



POSITION DE PRINCIPE DE WORLD VISION

# **ACTION POUR LE CLIMAT**

## POSITION DE PRINCIPE DE WORLD VISION - ACTION POUR LE CLIMAT

Copyright © 2020 par World Vision International. Tous droits réservés.

Ce document a été préparé par World Vision. L'auteur principal, Evan Davies, avec les contributions clés de Barrett Alexander, Jason Garrett, Maurice Sadlier, Sheri Arnott et Yukiko Yamada Morovic. Nous tenons à remercier les généreuses contributions des enfants et des jeunes qui ont partagé leur temps et leurs réflexions tout au long du processus de consultation. Nous sommes reconnaissants aux collègues du groupe de travail sur la politique d'action climatique, notamment World Vision Australie, World Vision Canada, World Vision Genève, World Vision Allemagne, World Vision Éthiopie, World Vision Bureau de représentation de l'UE, World Vision Bureau de Genève, World Vision International, World Vision Irlande, World Vision Kenya, World Vision Royaume-Uni et World Vision États-Unis, et le groupe de travail d'action climatique de World Vision International.

Révision des textes : Ashleigh Lovett et Anne-Marie Vuignier

Veillez contacter: Yukiko Yamada Morovic, Sr. Policy Advisor for Child Poverty and Vulnerability, [yukikoyamada\\_morovic@wvi.org](mailto:yukikoyamada_morovic@wvi.org)

### **Les bureaux internationaux**

Executive Office	Waterview House, 1 Roundwood Avenue Stockley Park Uxbridge Middlesex UB11 1FG UK +44.207.758.2900
------------------	--

---

New York and United Nations Liaison Office	2nd Floor 919 2nd Avenue New York NY 10017 USA +1.212.355.1779
--	---

---

Geneva and United Nations Liaison Office	Geneva Nations 6th floor Rue du Pré-de-la-Bichette 1 1202 Geneva, Switzerland +41 22 592 1500
--	--

---

Brussels & EU Representation Office	18, Square de Meeûs 1st floor, Box 2 B-1050 Brussels Belgium +32.2.230.1621
-------------------------------------	--



# INTRODUCTION

“ Nous, les enfants et les jeunes, avons un rôle important à jouer pour assurer la mise en place de bonnes politiques climatiques. Il est très important que nous puissions acquérir des connaissances sur le climat et nous doter des compétences requises pour faire entendre notre voix et demander à nos dirigeants de répondre de leurs actes. Les enfants peuvent également trouver des solutions innovantes au regard de la crise climatique et de la durabilité environnementale. ”

Dola, 15 ans, Bangladesh

World Vision est une organisation chrétienne mondiale d'assistance humanitaire, de développement et de plaidoyer qui se consacre au travail avec les enfants, les familles et les communautés afin de vaincre la pauvreté et l'injustice. Nous nous engageons en faveur des démunis et sommes les gardiens de la création de Dieu. Nous prenons soin de la terre et agissons de manière à restaurer et à protéger l'environnement.

Depuis plus de 70 ans, World Vision s'efforce de mettre fin à la pauvreté et d'améliorer le bien-être des enfants les plus vulnérables du monde ; mais les changements climatiques du XXI<sup>e</sup> siècle modifient le monde dans lequel nous vivons. L'augmentation des gaz à effet de serre (GES) due à l'activité humaine, le changement du mode d'utilisation des terres et la dégradation de l'environnement font augmenter les températures mondiales, modifient les conditions météorologiques et augmentent l'intensité des risques naturels, créant ainsi une crise pour les enfants, les familles et les communautés les plus vulnérables.<sup>1</sup> Si aucune mesure n'est prise d'urgence, 100 millions de personnes supplémentaires pourraient se retrouver dans une situation d'extrême pauvreté d'ici 2030, menaçant ainsi de réduire à néant les progrès durement réalisés dans le domaine du développement au cours des 20 dernières années et compromettant sérieusement l'ambition de l'Agenda 2030 des Nations Unies visant à “ne laisser personne pour compte”.

Ce document présente la position de principe de World Vision sur l'action à mener pour le climat, notre intervention en tant qu'organisation chrétienne mondiale d'assistance humanitaire, de développement et de plaidoyer axée sur les enfants, ainsi que nos recommandations relatives à une action mondiale accrue à mener pour faire face aux changements climatiques et soutenir les enfants, les familles et les communautés les plus vulnérables du monde.



“ *Conscientes que les changements climatiques sont un sujet de préoccupation pour l'humanité tout entière et que, lorsqu'elles prennent des mesures face à ces changements, les Parties devraient respecter, promouvoir et prendre en considération leurs obligations respectives concernant les droits de l'Homme, le droit à la santé, les droits des peuples autochtones, des communautés locales, des migrants, des enfants, des personnes handicapées et des personnes en situation vulnérable et le droit au développement, ainsi que l'égalité des genres, l'autonomisation des femmes et l'équité entre les générations.* ”

Convention-Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques (CCNUCC), Accord de Paris, 2015

World Vision estime que faire face aux changements climatiques est une question de justice. La justice climatique représente l'interdépendance des droits de l'homme, du développement et de l'action pour le climat. Nous voyons la justice climatique comme une approche qui place les enfants au centre de la crise climatique et apporte de bonnes solutions pour les personnes et la planète en faisant respecter leurs droits. Notre foi chrétienne nous amène à croire que chaque personne est créée à l'image de Dieu et mérite la vie dans toute sa plénitude. Dans notre travail, nous voyons des enfants privés de la réalisation de leur plein potentiel. Nous voyons que l'injustice, l'inégalité, la corruption et les catastrophes affectent la vie et l'avenir des enfants dans tous les contextes, exacerbés par les effets des changements climatiques.

