



## CONTRIBUER AU NOUVEAU PACTE FINANCIER

En tant que partenaires du Sommet de Paris qui se tient les 22 et 23 juin 2023, Foundation S- The Sanofi Collective, la Fondation Afrique-Europe et One Sustainable Health Forum associent leurs efforts à la définition et à la construction du nouveau pacte de financement mondial d'adaptation au changement climatique.

En préparation du Sommet de Paris, et sur la feuille de route de la COP28, Foundation S, la Fondation Afrique-Europe (AEF), et One Sustainable Health (OSH) ont collaboré avec les partenaires et les leaders d'opinion mondiaux du Collective MindS Climate Council pour sensibiliser sur l'importance de l'action collective face aux impacts du changement climatique sur la santé afin d'accroître la résilience sanitaire des communautés vulnérables les plus affectées par le changement climatique.

La portée des échanges entre les différents secteurs a permis de retenir les points d'action suivants :

- 1) **Mobiliser et élever la voix des communautés locales dans la prise de décision et le développement de solutions.** Si le changement climatique s'applique à l'échelle mondiale, son impact est disproportionné dans les pays à faible et moyen revenu. Les solutions doivent être adaptées en fonction de leur contexte et tenir compte de l'environnement local, les communautés et les personnes qui subissent les impacts directs. Il n'y a pas de taille universelle – il est impératif que les acteurs locaux soient partie prenante dans l'élaboration, la mise en œuvre et l'évaluation des solutions qui leur seront destinées
- 2) **Constituer une base de données probantes sur les solutions locales efficaces.** Pour que les communautés disposent des meilleures pratiques afin d'informer les politiques et d'encourager les investissements financiers dans l'adaptation au climat, il est nécessaire de disposer d'éléments probants sur ce qui fonctionne et ce qui ne fonctionne pas, ainsi que de moyens d'accéder à ces éléments et d'en faire bon usage.

- 3) **Veiller à ce que les financements flexibles soient acheminés directement vers les communautés en première ligne.** Les communautés ont besoin de ressources pour s'adapter et agir de manière efficace et ponctuelle. Le financement mixte peut catalyser un financement agile et flexible qui peut être rapidement acheminé vers les communautés pour des solutions d'adaptation menées localement.
- 4) **Restructurer les cadres politiques en tenant compte de la santé dans toutes les politiques climatiques.** Des accords mondiaux et multisectoriels visant à accroître la responsabilisation, et à promouvoir une approche "Une seule santé" pour l'ensemble de la société, ainsi que des cadres juridiques permettant un financement souple, sont nécessaires de toute urgence pour catalyser et pérenniser l'action collective
- 5) **Intégrer des mécanismes pour suivre et faciliter la mise en œuvre des engagements existants.** Adopter de nouveaux mécanismes de suivi des progrès réalisés dans le cadre des engagements pris en matière de climat, car il s'agit là d'un élément essentiel pour rétablir la confiance, gravement entravée par l'incapacité persistante à tenir les engagements pris au plus haut niveau. Cette approche devrait être intégrée systématiquement dans toutes les initiatives multilatérales clés, à commencer par le sommet de Paris pour un nouveau pacte mondial de financement.

\*\*\*

### Climat et santé : faits marquants

- Entre 2030 et 2050, le changement climatique devrait **entraîner environ 250 000 décès supplémentaires par an** dus à la malnutrition, au paludisme, à la diarrhée et au stress thermique.<sup>1</sup>
- Bien qu'ils soient ceux qui contribuent le moins au changement climatique, **les pays en développement sont les plus touchés** et nombre d'entre eux sont déjà confrontés à la réalité du changement climatique avec les sécheresses, les inondations, etc. <sup>1</sup>
- Selon les Nations unies, les émissions combinées des 1% les plus riches de la population mondiale sont **plus importantes que les émissions combinées des 50% les plus pauvres.**<sup>2</sup>
- Le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) a conclu que pour éviter des effets catastrophiques sur la santé et prévenir des millions de décès liés au changement climatique, **le monde doit limiter l'augmentation de la température à 1,5°C.**<sup>3</sup>

---

<sup>1</sup> WHO Climate Change and Health [Climate change and health \(who.int\)](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/climate-change-and-health)

<sup>2</sup> United Nations Act Now [Facts and Figures | United Nations](https://www.un.org/actnow/facts-figures)

