

PRISE DE POSITION



**INFIRMIÈRES ET INFIRMIERS  
À L'AVANT-GARDE D'UNE  
PLANÈTE EN SANTÉ**



**SIDIIEF**

SECRÉTARIAT INTERNATIONAL DES INFIRMIÈRES  
ET INFIRMIERS DE L'ESPACE FRANCOPHONE

## AVANT-PROPOS

Depuis plus de deux décennies, les rapports d'experts soulignant les conséquences de la dégradation de l'environnement sur la santé humaine se multiplient, contribuant ainsi à l'apparition de la notion de santé environnementale. En sa qualité de porte-parole des infirmières et infirmiers de l'espace francophone, le SIDIEF prend position en regard des conséquences sanitaires des enjeux environnementaux.

Dans cette révolution que représente l'émergence de la santé environnementale comme l'un des piliers du système de santé, la profession infirmière a en effet un rôle majeur à jouer. En adoptant une telle prise de position, la discipline infirmière affirme à la fois son rôle de protecteur des populations et celui de vecteur de changement à l'avant-garde du système de santé. Le million d'infirmières et infirmiers francophones représente une force incontestable et un potentiel remarquable au service de la santé des populations. Ces professionnels se doivent donc d'être formés et à l'affût de ces nouvelles notions pour protéger adéquatement les individus.

Il faut rappeler que nous sommes actuellement à la 2<sup>e</sup> révolution en Santé publique. La première eut lieu au 19<sup>e</sup> siècle, avec le développement de la médecine sociale et son action sur l'environnement (eau, habitat, déchets) qui a engendré une chute drastique des épidémies de maladies infectieuses.

Face à l'épidémie actuelle des maladies chroniques, une 2<sup>e</sup> révolution de la santé publique reposant sur une définition écosystémique de la santé devient nécessaire. Cette révolution doit inclure à la fois les professionnels de la santé, ceux dont l'activité a un impact sanitaire (ingénieurs, architectes et urbanistes) et les citoyens. Comme le souligne le SIDIEF, la santé environnementale comporte des défis cruciaux qui exigent une concertation et une mobilisation intersectorielle. Je joins ma voix au SIDIEF et encourage toutes les parties prenantes à se joindre aux grands mouvements de protection de la santé.

Si la présente prise de position comporte des recommandations pertinentes pour la santé des populations, ce texte constitue une première action, qui pourra notamment se poursuivre par l'analyse de la croissance de ces maladies chroniques, qualifiée d'épidémie par l'OMS. L'Assemblée générale de l'ONU en septembre 2018 a confirmé ce constat et fixé un objectif de réduction de la mortalité prématurée de 30% d'ici 2030. Je plaide pour que cette situation soit qualifiée de crise sanitaire, que celle-ci soit considérée comme la 4<sup>e</sup> crise écologique, au même titre que le climat, la biodiversité et l'épuisement des ressources naturelles et qu'elle soit en conséquence intégrée comme un élément de la transition écologique. Faute de quoi les réponses, notamment à la crise climatique, pourront très bien amplifier la crise sanitaire.

## AVANT-PROPOS

Je ne peux qu'encourager la profession infirmière à renforcer ses initiatives et ses recherches en santé environnementale pour y intégrer également la question des perturbateurs endocriniens et plus largement la notion d'Origine développementale de la santé et de la maladie (DOHaD). Le rapport commun OMS-PNUE «*State of the science of Endocrine disrupting chemicals*», publié en 2012, parle de «menace mondiale à laquelle il faut apporter une solution» en traitant des atteintes à la santé humaine, mais aussi des atteintes à la santé de l'écosystème.

En publiant la prise de position *Infirmières et infirmiers à l'avant-garde d'une planète en santé*, le SIDIEF affirme son engagement en matière de santé environnementale et souligne la force mobilisatrice de changement de l'expertise infirmière, au sein d'une coopération de toutes les parties prenantes.

Je ne peux que me réjouir de l'intérêt et de l'implication de la discipline infirmière pour la santé environnementale et j'incite les décideurs politiques, les citoyens et tous les corps de métiers à rejoindre cette prise de position et à se mobiliser conjointement sans tarder pour améliorer la santé des populations.

