

Le réchauffement climatique / Jean Jouzel

Document audiovisuel

[Jean Jouzel - Climatologue/Glaciologue. Auteur](#)

Edited by [Institut français d'Alger. Alger](#) - 2011

Par notre activité humaine, nous sommes en train d'augmenter l'effet de serre et d'accumuler la chaleur dans les basses couches de l'atmosphère. Nous avons alors 1% de plus de chaleur et 40% de gaz carbonique que il y a 200 ans. Le réchauffement climatique est sans équivoque mais n'est pas homogène. Il est plus marqué sur les continents que sur les océans. Pour l'Europe et le Maghreb le réchauffement est supérieur à 1 degré. Pour l'Arctique, ce réchauffement est deux fois plus rapide qu'ailleurs.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français

Publication date
2011

Collection
[Conférences Institut Français d'Algérie](#)

Subjects

- [Réchauffement climatique](#)
- [Effet de serre](#)
- [Document audio-visuel](#)
- [Conférence](#)

Locations

- [Algérie -- DZ](#)

Nouveau Climat sur la Terre

Livre numérique

[Le Treut, Hervé. Auteur](#)

Edited by [Flammarion](#) - 2010

Aujourd'hui, Copenhague. Objectifs : refondre le protocole de Kyoto, l'élargir à tous les pays de la planète. Trouver un accord global d'aide aux populations les plus vulnérables et un accord sur la réduction des gaz à effet de serre pour les pays industrialisés et émergents - États-Unis et Chine compris. La recherche nous a révélé l'immense complexité de la machine climatique et la difficulté à prédire son évolution. Quelle sera l'élévation du niveau de la mer en 2100? la pression sur les milieux littoraux? l'étendue de la désertification? l'évolution des glaciers? Impossible de le quantifier. En revanche, il est démontré que nos émissions de gaz à effet de serre sont responsables du changement climatique; que celui-ci est d'ores et déjà irréversible et qu'il affectera tous les milieux naturels ; qu'un réchauffement supérieur à 2 °C rendra l'évolution du climat incontrôlable. Hervé Le Treut, l'une des figures de l'appel à la vigilance lancé dès les années 1980, dresse le tableau des actions à mener: réduire drastiquement les émissions de gaz à effet de serre, mettre en place des politiques d'économie d'énergie, limiter la consommation d'énergie fossile, développer les énergies alternatives, capter et stocker le CO2 des centrales thermiques... Il ne reste que quelques décennies pour diminuer l'ampleur des modifications en cours et nous préparer à affronter les nouvelles inégalités qui en découleront. Un ouvrage indispensable pour



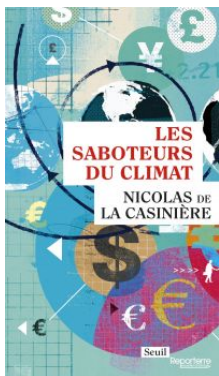
comprendre la machine climatique, ses facteurs de régulation et les enjeux écologiques de demain.

- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français
Publication date
13/04/2010
Offer EAN
9782081325883
Classification

[SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES, LETTRES](#) ; [Essais littéraires](#)

Site	Location	Call number
------	----------	-------------



Les Saboteurs du climat

Livre numérique

[La casiniere, Nicolas de. Auteur](#)

Edited by [Editions du Seuil](#) - 2015

Le changement climatique, à qui la faute ? Vous, moi, les Etats, les riches, les pauvres ? Oui, mais pas seulement. Derrière les émissions de gaz à effet de serre, des multinationales et des banques s'obstinent au nom du profit à maintenir le vieux monde, fondé sur le charbon, le pétrole ou le gaz. Elles financent les climato-sceptiques et influencent les gouvernements par un lobbying d'autant plus intense qu'il est caché. Elles soutiennent une agriculture industrielle désastreuse et une déforestation dramatique. Elles brandissent l'éco-blanchiment pour détourner les regards. Dans cette enquête fourmillant d'informations méconnues, Nicolas de La Casinière démonte les ressorts de la mécanique qui empêche une lutte résolue pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. Une mécanique où de grandes groupes français, comme Total, Société générale ou Michelin, jouent un rôle notable. Pour enrayer le changement climatique, il faut empêcher de nuire les saboteurs du climat. En commençant par bien les connaître. Nicolas de la Casinière est journaliste, écrivain et illustrateur. Il est le correspondant à Nantes de Reporterre et de Libération.