Nous cherchons à protéger les droits des enfants les plus vulnérables et à veiller à ce que les processus de prises de décisions liés aux changements climatiques soient participatifs, transparents et responsables, y compris pour les enfants et les jeunes.

Nous pensons que l'action pour le climat doit cibler les communautés les plus vulnérables, y compris dans les contextes urbains et fragiles. Elle doit être axée sur les enfants, être inclusive et soutenir l'autonomisation économique et sociale des femmes. Elle doit aussi protéger et restaurer les ressources environnementales qui sous-tendent les moyens de subsistance ainsi que la sécurité alimentaire des communautés vulnérables et atténuer les changements climatiques.

Nous pensons que nous devons aider les communautés à renforcer leur résilience, à s'adapter aux changements climatiques et à se préparer, atténuer, faire face et surmonter les effets immédiats des catastrophes liées au climat.

World Vision estime que chaque enfant a droit à un environnement sain et sécurisé aujourd'hui et à un avenir durable.

## Les principaux instruments de politiques internationales qui sous-tendent la position de World Vision

Un certain nombre de cadres, d'instruments de politique et de stratégies internationales clés relatifs aux changements climatiques et au développement sont inextricablement liés et fondamentaux pour lutter contre la crise climatique et garantir les droits des enfants à un environnement et un avenir sains, sûrs et durables.

- **La Convention des Nations Unies relative aux droits de l'enfant (CNUDE) :**  
Les enfants ont certes droit à un environnement sain, mais les changements climatiques menacent leur survie et leur développement, compromettant ainsi la pleine et effective jouissance de leurs droits, tels qu'ils sont énoncés dans cette convention.
- **L'accord de Paris :** L'accord de la CCNUCC traitant de l'atténuation et de l'adaptation aux changements climatiques ainsi que de leur financement vise à renforcer la réponse mondiale à la menace du changement climatique en maintenant l'augmentation de la température mondiale à un niveau bien inférieur à 2 degrés Celsius par rapport aux niveaux préindustriels et de poursuivre les efforts pour limiter encore davantage l'augmentation de la température à 1,5 degré Celsius.
- **Agenda 2030 des Nations Unies pour le développement durable :** La lutte contre les changements climatiques est une priorité spécifique des objectifs de développement durable (ODD, notamment l'ODD13 - Action pour le climat). Elle est par ailleurs intrinsèquement liée à la réalisation des 16 autres objectifs.
- **Cadre d'action de Sendai pour la réduction des risques de catastrophes (2015-2030):** Il s'agit d'une feuille de route visant à rendre les communautés plus sûres et plus résilientes aux catastrophes, en vue de réduire les risques de catastrophes et les pertes de vies, de moyens de subsistance et de santé.
- **Décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes 2021-2030 :** Il s'agit d'une stratégie visant à accélérer les objectifs de restauration mondiaux existants, tels que le Défi de Bonn, qui vise à restaurer 350 millions d'hectares d'écosystèmes dégradés d'ici 2030.





# 3 LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES PROVOQUENT UNE CRISE POUR LES ENFANTS

“ Les changements climatiques affectent la productivité agricole qui diminue trop dans notre communauté. On constate une augmentation des infestations d’insectes nuisibles sur les céréales et les grains. Un autre problème est la longue sécheresse et les très fortes tempêtes qui se produisent au début de la saison des pluies. Les inondations annuelles détruisent nos maisons et nos moyens de subsistance. ”

Un enfant participant à un groupe de discussions organisé par World Vision au Ghana

World Vision est témoin de l’impact sans précédent des changements climatiques sur les enfants, les familles et les communautés vulnérables dans le monde entier. L’impact de la crise actuelle pèse de manière disproportionnée sur les personnes les plus vulnérables du monde - en particulier les enfants et les personnes vivant dans des contextes urbains informels, fragiles et en développement - bien qu’elles en soient les moins responsables. Telle est l’injustice des changements climatiques.

## LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES MENACENT LES DROITS DES ENFANTS

Les changements climatiques sont une cause essentielle de la pauvreté extrême, de l’inégalité et de la vulnérabilité des enfants. Ils entravent aussi la concrétisation des droits de l’enfant tels qu’ils sont définis dans la CDE des Nations Unies. La crise climatique risque d’annuler 25 ans de progrès réalisés dans le domaine de la santé et de la réduction de la mortalité infantile.<sup>2</sup> Le métabolisme et les besoins de développement spécifiques des enfants les rendent particulièrement vulnérables aux effets des changements climatiques.<sup>3</sup> Les filles et les garçons sont plus exposés que les adultes aux maladies à transmission vectorielle, à la sous-alimentation, aux maladies diarrhéiques et au stress thermique<sup>4</sup> – lesquels devraient tous augmenter avec le réchauffement climatique.<sup>5</sup>

L’augmentation incontrôlée des GES et la dégradation de l’environnement à l’échelle mondiale entraînent une hausse des températures, une modification de la configuration des pluies saisonnières, une diminution des ressources en eau douce et une augmentation de la fréquence et de l’intensité des risques naturels tels que les sécheresses, les inondations et les cyclones.<sup>6</sup> Cela accroît les rivalités axées sur les ressources

et contribue à l'apparition de conflits et de déplacements de population.<sup>7</sup> La perturbation des moyens de subsistance, la diminution des ressources, les déplacements et les conflits interrompent la fourniture des services publics essentiels et empêchent les parents et les personnes qui s'occupent des enfants de répondre à leurs besoins fondamentaux; ce qui augmente les risques de malnutrition, de faim et de problèmes liés à la protection des enfants.<sup>8</sup> Les événements météorologiques extrêmes, les catastrophes et les déplacements induits par le climat ont un impact significatif sur l'accès des enfants à l'éducation.<sup>9</sup> Plus les enfants, notamment les filles, restent longtemps en dehors de l'école, moins ils ont des chances d'y retourner.<sup>10</sup> Les graves sécheresses et les conditions météorologiques extrêmes affectent également les moyens de subsistance des familles, ce qui contribue à l'augmentation des risques de violence contre les enfants, notamment le travail et le mariage des enfants.<sup>11</sup>

