

FÉVRIER
2021

RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE
*Liberté
Égalité
Fraternité*

ars
Agence Régionale de Santé
Occitanie

Drapps
OCCITANIE
Dispositif Régional d'Appui
en Prévention et Promotion
de la Santé

sireps
Promouvoir la santé
OCCITANIE

BIBLIOGRAPHIE

SÉLECTIVE

Service Sanitaire des étudiants
en santé : Intervenir en santé
environnementale

Février 2021,
Bibliographie sélective réalisée par **Valérie COLL**,
Ireps Occitanie, Antenne de l'Aude

SANTÉ ENVIRONNEMENTALE

De quoi parle t'on ?

La « santé environnement » concerne non seulement **« les aspects de la santé humaine et des maladies qui sont déterminés par l'environnement »** (OMS1, Conférence de Francfort, 1989) mais se réfère aussi à la théorie et à la pratique de contrôle et d'évaluation dans l'environnement des facteurs qui peuvent potentiellement affecter la santé (OMS, 1990).

Plus communément, la « santé environnement » désigne **l'ensemble des interactions entre l'homme et son environnement et les effets sur la santé liés aux conditions de vie et à la contamination des différents milieux (eau, air et sol) ; conditions de vie dans lesquelles les personnes naissent, grandissent, vivent, travaillent et vieillissent.** Ainsi, l'environnement constitue l'un des « déterminants majeurs de santé » tel que présenté dans le schéma de Dahlgren et Whitehead (Stockholm, 1991).

Définition proposée par le bureau européen de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) en 1994 lors de la conférence d'Helsinki : **« la santé environnementale (environmental health) comprend les aspects de la santé humaine, y compris**

la qualité de la vie, qui sont déterminés par les facteurs physiques, chimiques, biologiques, sociaux, psychosociaux et esthétiques de notre environnement. Elle concerne également la politique et les pratiques de gestion, de résorption, de contrôle et de prévention des facteurs environnementaux susceptibles d'affecter la santé des générations actuelles et futures ».

En Occitanie, les acteurs éducatifs ont défini la santé-environnement comme suit : **« Le champ santé-environnement est à la fois une science et une pratique qui s'intéresse aux interactions entre la santé et l'environnement en termes de ressources, de risques, d'accès, de bienfaits, etc. Il est donc complexe, multi-thématiques et repose sur des connaissances en constante évolution. Ce champ a une double finalité : favoriser la qualité des milieux et des conditions de vie et promouvoir la santé humaine. »** ([Charte Pour une pédagogie partagée en santé-environnement en Languedoc-Roussillon \(Juin 2014\)](#)). (Source : Plan régional santé environnement (PRSE) Occitanie)

SANTÉ ENVIRONNEMENTALE

Les enjeux

La qualité de l'environnement influe sur la santé. Ce n'est plus aujourd'hui une interrogation mais bel et bien un constat. L'air que nous respirons, l'eau et les aliments que nous ingérons, le bruit auquel nous sommes exposés, influent tous de manière plus ou moins directe sur notre santé.

Chacun est touché, soi-même ou dans son entourage, par des maladies comme bronchite chronique, asthme, cancer, accident vasculaire cérébral, infarctus du myocarde, ou encore infertilité. Sans attribuer à la dégradation de l'environnement la responsabilité unique de l'apparition de ces pathologies, on observe néanmoins ces dernières décennies, une augmentation de la fréquence de certains cancers (on parle même d'épidémie), de pathologies liées au développement neurologique, un nombre élevé de maladies cardio-vasculaire, de troubles hormonaux, etc, qui peuvent être fortement lié à l'état de l'environnement.

Prenons l'exemple de la pollution de l'air. En juin 2016, Santé Publique France estimait que la pollution de l'air était responsable de 48 000 décès chaque année en France. Les sources de pollution sont multiples (transports, chauffage, industrie, agriculture,...), et l'ensemble du territoire est concerné.

Les effets sur la santé des polluants atmosphériques ont aussi un coût économique: hospitalisations, indemnités journalières, pensions d'invalidité, absentéisme, perte de productivité, etc. Il existe également des conséquences sur les bâtiments, les écosystèmes et l'agriculture.

Une commission d'enquête sénatoriale «sur le coût économique et financier de la pollution de l'air» a rendu en juillet 2015 un rapport estimant que la pollution de l'air en France coûtait chaque année 101,3 milliards d'euros. C'est deux fois plus que le tabac (47 milliards d'euros).

Le sujet est difficile, enjeu majeur de santé publique mais également objet de controverses publiques massives, comme l'ont fait ressortir de nombreuses affaires récentes (impact des particules en matière de qualité de l'air, rôle du diesel, usage des pesticides, téléphonie mobile, antennes relais, nanotechnologies, OGM, perturbateurs endocriniens, etc.). Les atteintes portées à l'environnement et à la santé préoccupent de plus en plus nos concitoyens. (**Source** : Réseau régional d'éducation en santé environnement porté par l'association GRAINE Occitanie)

Pour un environnement
favorable à la santé
en Occitanie



SOMMAIRE

Cliquez sur l'une des parties pour y accéder directement.

LUTTE ANTI-VECTORIELLE	p.2
Généralités	p.2
Moustiques	p.3
Tiques	p.8
PRÉVENTION DE LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR	p.10
Généralités	p.10
Les Actions	p.16
Lieux Publics	p.19
Lieux Privés	p.22
PRÉVENTION DES RISQUES AUDITIFS	p.24
Tout public	p.24
Personnes âgées ou vulnérables	p.26
Jeunes/adolescents	p.27
Enfants	p.28
Bruit au travail	p.30
Risques auditifs et prévention sonore en milieu festif	p.31

LUTTE ANTI-VECTORIELLE

Généralités :

[Site] **La lutte antivectorielle**, ARS Bretagne, 2020-07-03
<https://www.bretagne.ars.sante.fr/la-lutte-antivectorielle>

[Site] **Les vecteurs et les maladies qu'ils transmettent**, Anses, 2020-12-16
<https://www.anses.fr/fr/content/expertise-sur-les-vecteurs>

[Site] **Plan national de prévention et de lutte contre la maladie de Lyme et les maladies transmissibles par les tiques : point d'étape**, Ministère des solidarités et de la santé, 2019-07-03
<https://solidarites-sante.gouv.fr/actualites/presse/communiqués-de-presse/article/plan-national-de-prevention-et-de-lutte-contre-la-maladie-de-lyme-et-les-428253>

Arboviroses : données de surveillance pour anticiper la lutte, BEH, n°19-20, 2019-07
http://beh.santepubliquefrance.fr/beh/2019/19-20/pdf/2019_19-20.pdf

Décret n° 2019-258 du 29 mars 2019 relatif à la prévention des maladies vectorielles, Légifrance, JORF n°0077 du 31 mars 2019
https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?sessionId=A8C73954678E2E-4894BEB8A6D8BED453.tplgfr43s_2?cidTexte=JORFTEXT000038318199&date-Texte=&oldAction=rechJO&categorieLien=id&idJO=JORFCONT000038318056

AVIS RÉVISÉ de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail relatif à « l'analyse de la stratégie de lutte anti-vectorielle (LAV) mise en œuvre à La Réunion depuis 2017 », Anses, 2018-11-27, 86 p.
<https://www.anses.fr/fr/system/files/VECTEURS2018SA0136.pdf>

[Site] **Plan national de prévention et de lutte contre la maladie de Lyme et les maladies transmissibles par les tiques**, Ministère des solidarités et de la santé, 2018-05-18
<https://solidarites-sante.gouv.fr/actualites/presse/communiqués-de-presse/article/plan-national-de-prevention-et-de-lutte-contre-la-maladie-de-lyme-et-les>

[Site] **La lutte anti-vectorielle : Evaluation des produits biocides**, ANSES, mis à jour 2018-04-03

<https://www.anses.fr/fr/content/la-lutte-anti-vectorielle>

[Site] **La nouvelle action mondiale pour lutter contre les vecteurs : une révolution**, Organisation mondiale de la santé, 2017-06-05

<https://www.who.int/fr/news-room/feature-stories/detail/new-vector-control-response-seen-as-game-changer>

DELAUNAY Pascal, **Les maladies vectorielles en 2017... ...Quels sont les risques en France ?**, SF2H, 2017, 45 p.

https://sf2h.net/wp-content/uploads/2017/01/DELAUNAY_Pascal_20170609_1445_Auditorium_Athena.pdf

Lutte anti--vectorielle en établissement de santé, CCLIN Sud-Est, 2010-05, 5 p.

http://www.cpias-auvergnerhonealpes.fr/Doc_Reco/FichePratique/lutte_antivectorielle.pdf

FONTENILLE Didier, LAGNEAUX Christophe, LECOLLINET Sylvie et al., **La lutte antivectorielle en France**, IRD, 2009, 638 p.

