Action pour le climat – Nos vies en dépendent

Une narration commune aux personnes et aux organisations exhortant à une action conjointe pour le climat et la santé

Aperçu de la narration

La crise climatique est une crise sanitaire alimentée par un statu quo intenable. Elle représente une menace pour l'alimentation, l'air et l'eau, aggrave les maladies et les phénomènes météorologiques extrêmes et met en danger notre bien-être physique, mental et social.

La menace de la crise climatique est universelle, mais pas la rapidité et la gravité de ses conséquences. Les pays ayant le moins contribué à cette urgence sont les plus touchés, car les chocs climatiques poussent des systèmes de santé déjà inéquitables et fragiles au-delà de leurs limites.

La nécessité de changer de cap se fait chaque jour plus évidente. En agissant dès maintenant, nous pourrons non seulement éviter une catastrophe, mais également faire en sorte de créer un monde meilleur. Nous disposons des ressources, des technologies et des données nécessaires pour former une société où chaque personne jouit d'une bonne santé, d'un bien-être et d'une prospérité partagée, sans nuire à la planète.

En unissant nos forces en faveur du climat et de la santé, nous pouvons décider de quoi demain sera fait. Ensemble, nous devons :

Al unir fuerzas por el clima y la salud, podemos decidir sobre el futuro que queremos vivir. Juntos debemos:

- Stopper la crise à la source : abandonner les énergies fossiles de manière rapide et équitable, en ciblant d'abord les plus grands pollueurs, afin d'enrayer le réchauffement climatique, d'empêcher l'aggravation non maîtrisée des menaces pour la santé et de bénéficier immédiatement de retombées positives pour la santé à l'échelle locale.
- Renforcer la résilience des systèmes et de la société pour préserver définitivement la santé de tous : s'adapter rapidement pour protéger la santé physique, mentale et sociale de la population et créer un avenir climatique sûr.
- Mobiliser les ressources que les communautés les plus touchées requièrent et méritent: accorder la priorité à l'équité, à la
 justice et aux solutions locales dans la réponse climatique et s'assurer qu'aucun pays ni aucune communauté n'est laissé pour
 compte lors de la transition vers des énergies renouvelables, des aliments, des transports et des villes habitables qui soient
 abordables, durables et sans danger pour la santé.
- **Définir le succès sous l'angle de la santé de la population :** tenir les dirigeants responsables d'une réponse centrée sur la santé face à la crise climatique afin de protéger le bien-être et les moyens de subsistance des populations à travers le monde.

Un monde meilleur est possible ; nous devons tous l'exiger. Les personnes qui sont au pouvoir doivent prendre rapidement des mesures décisives fondées sur les meilleures données disponibles, l'expérience vécue par les communautés en première ligne et le suivi continu afin de rectifier le cap à mesure que de nouvelles informations émergent. Les principes d'équité, de justice et de droits humains doivent rester notre centre de gravité. Le mouvement pour le climat et la santé appartient à chacun d'entre nous - des agents de santé de première ligne aux décideurs nationaux, tous secteurs, géographies et causes confondus.

Action pour le climat. Nos vies en dépendent.

Objectifs de la présente narration partagée :

- Fédérer le mouvement Climat et Santé, toujours plus vaste, autour d'une vision commune d'une société capable de soutenir le bien-être de tous et d'œuvrer en harmonie avec l'environnement.
- S'unir autour d'un langage commun pour favoriser des discussions importantes et productives sur des solutions entre les acteurs du climat et de la santé.
- S'adresser de manière cohérente, accessible et convaincante aux décideurs afin de souligner l'urgence d'agir, de les tenir pour responsables de l'inaction et d'insister sur les enjeux.

1. De la crise vers une solution : ensemble pour le climat et la santé

La crise climatique est une crise sanitaire alimentée par un statu quo intenable. Le coût de cette inaction et de cette négligence est désormais mesuré en pertes de vies humaines et de moyens de subsistance dues à des catastrophes naturelles plus extrêmes et meurtrières, à l'apparition de nouvelles maladies, aux perturbations des lieux où les populations peuvent vivre en toute sécurité et aux menaces pour l'alimentation, l'air et l'eau essentiels à la vie. Alors que ces menaces imminentes pèsent sur le bien-être physique, mental et social, la crise climatique pousse des systèmes de santé déjà inéquitables et faibles au-delà de leurs limites.

