

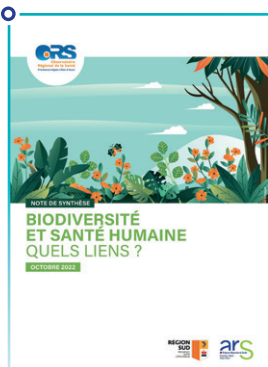
Décembre 2024

la b•bime

THÉMATIQUE

LES DERNIÈRES ACQUISITIONS DU CRES ET DU CYPRÈS SUR LA BIODIVERSITÉ ET LA SANTÉ

En région Provence-Alpes-Côte d'Azur



► Biodiversité et santé humaine : quels liens ?

ORS Provence-Alpes-Côte d'Azur, 2022, 40 p.


La première partie de cette note donne des éléments de définition de la biodiversité et une description de celle-ci en région Provence-Alpes-Côte d'Azur. La deuxième partie est consacrée aux liens existants, qu'ils soient positifs ou négatifs, entre la biodiversité et la santé. Pour chacun de ses liens, les processus

et les enjeux de santé qui en découlent sont décrits ainsi que les éventuels systèmes de surveillance.

 DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

► RECETAS

RECETAS est un projet européen visant à tester et évaluer des prescriptions sociales fondées sur la nature. Il regroupe 13 organisations de 9 pays et est coordonné par l'Institut de Santé Mondiale à Barcelone. Débuté en 2021, il est porté par l'Agence des Villes et Territoires Méditerranéens durables et les Hôpitaux Universitaires de Marseille en France.

 DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)
[VOIR AUSSI LE FILIN](#)



► PLU(i) & biodiversité. Concilier nature et aménagement. Guide technique

Claude Holyst,
Agnès Hennequin,
Virginie Goncalves

ARPE-ARB
Provence-Alpes-Côte d'Azur,
2019, 118 p.

Le club "PLU(i) et biodiversité" animé par l'Agence régionale pour l'environnement et l'Agence régionale de la biodiversité de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur a élaboré ce guide technique destiné aux collectivités territoriales visant à les accompagner dans la conception de Plans locaux d'urbanisme (intercommunaux) où la biodiversité devient la porte d'entrée pour des projets de territoire vertueux et qualitatifs. Il propose des repères, des données chiffrées, des retours d'expériences innovants et détaille les différentes obligations réglementaires en distinguant celles qui sont opposables et celles qui ne le sont pas.



 DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

Nature et santé



► Nature, biodiversité et santé : un panorama des interconnexions

OMS, 2023, 34 p.

Ce rapport dresse un panorama des effets de l'environnement naturel sur la santé humaine. Il montre de quelles manières la nature et les écosystèmes peuvent offrir soutien et protection à la santé et au bien-être, et décrit comment la dégradation de la nature et la disparition de la biodiversité peuvent constituer une menace pour la santé humaine.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

► Préserver la nature pour protéger la santé des populations. Dossier

Mathilde Pascal, Frédérique Chlous, Jean Gaudart

La Santé en action, n° 467, 2024-10, 59 p.

Ce dossier éclaire les liens multiples et complexes entre nature et santé (physique et mentale) des individus à la lumière des publications scientifiques des dernières années. Un chapitre est consacré aux politiques de renaturation urbaine, qui nécessitent de la coopération au sein des collectivités locales entre les services santé et environnement, ainsi que des outils de planification à moyen terme. Enfin, des exemples sont donnés, illustrant des moyens de retrouver contact avec la nature, à la crèche, à l'école, dans les maisons de retraite, dans les jardins partagés, etc.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



► Forêts et santé publique. Dossier

Christian Barthod, Denis Zmirou-Navier

Santé publique, vol. 31 hors série, 2019, 268 p.

