

Juin 2024

la b**•**bime

THÉMATIQUE

LES DERNIÈRES ACQUISITIONS DU CRES ET DU CYPRÈS SUR LE CHANGEMENT CLIMATIQUE ET LA SANTÉ

En région Provence-Alpes-Côte d'Azur



Les citoyens, accélérateurs de l'adaptation au changement climatique. Synthèse de la journée d'échanges du 23 novembre 2023 à Aix-en-Provence

ADEME, GREC-SUD, ARBE Provence-Alpes-Côte d'Azur, Cerema, GRAINE Provence-Alpes-Côte d'Azur, 2024, 15 p.

Cette 6^{ème} journée annuelle dédiée aux enjeux d'adaptation au changement climatique avait pour objectif de balayer

diverses approches, méthodes, outils et retours d'expérience régionaux de la mobilisation citoyenne.

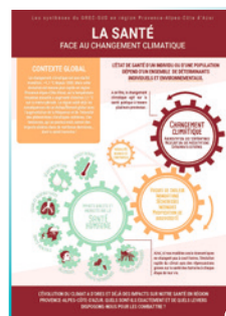
DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

Nuits tropicales, journées de forte chaleur : la population de plus en plus exposée

Insee Flash Provence-Alpes-Côte d'Azur, 2024-05, n°103, 6 p.

L'étude détaille la manière dont les territoires et les habitants de Provence-Alpes-Côte d'Azur seront impactés par l'évolution des températures, afin d'anticiper et de préparer la région par des stratégies d'adaptation au changement climatique.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



Les synthèses du GREC-SUD en région Provence-Alpes-Côte d'Azur : La santé face au changement climatique

GREC SUD, 2023, 4 p.

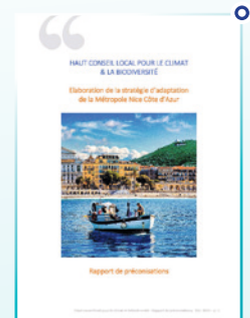
Cette infographie est une synthèse des connaissances scientifiques sur les conséquences du changement climatique sur la santé des populations en région. Elle offre un panorama des différents enjeux sanitaires (chaleur, eau, allergies, etc.).

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)
[VOIR AUSSI LA POLLUTION ATMOSPHÉRIQUE À L'OZONE EN PACA](#)

Elaboration de la stratégie d'adaptation de la Métropole Nice Côte d'Azur

Haut conseil local pour le climat & la biodiversité, 2023, 26 p.

Les experts du Haut Conseil ont émis 4 orientations stratégiques claires : arrêter d'aggraver les problématiques existantes, amorcer dès maintenant les longues transitions, favoriser les actions aux co-bénéfices notables, et tirer parti des retours d'expérience des crises pour anticiper les futures. Les 170 préconisations seront prises en compte dans le périmètre des compétences de la Métropole de Nice dont 17 grandes mesures d'adaptation climatique seront engagées dès 2024.



DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

► Recueil de projets urbains pour rafraîchir les espaces publics en région Paca. 2022

FREDON Provence-Alpes-Côte d'Azur, ARS Provence-Alpes-Côte d'Azur, 2023-07, 29 p.

Ce recueil s'adresse aux élus ainsi qu'aux agents de terrain afin qu'ils s'approprient des idées d'amélioration ou de modification de leur environnement. Les coûts, les méthodes et les planifications sont décrits afin de prendre en compte les différents critères de mise en place.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



► Plan climat régional « Gardons une Cop d'avance »

Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur, 2023, 24 p.

Ce rapport détaille les progrès concrets, les résultats chiffrés et les évolutions envisagées pour renforcer les actions auprès des citoyens, des entreprises et des collectivités.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



Données d'observation et stratégies



► Rapport grand public : « L'action climatique européenne pour atteindre la neutralité carbone d'ici 2050 »

Haut Conseil pour le Climat, 2024, 8 p.

Afin d'éclairer les questions climatiques au niveau européen et leur articulation avec le niveau français, le Haut conseil pour le climat publie un extrait synthétique et illustré des constats et analyses issus de ses travaux (Rapport annuel

2023 "Acter l'urgence, engager les moyens", avis sur la COP28 "Le bilan mondial et ses implications pour la politique climatique de la France", avis sur "La stratégie française de capture, stockage et utilisation du CO₂", 2023, et rapport "Accélérer la transition climatique avec un système alimentaire bas carbone, résilient et juste", 2024).