**André Cicoella**

Président, Réseau Environnement Santé (France)



[www.reseau-environnement-sante.fr](http://www.reseau-environnement-sante.fr)

“ Quand le dernier arbre aura été abattu - Quand la dernière rivière aura été empoisonnée - Quand le dernier poisson aura été pêché - Alors on saura que l'argent ne se mange pas ” - Proverbe amérindien de Geronimo

Le Secrétariat international des infirmières et infirmiers de l'espace francophone (SIDIIEF), en sa qualité de porte-parole des infirmières et infirmiers de l'espace francophone, interpelle les gouvernements, les institutions sociales et sanitaires, ainsi que toutes les parties prenantes dans l'élaboration de politiques publiques, à mettre en œuvre, de manière urgente, des stratégies plaçant l'environnement au cœur de toute initiative de développement durable.

La protection de l'environnement est devenue un tel impératif moral et politique qu'elle a été intégrée aux priorités mondiales. L'humanité fait face à des risques sans précédent de catastrophes liées aux changements climatiques, à la détérioration des écosystèmes, à la perte de la biodiversité, à la diminution des ressources naturelles, ainsi que les nombreuses pollutions (air, eau et sol) qui menacent la santé des populations.

## LA SANTÉ DES POPULATIONS

Reconnaissant la nécessité de parvenir à un avenir meilleur et durable à l'échelle mondiale, le SIDIIEF appuie les efforts internationaux déployés pour atteindre les Objectifs de développement durable (ODD)<sup>1</sup> et se réjouit particulièrement du changement de perspective adopté en ce qui a trait aux enjeux environnementaux. Loin de constituer une cible isolée, les facteurs environnementaux<sup>2</sup> sont des enjeux transversaux du développement durable. Qu'il s'agisse de la lutte contre la pauvreté, de la construction d'un monde prospère, de la protection de la faune et de la flore, ou encore de la création de villes et communautés durables, aucun de ces objectifs n'est atteignable si l'environnement qui nous entoure est périlleux. Il est indispensable de reconnaître et de respecter l'interdépendance de la santé humaine avec celle des écosystèmes, elle est indissociable de la santé de la planète. Il est donc essentiel de déployer des politiques de santé environnementale à grande échelle<sup>3</sup>.

Dès 2014, le SIDIIEF, conjointement avec le Réseau francophone international pour la promotion de la santé (REFIPS), s'est prononcé sur l'importance, pour tous les pays, d'adopter des politiques socio-économiques responsables face à la santé des populations : « La mise en œuvre des stratégies de promotion de la santé exige l'action concertée de tous les décideurs »<sup>4</sup>. La santé des populations dépasse le seul secteur des services sanitaires et elle est conditionnée par de multiples facteurs présents dans chacune des sphères de la société. Elle implique plusieurs niveaux de responsabilités depuis celui des individus jusqu'à celui des autorités publiques. Qu'il s'agisse de politiques sociales, économiques, éducatives, de politiques de l'emploi et des loisirs, de l'environnement, de l'urbanisme et de l'habitat, la santé est intimement liée et doit être une préoccupation au cœur de l'établissement de toutes les politiques.

1) Organisation des Nations Unies (ONU). (2015). *Objectifs de développement durable*. <https://www.un.org/sustainabledevelopment/fr>

2) Les ODD 2,3,6,7,11,12,13,14 et 15 font référence à l'environnement.

3) Organisation mondiale de la Santé (OMS). (2013). *Huitième Conférence mondiale sur la promotion de la santé*.

4) Secrétariat international des infirmières et infirmiers de l'espace francophone (SIDIIEF) et Réseau francophone international pour la promotion de la santé (REFIPS). (2014). *L'urgence d'agir en promotion de la santé : un appel à des politiques socio-économiques responsables face à la santé des populations*.

Tous les aspects de l'environnement influencent les conditions de vie des populations et leurs possibilités de mener une vie épanouie. Ainsi, tous les facteurs environnementaux constituent des déterminants de la santé<sup>5</sup>.

C'est pourquoi le SIDIIEF adhère aux recommandations de la *Commission des déterminants sociaux de la santé* pour améliorer les conditions de vie des populations et insiste sur l'importance de situer, dans une approche socio-écologique de la santé, toute démarche visant à limiter les effets néfastes des facteurs environnementaux sur la planète.

L'équité en santé est tributaire de politiques sociales minimisant l'impact des déterminants sociaux de la santé, dont les facteurs environnementaux. En ce sens, le SIDIIEF félicite les efforts déployés par les chercheurs, les commissions et les institutions supranationales<sup>6, 7, 8</sup>, mettant en évidence l'impact des facteurs environnementaux sur la santé des populations et constituant le support empirique de futures politiques de santé environnementale.