La menace de la crise climatique est universelle, mais pas la rapidité et la gravité de ses conséquences. Les populations ayant le moins contribué à cette situation d'urgence, notamment dans les régions du Sud et polaires, ressentent plus rapidement des impacts plus importants. Les communautés déjà marginalisées, notamment les jeunes, les communautés indigènes et plus pauvres, les personnes en situation de handicap, les populations touchées par les conflits, ainsi que les personnes victimes d'oppression liée à l'origine ethnique et au genre, seront exposées à un risque accru et, si nous n'y prenons garde, pourraient être affaiblies par des actions précipitées et mal exécutées.

La nécessité urgente de changer de cap se fait chaque jour plus évidente. La menace du changement climatique pour les vies humaines est sous-estimée et l'action systémique repoussée depuis trop longtemps pour privilégier la recherche de profits à court terme. À présent, la crise s'accélère et le temps presse si l'on veut éviter les conséquences sanitaires les plus graves du changement climatique.

En agissant dès maintenant, nous pourrons non seulement éviter une catastrophe, mais également faire en sorte de créer un monde meilleur. Nous disposons des ressources, des technologies et des données nécessaires pour former une société où chaque personne jouit d'une bonne santé, d'un bien-être et d'une prospérité partagée, tout en protégeant le climat et la nature. Mettre fin à notre dangereuse dépendance aux énergies fossiles et instaurer des systèmes de santé, d'alimentation, d'approvisionnement en eau et d'autres systèmes clés plus résilients et durables permettra d'améliorer la santé des générations futures, de sauver des vies dès maintenant et de protéger l'équilibre environnemental nécessaire à notre survie. Il ne faut pas devenir insensibles ou submergés par la crise au point de renoncer à saisir cette opportunité de créer un monde meilleur.

En unissant nos forces en faveur du climat et de la santé, nous avons le pouvoir de décider de quoi demain sera fait. Un mouvement fort visant à protéger la santé humaine en stabilisant la santé de l'environnement est nécessaire pour accroître la vigueur, la rapidité et l'ampleur de la réponse mondiale. Saisissons ensemble cette occasion de transformer une prise de conscience croissante en une action dont nous avons tous besoin.

En quoi la crise climatique et la dépendance aux énergies fossiles représentent-elles un danger pour la santé ?

Voici quelques-unes des nombreuses menaces du changement climatique et de la dépendance aux énergies fossiles pour notre santé et notre bien-être physique, mental et social.

Les énergies fossiles nuisent directement à la santé humaine par :

L'extraction. L'extraction et le raffinage des énergies fossiles exposent les travailleurs et les communautés environnantes à différents risques, notamment à des maladies respiratoires graves et à des risques d'accident.

La pollution de l'air. Les énergies fossiles sont la principale source de pollution atmosphérique, entraînant chaque année **7 millions de décès**¹ et contribuant à des affections graves telles que les maladies cardiaques, l'asthme, les complications de la grossesse et de nombreux types de cancer.

Les émissions de gaz à effet de serre, en particulier celles provenant des énergies fossiles, réchauffent dangereusement la planète, ce qui conduit à :

La transmission accrue de maladies. Plus de la moitié des maladies infectieuses sont aggravées par le changement climatique, qui crée des conditions idéales pour la transmission de maladies d'origine alimentaire ou hydrique et la propagation de maladies vectorielles chez des populations n'y étaient pas exposées auparavant.

Les chaleurs extrêmes. La hausse des températures et les canicules successives augmentent le risque de maladies et de décès liés à la chaleur, en particulier chez les très jeunes enfants, les femmes enceintes les travailleurs en extérieur, les athlètes et les personnes âgées. L'exposition à la chaleur a un impact négatif sur les moyens de subsistance des populations et a généré une perte de revenus de l'ordre de US \$ 863 en 2022.

Les phénomènes météorologiques extrêmes. Les phénomènes météorologiques extrêmes de plus en plus fréquents et plus intenses, notamment les canicules, les tempêtes, les sécheresses et les inondations, sont responsables de décès, de blessures et de maladies. Ils menacent les moyens de subsistance, polluent les eaux, mettent en péril la sécurité alimentaire, causent des dommages aux infrastructures et contraignent les populations à migrer, en particulier celles vivant sur de petites îles, dans des régions côtières et des zones de faible altitude.