Ce livre est édité en partenariat avec Reporterre, le quotidien de l'écologie sur Internet. www.reporterre.net: les solutions et les combats pour protéger l'environnement.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français
Publication date
15/10/2015
Offer EAN
9782021227239
Classification

[Sciences sociales](#)

Site	Location	Call number
------	----------	-------------



L'avenir du climat (Le Populisme climatique). Enquête sur les climato-sceptiques

Livre numérique

[Foucart, Stéphane. Auteur](#)

Edited by [Editions Gallimard](#) - 2015

La communauté internationale, qui se retrouve en novembre 2015 à Paris, avait promis en 2009, au sommet de Copenhague, de maintenir le réchauffement sous le seuil d'une augmentation de 2° C par rapport à la température moyenne de la période préindustrielle. Cet engagement ne sera pas respecté. Il est désormais trop tard : les États-Unis devraient faire baisser leurs émissions de 15 % par an, la Chine de 10 %, l'Europe de 6 %. Vu les inerties combinées du système économique mondial et de la machine climatique, il est devenu illusoire de conserver un climat stabilisé sous cette limite. Le temps que nous avons pour agir, nous l'avons perdu en tergiversations, en vaines discussions. Comment et pourquoi la science climatique a-t-elle été si longtemps ignorée, relativisée, mise en doute ? Dans les coulisses de cette bataille, où Stéphane Foucart, journaliste scientifique au journal Le Monde, nous fait pénétrer, le lecteur trouve pêle-mêle l'ignorance, le mensonge et la manipulation. Le constat est glaçant : c'est la vérité de tout un domaine d'étude qui est menacée de disparition. Au risque de démobiliser l'opinion et d'encourager l'inaction des politiques et d'abandonner toute éthique scientifique.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language

français

Publication date

15/10/2015

Offer EAN

9782072620119

Classification

[Actualités, Reportages](#) ; [LITTÉRATURE GÉNÉRALE](#) ; [Essais littéraires](#) ; [Développement durable, écologie](#)

Site	Location	Call number
------	----------	-------------

Le climat et moi / Jérôme Pidoux ; Association 4D

Document audiovisuel

[Jérôme Pidoux. Directeur artistique](#) | [Véronique Barral. Auteur](#) | [Latifa Mouaoued. Auteur](#) | [Darya Kianpour. Auteur](#) | [Kèoprasith Souvannavong. Auteur](#) | [Association 4D. Producteur](#) | [RFI. Producteur](#) | [Our Life 21. Producteur](#)

L'impact du changement climatique sur le quotidien des familles



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Publication date
2015
Collection
[Web-documentaire](#)
Subjects
• [webdocumentaire](#)
• [Document audio-visuel](#)

Quelles solutions face au changement climatique ?

Sous la direction de
Bettina LAVILLE, Stéphanie THIÉBAULT,
Agathe EUZEN



CNRS EDITIONS

Quelles solutions face au changement climatique ?

Livre numérique

[Laville, Bettina. Auteur](#) | [Euzen, Agathe. Auteur](#) | [Thiébault, Stéphanie. Auteur](#)

Edited by [CNRS Editions](#) - 2015

Proposer des solutions pour faire face au changement climatique est devenu un enjeu majeur pour l'avenir de nos sociétés : réduire les gaz à effet de serre, en grande partie émis par les activités humaines, et réduire la vulnérabilité de nos sociétés et des écosystèmes, par anticipation, adaptation et résilience, est vital. Étant donné la complexité du système dans lequel nous vivons, notre modèle de développement fondé sur les énergies fossiles et exploitant des ressources de plus en plus limitées, il est temps de répertorier les solutions à notre portée et de s'interroger sur leur viabilité et leur efficacité. À l'occasion de la conférence Paris climat 2015, ou COP21, " penser les solutions " pour faire face au changement climatique est essentiel. Ce livre collectif mobilise une cinquantaine de scientifiques et de spécialistes reconnus, pour répondre aux questions d'aujourd'hui et penser les solutions de demain. Il offre une vision globale des problématiques liées au changement climatique, ainsi qu'une perspective critique originale nécessaire à la construction de solutions innovantes et ingénieuses au service de la société.

- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français
Publication date
26/11/2015
Offer EAN
9782271089274
Classification
[Nature, écologie, climat, énergie, terre, agroalimentaire](#)

Site	Location	Call number
------	----------	-------------



Gérer les changements climatiques. Climat, croissance, développement et équité

Archive ouverte

[Stern, Nicholas](#) | [Corvol, Pierre](#)

Edited by [Fayard](#) ; [Collège de France](#)

Le changement climatique est source d'immenses défis pour toute analyse éthique, économique et politique. Nous connaissons l'ampleur de l'action requise et les domaines dans lesquels il faut agir : efficacité énergétique,



technologies sobres en carbone, déforestation. Nous avons une idée des technologies à développer. Nous comprenons bien les politiques économiques élémentaires qui incitent à la réduction des émissions, à l'arrêt de la déforestation et à la promotion d'un usage plus raisonné de notre environnement naturel et de ses ressources. Le défi consiste aujourd'hui à insuffler la volonté politique d'accomplir tous ces changements.. Climate change has been the source of immense challenges for ethical, economic or political analysts. We are aware of the scale of the action required to be taken and the areas in which that action is needed namely efficient energy use, low carbon technologies or deforestation. We have an idea of which technologies need to be developed. We understand the basic economic policy incentives in favour of reducing emissions, stopping deforestation and promoting more sensible use of our natural environment and its resources. The main challenge today is to obtain political adherence to actually accomplishing these changes.

- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Item type
info:eu-repo/semantics/book ; book
Language
Français
Publication date
2013-01-24
Subjects

- [changement climatique](#)
- [développement durable](#)
- [économie](#)
- [Environmental Studies](#)
- [SCI026000](#)
- [RN](#)

Gérer les changements climatiques. Climat, croissance, développement et équité

Archive ouverte

[Stern, Nicolas](#)

Edited by [Fayard](#) ; [Collège de France](#)

« Le changement climatique est source d'immenses défis pour toute analyse éthique, économique et politique. Nous connaissons l'ampleur de l'action requise et les domaines dans lesquels il faut agir : efficacité énergétique, technologies sobres en carbone, déforestation. Nous avons une idée des technologies à développer. Nous comprenons bien les politiques économiques élémentaires qui incitent à la réduction des émissions, à l'arrêt de la déforestation et à la promotion d'un usage plus raisonné de notre environnement naturel et de ses ressources. Le défi consiste aujourd'hui à insuffler la volonté politique d'accomplir tous ces changements. »



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Item type
info:eu-repo/semantics/bookPart ; chapter
Language
Français
Publication date

2013-01-24

Subjects

- [climat](#)
- [croissance](#)
- [développement durable](#)
- [réchauffement climatique](#)
- [changement climatique](#)
- [économie](#)
- [Environmental Studies](#)
- [SCI026000](#)
- [RN](#)



C'est quoi le dérèglement climatique ?

Musique en ligne

[Carole Cheysson](#)Edited by [Bloom - la radio des enfants](#) - 2015

- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Genre

- [Musiques pour enfants](#)

Publication date

03/12/2015



Climat: Pour quelques degrés de moins (Bande originale du film)

Musique en ligne

[Thomas Roussel](#)Edited by [BONNE PIOCHE MUSIC](#) - 2015

- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Genre

- [Soundtracks](#)

Publication date

20/11/2015

Diplomatie du climat / Amy Dahan ; Bibliothèque publique d'information (BPI)

Document audiovisuel

[Amy Dahan - Conférencier](#) | [Célia Gautier - Conférencier](#) | [François Gemenne - Professeur en science politique \(Versailles, Liège\), chercheur associé au CERI et directeur du projet « Politiques de la terre à l'épreuve de l'anthropocène » au Médialab de Sciences Po.](#) | [Marie-France Chatin - Modérateur](#) | [Bibliothèque publique d'information \(BPI\)](#)

Edited by [Centre Pompidou](#) - 2015

De Rio à Copenhague, en passant par Johannesburg et Kyoto, la négociation climatique a fait le tour du monde ces vingt dernières années au cours d'un ballet diplomatique sans cesse renouvelé qui se produira à nouveau en décembre, et en grand format, à Paris pour la COP 21. Quels sont les enjeux de ces tractations ? Les positions des uns (pays du Nord, Russie) et des autres (Pays du Sud, Chine, Brésil) ont-elles évolué au cours de ces différents sommets ? Et surtout, ce type de diplomatie multilatérale est-il adapté aux problématiques liées à l'avenir de la planète ? Enregistrement de la rencontre du 11 mai 2015, organisée à la Bpi dans le cadre du cycle "Enjeux internationaux".

- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Publication date
2015
Subjects

- [Document audio-visuel](#)



Le Changement climatique expliqué à ma fille

Livre numérique

[Jancovici, Jean-Marc. Auteur](#)

Edited by [Editions du Seuil](#) - 2013

Voilà un petit livre qui va à coup sûr passionner les adolescents. Pas seulement parce qu'il propose un état des lieux parfaitement clair de la planète – ce qu'ils ne trouvent pas encore à l'école ni dans les médias –, mais surtout parce que la nécessaire révolution des modes de pensée les concerne au premier chef. La raréfaction du pétrole et le réchauffement climatique vont tout changer : habitat, transports, alimentation, métiers, façons de vivre et de consommer. Catastrophe écologique puis sociale ? Si rien n'est fait, assurément. Mais aussi merveilleuse occasion de libérer sa créativité et son imagination, et de réfléchir en toute connaissance de cause à son métier de demain. Les "drogués du pétrole" que sont les parents d'aujourd'hui auront-ils des enfants plus clairvoyants et plus sages ? Ce livre peut y contribuer. Jean-Marc Jancovici est ancien élève de l'École polytechnique, ingénieur-conseil et enseignant. <http://www.manicore.com/>

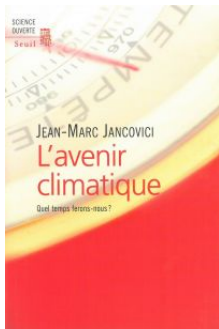


- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français
Publication date
17/04/2013
ISBN
9782021365740
Offer EAN
9782021365764
Classification

[Nature, écologie, climat, énergie, terre, agroalimentaire](#)

Site	Location	Call number
------	----------	-------------



L'avenir climatique - Quel temps ferons-nous ?

Livre numérique

[Jancovici, Jean-Marc. Auteur](#)

Edited by [Editions du Seuil](#) - 2017



Inondations, tempêtes, sécheresses semblent se multiplier à la surface du globe. Illusion due à nos angoisses de l'avenir, à notre méconnaissance du passé, ou phénomène réel ? Le réchauffement de la planète est-il inéluctable et en voyons-nous déjà les conséquences ? Et d'abord, qu'est-ce que le fameux "effet de serre" ? Que savons-nous vraiment sur l'évolution du climat ? Les prévisions des spécialistes sont-elles crédibles ? C'est à ces questions que commence par répondre ce livre en offrant une synthèse claire des nombreux travaux scientifiques récents. Si un prochain réchauffement planétaire est désormais peu douteux, encore faut-il en évaluer les risques réels. Menaces sur les milieux naturels, perturbations de l'agriculture, montée des eaux, nouvelles épidémies, peut-être conflits inédits, le tableau est peu rassurant. N'en sont que plus nécessaires les évaluations raisonnées, sans catastrophisme, mais sans complaisance, ici proposées. Cette modification du climat, qui en est responsable ? Quelles activités humaines en sont les causes principales ? Sont-ce nos façons de consommer, de nous nourrir, de nous chauffer, de nous déplacer qu'il faut mettre en cause ? Après un inquiétant diagnostic et un sévère pronostic, peut-on imaginer un traitement pour notre planète malade ? Y a-t-il des solutions techniques alternatives : les énergies renouvelables, le nucléaire peut-être ? Mais peut-on limiter le changement climatique imminent sans changer de politique économique et de politique tout court ? Ne devons-nous pas choisir entre croissance économique et préservation du climat ? C'est par l'examen de problèmes très concrets (faut-il sortir du tout-automobile, faut-il construire un troisième aéroport parisien, faut-il libéraliser le marché de l'électricité, faut-il soutenir la politique agricole commune, etc. ?) que se conclut cet ouvrage, en appelant à la responsabilité et à l'initiative des politiques, mais d'abord des citoyens qui les élisent.

- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language

français

Publication date

28/07/2017

Offer EAN

9782021376326

Classification

[Sciences de la terre \(géologie, climatologie, hydrologie...\)](#) ; [SCIENCES FONDAMENTALES](#)

Site	Location	Call number
------	----------	-------------

Le réchauffement climatique n'existe pas / Pascal Goblot

Document audiovisuel

Edited by [Universcience. Paris](#) - 2019

Quelle est la différence entre météo et climat et que disent les chiffres sur le réchauffement climatique ? Une démonstration courte et efficace en quelques chiffres.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français
Publication date
2019
Collection
[Data Science vs Fake](#)

Climat : des mots aux actes (1/4) : COP25 : dernières négociations avant engagements

Emission radio

[Florian Delorme \(production\)](#)

Edited by [France Culture](#) - 2019

La COP25 a lieu en ce moment à Madrid et doit fixer les règles d'application de l'Accord de Paris, avant sa mise en application lors de la COP26, à Glasgow, dans un an pile. Ce rendez-vous parviendra-t-il à montrer qu'une coopération internationale est possible en matière climatique ?



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
Français
Physical description
58 min
Publication date
12/12/2019
Collection
Cultures Monde
Contributors

- Amy Dahan
- Marc-Antoine Eyl-Mazzega
- Aissatou Diouf
- Vincent Abouchar (realisation)
- Benjamin Hû (realisation)
- Mélanie Chalandon (production_deleguee)
- Bertille Bourdon (collaboration)
- Margaux Leridon (collaboration)
- Helaine Lefrancois (production_deleguee)

 Subjects

- [actualité](#)
- [COP21](#)
- [Climat](#)
- [Réchauffement climatique](#)
- [Protection de l'environnement](#)
- [Actualités](#)
- [Géopolitique](#)

Convention citoyenne sur le climat : comment réinventer la démocratie représentative ?

Emission radio

[Emmanuel Laurentin \(production\)](#)

Edited by [France Culture](#) - 2019

Depuis le mois d'octobre, la Convention Citoyenne pour le Climat réunit 150 citoyen.nes tiré.es au sort pour penser à des solutions en vue d'« accélérer la transition écologique ». Cette démarche participative va-t-elle permettre à la démocratie de se renouveler ou n'est-ce qu'un leurre politique ?



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language

Français

Physical description

39 min

Publication date

24/10/2019

Collection

Le Temps du débat

Contributors

- Dimitri Courant
- Jordane Arlettaz
- Véronique Nahoum-Grappe
- Chloë Cambreling (production_deleguee)
- Fanny Richez (collaboration)
- Rémi Baille (collaboration)
- Hugo Boursier (collaboration)
- Marie-Laure Ciboulet (realisation)
- Thomas Dutter (realisation)

Subjects

- [Vers une démocratie écologique : le citoyen, le savant, le politique](#)
- [Le marché de la démocratie participative](#)
- [Écologie et environnement](#)

Climat, que faire de nos colères ?

Emission radio

[Olivia Gesbert \(production\)](#)

Edited by [France Culture](#) - 2020

Comment le droit peut-il changer le climat? La Convention Citoyenne pour le climat s'est tenue du 10 au 12 décembre 2019. Pour en parler : Judith Rochfeld, professeure de droit privé à l'École de droit de la Sorbonne. elle publie "Justice pour le climat" (Odile Jacob, août 2019).



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language

Français

Physical description

33 min

Publication date

14/01/2020

Collection

La Grande table idées

Contributors

- Judith Rochfeld
- Eric Lancien (realisation)
- Gilles Blanchard (realisation)
- Oriane Delacroix (collaboration)
- Laura Dutech-Perez (collaboration)
- Henri Le Blanc (collaboration)
- Jean-Christophe Brianchon (production_deleguee)
- François Bréus (collaboration)
- Sophie Marty (collaboration)

Subjects

- [Idées](#)
- [Actualités](#)
- [Justice pour le climat ! Les nouvelles formes de mobilisation citoyenne](#)
- [Écologie et environnement](#)

Entre croyances et savoirs : comment enseigner le climat ?

Emission radio

[Emmanuel Laurentin \(production\)](#)

Edited by [France Culture](#) - 2019

La semaine internationale pour le Climat se termine aujourd'hui. Les collégiens et lycéens se mobilisent largement autour de cette question. Mais d'où leur vient cette implication? Comment l'école, qu'ils désertent le vendredi, leur enseigne-t-elle les enjeux écologiques? Sous quelle forme?



