

Déclaration sur le changement climatique et la durabilité environnementale

Le 3 décembre 2021

Le Fonds mondial est profondément préoccupé par les impacts des dommages environnementaux et du changement climatique sur la santé humaine, ainsi que leurs conséquences, qui frappent de manière disproportionnée les communautés les plus vulnérables et défavorisées. Comptant parmi les principales organisations multilatérales allouant des subventions aux programmes de lutte contre le VIH, la tuberculose, le paludisme et le COVID-19, ainsi qu'au renforcement des systèmes de santé et des systèmes communautaires, le Fonds mondial a l'occasion et la responsabilité de réduire au minimum son impact sur l'environnement, de s'attaquer à l'impact environnemental et climatique de ses activités d'achats, et d'aider les pays, notamment par ses investissements, à construire des systèmes pour la santé résistants au climat et respectueux de l'environnement. Cette déclaration décrit les mesures que nous prenons aujourd'hui. Nous continuerons à travailler au sein du partenariat du Fonds mondial pour répondre aux multiples menaces pour la santé humaine découlant des changements climatiques et environnementaux.

Le sixième Rapport d'évaluation du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) a avancé au milieu des années 2030 la date à laquelle le monde atteindra une augmentation de 1,5 °C des températures globales. Une augmentation de 1,5 °C se traduira entre autres par des vagues de chaleur plus extrêmes, la montée du niveau des mers ainsi que des inondations et des sécheresses, des phénomènes ayant tous un impact direct sur la santé¹. Les risques posés par le changement climatique et la contamination environnementale sur les programmes de lutte contre le VIH, la tuberculose et le paludisme et les systèmes de santé et communautaires sous-jacents qui soutiennent les communautés et leur fournissent des services sont réels. Le changement climatique aggravera en outre les phénomènes météorologiques extrêmes, les déplacements forcés, la détérioration de la qualité de l'air et l'insécurité alimentaire, hydrique et économique, autant de facteurs qui ont un impact négatif sur la santé. Les changements dans les régimes de précipitations, de température et d'humidité pourraient se traduire par l'apparition du paludisme dans des régions qui sont mal équipées et peu

¹ *Climate Change 2021: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change.*

préparées pour prévenir, détecter et traiter le paludisme. Le changement climatique aura aussi un impact sur la tuberculose et le VIH, probablement par le biais d'un éventail complexe de facteurs qui affecteront de manière disproportionnée les plus vulnérables. Les déplacements forcés ou la migration dus au changement climatique peuvent perturber les services de diagnostic et de traitement, et l'insécurité économique causée par le changement climatique peut créer des environnements propices à l'augmentation des taux de transmission et de la vulnérabilité des personnes face aux maladies. On estime que la pollution de l'air – intérieur et extérieur – tue environ sept millions de personnes chaque année, et qu'elle est hautement responsable de diverses maladies respiratoires². La mauvaise qualité de l'air et le surpeuplement dû à la migration forcée peuvent contribuer à la transmission de maladies respiratoires comme la tuberculose et le COVID-19³. Le changement climatique et la dégradation de l'environnement ont joué et continueront de jouer un rôle majeur dans la transmission et l'émergence des maladies zoonotiques (p. ex. SARS, Ebola, COVID-19), qui ont eu une incidence négative sur la capacité du partenariat du Fonds mondial à remplir sa mission.

La stratégie du Fonds mondial, [Combattre les pandémies et bâtir un monde plus sain et plus équitable](#) récemment approuvée, traite clairement de la menace et de l'impact du changement climatique et fournit l'occasion au Fonds mondial d'intensifier ses efforts dans ce domaine, et de rechercher des moyens innovants de s'attaquer aux effets du changement climatique, de les atténuer et de s'y adapter. Cela nécessitera un effort concerté entre toutes les parties prenantes au sein du partenariat du Fonds mondial, ainsi qu'avec les partenaires travaillant spécifiquement dans ce domaine pour intensifier les efforts et tirer parti des enseignements de la pandémie de COVID-19. Dans cette déclaration, nous exposons la menace du changement climatique et les besoins en matière de durabilité environnementale liés à notre mission, ainsi que les mesures que nous prenons au Fonds mondial et à l'appui des pays que nous servons.

Secrétariat du Fonds mondial

Au cours des dix dernières années, le Secrétariat s'est employé à réduire l'impact environnemental des financements du Fonds mondial, tant au siège du Secrétariat à Genève, en Suisse⁴ que dans les pays où des subventions sont mises en œuvre. La structure opérationnelle du Fonds mondial est allégée : il ne possède pas de bureaux dans les pays ou les régions. À la place, il s'appuie sur l'expertise, le personnel et les infrastructures existantes des partenaires et des institutions dans les pays, ce qui réduit l'impact environnemental des activités du Secrétariat. Nous continuerons de chercher des occasions d'éviter, de minimiser ou de réduire les activités qui génèrent des émissions, notamment en ce qui concerne nos déplacements professionnels, nos arrangements de travail et les activités d'achats du Secrétariat.