Le SIDIIEF considère qu'il faut donc s'attaquer aux diverses dégradations de l'environnement si nous souhaitons avoir des personnes et des populations en bonne santé qui ont accès à de la nourriture en qualité et en quantité suffisante, à de l'eau potable et à un air sain, exempt de pollution et de contaminations chimiques.

## LES CONSÉQUENCES DU RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE ET DE L'EFFONDREMENT DE LA BIODIVERSITÉ

Rappelons que, dès 1992, l'Organisation des Nations Unies (ONU) s'était dotée, à l'occasion du Sommet de la Terre, à Rio de Janeiro (Brésil), d'un cadre d'action pour lutter contre le réchauffement climatique. En 1994, à l'occasion de la Conférence d'Helsinki (Finlande), une première définition de la santé environnementale a été formulée<sup>9</sup> et son influence sur la santé humaine reconnue. Plus de deux décennies plus tard, près de 195 pays ont ratifié, en décembre 2015, l'*Accord de Paris* visant à limiter l'augmentation de la température de la planète<sup>10</sup>.

Le SIDIIEF s'étonne qu'en dépit des multiples alertes émises, les rapports d'experts se multiplient pour réclamer l'urgence d'agir sur les risques environnementaux. L'effondrement actuel de la biodiversité constitue une autre grave menace pour la santé humaine<sup>11, 12</sup>.

5) OMS. (2008). *Commission des déterminants sociaux de la santé*. [https://www.who.int/social\\_determinants/thecommission/finalreport/fr](https://www.who.int/social_determinants/thecommission/finalreport/fr)

6) UNCC. (2018). <https://unfccc.int/fr/katowice>

7) OMS Afrique. (2018). <https://afro.who.int/fr/news/sante-et-environnement-faconner-ensemble-un-avenir-meilleur-en-afrique>

8) OMS. (2018). <http://www.who.int/phe/news/clean-air-for-health/en>

9) OMS. (1994), cité dans Institut de Formation en Santé Environnementale (IFSEN). (s.d). *La santé environnementale - définition officielle*. <https://ifsenformations.fr/sante-environnement/quest-ce-que-la-sante>

10) United Nations for Climate Change (UNCC). (2018). <https://unfccc.int/fr/process-and-meetings/the-paris-agreement/l-accord-de-paris>

11) <https://www.who.int/globalchange/ecosystems/biodiversity/fr>

12) <http://www.greenfacts.org/fr/biodiversite/index.htm>

C'est pourquoi, le SIDIIEF joint sa voix à l'appel récurrent des groupes d'experts, tel le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC)<sup>13</sup>, la Coalition pour le Climat et l'Air propre (CCAP)<sup>14</sup>, l'ONU<sup>15</sup>, l'Agence européenne de l'environnement<sup>16</sup>, l'Organisation météorologique mondiale (OMM)<sup>17</sup> et les Commissions du Lancet<sup>18, 19</sup>, ainsi que l'ensemble des experts à agir maintenant pour inverser les tendances de détérioration de l'environnement et les effets néfastes de celui-ci sur la santé des populations.

### UN APPEL À UNE CONCERTATION INTERSECTORIELLE

Le SIDIIEF incite tous les acteurs de la société à la coopération et au partenariat intersectoriels, prémisses indispensables au développement de politiques sanitaires responsables, durables et adaptées aux besoins des populations. Souscrivant à une approche socio-écologique de la santé, le SIDIIEF appelle à une mobilisation de toutes les parties prenantes concernées, dont les infirmières et les infirmiers, afin de relever les défis que pose la santé environnementale.

Le SIDIIEF encourage l'infirmière et l'infirmier, à titre de professionnel et de citoyen, à s'informer et à prendre part aux efforts destinés à réduire la pollution environnementale et les changements climatiques liés aux décisions humaines. De plus, il incite les chercheurs en sciences infirmières à s'intéresser aux questions de la santé environnementale. Les infirmières et les infirmiers, intervenants de premier plan auprès des patients, des familles et des communautés, doivent être en mesure de prodiguer des informations pertinentes et appuyées sur des données scientifiques, notamment en ce qui concerne la prévention des coups de chaleur, la qualité de l'air, de l'eau, des aliments, les polluants divers, les perturbateurs endocriniens, les ondes électromagnétiques, l'application de produits antiparasitaires et autres facteurs influençant la santé.

