Annexe 3 – Ressources

Tableau 1 Thématiques centrales

|  |  |
| --- | --- |
| **THÉMATIQUES CENTRALES** | **RESSOURCES** |
| **Saines habitudes de vie** | ***Bâtir des communautés résilientes pour agir sur le climat*– approche par cobénéfices.** CISSS Bas-Saint-Laurent.<https://www.cisss-bsl.gouv.qc.ca/sites/default/files/fichier/approche_par_cobenefices.pdf>  Holguera JG, Senn N. **Cobénéfices santé-environnement et changement climatique : concepts et implication pour l’alimentation, la mobilité et le contact avec la nature en pratique clinique.** La Presse Médicale Formation. 2021;2(6):622-7.  <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2666479821002597>  **Menus bons pour la planète.** Nourrir la santé.  <https://www.nourishleadership.ca/menus-bons-pour-la-plante>  ***Sustainable Healthy Diets – Guiding Principles*.** WHO-FAO.<https://iris.who.int/bitstream/handle/10665/329409/9789241516648-eng.pdf?sequence=1>  **Diabète et nutrition : alimentation basée sur les plantes et exercice** (en anglais)  <https://www.cwslides.com/slides/project-heme>  Et <https://eatforum.org/eat-lancet-commission/the-planetary-health-diet-and-you/>  Delorme H, Holguera JG, Niwa N, Backes C, Senn N. **Cobénéfices de la promotion de la santé sur le réchauffement climatique - L’exemple de l’alimentation et de la mobilité.** Rev Med Suisse. 2020;694:1049-55. <https://www.revmed.ch/revue-medicale-suisse/2020/revue-medicale-suisse-694/cobenefices-de-la-promotion-de-la-sante-sur-le-rechauffement-climatique-l-exemple-de-l-alimentation-et-de-la-mobilite>  Bernard P, Chevance G, Kingsbury C, Baillot A, Romain AJ, Molinier V, *et al*. **Climate Change, Physical Activity and Sport: A Systematic Review.** Sports Med. 2021;51(5):104159.  <https://link.springer.com/article/10.1007/s40279-021-01439-4>  Lechat, M., ***Prévention primaire: les cobénéfices pour la santé et l’environnement*** <https://www.louvainmedical.be/sites/default/files/content/article/pdf/janv24-lechatm.pdf> |

Tableau 1 Thématiques centrales (suite)

|  |  |
| --- | --- |
| **THÉMATIQUES CENTRALES** | **RESSOURCES** |
| **Saines habitudes de vie**  **(suite)** | Smith MR, Singh GM, Mozaffarian D, Myers SS. **Effects of decreases of animal pollinators on human nutrition and global health: a modelling analysis.** Lancet. 2015;386(10007):1964-72.  [https://doi.org/10.1016/S0140-6736 (15) 61085-6](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(15)61085-6)  **Alimentation et changement climatique : une alimentation plus saine pour une planète en meilleure santé.** Nations Unies.  <https://www.un.org/fr/climatechange/science/climate-issues/food>  **Infographies :**  **Nature is the solution to climate change!** World Wildlife Fund 2023.<https://www.wwfmmi.org/?10288966/Nature-is-the-solution-to-climate-change>  ***Changements climatiques, biodiversité et nutrition* *– En bref*. FAO.**  <https://openknowledge.fao.org/items/514b9e22-201f-4645-9219-2f39a1d8a36f>  **Six infographies pour comprendre notre alimentation.** République Française. (2020-2024). <https://www.inrae.fr/actualites/six-infographies-comprendre-notre-alimentation>  **Good Food on a tight budget.** Environmental Working Group (U.S.).  <https://www.ewg.org/goodfood/>  **Changements climatiques – Aperçu.** Éducation Canadian Geographic. (2024).  [Changements climatiques | Éducation Canadian Geographic (cangeoeducation.ca)](https://cangeoeducation.ca/fr/resources/changements-climatiques/)  (plusieurs infographies, dont *Santé et vie urbaine* : [Health and Urban Living FR (cge-media-library.s3.ca-central-1.amazonaws.com)](https://cge-media-library.s3.ca-central-1.amazonaws.com/wp-content/uploads/2021/04/05163639/Health-and-Urban-Living_FR-1.pdf)  **New infographic on the health and climate threat from wood burning.** Health and Environmental Alliance (HEAL). <https://www.env-health.org/new-infographic-on-the-health-and-climate-threat-from-wood-burning/>  ***Climate change is the greatest threat to health but tackling it is the biggest public health opportunity.*** Health and Environmental Alliance (HEAL). <https://www.env-health.org/wp-content/uploads/2019/11/Climate-Change-Health-Infographic-V3.pdf>  **15-Minute City: Urban Planning Solution To Climate Change | CNA Correspondent.** CNA Insider; 2023.  <https://youtu.be/Obs9Xh875Lg> |

