

Les oiseaux

Livre numérique

[Troubs \(1969-....\)](#). Auteur

Édité par [Futuropolis. Paris](#) - 2021

Le narrateur dialogue avec les oiseaux en France et au Liban. Ils parlent de l'évolution de la nature dans les deux pays, du réchauffement climatique et de l'histoire de Beyrouth. ©Electre 2021



Langue

français

Date de publication

10/02/2021

ISBN

978-2-7548-2749-2

EAN de l'offre

9782754827515

Classification

[Bandes dessinées / Bandes dessinées](#)

[Plus d'informations...](#)



6. La taxe carbone et son acceptabilité sociale

Article | [Regards croisés sur l'économie](#) | - | | p. 87-96 | 1956-7413

[Douenne, Thomas](#) | [Fabre, Adrien](#)

Lors de l'accord de Paris en 2015, la communauté internationale a reconnu la nécessité d'atteindre rapidement la neutralité carbone, afin de limiter le réchauffement climatique à 2°C. Les économistes traduisent généralement un tel niveau d'ambition climatique en un tarif sur les émissions de gaz à effet de serre (GES) qui permettrait de l'atteindre grâce aux incitations engendrées. Mais les travaux des économistes montrent aussi qu'une simple taxe carbone ne peut suffire pour une décarbonation socialement acceptable, c'est-à-dire qui soit socialement juste et soutenue par les citoyens.

Langue

français ; FRE

[Plus d'informations...](#)





Les représentations du changement climatique : de la création divine à la responsabilité de l'homme

Article | Annales des Mines - Responsabilité et environnement | 56 | 4 | 2009-12-01 | p. 14-19 | 1268-4783

Favier, René

Le climat change-t-il ? L'action de l'homme affecte-t-elle ce changement ? Poser de telles questions aujourd'hui relève presque du sacrilège. Certes, il y a peu, *Courrier International* proposait ce titre, en couverture d'un de ses numéros : « Climat : Le réchauffement n'existe pas »². Mais ce titre était prudemment affecté d'un astérisque renvoyant à un sous-titre de bas de page prudent et politiquement correct : « Du moins, certains le croient ».

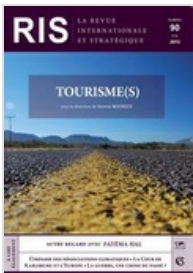
Langue

français ; FRE

Date de publication

2009

[Plus d'informations...](#)



Négociations climatiques internationales : l'impasse ou le sursaut

Article | Revue internationale et stratégique | 90 | 2 | 2013-06-01 | p. 16-27 | 1287-1672

Alex, Bastien

L'issue de la 18e conférence de l'ONU sur les changements climatiques n'a guère suscité de commentaire enthousiaste. Si les attentes la concernant étaient modestes, le doute persiste sur la volonté commune des États de s'engager dans la lutte contre le réchauffement planétaire. Au-delà des principes sur lesquels reposent les négociations internationales et les jeux d'alliance, Bastien Alex interroge les limites de la méthode et le positionnement des acteurs-clés en vue des prochaines conférences. Celles-ci auront à charge de préparer pour 2015 un accord global juridiquement contraignant, accompagné d'objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre pour tous les pays. Entre aspirations et désillusions, la question de l'organisation de la lutte contre le changement climatique à l'échelon international semble loin d'être résolue.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2013

[Plus d'informations...](#)





L'Arctique face au changement climatique

Article | Annales de géographie | 653 | 1 | 2007-02-01 | p. 3-22 | 0003-4010

[Kergomard, Claude](#)

L'Arctique est une région-clé pour l'observation et la compréhension des variations climatiques du passé et du futur. Durant le XXe siècle, les données météorologiques montrent un réchauffement plus important que la moyenne du globe, mais ce réchauffement n'a été ni continu dans le temps, ni homogène dans l'espace. On a observé en particulier, après une forte hausse des températures au début du XXe siècle, une tendance à la baisse à partir des années 40, qui s'est poursuivie plus ou moins tardivement selon les secteurs, et une opposition fréquente entre différents secteurs, en particulier celui de l'Arctique européen d'une part, et celui du Groenland occidental et de l'Arctique canadien oriental d'autre part. Un réchauffement très marqué a débuté, selon les secteurs, dans les années 70 à 90 ; il se traduit en particulier par une réduction sensible de la superficie et de l'épaisseur de la banquise permanente dans les années récentes. Ce réchauffement récent est associé d'importants changements des indices de l'Oscillation Nord-Atlantique et de l'Oscillation Arctique, qui sont les régimes dominants de la variabilité climatique de l'Arctique. Les modèles climatiques prévoient tous la poursuite du réchauffement dans les décennies à venir, mais semblent impuissants à représenter d'éventuelles différences régionales entre les secteurs de l'Arctique ainsi que la variabilité associée aux mécanismes de l'ONA et de l'OA. Il y a là un obstacle à une prévision précise des impacts du changement climatique sur les milieux naturels et les activités humaines dans l'Arctique.

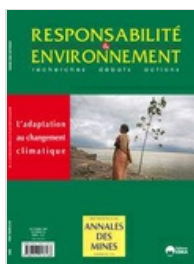
Langue

français ; FRE

Date de publication

2007

[Plus d'informations...](#)



Les territoires face au changement climatique

Article | Annales des Mines - Responsabilité et environnement | - | p. 34-40 | 1268-4783

[Tabeaud, Martine](#)

Les actions d'atténuation du réchauffement atmosphérique et d'adaptation au changement climatique font intervenir de multiples acteurs : les organismes internationaux, les groupes d'Etats, les Etats, les régions, les communes, les syndicats intercommunaux, les ONG, les partis politiques, les syndicats, les banques, les compagnies d'assurances, les chercheurs, les entreprises multinationales, les PME et les PMI, la grande distribution, les transports, les médias et les citoyens...

Langue

français ; FRE

[Plus d'informations...](#)





Le GIEC, une communauté d'expertise originale

Article | Cahiers philosophiques | 142 | 3 | 2015-08-17 | p. 121-131 | 0241-2799

[Lauret, Pierre](#) | [Barberousse, Anouk](#)

La conscience, largement répandue dans le monde entier, des problèmes liés au réchauffement climatique n'existerait pas sans les travaux du Giec, le Groupe international d'experts de l'ONU sur l'évolution du climat. Sa création et ses méthodes constituent une innovation décisive en matière d'expertise, puisque jamais auparavant on n'avait réuni un groupe international de savants évaluant la production scientifique mondiale et rendant publics leurs résultats. Même le débat complètement biaisé animé par les « climato-sceptiques » présuppose la reconnaissance d'une instance experte inédite. Dans l'entretien qu'elle nous a accordé, Anouk Barberousse, philosophe des sciences, revient sur ce qui fait du Giec une communauté d'expertise originale 1 .