Etat des lieux des effets de la forêt sur la santé humaine. Ce numéro est composé de plusieurs parties : arbres,

santé, alimentation ; forêts et maladies humaines ; forêts et bien-être ; la forêt en ville et se conclut par une mise en perspective.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

► Atteintes aux écosystèmes et à la biodiversité : quels liens avec l'émergence de maladies infectieuses zoonotiques ?

Céline Jamet, Céline Coudert-Obert

Théma essentiel, 2021-09, 4 p.

Une nette augmentation du nombre d'épidémies d'origine animale est observée, pour partie du fait d'une multiplication des contacts entre humains et faune sauvage. Ainsi, alors qu'avant le XXe siècle, le monde vivait une pandémie par siècle environ, depuis le début du XXIe siècle, six se sont déjà produites (SRAS, grippe A H1N1, MERS-CoV, Zika, Ebola et Covid-19). La science souligne de plus en plus l'implication des changements environnementaux globaux, causés par les activités humaines, dans l'accélération de ce phénomène.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



► Santé et biodiversité. Analyse des enjeux pour une approche intégrée en Île-de-France

Mathilda Collard, Sabine Host, Célia Colombier

ORS Ile-de-France, ARB Île-de-France, 2023, 122 p.

A partir d'une synthèse de la littérature scientifique mobilisant les connaissances en épidémiologie, psychologie, écotoxicologie, biologie, écologie, aménagement du territoire etc. ainsi que des entretiens avec des experts de ces domaines, ce rapport explore les enjeux principaux intimement liés au double défi de préserver la biodiversité et promouvoir la santé.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

Eco-émotions, nature et bien-être

► Eco-émotions et promotion de la santé

Julie Donjon, Lucie Pelosse

Education santé, n° 400, 2023-06, pp. 5-9

La palette des émotions ressenties face aux crises environnementales est multiple et nuancée. De quelles émotions parle-t-on ? Comment accompagner sans pathologiser les ressentis ? Quels leviers individuels et collectifs pour accompagner les émotions ressenties face aux crises et leurs effets ?

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



► Vivre la nature. Dossier

Bernard Beauchamp, Floriane Derbez, Dominique Paturel

Rhizome, n° 82, 2022-01, 19 p.

Agriculture, jardin thérapeutique, marche, intervention de plein air... Ce numéro thématise différentes activités en lien avec la nature.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)



Nature, urbanisme et santé



► Faire entrer la nature à l'école

Ministère de l'éducation nationale
et de la jeunesse, 2023, 23 p.

Ce cahier est destiné aux personnels de l'Éducation nationale mais aussi aux collectivités territoriales qui peuvent s'en inspirer. Il traite de la renaturation des espaces scolaires, et plus largement de la prise en compte du monde animal et végétal au sein des établissements.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

► Implanter des trames vertes actives et inclusives à l'échelle municipale : Guide de pratiques pour des villes vivantes et en santé

Frédéric Roy-Audy,
Nicolas Pelletier, Viviane Rivard



Nature Québec, 2024, 100 p.

Ce guide est un répertoire d'outils visant à accompagner et à inspirer les professionnel-le-s en aménagement et les élu-e-s dans la conception de trames vertes urbaines. Il a été conçu à l'intention des municipalités québécoises et canadiennes qui désirent agir dès maintenant face à l'urgence climatique, ainsi qu'à celles qui souhaitent créer des milieux de vie plus sains, inclusifs et actifs.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

► Effets bénéfiques des espaces de nature en ville sur la santé. Synthèse des recherches internationales et clés de compréhension

Alice Meyer-Grandbastien,
Bastien Vajou,
Benoît Fromage

Plante & Cité, 2021,
18 p.