Tableau 1 Thématiques centrales (suite)

|  |  |
| --- | --- |
| **THÉMATIQUES CENTRALES** | **RESSOURCES** |
| **Saines habitudes de vie**  **(suite)** | Léa Ilardo,pour 24 heures.(2021). **La « ville 15 minutes » est-elle LA solution à la crise climatique?**  <https://www.24heures.ca/2021/11/30/la-ville-15-minutes-est-elle-la-solution-a-la-crise-climatique>  **What is the 15-min city concept? | URBAN MOBILITY SIMPLY EXPLAINED.** Urban Mobility Explained; 2024.  <https://youtu.be/nVLxUkVwgEU>  Bratskeir, K. (2022). **What is the planetary health diet-and what are its benefits.** GoodRx Health. <https://www.goodrx.com/well-being/diet-nutrition/planetary-healthy-plate>  **Outils d’évaluation** (en anglais)  <https://envirn.org/resources/assessment-tools/> |
| **Durabilité** | **Cascades Canada Opérations et infrastructures durables**  <https://cascadescanada.ca/fr/domaines-daction/operations-infrastructures/>   * [Gestion durable des déchets](https://cascadescanada.ca/fr/ressources/guide-de-politiques-de-dechets/) * [Opérations et infrastructures d'alimentation durable](https://cascadescanada.ca/fr/domaines-daction/ameliorer-la-sante/)s * [Soins virtuels durables](https://cascadescanada.ca/fr/ressources/guide-de-strategies-de-comptabilisation-du-carbone-dans-les-soins-virtuels/) * [Campagnes pour une utilisation appropriée des gants](https://cascadescanada.ca/fr/gants/) * Soins rénaux durables : <https://view.publitas.com/5231e51e-4654-42c2-accd-b722e21f3093/french_kidney_care/page/5> * Prescription d’inhalateurs respectueuse du climat : <https://cascadescanada.ca/fr/ressources/guide-de-strategie-des-inhalateurs-durables-dans-les-soins-de-la-premiere-ligne/>   **Changements climatiques et système de santé au Québec.** Microsite Climat.  <https://climat.synergiesanteenvironnement.org/>  <https://climat.synergiesanteenvironnement.org/#empreinte>  **Gestion des matières résiduelles**  <https://gmr.synergiesanteenvironnement.org/>  CISSS Laval, Éco CMDP Laval, Université de Montréal. **Clinique écoresponsable et soins de santé durables.** *Guide d’inspiration élaboré au GMF-U/CLSC du Marigot*.  <https://www.cqmf.qc.ca/wp-content/uploads/2021/06/Clinique-ecoresponsable-et-soins-de-sante-durables.pdf>  Richardson J, Grose J, Jackson B, Gill JL, Sadeghian HB, Hertel J, *et al*. **Effect of climate change and resource scarcity on health care.** Nursing standard (Royal College of Nursing [Great Britain: 1987]. 2014;28(45):44-9. |