https://horizon.documentation.ird.fr/exl-doc/pleins_textes/ed-09-10/010047130.pdf

Moustiques :

[Site] **Moustiques vecteurs de maladies**, Ministère des solidarités et de la Santé, Mis à jour 2021-01-18

<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/risques-microbiologiques-physiques-et-chimiques/especes-nuisibles-et-parasites/moustiques>

[Site] **La lutte anti-vectorielle. Evaluation des produits biocides**, Anses, 2021-01-05

<https://www.anses.fr/fr/content/la-lutte-anti-vectorielle>

[Site] **La lutte anti-vectorielle, des stratégies multiples contre les vecteurs**, Anses, 2021-01-05

<https://www.anses.fr/fr/content/la-lutte-anti-vectorielle-des-strat%C3%A9gies-multiples-contre-les-vecteurs>

[Site] **La prévention commune à toutes les maladies transmises par les moustiques**, Ameli, 2021-01-02
<https://www.ameli.fr/assure/sante/themes/piqure-moustique-maladies/prevention-commune>

[Site] **Lutte anti-vectorielle et mobilisation sociale contre le moustique tigre**, ARS PACA ? 2020-12-22
<https://www.paca.ars.sante.fr/lutte-anti-vectorielle-prevention-contre-les-maladies-transmises-par-les-moustiques-tigres?parent=2742>

[Site] **Comment se protéger des maladies transmises par le moustique tigre ?**, ARS PACA, 2020-07-17
<https://www.paca.ars.sante.fr/comment-se-protger-des-maladies-transmises-par-le-moustique-tigre>

INSTRUCTION N° DGS/VSS1/2019/258 du 12 décembre 2019 relative à la prévention des arboviroses, Legifrance, 2019-12-12
<http://circulaires.legifrance.gouv.fr/index.php?action=afficherCirculaire&hit=1&retourAccueil=1&r=44904>

BENOIT Romain, JOURDAIN Frédéric, L'AMBERT Grégory et al., **Rapport relatif au diagnostic des ouvrages d'assainissement non collectif concernant le risque de développement d'Aedes albopictus**, EID-Méditerranée, CNEV, 2017-05-17, [18 p.]
https://www.anses.fr/fr/system/files/CNEV-Ft-Mai2017-Rapport_ANC_EID_2017_anteVF.pdf

Guide pratique des traitements de lutte antivectorielle (LAV). Moustique tigre, EID Méditerranée, 2017-05, 37 p.
http://www.moustiquetigre.org/images/pdf/fascicule_lav_lr.pdf

Guide à l'attention des collectivités souhaitant mettre en œuvre une lutte contre les moustiques urbains vecteurs de Dengue, de Chikungunya et de Zika, Centre national d'expertise sur les vecteurs CNEV, 2016-06, 72 p.
https://www.anses.fr/fr/system/files/CNEV-Ft-Juin2016-Guide_collectivites_lutte_antivectorielle.pdf

Modalités de piégeage des moustiques adultes autour des cas autochtones d'arboviroses, Centre national d'expertise sur les vecteurs CNEV, 2016-03-1, 6 p.
https://www.anses.fr/fr/system/files/CNEV-Ft-Mars2016-Modalites_piegeage_adultes.pdf

La mobilisation sociale contre Aedes albopictus. Éléments pour la définition d'une stratégie, Centre national d'expertise sur les vecteurs CNEV, 2016-02-11, 54 p.

https://www.anses.fr/fr/system/files/CNEV-Ft-Avril2016-Mobilisation_sociale_aedes_albopictus_elements_strategie.pdf

La mobilisation sociale contre Aedes albopictus. Inventaire des méthodes, outils et synthèse des expériences, CNEV, 2016-02-11, 69 p.

https://www.anses.fr/fr/system/files/CNEV-Ft-Avril2016-Mobilisation_sociale_aedes_albopictus_inventaire_outils_synthese.pdf

Recommandations d'utilisation des répulsifs et biocides contre les moustiques, HCSP, 2014-01-15, 4 p.

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/Recommandations_repulsifs_biocides_anti_moustiques_fev_2014.pdf

Mise en place des programmes de surveillance et de contrôle des vecteurs au niveau des points d'entrée. Guide méthodologique, Ministère des Affaires sociales, de la Santé et des Droits des femmes Direction générale de la santé (DGS), 2014, 65 p.

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/SurveillanceContrôle_des_vecteurs_V2_BD.pdf

Protection personnelle antivectorielle ou protection contre les insectes piqueurs et les tiques, Société française de parasitologie, Société de médecine des voyages, 2010-09-29, 36 p.

http://www.chru-strasbourg.fr/sites/default/files/documents/protection_personnelle_smv_textecourt.pdf

Sites :

Ministère des solidarités et de la santé, moustiques vecteurs de maladies
<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/risques-micro-biologiques-physiques-et-chimiques/especes-nuisibles-et-parasites/moustiques#:~:text=Le%20moustique%2C%20vecteur%20de%20maladies,la%20dengue%20et%20du%20zika.>

EID Méditerranée
www.eid-med.org/ et www.moustiquetigre.org/

Signalement moustique
<http://www.signalement-moustique.fr/>

Moustique tigre : faisons équipe avant qu'il pique
<http://www.moustiquetigre.org/index.php/actu/150-une-nouvelle-com-contre-le-qtigreq>

Outils :

[Kits de communication à télécharger en bas de page] **Moustique tigre « Aedes albopictus » et lutte anti-vectorielle**, Mis à jour 2020-08-12
<https://www.nouvelle-aquitaine.ars.sante.fr/moustique-tigre-aedes-albopictus-et-lutte-anti-vectorielle>

[Mallette pédagogique] **Le Mouskit**, Cres PACA, 2018
<http://www.cres-paca.org/a/533/le-mouskit-un-kit-pedagogique-de-lutte-contre-le-moustique-tigre/> et <https://www.mouskit.org/>

[Dépliant] **Ne laissons pas les moustiques s'installer !**, ARS PACA, 2017-06, 2 p.
<https://www.paca.ars.sante.fr/system/files/2017-06/ARS-Moustique-Tigre-D%C3%A9pliant-V08.pdf>

Le Moustique tigre, The film (Aïda), IRD, 2014-09, 5 mn
<https://www.youtube.com/watch?v=xGWr81gqf9g>

[Spots TV] : **Coupez l'eau aux moustiques**, ARS Paca, 2011

- Les bons gestes sur votre terrasse, 2011, 30 s
<https://vimeo.com/24876467>
- Les bons gestes au potager, 2011, 30 s
<https://vimeo.com/24876332>

[Vidéo] **Moustique tigre**, C'est pas sorcier, 2015, 26 mn
<https://www.youtube.com/watch?v=85NwOQpJU94>

[Dépliant] **Nuisances & maladies. Ce qu'il faut savoir sur le moustique ; Comment se protéger ; Comment éviter sa prolifération**, Ministère des Solidarités et de la santé, 2016, 2 p.
https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/depliant_moustiques_2016.pdf

Espace documentation et communication pour télécharger des outils d'information, Mostiquetigre.org, sd
<http://www.moustiquetigre.org/index.php/espace-documentation>

Tiques :

[Site] Tiques et maladie de Lyme, Anses, 2020-12-17

<https://www.anses.fr/fr/content/tiques-et-maladie-de-lyme>

[Site] Tiques et maladie de Lyme, ARS Occitanie, 2020-01-21

<https://www.occitanie.ars.sante.fr/tiques-et-maladie-de-lyme?parent=5748>

Mise en œuvre des actions du plan national de lutte contre la maladie de Lyme et les maladies transmissibles par les tiques. Point au 1^{er} juillet 2019, Ministère des Solidarités et de la Santé, 2019, 8 p.

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/actions_du_plan_maladies_vectorielles_a_tiques.pdf

Maladie de Lyme, Ministère des Solidarités et de la Santé, 2019-09-19

<https://solidarites-sante.gouv.fr/soins-et-maladies/maladies/maladies-infectieuses/maladie-de-lyme>

Borréliose de Lyme et autres maladies vectorielles à tiques, HAS, 2018-06-20

https://www.has-sante.fr/jcms/c_2857558/fr/borreliose-de-lyme-et-autres-maladies-vectorielles-a-tiques

Plan national de prévention et de lutte contre la maladie de Lyme et les maladies transmissibles par les tiques, Ministère des Solidarités et de la Santé, 2018-05-04

<https://solidarites-sante.gouv.fr/actualites/presse/communiqués-de-presse/article/plan-national-de-prevention-et-de-lutte-contre-la-maladie-de-lyme-et-les>

Se protéger des morsures de tiques, Anses, 2016, 2 p.

<https://www.anses.fr/fr/system/files/ANSES-Ft-RecoTiques.pdf>

Prévention de la borréliose de Lyme, Santé publique France, Collection Repères pour votre pratique, 2016-04, 4p.