À cet égard, nous allons :

- examiner les mesures visant à réduire l'impact environnemental de nos déplacements professionnels, en nous engageant à réduire davantage nos déplacements, lorsque cela est possible, et à explorer les possibilités de

² https://www.who.int/fr/health-topics/air-pollution#tab=tab_1

³ <https://err.ersjournals.com/content/30/159/200242>

⁴ La ville de Genève [s'engage pour un environnement plus durable](#), notamment par la mise en œuvre d'une politique pour une énergie 100 % renouvelable d'ici 2050. Le Campus de la santé mondiale, qui abrite le Secrétariat du Fonds mondial, est certifié par [Minergie](#), un label de qualité enregistré pour les bâtiments neufs et rénovés à faible consommation d'énergie.

compenser les émissions liées aux déplacements grâce à des projets de réduction et d'élimination du carbone certifiés, de haute qualité ;

- promouvoir et continuer à adopter des « pratiques vertes » au sein de notre Secrétariat, y compris l'utilisation des transports publics, les options de mobilité légère, le covoiturage, les formules de travail hybrides (dans le cadre de notre initiative sur l'avenir du travail) et l'utilisation accrue des pratiques « Paper Smart » ;
- lancer une évaluation annuelle de l'empreinte carbone des activités du Secrétariat, dès 2022 ; introduire des considérations climatiques et environnementales dans le cadre de nos achats de biens et services.

Achats et approvisionnement des produits de santé

Plus de la moitié des investissements annuels du Fonds mondial – plus de 3 milliards de dollars US en 2021 – servent à l'achat de médicaments et de produits de santé, soit directement, soit par les canaux d'approvisionnement nationaux et partenaires. Nous faisons partie du Groupe de travail spécial interorganisations informel des Nations Unies sur les achats durables dans le secteur de la santé (SPHS)⁵, qui s'est engagé à réduire l'impact environnemental et social des activités d'achats de ses membres. Le Fonds mondial attend de ses fournisseurs de produits de santé qu'ils participent activement au Pacte mondial des Nations Unies⁶, une initiative pour accompagner la transformation durable des entreprises qui énonce les principes relatifs à l'environnement⁷.

Au cours des dernières années, le Fonds mondial a cherché, avec ses fournisseurs de produits de santé et de moustiquaires, des moyens d'encourager les achats responsables sur le plan environnemental et social. Nos contrats à long terme avec les fabricants de moustiquaires imprégnées d'insecticide de longue durée (MIILD) contiennent des exigences de conformité aux normes internationales en matière de protection de l'environnement, de santé et de sécurité. Nous avons pris des mesures ciblées en vue de réduire la quantité de papier et de plastique liée aux achats de médicaments antirétroviraux et de moustiquaires imprégnées d'insecticide de longue durée.

Depuis 2018, nous recommandons le retrait des sacs plastique individuels dans la distribution des moustiquaires imprégnées d'insecticide de longue durée, afin de réduire l'impact environnemental de cette intervention vitale, ce qui représente environ 2 700 tonnes métriques de déchets plastique en moins.

Afin de réduire l'impact environnemental de nos activités d'approvisionnement, nous allons :

- officialiser le Cadre d'achats responsables en tant que guide opérationnel institutionnel pour les achats de produits de santé, ce qui entraînera l'établissement de seuils de durabilité raisonnables que les fournisseurs devront respecter, rendre les fournisseurs plus responsables de leurs chaînes d'approvisionnement en amont, et encourager les fournisseurs à renforcer

⁵ Le SPHS regroupe sept organismes des Nations Unies (le Programme des Nations Unies pour le développement [PNUD], le Programme des Nations Unies pour l'environnement [PNUE], le Fonds des Nations Unies pour la population [UNFPA], l'Agence des Nations Unies pour les réfugiés [HCR], l'UNICEF, l'UNOPS et l'Organisation mondiale de la Santé [OMS]) et trois institutions multilatérales de financement de la santé (le Fonds mondial, Gavi, l'Alliance du Vaccin et Unitaid). En 2021-2022, le Fonds mondial a présidé le SPHS.

⁶ <https://unglobalcompact.org/what-is-gc/mission/principles#>

⁷ Les attentes à l'égard des fournisseurs sont formulées dans le [Code de conduite des fournisseurs du Fonds mondial](#).

continuellement les pratiques durables tout au long de leurs processus de production et de leurs chaînes d'approvisionnement ;

- chercher à optimiser les achats en amont et en aval et les efforts liés à la chaîne d'approvisionnement afin de réduire la nécessité de recourir aux transports aériens ;
- continuer à soutenir une production locale au rapport coût-efficacité avantageux et de qualité garantie afin d'accroître la résilience de la chaîne d'approvisionnement, ce qui a également un impact positif sur l'environnement.