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language

Français

Physical description

39 min

Publication date

27/09/2019

Collection

Le Temps du débat

Contributors

- Hervé Le Treut
- Pierre Léna
- Christine Lanza
- Clémence Vorreux
- Chloë Cambreling (production_deleguee)
- Fanny Richez (collaboration)
- Rémi Baille (collaboration)
- Hugo Boursier (collaboration)
- Marie-Laure Ciboulet (realisation)
- Thomas Dutter (realisation)

Subjects

- [L'effet de serre : allons-nous changer le climat ?](#)
- [Écologie et environnement](#)

Laurence Tubiana et l'alliance sur le climat / Alain Labouze

Document audiovisuel

Edited by [Universcience. Paris](#) - 2015

Alors que la Chine et les Etats-Unis d'Amérique viennent de ratifier l'accord de Paris sur le climat, réécoutons Laurence Tubiana, ambassadrice de la France dans les négociations sur le changement climatique de la COP21. Elle insistait sur l'importance d'un accord entre tous les pays du monde, ainsi que d'une alliance avec l'ensemble des acteurs (institutions financières, villes, ONG...) dont le résultat devra se traduire dans l'économie réelle et dans nos modes de vie. Une interview de la série "Le dérèglement climatique vu par..."



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language

français

Publication date

2015

Collection

[Le dérèglement climatique vu par...](#)

Valérie Masson-Delmotte et les modèles du climat / Alain Labouze

Document audiovisuel

Edited by [Universcience. Paris](#) - 2015

Pour comprendre le fonctionnement de la machine climatique et prédire l'évolution du climat à venir, les scientifiques réalisent des modèles numériques. Mais ces modèles sont-ils réellement fiables ? La climatologue Valérie Masson-Delmotte, directrice de recherche (CEA) au Laboratoire



des sciences du climat et de l'environnement, répond précisément à cette question essentielle. Une interview de la série "Le dérèglement climatique vu par..."

- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français
Publication date
2015
Collection

[Le dérèglement climatique vu par...](#)

Christian de Perthuis et l'économie du climat / Alain Labouze

Document audiovisuel

Edited by [Universcience. Paris](#) - 2015

Christian de Perthuis, professeur d'économie à l'université Paris-Dauphine, directeur scientifique de la chaire Economie du climat, nous invite collectivement à changer de paradigme pour relancer la croissance et pour générer de la prospérité et de l'équité sociale, en introduisant le coût du dommage climatique dans nos modes de production et de consommation. Une véritable révolution économique ! Une interview de la série "Le dérèglement climatique vu par..."



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français
Publication date
2015
Collection

[Le dérèglement climatique vu par...](#)

Le dérèglement climatique : quel futur en perspective ? / Alain Labouze

Document audiovisuel

Edited by [Universcience. Paris](#) - 2015

À travers 8 films, 21 experts répondent à de grandes questions à enjeux scientifiques, énergétiques, socioéconomiques et politiques. Leurs points de vue nous interpellent aux plans individuel et collectif, dans notre quotidien mais aussi en tant que citoyens du monde.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)
 - Language
 - français
 - Publication date
 - 2015
 - Collection
 - [Le dérèglement climatique vu par...](#)

Le dérèglement climatique : quelles actions mener ? / Alain Labouze

Document audiovisuel

Edited by [Universcience. Paris](#) - 2015

À travers 8 films, 21 experts répondent à de grandes questions à enjeux scientifiques, énergétiques, socioéconomiques et politiques. Leurs points de vue nous interpellent aux plans individuel et collectif, dans notre quotidien mais aussi en tant que citoyens du monde.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)
 - Language
 - français
 - Publication date
 - 2015
 - Collection
 - [Le dérèglement climatique vu par...](#)

Le dérèglement climatique : l'Homme responsable du réchauffement ? / Alain Labouze

Document audiovisuel

Edited by [Universcience. Paris](#) - 2015

À travers 8 films, 21 experts répondent à de grandes questions à enjeux scientifiques, énergétiques, socioéconomiques et politiques. Leurs points de vue nous interpellent aux plans individuel et collectif, dans notre quotidien mais aussi en tant que citoyens du monde.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)
 - Language
 - français
 - Publication date
 - 2015

Collection
[Le dérèglement climatique vu par...](#)

Le dérèglement climatique : la COP21, et après ? / Alain Labouze

Document audiovisuel

Edited by [Universcience. Paris](#) - 2015

À travers 8 films, 21 experts répondent à de grandes questions à enjeux scientifiques, énergétiques, socioéconomiques et politiques. Leurs points de vue nous interpellent aux plans individuel et collectif, dans notre quotidien mais aussi en tant que citoyens du monde.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français
Publication date
2015
Collection
[Le dérèglement climatique vu par...](#)