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/borreliose_de_lyme_rpv_072016.pdf

Prévention de la borréliose de Lyme, CHRU Strasbourg, sd, 3 p.

http://www.chru-strasbourg.fr/sites/default/files/documents/prevention_borreliose_de_Lyme.pdf

Outils :

[Infographie] **Morsures de tiques : se protéger lors des promenades en forêt**, Anses, sd

<https://www.anses.fr/fr/content/infographie-morsures-de-tiques-se-prot%C3%A9ger-lors-des-balades-en-for%C3%AAt>

[Application] **CiTIQUE : la nouvelle version de l'application est désormais disponible**, ANSES, 2020-05-18

<https://www.anses.fr/fr/content/citique-la-nouvelle-version-de-l%E2%80%99application-est-d%C3%A9sormais-disponible>

[Clip vidéo] **Prévention tiques 2019**, Association Lympact Prévention MVT, 2019-04-02, 1'40

<https://www.youtube.com/watch?v=LSUyZyF7toM&feature=youtu.be>

[Dépliant] **Maladies vectorielles. Les connaître pour se protéger : Maladie de Lyme**, Santé publique France, sd, 2 p.

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/maladie_de_lyme_depliant_gp.pdf

[Dépliant] **Les conseils de prudence. La tactique anti-tiques**, ECDC, traduit et adapté par l'Ireps Alsace, 2016, 2 p.

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/tiques_brochure.pdf

[Affiche] **Les conseils de prudence, la tactique anti-tiques**, ECDC, traduit et adapté par l'Ireps Alsace, 2016, 1 p.

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/tiques_poster.pdf

PRÉVENTION DE LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR

Généralités :

Qualité de l'air intérieur, Ministère de la transition écologique et solidarité, 2020-12-15

<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/qualite-lair-interieur>

[Site] **Qualité de l'air intérieur**, Ministère de la transition écologique et solidaire, 2020-12-15

<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/qualite-lair-interieur>

Qualité de l'air intérieur : comment agir ? Recommandations, Ministère des Solidarités et de la Santé, 2020-12-13

<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/batiments/article/qualite-de-l-air-interieur-comment-agir-recommandations>

Qualité de l'air intérieur, Ministère des Solidarités et de la Santé, 2020-12-13

<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/batiments/article/qualite-de-l-air-interieur>

Agir pour améliorer la qualité de l'air, Ministère des solidarités et de la santé, 2020-09-17, en ligne

<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/air-exterieur/qualite-de-l-air-exterieur-10984/article/agir-pour-ameliorer-la-qualite-de-l-air>

Les politiques publiques de lutte contre la pollution de l'air, Cours des comptes, 2020-07, 202 p.

<https://www.ccomptes.fr/sites/default/files/EzPublish/20160121-rapport-politiques-publiques-lutte-contre-pollution-air.pdf>

[Site] **Qualité de l'air intérieur**, ANSES, 2020-05-07

<https://www.anses.fr/fr/content/qualit%C3%A9-de-l%E2%80%99air-int%C3%A9rieur>

BEC Émilie, **Santé environnement : Qualité de l'air et alimentation durable. Bibliographie sélective**, CREAL-ORS Occitanie, 13 DRAPPS Occitanie, 2020-02, 25 p.
<https://doccitanie-sante.fr/wp-content/uploads/2020/02/Bibliographie-th%C3%A9matique-sant%C3%A9-environnement-DRAPPS-Occitanie.pdf>

Valeurs guides de qualité d'air intérieur Le trichloroéthylène Avis de l'Anses Rapport d'expertise collective. Avis de l'Anses Rapport d'expertise collective, Édition scientifique, 2019-11, 133 p.
<https://www.anses.fr/fr/system/files/AIR2019SA0088Ra.pdf>

Bilan de la qualité de l'air en France en 2018, Commissariat général au développement durable, Ministère de la transition écologique et solidaire, 2019-11, 36 p.
<https://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr/bilan-de-la-qualite-de-lair-exterieur-en-france-en-2018>

[Site] **Pollution atmosphérique : évaluations quantitatives d'impact sanitaire – EQIS**, Santé Publique France, 2019-11-06
<https://www.santepubliquefrance.fr/determinants-de-sante/pollution-et-sante/air/articles/pollution-atmospherique-evaluations-quantitatives-d-impact-sanitaire-eqis>

[Site] **Enjeux autour de la qualité de l'air**, ANSES, 2019-11-13
<https://www.anses.fr/fr/content/enjeux-autour-de-la-qualit%C3%A9-de-l%E2%80%99air#:~:text=Des%20impacts%20sur%20la%20sant%C3%A9%20reconnus%2C%20mais%20une%20surveillance%20constante&text=L'air%2C%20qu'il,pouvant%20nuire%20%C3%A0%20la%20sant%C3%A9>

[Site] **Focus #5 - Qualité de l'air intérieur**, PromoSanté Ile-de-France, 2019-09
<https://www.promosante-idf.fr/nos-publications/focus-thematiques/focus-5-qualite-de-lair-interieur>

Les émissions de CO2 liées à l'énergie en France de 1990 à 2017. Facteurs d'évolution et éléments de comparaison internationale, Commissariat général au développement durable, Ministère de la transition écologique et solidaire, 2019-09, 44 p.
<https://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr/sites/default/files/2019-09/datalab-58-les-emissions-de-co2-liees-a-l-energie-en-france-de-1990-a-2017-septembre2019.pdf>

[Site] **Environnement intérieur de qualité. Les villes s'engagent pour la santé des habitants.e.s**, Réseau français des villes -Santé de l'OMS, 2019-05
<https://www.villes-sante.com/colloques-et-seminaires/colloque-environnements-interieurs-de-qualite-les-villes-sengagent-pour-la-sante-des-habitants-es/>

Pour chaque enfant un air pur. Les effets de la pollution de l'air en ville sur les enfants, UNICEF, 2019-03, 36 p.
https://www.unicef.fr/sites/default/files/atoms/files/unicef_pollutionair_web.pdf

Utilisation de produits ménagers et qualité de l'air intérieur : enjeux sanitaires liés à une séance de ménage, substances d'intérêt et bonnes pratiques, INERIS, 2019, 74 p.
<https://nouvelleaquitaine-santeenvironnement.org/2019/04/30/utilisation-de-produits-menagers-et-qualite-de-lair-interieur-enjeux-sanitaires-lies-a-une-seance-de-menage-substances-dinteret-et-bonnes-pratiques/>

Valeurs repères d'aide à la gestion de la qualité de l'air intérieur. Présentation de la démarche méthodologique, HCSP, 2019-01, 23 p.
<https://www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=724>

LAVARDE Patrick, KRIEPPS Laura, LESTEVEN Pierre et al., **L'observatoire de la qualité de l'air intérieur. Bilan et perspectives**, IGAS, 2019-01, 185 p.
<https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=6&ved=2ahUKEwiMlqqi0qbnAhUz5uAKHWfgCfwQFjAFegQIBxAC&url=https%3A%2F%2Fwww.interieur.gouv.fr%2Fcontent%2Fdownload%2F115314%2F923745%2Ffile%2F18073R%2520-%2520Qualit%25C3%25A9%2520de%2520l%2520air%2520int%25C3%25A9rieur.pdf&usg=AOvVaw3s-ap7oXMfg4qFMCKZwEPKx>

[Infographie] **Les français et la qualité de l'air**, Ademe, 2018/09, 1 p.
<https://nouvelleaquitaine-santeenvironnement.org/2018/09/11/francais-et-la-qualite-de-lair/>

Proposition de valeurs guides de qualité d'air intérieur : Le toluène. Avis de l'Anses. Rapport d'expertise collective, Edition scientifique, 2018-07, 143 p.
<https://www.anses.fr/fr/system/files/AIR2016SA0043Ra.pdf>

Guide santé environnement. Des solutions pour un intérieur plus sain, ARS Nouvelle Aquitaine, 2018-06, 8 p.
<https://www.nouvelle-aquitaine.ars.sante.fr/guide-sante-environnement-des-solutions-pour-un-quotidien-plus-sain>

Mise à jour de valeurs guides de qualité d'air intérieur : Le formaldéhyde. Avis de l'Anses. Rapport d'expertise collective, Edition scientifique, 2018-02, 214 p.

<https://www.anses.fr/fr/system/files/AIR2017SA0041Ra.pdf>

Stratégie nationale de santé 2018-2022, Ministère des solidarités et de la santé, 2017-12, 54 p.

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/dossier_sns_2017_vdef.pdf

Qualité de l'air intérieur : nouveaux enjeux, Ministère de la transition écologique et solidaire, 2017-10, 4 p.

http://isidoredd.documentation.developpement-durable.gouv.fr/documents/Temis/0086/Temis-0086913/THEMA_29.pdf

Identification et analyse des différentes techniques d'épuration d'air intérieur émergentes. Avis de l'Anses. Rapport d'expertise collective, Edition scientifique, 2017-09, 176 p.