Langue

français ; FRE

Date de publication

2015

[Plus d'informations...](#)



La place de l'adaptation dans la politique climatique

Article | Annales des Mines - Responsabilité et environnement | - | | p. 53-58 | 1268-4783

[Gillet, Marc](#)

Des changements inéluctables, deux formes de prévention ; le 4e rapport d'évaluation du GIEC, paru en 2007, a dissipé les doutes qui pouvaient encore subsister sur le fait que le réchauffement climatique est déjà amorcé, qu'il est provoqué par les activités humaines et qu'il s'amplifiera au cours des prochaines décennies...

Langue

français ; FRE

[Plus d'informations...](#)





La gouvernance du climat : entre climatisation du monde et schisme de réalité

Article | L'Homme & la Société | 199 | 1 | 2016-10-05 | p. 79-90 | 0018-4306

[Dahan, Amy](#)

Depuis le premier Sommet de la Terre de Rio (1992), un processus multilatéral s'est mis en place pour essayer de répondre au problème du changement climatique, sur lequel les scientifiques lançaient l'alerte depuis plusieurs années. Cette gouvernance onusienne a longtemps paru dans l'impasse. Les concentrations de gaz à effet de serre dans l'atmosphère, responsables du réchauffement et des dérèglements climatiques qui en résultent, n'ont cessé de croître et ont atteint un niveau record en 2013. Selon le cinquième rapport du GIEC, il est fort probable que le réchauffement climatique dépassera le seuil critique dangereux des 2 °C supplémentaires. Mais à Paris, en décembre 2015, un texte d'Accord universel a été signé par les 198 États ou Parties de la Convention climatique, ce succès étant salué comme un Momentum historique par de nombreux acteurs et observateurs. Cet article s'interroge sur le passé, le présent et l'avenir de cette «gouvernance».

Langue

français ; FRE

Date de publication

2016

[Plus d'informations...](#)



Collectivités territoriales et environnement 2019

Article | Revue juridique de l'environnement | Volume 45 | 3 | 2020-10-01 | p. 577-589 | 0397-0299

[de Briant, Vincent](#)

Le développement des «mobilités» remplace celui des «transports» dans la loi, pour lutter contre le réchauffement climatique et favoriser la transition énergétique. Ce changement de paradigme confirme la place centrale des collectivités territoriales dans la préservation de l'environnement, même si ici la loi contraint tout autant qu'elle incite, et parfois même hésite. L'instabilité de la règle pour le cycle de l'eau illustre cette hésitation, dont les collectivités elles-mêmes peuvent être à l'origine.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2020

[Plus d'informations...](#)





L'économiste face aux enjeux environnementaux

Article | Annales des Mines - Responsabilité et environnement | 83 | 3 | 2016-07-12 | p. 40-44 | 1268-4783

de Perthuis, Christian

De David Ricardo (1772-1823) à Robert Solow (né le 23 août 1924), le capital naturel est représenté comme un stock de ressources épuisables, dont la rareté constitue une contrainte pour la croissance. Cette représentation ne permet pas d'appréhender les enjeux résultant de la dégradation des systèmes de régulation naturels, comme l'érosion de la biodiversité, les pollutions de l'air et de l'eau, le réchauffement climatique. Il convient donc de dépasser cette représentation standard pour y intégrer la valeur économique apportée par la protection de ces systèmes de régulation. Cela requiert un élargissement de la tarification environnementale au moyen de la taxation, de marchés de quotas ou d'une compensation écologique. L'intégration de la valeur environnementale dans l'économie soulève des problèmes de redistribution que le politique doit traiter à partir de règles combinant efficacité et équité. La question climatique fournit en la matière un terrain de travaux pratiques en grandeur réelle.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2016

[Plus d'informations...](#)



Considérations sur le climat

Article | Annales des Mines - Responsabilité et environnement | 56 | 4 | 2009-12-01 | p. 9-13 | 1268-4783

Le Roy Ladurie, Emmanuel

Emmanuel Le Roy Ladurie a publié trois importants volumes sur l'histoire du climat et, à l'instar de Montesquieu, sur les relations entre l'histoire et le climat : Histoire humaine et comparée du climat. Tome 1, Canicules et glaciers XIIIe-XVIIIe ; Tome 2, Disettes et révolutions (1740-1860) ; Tome 3, Le Réchauffement de 1860 à nos jours. Dans un article publié dans le numéro 126 de l'été 2009 de la revue Commentaire, il a présenté ces « Considérations sur le climat », qui concernent principalement le XXe siècle. Sans résumer sa trilogie, elles offrent une introduction à sa lecture. Nous remercions très vivement l'auteur et la revue Commentaire d'avoir accepté que nous reproduisions cet article dans ce numéro de Responsabilités et Environnement.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2009

[Plus d'informations...](#)



Climat ; l'injustice faite au Sud

Article | Politique étrangère | Été | 2 | 2015-05-27 | p. 69-81 | 0032-342X

[Narain, Sunita](#) | [Deville-Fradin, Valentine](#)

Alors que le réchauffement climatique produit déjà des effets délétères, les négociations sur le climat ont jusqu'à présent largement échoué. Si tous les États doivent faire des efforts, les pays riches ont une obligation morale de montrer l'exemple ; ils sont en grande partie responsables du stock de ;CO2 présent dans l'atmosphère, et les pays du Sud ont aussi le droit de se développer. En d'autres termes, la notion d'équité doit être mise au cœur de la Conférence de Paris.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2015

[Plus d'informations...](#)



Dix minutes en mode panique

Livre numérique

[Tixier, Jean-Christophe \(1967-....\)](#). Auteur

Édité par [Syros. Paris](#) - 2020

Tim, Léa, Félix, Maho et Jade s'amuse au jeu de la peur, dans lequel chaque participant dispose de dix minutes pour effrayer les autres. Le premier qui hurle perd et donne ses points au meneur de la partie. Son tour venu, Maho partage avec eux sa crainte du réchauffement climatique. Il en profite pour leur demander de manifester avec lui contre l'implantation d'un nouveau centre commercial. ©Electre 2022

Langue

français

Date de publication

05/03/2020

Collection

[Souris noire](#)

ISBN

978-2-7485-2684-4

EAN de l'offre

9782748561098

Classification

[Jeunesse - Eveil et Fiction / Roman](#)

[Plus d'informations...](#)



Sens des responsabilités dans la gouvernance climatique

Article | Revue de métaphysique et de morale | 89 | 1 | 2016-03-04 | p. 103-118 | 0035-1571

[Reber, Bernard](#)

