à la planète: socio-anthropologie du Réseau agriculture durable*, Paris, Syllepse, 2004. → (CAPHÉS) SAL 70
- DI CASTRI F., BARBAULT R., DÉCAMPS H., *L'écologie en France*, Paris, Société française d'écologie, 1984. → (CAPHÉS) YBO 580 (4°)
- DICKS A.P., *Green organic chemistry in lecture and laboratory*, Boca Raton, London, New York, CRC Press, 2012. → (BSE) CH EV DIC ELEM 20308
- DINH M.-T., OLIVIER D., RIGNY P., BIGOT B. et LATTES A., *La chimie et la nature*, Les Ulis, EDP sciences, 2012. → (BSE) CH G3 AMO ELEM 15063
- DINH M.-T., RIGNY P., BIGOT B., BLAIN S., CHARLOU J.L. et COMPÈRE C., *La chimie et la mer: ensemble au service de l'homme*, Les Ulis, EDP sciences, 2009. → (BSE) CH EV DIN ELEM 13077
- DROUIN J., *Introduction à la chimie organique: les molécules organiques dans votre environnement usages, toxicité, synthèse et réactivité*, Corbas, Librairie du CEDRE, 2005. → (BSE) CH O1 DRO ELEM 12623
- DUBOS R.J., *So human an animal*, New York, C. Scribner's sons, 1968. → (CAPHÉS) JAC 204
- DUCROUX R., JEAN-BAPTISTE P., DREVET P. et JOUZEL J., *L'effet de serre: réalité, conséquences et solutions*, Paris, CNRS éd, 2004. → (BSE) PG 01.00 393

- DUKE C.V.A. et WILLIAMS C.D., *Chemistry for environmental and Earth sciences*, Boca Raton, CRC Press, 2008. → (BSE) CH EV DUK ELEM 13195
- DUPLESSY J.-C. et MOREL P., *Gros temps sur la planète*, Paris, O. Jacob, 1990. → (BSE) GE F 3 DUP
- DUPLESSY J.-C., RAMSTEIN G. et BERGER A.L., *Paléoclimatologie: enquête sur les climats anciens (1 & 2)*, Les Ulis Paris, EDP Sciences CNRS éd, 2013. → (BSE) GE F 3 DUP / 1 et GE F 3 DUP / 2
- DUPUY J.-P., MARÉCHAL J.-P., DESCOLONGES M., LEMARCHAND F., *Destination Tchernobyl*, Paris, Syllepse, 2006. *Écologie & politique*, n° 32 (2006) → (CAPHÉS) SAL 208
- Earth day 2000: heroes for the planet*, Amsterdam, Time, 2000. Numéro spécial de *Time*, vol. 155, n° 16A, avril-mai 2000 → (CAPHÉS) SAL 274 (4°)
- FIFIELD F.W. et HAINES P.J., *Environmental analytical chemistry*, 2nd ed., Oxford, Blackwell Science, 2000. → (BSE) CH M3 FIF ELEM 12879
- FLOHN H. et WALDEN B.V. de G., *Climate and weather*, London, Weidenfeld and Nicolson, 1969. → (BSE) PG 20.10 152
- FRANCE, COMMISSARIAT GÉNÉRAL DU PLAN, COMMISSION ENVIRONNEMENT, QUALITÉ DE VIE, CROISSANCE. STOFFAËS C., COLLOMB B. (préf.), *L'économie face à l'écologie*, Paris, La Découverte La Documentation française, 1993. → (CAPHÉS) SAL 76
- GARCIA-MARTINEZ J. et SERRANO-TORREGROSA E., *The Chemical Element: Chemistry's Contribution to Our Global Future*, Weinheim, Wiley-VCH, 2011. → (BSE) CH H GAR ELEM 14352
- GEORGE S., BIANU Z. (trad.), *Comment meurt l'autre moitié du monde*, Paris, R. Laffont, 1978. → (CAPHÉS) SAL 660
- GIRARD M.-C., WALTER C. et REMY J.-C., *Sols et environnement*, 2e édition, Paris, Dunod, 2011. → (BSE) GE B 6 SOL
- GIRARD M.F., *L'écologisme retrouvé: essor et déclin de la Commission de la conservation du Canada*, Ottawa, Presses de l'Université d'Ottawa, 1994. → (CAPHÉS) CIS 6240
- GOGUEL J., ALBINET M., BARRÈS M. et BEAUREGARD J. de, *Géologie de l'environnement*, Paris, New York, Barcelone [etc.], Masson, 1980. → (BSE) GE F 10 GOG
- GOULD W.J., CHURCH J. et SIEDLER G., *Ocean circulation and climate: observing and modelling the global ocean*, San Diego, Calif, Academic Press, 2001. → (BSE) GE M 1 SIE
- GRASSIAN V.H., *Nanoscience and nanotechnology: environmental and health impacts*, Hoboken, N.J, Wiley, 2008. → (BSE) CH P1 GRA ELEM 13398
- GROSSMAN E., *Chasing molecules: poisonous products, human health, and the promise of green chemistry*, Washington, D.C, Island Press / Shearwater Books, 2009. → (BSE) CH W GRO 16094
- HERRMANN B., MAUCH C., *From exploitation to sustainability ?, global perspectives on the history and future of resource depletion: workshop, Rachel Carson Center for Environment and Society, DFG research training group « Interdisciplinary environmental history », German nationa*, Halle (Saale), Stuttgart, Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina Wissenschaftliche Verl, 2013. → (CAPHÉS) DEB 1720
- HITES R.A., *Elements of environmental chemistry*, Hoboken, N.J, Wiley-intersciences, 2007. → (BSE) CH EV HIT ELEM 12867