<https://www.anses.fr/fr/system/files/AIR2012SA0236Ra.pdf>

Exposition aux polluants émis par les bougies et les encens dans les environnements intérieur. Emissions et risques sanitaires associés, ADEME, INERIS, 2017-07, 22 p.

https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/exposition-polluants-bougies-encens-environnements-interieurs_2017_synthese.pdf

Plan national de réductions des émissions de polluants atmosphériques (PREPA). Un engagement collectif pour améliorer la qualité de l'air et la santé des français, Ministère de l'environnement, de l'énergie et de la mer, Direction générale de l'énergie et du climat, 2017-05, 4 p.

<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/Plan%20nat%20r%C3%A9duction%20polluants%20atmosph%C3%A9riques.pdf>

TEYSSEIRE Raphaëlle, **Pollution intérieure : risques sanitaires pour la femme enceinte et le jeune enfant. Etat des connaissances**, ARS Nouvelle-Aquitaine, Bordeaux population health, Plateforme Cassiopée, 2016-12, 282 p.

https://www.nouvelle-aquitaine.ars.sante.fr/sites/default/files/2017-02/Doc_Rapport_Cassiopee_10_02_2017.pdf

Moisissures dans le bâti. Avis de l'Anses, Rapport d'expertise collective, Anses, 2016-11, 374 p.

<https://www.anses.fr/fr/system/files/AIR2014SA0016Ra.pdf>

Impact de l'exposition chronique aux particules fines sur la mortalité en France continentale et analyse des gains en santé de plusieurs scénarios de réduction de la pollution atmosphérique, Santé Publique France, 2016-06, 162 p.

<https://www.santepubliquefrance.fr/determinants-de-sante/pollution-et-sante/air/documents/rapport-synthese/impacts-de-l-exposition-chronique-aux-particules-fines-sur-la-mortalite-en-france-continentale-et-analyse-des-gains-en-sante-de-plusieurs-scenarios>

Direction générale de la santé (DGS), **Air extérieur et santé : questions/réponses**, DGS, 2016-04, 24 p.

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/qr_air_et_sante.pdf

Santé environnementale en Languedoc-Roussillon et en Midi-Pyrénées. Etat des lieux, ARS Midi-Pyrénées, ORS Midi-Pyrénées, CREAI-ORS Languedoc-Roussillon, 2016-02, 123 p.

https://www.occitanie.ars.sante.fr/system/files/2017-07/SanteEnvironnementaleLR_MP_Version06-04-16.pdf

BALLAIN René, **L'état du mal-logement en France. 21^{ème} rapport annuel**, Fondation Abbé Pierre, 2016, 388 p.

https://www.fondation-abbe-pierre.fr/documents/pdf/letat_du_mal-logement_en_france_-_21e_rapport_2016.pdf

<https://www.santepubliquefrance.fr/determinants-de-sante/pollution-et-sante/air/documents/rapport-synthese/impacts-de-l-exposition-chronique-aux-particules-fines-sur-la-mortalite-en-france-continentale-et-analyse-des-gains-en-sante-de-plusieurs-scenarios>

Évaluation des risques sanitaires de la pollution de l'air. Principes généraux, OMS, 2016, 40 p.

<https://www.euro.who.int/fr/health-topics/environment-and-health/air-quality/publications/2016/health-risk-assessment-of-air-pollution.-general-principles-2016>

Interventions efficaces sur la qualité de l'air intérieur, Centre de collaboration nationale en santé environnementale, 2015-01, 29 p.

https://www.ccns.ca/sites/default/files/Revue-Interventions_efficaces_air_interieur_janv_2015.pdf

Pollution atmosphérique longue distance. Evaluation, risques, gestion et décision. Recueil des résumés des travaux de recherche, ADEME, Ministère de l'écologie du développement durable et de l'énergie, 2014, 38 p.

<https://www.ademe.fr/pollution-atmospherique-longue-distance>

Les principales sources de l'air intérieur, APPA, 2014, 2 p.

<https://www.appa.asso.fr/wp-content/uploads/2019/10/10-conseils-rectoVerso-1.pdf>

Qualité de l'air intérieur : comment agir ? Recommandations, Ministère des solidarités et de la santé, 2013-10, en ligne

<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/batiments/article/qualite-de-l-air-interieur-comment-agir-recommandations>

Plan d'action sur la qualité de l'air intérieur, Ministère de la santé et des solidarités, 2013, 14 p.

<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/batiments/article/qualite-de-l-air-interieur-comment-agir-recommandations>

[Site] **Qualité de l'air**, Dreal Occitanie

<http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/qualite-de-l-air-r556.html>

[Site] **Qualité de l'air intérieur : guides et fiches. Caisse à outils**, Fédération Française du Bâtiment, sd

<https://www.ffbatiment.fr/applications-interactive/caisse-outils/CaisseOutils-FocusDetails.aspx?Themeld=4&FocusId=17#caisse-outils>

Les Actions :

[Site] **Cortea pour la connaissance, la réduction et le traitement des émissions dans l'air**, ADEME, 2020-01

[https://www.ademe.fr/cortea-connaissance-reduction-emissions-polluants-lair-4eme-restitution-programme-cortea#:~:text=Le%20programme%20CORTEA%20\(Connaissances%2C%20R%C3%A9duction,l'%C3%A9nergie%20et%20des%20transports](https://www.ademe.fr/cortea-connaissance-reduction-emissions-polluants-lair-4eme-restitution-programme-cortea#:~:text=Le%20programme%20CORTEA%20(Connaissances%2C%20R%C3%A9duction,l'%C3%A9nergie%20et%20des%20transports)

Des programmes pour soutenir les recherches sur la qualité de l'air intérieur, ADEME & vous, n°27, 2019-06, pp. 1-2

https://www.ademe.fr/sites/default/files/assets/documents/ademe_lalettre_recherche_27_web.pdf

Krzywkowski Pascale, GISBERT Aurélie, **Améliorer la qualité de l'air extérieur en milieu urbain**, D-coDé Santé, FNES, 2019-11, 32 p.

https://www.fnes.fr/wp-content/uploads/2019/11/DC_QAE_VF.pdf

[Site] **Programmes en faveur de la qualité de l'air : Aactt-air, Cortea, Priquemal**, ADEME, 2019-02

<https://www.ademe.fr/expertises/air-bruit/passer-a-laction/dossier/programmes-faveur-qualite-lair-aact-air-cortea-primequal/primequal-meilleure-comprehension-pollution-lair-effets>

Pour une meilleure qualité de l'air dans les lieux accueillants des enfants et des adolescents. Guide pratique 2019, Ministère de la transition écologique et solidaire, Ministère des solidarités et de la santé, 2019, 32 p.

<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/Guide-complet-QAI-web.pdf>

Connaissance et réduction des émissions de polluants dans l'air. 4ème restitution du programme CORTEA, ADEME, 2019, 9 p.

<https://www.ademe.fr/sites/default/files/assets/documents/cortea-synthese-2019-010867a.pdf>

[Site] **Santé environnement. La boîte à outils « agir pour une meilleure qualité de l'air intérieur »**, URCPIE Normandie, 2019

<https://www.urcpienormandie.com/qualite-de-l-air>

Observatoire de la qualité de l'air intérieur, **Qualité de l'air et confort dans les écoles en France : premiers résultats de la campagne nationale**, Bulletin de l'OQUAI, n°11, 2018-06, 12 p.

<http://www.cstb.fr/assets/documents/oqai-bulletin-11-qualite-air-ecoles-france.pdf>

Ecol'air. Un établissement qui respire, c'est bon pour l'avenir ! Les outils pour une bonne gestion de la qualité de l'air dans les écoles, ADEME, 2018, 34 p.

<https://www.ademe.fr/ecolair-outils-bonne-gestion-qualite-lair-ecoles>

Un bon air dans mon école, Institut français des formateurs Risques Majeurs et protection de l'Environnement, Ministère de la transition écologique et solidaire, 2017-09, 9 p.

https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/Livret%20Qualite%20de%20l%20air%20interieur_SEPT2017-WEB.pdf

Qualité de l'air. Être un citoyen averti et actif, Ministère de la transition écologique et solidaire, 2017-08, 10 p.

https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/15104-2_expo-QA_10-panneaux_A4_HD.pdf

Améliorer la qualité de l'air dans les crèches, les maternelles et les écoles élémentaires de la Rochelle. Projet IMPACTAIR, ADEME, 2016-12, 156 p.

<https://www.ademe.fr/ameliorer-qualite-lair-creches-maternelles-ecoles-elementaires-rochelle>

Quelle évaluation d'une politique énergie/climat en termes de qualité de l'air pour les populations ? Projet EVAL-POP-PCAETDU Grand Nancy, ADEME, 2016-06, 50 p.