Tableau 1 Thématiques centrales (suite)

|  |  |
| --- | --- |
| **THÉMATIQUES CENTRALES** | **RESSOURCES** |
| **Durabilité  (suite)** | **Nursing Sustainability by Design**. University of Plymouth; 2014.  <https://www.youtube.com/watch?v=zIFT2Dbg08o>  **Comprendre la pensée cycle de vie.** IrsteaTV; 2016.  <https://www.youtube.com/watch?v=iHq0LioDFwg>  MacNeill AJ, Hopf H, Khanuja A, Alizamir S, Bilec M, Eckelman MJ, *et al*. **Transforming The Medical Device Industry: Road Map To A Circular Economy.** Health Affairs. 2020;39(12):2088-97. <https://www.healthaffairs.org/doi/10.1377/hlthaff.2020.01118>  **La gérance de l’environnement dans les soins de santé.** CANE-ACIIE.  <https://cane-aiie.ca/news_updates/la-gerance-de-lenvironnement-dans-les-soins-de-sante/>  **Vers une alimentation durable.** Agro Smart Campus.  <https://agrosmartcampus.fr/videos/vers-une-alimentation-durable/>  **Menus bons pour la planète.** Nourrir la santé.  <https://www.nourishleadership.ca/menus-bons-pour-la-plante>  **Guide de menus durables : l’avenir de la création de menus pour les gestionnaires en alimentation.** Nourrir la santé**.**  <https://www.nourishleadership.ca/des-menus-durables>  **Health Care & Climate Change Infographic**.Health Care Without Harm. <https://noharm-europe.org/sites/default/files/documents-files/3236/climatechange_info2_11x17%20%281%29.pdf>  **New Infographics Demonstrate How We Build Healthy Food Systems.** Health Care Without Harm (2015).<https://noharm-uscanada.org/articles/news/us-canada/new-infographics-demonstrate-how-we-build-healthy-food-systems>  **Alimentation Durable.** CASCADES.<https://view.publitas.com/5231e51e-4654-42c2-accd-b722e21f3093/alimenation-durable-infographic/page/1>  **Campagnes pour une utilisation appropriée des gants.** CASCADES.  <https://cascadescanada.ca/fr/gants/> |

Tableau 1 Thématiques centrales (suite)

|  |  |
| --- | --- |
| **THÉMATIQUES CENTRALES** | **RESSOURCES** |
| **Santé mentale** | **Écoanxiété : comment soutenir les jeunes inquiets pour la planète.** Cent degrés.<https://centdegres.ca/ecoanxiete-comment-soutenir-jeunes-inquiets-avenir-planete#:~:text=Quelques%20ressources%20utiles%3A&text=Pour%20les%20jeunes%20%C3%A9coanxieux%20%3A,%C3%A9co%20anxi%C3%A9t%C3%A9%20par%20Tel%2DJeunes>  **Faut-il s’inquiéter de l’écoanxiété des jeunes?** Québec Science, 2023.  <https://www.quebecscience.qc.ca/societe/ecoanxiete-des-jeunes/>  **Le casse-tête des changements climatiques : maîtriser ses émotions.** Canards Illimités Canada et Canada Habitat Faunique.  <https://www.canards.ca/assets/2021/03/casse-tete-enseignant.pdf>  Desmarais, M.-É., Rocque, R et Sims, L. (2022). **Comment faire face à l’éco-anxiété : 11 stratégies d’adaptation en contexte éducatif.** *Éducation relative à l’environnement, 17*(1).  <https://journals.openedition.org/ere/8267>  Hayes, K., Cunsolo, A., Augustinavicius, J., Stranberg, R., Clayton, S., Malik, M., … Hilario, C. (2022). ***Santé mentale et bien-être*.** Dans P. Berry et R. Schnitter (éd.), ***La santé des Canadiens et des Canadiennes dans un climat en changement : faire progresser nos connaissances pour agir*.**  **La santé dans un climat en changement 2022 – Chapitre 4 – Santé mentale et bien-être (résumé).** Changing Climate.<https://changingclimate.ca/health-in-a-changing-climate/fr/chapter/4-0/>  **Climate Change is Affecting our Mental Health.** The National Institute for Health Care Management (NIHCM) Foundation (2024). <https://nihcm.org/publications/climate-change-is-affecting-our-mental-health>  **Compounding Effects of ClimateChange - Infographic Text.** American Public Health Association (2024). <https://www.apha.org/Topics-and-Issues/Climate-Health-and-Equity/Compounding-Effects-Infographic-Text>  ***Nature – climate change – mental health: A summary of key linkages*.** Ecologic Institute (2023). <https://www.ecologic.eu/sites/default/files/publication/2023/gvein-23-health-climate-change.pdf>  **Ecological Anxiety: Despair is growing.** Canadian Mental Health Association.  <https://cmha.ca/eco-anxiety-despair-is-rising/> |