HOLLAND W.R., JOUSSAUME S. et DAVID F., *La modélisation du climat de la terre et de sa variabilité*, 1st ed., Amsterdam, New York, Elsevier, 1999. → (BSE) PG 20.10 173

HOUGHTON J.T., *Global warming: the complete briefing*, 3rd edition, New York, Cambridge University Press, 2004. → (BSE) GE M 1 HOU

HÖXTERMANN E., KAASCH J., KAASCH M., *Berichte zur Geschichte und Theorie der Ökologie: und weitere Beiträge zur 9. Jahrestagung der DGGTB in Neuburg a. d. Donau, 2000*, Berlin, VWB, Verlag für Wissenschaft und Bildung, 2001. → (CAPHÉS) DEB 28

HULOT N., BARBAULT R., BOURG D., SCHLEGEL J.-L., *Pour que la terre reste humaine*, Paris, Éd. du Seuil, 1999. → (CAPHÉS) SIM 14

HULOT N., *Le syndrome du Titanic*, Paris, Librairie générale française, 2005. → (CAPHÉS) SAL 220

JACQUES LE SEIGNEUR V., *L'environnement en France*, Édition 2002, Paris, IFEN la Découverte, 2002. → (BSE) CH G3 JAC ELEM 12455

JOUSSAUME S. et MOREL P., *Climat d'hier à demain*, Paris, CEA CNRS éd, 1993. → (BSE) GE F 3 JOU

KERTON F.M., *Alternative solvents for green chemistry*, Cambridge, RSC publishing, 2009. → CH S1 KER ELEM 14273

KOEL M. et KALJURAND M., *Green analytical chemistry*, Cambridge, RSC Publishing, 2010. → (BSE) CH A6 KOE 16027

KREBS C.J., *Ecology: the experimental analysis of distribution and abundance*, 6th edition - Pearson new international edition, Harlow, Pearson education, 2014. → (BSE) BG Biologie - Nouveautés

LABEYRIE J., *L'homme et le climat*, Paris, Denoël, 1985. → (BSE) GE GL 020

LARRÈRE C., *La question de l'écologie: ou la querelle des naturalismes*, Paris, Réseau Canopé, 2011. → (CAPHÉS) (H) Cang 73

LARRÈRE C., *Les philosophies de l'environnement*, Paris, Presses universitaires de France, 1997. → (CAPHÉS) SIM 290

LAVILLE B., *La machine ronde: la planète, le peuple et le politique*, Paris, Autrement, 2002. → (CAPHÉS) SAL 69

LAVILLE J.-L., MARÉCHAL J.-P., EME B., *L'économie solidaire, une écologie sociale*, Paris, Syllepse, 2004. *Écologie & politique*, n° 28 (2004) → (CAPHÉS) SAL 206

LEADBEATER N.E., *Microwave heating as a tool for sustainable chemistry*, Boca Raton, London, New York, CRC Press, 2011. → CH O1C LEA 16045

LEBEAU A., *Les horizons terrestres: réflexions sur la survie de l'humanité*, Paris, Gallimard, 2011. → (CAPHÉS) DEB 1698