<https://www.ademe.fr/evaluation-dune-politique-energieclimat-terme-qualite-lair-populations>

LAJOIE Pierre, AUBIN Daniel, GINGRAS Véronique (et al.), **Etude des impacts de la ventilation sur la qualité de l'air intérieur et la santé respiratoire des enfants asthmatiques dans les habitations (Projet IVAIRE)**, INSPQ, 2015-08, 151 p.

<https://www.inspq.qc.ca/publications/2039>

[Site] **Projet Et'air**, APPA, s.d
<http://etair.eu/fr/le-projet-etair-2/>

[Site] **Un bon air chez moi**, Ministère de la transition écologique et solidaire, s.d
<http://www.unbonairchezmoi.developpement-durable.gouv.fr/>

[Site] **Découvrir le projet Nesting**, WECF France, s.d.
<https://wecf-france.org/>

Outils :

[Site] **ABC D'air L'air de A à Z**, Fédération ATMO France, sd
<https://abc-dair.org/>

[Site] **Airducation santé & qualité de l'air : connaître, comprendre, agir**,
Université de Paris-Est Créteil, Airparif, sd
<https://www.airducation.eu/>

[Serious game] **« Parcours Jeunes » d'AIRDUCATION**, Université de Paris-Est
Créteil, Airparif, sd
<https://www.airducation.eu/parcours-jeunes>

Lieux publics :

[Site] Surveillance de la Qualité de l'Air Intérieur dans certains établissements recevant du public, Préfecture Région Occitanie, 2020-06
<http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/surveillance-de-la-qualite-de-l-air-interieur-dans-a20324.html>

Lieux accueillant des enfants : crèches, écoles... :

Un guide pour construire ou rénover des crèches en évitant les « substances indésirables », Agence régionale de santé Nouvelle-Aquitaine, Association Ekolondoï, 2020, 68 p.
https://www.nouvelle-aquitaine.ars.sante.fr/system/files/2020-07/Guide_Recocreche_2020.pdf

Guide pratique pour une meilleure qualité de l'air dans les lieux accueillant des enfants et des adolescents. Guide pratique 2019, Ministère des Solidarités et de la Santé, 2019, 32 p.
<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/Guide-complet-QAI-web.pdf>

Guide Scol'Air : Conseils et bonnes pratiques pour un air sain à l'école, Bruxelles environnement, 2019-05, 24 p.
https://document.environnement.brussels/opac_css/electfile/GIDS_Ecole_ScolAir_Lucht_FR.pdf

Du bon'air pour les marmailles. Elus, Equipes de gestion, Directeurs d'écoles et d'établissements d'accueil collectif d'enfants de - de 6 ans, ATMO Réunion, 2018-02-15, 5 p.
https://atmo-reunion.net/IMG/pdf/fiche_elus_def_150218.pdf

Du bon'air pour les marmailles. Enseignants, animateurs, Puéricultrices et agents des écoles et d'établissements d'accueil collectif d'enfants de - de 6 ans, ATMO Réunion, 2018-02-15, 5 p.
https://atmo-reunion.net/IMG/pdf/fiche_enseignants_def_150218.pdf

Du bon'air pour les marmailles. Parents d'élèves, ATMO Réunion, 2018-02-15, 4 p.
https://atmo-reunion.net/IMG/pdf/fiche_parents_def_150218.pdf

Benchmark international des politiques publiques pour préserver et améliorer la qualité de l'air intérieur, ADEME, 2017-09, 243 p.
https://www.ademe.fr/sites/default/files/assets/documents/benchmark-qualite-air-interieur-politiques-publiques-international_2017_rapport.pdf

Eva VIDALES, Accompagnement à l'entrée en vigueur de la surveillance de la Qualité de l'Air Intérieur dans les ERP recevant des enfants. Retour d'expérience de villes santé, Réseau français des villes santé de l'OMS, 2017-06, 49 p.
http://www.villes-sante.com/wp-content/uploads/Rapport_surveillance_QAI_juin2017.pdf

Guide de recommandations pour l'accueil d'enfants dans un environnement sain. 14 fiches pratiques de bons gestes à adopter pour réduire au quotidien l'exposition aux substances polluantes dans l'environnement intérieur, ARS Nouvelle Aquitaine, Les Alternatives de Lilly, 2017-02, 29 p.
<https://www.nouvelle-aquitaine.ars.sante.fr/guide-de-recommandations-pour-laccueil-denfants-dans-un-environnement-sain-du-2-janvier-2017>

La surveillance de la qualité de l'air intérieur dans les lieux accueillant des enfants. Le rôle des collectivités locales et des gestionnaires de structures privées, Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer, 2016-06, 15 p.
http://www.reunion.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/surveillance_de_la_qualite_de_lair_enfants_2018-2023_-_collectivites.pdf

Outils :

[Affiche] **Affiche à destination des personnels d'entretien : Du bon'air pour les marmailles.** Enseignants, animateurs, puéricultrices et agents des écoles et d'établissements d'accueil collectif d'enfants de - de 6 ans, ATMO Réunion, 2018-02-15, 1 p.
https://atmo-reunion.net/IMG/pdf/poster_bonair_entretien_def_150218.pdf

[Affiche] **Qualité de l'air intérieur écoles,** Ministère de l'écologie du développement durable et des énergies, 2014-10
http://www.reunion.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/affiche_qualite_lair_interieur_ecoles.pdf

Efficacité énergétique et qualité de l'air intérieur, Environnement & Risques Santé (ERS), 2019

https://www.yearbook-ers.jle.com/e-docs/synthese_efficacite_energetique_et_qualite_de_lair_interieur_314533/yb_synthese.phtml

Tous acteurs de la QAI dans le tertiaire, Uniclimate (le syndicat des industries thermiques, aérauliques et frigorifiques), 2019-04, 23 p.

<https://fr.calameo.com/tnc-agence-de-communication-et-rp/read/0053820425f58b1dc03cb>

Penser qualité de l'air intérieur en phase chantier - Guide méthodologique, Agence Qualité Construction (AQC), 2019-03, 8 p.

<http://www.qualiteconstruction.com/node/3505>

[Site] **Qualité de l'air intérieur dans les établissements recevant du public : Comment agir ?**, CEREMA, 2019-11

<https://www.cerema.fr/fr/actualites/qualite-air-interieur-etablissements-recevant-du-public>

Dossier « Travailler au bureau : des risques à ne pas sous-estimer », INRS - Revue Hygiène et sécurité au travail n° 248, 2017-10

<http://www.inrs.fr/media.html?refINRS=DO%2018>

[Site] **Parcs de stationnements couverts, risques professionnels**, Agence nationale de Sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) - Mis à jour 2016-06

<https://www.anses.fr/fr/content/parcs-de-stationnement-couverts-risques-professionnels>

Lieux privés :

POUPONNEAU Marie, ARIFON Jean, **Comment impliquer les foyers dans la lutte contre la pollution de l'air intérieur et extérieur ?**, ADEME, FORMAPART, 2019-09, 15 p.

<https://www.ademe.fr/comment-impliquer-foyers-lutte-contre-pollution-lair-interieur-exterieur>

[Site] **Pollution de l'air intérieur : les composés organiques volatils (COV)**, Agence nationale de Sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses)

<https://www.anses.fr/fr/content/pollution-de-lair-int%C3%A9rieur-les-compos%C3%A9s-organiques-volatils-cov>

[Site] **Effets sanitaires et valeurs guide pour l'air intérieur**, Ministère des Solidarités et de la Santé - Mise à jour 2017-09

<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/batiments/article/effets-sanitaires-et-valeurs-guides-pour-l-air-interieur>

NICOLAS M., QUIVET E., KARR G. et al., **Exposition aux polluants émis par les bougies et les encens dans les environnements intérieurs : Émissions et risques sanitaires associés. Rapport**, Ademe, 2017-07, 98 pages.

La Synthèse, 22 p. : https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/exposition-polluants-bougies-encens-environnements-interieurs_2017_synthese.pdf

Guide pratique : Moisissures dans votre logement ? Les éliminer en toute sécurité, Centre scientifique et technique du bâtiment, 2015-02, 17 p.

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/guide-moisissures-cstb_2015.pdf

Guide de la pollution de l'air intérieur, Santé publique France, sd, 15 p.