<sup>3</sup> COP26 Special Report on Climate Change and Health "The Health Argument for Climate Action"  
<https://www.who.int/publications/i/item/9789240036727>

- Dans les pays à faible revenu, les événements climatiques extrêmes et fréquents (vagues de chaleur, tempêtes et inondations) perturbent les systèmes alimentaires et augmentent les maladies sensibles au climat (zoonoses, maladies transmises par l'alimentation, l'eau et les vecteurs). Ces effets exercent une pression supplémentaire sur des systèmes de soins de santé primaires déjà faibles et compromettent l'accessibilité et l'utilisation des services de santé essentiels, en particulier pour les populations défavorisées.<sup>1</sup>
  - Sécurité alimentaire/malnutrition : Selon le Programme alimentaire mondial, le changement climatique constitue une menace à long terme pour la sécurité alimentaire et la nutrition. D'ici 2050, le risque de faim et de malnutrition pourrait augmenter de 20 % si la communauté mondiale n'agit pas maintenant pour atténuer et prévenir les effets néfastes du changement climatique.<sup>4</sup>
  - Eau/assainissement : Le changement climatique exacerbe le stress hydrique, ce qui entraîne une concurrence accrue pour l'eau, voire des conflits. D'ici 2040, près d'un enfant sur quatre vivra dans des zones où le stress hydrique est extrêmement élevé.<sup>5</sup>
  - Air - pollution atmosphérique : Les gaz à effet de serre et les polluants qui renforcent le climat ont un impact important sur l'environnement et la santé humaine. L'exposition à long terme à la pollution atmosphérique par les PM 2,5, le carbone noir et l'ozone est liée à un million de décès prématurés par an dus à des accidents vasculaires cérébraux, des maladies respiratoires chroniques, des cancers du poumon et des crises cardiaques.<sup>6</sup>

### Le déficit de financement - Adaptation au climat et à la santé - Faits marquants

- Le financement multilatéral du climat pour la santé a été limité. Selon le Lancet, **presque aucun financement climatique ne cible le secteur de la santé**, et presque aucun financement mondial de la santé ne cible l'adaptation au climat.<sup>7</sup>
- Les effets directs et indirects du changement climatique sur la santé et les systèmes de santé auront des conséquences sanitaires à court et à long terme et pèseront davantage sur des ressources limitées. L'OMS prévoit que les **coûts directs des effets sur la santé pourraient atteindre 4 milliards de dollars par an d'ici à 2030**.<sup>8</sup>
- **Le financement de l'adaptation ne représente toujours qu'un faible pourcentage** du financement global de la lutte contre le changement climatique, soit environ 20 %, alors que la majeure partie des fonds continue d'être consacrée à l'atténuation des

---

<sup>4</sup> United Nations Act Now [Facts and Figures | United Nations](#)

<sup>5</sup> [Water and Climate Change | UN-Water \(unwater.org\)](#)

<sup>6</sup> [How Does Air Pollution affect Climate Change? | LinkedIn](#)

<sup>7</sup> [The 2022 report of the Lancet Countdown on health and climate change: health at the mercy of fossil fuels - The Lancet](#)

<sup>8</sup> WHO Climate Change and Health [Climate change and health \(who.int\)](#)

effets du changement climatique. En outre, l'adaptation ne représente que 0,1 % des flux privés.<sup>9</sup>

- **L'investissement dans l'adaptation présente des ratios avantages-coûts allant de 2:1 à 10:1.** Plus précisément, les recherches montrent que l'investissement de 1,8 billion de dollars dans cinq domaines - systèmes d'alerte précoce, infrastructures résistantes au climat, agriculture en zone aride, protection des mangroves et systèmes d'approvisionnement en eau - entre 2020 et 2030 pourrait générer 7,1 billions de dollars d'avantages nets au total.<sup>10</sup>
- Les 46 pays les moins avancés vulnérables aux effets du changement climatique ont **reçu moins de 3 % des fonds dont ils ont besoin pour s'adapter au changement climatique.**<sup>11</sup>

### Climat et santé - Références clés

- [The 2022 report of the Lancet Countdown on health and climate change: health at the mercy of fossil fuels - The Lancet](#)
- [Health-Inequalities-and-Climate-Change-Action-for-Global-Health-Position-Paper.pdf \(actionforglobalhealth.org.uk\)](#)
- [Climate Finance Shadow Report 2023: Assessing the delivery of the \\$100 billion commitment \(openrepository.com\)](#)
- [Why Climate Change Matters for Investors | GIC ThinkSpace](#)
- [Unlocking Private Investment in Climate Adaptation and Resilience \(worldbank.org\)](#)
- [Least developed countries get less than 3% of money needed to transform to face climate change | International Institute for Environment and Development \(iied.org\)](#)