L'insécurité alimentaire et hydrique. La crise climatique met en péril les cultures et perturbe les systèmes alimentaires. Elle entraînera une insécurité alimentaire et une sous-alimentation accrues pour 500 millions de personnes supplémentaires d'ici le millieu du siècle. L'accès à l'eau potable est menacé par l'assèchement des cours d'eau, la salinisation due à l'élévation du niveau de la mer, ainsi que la pollution, en particulier à la suite de catastrophes climatiques.

Ces crises de plus en plus graves font peser une lourde menace sur :

Les systèmes de santé et les ressources humaines pour la santé. Les phénomènes météorologiques extrêmes perturbent les chaînes d'approvisionnement de médicaments et affaiblissent les établissements de santé, compliquant ainsi l'accès à des soins de qualité. Les gens sont de plus en plus malades, ce qui alourdit la charge qui pèse sur le système de santé. Face à la migration, aux catastrophes et à l'épuisement professionnel, de plus en plus d'agents de santé quittent la profession, ce qui contribue à alourdir la charge de travail de ceux qui restent.

La santé mentale. Les impacts du changement climatique ont de lourdes conséquences sur la santé mentale : ils peuvent causer un trouble de stress post-traumatique et être source d'anxiété et de dépression, en particulier chez les jeunes.

L'égalité et les déterminants sociaux de la santé. Quelle que soit la crise ou la menace sanitaire, les personnes et les communautés les plus marginalisées de la société sont systématiquement les plus durement touchées. Si rien n'est fait, les conséquences du changement climatique ne feront que renforcer ce cercle vicieux de l'inégalité, qui à son tour aggravera les résultats en matière de santé.

La stabilité et la sécurité sociales. Les tensions liées à la raréfaction des ressources naturelles et à l'utilisation des terres peuvent exacerber les conflits existants et conduire à une instabilité politique, menaçant de provoquer le déplacement de 1,2 milliards⁵ de personnes supplémentaires d'ici à 2050. Les catastrophes naturelles, les déplacements, la diminution des opportunités économiques et les longs trajets pour aller chercher de la nourriture et de l'eau peuvent accroître le risque de violence fondée sur le genre.

2. Prendre soin de la planète, prendre soin de nous : les appels à l'action pour le climat et la santé

Alors que le climat et la santé représentent un large éventail d'enjeux, de géographies, de secteurs et de groupes - agissant tous sur des priorités uniques - voici quatre appels à l'action fondamentaux que nous pouvons soutenir collectivement dans nos initiatives.

Ensemble, nous appelons les dirigeants et les décideurs de tous les secteurs à :

- 1. Stopper la crise à la source : l'abandon rapide des énergies fossiles et une transition juste vers des énergies propres, en ciblant d'abord les grands pollueurs, est nécessaire afin de minimiser les menaces pour la santé humaine et de retirer des bénéfices considérables pour notre bien-être individuel et collectif. Notre santé dépend également de la défense de notre environnement, qu'il s'agisse des forêts, essentielles à la régulation de la température terrestre, ou de la biodiversité, indispensable, entre autres, à la durabilité de nos systèmes alimentaires et de nos médicaments, ainsi qu'à la stabilité des écosystèmes.
- 2. Renforcer la résilience des systèmes et de la société pour préserver définitivement la santé de tous : malgré nos efforts pour freiner le réchauffement de la planète, la crise climatique menace déjà la santé et le bien bien-être physique, mental et social des populations à travers le monde. Nous devons adapter les nombreux systèmes qui ont un impact sur la santé en les rendant plus résilients et équitables, afin d'être en capacité de surmonter les crises futures, qu'il s'agisse de catastrophes climatiques ou de pandémies, et de protéger la santé et le bien-être de tous.
- 3. Mobiliser les ressources que les communautés les plus touchées requièrent et méritent : les communautés ayant subi le plus de pertes et de dégâts causés par la crise climatique à ce jour sont souvent celles qui émettent le moins de gaz à effet de serre. Il est dans notre intérêt à tous de veiller à ce que les communautés disposent des ressources financières nécessaires pour reconstruire, intervenir et mettre en place des solutions locales. Il est également de notre responsabilité à tous d'encourager la mobilisation de nouveaux fonds, en mettant l'accent sur les pays les plus riches qui polluent depuis plus longtemps.