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/Guide_INPES_Pollution_de_Lair_interieur.pdf

Rapport, TEYSSEIRE Raphaëlle, **Pollution intérieure : risques sanitaires pour la femme enceinte et le jeune enfant. Etat des connaissances**, ARS Nouvelle-Aquitaine, Bordeaux population health, Plateforme Cassiopée, 2016-12, 282 p.

https://www.nouvelle-aquitaine.ars.sante.fr/sites/default/files/2017-02/Doc_Rapport_Cassiopee_10_02_2017.pdf

Outils :

[Infographie] **Qualité de l'air et confinement**, ANSES
<https://www.anses.fr/fr/content/infographie-qualit%C3%A9-de-lair-et-confinement>

[Affiche] **Qualité de l'air intérieur**, Ministère des Solidarités et de la Santé, sd, 1 p.
https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/a4_airinterieur.pdf

[Quizz] **Un bon air chez moi : avez-vous les bons réflexes ?**, Ministère de la transition écologique et solidaire
<http://www.unbonairchezmoi.developpement-durable.gouv.fr/>

PRÉVENTION DES RISQUES AUDITIFS

Tout public :

[Site] **Plan national santé environnement (PNSE4) 2020-2024**, Ministère des solidarités et de la santé, 2019-07-19 mäj 2020-10-27

<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/les-plans-nationaux-sante-environnement/article/plan-national-sante-environnement-4-pnse-4-mon-environnement-ma-sante-2020-2024>

[Site] **Surdité et déficience auditive**, Organisation mondiale de la santé, 2020-03-1

<https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/deafness-and-hearing-loss>

[Site] **Prévention des risques liés au bruit**, Ministère des solidarités et de la santé, 2020-03-02

<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/activites-humaines/article/prevention-des-risques-lies-au-bruit>

[Site] **Plan national santé environnement (PNSE3) 2015-2019**, Ministère des solidarités et de la santé, 2020-03-02

<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/les-plans-nationaux-sante-environnement/article/plan-national-sante-environnement-pnse3-2015-2019>

[Site] **Règlementation en matière de prévention des risques liés aux bruits et aux sons amplifiés**, Ministère des solidarités et de la santé, 2019-07-17

<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/activites-humaines/article/reglementation-en-matiere-de-prevention-des-risques-lies-au-bruit-et-aux-sons>

Promouvoir la santé en réduisant le bruit, Spectra, n° 123, 2019-02, p. 5

<http://www.spectra-online.ch/fr/pied-de-page/archive/archives-pdf/123-politique-globale-de-sante-92-25.html>

Santé environnement 3è plan national 2015>2019. Rapport de suivi pour les années 2017-2018, Ministère des solidarités et de la santé, 2019, 152 p.

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/pnse3_bilan_2017_2018.pdf

[Retour au sommaire](#)

MARTIN Richard, GAUTHIER Mathieu, **Meilleures pratiques d'aménagement pour prévenir les effets du bruit environnemental sur la santé et la qualité de vie**, INSPQ-direction de la santé environnementale et de la toxicologie, 2018-09, 96 p.
https://www.inspq.gc.ca/sites/default/files/publications/2450_meilleures_pratiques_amenagement_effets_bruit_environnemental.pdf

Acouphènes et hyperacousie : fléaux du XXI^e siècle ? L'enquête Ifop-JNA 2018, JNA, 2018-03-01, 8 p.
<http://www.journee-audition.org/pdf/cp-enquete-jna-ifop-2018.pdf>

Plan national santé environnement 3^e plan 2015-2019, Ministère des solidarités et de la santé, sd, 106 p.
https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/pnse3_v_finale.pdf

AVEZARD Cécile, LEBLANC Sylvain, ROSTAGNAT Michel, **Réflexion prospective sur une politique de réduction des nuisances sonores**, Ministère de la transition écologique et solidaire, 2017-10, 84 p.
<http://www.ladocumentationfrancaise.fr/var/storage/rapports-publics/184000058.pdf>

Décret no 2017-1244 du 7 août 2017 relatif à la prévention des risques liés aux bruits et aux sons amplifiés, Journal officiel, 2017-08-9, 5 p.
https://www.legifrance.gouv.fr/jo_pdf.do?id=JORFTEXT000035388481

VINCENT Bruno, GISSINGER Vincent, **Les effets du bruit sur la santé**, Acoucité, 2016-06, 32 p.
http://www.acoucite.org/IMG/pdf/effets_bruit-sante_2016.pdf

CAMBON Gérard, GAMBIA René, MEISSER Mathias, **Analyse bibliographique des travaux français et européens. Le coût social des pollutions sonores CNB**, ADEME, n° 2966, 2016-05, 59 p.
https://www.bruit.fr/images/stories/pdf/ADEME%20CNB_Cout_social_des_pollutions_sonores_Rapport_2016_05_04.pdf

[Site] **Ecouter sans risque**, Organisation mondiale de la santé, 2015-03-03
<https://www.who.int/topics/deafness/safe-listening/fr/>

Troubles auditifs. Doit-on encore baisser le volume ?, Science & santé, n° 24, 2015-03, pp. 40-41
http://www.ipubli.inserm.fr/bitstream/handle/10608/9402/2015_24_40.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Ecouter sans risque, Organisation mondiale de la santé, 2015-02-17, 2 p.
https://www.who.int/pbd/deafness/activities/1706_PBD_leaflet_A4_French_lowres_for_web170215.pdf

Avis de l'assemblée plénière du CNB 10 décembre 2014 sur les recommandations du Haut Conseil de la Santé Publique en matière d'exposition aux niveaux sonores élevés de la musique, CNB, 2014-12-10, 5 p.
<https://www.bruit.fr/images/stories/pdf/avis-cnb-recommandations-HCSP-exposition-musique-10-dec-2014.pdf>

Bruit et santé, CIDB, 2013, 24 p.
<https://www.bruit.fr/images/stories/pdf/guide-bruit-sante-cidb-2013.pdf>

[Site] **Niveaux acceptables d'expositions aux niveaux sonores élevés de la musique**, HCSP, 2013-09-06, 36 p.
<https://www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=378>

LEGENT François, **Les nuisances sonores de voisinage dans l'habitat - analyse et maîtrise**, Académie nationale de médecine, 2012-06-05, 21 p.
<http://www.academie-medecine.fr/wp-content/uploads/2013/07/tap-1173-1175.pdf>

Risques auditifs : pour un juste volume, Tohubohu, Hors série 1, 2010-01, 32 p.
<https://paysdelaloire.mutualite.fr/dossiers/outil-kit-pedagogique-risques-auditifs/>

Personnes âgées et/ou vulnérables :

MENAED C., SITBON A., **Situation au travail des personnes touchées par des acouphènes et/ou de l'hyperacousie**, INRS, Références en santé au travail, N°147, 2016-09, pp. 41-50
<http://www.rst-sante-travail.fr/rst/dms/dmt/ArticleDMT/VuDuTerrain/TI-RST-TF-239/tf239.pdf>

Guide d'information « Une audition à protéger et à conserver, Association JNA, sd, 16 p.
<https://paysdelaloire.mutualite.fr/dossiers/outil-kit-pedagogique-risques-auditifs/>

Jeunes / Adolescents :

[Site] **Prévention des risques auditifs chez les jeunes**, ARS PACA, 2020-01-21
<https://www.paca.ars.sante.fr/index.php/prevention-des-risques-auditifs-chez-les-jeunes>

[Campagne] **Ecoute tes oreilles 2019-2020**, CRES PACA, Graine, 2 p.
https://www.paca.ars.sante.fr/index.php/system/files/2020-01/Pr%C3%A9sentationCampagneRisquesauditifs_CRES_GRAINE1920.pdf

Prévenir les risques auditifs et extra-auditifs à l'adolescence, D-CoDé Santé, Santé publique France, 2019, 24 p.
https://www.fnes.fr/wp-content/uploads/2019/10/DC_RA_VF.pdf

Nos oreilles on y tient ! Campagne d'information et de prévention des risques auditifs chez les jeunes, Association pour l'information et la prévention dans le domaine de l'audition, 2018, 9 p.
<https://www.journee-audition.org/pdf/guide-jeunes.pdf>

SoCo études, **Enquête «Jeunes, musique et risques auditifs» - Baromètre 2018. Evolution des goûts musicaux, des pratiques d'écoute & impacts sur la santé. La prévention des risques auditifs influence-t-elle le comportement des jeunes ?**, AGI-SON, 2018-11, 32 p.
<https://drive.google.com/file/d/19t0LvvdM4NUQKcy0XDTuysor8AidMW0C/view>

ROZEC Valérie, **Le son, le bruit et ses effets sur la santé : des pistes pour l'action. Dossier pédagogique pour faciliter l'interdisciplinarité eu collège**, Centre d'information et de documentation sur le bruit, 2017-02, [149 p.]
<http://www.bruit.fr/images/stories/pdf/dossier-le-son-le-bruit-pistes-pour-actions-CIDB-2017.pdf>

LEON Christophe, DAVID Félicie, DU ROSCOAT Enguerrand, **Ecoute de musique amplifiée, analyse des comportements chez les 15-35 ans : résultats du Baromètre santé 2014**, BEH, n° 2-3, 2016-01-19, pp. 34-40
http://www.invs.sante.fr/beh/2016/2-3/pdf/2016_2-3.pdf

ROZEC Valérie, CHATEAUMINOIS Agathe, **Recensement des outils pédagogiques utilisés en France pour sensibiliser les jeunes à l'environnement sonore et aux effets du bruit sur la santé**, CIDB, 2016, 369 p.
<https://www.bruit.fr/outils-pedagogiques/recensement-des-outils-pedagogiques-utilises-en-france-pour-sensibiliser-les-jeunes-a-l-environnement-sonore-et-aux-effets-du-bruit-sur-la-sante>

CHATEAUMINOIS Agathe, **Sensibilisation des adolescents sur les risques auditifs et extra-auditifs en France : analyse de la qualité des outils pédagogiques. Réflexion sur l'évaluation de l'impact des campagnes de prévention vis-à-vis des modifications de comportement des adolescents et de leur santé**, EHESP, 2015, 82 p.