Le dérèglement climatique : changer nos modes de vie ? / Alain Labouze

Document audiovisuel

Edited by [Universcience. Paris](#) - 2015

À travers 8 films, 21 experts répondent à de grandes questions à enjeux scientifiques, énergétiques, socioéconomiques et politiques. Leurs points de vue nous interpellent aux plans individuel et collectif, dans notre quotidien mais aussi en tant que citoyens du monde.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français
Publication date
2015
Collection
[Le dérèglement climatique vu par...](#)

Le dérèglement climatique : Nord-Sud même combat ? / Alain Labouze

Document audiovisuel

Edited by [Universcience. Paris](#) - 2015

À travers 8 films, 21 experts répondent à de grandes questions à enjeux scientifiques, énergétiques, socioéconomiques et politiques. Leurs points de vue nous interpellent aux plans individuel et collectif, dans notre quotidien mais aussi en tant que citoyens du monde.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français
Publication date
2015
Collection

[Le dérèglement climatique vu par...](#)

Le dérèglement climatique : qu'observe-t-on réellement ? / Alain Labouze

Document audiovisuel

Edited by [Universcience. Paris](#) - 2015

À travers 8 films, 21 experts répondent à de grandes questions à enjeux scientifiques, énergétiques, socioéconomiques et politiques. Leurs points de vue nous interpellent aux plans individuel et collectif dans notre quotidien, mais aussi en tant que citoyens du monde.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français
Publication date
2015
Collection

[Le dérèglement climatique vu par...](#)

Le dérèglement climatique : vivre avec le risque climatique ? / Alain Labouze

Document audiovisuel

Edited by [Universcience. Paris](#) - 2015

À travers 8 films, 21 experts répondent à de grandes questions à enjeux scientifiques, énergétiques, socioéconomiques et politiques. Leurs points de vue nous interpellent aux plans individuel et collectif, dans notre quotidien mais aussi en tant que citoyens du monde.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
français
Publication date
2015
Collection

[Le dérèglement climatique vu par...](#)

Etat des lieux du réchauffement climatique (2/4) : Aquitaine, un littoral redessiné

Emission radio

[Perrine Kervran \(production\)](#)

Edited by [France Culture](#) - 2020

Dans le bassin d'Arcachon, à la géographie si particulière, les langues de terre fragiles s'effacent inexorablement. Les effets sur notre quotidien deviennent perceptibles pour les habitants côtiers.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
Français
Physical description
54 min
Publication date
16/06/2020
Collection
LSD, La série documentaire
Contributors

- Lydia Ben Ytzhak (production_deleguee)
- Doria Zenine (realisation)
- Maryvonne Abolivier (collaboration)
- Mathias Mégy (collaboration)
- Annelise Signoret (collaboration)

Subjects

- [Documentaires de société](#)
- [Réchauffement climatique](#)
- [Littoral](#)
- [COP24 : conférence sur le climat 2018](#)

- [Catastrophes naturelles](#)
- [Documentaire radiophonique](#)
- [Documentaires](#)
- [Société](#)
- [Lydia Ben Ytzhak](#)
- [Doria Zénine](#)
- [Conservatoire du Littoral](#)

Etat des lieux du réchauffement climatique (3/4) : Le Portugal face aux incendies

Emission radio

[Perrine Kervran \(production\)](#)

Edited by [France Culture](#) - 2020

Du Portugal au Groënland, les incendies ravageurs se multiplient. C'est l'effet "amplification des extrêmes". Plutôt que de "réchauffement climatique", il faudrait parler de dérèglement climatique.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language

Français

Physical description

54 min

Publication date

17/06/2020

Collection

LSD, La série documentaire

Contributors

- [Lydia Ben Ytzhak \(production_deleguee\)](#)
- [Doria Zenine \(realisation\)](#)
- [Maryvonne Abolivier \(collaboration\)](#)
- [Mathias Mégy \(collaboration\)](#)
- [Annelise Signoret \(collaboration\)](#)

Subjects

- [Documentaires de société](#)
- [Réchauffement climatique](#)
- [COP24 : conférence sur le climat 2018](#)
- [Portugal](#)
- [Documentaire radiophonique](#)
- [Documentaires](#)
- [Société](#)
- [Lydia Ben Ytzhak](#)
- [Doria Zénine](#)