## **LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES SONT UN MULTIPLICATEUR DE MENACES**

Les changements climatiques amplifient les vulnérabilités et les inégalités existantes, notamment celles fondées sur l'âge, le sexe, la classe sociale, l'origine ethnique, les capacités et les droits fonciers. Les chocs et les tensions liés au climat exacerbent les inégalités entre les enfants sur le plan de la santé, de l'éducation et du développement à long terme.<sup>12</sup> Les filles et les garçons vivant dans les bidonvilles et les zones d'habitat informel sont souvent beaucoup plus exposés et vulnérables aux événements météorologiques extrêmes et aux risques liés aux changements climatiques en raison de l'emplacement de leurs habitats sur des terres non sécurisées et marginales, de l'absence d'infrastructures et de services de base, de la mauvaise qualité des logements et de la surpopulation dans les zones d'habitat.<sup>13</sup> Les femmes et les filles sont particulièrement vulnérables aux changements climatiques en raison des inégalités de genre et des normes sociales préexistantes.<sup>14</sup> Il est prouvé que la menace qui pèse sur les moyens de subsistance et les rivalités axées sur les ressources font courir aux femmes et aux filles un risque accru de violence sexuelle.<sup>15</sup>

Lorsque les conflits et les catastrophes induites par les changements climatiques convergent, les conséquences humanitaires sont particulièrement dévastatrices. Au cours des sept dernières années, 11 des 20 pays considérés comme les plus vulnérables aux impacts des changements climatiques ont eu des plans de riposte humanitaire chaque année et les huit pires crises alimentaires du monde sont étroitement liées à la fois aux conflits et aux chocs climatiques.<sup>16</sup> Les communautés pauvres et vulnérables vivant sur des terres basses, marginales ou dégradées, notamment dans les taudis urbains et zones d'habitat informel, sont très exposées aux effets des changements climatiques, mais elles n'ont souvent pas accès à l'information, aux ressources et à la prise de décision pour s'adapter ou se protéger.<sup>17</sup>

## **LES ENFANTS ET LES COMMUNAUTÉS VULNÉRABLES ONT UN ACCÈS LIMITÉ AUX RESSOURCES SUSCEPTIBLES DE LES AIDER À S'ADAPTER**

L'inclusion des droits des enfants et d'autres groupes vulnérables dans l'accord de Paris est sans précédent, mais des mesures supplémentaires doivent être prises pour répondre aux besoins spécifiques des enfants et des communautés vulnérables et aux risques auxquels ils sont confrontés dans la concrétisation de ces droits. Les niveaux actuels de financement de l'adaptation ne sont pas suffisamment élevés pour permettre aux pays en développement, en particulier aux pays les moins avancés (PMA) et aux petits États insulaires en développement (PEID), de s'adapter à l'échelle requise. En 2017, 71,2 milliards de dollars américains destinés au financement climatique ont été accordés aux pays en développement, dont seulement 13,3 milliards ont été alloués à l'adaptation.<sup>18</sup> Le financement de la lutte contre les changements climatiques dans les pays en développement est en hausse, mais on est encore loin de l'objectif de l'accord de Paris pour 2020-2025, qui prévoit de consacrer 100 milliards de dollars par an au financement de cette lutte dans les pays en développement, en assurant un équilibre entre l'adaptation et l'atténuation.<sup>19</sup>

## **LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES ONT AUJOURD'HUI DE GRAVES CONSÉQUENCES HUMANITAIRES QUI NE FERONT QUE S'AGGRAVER À L'AVENIR**

Les risques naturels plus fréquents et plus graves amplifient les niveaux déjà élevés des besoins humanitaires dans le monde, par la destruction des moyens de subsistance, la réduction de l'accès aux services publics essentiels et les déplacements. En 2019, 23,9 millions de personnes ont été nouvellement déplacées par des catastrophes liées au climat, ce qui dépasse largement les 8,5 millions de personnes déplacées à l'intérieur de leurs pays par des conflits la même année.<sup>20</sup> Sur les 50,8 millions de déplacés internes recensés dans le monde à la fin de 2019, 18,3 millions étaient des enfants de moins de 15 ans.<sup>21</sup> La Banque Mondiale estime que d'ici 2050, 143 millions de personnes supplémentaires vivant en Afrique subsaharienne, en Asie du Sud et en Amérique latine pourraient être des déplacés internes en raison des effets des changements climatiques qui se manifestent lentement, notamment le stress hydrique, les mauvaises récoltes et l'élévation du niveau de la mer.<sup>22</sup> En outre, les personnes déplacées à cause des effets climatiques cherchent généralement à migrer vers les centres urbains à la recherche d'opportunités économiques, mais les villes ne sont pas préparées à faire face à l'augmentation de leurs populations.<sup>23</sup> Les personnes déplacées n'ont souvent pas d'autre choix que de se réinstaller dans des taudis urbains et des zones d'habitat informel qui sont susceptibles d'aggraver les risques environnementaux et d'accroître leur vulnérabilité. Les communautés pauvres et vulnérables, en particulier celles qui sont prises dans des cycles de catastrophes récurrentes de plus en plus rapprochés ou de crises prolongées, ont besoin d'un soutien accru pour prévenir les risques et les conséquences des changements climatiques, y répondre, s'y adapter et renforcer leur résilience.