Il n'existe pas de seuil de réchauffement « sans danger »

Pourquoi le réchauffement climatique met-il en péril la vie et la santé des populations ?

Au titre de l'Accord de Paris, les pays se sont engagés à limiter le réchauffement bien en dessous de la barre des 2 °C et de préférence en dessous de 1,5 °C.6 Toutefois, non seulement le monde est en passe de dépasser ce seuil de 1,5 °C, mais le réchauffement se produit à un rythme beaucoup plus rapide que prévu. Cette année devrait être la plus chaude jamais enregistrée.

Il est à noter que si certaines discussions autour du seuil de $1,5\,^{\circ}$ C pourraient laisser entendre qu'il existe une marge d'erreur dans nos objectifs d'émissions, ou que le seuil de $1,5\,^{\circ}$ C est un niveau de réchauffement acceptable, cela est loin d'être le cas.

En réalité, chaque dixième de degré de réchauffement accroît le risque de dommages irréparables pour l'environnement, a des conséquences mortelles pour les communautés de première ligne et réduit à néant les progrès âprement acquis dans le domaine de la santé. Plus ce réchauffement est rapide, plus il sera difficile pour les sociétés de s'adapter. D'ailleurs, notre capacité à nous adapter de manière sûre et équitable à un réchauffement supérieur à 1,5 °C est incertaine.

La température moyenne de la planète est 1,14 °C au-dessus des niveaux préindustriels.⁷ À cette température, nous observons déjà des catastrophes naturelles plus fréquentes et intenses, des canicules meurtrières et une augmentation des maladies infectieuses, entre autres impacts sur la santé.

La seule solution disponible à grande échelle pour réduire considérablement les émissions et générer des retombées positives pour la santé consiste à rapidement éliminer les émissions de gaz à effet de serre et à abandonner les énergies fossiles. Or, pour que cette transition soit juste, les pays, les entreprises et les communautés qui détiennent une responsabilité historique pour la plupart des émissions doivent assumer la plus grande part du fardeau de la décarbonation. Les pays qui bâtissent des infrastructures et œuvrent pour lutter contre la précarité énergétique doivent obtenir les ressources et le soutien nécessaires pour développer des sources d'énergies renouvelables et bas carbone dès le départ.

4. Définir le succès sous l'angle de la santé de la population : lorsque nous mesurons l'impact des actions et des investissements visant à lutter contre la crise climatique, nous devons placer la santé de la population au centre. En privilégiant l'intégration de la santé dans les mesures du succès, nous créons des solutions à la crise climatique centrées sur les personnes qui apportent des bénéfices tangibles pour la santé humaine. Au bout du compte, notre succès se mesurera au nombre de vies sauvées.

3. Principes directeurs de l'action pour le climat et la santé

Toutes nos actions doivent être quidées par des principes fondamentaux :

- Croire qu'un monde meilleur est possible et l'exiger : il ne faut pas laisser le pessimisme nous rendre indifférents à l'élévation des températures et aux menaces grandissantes alors que nous avons encore la possibilité d'atténuer l'intensité de la crise. Ensemble, nous pouvons tenir les plus mauvais élèves en matière d'émissions de gaz à effet de serre et de pollution responsables de l'action systémique nécessaire pour freiner le réchauffement climatique et éviter la souffrance humaine.
- Répartir les responsabilités et les ressources de manière à favoriser l'équité et la justice : les politiques en matière de climat et de santé doivent répondre aux besoins des groupes les plus touchés. Cela passe par la mise de ces communautés au premier plan, autour de la table et à l'ordre du jour, partout où des décisions sont prises. Cela est bien plus qu'une question de représentation, c'est notre ticket vers les meilleurs résultats possibles. En définitive, la responsabilité de l'action incombe aux pays, aux entreprises et aux communautés qui contribuent le plus à cette crise, ainsi qu'aux dirigeants ayant autorité dans les décisions systémiques.
- Fonder toute action pour le climat sur les données probantes et les expériences vécues et combattre activement la désinformation: nous disposons des connaissances nécessaires pour agir; ce sont des décennies de données climatiques, des solutions éprouvées et les expériences vécues par les communautés en première ligne qui permettent de protéger la planète et de faire face à la crise depuis longtemps. Toutefois, la crise émerge et s'aggrave. Par conséquent, nous devons poursuivre nos recherches et notre suivi afin de rectifier le cap dès que nécessaire. Nous devons également combattre activement la désinformation sur le changement climatique, notamment en collaborant avec des agents de santé communautaires et d'autres courtiers en information de confiance.
- Œuvrer dans tous les secteurs, toutes les régions et toutes les causes : pour lutter contre la crise climatique et bâtir des communautés résilientes, nous devons établir de nouvelles relations et identifier des solutions dans tous les secteurs ayant une influence sur la santé. Nos efforts doivent être multisectoriels et ne pas se chevaucher.