Dans le même esprit, le SIDIIEF fait appel à l'engagement des gestionnaires des établissements de santé à endosser, de manière prioritaire, la responsabilité de la protection environnementale en ce qui a trait aux choix et à la disposition écologique de l'équipement médical à usage unique ainsi que l'adoption d'une politique d'achat durable.

Ensemble, il nous faut plaider pour la santé environnementale, agir maintenant contre le changement climatique et la dégradation de l'environnement, et soutenir les populations dans leurs efforts de faire face à ces défis mondiaux<sup>20</sup>.

13) Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC). (2018). Communiqué de presse du GIEC. [https://www.ipcc.ch/pdf/session48/pr\\_181008\\_P48\\_spm\\_fr.pdf](https://www.ipcc.ch/pdf/session48/pr_181008_P48_spm_fr.pdf)

14) OMS. (2015). "Reducing Global health risk through mitigation of short-lived climate pollutants. Scoping report for policymakers."

15) United Nations Environment Programme (UNEP). (2016). "Healthy environment, healthy people." <https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/17602/K1602727%20INF%205%20Eng.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

16) Agence européenne pour l'environnement (AEE). (2013). "Environment and human health - Joint EEA-JRC report." <https://www.eea.europa.eu/publications/environment-and-human-health>

17) Organisation météorologique mondiale (OMM). (2018). *Nouveaux records pour les concentrations de gaz à effet de serre dans l'atmosphère*. <https://public.wmo.int/fr/medias/communiqu%C3%A9s-de-presse/nouveaux-records-pour-les-concentrations-de-gaz-%C3%A0-effet-de-serre-dans-l>

18) The Lancet Commission. (2015). "Health and climate change: policy responses to protect public health", Lancet, 386 : 1861-1914. [http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(15\)60854-6](http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(15)60854-6)

19) The Lancet Commission on pollution and health. (2018). The Lancet, 391 : 462-512. [https://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(17\)32345-0](https://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(17)32345-0)

20) ONU. (25 septembre 2015). *Assemblée générale adopte un Programme de développement durable ambitieux pour « transformer notre monde » d'ici à 15 ans*. <https://www.un.org/press/fr/2015/ag11688.doc.htm>

**Ainsi, devant les menaces de l'environnement sur la santé des populations, le SIDIIEF :**

- ▶ Interpelle les pays et les États à respecter leur engagement face à la lutte contre les changements climatiques, les pollutions des milieux de vie et de l'effondrement de la biodiversité, et à investir, de manière conséquente, dans les solutions permettant la transition énergétique rapide et à grande portée, ainsi que la préservation des écosystèmes indispensables à la survie de l'humanité;
- ▶ Plaide en faveur d'une politique de santé environnementale intersectorielle qui se traduira par des actions concrètes à tous les échelons gouvernementaux, professionnels et populationnels ainsi que des programmes culturellement adaptés qui tiennent compte du contexte socio-économique propre à chaque pays;
- ▶ Reconnaît l'expertise infirmière comme force mobilisatrice de changement et encourage ces professionnels à assumer un leadership innovant en appuyant leur pratique sur des données probantes en promotion de la santé et en santé environnementale;
- ▶ Fait appel à la profession infirmière pour intégrer, dans ses plans d'action, des interventions d'amélioration des déterminants sociaux et environnementaux de la santé en partenariat avec les décideurs locaux, régionaux et nationaux;
- ▶ Rappelle l'importance d'inclure la santé environnementale dans les programmes de formation initiale et continue des infirmières et des infirmiers afin de leur permettre d'intégrer ces enjeux dans leur pratique et d'assumer pleinement leur rôle de sensibilisation et d'enseignement auprès des patients et des communautés;
- ▶ Encourage un renforcement des initiatives de recherche en sciences infirmières portant sur la santé environnementale.

**CONTEXTE**

Les rapports d'experts se multiplient, depuis plus de deux décennies, pour alerter les autorités internationales sur les conséquences néfastes et irréversibles du réchauffement de la planète, des pollutions des milieux de vie et de l'effondrement de la biodiversité sur la santé des populations si rien n'est fait pour les mitiger.