Tableau 1 Thématiques centrales (suite)

|  |  |
| --- | --- |
| **THÉMATIQUES CENTRALES** | **RESSOURCES** |
| **Santé mentale  (suite)** | **Ecoanxiety in Canada – statistics and facts.** Statista.  <https://www.statista.com/topics/8203/eco-anxiety-in-canada/>  **Climate Atlas – Mental Health and Climate Change.** Climate Atlas of Canada.  <https://climateatlas.ca/mental-health-and-climate-change>  **New UBC Nursing toolkit helps tackle climate anxiety.** The University British Columbia.<https://apsc.ubc.ca/news/2022/new-ubc-nursing-toolkit-helps-tackle-climate-anxiety> |
| **Système cardio-vasculaire** | Chapitre **Physiopathologie des maladies cardio-vasculaires en lien avec les changements climatiques, pages 10-25**. – *Les changements climatiques, abrégé à l’intention des professionnels de la santé*. Institut national de santé publique du Québec, 2021. <https://www.inspq.qc.ca/sites/default/files/publications/2777-changements-climatiques-abrege-professionnels-sante.pdf>  Peters A, Schneider A. **Cardiovascular risks of climate change**. Nat Rev Cardiol. 2021;18(1):1‑2. <https://www.nature.com/articles/s41569-020-00473-5>  **Passer en revue les risques liés aux médicaments SVC en ce qui a trait à la chaleur extrême… efficacité, entreposage, ajustements de dosage, etc.** <https://www.npr.org/2022/08/01/1114821088/blood-pressure-medication-can-complicate-heat-related-illness> Et <https://www.inspq.qc.ca/bise/medicaments-et-effets-indesirables-recommandations-cliniques-en-periodes-de-canicule>  **Pollution de l’air et maladie cardio-vasculaire.**  Al-Kindi, S.G., Brook, R. D., Biswal, S. *et al*. **Environmental determinants of cardiovascular disease: lessons learned from air pollution**. Nat Rev Cardiol 17, 656–672 (2020). <https://doi.org/10.1038/s41569-020-0371-2>  EPA: Linking Air pollution and Heart Disease : <https://www.epa.gov/sciencematters/linking-air-pollution-and-heart-disease>  **WHO: Breathe Life** – **How air pollution impacts your body**. World Health Organization (WHO) (2018).  <https://www.youtube.com/watch?v=GVBeY1jSG9Y>  Et <https://breathelife2030.org/fr/the-issue/health-and-climate-impacts/?playlearn>  **Climate Wise Slides. Cardiology.** Climate Wise (2022).  <https://www.cwslides.com/slides/cardiology>  Ou en version française : <https://static1.squarespace.com/static/6187278cc8d571624bb59c8b/t/632381465a1f920609b8ea89/1663271274867/Climate+Wise+-+fran%C3%A7aise.pdf> (page 10-13) |