À la suite d'un travail de doctorat, cette synthèse des connaissances scientifiques qui concerne les effets bénéfiques des espaces de nature en ville sur la santé des citoyens, avec pour angle d'analyse principal la santé mentale, a été réalisée. Sous forme d'un recueil de fiches, ce document a pour objectif de restituer et diffuser ce travail. Les quatre premières fiches présentent les principaux effets bénéfiques sur le stress et l'anxiété, la dépression, la restauration attentionnelle et le déficit de nature. Deux fiches complémentaires proposent ensuite une synthèse des effets bénéfiques sur la santé physique ainsi que sur la santé sociale. Pour chacun des effets, ce document présente une synthèse des connaissances issues des différentes publications scientifiques analysées en abordant les principales méthodes de mesure utilisées. Un glossaire et des références clés terminent l'ouvrage.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

Eco-émotions, nature et bien-être



► Proximité à la nature - une source de bien-être

Sandra Hoibian, Lucie Brice
Mansencal, Eliot Forcadell

Caisse des dépôts, 2023-12, 15 p.

Cette étude rapproche les données géographiques sur l'artificialisation des sols des perceptions de la population française sur leur qualité de vie à partir des résultats de l'enquête Conditions de vie et aspirations des Français. Ce rapprochement montre l'enjeu d'un arbitrage entre conservation d'un espace naturel accessible et source de bien-être et de

satisfaction pour la population et développement et attractivité du territoire. De nouvelles voies d'aménagement sont à creuser par les collectivités territoriales pour s'inscrire dans l'objectif de "zéro artificialisation nette" fixée pour 2050.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

► Conception et élaboration de jardins à l'usage des établissements sociaux, médico-sociaux et sanitaires

Mélissa Girard, Kevin Charras,
Véronique Lauhier

Fondation Médéric Alzheimer,
2020-01, 89 p.



La Fondation Médéric Alzheimer, l'École nationale supérieure de paysage de Versailles et l'association Jardins & santé ont conçu ce guide pratique à destination des professionnels du paysage et du secteur social, médico-social et sanitaire qui souhaitent aménager ou réaménager un jardin à visée thérapeutique adapté à l'accompagnement des personnes qu'ils accueillent. Il a pour objectif d'être un outil proposant des recommandations et surtout des conseils fondés sur des projets réels et des données scientifiques.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

Biodiversité : éléments de cadrage

Plan climat et biodiversité

Ministère de l'intérieur et des outre-mer, 2023, 40 p.

Sous l'autorité du haut fonctionnaire au développement durable (HFDD), la mission développement durable pilote la politique développement durable du ministère en lien étroit avec les directions générales de l'administration centrale et déconcentrée. Le Plan Climat et biodiversité a vocation à établir et à définir les actions stratégiques pour répondre aux enjeux de sobriété énergétique et d'exemplarité en maintenant l'exigence de garantir la sécurité et l'ordre publics.



diversité, protéger et restaurer les écosystèmes et susciter des changements en profondeur pour inverser la trajectoire du déclin de la biodiversité.

DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

Tout comprendre (ou presque) sur la biodiversité

Philippe Grandcolas, Claire Marc

CNRS Editions, 2023, 135 p.

Un directeur de recherches au CNRS et une facilitatrice graphique conjuguent leurs talents pour apporter des réponses claires et scientifiquement fondées aux 20 questions essentielles qu'on peut se poser sur la biodiversité : de quoi parle-t-on ? Pourquoi y a-t-il de plus en plus de maladies émergentes ? Quels sont les co-bénéfices pour l'homme et la biodiversité ? Pourquoi des espèces disparaissent-elles ? Que faire ?



DOCUMENT ACCESSIBLE [EN LIGNE](#)

Stratégie nationale biodiversité 2030. Vivre en harmonie avec la nature

Gouvernement, 2023, 20 p.

La Stratégie nationale biodiversité 2030 fixe les objectifs pour la décennie à venir afin de réduire les pressions sur la bio-



DOCUMENT DISPONIBLE [AU CRES](#)

Nos outils



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 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 environnementale.

www.lefilin.org/la-bobine-fil-tech-et-cie/fil-de-connaissances

Et plus encore...

www.lefilin.org



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 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 Filin est également présent sur LinkedIn :

www.linkedin.com/company/105104738/admin/dashboard