## **LA DÉGRADATION DE L'ENVIRONNEMENT NUIT AU DROIT DES ENFANTS À UN ENVIRONNEMENT SAIN ET DURABLE**

La déforestation, les changements climatiques ainsi que les pratiques agricoles et de développement non durables dégradent les écosystèmes naturels,<sup>24</sup> et menacent le droit des enfants à un environnement sain. La dégradation de l'environnement réduit la biodiversité locale, diminue la productivité des terres et accélère la désertification.<sup>25</sup> Déjà plus de 2 milliards de personnes souffrent d'insécurité alimentaire dans le monde,<sup>26</sup> 1,3 milliard de personnes vivent sur des terres agricoles dégradées<sup>27</sup> et plus de 160 millions d'enfants vivent dans des zones où la sécheresse est forte ou extrêmement forte.<sup>28</sup> La sécheresse prolongée est l'un des déterminants environnementaux de la mortalité prématurée les plus dangereux. Elle affecte l'hygiène et l'assainissement, réduit le rendement agricole et augmente l'insécurité alimentaire et la malnutrition.<sup>29</sup> Si aucune mesure n'est prise pour lutter contre les changements climatiques, les sécheresses continueront de s'intensifier, la dégradation des terres et la désertification continueront de s'accélérer, la sécurité alimentaire se réduira et jusqu'à 100 millions de personnes pourraient se retrouver dans la pauvreté extrême d'ici 2030.<sup>30</sup>

Actuellement, l'agriculture, la foresterie et d'autres utilisations des terres (AFAT) contribuent à près de 25% des émissions anthropiques de GES,<sup>31</sup> mais l'amélioration des pratiques agricoles et la restauration des paysages offrent d'importantes possibilités d'adaptation aux changements climatiques et d'atténuation de leurs effets. Les solutions basées sur la nature (SFN), notamment le reboisement, la restauration des paysages, les pratiques autochtones de gestion des terres et la réhabilitation des écosystèmes côtiers, peuvent stabiliser l'environnement local, améliorer la disponibilité en eau, la productivité des terres et réduire les risques de catastrophes.<sup>32</sup> Les SBN peuvent également fournir plus d'un tiers des mesures requises pour atténuer les changements climatiques d'ici 2030 afin de stabiliser le réchauffement en dessous de 2°C.<sup>33</sup> Les pays en développement ont besoin d'un soutien accru pour protéger et restaurer les actifs environnementaux qui sous-tendent les moyens de subsistance des communautés vulnérables, réduire la dégradation des terres, accroître la sécurité alimentaire et atténuer les changements climatiques.





# 4 NOTRE RIPOSTE À LA CRISE CLIMATIQUE

“ World Vision devrait apprendre aux jeunes enfants à prendre soin de l’environnement et les inciter à recycler, à se mettre au vert, etc. Elle devrait également organiser des séances d’information avec les parents des enfants afin d’avoir un impact de plus grande ampleur. Ensuite, nous devons nous occuper davantage de l’élimination des déchets plastiques, mais aussi du recyclage sélectif. Grâce à ces petites choses, nous pouvons voir de très grands changements sur notre planète. ”

Teodora, 16 ans, Roumanie

World Vision a une longue histoire de mise en œuvre de programmes qui combattent les impacts et les causes des changements climatiques, et produisent des résultats positifs pour les communautés vulnérables et l’environnement naturel. Nous reconnaissons également que pour lutter efficacement contre la crise climatique, nous devons prendre des mesures simultanées pour éliminer la pauvreté et les inégalités dans le monde, aider les communautés à risque à renforcer leur résilience et réduire l’impact climatique et environnemental dans le monde afin de créer un avenir sans danger pour le climat.

Nous pouvons créer un avenir plus sûr pour les enfants, leurs familles et leurs communautés, ainsi que pour les générations à venir en mettant à profit notre position pour influencer sur des actions plus importantes à mener pour le climat et en nous appuyant sur l’expérience que nous avons acquise dans le cadre de nos programmes pour faire face efficacement à la crise climatique. Notre riposte à la crise climatique est axée sur :

- Le plaidoyer en faveur d’une justice climatique pour les enfants et d’une action pour le climat plus ambitieuse ;
- La mise en œuvre de nos programmes pour faire face à la crise climatique ; et
- La réduction de notre propre impact sur l’environnement ;

## PLAIDOYER EN FAVEUR D’UNE JUSTICE CLIMATIQUE POUR LES ENFANTS

“ Nous devons traiter les changements climatiques comme l’une des plus grandes crises , comme nous le dit Greta. Nous, les enfants, devons agir immédiatement car les changements climatiques ne concernent pas seulement les adultes. Ce sont aussi nos problèmes. Par exemple, dans mon pays, les hivers sont de plus en plus froids et l’air est plus pollué. En Mongolie, environ 527 lacs et cours d’eau se sont asséchés. Cette perte d’eau contribue à la désertification. Si nous ne prenons pas de mesures immédiates, à l’avenir nous nous battons pour avoir de l’eau à boire et de l’air à respirer. ”

Nomundari, 14 ans, Mongolie

## RENFORCER LA VOIX ET LA CAPACITÉ D’ACTION DES ENFANTS

World Vision estime que la crise climatique menace la concrétisation des droits de l’enfant et que les filles et les garçons doivent s’exprimer pleinement dans les discussions et les prises de décisions relatives aux changements climatiques. Les enfants ont déjà montré leur incroyable capacité à se mobiliser pour les questions auxquelles ils croient. Ils engagent activement les décideurs et les responsabilisent dans les plus hautes instances internationales, comme en témoignent les millions d’enfants qui se mobilisent les vendredis lors des grèves scolaires pour le climat connues sous le nom de “*Fridays for Future [Vendredis pour l’avenir]*”.<sup>34</sup> World Vision estime que la création d’espaces pour l’activisme des enfants a un impact transformateur sur leur vie et le pouvoir de changer la société pour le mieux puisque les structures et les institutions sociales deviennent plus inclusives et plus sensibles aux droits des enfants.<sup>35</sup> En réponse à la crise climatique, World Vision s’engage à donner aux filles et aux garçons les moyens d’agir en tant qu’agents du changement et à veiller à ce que leur participation active et leurs opinions soient prises en compte dans les décisions relatives à l’action pour le climat aux niveaux local, national et mondial.