Tableau 1 Thématiques centrales (suite)

|  |  |
| --- | --- |
| **THÉMATIQUES CENTRALES** | **RESSOURCES** |
| **Système cardio-vasculaire (suite)** | **Ecoanxiety in Canada – statistics and facts.** Statista.  <https://www.statista.com/topics/8203/eco-anxiety-in-canada/>  **Climate Atlas – Mental Health and Climate Change.** Climate Atlas of Canada.  <https://climateatlas.ca/mental-health-and-climate-change>  **New UBC Nursing toolkit helps tackle climate anxiety.** The University British Columbia.<https://apsc.ubc.ca/news/2022/new-ubc-nursing-toolkit-helps-tackle-climate-anxiety>  **Prescripteurs : se connecter aux données probantes. Se connecter à la nature.** Prescri-Nature. <https://www.prescri-nature.ca/prescripteurs#Pourquoi-prescrire>.  **Pour la santé cardio-vasculaire :** <https://uploads-ssl.webflow.com/60522d54e753f6c4c0b912e8/627edec76c1b687ea4fe6da5_PN%20-%20Brochure-Sante%CC%81%20cardiovasculaire.pdf> |
| **Système respiratoire** | **Les risques des CC concernant les maladies respiratoires :**  Chapitre **physiopathologie des maladies respiratoires en lien avec les changements climatiques pages 26 à 38**. *– Les changements climatiques, abrégé à l’intention des professionnels de la santé*. Institut national de santé publique du Québec, 2021<https://www.inspq.qc.ca/sites/default/files/publications/2777-changements-climatiques-abrege-professionnels-sante.pdf>  Figgs LW. **Increased pulmonary circulatory disease diagnosis risk associated with heatwave**. The Journal of Climate Change and Health. 2022;5:100100.  <https://doi.org/10.1016/j.joclim.2021.100100>  **Climate Wise Slides. Respirology.** Climate Wise.  <https://www.cwslides.com/slides/project-resp> Ou en version française : <https://static1.squarespace.com/static/6187278cc8d571624bb59c8b/t/632381465a1f920609b8ea89/1663271274867/Climate+Wise+-+fran%C3%A7aise.pdf> (pages 3 à 7) |

Tableau 1 Thématiques centrales (suite)

|  |  |
| --- | --- |
| **THÉMATIQUES CENTRALES** | **RESSOURCES** |
| **Système respiratoire  (suite)** | Holm SM, Miller M, Goldman S, Zlatnik M, Pacini A, Tencsa B, *et al*. **A Story of Health - A Multi-media eBook.** Agency for Toxic Substances and Disease Registry, California EPA Office of Environmental Health Hazard Assessment, Commonweal, Western States Pediatric Environmental Health Specialty Unit; 2021.  <https://wspehsu.ucsf.edu/main-resources/training/a-story-of-health-a-multi-media-ebook/>  **Pour les impacts des feux de forêt** (en anglais également) :  <https://wspehsu.ucsf.edu/wp-content/uploads/2021/08/soh_wildfire_0725-final-to-post.pdf>  **Les déclencheurs environnementaux de l’asthme.**  Holm SM, Miller M, Goldman S, Zlatnik M, Pacini A, Tencsa B, *et al*. **A Story of Health - A Multi-media eBook.** Agency for Toxic Substances and Disease Registry, California EPA Office of Environmental Health Hazard Assessment, Commonweal, Western States Pediatric Environmental Health Specialty Unit; 2021.  **Pour les impacts sur les personnes vivant avec de l’asthme** (en anglais) :  <https://wspehsu.ucsf.edu/wp-content/uploads/2015/10/SoH_Brett_asthma_update-2019.pdf>  <https://www.atsdr.cdc.gov/csem/asthma/environmental_triggers_of_asthma.html>  Assessment : <https://www.health.state.mn.us/diseases/asthma/managing/documents/asthmatriggerenglish.pdf>  Checklist : <https://www.epa.gov/sites/default/files/2013-08/documents/home_environment_checklist.pdf>  **Anesthésiants, analgésiant et inhalateurs comme émetteur de gaz à effet de serre (en anglais)**  <https://www.bmj.com/content/377/bmj.o1301>  <https://cascadescanada.ca/resources/all-topics/surgery-anesthesia-or/cases-faces-anesthetic-gases/>  <https://www.cwslides.com/slides/environmental-advocacy>  Woodcock A, Janson C, Rees J, *et al*. **Effects of switching from a metered dose inhaler to a dry powder inhaler on climate emissions and asthma control: post-hoc analysis**.Thorax. 2022;77:1187-1192.  CASCADES Canada Inhalers and GHG emissions. Ressources : <https://cascadescanada.ca/resources/inhalers/>  **Cancer des poumons (en anglais)**  Lung cancer and environmental exposures : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6546634/>  <https://www.lung.org/blog/environmental-factors>  <https://www.ilcn.org/global-warming-covid-19-and-lung-cancer-why-lung-cancer-doctors-should-care-about-climate-change/>  [https://www.ucsf.edu/news/2020/11/418976/climate-change-will-give-rise-more-cancers#:~:text=Climate%20change%20will%20bring%20an,report%20from%20UC%20San%20Francisco](https://www.ucsf.edu/news/2020/11/418976/climate-change-will-give-rise-more-cancers" \l ":~:text=Climate%20change%20will%20bring%20an,report%20from%20UC%20San%20Francisco) |