LEBEAU A., *Clear and present danger*, Paris, Gallimard, 2005. → (CAPHÉS) SAL 573

LE BILLON P., SERFATI C., *Mondialisation et conflit de ressources naturelles*, Paris, Syllepse, 2007. *Écologie & politique*, n° 34 (2007) → (CAPHÉS) SAL 210

LEBRETON P. et BOURLIÈRE F., *Éco-logique: initiation aux disciplines de l'environnement*, Paris, InterEditions, 1978. → (BSE) BG ECO LEB

- LEGAY J.-M., BARBAULT R., BAILLY R., BONHOMME F., BOURSOT P. et TAMBOURIN P., *La révolution technologique en écologie*, Paris Milan Barcelone, Masson, 1995. → (BSE) BG ECO LEG
- LEIMKÜHLER H.-J., *Managing CO2 emissions in the chemical industry*, Weinheim, Wiley-VCH, 2010. → (BSE) CH I2 LEI 16092
- LE ROY LADURIE E., PÉDELABORDE P. (préf.), *Histoire du climat depuis l'An mil*, Paris, Flammarion, 1967. → (CAPHÉS) YBO 125
- LE TREUT H., *Nouveau climat sur la terre: comprendre, prédire, réagir*, Paris, Flammarion, impr. 2010, cop. 2009. → (BSE) CH W TRE 16018
- LEVIN S.A., *The Princeton guide to ecology*, Princeton (N.J.) Oxford, Princeton University Press, 2009. → (BSE) BG Biologie – Nouveautés
- LINNÉ C. von, JASMIN B. (trad.), LIMOGES C. (éd.), *L'équilibre de la nature*, Paris, J. Vrin, 1972. → (CAPHÉS) CAN 2796
- MANAHAN S.E., *Fundamentals of environmental and toxicological chemistry: sustainable science*, 4th edition, Boca Raton (Fla.), London, New York, CRC Press, 2013. → (BSE) CH EV MAN 20377
- MANAHAN S.E., *Water chemistry: green science and technology of nature's most renewable resource*, Boca Raton, London, New York, CRC Press, 2011. → CH EV MAN ELEM 20307
- MARCUS Y., *Supercritical water: a green solvent, properties and uses*, Hoboken (N. J.), Wiley, 2012.
- MASUTTI C., *Les faiseurs de pluie: Dust Bowl, écologie et gouvernement, États-Unis, 1930-1940*, S.I., C. Masutti, 2012. → (CAPHÉS) (I) 18
- MAYHEW P.J., *Discovering evolutionary ecology: bringing together ecology and evolution*, Oxford, New York, Oxford University Press, 2006. → (BSE) BG Biologie - Nouveautés
- MEINARD Y., *L'expérience de la biodiversité: philosophie et économie du rapport à l'environnement*, Paris, Hermann, 2011. → (CAPHÉS) DEB 826
- MÉLIÈRES M.-A. et MARÉCHAL C., *Climat et société: climats passés, passage de l'homme, climat futur repères essentiels*, Grenoble, CRDP de l'académie de Grenoble, 2010. → (BSE) GE M 1 MEL
- MOSCOVICI S., *La société contre nature*, Paris, Union générale d'éditions, 1972. → (CAPHÉS) JAC 435
- NEELIN D.J., *Climate change and climate modeling*, Cambridge, New York, Cambridge University Press, 2011. → (BSE) GE F 3 NEE
- NGÔ C., RÉGENT A. et BIGOT B., *Déchets et pollution: impact sur l'environnement et la santé*, Paris, Dunod, 2004. → (BSE) CH EV NGO ELEM 14286
- NICHOLSON M., ROCHERON P. (trad.), *La révolution de l'environnement: guide à l'usage des nouveaux maîtres du monde*, Paris, Gallimard, 1973. → (CAPHÉS) SAL 452
- ORGANISATION DE COOPÉRATION ET DE DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUES, *Sustainable development: critical issues*, Paris, OECD, 2001. → (CAPHÉS) SAL 263 (4°)
- ORGANISATION DE COOPÉRATION ET DE DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUES, *Les approches volontaires dans les politiques de l'environnement: efficacité et combinaison avec d'autres instruments d'intervention*, Paris, OCDE, 2003. → (CAPHÉS) SAL 597