## Faire entendre la voix des enfants et des jeunes en vue de la redevabilité sociale

En Tanzanie et en Irlande, World Vision soutient la participation des enfants et des jeunes par le biais de “*Citizen Voice and Action [Voix et Action des Citoyens]*”, notre approche de la redevabilité sociale dans les communautés. Le programme dispense une formation et permet aux enfants et aux jeunes de s’engager auprès des autorités locales et de faire un suivi des engagements pris par ces dernières relativement aux changements climatiques. Outre le renforcement de l’engagement des jeunes au niveau local, World Vision préconise la création de mécanismes de concertation avec les enfants et les jeunes, afin de leur donner les moyens de se protéger des risques liés au climat et de participer utilement aux processus de prise de décisions.

[Projet SAUTI, financé dans le cadre du Pôle de jeunes l’Union Africaine – l’Union Européenne],  
<https://www.worldvision.ie/news/SAUTIAnnouncement>, <https://www.aueuyouthhub.org/>

## PLAIDOYER POUR UNE ACTION MONDIALE PLUS FORTE

En tant que partenariat mondial qui s’étend sur près de 100 pays, World Vision est habitué à tirer parti de son rayon d’action pour plaider la cause des filles, des garçons, des femmes et des hommes vulnérables. Il en est de même pour la crise climatique. Plaider pour une coopération internationale plus forte et une action mondiale plus importante afin d’adhérer à l’accord de Paris et de limiter le réchauffement climatique à 1,5°C nécessitera un effort énorme et nous ne pouvons le faire seuls. World Vision continuera à travailler avec ses partenaires aux niveaux local, national et mondial, et par le biais de coalitions et de campagnes mondiales en faveur d’une action accrue pour le climat afin d’atteindre ces objectifs. Notre plaidoyer, tel que décrit dans la section 5, s’attachera en outre à faire en sorte que les personnes les plus touchées par la crise climatique, y compris les filles et les garçons, aient un meilleur accès et une plus grande influence sur les processus de prises de décisions; que l’action pour le climat soit centrée sur les enfants, inclusive et soutienne l’autonomisation des femmes; et que les financements et les ressources requis aillent aux communautés les plus vulnérables, sans laisser personne pour compte.

Les partenariats avec les pairs engagés dans l’aide humanitaire et le développement, les enfants et les jeunes, les réseaux d’églises et de confessions religieuses et d’autres acteurs partageant les mêmes idées seront cruciaux pour tirer parti de notre travail afin d’avoir un impact grand plus dans le monde. De nombreux partenariats de ce type existent déjà, notamment la Children in a Changing Climate Coalition [Coalition pour les enfants dans un climat changeant], le Global Partnership for Forest and Landscape Restoration [Partenariat mondial pour la restauration des forêts et des paysages], African Forest Landscape Restoration Initiative (AFR-100) [l’Initiative pour la restauration des paysages forestiers africains (AFR-100)], le Regreen the Globe Movement [mouvement reverdir le globe] et le UN Global Compact Network [réseau du pacte

mondial des Nations Unies], entre autres. Ces partenariats et la création de nouveaux partenariats nous permettront d'accroître davantage notre rayon d'action, de renforcer notre expertise dans le domaine de la mise en œuvre de programmes et de mieux faire entendre notre voix sur les questions de politiques clés liées aux changements climatiques.

## MISE EN ŒUVRE DE NOS PROGRAMMES

World Vision continuera d'obtenir des résultats de développement durable pour les enfants, les familles et les communautés grâce aux approches de ses programmes qui permettent de s'adapter aux changements climatiques et de les atténuer.

### CRÉATION DE MOYENS DE SUBSISTANCE DURABLES ET ADAPTÉS AU CLIMAT

World Vision encourage la gestion durable des ressources naturelles, combinée à des approches agricoles climato-intelligentes et la mise en place de systèmes de marché inclusifs pour renforcer la production agricole durable et l'accès aux marchés. Accroître l'inclusion financière, améliorer et accroître l'accès aux marchés et la formation sur l'agriculture climato-intelligente, y compris l'agroforesterie, l'agriculture de conservation, la collecte des eaux, la diversification des cultures, les services d'information sur le climat et les techniques de lutte contre l'érosion, permettront d'améliorer la résilience des agriculteurs aux changements climatiques et d'augmenter la productivité agricole.

### RESTAURATION DE L'ENVIRONNEMENT NATUREL ET ATTÉNUATION DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

World Vision est un leader mondial dans l'intégration du développement communautaire aux approches de restauration des paysages en vue d'obtenir des résultats positifs pour les communautés vulnérables et l'environnement naturel. Les techniques d'agriculture régénératrice et de restauration des terres, comme la régénération naturelle gérée par les agriculteurs (RNGA), offrent des solutions peu coûteuses, évolutives et communautaires pour restaurer l'environnement naturel, améliorer la productivité des terres et renforcer les moyens de subsistance. La restauration des écosystèmes naturels peut également réduire les risques de catastrophes locales et offrir d'importantes possibilités d'atténuation des changements climatiques. Par le biais du mouvement reverdir le globe et de notre participation à des partenariats mondiaux tels que AFR-100 et le partenariat mondial pour la restauration des forêts et des paysages, nous cherchons à impliquer davantage les diverses parties prenantes du monde entier pour réduire la dégradation des terres, intensifier la restauration des paysages et atténuer les changements climatiques. Nous collaborons également avec des communautés et des organisations pour identifier des solutions technologiques propres qui réduisent les émissions de carbone et les autres formes de pollutions et améliorent la santé des communautés et les résultats du développement durable.