Etat des lieux du réchauffement climatique (4/4) : En Corse, une faune et une flore bouleversées

Emission radio

[Perrine Kervran \(production\)](#)

Edited by [France Culture](#) - 2020

L'insularité peut accentuer encore les effets ressentis du réchauffement. En Corse, par exemple, on tente de modéliser les modifications des intempéries, des pluies, des vents qui peuvent attiser les incendies.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language

Français

Physical description

54 min

Publication date

18/06/2020

Collection

LSD, La série documentaire

Contributors

- Lydia Ben Ytzhak (production_deleguee)
- Doria Zenine (realisation)
- Maryvonne Abolivier (collaboration)
- Mathias Mégy (collaboration)
- Annelise Signoret (realisation)

Subjects

- [Documentaires de société](#)
- [COP24 : conférence sur le climat 2018](#)
- [Réchauffement climatique](#)
- [Documentaire radiophonique](#)
- [Documentaires](#)
- [Société](#)
- [Lydia Ben Ytzhak](#)
- [Doria Zénine](#)

Etat des lieux du réchauffement climatique (1/4) : Le Bangladesh entre deux eaux

Emission radio

[Perrine Kervran \(production\)](#)

Edited by [France Culture](#) - 2020

Si la montée des eaux inquiète les îles du Pacifique, l'Asie, les Maldives, ou l'île de Sein, c'est au Bangladesh que la situation est déjà catastrophique : Plaine surpeuplée sujette aux inondations, le pays subit de plein fouet les conséquences du changement climatique.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language

Français
 Physical description
 55 min
 Publication date
 15/06/2020
 Collection
 LSD, La série documentaire
 Contributors

- Lydia Ben Ytzhak (production_deleguee)
- Doria Zénine (realisation)
- Maryvonne Abolivier (collaboration)
- Mathias Mégy (collaboration)
- Annelise Signoret (collaboration)

 Subjects

- [Documentaires de société](#)
- [Réchauffement climatique](#)
- [Bangladesh](#)
- [Documentaire radiophonique](#)
- [Documentaires](#)
- [Société](#)
- [Lydia Ben Ytzhak](#)
- [Doria Zénine](#)

Gilles Ramstein, retour vers le climat

Emission radio

[Nicolas Martin \(production\)](#)

Edited by [France Culture](#) - 2020

Que sait-on de l'évolution du climat terrestre ? Sommes-nous aujourd'hui arrivés au point de non retour climatique ? Comment mesure-t-on et estime-t-on l'évolution proche du climat sur Terre ? Existe-t-il des solutions pour inverser la tendance ?



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language
 Français
 Physical description
 58 min
 Publication date
 02/04/2020
 Collection
 La Méthode scientifique
 Contributors

- Gilles Ramstein
- Olivier Bétard (realisation)
- Eve Etienne (collaboration)
- Céline Loozen (collaboration)
- Noémie Naguet de Saint Vulfran (collaboration)
- Antoine Beauchamp (collaboration)
- Natacha Triou (collaboration)

 Subjects

- [Climat](#)
- [Réchauffement climatique](#)
- [Savoirs](#)
- [Voyage à travers les climats de la Terre](#)
- [Sciences](#)

L'homme et le climat : une vieille angoisse

Emission radio

[Jean-Noël Jeanneney \(production\)](#)

Edited by [France Culture](#) - 2020

Les forêts, les océans, les glaciers ont été, d'âge en âge, au centre de multiples affrontements scientifiques et géopolitiques. En compagnie de Fabien Locher, Jean-Noël Jeanneney revient ce matin sur l'histoire de l'étude du changement climatique.



- [Contains](#)
- [Subject](#)
- [Description](#)
- [Work](#)

Language

Français

Physical description

58 min

Publication date

14/11/2020

Collection

Concordance des temps

Contributors

- Fabien Locher
- Yaël Mandelbaum (realisation)
- Jeanne Guérout (collaboration)

Subjects

- [Savoirs](#)
- [Les Révoltes du ciel. Une histoire du changement climatique XVe - XXe siècle](#)
- [Posséder la nature. Environnement et propriété dans l'histoire](#)
- [Le Savant et la tempête. Etudier l'atmosphère et prévoir le temps au XIXe siècle](#)
- [Histoire](#)