## **A PROPOS DE FOUNDATION S & DU COLLECTIVE MINDS CLIMATE COUNCIL**

Foundation S, l'organisation philanthropique de Sanofi, - a été inaugurée en mai 2022 pour améliorer la vie des populations vulnérables en catalysant des solutions communautaires et en élargissant l'accès aux médicaments. Avec pour objectif de créer un avenir plus sain pour les générations à venir, Foundation S s'engage dans quatre domaines clés : le cancer chez l'enfant, le changement climatique et son impact sur la santé, l'aide humanitaire et les maladies tropicales négligées.

Foundation S repose sur un modèle de "think and do tank". Par le biais de son "think tank", Foundation S travaille avec des experts mondiaux et des leaders d'opinion pour identifier des

---

<sup>9</sup> UN Financing for Climate Action Climate Finance | United Nations

<sup>10</sup> [Why investing in resilience is good for business - Global Center on Adaptation \(gca.org\)](#)

<sup>11</sup> [Least developed countries get less than 3% of money needed to transform to face climate change | International Institute for Environment and Development \(iied.org\)](#)

solutions aux défis de la santé mondiale qui ont un impact sur les pays à faibles et moyens revenus, tandis que, par le biais de son "do tank", Foundation S répond avec ses partenaires par le biais d'une action collective. Pour mettre en avant le besoin urgent d'action et l'attention portée à l'impact du changement climatique sur les communautés et la santé publique dans certains des pays les plus vulnérables du monde, Foundation S a convoqué le Collective Minds Climate Council en 2023, qui comprend des membres ayant une large représentation sectorielle. Les membres du Climate Council servent de conseillers et de co-conseillers dans le mouvement visant à accélérer et à sensibiliser à l'impact du changement climatique sur la santé et à accélérer le changement de politique et le soutien financier mondial pour l'adaptation au climat dans les pays où le changement climatique est déjà une réalité et pour ceux qui sont le plus à risque.

## **A PROPOS DE LA FONDATION AFRIQUE-EUROPE**

---

La Fondation Afrique-Europe (AEF) est une plateforme indépendante de dialogue multipartite, de débat franc et d'analyse stratégique, qui œuvre au renforcement du partenariat entre l'Afrique et l'Europe. Pendant la phase de lancement de l'AEF (2021-2022), des groupes stratégiques multipartites ont été mis en place et mandatés pour offrir un espace sûr d'échange sur les questions complexes des relations Afrique-Europe, catalyser des partenariats innovants et débloquent des domaines de coopération inexploités. Ces plateformes de dialogue constituent l'épine dorsale de la programmation de l'AEF qui a pour objectif stratégique de débloquent les domaines inexploités de la coopération transcontinentale, du travail sur le lien entre climat et développement au numérique, en passant par l'économie bleue, les marchés du carbone et l'avenir de la main-d'œuvre dans le domaine de la santé. Le #AUEUCommitment Tracker de l'AEF vise à compléter les efforts existants pour suivre et faciliter la mise en œuvre des engagements politiques et financiers du Partenariat.

## **A PROPOS DU FORUM ONE SUSTAINABLE HEALTH**

---

L'initiative SST vise à faciliter le travail collaboratif, essentiel aujourd'hui, afin d'identifier les priorités mondiales et les actions opérationnelles nécessaires pour progresser vers une santé durable pour tous. Cela implique l'implication de tous les acteurs clés de la santé dans un forum international où tous les participants apporteront leur expertise et permettront une approche véritablement interdisciplinaire, sans frontières. À cette fin, l'initiative créera un processus de consultation et de recherche soutenu par les partenaires, en particulier en faveur d'une Europe de la santé, avec la contribution de groupes de travail internationaux et interdisciplinaires. Ce processus aboutira à des recommandations concrètes de nouvelles actions opérationnelles et de politiques publiques en faveur de la santé universelle. Ces actions et recommandations seront étroitement liées aux changements dans les voies économiques, sociales, énergétiques et écologiques qui prendront effet pour atteindre les objectifs de développement durable à l'horizon 2030.