Tableau 1 Thématiques centrales (suite)

|  |  |
| --- | --- |
| **THÉMATIQUES CENTRALES** | **RESSOURCES** |
| **Système respiratoire  (suite)** | Sahar L, Nogueira LM, Ashkenazi I, Jemal A, Yabroff KR, Lichtenfeld JL. **When disaster strikes: The role of disaster planning and management in cancer care delivery**. Cancer. 2020;126(15):3388‑92. <https://doi.org/10.1002/cncr.32920>  **Prescripteurs : se connecter aux données probantes. Se connecter à la nature.** Prescri-Nature.  <https://www.prescri-nature.ca/prescripteurs#Pourquoi-prescrire> **Pour la santé respiratoire :** <https://uploads-ssl.webflow.com/60522d54e753f6c4c0b912e8/627edec97980b6646485596a_PN%20-%20Brochure-Sante%CC%81%20pulmonaire%20et%20immunitaire.pdf> Et <https://uploads-ssl.webflow.com/60522d54e753f6c4c0b912e8/627edec92d729d4fa0c937cb_PN%20-%20Brochure-Allergies%20et%20asthme%20chez%20les%20enfants.pdf> |

Tableau 2 Thématiques transversales

|  |  |
| --- | --- |
| **THÉMATIQUES TRANSVERSALES** | **RESSOURCES** |
| **Perspectives autochtones** | Cauchie NCO Lesa. **Changements climatiques et santé des Autochtones du Canada.** Centre de collaboration nationale de la santé autochtone (CCNSA).  <http://www.nccah-ccnsa.ca/fr/>  **La santé dans un climat en changement 2022 – Chapitre 2 – Changements climatiques et santé des Autochtones du Canada (résumé)**. Changing Climate.  <https://changingclimate.ca/health-in-a-changing-climate/fr/chapter/2-0/>  **Comprendre les effets des changements climatiques sur la sécurité alimentaire des communautés autochtones du Nord.** Gouvernement du Canada.<https://www.canada.ca/fr/savoir-polaire/publications/aqhaliat/volume-4/changements-climatiques.html>  **Les savoirs autochtones et les changements climatiques au Canada**. Centre de Collaboration Nationale de la Santé Autochtone.  <https://www.ccnsa.ca/fr/publicationsview.aspx?sortcode=1.8.21.0&id=10372>  **Les voix du terrain 20 - Les changements climatiques et la santé des peuples autochtones au Canada.** Centre de collaboration nationale de la santé autochtone.<https://www.ccnsa.ca/525/Balado_-_Les_voix_du_terrain_20_-_Les_changements_climatiques_et_la_sant%C3%A9_des_peuples_autochtones_au_Canada.nccih?id=10369>  **Programmes d’alimentation culturelle et traditionnelle : un guide de fonctionnement pour servir les populations autochtones dans les organismes publics et communautaires.** Nourrir la santé.  <https://www.nourishleadership.ca/indigenous-foodways-1> |
| **Communication engageante et bienveillante** | **Le cadrage santé peut-il accroître l'engagement de la population au Québec?** Journées annuelles de santé publique.<https://www.youtube.com/watch?v=Yle4_xqTT_4>  **Comment mieux communiquer et favoriser l’engagement?** Ouranos.  <https://www.ouranos.ca/fr/projets-publications/communiquer-et-favoriser-engagement>  **10 bonnes pratiques de communication pour le climat.** Bonpote.  <https://bonpote.com/infographie-10-bonnes-pratiques-de-communication-sur-le-climat/>  Krygsman K, Speiser M, Merse C, Marx S, Tabola J. **Let's talk health and climate. Communication guidance for health professionals.** Washington, D.C. : EcoAmerica & Climate for Health; 2016.  <https://climateforhealth.org/wp-content/uploads/2019/10/3_letstalk_health_and_climate-oct25.pdf> |