#### Projet forestier de Humbo

World Vision a lancé le projet forestier de Humbo dans le sud-ouest de l'Éthiopie en 2006. Cette initiative de reboisement gérée par la communauté a permis de régénérer 2 728 hectares de terres dégradées. Le projet a été accrédité dans le cadre du mécanisme de développement propre (MDP). Ce projet a permis de séquestrer 181 000 tonnes de CO<sub>2</sub> à ce jour, et il est prévu que 880 000 tonnes de CO<sub>2</sub> soient séquestrées d'ici la fin de la période d'accréditation en 2036. La vente de crédits carbone par le biais du MDP a généré à ce jour 1,64 million de dollars américains de revenus pour la communauté locale.

Le paysage restauré a également contribué au renforcement des moyens de subsistance de la communauté locale grâce à l'augmentation de la couverture végétale pour le bétail, à la disponibilité accrue de bois de chauffage, à l'amélioration des eaux souterraines et à la diminution de l'érosion.

## **PARTENARIAT AVEC LES PLUS VULNÉRABLES POUR RÉDUIRE LES RISQUES CLIMATIQUES ET FAIRE FACE AUX CATASTROPHES**

La crise climatique augmente la fréquence et l'intensité des risques naturels et met en danger la vie et les moyens de subsistance de millions de personnes dans le monde. Pour y faire face, World Vision travaille en partenariat avec les enfants, les familles et les communautés vulnérables afin de réduire leur exposition aux risques climatiques. En adoptant une approche communautaire de gestion des risques de catastrophes (GRC), World Vision renforce les capacités des communautés à évaluer les risques et la vulnérabilité aux risques humains et naturels, à élaborer les stratégies et à mobiliser les ressources requises pour s'adapter aux changements climatiques et réduire les risques ainsi que les effets des catastrophes. Lorsque des catastrophes surviennent, World Vision réagit rapidement pour protéger les droits, fournir une assistance d'urgence en vue de sauver des vies et contribuer au rétablissement des filles, des garçons, des femmes et des hommes éprouvés par les catastrophes. Pour compléter notre approche communautaire, nous nous investissons dans le renforcement des systèmes d'alerte précoce afin que l'efficacité de la préparation et de la riposte aux catastrophes soit accrue. En 2019, World Vision a fourni une assistance humanitaire à 20 millions de personnes, dont 65% d'enfants, par le biais de 76 interventions d'urgence dans 58 pays.

### **RÉDUCTION DE NOTRE PROPRE IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT**

World Vision comprend que nous avons tous la responsabilité de réduire notre impact sur l'environnement, de protéger et prendre soin de la création de Dieu. Nous prenons des mesures pour réduire notre empreinte environnementale et carbone en intégrant des pratiques et des politiques respectueuses de l'environnement dans tous nos bureaux et activités. Nous sommes en train d'élaborer un système de gestion environnementale et un manuel d'orientation pour permettre à chaque entité de World Vision d'identifier, de mesurer et de réduire les impacts négatifs de nos activités sur l'environnement.





# NOS APPELS À L'ACTION

World Vision comprend qu'une action efficace pour faire face à la crise climatique nécessite une coopération internationale significative et à long terme. Nous devons tous contribuer à la lutte contre la crise climatique, tout en soutenant et en renforçant la coopération et les cadres d'intervention mondiaux qui permettent de mener des actions décisives et significatives.

**World Vision appelle les gouvernements, les entreprises et la communauté internationale à soutenir la pleine concrétisation de la CNUDE, des ODD, de l'accord de Paris, du cadre d'action de Sendai pour la réduction des risques de catastrophe (2015-2030) et des objectifs de la décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes (2021-2030) afin de garantir le droits des enfants à un avenir sain, sûr et durable. Nous appelons en particulier les gouvernements, les entreprises et la communauté internationale à :**



Réduire les émissions mondiales de GES pour limiter l'augmentation de la température mondiale à 1,5°C ;



Mobiliser 100 milliards de dollars de financement annuel pour le climat afin d'aider les pays en développement, en particulier les PMA, les PEID et les contextes fragiles, à s'adapter efficacement aux impacts déjà inévitables ;



Renforcer les capacités des gouvernements, à tous les niveaux, des villes et des communautés dans les PMA, les PEID et les contextes fragiles pour assurer une planification et une gestion efficaces relativement aux changements climatiques, en mettant l'accent sur les enfants, les jeunes, les femmes et les communautés marginalisées les plus vulnérables ;



Renforcer la coopération internationale avec les pays en développement par un soutien adéquat et durable de leurs actions nationales visant à mettre en œuvre le cadre d'action de Sendai d'ici 2030 ; et



Restaurer 350 millions d'hectares de paysages dégradés et déboisés d'ici 2030, conformément au défi de Bonn ;

**Pour garantir que ces actions répondent aux besoins des plus vulnérables et ne laissent personne pour compte, nous appelons également les gouvernements, les entreprises et la communauté internationale à :**

**Renforcer la redevabilité sociale et favoriser une participation accrue des personnes les plus affectées par les changements climatiques, notamment les enfants, en :**