- ORGANISATION DE COOPÉRATION ET DE DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUES. *OECD environmental outlook to 2030*, Paris, OECD, 2008. → (CAPHÉS) DEB 1099 (4°)
- ORGANISATION DE COOPÉRATION ET DE DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUES, FORUM OCDE 2008, Changement climatique, croissance, stabilité: coup de projecteur, Paris, OCDE, 2008. → (CAPHÉS) SAL 306
- PHILIBERT C., PERSHING J. (éds.), *Beyond Kyoto: energy dynamics and climate stabilisation*, Paris, IEA, 2002. → (CAPHÉS) SAL 298
- PIGNATARO B., *Tomorrow's chemistry today: Concepts in nanoscience, organic materials and environmental chemistry*, 2nd edition, Weinheim, Wiley-VCH Verlag, 2009. → (BSE) CH W PIG 14534
- PRIEST J., *Problems of our physical environment: energy, transportation, pollution*, Reading, Mass. Menlo Park, Calif., London [etc.], Addison-Wesley Publ, 1973. → (CAPHÉS) HUL 204
- RAMADE F., *Introduction à l'écochimie: les substances chimiques de l'écosphère à l'homme*, Paris, Éd. Tec & Doc Lavoisier, 2011. → (BSE) CH EV RAM ELEM 20164
- RAMADE F., *Le grand massacre: l'avenir des espèces vivantes*, Paris, Hachette littératures, 1999. → (BSE) BG ECO RAM
- RICHTER B., *Beyond smoke and mirrors: climate change and energy in the 21st century*, Cambridge, New York, Melbourne [etc.], Cambridge University Press, 2010. → (BSE) GE M 1 RIC
- RICKLEFS R.E., MILLER G.L. et BUGNICOURT M., *Ecologie*, Bruxelles, De Boeck, 2005. → (BSE) BG Biologie - Nouveautés
- RICO-LATTÈS I., BASTIEN VENTURA C., BUCLET N. et MAXIM L., *La chimie durable: au-delà des promesses*, Paris, CNRS éd, 2011. → (CAPHÉS) (I) 23
- ROESKY H.W., KENNEPOHL D.K. et LEHN J.-M., *Experiments in green and sustainable chemistry*, Weinheim, Wiley-VCH, 2009. → (BSE) CH G2 ROE ELEM 13208
- ROQUEPLO P., *Climats sous surveillance*, Paris, Economica, 1993. → (CAPHÉS) SAL 567
- ROQUEPLO P., *Pluies acides: menaces pour l'Europe*, Paris, Économica, 1988. → (CAPHÉS) SAL 565
- ROTARU M., GAILLARDET J., STEINBERG M. et TRICHET J., *Les climats passés de la Terre*, Paris, Vuibert Société géologique de France, 2006. → (BSE) GE F 3 ROT
- ROTHENBERG G., *Catalysis: concepts and green applications*, Weinheim, Chichester, Wiley-VCH, 2008. → (BSE) CH KK ROT ELEM 13199
- SALOMON J.-J., *Allocution du président de la République française en date du 23 avril 2061*, Paris, Gallimard, 2005. Extrait de : *Le débat*, 2005, no. 133 → (CAPHÉS) RHS 1154
- SALOMON J.-J., *L'écologie se vend bien*, Paris, Syllepse, 2005. Tiré à part de la revue *Écologie & politique*, n° 31, 2005 → (CAPHÉS) SAL 211
- SARRADE S., *La chimie d'une planète durable*, Paris, Editions Le Pommier, 2011. → (BSE) CH EV SAR ELEM 15057
- SARRADE S., DENHEZ F. et HAESSIG T., *Quelles sont les ressources de la chimie verte ?*, Les Ulis, EDP sciences, 2008. → (BSE) CH EV SAR ELEM 13057