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

► Événements climatiques extrêmes : sommes-nous prêts à l'inévitable ?

CREDOC, Croix-Rouge française, 2024, 172 p.

2^{ème} édition du rapport sur la résilience de la société française axé sur les événements climatiques extrêmes. Il montre le niveau très insuffisant de préparation des Français à des chocs climatiques devenus plus fréquents et plus intenses et appelle à des mesures urgentes et de bon sens, synthétisées en 10 propositions.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



► Anticiper les effets d'un réchauffement de +4°C : quels coûts de l'adaptation ?

Vivian Dépoues, Guillaume Dolques, Morgane Nicol

I4CE, 2024, 40 p.

Evaluer les implications économiques des politiques climatiques est essentiel pour piloter l'action publique. Les travaux récents de I4CE permettent de dégager 5 premières conclusions sur ce sujet.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

► Santé et changements climatiques : allier atténuation, adaptation et prévention en santé

Réseau français Villes-Santé, 2024, 12 p.

Ce document souligne le rôle crucial des villes et des intercommunalités dans la promotion de la santé environnementale et la lutte et l'adaptation aux changements climatiques. Il met en lumière des exemples d'actions menées par des villes et intercommunalités et appelle à une action concertée et urgente pour concilier atténuation, adaptation et prévention en santé face aux changements climatiques.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



► Chiffres clés du climat - France, Europe et Monde Édition 2023

Ministère de la transition écologique et de la cohésion des territoires, 2023, 92 p.

Cette publication, par son organisation et le choix des thèmes abordés, a pour ambition d'informer un public le plus large possible sur le changement climatique, ses mécanismes, causes et effets ainsi que sur les dispositifs mis en place pour le circonscrire, aux échelles

internationales, européenne et nationale. Elle fournit en particulier des statistiques détaillées sur les émissions de gaz à effet de serre dans le monde, en Europe et en France.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

► Les représentations sociales du changement climatique. 24^{ème} vague du baromètre

ADEME, OPINIONWAY, 2023, 11 p. + 25 p. + 39 p.

Une enquête est conduite chaque année auprès d'échantillons représentatifs de la population française permettant de dresser un tableau des représentations sociales du changement climatique et de leurs évolutions. En 2023, il a porté sur les décideurs économiques. Les résultats font apparaître une montée des enjeux du changement climatique concernant les entreprises. Ils se montrent plus sensibles que le public à la question du changement climatique et plus convaincus de son origine anthropique. S'ils considèrent en majorité que leur activité a des impacts sur le climat, ils estiment être capable de réduire significativement ses émissions.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



Canicule et changement climatique

▶ Canicule et santé. Été 2023

Bulletin de santé publique (BSP), 2024-02-08, 13 p.

Selon Météo-France, l'été 2023, est le quatrième été le plus chaud observé en France depuis le début du XX^e siècle. La période de surveillance estivale 2023 a été marquée par 4 épisodes de canicules qui ont concerné 73 % de la population hexagonale, dont un particulièrement intense et long pendant la deuxième quinzaine d'août (avec 19 départements en vigilance rouge) et un tardif en septembre.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

▶ Analyse de l'enquête canicule

Fédération des acteurs de la solidarité (FAS), 2023, 30 p.

Cette enquête apporte des données quantitatives et qualitatives sur la situation des personnes en situation de précarité hébergées/en logement adapté et/ou sans domicile fixe, ou en situation d'urgence sociale en période de canicule.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



▶ Les vagues de chaleur dans un contexte de changement climatique

Observatoire national sur les effets du réchauffement climatique (ONERC), 2023, 262 p.

Ce rapport aborde la problématique des vagues de chaleur dans de nombreux secteurs, tant du point de vue de leurs impacts que de celui des solutions concrètes pour s'en protéger.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



▶ Évolution de la relation température-mortalité en France depuis 1970

Mathilde Pascal, Véréne Wagner, Magali Corso

Santé publique France, 2022-02, 57 p.

Cette étude montre que les évolutions observées sont en faveur d'une possible acclimatation de la population vers un nouveau climat et/ou des améliorations des conditions socio-économiques et médicales. Pour autant, le risque associé aux températures inhabituelles demeure.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

Eau et changement climatique

▶ Comment favoriser une gestion durable de l'eau (quantité, qualité, partage) en France face aux changements climatiques ?