- ✓ Donnant aux filles et aux garçons les moyens de participer de manière significative aux discussions et aux processus de prises de décisions locaux, nationaux et mondiaux sur les changements climatiques, et en écoutant ce qu'ils ont à dire ;
- ✓ Tenant compte et en intégrant les droits des enfants à l'éducation environnementale et à l'accès à l'information relativement aux décisions à prendre dans le cadre de *Action for Climate Empowerment [l'action pour l'autonomisation climatique]*, découlant du dialogue de la CCNUCC, et aux décisions connexes conformément à la CNUDE ; et en
- ✓ Assurant la participation des femmes, des personnes handicapées et des peuples autochtones à l'action pour le climat à tous les niveaux, et en investissant dans la formation ainsi que le renforcement des capacités pour permettre la participation effective des personnes les plus vulnérables ;

**Veiller à ce que l'action pour le climat cible les communautés les plus vulnérables, qu'elle soit centrée sur les enfants, inclusive et contribue à l'autonomisation économique et sociale des femmes en :**



- ✓ Veiller à ce que l'action pour le climat cible les communautés les plus vulnérables, qu'elle soit centrée sur les enfants, inclusive et contribue à l'autonomisation économique et sociale des femmes en :
- ✓ Exigeant qu'au moins 50% du financement climatique soit alloué à l'adaptation aux changements climatiques ;
- ✓ Accordant prioritairement les flux de financement climatique aux PMA, aux PEID et aux contextes fragiles, afin de soutenir les enfants et les communautés vulnérables ; et en
- ✓ Intégrant l'analyse des contextes et des conflits comme éléments clés de l'élaboration des politiques et stratégies d'action pour le climat aux niveaux local, national, régional et mondial, ainsi que les approches et activités tenant compte des conflits dans la mise en œuvre et le suivi de ces politiques ;

**Accroître les investissements des programmes de protection et de restauration des actifs environnementaux afin de soutenir la sécurité alimentaire et les moyens de subsistance des communautés vulnérables et d'atténuer les changements climatiques en :**



- ✓ Adoptant des politiques qui permettent et encouragent la gestion communautaire durable des ressources naturelles, notamment dans les PMA, les PEID et les contextes fragiles ;
- ✓ Investissant dans la sensibilisation des gouvernements et des organisations de développement à l'agriculture régénératrice à faible coût et aux approches de restauration des paysages qui sont rapidement modulables ;
- ✓ Augmentant le financement climatique prévu pour les SBN à 30% de l'ensemble des financements destinés aux mesures d'atténuation ; et
- ✓ Menant davantage de recherches sur les approches à faible coût et évolutives de restauration des paysages, y compris les pratiques autochtones de gestion des terres ;

**Aider les communautés à renforcer leur résilience aux changements climatiques et à se préparer, atténuer, faire face et surmonter les effets immédiats des catastrophes liées au climat en :**



- ✓ Renforçant l'appui aux programmes d'adaptation aux changements climatiques et de gestion des risques de catastrophes, centrés sur les enfants et menés par les communautés, dans les PMA, les PEID, les zones urbaines et les contextes fragiles ;
- ✓ Renforçant les services publics et les systèmes de santé dans les PMA, les PEID, les contextes urbaines et fragiles, y compris une protection sociale bien adaptée aux enfants et aux chocs, la protection des enfants, l'éducation et l'eau, l'assainissement et l'hygiène, afin de réduire la vulnérabilité des enfants, de parvenir à une couverture maladie universelle et de permettre un rétablissement plus rapide ;
- ✓ Soutenant davantage les programmes pluriannuels axés sur les communautés qui renforcent la résilience aux changements climatiques et réduisent les besoins, la vulnérabilité et les risques sur le long terme ;
- ✓ Fournissant en temps utile une assistance adéquate pour répondre aux besoins humanitaires immédiats résultant de catastrophes liées aux changements climatiques et d'autres effets des changements climatiques ; et
- ✓ En veillant à ce que les mesures internationales, régionales, nationales et locales prises pour faire face aux changements climatiques respectent les droits de l'homme, offrent une protection et intègrent les perspectives et les priorités des personnes les plus vulnérables, notamment les filles et les garçons déplacés du fait des effets des changements climatiques.