Dès l'Antiquité, certains philosophes attribuaient aux climats une responsabilité causale envers les qualités morales des peuples. Dans un mouvement inverse, le climat est devenu global et partagé. Il enjoint les États de prendre leurs responsabilités pour veiller sur sa température globale moyenne. L'article présente le système climatique, son caractère composite et montre qu'on est bien loin d'en comprendre les interactions et les échanges d'énergie, d'eau et de carbone. Le réchauffement climatique repose sur la mesure de la température moyenne de toutes les températures locales en tous les points du globe. Elle ne correspond pas à une réalité physique immédiate, locale et perceptible, mais elle est une grandeur statistique. Avec la seule considération des effets des activités humaines créant un forçage externe brutal sur le système climatique on ouvre déjà un espace où plusieurs systèmes de responsabilités possibles peuvent s'entremêler ou s'ajuster. Le texte traite tour à tour du cadre normatif de Responsabilités communes mais différenciées (modes d'attribution de la production des gaz à effet de serre (GES), critères d'entrée dans la liste des États supportant principalement l'effort contre le réchauffement climatique, et mécanismes de participation à cette lutte), du lien conceptuel à établir entre types de justice pour l'atténuation des GES (distributive) et l'adaptation (correctrice) grâce à une responsabilité visant l'égalité des chances, et du problème de différents équilibres dans le partage des responsabilités dans le cas de responsabilités collectives et complexes. Ce problème est traité par la considération des théories éthiques d'arrière-plan, des conceptions et des fonctions de la responsabilité.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2016

[Plus d'informations...](#)



Le secteur financier face à la transition vers une économie bas-carbone résiliente au changement climatique

Article | Économie & prévision | 208-209 | 1 | 2016-12-08 | p. 197-206 | 0249-4744

[Boissinot, Jean](#) | [Huber, Doryane](#) | [Camilier-Cortial, Isabelle](#) | [Lame, Gildas](#)



La lutte contre le réchauffement climatique nécessite une action déterminée qui passe par une réallocation du capital et des flux financiers cohérents avec les 2°C. La mise en place de politiques climatiques adéquates sera cruciale pour faire émerger ce processus. Parallèlement, le secteur financier peut jouer un rôle complémentaire et renforcer leur efficacité dans la mesure où la reconnaissance des risques et opportunités climatiques par le secteur financier contribue à cette réallocation. La compréhension des mécanismes à l'œuvre, la disponibilité d'informations sur les conséquences financières du changement climatique ainsi qu'une appropriation des enjeux climatiques par les institutions financières en sont des facteurs clés. Plusieurs initiatives ont été mises en place en ce sens par les pouvoirs publics, notamment en France.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2016

[Plus d'informations...](#)



Les impacts économiques futurs du changement climatique sont-ils sous-estimés ?

Article | Revue d'économie politique | 117 | 4 | 2007-08-01 | p. 507-522 | 0373-2630

[Hallegatte, Stéphane](#) | [Théry, Daniel](#)

Alors que les débats sur les politiques climatiques se concentrent sur la valeur du taux d'actualisation, on ne sait toujours pas ce que l'on doit actualiser. En effet, les coûts économiques potentiels (non-actualisés) du changement climatique sont largement inconnus et seules quelques études ont cherché à les estimer. La plupart d'entre elles ont abouti à des impacts économiques de l'ordre de quelques pourcents du Produit Intérieur Brut pour des réchauffements de quelques degrés. Ces études ont cependant négligé des mécanismes potentiellement importants, et ont souvent considéré un climat stabilisé. Cet article soutient que les impacts doivent être évalués en termes d'adaptation des systèmes économiques à un climat en évolution rapide. Pour cela, il est important de tenir compte: (1) de l'interaction entre l'incertitude sur le climat futur et l'inertie de certains secteurs économiques; (2) des contraintes économiques de court terme, qui sont centrales dans la réponse de l'économie à des chocs, climatiques ou autres. Finalement, les impacts du changement climatique ne peuvent être estimés en supposant que les sociétés seront parfaitement capables de gérer les nouveaux risques créés par le changement climatique, de nombreuses expériences passées en montrant la difficulté. Les mécanismes évoqués ici suggèrent que l'incertitude sur les dommages du changement climatique est encore plus importante que ce qui est communément admis. Alors que les débats sur le changement climatique n'ont jamais été aussi actifs, il est donc urgent d'accroître nos efforts de recherche sur ce thème.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2007

[Plus d'informations...](#)



Économie urbaine et comportement du consommateur face au climat

Article | Revue économique | 65 | 4 | 2014-06-12 | p. 591-619 | 0035-2764

[Cavailhès, Jean](#) | [Joly, Daniel](#) | [Hilal, Mohamed](#) | [Brossard, Thierry](#) | [Wavresky, Pierre](#)

Nous présentons un modèle théorique dans lequel des ménages consomment une aménité climatique, où le climat modifie leur goût pour un mode de vie extérieur (effet barbecue) et où le prix unitaire des migrations alternantes dépend du climat (effet verglas). Des prédictions théoriques sont tirées de ce modèle sur le gradient de rente foncière et sur l'étalement des villes. Elles sont testées par des modèles économétriques qui prennent en compte un biais de sélection et l'endogénéité de régresseurs, à partir des enquêtes Logement de l'Insee. Les résultats montrent que la température a un prix hédoniste positif, que là où le climat est plus chaud les aires urbaines sont plus étendues et que les gradients de rente foncière sont plus plats. Par conséquent, dans le cas d'un pays tempéré comme la France, l'étalement urbain et le réchauffement climatique se renforcent mutuellement, dans un cercle vicieux pour l'environnement.

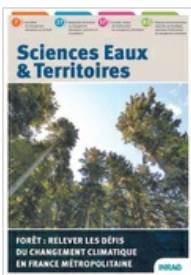
Langue

français ; FRE

Date de publication

2014

[Plus d'informations...](#)



Gérer les forêts pour atteindre les objectifs climatiques : des compromis à trouver

Article | Sciences Eaux & Territoires | Numéro 33 | 3 | 2020-07-27 | p. 78-81 | 2109-3016

[Valade, Aude](#) | [Marie, Guillaume](#)

Mise en avant lors de la COP21 de Paris en 2015 pour sa capacité à absorber du carbone de l'atmosphère, la gestion durable des forêts est considérée comme un moyen de ralentir le réchauffement climatique. Or, une étude publiée en octobre 2018 dans la revue Nature a montré que la gestion des forêts européennes pour maximiser leur puits de carbone n'affecterait pas, ou peu, le climat et qu'une telle stratégie impliquerait une diminution considérable de la production de bois.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2020

[Plus d'informations...](#)





L'anthropocène contre l'histoire

Livre numérique

[Malm, Andreas \(1977-....\)](#). Auteur

Édité par [la Fabrique](#). Paris - 2018

Partant du concept d'anthropocène, pour illustrer le réchauffement climatique, l'auteur revient sur ses origines, le moment où l'Empire britannique, dans les années 1830, a posé l'avènement de ce qu'il nomme capital fossile, à travers l'utilisation de la machine à vapeur et la combustion de charbon. Il invite ceux qui seront les victimes des catastrophes à venir à se rassembler. ©Electre 2022

Langue

français

Contributeurs

[Dobenesque, Etienne \(1980-....\)](#). Traducteur

ISBN

978-2-35872-095-3

EAN de l'offre

3612226054094

Sujets

- [Écologie humaine](#)
- [Réchauffement de la Terre](#)
- [Anthropocène](#)