<https://documentation.ehesp.fr/memoires/2015/imrset/chateauminis.pdf>

ROZEC Valérie, ERIMEE Elsa, **Grandir avec les sons**, CIDB, 2014, [28 p.]

<https://www.edukson.org/outil/bruit-et-sante/>

Bruit et santé, CIDB, 2013, 24 p.

<http://www.bruit.fr/images/stories/pdf/guide-bruit-sante-cidb-2013.pdf>

CHABAUD Francis, ROBIN Stéphane, BONCHEAU Médéric, **Rock, reggae, techno... Sensibiliser les lycéens aux risques auditifs**, Santé de l'homme, n° 362, 2002-11-01, pp. 7-8

https://www.santepubliquefrance.fr/content/download/141107/document_file/43192_spf00000952.pdf

[Site] **Ecoute ton oreille**, Santé publique France

<http://www.ecoute-ton-oreille.com/>

Enfants :

[Site] **Audition : comment protéger votre enfant du bruit ?**, Naître et grandir, 2018-02

<https://naitreetgrandir.com/fr/sante/audition-comment-protger-enfant-bruit/>

LUONG Julie, **L'acoustique en milieu scolaire**, Education santé, n° 330, 2017-02, pp. 5-6

<http://educationsante.be/revue/330/>

Les conséquences du bruit sur les enfants et les adolescents et leur coût pour la société, CIDB, 2016-12-13, 3 p.

<https://naitreetgrandir.com/fr/sante/audition-comment-protger-enfant-bruit/>

ROZEC Valérie, CHATEAUMINOIS Agathe, **Recensement des outils pédagogiques utilisés en France pour sensibiliser les jeunes à l'environnement sonore et aux effets du bruit sur la santé**, CIDB, 2016, 369 p.
<http://www.bruit.fr/flipbook/recueil-outils-pedag-jeunes-janv16/files/assets/common/downloads/publication.pdf>

ABRASSART Gaëlle, CLEDA Etienne, COCKAERTS Annick (et al.), **L'environnement sonore à l'école : AGIS-SONS! Dossier pédagogique. Niveau fondamental**, Bruxelles environnement, Institut bruxellois pour la gestion de l'environnement, 2015-09, 75 p.
http://document.environnement.brussels/opac_css/elecfile/BE_DP_bruit_FR.pdf

Qualité acoustique des établissements d'accueil d'enfants de moins de 6 ans Crèches, haltes-garderies, jardins d'enfants – Recommandations, Conseil National du Bruit, Guides du CNB N°5, 2015-06, 22 p.
<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/GUIDE%20%20-CRECHES%20CNB%20%20corrige%CC%81-%2013%20mars%202017.pdf>

Mikalou fête la musique ! Tout savoir sur l'audition des enfants de 0 à 6 ans, Mutualité Française Occitanie, 2015, 12 p.
<https://occitanie.mutualite.fr/outils/mikalou-fete-musique/>

ROZEC Valérie, ERIMEE Elsa, **Grandir avec les sons**, CIDB, 2014, [28 p.]
<https://www.edukson.org/outil/bruit-et-sante/>

Action Connaissance Formation pour la Surdité (ACFOS), **C'est quoi la surdité ? Une histoire à partager entre petits et grands**, 2013, 36 p.
https://www.acfos.org/wp-content/uploads/livret-enfant_4%c3%a8me-version-2013.pdf

ARNOUS C., TEXIER O., **Tohubohu « risques auditifs : pour un juste volume**, Bulletin de Tohu Bohu, HS N°1, 2010-01, 31 p.
<https://paysdelaloire.mutualite.fr/content/uploads/sites/53/2017/11/Hors-s%C3%A9rie-Tohu-Bohu.pdf>

Bruit au travail :

[Site] **Du bruit au travail ? Qu'entendez-vous par là ?**, Service au entreprises pour la santé au travail, 2020-03-9

<http://www.sestidf.fr/le-bruit-au-travail/>

[Site] **Nuisances sonores : ce que dit la loi, ?**, Préventica, 2019-09-18

<https://www.preventica.com/dossier-acoustique-risques-professionnels-nuisance-sonore-travail-reglementation.php>

[Brochure] **Evaluation des risques professionnels**, INRS, 2018-11, 32 p.

<http://www.inrs.fr/media.html?refINRS=ED%20840>

Comment évaluer la fatigue auditive ?, Revue technique de l'INRS, n°233, 2014-03, 2 p.

<http://www.inrs.fr/media.html?refINRS=FI%204>

TIBERGUENT Aziz, **Bruit en milieu de travail et risques professionnels**, CHUPS Jussieu, 2006, 119 p.

http://www.chups.jussieu.fr/ext/ergonomie/op5_1_at.pdf

[Site] **Bruit au travail**, CIDB, sd

<https://www.bruit.fr/particuliers/bruit-au-travail/>

Dossier Bruit, INRS, sd

<http://www.inrs.fr/risques/bruit/ce-qu-il-faut-retenir.html>

Dossier complet

<https://www.inrs.fr/dms/inrs/GenerationPDF/accueil/risques/bruit/Bruit.pdf>

[Site] **Lutte contre le bruit sur les lieux de travail**, Officiel prévention Santé et sécurité au travail

<https://www.officiel-prevention.com/dossier/sante-hygiene-medecine-du-travail-sst/lutte-contre-le-bruit/lutte-contre-le-bruit-sur-les-lieux-de-travail>

Evaluation des risques professionnels, INRS, sd

<http://www.inrs.fr/demarche/evaluation-risques-professionnels/ce-qu-il-faut-retenir.html>

Risques auditifs et prévention sonore en milieu festif :

SoCo études, Jeunes, musique et risques auditifs. Quelles musiques les jeunes écoutent-ils en 2019 ? Comment les jeunes découvrent de nouveaux artistes ? Quelle attention portent-ils à la qualité sonore ? Leur audition est-elle en danger ? Une enquête inédite des jeunes de 12 à 18 ans en France. Baromètre 2019, AGI-SON, 2019-11, 36 p.

<https://agi-son.org/files/articles/barometre-2019-jeunes-musique-risques-auditifs-web-201.pdf>

SoCo études, Enquête «Jeunes, musique et risques auditifs» - Baromètre 2018. Evolution des goûts musicaux, des pratiques d'écoute & impacts sur la santé. La prévention des risques auditifs influence-t-elle le comportement des jeunes ?, AGI-SON, 2018-11, 32 p.

<https://drive.google.com/file/d/19t0Lvvdm4NUQKcy0XDTuysor8AidMW0C/view>

ROZEC V., Le son, le bruit et ses effets sur la santé : des pistes pour l'action. Dossier pédagogique pour faciliter l'interdisciplinarité eu collège, Centre d'information et de documentation sur le bruit, 2017-02, [149 p.]

<http://www.bruit.fr/images/stories/pdf/dossier-le-son-le-bruit-pistes-pour-actions-CIDB-2017.pdf>

LEON C., DAVID F., DU ROSCOAT E., Ecoute de musique amplifiée, analyse des comportements chez les 15-35 ans : résultats du Baromètre santé 2014, BEH, n° 2-3, 2016-01, pp. 34-40

http://www.invs.sante.fr/beh/2016/2-3/pdf/2016_2-3.pdf

ROZEC V., CHATEAUMINOIS A., Recensement des outils pédagogiques utilisés en France pour sensibiliser les jeunes à l'environnement sonore et aux effets du bruit sur la santé, CIDB, 2016, 369 p.

<https://www.bruit.fr/outils-pedagogiques/recensement-des-outils-pedagogiques-utilises-en-france-pour-sensibiliser-les-jeunes-a-l-environnement-sonore-et-aux-effets-du-bruit-sur-la-sante>

CHATEAUMINOIS A., Sensibilisation des adolescents sur les risques auditifs et extra-auditifs en France : analyse de la qualité des outils pédagogiques. Réflexion sur l'évaluation de l'impact des campagnes de prévention vis-à-vis des modifications de comportement des adolescents et de leur santé, EHESP, 2015, 82 p.

<https://documentation.ehesp.fr/memoires/2015/imrset/chateauminois>

Expositions aux niveaux sonores élevés de la musique : recommandations sur les niveaux acceptables, HCSP, 2013-09, 36 p.

<https://www.hcsp.fr/explore.cgi/telecharger/dpr20130320bruit.pdf>

Bruit et santé, CIDB, 2013, 24 p.