4. Nous n'agissons pas seuls : les nombreux alliés et espaces du mouvement Climat et Santé

De l'intégration de « la santé dans toutes les politiques » à la santé planétaire, en passant par l'approche « Une seule santé » et la réduction des risques de catastrophes, la population plaide en faveur de cadres permettant d'appréhender le lien indissociable entre la santé humaine et la santé de notre planète.

Pour progresser sur les questions du climat et de la santé, il nous faut réfléchir et travailler ensemble dans tous les secteurs. Il s'agit d'améliorer les systèmes dédiés à l'énergie et à la santé, la façon dont nous bâtissons, organisons et relions les communautés, mais aussi d'établir une relation plus harmonieuse avec la nature et les ressources naturelles dont nous dépendons.



Énergie

Nous devons revoir nos sources d'énergie afin de minimiser les dommages pour la planète, de mettre un terme à la précarité énergétique et de limiter les préjudices pour les communautés autour des sites de production d'énergie et de raffinage.



Systèmes de santé

Nous devons garantir des systèmes de santé résilients, durables et équitables qui répondent aux besoins de toutes les populations, partout, sans accentuer la crise climatique.



Communautés en bonne santé et reliées

Nous devons veiller à ce que nos lieux de vie et les transports que nous utilisons soient conçus de manière à promouvoir les meilleurs résultats possibles en manière de santé et de bien-être.



Alimentation, eau et air

Nous devons garantir à toutes les populations un accès fiable à des ressources vitales telles qu'une alimentation saine, de l'eau potable et de l'air non pollué, selon des approches durables et respectueuses de la planète.



Milieu naturel

Nous devons en finir avec l'exploitation du monde naturel dont nous dépendons pour notre santé et trouver un équilibre dans notre relation avec la nature.

Énergie:

- Passer à des sources d'énergie renouvelables, rapidement et équitablement
- S'attaquer à la précarité énergétique en apportant un financement et un appui technique aux pays pour leur permettre de s'affranchir des énergies fossiles et de disposer d'énergies vertes dès le
- Soutenir/investir dans les personnes et les communautés dont les moyens de subsistance pourraient être affectés par l'abandon progressif des énergies fossiles.
- S'attaquer aux pratiques d'extraction nuisibles pour garantir l'obtention des ressources nécessaires aux énergies renouvelables sans violer les droits humains ni détruire l'environnement.

Systèmes de santé :

- Réduire l'impact du secteur de la santé sur le climat en améliorant la gestion des déchets, en passant à des sources d'énergie renouvelables. en adoptant des gaz anesthésiques à faibles émissions et en réduisant les émissions de la chaîne d'approvisionnement.8
- Investir dans la couverture sanitaire universelle, basée sur des soins de santé primaires solides. pour soutenir la santé au quotidien et la résilience sous-jacente de toutes les personnes et de toutes les communautés.
- Faire en sorte que toutes les infrastructures de soins de santé puissent résister aux menaces météorologiques extrêmes.
- Donner au personnel de santé les moyens de reconnaître les effets du climat sur la santé, d'y répondre et d'en discuter avec les patients et les décideurs.