Classification

[Environnement](#)

[Plus d'informations...](#)



Perdre la Terre - Une histoire de notre temps

Livre numérique

[Rich, Nathaniel \(1980-....\)](#). Auteur

Édité par [Seuil. Paris](#) ; [Ed. du sous-sol](#) - 2019

Fondée sur des années d'enquête et plus d'une centaine d'entretiens, une analyse consacrée au réchauffement climatique. L'auteur dresse un état des lieux de la situation actuelle, le bilan des actions manquées et détaille celles qui sont encore possibles pour inverser la tendance avant une catastrophe majeure. ©Electre 2022

Langue

français

Date de publication

02/05/2019

Contributeurs

[Fauquemberg, David \(1974-....\)](#). Traducteur

ISBN

978-2-02-142484-3

EAN de l'offre

9782021424867

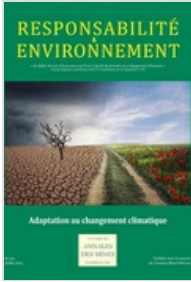
Sujets

- [Réchauffement de la Terre](#) □
- [Climat -- Changements -- Politique publique](#) □
- [Pollution atmosphérique -- Lutte contre](#) □

Classification

[Environnement](#)

[Plus d'informations...](#)



Quel climat en France en 2050 et 2100 ?

Article | Annales des Mines - Responsabilité et environnement | - | p. 27-31 | 1268-4783

Schwarz, Virginie | Soubeyroux, Jean-Michel

La France n'est pas épargnée par l'ampleur du changement climatique constaté et à venir. DRIAS2020, le nouveau jeu de projections climatiques mis à disposition par Météo-France, précise à l'échelle de la métropole les évolutions climatiques décrites dans les travaux du GIEC. Jusqu'au milieu de ce siècle, l'évolution est peu dépendante des scénarios d'émissions de gaz à effet de serre, avec un réchauffement moyen de + 1,7°C ainsi que la multiplication d'événements extrêmes, tels que les vagues de chaleur ou les sécheresses des sols. À l'horizon 2100, l'évolution, en revanche, dépend fortement des émissions de gaz à effet de serre, avec une climatologie de notre pays totalement bouleversée et des impacts majeurs sur l'ensemble de nos activités, si les émissions ne sont pas significativement réduites. Ces projections rappellent l'urgence à agir pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Elles constituent également la base pour le développement par Météo-France de services climatiques qui apportent aux différents secteurs d'activité des aides à la décision pour leur permettre de s'adapter à des évolutions déjà inéluctables.

Langue

français ; FRE

[Plus d'informations...](#)



L'agriculture, la terre, l'eau et le climat

Article | Futuribles | 438 | 5 | 2020-08-13 | p. 5-27 | 0337-307X

Benoit, Guillaume

L'essor du vote écologiste lors du second tour des élections municipales en France (même s'il convient d'être relativisé en raison du faible taux de participation) est sans doute révélateur des préoccupations croissantes de nos contemporains vis-à-vis des questions d'environnement, notamment du réchauffement climatique et de la perte de biodiversité, dont témoignent également la plupart des travaux sur « le monde d'après ». Ces préoccupations doivent-elles aussitôt être assimilées à la vague en faveur de la décroissance économique ? Tel n'est pas l'avis de Guillaume Benoit qui montre ici combien la terre, l'eau et l'agriculture, outre leurs fonctions alimentaires et socioculturelles, peuvent jouer un rôle majeur dans la lutte contre le changement climatique et le développement durable. L'auteur nous livre ici une démonstration des ressources inépuisables que la nature pourrait apporter, si nous en prenons le soin adéquat, indispensable à la résolution de bien des défis auxquels nos contemporains et leurs descendants sont et seront confrontés. H.J.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2020

[Plus d'informations...](#)



Rôle et responsabilités des hauts dirigeants face aux changements climatiques ; réflexions à partir du cas de BP

Article | Entreprises et histoire | 86 | 1 | 2017-07-10 | p. 34-53 | 1161-2770

[Gendron, Corinne](#) | [Girard, Bernard](#) | [Ivanaj, Silvester](#) | [Ivanaj, Vera](#) | [Fraser, Alice](#)

Alors que l'on assiste à une exploitation colossale des combustibles fossiles conventionnels, que penser des discours engagés des plus grosses entreprises pétrolières et gazières contre le réchauffement climatique ? C'est cette ambiguïté que cherche à expliquer cet article en s'intéressant à la manière dont les hauts dirigeants envisagent leurs responsabilités de manière générale, mais aussi plus particulièrement face aux changements climatiques. Pour ce faire, l'article met en parallèle l'image publique de la compagnie British Petroleum (BP) suite à sa campagne Beyond Petroleum, les discours de son dirigeant à la veille de la tragédie survenue sur la plateforme Deepwater Horizon en 2010, et les éléments marquants de la gestion de cet événement dramatique. Il ressort de cette analyse que l'élan social et environnemental du haut dirigeant se heurte à la configuration actuelle de l'entreprise selon laquelle ce dernier ne doit réellement être responsable qu'envers l'actionnaire. C'est donc chez ce dernier que des solutions pourraient se profiler.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2017

[Plus d'informations...](#)



Changements climatiques et droits humains : l'affaire Urgenda

Article | Revue trimestrielle des droits de l'Homme | - | p. 567-608 | 0777-3579

De Schutter, Olivier

Dans un arrêt du 20 décembre 2019, le Hoge Raad des Pays-Bas confirme les décisions des juridictions inférieures faisant obligation à l'État néerlandais de prendre toutes mesures propres à réduire les émissions de gaz à effet de serre des Pays-Bas d'au moins 25% pour 2020, en comparaison avec le niveau des émissions de 1990. Il prend appui pour cela sur les articles 2 et 8 de la Convention européenne des droits de l'homme, qui garantissent respectivement le droit à la vie et le droit au respect de la vie privée et familiale. L'arrêt constitue une avancée historique. Ce commentaire rappelle pourquoi les changements climatiques menacent gravement les droits humains. Il décrit les efforts que la communauté internationale a faits afin de contraindre les États à ralentir la progression des émissions de gaz à effet de serre : c'est en soutien de ces efforts qu'intervient l'arrêt du 20 décembre 2019. Il examine, enfin, le raisonnement suivi par le Hoge Raad. Il aborde à cet égard l'interprétation qu'il fait de la Convention européenne des droits de l'homme. Il évalue également la pertinence des arguments mis en avant par le gouvernement néerlandais afin de contester l'obligation de relever le niveau de son ambition d'atténuation du changement climatique, fondés notamment sur la faible contribution du pays au réchauffement planétaire – de manière telle que des efforts supplémentaires de l'État néerlandais ne sauraient avoir qu'une incidence minime sur le climat – ; sur l'idée qu'en imposant à l'Exécutif de relever le niveau de son ambition de réduction des émissions de gaz à effet de serre, le juge s'immiscerait dans le domaine réservé des autres pouvoirs constitués ; ainsi que sur l'obstacle que constituerait pareille immixtion pour la conduite des négociations internationales. Il conclut sur la promesse que l'arrêt du 20 décembre 2019 constitue pour que s'ouvre une nouvelle ère dans la lutte contre les changements climatiques : une ère où cette lutte ne sera plus seulement le monopole des gouvernements, qui en définiraient seuls le rythme de progression, mais deviendra l'affaire de la société entière.

