

Air pur maintenant – lancement d'un nouveau rapport

Langue Français

Madrid (Espagne), le 6 décembre – Un nouveau rapport publié aujourd'hui appelle les décideurs et les dirigeants politiques à mettre en œuvre de toute urgence des mesures rentables afin d'améliorer rapidement la qualité de l'air.

La pollution de l'air est une urgence de santé publique, non seulement à Delhi, en Inde, mais également pour 90% de celles et ceux qui dans le monde vivent dans des zones présentant des niveaux dangereux de pollution atmosphérique, ce qui contrevient aux lignes directrices de l'Organisation mondiale de la Santé relatives à la qualité de l'air. Les mesures destinées à lutter contre la pollution atmosphérique produisent rapidement des résultats sur la santé, et présentent des avantages connexes pour le climat.

Le rapport « [Air pur maintenant](#) » [1], co-signé par le Forum des sociétés pulmonaires internationales ([FIRS](#) [2]) et l'Alliance sur les MNT ([NCDA](#) [3]), est publié aujourd'hui à l'occasion de la Conférence des Nations Unies sur les changements climatiques ([COP25](#) [4]) organisée à Madrid (Espagne) du 2 au 13 décembre 2019.

Le rapport présente des exemples **de mesures prises sur chaque continent pour rapidement réduire la pollution atmosphérique**, notamment dans les villes hôtes des Jeux Olympiques, et montre la rapidité avec laquelle on constate des bénéfices sur la santé. Seulement quelques semaines après l'introduction de mesures d'assainissement de l'air, des bénéfices significatifs sur la santé peuvent être observés, avec notamment une baisse du nombre d'hospitalisations. Sur le long terme, les mesures d'assainissement de l'air favorisent une nette hausse de l'espérance de vie ainsi qu'une baisse des naissances prématurées, des crises cardiaques, des AVC, des maladies respiratoires et des décès prématurés.

« Nous savions que la lutte contre la pollution atmosphérique aurait des effets bénéfiques sur la santé, mais nous avons été surpris de la rapidité avec laquelle ces effets sont apparus », a déclaré **Dean Schraufnagel**, Directeur général du FIRS et principal auteur du rapport.

Nina Renshaw, Directrice des politiques et du plaidoyer de l'Alliance sur les MNT ajoute : « tous les

gouvernements devraient déployer des politiques d'assainissement de l'air afin de s'attaquer à cette urgence de santé mondiale. Les mesures de lutte contre la pollution s'autofinancent plusieurs fois en termes de vies sauvées et de réduction des coûts pour nos services de santé, tout permettant également d'éviter l'effondrement climatique et l'aggravation des impacts pour la santé d'une planète en surchauffe.

La pollution atmosphérique touche et affecte presque tous les organes du corps, ainsi que notre santé mentale et notre bien-être. C'est un facteur de risque majeur de maladies non transmissibles (MNT) telles que l'AVC, les cardiopathies, le cancer du poumon et les maladies respiratoires. L'Organisation mondiale de la Santé (OMS) estime à plus de sept millions le nombre de personnes qui meurent prématurément chaque année du fait de l'exposition à la pollution de l'air. La pollution atmosphérique, et les impacts sur la santé et décès prématurés qui y sont associés, sont pour la plupart évitables.

Le rapport formule une **série de recommandations**, parmi lesquelles :

- **Adopter et faire respecter rigoureusement les normes d'émissions** pour tous les polluants dans tous les secteurs concernés, notamment l'industrie, l'énergie, les transports, la gestion des déchets et l'agriculture.
- **Inclure des mesures de la qualité de l'air** dans la planification urbaine, rurale et des transports, au plan municipal, régional et national, notamment des mesures visant à encourager le transfert modal et la mobilité active, en soulignant les bénéfices connexes pour la santé et le bien-être, l'infléchissement du changement climatique et la réduction des inégalités en matière de santé.
- **Éliminer rapidement les subventions préjudiciables** pour la santé accordées aux énergies fossiles et aux industries polluantes et fixer des sanctions pour les pollueurs et/ou des taxes sur la pollution.
- **Rediriger les investissements vers des alternatives favorables à la santé** et accessibles, telles que les transports propres et les énergies renouvelables, et vers la mise en place de la couverture sanitaire universelle.
- **Améliorer les conditions de logement et garantir l'accès à des sources d'énergie propres** pour la cuisine, le chauffage et l'éclairage intérieurs.

Note aux éditeurs

L'Alliance sur les MNT est membre de l'Alliance mondiale pour le climat et la santé, qui organise en partenariat avec l'Organisation mondiale de la Santé, un Sommet mondial pour le climat et la santé, le 7 décembre 2019 à Madrid. Pour en savoir plus, rendez-vous sur le [site web de la GCHA](#) [5].