- SASSON A., *Nourrir demain les hommes*, Paris, Unesco, 1986. → (CAPHÉS) SAL 31
- SCHNEIDER S.H. et RICARD J.-P., *La Terre menacée: un laboratoire à risques*, Paris, Hachette, 1999. → (CAPHÉS) RHS 825
- SCHWARTZ P., RANDALL D., DAUZAT P.-E. (trad.), *Imaginer l'inimaginable: le scénario d'un brusque changement climatique et ses implications pour la sécurité nationale des États-Unis*, Paris, Gallimard, 2005. → (CAPHÉS) SAL 573
- SCHWARZENBACH R.P., GSCHWEND P.M. et IMBODEN D.M., *Environmental organic chemistry*, 2nd ed., Hoboken, N.J., Wiley & Sons, 2003. → (BSE) CH EV SCH ELEM 12535
- SCOTT A.C., BOWMAN D.M.J.S. et BOND W.J., *Fire on earth: an introduction*, Chichester, Wiley Blackwell, 2014. → (BSE) CH EV ELEM 20286
- SEINFELD J.H. et PANDIS S.N., *Atmospheric chemistry and physics: from air pollution to climate change*, New York, Chichester, Weinheim, J. Wiley & sons, 1998. → (BSE) GE M 3 SEI
- SHELDON R.A., ARENDS I.W.C.E. et HANEFELD U., *Green chemistry and catalysis*, Weinheim, Wiley-VCH, 2007. → (BSE) CH KK SHE 12912
- SOETAERT W. et VANDAMME E.J., *Industrial biotechnology: sustainable growth and economic success*, Weinheim (DE), Wiley-VCH, 2010. → (BSE) CH I SOE 20035
- TANAKA K., *Solvent-free organic synthesis*, Weinheim, Wiley-VCH, 2003. → (BSE) CH O1B TAN 12766
- TAO J. et KAZLAUSKAS R.J., *Biocatalysis for green chemistry and chemical process development*, Hoboken (N.J.), Wiley, 2011. → (BSE) CH B TAO 20133
- TAYLOR G.R. et SENDY J., *Le Jugement dernier*, Paris, Calmann-Lévy, 1970. → (CAPHÉS) CIS 7672
- TUNDO P., PEROSA A. et ZECCHINI F., *Methods and reagents for green chemistry: an introduction*, Hoboken (N.J.), Wiley-Interscience, 2007. → (BSE) CH EV TUN 15086
- VANLOON G.W. et DUFFY S.J., *Environmental chemistry: a global perspective*, 3rd edition, Oxford (GB) New York, Auckland [etc.], Oxford University press, 2011. → (BSE) CH EV VAN ELEM 15208
- VERNADSKIJ V.I. et DELÉAGE J.-P., *La biosphère*, Paris, New York, Diderot éd, 1997. → (CAPHÉS) RHS 793
- VINEY G., KOURILSKY P., *Le principe de précaution: rapport au Premier ministre*, Paris, Ed. O. Jacob, la Documentation française, 2000. → (CAPHÉS) SAL 181
- WORSTER D., *Nature's economy: a history of ecological ideas*, 2nd ed., Cambridge, Cambridge University press, 1994. → (CAPHÉS) RHS 545
- WÜTSCHER F., STEGER U. (éds.), *Sustainable development and innovation in the energy sector*, Berlin, Springer, 2005. → (CAPHÉS) DEB 294
- Ecologie et politique: sciences, cultures, sociétés*, Paris, Ecopresse, 1992. → (CAPHÉS) PerSAL 206-210

Archives au CAPHÉS

*Fonds Georges Canguilhem

Strasbourg à Strasbourg. 1945-1948.

- dossier 4, « Le vivant et son milieu ».

-dossier 5 : Le milieu.

→ GC. 12. 1. 8

« Histoire de la biologie, cours à l'Institut d'histoire des sciences ». 1948-1972.

- « Concepts biologiques fondamentaux au XIX^e siècle, II : milieu intérieur et régulations, 1957-58 » : notes sur « Le milieu ». 36 f. ms.

→ GC. 12. 2. 4

« Publié, non reproduit ». 1937-1980.

- dossier 3 : « La question de l'écologie : la technique ou la vie » : texte de la communication de Canguilhem.

→ GC. 25. 18

« Écologie, écologistes ». 1977-1980.

1- Notes sur le concept d'écologie. 3 f. ms.

2- Camilles Limoges, « De l'économie de la nature aux écosystèmes : l'histoire de l'écologie esquissée à grands traits », photocopies de *Spectre*, décembre 1980, pp. 9-14. 88.

3- Édouard Labin, « Halte à l'écologie de tréteau », *coupure de Le Monde*, 7-8 août 1977. 1 f. impr.

→ GC. 29. 4

Ressources électroniques

Plus de 500 titres de ressources électroniques (ebooks et périodiques) sur le climat et l'environnement sont accessibles à partir du catalogue des bibliothèques de l'École normale supérieure. → <http://halley.ens.fr/>