Langue

français ; FRE

[Plus d'informations...](#)



La transition énergétique booste le local !

Article | DARD/DARD | 4 | 2 | 2021-04-06 | p. 24-33 | 2680-9605

Régnier, Yannick

En plus d'être une réponse évidente au réchauffement climatique, la production locale d'énergies renouvelables et plus largement la transition énergétique sont créatrices d'activité, d'emplois et de ressources financières dans les territoires, à plus forte raison si elles s'appuient sur l'utilisation de ressources, matériaux et savoir-faire locaux.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2021

[Plus d'informations...](#)



L'écologie n'a pas de frontière !

Article | EcoRev' | 48 | 1 | 2020-01-06 | p. 6-9 | 1628-6391

Löwy, Michael

Il est évident que l'écologie n'a pas de frontière ! Cela s'applique tout d'abord à la crise écologique ; les nuages radioactifs, la pollution, le réchauffement climatique ne connaissent pas de « souveraineté nationale », c'est toute la planète qui est impliquée. Et, bien entendu, cela vaut aussi pour les mouvements écologistes qui éclosent, sous des formes différentes mais avec un commun souci de sauver la planète et nos vies, un peu partout dans le monde.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2020

[Plus d'informations...](#)



Les stations de ski face au réchauffement climatique ; une adaptation nécessaire mais attendue

Article | Revue juridique de l'environnement | - | p. 771-788 | 0397-0299

Balaguer, Frédéric

Le réchauffement climatique fragilise l'équilibre économique des stations de ski qui doivent en conséquence s'adapter à cette donnée nouvelle. Pour l'heure, le maintien d'une telle activité se fait, dans bien des cas, au moyen de subventions que verse l'autorité organisatrice à l'entité gestionnaire. La recherche de ressources financières conduit également les collectivités à promouvoir des partis d'urbanisme consommateurs en espace, ce qui n'apparaît pas des plus opportuns et compatible avec le développement durable. L'adaptation au réchauffement climatique suppose au contraire de diversifier l'activité économique de ces territoires et de circonscrire les domaines skiables et l'urbanisation dans l'espace, ce que le droit positif promeut mais de manière encore trop timide. Une évolution en ce sens est attendue.

Langue

français ; FRE

[Plus d'informations...](#)





Débats et controverses autour du réchauffement climatique

Article | Annales des Mines - Responsabilité et environnement | 59 | 3 | 2010-09-01 | p. 15-21 | 1268-4783

Jouzel, Jean

L'impact de l'activité solaire ou de la vapeur d'eau dans l'atmosphère sur le réchauffement climatique a pu récemment prêter à controverses. Cependant, l'activité solaire a eu tendance à diminuer depuis les années 1970, tandis que la température moyenne augmentait. Par ailleurs, l'augmentation de la concentration de vapeur d'eau dans l'atmosphère constitue un mécanisme d'amplification bien documenté et cette augmentation est déjà observée.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2010

[Plus d'informations...](#)



La production de méthane d'origine digestive chez les ruminants et son impact sur le réchauffement climatique

Article | Management & Avenir | 20 | 6 | 2008-12-01 | p. 259-274 | 1768-5958

Jouany, Jean-Pierre | Thivend, Pierre

Les ruminants possèdent trois compartiments digestifs pré-gastriques parmi lesquels le rumen est le plus volumineux. Les conditions physico-chimiques du biotope ruminal sont particulièrement favorables au développement d'une biocénose anaérobie qui dégrade et fermente près de 50% de la biomasse ingérée par les ruminants. Le méthane représente un des produits majeurs de la fermentation des aliments dans le rumen avec les acides gras volatils. Cette voie métabolique constitue un moyen essentiel d'élimination de l'hydrogène produit lors de la fermentation des glucides. Outre la perte d'énergie qu'il représente pour l'animal (jusqu'à 10% de l'énergie ingérée), son rejet dans l'atmosphère contribue pour 3% environ à l'effet de serre. Il est possible de moduler les émissions de méthane d'origine digestive via l'alimentation des animaux, leur sélection génétique ou l'apport d'additifs alimentaires dont certains lipides.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2008

[Plus d'informations...](#)





Covid-19 et réchauffement climatique

Article | Futuribles | 437 | 4 | 2020-06-17 | p. 27-42 | 0337-307X

de [Perthuis, Christian](#)

Dans un ouvrage paru l'automne dernier¹, Christian de Perthuis nous alertait sur le temps qu'il nous reste pour tenter d'enrayer le changement climatique en cours et ses lourdes conséquences pour notre planète et ses habitants. Face au « tic-tac de l'horloge climatique », il soulignait combien la voie était étroite pour mettre en œuvre des mesures efficaces de lutte contre le changement climatique sans creuser les inégalités sociales. Depuis la sortie de cet ouvrage, l'horloge climatique a subi un choc inattendu, celui du Covid-19 suivi d'un confinement de grande ampleur des populations dans leur pays, avec des impacts majeurs sur la mobilité, la production, la vie sociale et, par voie de conséquence, sur les émissions de gaz à effet de serre à l'origine du changement climatique. Christian de Perthuis propose ici une analyse de l'impact de cette catastrophe sanitaire sur le calendrier de lutte contre le changement climatique ;: un peu de temps gagné, un effet rebond sans doute moindre comparé aux crises antérieures, et un pic d'émission probablement atteint en 2019. Il alerte en particulier sur les plans de relance de l'activité qui vont suivre car tous n'auront pas les mêmes préoccupations vis-à-vis de la transition écologique. D'où l'importance, pour l'Union européenne et les pouvoirs publics nationaux, de ne pas sombrer dans l'amnésie et de faire de la crise actuelle un catalyseur de changements substantiels en matière d'action climatique, pour lesquels l'auteur propose diverses voies de financement. Le tic-tac a légèrement ralenti mais l'urgence climatique demeure. S.D.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2020

[Plus d'informations...](#)



La tragédie du réchauffement climatique : du cinquième rapport du GIEC à la Conférence Paris-Climat 2015

Article | Annales des Mines - Responsabilité et environnement | 77 | 1 | 2015-02-23 | p. 14-20 | 1268-4783