Pour en savoir plus

Nina Renshaw

Directrice des politiques et du plaidoyer de l'Alliance sur les MNT

+41 79 465 70 00

nrenshaw@ncdalliance.org [6]

À propos du Forum des sociétés respiratoires internationales (FIRS)

[Le Forum des sociétés pulmonaires internationales](#) [7] (FIRS) est une organisation composée des principales sociétés pulmonaires internationales qui travaillent ensemble en vue d'améliorer la santé pulmonaire à l'échelle planétaire : le [Collège américain de pneumologues](#) [8] (CHEST), la [Société américaine thoracique](#) [9] (ATS), l'[Association Asie-Pacifique de pneumologie](#) [10] (APSR), l'[Association thoracique latino-américaine](#) [11] (ALAT), la [Société respiratoire européenne](#) [12] (ERS), l'[Union Internationale Contre la Tuberculose et les Maladies Respiratoires](#) [13] (l'Union), la [Société thoracique panafricaine](#) [14] (PATs), l'[Initiative mondiale contre l'asthme](#) [15] (GINA), et l'[Initiative mondiale pour la bronchopneumopathie chronique obstructive](#) [16] (GOLD). L'objectif du FIRS consiste à unifier et optimiser les efforts en vue d'améliorer la santé pulmonaire grâce au travail combiné de ses plus de 70 000 membres dans le monde.

À propos de l'[Alliance](#) [17] sur les MNT

L'Alliance sur les MNT (NCDA) est un réseau unique de la société civile consacré à l'amélioration de la prévention et de la maîtrise des MNT dans le monde. Aujourd'hui, notre réseau comprend les membres de la NCDA, les alliances nationales et régionales sur les MNT, plus de 1 000 associations membres de nos fédérations fondatrices, des associations scientifiques et professionnelles et des instituts universitaires et de recherche dans 170 pays. Aux côtés de partenaires stratégiques tels que l'Organisation mondiale de la Santé, les Nations Unies et les gouvernements, la NCDA jouit d'une position unique pour transformer la lutte mondiale contre les MNT grâce à ses fonctions centrales de plaidoyer mondial, responsabilisation, développement des capacités et partage de connaissances.

Post Date: Friday, 6 décembre, 2019

Tags: [air pollution](#) [18]

[climate crisis](#) [19]

[planetary health](#) [20]

Category - News: Announcements

Search Keywords: air pollution, climate change, health, planetary health

Related Resource: [Clean Air Now](#) [21]

[Our right to health, our right to clean air: Improving air quality to address NCDs](#) [22]

[Burning problems, inspiring solutions: sharing lessons on action against tobacco and fossil fuels](#) [23]

[A breath of fresh air](#) [24]

Related Content: [Governments should fight air pollution from fossil fuels like they fight tobacco: new report](#) [25]

Tag feed: [pollution atmosphérique](#) [18]

Source URL: <https://old.ncdalliance.org/fr/news-events/news/air-pur-maintenant-%E2%80%93-lancement-d%E2%80%99un-nouveau-rapport>

Liens

[1] <https://ncdalliance.org/resources/clean-air-now>

[2] <https://www.firsnet.org/>

[3] <http://ncdalliance.org/>

[4] <https://unfccc.int/cop25>

[5] <http://climateandhealthalliance.org/event/gchs-madrid-2019/>

[6] <mailto:jmarquez@ncdalliance.org>

[7] <http://www.firsnet.org/>

[8] <http://www.chestnet.org/>

[9] <http://www.thoracic.org/>

[10] <http://www.apsresp.org/>

[11] <https://alatorax.org/es>

[12] <https://www.ersnet.org/>

[13] <https://www.theunion.org/>

[14] <http://panafricanthoracic.org/>

[15] <https://ginasthma.org/>

[16] <https://goldcopd.org/>

[17] <https://old.ncdalliance.org/fr/about%3Ablank>

[18] <https://old.ncdalliance.org/fr/taxonomy/term/782>

[19] <https://old.ncdalliance.org/fr/taxonomy/term/1612>

[20] <https://old.ncdalliance.org/fr/taxonomy/term/957>

[21] <https://old.ncdalliance.org/fr/node/10768>

[22] <https://old.ncdalliance.org/fr/node/10474>

[23] <https://old.ncdalliance.org/fr/node/10652>

[24] <https://old.ncdalliance.org/fr/node/10172>

[25] <https://old.ncdalliance.org/fr/node/10654>