Dans son rapport, la Commission du Lancet<sup>21</sup> rapporte que la pollution a été la principale cause environnementale de décès et de mortalité prématurée dans le monde en 2015, représentant près de 16 % de la mortalité mondiale. Cette estimation est trois fois plus élevée que le nombre de décès causés par le SIDA, la tuberculose et la malaria, et quinze fois plus élevée que ceux imputables à la guerre et toute autre forme de violence en 2015.

Selon la Banque mondiale, faute de mesures immédiates, le changement climatique pourrait faire basculer 100 millions de personnes supplémentaires dans la pauvreté à l'horizon 2030<sup>22</sup>. Plusieurs pays et populations à travers le monde ressentent déjà les effets de plus en plus

21) The Lancet Commission on pollution and health. (2018). The Lancet, 391 : 462-512.  
[https://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(17\)32345-0](https://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(17)32345-0)

22) Banque mondiale (2018). Changement climatique -Vue d'ensemble.  
<http://www.banquemonde.org/fr/topic/climatechange/overview>

## PRISE DE POSITION

marqués du changement climatique comme la sécheresse, les inondations, la fréquence et l'intensité des catastrophes naturelles en hausse, l'élévation du niveau des mers. Ce sont les plus pauvres qui sont aussi les plus durement touchés.

D'après l'OMM, les concentrations de gaz à effet de serre dans l'atmosphère ont atteint, en 2017, de nouveaux records et rien n'indique un prochain renversement de tendance. Selon son secrétaire général, « si l'on ne réduit pas rapidement les émissions de gaz à effet de serre, [...] les changements climatiques auront des conséquences irréversibles et toujours plus destructrices pour la vie sur la Terre »<sup>23</sup>.

Le rapport spécial du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) a réaffirmé, sur la base de plus de 6 000 références scientifiques et la contribution de milliers d'experts, que le réchauffement climatique est tangible. Des « transitions rapides et de grande envergure » sont nécessaires pour limiter le réchauffement planétaire à 1,5°C et les années à venir seront décisives<sup>24</sup>.

Les conséquences du réchauffement climatique se traduisent aussi par des catastrophes pour l'humanité. En leur qualité de déterminants de la santé, les facteurs environnementaux conduisent à des inégalités de santé conditionnées par un gradient social : plus les conditions socio-économiques sont faibles, plus la santé des populations est vulnérable aux aléas environnementaux<sup>25</sup>. Selon la Fédération internationale de la Croix-Rouge et du Croissant-Rouge, le nombre de catastrophes pour l'humanité liées au climat, telles que la famine et l'exode, a quadruplé depuis les années 1970<sup>26</sup>.

**Le SIDIEF est une organisation internationale non gouvernementale, dont la mission est de faciliter le partage des expériences et des savoirs infirmiers à travers le monde francophone, afin de contribuer au développement de la santé et à l'amélioration de la qualité des soins offerts aux populations. En tant que réseau francophone rejoignant près d'un million d'infirmières et d'infirmiers le SIDIEF agit en partenariat avec les communautés face aux grands enjeux sanitaires du monde.**



23) OMM. (2018). *Nouveaux records pour les concentrations de gaz à effet de serre dans l'atmosphère*. <https://public.wmo.int/fr/medias/communiqu%C3%A9s-de-presse/nouveaux-records-pour-les-concentrations-de-gaz-%C3%A0-effet-de-serre-dans-l>

24) GIEC. (2018). *Communiqué de presse du GIEC*. [https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/11/pr\\_181008\\_P48\\_spm\\_fr.pdf](https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/11/pr_181008_P48_spm_fr.pdf)

25) modifier pour 5 pour 25 et ajouter la note en bas de page suivante : OMS. (2008). *Commission des déterminants sociaux de la santé*. [https://www.who.int/social\\_determinants/thecommission/finalreport/fr](https://www.who.int/social_determinants/thecommission/finalreport/fr)

26) OMM. (2018). *Nouveaux records pour les concentrations de gaz à effet de serre dans l'atmosphère*. <https://public.wmo.int/fr/medias/communiqu%C3%A9s-de-presse/nouveaux-records-pour-les-concentrations-de-gaz-%C3%A0-effet-de-serre-dans-l>



## BIBLIOGRAPHIE

Agence européenne pour l'environnement. (2013). « Environment and human health – Joint EEA-JRC report ». Repéré à <https://www.eea.europa.eu/publications/environment-and-human-health>

Banque Mondiale (2018). *Changement climatique - Vue d'ensemble*. Repéré à <http://www.banquemondiale.org/fr/topic/climatechange/overview>

Berry, P. et al. (2018). « Assessing health vulnerabilities and adaptation to climate change : A review of intertaional progress ». *International Journal of Environmental research and public health*, 2018, 15, 2626.