Auverlot, Dominique

Les différents rapports du GIEC ont toujours marqué le franchissement d'une étape dans la lutte contre le changement climatique. Le premier, paru en 1990, a conduit à l'adoption, lors du Sommet de la Terre à Rio en 1992, de la Convention-cadre des Nations Unies contre le changement climatique. Le deuxième, publié en 1996, a débouché sur le protocole de Kyoto, signé en 1997. Le troisième, en 2000, a mis en avant la notion d'adaptation, qui a été largement reprise dans les négociations ultérieures. Le quatrième (2007) a permis d'acter à 2°C la hausse de la température à ne pas dépasser et a conduit au quasi-accord de Copenhague, puis à celui de Cancún. Quelles seront les conséquences du cinquième rapport du GIEC, dont la synthèse a été rendue publique fin octobre 2014 ? Permettra-t-il de finaliser l'Accord de Paris ou sera-t-il considéré comme le rapport de trop qui ne fait que répéter la même chose depuis 20 ans ? Avant de tenter de répondre à cette question, cet article en rappellera les principaux enseignements, s'interrogera sur quelques-unes de ses conclusions et cherchera à en tirer quelques conclusions pour l'accord mondial qui devrait être signé à Paris fin 2015.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2015

[Plus d'informations...](#)



Le réchauffement climatique et la sécurité militaire

Article | Géoéconomie | 77 | 5 | 2015-12-10 | p. 73-87 | 1620-9869

Paillard, Christophe-Alexandre

La XXI^e Conférence des parties de la Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques, ou COP21, a pour objectif de parvenir à un nouvel accord international sur le climat, applicable à tous les pays, pour maintenir le réchauffement mondial en deçà de 2 degrés Celsius à l'horizon 2100. Ce sommet est l'occasion de s'interroger sur les liens entre réchauffement climatique et sécurité militaire. En effet, l'incidence croissante des atteintes à l'environnement finit par bouleverser les grands équilibres stratégiques. Définir précisément la valeur stratégique et militaire réelle de la sécurité liée aux questions environnementales reste cependant un exercice ardu aujourd'hui. Toutefois, si ces risques liés au changement climatique sont susceptibles de porter atteinte à notre sécurité nationale, les questions environnementales deviendront par construction un enjeu essentiel des affaires militaires et sécuritaires dans un avenir proche.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2015

[Plus d'informations...](#)





Lutte contre le réchauffement climatique et compétitivité

Article | Regards croisés sur l'économie | 6 | 2 | 2009-10-27 | p. 206-213 | 1956-7413

[Desmettre, Sandra](#)

Langue

français ; FRE

Date de publication

2009

[Plus d'informations...](#)



Les organisations non gouvernementales et le réchauffement climatique

Article | Écologie & politique | 33 | 2 | 2006-11-01 | p. 71-85 | 1166-3030

[Faraco, Benoît](#)

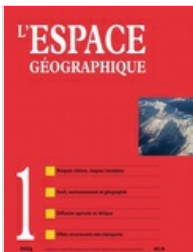
Langue

français ; FRE

Date de publication

2006

[Plus d'informations...](#)



Le réchauffement climatique : l'instrumentalisation des îles

Article | L'Espace géographique | 43 | 1 | 2014-06-01 | p. 81-89 | 0046-2497

[Gay, Jean-Christophe](#)

Les îles fascinent les continentaux. C'est dans ce contexte que nous analysons le débat actuel sur les conséquences du réchauffement climatique et démontrons l'instrumentalisation des petits États insulaires par une coalition hétéroclite d'experts, d'activistes, de journalistes, de célébrités ou d'hommes politiques. Le spectre de la montée du niveau de la mer et de la possible disparition de ces îles, avec son lot de « réfugiés climatiques », devient une véritable rente pour des États insulaires se posant en victime du développement dans le dessein d'obtenir des compensations. Pour terminer, nous nous focalisons sur les cas des Maldives et du Tuvalu, exemplaires d'une habile mise en scène médiatique.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2014

[Plus d'informations...](#)





Lutte contre le réchauffement climatique, une aubaine pour les forces ?

Article | Revue Défense Nationale | - | | p. 39-44 | 2105-7508

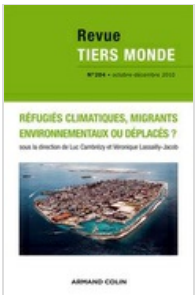
[Volpi, Jean-Luc](#)

Par construction, les forces ont des besoins opérationnels importants en soutien pétrolier. Le SEA est garant de ce volet dimensionnant de la logistique. Les marges de progrès, bien que réduites, existent et le SEA apporte une contribution non négligeable à la réduction de l’empreinte énergétique des armées.

Langue

français ; FRE

[Plus d'informations...](#)



Le réchauffement climatique à l'origine de la crise du Darfour ?

Article | Revue Tiers Monde | - | | p. 69-88 | 1293-8882

[Lavergne, Marc](#)

La crise du Darfour est certes due à un déséquilibre croissant entre population et ressources qui exacerbe les tensions entre groupes tribaux pour l’accès à la terre et à l’eau. La dégradation de l’environnement est un processus constaté, depuis plus d’un demi-siècle, faute, en grande partie, d’efforts de développement rural. La crise déclenchée en 2003 est donc le résultat de la révolte des populations contre la négligence et l’exploitation du Darfour par l’élite au pouvoir, issue de la vallée du Nil. Mais la fuite éperdue des villageois rescapés des massacres déclenchés par l’armée et les janjawids n’a eu pour but que la survie immédiate. Les camps de déplacés n’offrent pas de possibilités de poursuivre une activité agro-pastorale. L’alternance de cycles climatiques montre certes une tendance à la diminution des précipitations. Mais celle-ci a eu des précédents dans l’histoire, et rien ne permet à ce stade de la lier au réchauffement climatique. Les déplacements d’urgence de populations à l’occasion de crises aiguës, comme en 1984-1985 ou en 2003-2004, sont donc plutôt causés par la stagnation économique et sociale dont cette région est victime.

Langue

français ; FRE

[Plus d'informations...](#)





Le réchauffement climatique : un dilemme du prisonnier aux conséquences catastrophiques

Article | Géoéconomie | 46 | 3 | 2008-07-01 | p. 107-127 | 1620-9869

[Maréchal, Jean-Paul](#)

L'objet de cet article est d'éclairer certains enjeux économiques fondamentaux de la lutte contre le changement climatique, qu'il s'agisse de l'univers décisionnel que celui-ci engendre, des instruments économiques susceptibles de conduire à une diminution des rejets de gaz à effet de serre, de la répartition dans l'espace et dans le temps des coûts d'adaptation ou encore des politiques à impulser et des structures de gouvernance à créer. Cette première partie est consacrée aux deux premiers points.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2008

[Plus d'informations...](#)



L'urgence climatique

Article | Sens-Dessous | 19 | 1 | 2017-03-15 | p. 19-28 | 1951-0519

[Perret, Bernard](#)