Tableau 2 Thématiques transversales (suite)

|  |  |
| --- | --- |
| **THÉMATIQUES TRANSVERSALES** | **RESSOURCES** |
| **Communication engageante et bienveillante  (suite)** | Lamb WF, Mattioli G, Levi S, Roberts JT, Capstick S, Creutzig F, *et al*. **Discourses of climate delay.** Glob Sustain. 2020;3:e17. <https://www.cambridge.org/core/product/identifier/S2059479820000137/type/journal_article>  Pour une vulgarisation en Français : [https://bonpote.com/climat-les-12-excuses-de-linaction-et-comment-y-repondre](https://bonpote.com/climat-les-12-excuses-de-linaction-et-comment-y-repondre/)  Ragavan MI, Marcil LE, Philipsborn R, Garg A. **Parents’ perspectives about discussing climate change during well-child visits.** Getting to a Greener, Healthier World by 2030: Solutions from Healthcare professionals. 2021;4:100048. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2667278221000456>  **Communiquer sur les changements climatiques.** Nations Unies.  <https://www.un.org/fr/climatechange/communicating-climate-change> |
| **Équité, diversité et inclusion** | **La santé dans un climat en changement 2022 – Chapitre 9 – Changements climatiques et équité en santé (résumé).** Changing Climate.  <https://changingclimate.ca/health-in-a-changing-climate/fr/chapter/9-0/>  **Changement climatique et équité en santé.** Centre de collaboration nationales des déterminants de la santé.  <https://nccdh.ca/fr/blog/entry/climate-change-and-health-equity>  **Vulnérabilité aux vagues de chaleur** (en anglais).Lancet Countdown.<https://www.lancetcountdown.org/data-platform/health-hazards-exposures-and-impacts/1-1-health-and-heat/1-1-2-health-and-exposure-to-warming>  Anne Hicks, Lindsay Komar, **Too hot! Preventing, recognizing and managing heat injury in children**, *Paediatrics & Child Health*, Volume 28, Issue 2, May 2023, Pages 72–74. <https://doi.org/10.1093/pch/pxac092> |

**Boîte à outils de la Fédération des Cégeps pour l’écologisation des curriculums et de la formation**

[Inscription à la boîte à outils pour l'écologisation des curriculums et de la formation (office.com)](https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=s8kIpsIVDkyLjPLNIix2wRDKJb7MAvhIpmLqu8b6pUFUN0VMVzRBVU9BWDlBTDQyVFg4QlhZN1Y4Ny4u)

Perroux, M., Gayraud, H., Grenier, G. et Beaudoin, M. (2024). ***Trois voies pour développer les compétences pour la lutte contre les changements climatiques*. Revue de pédagogie collégiale.** Printemps-été 2024. Vol 37. No 3. pp.55-63. <https://www.calameo.com/aqpc/read/00673741496517935f46e>

**Info générale changements climatiques et santé – Répercussions des changements climatiques sur notre santé.** Agence de la santé publique du Canada (2022).<https://www.canada.ca/fr/sante-publique/organisation/publications/rapports-etat-sante-publique-canada-administrateur-chef-sante-publique/etat-sante-publique-canada-2022/infographie-repercussions-changements-climatiques-sante.html>

**Réchauffement climatique : quelles conséquences sur la santé?**

The Lancet : <https://youtu.be/61i5lcepoDQ>