Serge Le Quéau, Pascal Guihéneuf

Conseil économique social et environnemental (CESE), 2023, 149 p.

L'ambition de cet avis sur la question cruciale de l'eau est d'apporter des recommandations concrètes à cette problématique aux enjeux multiples et de nourrir les décisions politiques et d'aborder la tarification de l'eau.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



▶ "Ça chauffe, économisons l'eau !". Colloque Changement climatique

Sauvons l'eau, 2023-10-03

Cette journée riche de témoignages, d'échanges, de partages a pour objectif de mobiliser face à l'intensification et l'accélération de l'impact du changement climatique sur les ressources en eau.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



Changement climatique et santé au travail

▶ En entreprise, comment s'engager dans un parcours d'adaptation au changement climatique ?

ADEME, 2024, 80 p.

Ce guide vise à aider les entreprises à se saisir de la question de l'adaptation au changement climatique. Structuré selon la logique d'un parcours d'adaptation, le guide présente des exemples d'actions, de démarches et de méthodologie.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



▶ Assurer la sécurité et la santé au travail à l'heure du changement climatique

Organisation internationale du Travail, 2024, 12 p.

Ce rapport présente des données essentielles concernant l'impact du changement climatique sur la sécurité et la santé au travail (SST), afin d'attirer l'attention sur la menace sanitaire mondiale à laquelle les travailleurs sont actuellement confrontés.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



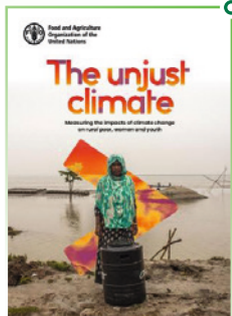
Inégalités et changement climatique

► The unjust climate Measuring the impacts of climate change on rural poor, women and youth. Le climat injuste. Mesurer les effets des changements climatiques sur les pauvres des zones rurales, les femmes et les jeunes

FAO, 2024, 120 p.

Le rapport mondial montre comment le changement climatique affecte différemment les populations, en particulier dans les zones rurales.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



comme une nouvelle forme de mal-logement. Il formule des propositions qui visent à lutter contre ce phénomène qui touche davantage les populations précaires urbaines, les jeunes et les personnes âgées et constitue un enjeu de santé publique.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

► Inégalités de genre, crise climatique et transition écologique

Conseil économique social et environnemental (CESE), 2023, 260 p.

70% des plus pauvres sont des femmes, celles-ci sont aujourd'hui proportionnellement plus impactées que les hommes par le réchauffement climatique et la perte de biodiversité, qui viennent renforcer leur précarisation et aggraver les inégalités qu'elles subissent déjà. Cet avis dresse le constat du décalage important entre des déclarations institutionnelles fortes et répétées sur la nécessité de prendre en compte la situation des femmes et de les impliquer dans l'action collective, et leur faible concrétisation.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



► Précarité énergétique d'été. Une nouvelle forme de mal-logement

Fondation Abbé Pierre, 2023-06, 32 p.

Le document alerte sur la précarité énergétique d'été, soit le fait de vivre dans un logement trop chaud sans pouvoir y remédier, en la considérant

Nos outils



◦ **Le Filon : thématique changement climatique et la santé.** Retrouvez plus d'information sur le changement climatique et la santé sur la page thématique dédiée :

www.lefilin.org/thematiques/changement-climatique-et-sante



◦ **Le Filon : ce moteur de recherche** alimenté chaque mois permet d'accéder aux références bibliographiques en santé environnementale issues des bases de données du CYPRES et/ou du CRES.

www.lefilin.org/le-filon



◦ **Le Filon : fil d'actualité en santé environnementale.** Accessible en ligne, il est également possible de le suivre au fur et à mesure de sa diffusion en suivant le compte X (ex Twitter) @lefilin.

www.lefilin.org



◦ **Le Fil'Tech : série de fiches techniques** destinées aux collectivités territoriales de la région et aux professionnels en santé environnement. Ce 4 pages illustré est destiné à informer et à aider à la prise de décision et à vocation à faciliter le transfert de connaissances.

<https://www.lefilin.org/la-bobine-fil-tech-et-cie>



◦ **Le Fil de connaissances.** Edité une fois par an, le Fil de Connaissances fournit des repères, des données et une sélection d'expériences sur une thématique donnée de la santé environnement.

◦ **Et plus encore...**

www.lefilin.org

[HTTPS://X.COM/LEFILIN](https://x.com/LEFILIN)