Communautés en bonne

EXEMPLES

santé et reliées :

- les piétons, les cyclistes et les motocyclistes, ainsi que des systèmes de transport public étendus, bien reliés, abordables et fonctionnant
- Créer des espaces verts en milieu urbain pour réduire les effets de la chaleur et favoriser le bien-être
- d'intervention en cas de dans des programmes de soutenir les communautés touchées.
- Fournir aux écoles les ressources nécessaires pour conseiller les jeunes confrontés aux effets du changement climatique sur leur santé mentale.

Alimentation, eau et air :

- de gestion de l'eau et des

Milieu naturel:

- Mettre fin à la déforestation et restaurer les forêts dans les territoires largement touchés et les poumons écologiques comme la forêt amazonienne
- Promouvoir la biodiversité
- Mettre fin au déversement de déchets toxiques dans les cours d'eau, les lacs et

Ces exemples sont loin d'être exhaustifs. Nous avons hâte de découvrir des exemples de votre propre travail dans les différents domaines.

ANNEXE. Vouloir établir des liens essentiels au sein du mouvement Climat et Santé

Un message à la communauté : pour établir une alliance solide en faveur du climat et de la santé, rassemblant tous les principaux acteurs autour d'une même table, il est nécessaire de s'engager dans des discussions et des relations qui contribueront à impulser une dynamique jusqu'à l'atteinte de nos objectifs.

Nous espérons donc que cette communauté adoptera les concepts abordés dans cette narration dans tous les espaces que nous occupons ensemble, et passera aux prochaines étapes et à des solutions tangibles. Pour que ces conversations soient les plus efficaces possibles, nous devrions nous engager mutuellement de la manière suivante :

- Croire aux bonnes intentions: en fin de compte, les différents mouvements pour le climat et la santé ont des objectifs et des valeurs similaires. Néanmoins, ces points communs peuvent parfois être déformés par des différences dans le jargon et la culture. Lors de nos discussions, nous devrions tout d'abord chercher à comprendre et à clarifier les différences, en partant du principe que les personnes sont motivées par de bonnes intentions.
- Écouter pour apprendre : le mouvement croissant en faveur du climat et de la santé est le fruit du travail de longue date des membres de la communauté qui ont jeté les bases au fil des décennies et qui ont d'importantes leçons à partager. Il n'en reste pas moins que les nouveaux arrivants sont les mieux placés pour comprendre ce qui motive les nouveaux publics à passer à l'action. Les activistes du climat débattent depuis des décennies sur la terminologie et les solutions, à l'instar des professionnels de la santé. Nous devons valoriser la voix de chacun dans cet espace et tenter de partager et d'apprendre des expériences passées.
- Hiérarchiser les relations réciproques : les mouvements pour le climat et la santé ont des forces et des ressources à s'offrir mutuellement et peuvent ensemble dépasser la somme des parties.
- Faire de la place aux discussions difficiles : envisager un avenir plus brillant nécessite de s'attaquer de front aux échecs de notre société actuelle et de co-créer une vision des alternatives. Il ne faut pas éviter les discussions difficiles mais plutôt investir dans la confiance nécessaire pour tenir ces discussions.

À propos de ce document

À qui s'adresse-t-il?

Ce document s'adresse principalement aux personnes et aux organisations qui œuvrent déjà pour le climat, la santé, ou les deux, et qui souhaitent exhorter à une action collective. L'objectif de la narration est de formuler un discours-cadre commun, des appels à l'action, des principes et d'autres éléments pouvant ensuite être adaptés pour répondre à des questions spécifiques, des questions politiques, ou d'autres priorités.

Il s'adresse également aux décideurs que les parties prenantes du mouvement Climat et Santé cherchent à influencer : les dirigeants de nos organisations et les décideurs politiques nationaux et internationaux.

Pourquoi maintenant?

Cette narration n'est pas spécifiquement liée aux négociations de la COP28. Toutefois, étant donné que la COP28 consacrera pour la première fois une journée à la santé (le 3 décembre) et qu'elle mettra de manière générale davantage l'accent sur la santé que les années précédentes, il s'avère nécessaire de doter le nombre croissant d'acteurs du mouvement Climat et Santé de la capacité à s'exprimer de manière cohérente à l'approche de cet événement. Nous prévoyons de réexaminer ce discours avec nos partenaires au début de l'année 2024 afin de compiler et d'intégrer les enseignements tirés de la COP28 et de mettre en avant les messages les plus efficaces et les plus percutants.