Parler d'urgence climatique, c'est prendre acte de faits que personne ne peut ignorer. Le réchauffement du climat est une menace mortelle pour la civilisation et nous ne parviendrons pas à le limiter sans changements drastiques dans l'orientation de notre modèle de développement. Pourquoi est-il si difficile de « croire ce que nous savons » et d'agir en conséquence ? La thèse développée ici est que nous devons construire réflexivement un cadre de rationalité collective – institutions, incitations, outils de connaissance et de mesure – qui induise des anticipations et des décisions tenant compte de notre dépendance à l'égard de la nature.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2017

[Plus d'informations...](#)





Les glaciers de montagne à l'épreuve du réchauffement climatique (une protection juridique à inventer)

Article | Revue juridique de l'environnement | Volume 45 | 3 | 2020-10-01 | p. 559-568 | 0397-0299

Yolka, Philippe

La hausse des températures est à l'origine d'une accélération de la fonte des glaciers de montagne, dont les conséquences deviennent lourdes (problème de l'accès à l'eau, aggravation des risques naturels). Certains systèmes juridiques étrangers consacrent une protection des ensembles glaciaires d'altitude. Dans un contexte d'urgence climatique, le droit français doit évoluer afin de prendre en compte une question aux enjeux cruciaux.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2020

[Plus d'informations...](#)



Réchauffement climatique et activité économique

Article | Idées économiques et sociales | 160 | 2 | 2010-06-01 | p. 46-53 | 2257-5111

Chartoire, Renaud

Aujourd'hui, la lutte contre le réchauffement climatique est devenue l'une des questions politiques majeures. Les sciences économiques et sociales se doivent, dans leur objectif de formation de citoyens éclairés et aptes à saisir les grandes problématiques du monde contemporain, d'apporter aux élèves les outils développés par la science économique et les autres sciences sociales nécessaires à la compréhension de cet enjeu. Ce dossier documentaire a été réalisé dans le cadre de la partie SES de l'option « développement durable » mise en place au lycée Alfred Kastler de La Roche-sur-Yon en seconde, mais il peut aussi être utilisé, au moins en partie, dans la première partie du programme de terminale consacré aux liens entre croissance et développement durable. Il a pour ambition de donner aux élèves des éléments leur permettant de s'interroger sur les liens existants entre activité économique et réchauffement climatique, sur les conséquences économiques du réchauffement climatique, mais aussi sur les moyens possibles à mettre en œuvre pour lutter contre celui-ci.

Langue

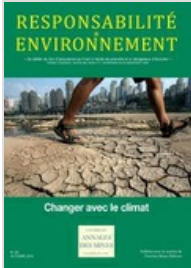
français ; FRE

Date de publication

2010

[Plus d'informations...](#)





Réchauffement climatique, sécheresses et migrations

Article | Annales des Mines - Responsabilité et environnement | 80 | 4 | 2015-11-03 | p. 29-36 | 1268-4783

[Gaudin, Thierry](#)

Les alarmes lancées par les prospectivistes n'ont pas été suivies de réorientations suffisantes pour échapper au scénario catastrophique décrit dès 1970 par le Club de Rome. Pour l'espèce humaine, la plus grave conséquence du réchauffement climatique, celle dont les effets sont déjà visibles, est la multiplication des épisodes de sécheresse. Si des mesures d'une ampleur suffisante ne sont pas prises rapidement, il en résultera des flux migratoires représentant plusieurs centaines de millions d'individus. Quatre voies d'action sont proposées pour éviter que le prolongement des tendances actuelles ne se transforme en une catastrophe humanitaire et écologique. La première consisterait à instituer des fiscalités transnationales pour financer des programmes d'intérêt mondial. La seconde serait la mise en place d'agences de bassin sur le modèle français dans les zones les plus menacées par les sécheresses. La troisième serait la création d'agences dédiées à la construction des infrastructures nécessaires à l'installation des migrants. Enfin, la quatrième, plus globale, consisterait à bâtir un nouveau système monétaire, d'inspiration biologique et systémique, fondé sur l'instauration de monnaies complémentaires.

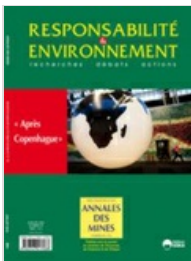
Langue

français ; FRE

Date de publication

2015

[Plus d'informations...](#)



Copenhague et l'adaptation au réchauffement climatique

Article | Annales des Mines - Responsabilité et environnement | - | | p. 82-87 | 1268-4783

[Reysset, Bertrand](#)

L'adaptation au changement climatique consiste à agir afin de réduire notre vulnérabilité aux effets du changement climatique, voire de tirer parti de ce changement. L'Accord de Copenhague reconnaît de façon explicite que les pays en développement, et en particulier les plus pauvres d'entre eux, sont à la fois les plus vulnérables aux effets adverses du changement climatique et ceux qui ont le moins de capacités pour pouvoir y faire face.

Langue

français ; FRE

[Plus d'informations...](#)





Réchauffement climatique et technologies

Article | La Revue Nouvelle | - | | p. 56-62 | 0035-3809

[Halloy, José](#)

Langue

français ; FRE

[Plus d'informations...](#)



Réchauffement climatique ;: de la recherche à l'engagement collectif

Article | Écologie & politique | 33 | 2 | 2006-11-01 | p. 13-19 | 1166-3030

[Charles, Lionel](#) | [Le Treut, Hervé](#)

Langue

français ; FRE

Date de publication

2006

[Plus d'informations...](#)





Réchauffement climatique : les perspectives des rapports entre science, politique et société

Article | Annales des Mines - Responsabilité et environnement | 83 | 3 | 2016-07-12 | p. 50-54 | 1268-4783

Jouzel, Jean | Masson-Delmotte, Valérie

Le 22 avril 2016, 175 pays et l'Union européenne ont signé au siège des Nations Unies, à New York, l'Accord de Paris sur le climat. La vingtaine de pays absents à ce rendez-vous ont jusqu'au 21 avril 2017 pour y apposer leur signature. Il s'agit du premier accord universel sur le climat. Malgré le fossé entre les contributions annoncées par ces pays et l'objectif affiché d'une limitation de l'élévation de la température moyenne de la Planète bien en-dessous de 2°C, voire en-dessous de 1,5°C par rapport au niveau préindustriel, ce caractère universel justifie pleinement que la COP 21 soit considérée comme un succès. Cette réussite a été possible grâce à l'engagement et aux efforts conjugués d'une communauté scientifique quasi unanime dans son diagnostic, de décideurs politiques qui ont compris l'importance des enjeux et de nombreuses composantes de ce qu'il est convenu d'appeler la société civile. Nous analysons dans cet article la façon dont cette synergie s'est progressivement mise en place.

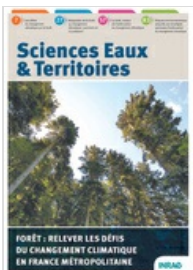
Langue

français ; FRE

Date de publication

2016

[Plus d'informations...](#)



Réchauffement du climat : est-ce que la forêt française peut apporter des solutions d'ici 2050 ?