Activités dans les pays et chaîne d'approvisionnement du Fonds mondial

Le Fonds mondial soutient plus de 100 pays grâce à des investissements allant d'un peu plus de 500 000 dollars US à plus de 800 millions de dollars US sur trois ans. Ainsi, notre approche et notre soutien, ancrés dans les principes de partenariat et d'appropriation par les pays, sont différenciés selon le contexte du pays et la taille du portefeuille. Le niveau de risque varie selon le pays. À ce jour, le Fonds mondial a aidé les pays à améliorer leurs systèmes de gestion des déchets médicaux⁸ ; à solariser les cliniques communautaires et les infrastructures connexes de santé ; à introduire des technologies numériques ; et à prévoir la demande et à renforcer les systèmes de gestion de la chaîne d'approvisionnement, notamment en prenant des mesures visant à améliorer l'efficacité de la chaîne d'approvisionnement. Dans les portefeuilles plus importants que nous soutenons et pour lesquels nous achetons d'importantes quantités de produits de santé, nous sommes conscients qu'une gestion inefficace des déchets au niveau national peut poser des risques pour la santé et les écosystèmes⁹.

Dans le cadre de la mise en œuvre de notre nouvelle stratégie, nous allons :

- aider les pays, en coordination avec les partenaires, à investir dans des approches respectueuses du climat et de l'environnement, ainsi que dans des approches One Health¹⁰, visant à mettre en place des programmes et des systèmes pour la santé résistants au changement climatique, conformément à la mission et au mandat du Fonds mondial ;
- intensifier nos efforts pour suivre la résistance aux médicaments et aux insecticides et les liens avec les changements climatiques et environnementaux et y répondre ;
- réagir aux situations d'urgence causées par des catastrophes climatiques par le biais de la reprogrammation des subventions et/ou de notre fonds d'urgence¹¹ ;
- encourager et aider les pays à améliorer et renforcer leurs systèmes de gestion

⁸ La [Note d'information technique sur la prévention, la réduction et la gestion sûre des déchets médicaux](#) du Fonds mondial fournit des conseils aux candidats au Fonds mondial dans le domaine de la gestion durable des déchets liés aux soins de santé.

⁹ Les bénéficiaires principaux – entités qui mettent en œuvre les subventions du Fonds mondial – sont tenus de garantir l'élimination en toute sécurité des produits pharmaceutiques et autres produits de santé inutilisables en ayant recours à des méthodes qui impliquent des risques minimes pour la santé publique et l'environnement, ainsi que de veiller à ce que les laboratoires respectent les lois applicables et les directives pertinentes de l'OMS pour la gestion des déchets médicaux, y compris les déchets de laboratoire. Pour de plus amples renseignements, voir le [Guide sur la politique du Fonds mondial en matière de gestion des achats et des stocks de produits de santé](#).

¹⁰ « One Health » est une approche collaborative, multisectorielle et transdisciplinaire fonctionnant aux échelles locale, régionale, nationale et mondiale, dont l'objectif est l'obtention de résultats optimaux dans le domaine de la santé en reconnaissant l'interdépendance entre les humains, les animaux, les plantes et l'environnement qu'ils partagent tous.

¹¹ Le fonds d'urgence est un fonds distinct qui permet d'intervenir en temps opportun et de répondre aux besoins en matière de services essentiels de prévention et de traitement dans certaines situations d'urgence. Le montant total des fonds alloués au fonds d'urgence pour le cycle d'allocation 2020-2022 est de 20 millions de dollars US.

des déchets médicaux afin d'entreprendre l'élimination sûre et appropriée des produits de soins de santé aux niveaux local et régional ;

- renforcer les systèmes et les capacités de la chaîne d'approvisionnement des pays de bout en bout afin d'accroître l'efficacité et de réduire l'empreinte environnementale ;
- aider les pays à mettre au point des systèmes de logistique inverse visant à faciliter la collecte, la manutention et le retour des produits de santé inutilisables et des déchets connexes vers des sites d'élimination centralisés ;
- suivre l'impact du changement climatique sur le portefeuille du Fonds mondial, en particulier sur les programmes de lutte contre le paludisme, en facilitant l'inclusion de mesures climatiques pertinentes dans les dépôts de données sur le paludisme, afin d'affiner la stratification, la planification, la quantification et le calendrier des interventions de lutte contre le paludisme et de soutenir les stratégies locales et régionales de lutte contre le changement climatique ;
- accroître la coordination et la collaboration avec les partenaires pertinents afin de maximiser nos investissements.

La nouvelle stratégie du Fonds mondial est l'occasion pour l'organisation de tracer les grandes lignes de son engagement à jouer un rôle dans la lutte contre le changement climatique et à réduire son empreinte environnementale. Il s'agit des premières mesures que nous prenons, et nous continuerons à travailler au sein de notre partenariat pour répondre aux multiples menaces pour la santé humaine découlant des changements climatiques et environnementaux.