Processus de co-création

Les concepts, idées et principes exposés dans ce document sont le fruit d'années de discussions et de collaboration entre les personnes et les organisations dont le travail s'articule autour du changement climatique et de la santé.

À l'approche de la COP28, de nombreux acteurs ont identifié la nécessité d'un discours commun et universel pour permettre à un nombre croissant d'organisations intéressées de communiquer de manière claire et cohérente sur l'impératif d'une action conjointe en faveur du climat et de la santé. Pour répondre à ce besoin, le secrétariat de l'Alliance mondiale pour le climat et la santé (GCHA) s'est lancé dans la rédaction d'un cadre en juin 2023, en s'appuyant sur de précédents travaux, notamment la prescription 2021 pour un climat sain, le rapport spécial établi par l'OMS sur les changements climatiques et la santé pour la COP26, les consultations régionales 2021 sur le changement climatique et la santé, ainsi que les recommandations politiques formulées par la communauté de la santé dans le cadre de la COP27. Après avoir consulté ses membres et ses partenaires les plus proches en vue de réviser le cadre, la GCHA a collaboré étroitement avec le secrétariat du mouvement Climat et Santé (Climate x Health) afin de concevoir un projet cohérent et de le diffuser largement pour examen. À partir d'ateliers, d'enquêtes et de plusieurs versions successives, le secrétariat a coordonné l'intégration des commentaires provenant de plus de 50 organisations ainsi que de tous les co-organisateurs du mouvement Climat et Santé afin d'élaborer la version actuelle de la narration.

À mesure que les défis associés au climat et à la santé évolueront, nous envisageons de mener d'autres consultations et révisions, et de saisir toutes les occasions d'impulser des changements positifs.

À propos du mouvement Climat et Santé

Le mouvement Climat et Santé aspire à renforcer les initiatives déjà entreprises par les acteurs œuvrant de longue date pour le climat et la santé, à les compléter et à les déployer à grande échelle :

- en élargissant et en diversifiant la participation au mouvement ;
- en développant une vision commune afin d'aligner et de susciter l'action;
- en offrant des plateformes et un soutien pour coordonner les stratégies et les actions à l'échelle globale, à mesure que de plus en plus d'organisations s'engagent ;
- en mettant en avant le travail, les perspectives et les appels à l'action des champions du climat et de la santé.

Le mouvement Climat et Santé est une organisation conjointe de Wellcome Trust, la Fondation Rockefeller, l'Alliance mondiale pour le climat et la santé (GCHA) et Amref Health Africa. Visitez leurs sites Internet pour en savoir plus sur leurs contributions individuelles dans les domaines du climat et de la santé.

Le **Secrétariat du mouvement Climat et Santé** est basé au sein de Global Health Strategies et peut être contacté à l'adresse suivante : <u>team@climatexhealth.org</u>.

Références

- 1 Organisation mondiale de la Santé. Pollution atmosphérique https://www.who.int/fr/health-topics/air-pollution#tab=tab_1
- 2 Mora C, McKenzie T, Gaw IM, et al. Over half of known human pathogenic diseases can be aggravated by climate change. Nat. Clim. Chang. 2022;12:869-875. https://doi.org/10.1038/s41558-022-01426-1
- Romanello M, di Napoli C, Green C, et al. The 2023 report of the Lancet Countdown on health and climate change: the imperative for a health-centred response in a world facing irreversible harms. The Lancet 2023:Preprint. https://doi.org/10.1016/S0140-6736(23)01859-7
- 4 Ibid
- Institute for Economics & Peace. Over one billion people at threat of being displaced by 2050 due to environmental change, conflict and civil unrest. 2020. https://www.economicsandpeace.org/wp-content/uploads/2020/09/Ecological-Threat-Register-Press-Release-27.08-FINAL.pdf.
- 6 Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques. Accord de Paris. 2015. https://unfccc.int/files/meetings/paris_nov_2015/application/pdf/paris_agreement_french_.pdf.
- 7 Ibid. Romanello M, et al.
- World Health Organization. Operational framework for building climate resilient and low carbon health systems. 2023. https://www.who.int/publications/i/item/9789240081888