Article | Sciences Eaux & Territoires | - | | p. 70-77 | 2109-3016

Valade, Aude | Bellassen, Valentin

Le plan climat présenté le 6 juillet 2017 par le gouvernement français s'est fixé un objectif de neutralité carbone en 2050. Dans ce contexte, le secteur forêt-bois est amené à prendre une importance stratégique. Cependant de grandes incertitudes persistent sur la stratégie à adopter comme l'illustre l'auteur de cet article. En faisant le point sur deux études indépendantes sur le sujet, son article montre en effet que la plupart des scénarios conduisent à une hausse temporaire des émissions de gaz à effet de serre du secteur forestier et pour finir à une absence d'amélioration du bilan carbone à l'horizon 2050, suivie cependant d'une amélioration potentielle à des horizons plus lointains, et donc plus proches des échelles temporelles de la gestion forestière.

Langue

français ; FRE

[Plus d'informations...](#)



L'humanité n'est pas responsable du réchauffement climatique

Article | Administration | 273 | 1 | 2022-03-31 | p. 91-95 | 0223-5439

[Mainsant, Pascal](#)

Le GIEC a pris en main en 1988 la science du réchauffement climatique avec son hypothèse des gaz à effet de serre qui réchauffent l'atmosphère et auront à un horizon rapproché des conséquences dramatiques pour l'avenir de l'humanité. Depuis longtemps des scientifiques, qui ne sont pas des « complotistes », et auxquels le lobby écologiste se refuse de donner la parole, le contestent, car rien ne démontre que le CO2 produit par l'activité humaine, qui d'ailleurs ne s'accumule pas dans l'atmosphère, est à l'origine du réchauffement climatique. Ce qui est certain, en revanche, c'est que le réchauffement de l'atmosphère, qui provient naturellement du soleil, est assurément producteur de CO2, un gaz qui n'est pas un polluant mais un cadeau du ciel ! La « transition énergétique » mondiale apparaît dans ces conditions comme un gaspillage monstrueux de 100 000 milliards de \$, inspiré d'une idéologie qui s'affranchit de toute rigueur scientifique, en particulier des lois de la physique élémentaire.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2022

[Plus d'informations...](#)



La Smart city à l'heure du réchauffement climatique ; un modèle fantasmé

Article | Droit et Ville | 93 | 1 | 2022-07-18 | p. 203-217 | 0396-4841

[Denolle, Anne-Sophie](#)

Langue

français ; FRE

Date de publication

2022

[Plus d'informations...](#)



Feux de forêt et réchauffement climatique : la Sécurité civile face aux «méga-feux»

Article | Annales des Mines - Responsabilité et environnement | - | p. 79-84 | 1268-4783

Mahler, Luc

Les feux de forêt et d'espaces naturels surviennent depuis quelques années sur tout le territoire. Les flammes ravagent des surfaces de plus en plus étendues, attisées par la chaleur, la sécheresse ou une tempête. On constate notamment une augmentation des incendies de végétation en période hivernale. Les services départementaux d'incendie et de secours (SDIS) sont fortement concernés par le réchauffement climatique et, d'après une étude de l'Agence européenne pour l'environnement, les feux d'espaces naturels, et donc la sollicitation des «soldats du climat», vont devenir encore plus importants. Ce phénomène inéluctable exige l'adaptation de la réponse capacitaire des SDIS, dans une collaboration étroite entre l'État et les élus locaux, ainsi que la formation et la mobilisation de tous les acteurs de la Sécurité civile, en y incluant les citoyens au travers d'actions de sensibilisation. Face à la multiplication de ces crises naturelles, et dans un but d'entraide avec les autres pays du Bassin méditerranéen également touchés par ce phénomène, la France demeure un acteur majeur de la coopération européenne en la matière.

Langue

français ; FRE

[Plus d'informations...](#)





Les régimes alimentaires durables comme mesure d'atténuation commune au réchauffement climatique et à l'obésité

Article | Environnement, Risques & Santé | 19 | 6 | 2020-12-01 | p. 434-445 | 1635-0421

[Wonta, Estelle](#) | [Beran, David](#)



Objectifs. Cet article s'intéresse en premier lieu aux liens identifiés entre l'épidémie de l'obésité et le réchauffement climatique, expliquant ainsi la pertinence d'une mesure d'atténuation commune. L'objectif est de partir du concept de régime alimentaire durable et d'évaluer son potentiel du point de vue environnemental, socio-économique et sanitaire. **Méthodes.** Des associations de mots-clés (régime alimentaire durable, obésité, gaz à effet de serre) ont été recherchées dans deux moteurs de recherche de données bibliographiques : PubMed, spécialisé dans les domaines de la biologie et de la médecine, et Google Scholar, la base de données d'articles et de publications scientifiques de Google. Les critères d'inclusion comprenaient les articles scientifiques proposant une analyse des liens entre obésité et gaz à effet de serre, des déterminants d'intérêt des régimes alimentaires durables ou une étude de modèles des régimes alimentaires durables. **Résultats.** Les liens entre réchauffement climatique et obésité dans la littérature montrent l'existence de multiples interactions. Le régime alimentaire durable du point de vue environnemental est l'aspect le plus étudié, une diminution des produits d'origine animale étant identifiée comme la mesure la plus efficace pour réduire les gaz à effet de serre. Du point de vue de la santé et de la nutrition, ce type de régime serait bénéfique pour certains nutriments (acides gras saturés, fibres) et en termes de maladies non transmissibles. Concernant les aspects socio-économiques, aucune différence de coût substantielle n'est constatée avec la mise en pratique d'un régime alimentaire durable. **Conclusions.** Le concept de régime alimentaire durable est prometteur tant au niveau écologique que nutritionnel et sanitaire. Sa complexité rend toutefois difficile de proposer un modèle totalement adéquat et de nombreuses barrières socio-culturelles sont rapportées. De plus, ses effets sur l'épidémie de surpoids et obésité nécessiteraient plus d'investigations.

Langue

français ; FRE

Date de publication

2020

[Plus d'informations...](#)



Réfugiés climatiques & castagnettes - Tome 1

Livre numérique

[Ratte, David \(1970-....\)](#). Auteur

Édité par [Bamboo](#). [Charnay-lès-Mâcon \(Saône-et-Loire\)](#) - 2021

Le réchauffement climatique oblige les Portugais, les Espagnols et les Italiens à migrer vers le nord. Pour gérer cette crise, les gouvernements décrètent la réquisition des surfaces habitables disponibles pour accueillir les réfugiés. Louis, parisien souffrant de TOC, accueille Maria Del Pilar, Espagnole de 80 ans. S'il a du mal à vivre cette colocation, Maria tente de lui redonner le sourire. ©Electre 2022



Langue

français

Date de publication

02/06/2021

Collection

[Grand angle](#)

Contributeurs

[Ratte, Mateo](#). Technicien graphique

ISBN

978-2-8189-7895-5

EAN de l'offre

9782818989999

Classification

[Bandes dessinées / Bandes dessinées](#)

[Plus d'informations...](#)