Climat.be. (2015). *Résultats du sommet climatique de Paris (COP21)*. Repéré à <https://www.climat.be/fr-be/politiques/politique-internationale/conferences-climatiques/sommet-de-paris>

Conseil international des infirmières. (2018). *Le conseil international des infirmières appelle au renforcement du leadership infirmier contre les effets sanitaires du changement climatique*. Repéré à <https://www.icn.ch/fr/actualites/le-conseil-international-des-infirmieres-appelle-au-renforcement-du-leadership-infirmier>

Das, P. et Horton, R. (2017). « Pollution, health, and the planet : time for decisive actions. » DOI: [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(17\)32588-6](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(17)32588-6)

Early. (2016). « Health is more than healthcare: it's time for a social ecological approach. », *Journal of Nursing and Health Studies*. 1:1. DOI: <https://doi.org/10.21767/2574-2825.100002>

Fehling, M., Nelson, BD et Venkatapuram, S. (2013). « Limitations of the Millennium Development Goals: a litterature review. », *Global Public Health*. 8(10): 1109-1122. DOI: <http://dx.doi.org/10.1080/17441692.2013.845676>

Financial Times. (2015). « Critics question success of UN's Millenium Development Goals ». Repéré à <https://www.ft.com/content/51d1c0aa-5085-11e5-8642-453585f2cfd>

Gouvernement du Canada. (1986). Charte d'Ottawa pour la promotion de la santé : une conférence internationale pour la promotion de la santé. Repéré à <https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/promotion-sante/sante-population/charte-ottawa-promotion-sante-conference-internationale-promotion-sante.html>

Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat. (2018). *Communiqué de presse du GIEC*. Repéré à [https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/11/pr\\_181008\\_P48\\_spm\\_fr.pdf](https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/11/pr_181008_P48_spm_fr.pdf)

Institut de Formation en Santé Environnementale (IFSEN). (s.d). *La santé environnementale - définition officielle*. Repéré à <https://ifsenformations.fr/sante-environnement/quest-ce-que-la-sante>

Langford, M. (2010). « A poverty of rights: six ways to fix the MDGs », *Ids Bulletin-Institute of Development Studies*. 41 (1) : 83-91. DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1759-5436.2010.00108.x>

Le Devoir. (Novembre 2018). *L'humanité face à un risque de catastrophes climatiques simultanées*. Repéré à : [https://www.ledevoir.com/societe/environnement/541747/l-humanite-face-a-un-risque-de-catastrophes-climatiques-simultanees?utm\\_source=Le+courrier+du+soir&utm\\_campaign=ea0190e36a-EMAIL\\_CAMPAIGN\\_2018\\_11\\_19\\_06\\_02\\_COPY\\_01&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_aa1a13ef81-ea0190e36a-114753677](https://www.ledevoir.com/societe/environnement/541747/l-humanite-face-a-un-risque-de-catastrophes-climatiques-simultanees?utm_source=Le+courrier+du+soir&utm_campaign=ea0190e36a-EMAIL_CAMPAIGN_2018_11_19_06_02_COPY_01&utm_medium=email&utm_term=0_aa1a13ef81-ea0190e36a-114753677)

Le Devoir. (Octobre 2018). *Le réchauffement a multiplié par quatre les catastrophes depuis les années 1970*. Repéré à <https://www.ledevoir.com/societe/environnement/538937/le-rechauffement-a-multiplie-par-quatre-les-catastrophes-depuis-les-annees-1970>

Organisation météorologique mondiale (OMM). (2018). *Nouveaux records pour les concentrations de gaz à effet de serre dans l'atmosphère*. Repéré à <https://public.wmo.int/fr/medias/communiqu%C3%A9s-de-presse/nouveaux-records-pour-les-concentrations-de-gaz-%C3%A0-effet-de-serre-dans-l>

Organisation mondiale de la Santé (OMS). (2008). *Commission des déterminants sociaux de la santé*. Repéré à [https://www.who.int/social\\_determinants/thecommission/finalreport/fr](https://www.who.int/social_determinants/thecommission/finalreport/fr)