<http://www.bruit.fr/images/stories/pdf/guide-bruit-sante-cidb-2013.pdf>

Risques auditifs : Pour un juste volume, Tohu Bohu, Hors-série n°1, 2010, 31 p.

https://www.irma.asso.fr/IMG/pdf/pdf_tohu_bohu_hs.pdf

CHABAUD F., ROBIN S., BONCHEAU M., **Rock, reggae, techno... Sensibiliser les lycéens aux risques auditifs**, Santé de l'homme, n° 362, 2002-11, pp. 7-8

https://www.santepubliquefrance.fr/content/download/141107/document_file/43192_spf00000952.pdf

Outils :

[Mallette pédagogique] **Ouïe kit festival : Kit de prévention destiné aux organisateurs de festivals**, AGI-SON, 2018

<https://agi-son.org/formation/reglementation-2>

[Mallette pédagogique] **Kiwi**, AirParif, 2016

<https://www.bruitparif.fr/mallette-kiwi-presentation/>

[Vidéo] **Comment bien mettre ses bouchons d'oreille**, Santé publique France, 2017-02-1, 0'49

<https://www.youtube.com/watch?v=BtQDC6z-8PU>

ROZEC Valérie, **Le son, le bruit et ses effets sur la santé : des pistes pour l'action. Dossier pédagogique pour faciliter l'interdisciplinarité au collège**, CIDB, 2017-02, 149 p

<http://www.bruit.fr/images/stories/pdf/dossier-le-son-le-bruit-pistes-pour-actions-CIDB-2017.pdf>

ROZEC Valérie, CHATEAUMINOIS Agathe, **Recensement des outils pédagogiques utilisés en France pour sensibiliser les jeunes à l'environnement sonore et aux effets du bruit sur la santé**, CIDB, 2016, 369 p.

<https://www.bruit.fr/outils-pedagogiques/recensement-des-outils-pedagogiques-utilises-en-france-pour-sensibiliser-les-jeunes-a-l-environnement-sonore-et-aux-effets-du-bruit-sur-la-sante>

[Vidéo] **Napo dans... le bruit ça suffit !**, INRS, 2016 (10 mn)
<http://www.inrs.fr/media.html?refINRS=DV%200369>

[Vidéo] **Pourquoi tant de bruit ?**, Anne Lévy-Chambon, France 5, 2016
<https://www.dailymotion.com/video/x4gk7bz>

[Vidéo] **Bruit attention danger protection**, Cochlea, 2015-11-24
<http://www.cochlea.org/bruit-attention-danger-!-protection>

[Vidéo] **2 minutes tout compris – Le bruit et les jeunes**, E-Set Bourgogne Franche-Comté, 2015-04 (2 mn)
<https://www.youtube.com/watch?v=bAWJtcEhWu8>

[Affiche] **6 Affiches Journée mondiale de l'audition 2015**, Organisation mondiale de la santé, 2015-02-16
https://www.who.int/pbd/deafness/activities/1706_PBD_poster_FRENCH_A3_lowres_160215.pdf

[Vidéo] **Le Bruit : Quels dangers pour l'oreille ?**, JNA, 2015 (5 mn)
<https://www.youtube.com/watch?v=qF1dxgHpzXU>

[Vidéo] **L'audition en bref – Système auditif**, L'audition en bref, 2014-05-29 (2,37 mn)
<https://www.youtube.com/watch?v=tGx1syJpp5k>

[Vidéo] **Décibels et nuisances sonores**, Arte Futuremag, 2014-04-19 (1 mn)
<https://www.youtube.com/watch?v=NhFtpGFO8jc>

[Dépliant] **Les risques auditifs, la gestion sonore et les musiques amplifiées en Pays de la Loire**, Peace and love, 2014
<https://paysdelaloire.mutualite.fr/dossiers/outil-kit-pedagogique-risques-auditifs/>

[Vidéo] **Vidéos prévention auditive, Audition solidarité**, 2014 (5mn chacune)
6 vidéos sur la prévention des risques auditifs en conservatoires de musique (entretiens, extraits de journaux télévisés...)
<http://www.auditionsolidarite.org/fr/videos-prevention-auditive/>

[Mallette pédagogique] **Le pédagoston pour dissiper les malentendus...** et éviter les malentendants !, Mutualité française région Centre, Fédération régionale des acteurs culturels et associatifs de la musique amplifiée, Agence régionale de santé (ARS) Centre (et al.) Mutualité française région Centre, 2013
<http://fracama.org/pedagoston>

[Vidéo] **Qu'est-ce que j'entends. Propagation du son dans une pièce**, Cochlea, 2013-06-27
<http://www.cochlea.org/entendre>

[Vidéo] **C'est pas sorcier, le bruit**, France3, 2013-03 (26 mn)
<https://www.youtube.com/watch?v=llhJcfKNk3I>

[Brochure] **Nos oreilles on y tient**, Journée nationale de l'Audition, 2012, 12 p.
<https://paysdelaloire.mutualite.fr/dossiers/outil-kit-pedagogique-risques-auditifs/>

BAROT Cathy, CALLEJON Laurie, GUERY Stéphanie (et al.), **Santé environnement développement durable. Catalogue d'outils pédagogiques**, IREPS Pays de la Loire, 2012, 253 p.
<http://www.irepspd.l.org/catalogueSE/>

Instance régionale d'éducation et de promotion de la santé (IREPS) Haute-Normandie, **Recueil de ressources pour l'éducation en santé-environnement. Quelques repères et idées pour l'action**, ARS Haute-Normandie, 2011, 40 p.
<http://www.grainepaca.org/espace-ressources/>

[Exposition] **A la découverte du bruit**, A.P.I.E.U. Mille Feuilles, 2009-07-8, 10 panneaux
<http://www.apieumillefeuilles.org/Exposition-A-la-decouverte-du>

[Vidéo] **Préservez votre audition !**, Agi-son, 2007 (1 mn 20)
http://www.dailymotion.com/video/x3a9cv_preservez-votre-audition-spot-2-sur-creation

[Affiche] **Affiche bleue, Ministère des solidarités et de la santé**, sd
<https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/affich2.pdf>

[Affiche] **Affiche jaune, Ministère des solidarités et de la santé**, sd
<https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/affich3.pdf>

[Affiche] **Affiche rose, Ministère des solidarités et de la santé**, sd
<https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/affich1.pdf>

[Affiche] **Echelle des décibels perçus par l'oreille**, Journée de l'Audition, sd
<https://www.journee-audition.org/pdf/affiche-echelle.pdf>

[Affiche] **Anatomie de l'oreille**, Journée de l'Audition, sd
<http://journee-audition.org/pdf/affiche-anatomie-oreille.pdf>

Sites :

Organisation mondiale de la santé (OMS) Europe - Rubrique Bruit (en anglais)
<http://www.euro.who.int/en/health-topics/environment-and-health/noise>

Organisation mondiale de la santé (OMS) - Surdité et d ficiency auditive
<https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/deafness-and-hearing-loss>

Ministère des solidarités et de la santé – Prévention des risques liés au bruit
<https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/activites-humaines/article/prevention-des-risques-lies-au-bruit>

Ministère de la transition écologique et solidaire – Bruit et nuisances sonores
<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/bruit-et-nuisances-sonores>

Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (INRS) Santé et sécurité au travail – Rubrique Bruit
<http://www.inrs.fr/risques/bruit/exposition-risque.html>

Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (ANSES) - Rubrique Impacts sanitaires du bruit
<https://www.anses.fr/fr/content/impacts-sanitaires-du-bruit>

Centre d'information sur le bruit (CidB)
<http://www.bruit.fr/>

Réglementation sur le bruit Centre d'information sur le bruit (CidB)
<http://www.bruit.fr/> onglet « Tout sur les bruits - droits et démarches »

ACOUCITE Observatoire de l'environnement sonore de la ville de Lyon
<http://www.acoucite.org/>

Journée Nationale de l'Audition
<http://www.journee-audition.org/>

Semaine du son
<https://www.lasemaineduson.org/>

Ecoute ton oreille
<http://www.ecoute-ton-oreille.com/>

AGI-SON
<http://www.agi-son.org/>

EduKson
<http://www.edukson.org/>

Mettre en place une action de prévention sur le bruit (PASS santé pro IREPS
Bourgogne)
<https://www.pass-santepro.org/mettre-en-place-une-action-de-prevention-sur-le-bruit>



Bibliographie selective

Service Sanitaire des étudiants en santé: Intervenir en santé environnementale

Valérie COLL (Ireps Occitanie, antenne de l'Aude)

Pour toute demande sur le dispositif, contactez :

Le centre documentaire de Toulouse :



05 61 77 87 23



documentation@ireps-occitanie.fr

Le centre documentaire de Carcassonne :



04 68 71 32 65



vcoll@ireps-occitanie.fr