OMS. (2013). *Huitième Conférence mondiale sur la promotion de la santé, Centre des médias, site de l'OMS*. Repéré à [http://www.who.int/mediacentre/events/meetings/2013/health\\_promotion/fr](http://www.who.int/mediacentre/events/meetings/2013/health_promotion/fr)

- OMS. (2015). « Reducing Global health risk through mitigation of short-lived climate pollutants. Scoping report for policymakers », Repéré à <https://www.who.int/phe/publications/climate-reducing-health-risks/en>
- OMS. (2018). *Santé et environnement : façonner ensemble un avenir meilleur en Afrique*. Repéré à <https://afro.who.int/fr/news/sante-et-environnement-faconner-ensemble-un-avenir-meilleur-en-afrique>
- OMS. (2018). « Clean air for health : Geneva Action Agenda », *First WHO Global Conference on Air Pollution and Health – summary report*. Repéré à <http://www.who.int/phe/news/clean-air-for-health/en>
- Organisation des Nations Unies (ONU). (25 septembre 2015). *L'assemblée générale adopte un Programme de développement durable ambitieux pour « transformer notre monde » d'ici à 15 ans*. <https://www.un.org/press/fr/2015/ag11688.doc.htm>
- ONU. (2015). *Objectifs de développement durable*. <https://www.un.org/sustainabledevelopment/fr>
- Secrétariat international des infirmières et infirmiers de l'espace francophone (SIDIIEF) et Réseau francophone international pour la promotion de la santé (REFIPS). (2014). *L'urgence d'agir en promotion de la santé : un appel à des politiques socio-économiques responsables face à la santé des populations*. Repéré à <https://www.sidiief.org/wp-content/uploads/Prise-Position-Promotion-Sante-Texte-integral-2014.pdf>
- The Lancet Commissions. (2015). « Health and climate change: policy responses to protect public health », *Lancet*, 386: 1861-1914. DOI: [http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(15\)60854-6](http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(15)60854-6)
- The Lancet Commission on pollution and health. (2018). *The Lancet*, 391: 462-512. DOI: [https://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(17\)32345-0](https://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(17)32345-0)
- United Nations Climate Change. (2018). *Conférence de Katowice sur le changement climatique – décembre 2018*. Repéré à <https://unfccc.int/fr/katowice>
- United Nations Climate Change. (2018). *L'Accord de Paris*. Repéré à <https://unfccc.int/fr/process-and-meetings/the-paris-agreement/l-accord-de-paris>
- United Nations Environment Program (UNEP). (2016). « Healthy environment, healthy people ». Repéré à <https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/17602/K1602727%20INF%205%20Eng.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Waage, J., Banerji, R., Campbell, O., Chirwa, E., Collender, G., Dieltiens, V., et Unterhalter, E. (2010). « The millennium development goals: A cross-sectoral analysis and principles for goal setting after 2015 », *Lancet*, 376, 991-1023. DOI : [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(10\)61196-8](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(10)61196-8)

## REMERCIEMENTS

Le SIDIIEF tient à remercier le comité d'experts internationaux qui a contribué à l'élaboration de cette prise de position :

**DIOP**, Alassane

*Membre de l'Association nationale des infirmiers et infirmières diplômé(e)s d'État du Sénégal, Sénégal*

**FROMENT**, Nicole

*Maître d'enseignement HES-SO, Haute école de la santé La Source, Suisse*

**HANLEY**, Fiona

*Coordonnatrice de programme, Soins infirmiers, Collège Dawson, Québec, Canada*

**ISSA**, Sahar

*Spécialiste en environnement et responsable de l'option « Environnement et Santé », Master en Santé publique, Institut supérieur de santé publique, Université Saint-Joseph, Liban*

**KEITA**, Marie-Laure

*Doctorante en médecine, composante Santé publique, Mali*

**LESSARD**, Johanne

*Coordonnatrice, Centre de coordination des services régionaux, Direction régionale de santé publique de Montréal, vice-présidente du comité exécutif, Réseau francophone international pour la promotion de la santé, Québec, Canada*

**PERRIN**, Philippe

*Directeur, Institut de formation en santé environnementale, France*



SIDIIEF

4200, rue Molson, bureau 142, Montréal (Québec) H1Y 4V4 CANADA  
Téléphone : ++ 1 514.849.6060 - Télécopieur : ++ 1 514.849.7870  
[www.sidiief.org](http://www.sidiief.org)

© Secrétariat international des infirmières et infirmiers de l'espace francophone, 2019