- <sup>1</sup> IPCC Fifth Assessment Report (2014), Climate Change Synthesis Report [*Cinquième rapport d'évaluation du GIEC, Rapport de synthèse sur les changements climatiques*], [https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/SYR\\_AR5\\_FINAL\\_full.pdf](https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/SYR_AR5_FINAL_full.pdf)
- <sup>2</sup> Philipsborn, P and Chan K (2020), Climate Change and Global Child Health [*Philipsborn, P et Chan K (2020), Changements climatiques et santé des enfants dans le monde*], <https://pediatrics.aappublications.org/content/pediatrics/141/6/e20173774.full.pdf>
- <sup>3</sup> Haut-Commissariat des Nations Unies aux droits de l'homme (2017), Étude analytique sur la relation entre les changements climatiques et la jouissance pleine et effective des droits de l'enfant (A/HRC/35/13), [https://ap.ohchr.org/documents/dpage\\_e.aspx?si=A/HRC/35/13](https://ap.ohchr.org/documents/dpage_e.aspx?si=A/HRC/35/13)
- <sup>4</sup> Bennett M, Friel S (2014), Impacts of Climate Change on Inequities in Child Health, [*Impacts des changements climatiques sur les inégalités relatives à la santé des enfants*], <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4928733/>
- <sup>5</sup> World Health Organisation - WHO (2018), Climate Change and Health, [*Organisation Mondiale de la Santé - OMS (2018), Changements climatiques et santé*], <https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/climate-change-and-health>
- <sup>6</sup> IPCC Fifth Assessment Report (2014), Climate Change Synthesis Report, [*Cinquième rapport d'évaluation du GIEC, Rapport de synthèse sur les changements climatiques*], [https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/SYR\\_AR5\\_FINAL\\_full.pdf](https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/SYR_AR5_FINAL_full.pdf)
- <sup>7</sup> UNHCR, Climate Change and Disaster Displacement, [*IHCR, Changements climatiques et déplacements de populations dues aux catastrophes*], <https://www.unhcr.org/en-au/climate-change-and-disasters.html>
- <sup>8</sup> Perezniето, P. et al, ODI (2020), En finir avec la violence contre les enfants tout en faisant face à la crise climatique mondiale
- <sup>9</sup> Anderson, A. (2019), Brookings Institution, Building Resilience in Education to the Impact of Climate Change [*Bâtir la résilience du système éducatif face à l'impact des changements climatiques*] <https://www.brookings.edu/blog/education-plus-development/2019/09/17/building-resilience-in-education-to-the-impact-of-climate-change/>
- <sup>10</sup> Nazrul Islam, S. Winkel, J. (2016), UN Department of Economic and Social Affairs, Climate Change and Social Inequality, [*Département des affaires économiques et sociales des Nations Unies, Changements climatiques et inégalités sociales*], [https://www.un.org/esa/desa/papers/2017/wp152\\_2017.pdf](https://www.un.org/esa/desa/papers/2017/wp152_2017.pdf)
- <sup>11</sup> Chuang E, Pinchoff J, and Psaki S (2018), Brookings Institution, How Natural Disasters Undermine Schooling, [*La manière dont les catastrophes naturelles compromettent la scolarisation*], <https://www.brookings.edu/blog/education-plus-development/2018/01/23/how-natural-disasters-undermine-schooling/>
- <sup>12</sup> Nazrul Islam, S. Winkel, J. (2016), UN Department of Economic and Social Affairs, Climate Change and Social Inequality, [*Département des affaires économiques et sociales des Nations Unies, Changements climatiques et inégalités sociales*], [https://www.un.org/esa/desa/papers/2017/wp152\\_2017.pdf](https://www.un.org/esa/desa/papers/2017/wp152_2017.pdf)
- <sup>13</sup> IIED (2015), Risques liés aux changements climatiques et résilience des enfants vivant en milieu urbain en Asie : Rapport de synthèse pour les villes secondaires : Da Nang, Khulna, et Malolos, [https://www.researchgate.net/publication/282855028\\_Climate\\_Change\\_Risks\\_and\\_Resilience\\_in\\_Urban\\_Children\\_in\\_Asia\\_Synthesis\\_Report\\_for\\_Secondary\\_Cities\\_Da\\_Nang\\_Khulna\\_and\\_Malolos](https://www.researchgate.net/publication/282855028_Climate_Change_Risks_and_Resilience_in_Urban_Children_in_Asia_Synthesis_Report_for_Secondary_Cities_Da_Nang_Khulna_and_Malolos)
- <sup>14</sup> WHO (2011), Gender Climate Change and Health, [*OMS (2011), Genre, changements climatiques et santé*], <https://www.who.int/globalchange/GenderClimateChangeHealthfinal.pdf?ua=1>
- <sup>15</sup> WHO (2002), World Report on Violence and Health, Chapter 6 – Sexual Violence, [*OMS (2002), Rapport mondial sur la violence et la santé, Chapitre 6 - Violence sexuelle*], [https://www.who.int/violence\\_injury\\_prevention/violence/world\\_report/chapters/en/](https://www.who.int/violence_injury_prevention/violence/world_report/chapters/en/)
- <sup>16</sup> OCHA (2020) Global Humanitarian Overview 2020, [*Vue d'ensemble de la situation humanitaire mondiale en 2020*], <https://www.unocha.org/global-humanitarian-overview-2020>
- <sup>17</sup> UN World Social Report (2020), Chapter 3 – Climate Change: [*Rapport sur la situation sociale dans le monde publié par les Nations Unies (2020), Chapitre 3 - Changements climatiques*] Exacerbating Poverty and Inequality, [*Exacerbation de la pauvreté et des inégalités*], <https://www.un.org/development/desa/dspd/wp-content/uploads/sites/22/2020/02/World-Social-Report-2020-Chapter-3.pdf>
- <sup>18</sup> OECD (2019), Climate Finance for Developing Countries Reached USD 71 billion in 2017, [*OCDE (2019), Le financement climatique pour les pays en développement a atteint 71 milliards de dollars en 2017*], <http://www.oecd.org/environment/climate-finance-for-developing-countries-reached-usd-71-billion-in-2017.htm>
- <sup>19</sup> UNFCCC, Background Note on the USD 100 billion Goal in the Context of UNFCCC Process, in Relation to Advancing on SDG indicator 13.a.1, [*CCNUCC, Note d'information sur l'objectif de 100 milliards de dollars américains dans le contexte du processus de la CCNUCC, relativement aux progrès réalisés au regard de l'indicateur 13.a.1 des ODD*], [https://unstats.un.org/sdgs/tierIII-indicators/files/13.a.1\\_Background.pdf](https://unstats.un.org/sdgs/tierIII-indicators/files/13.a.1_Background.pdf)
- <sup>20</sup> Internal Displacement Monitoring Centre (2020), Global Report on Internal Displacement 2020, [*Observatoire des déplacements internes (2020), Rapport mondial sur les déplacements internes 2020*], <https://www.internal-displacement.org/sites/default/files/publications/documents/2020-IDMC-GRID.pdf>
- <sup>21</sup> Ibid.
- <sup>22</sup> World Bank (2018), Groundswell: [*Banque Mondiale (2018)*] Preparing for Internal Climate Migration, [*Se préparer aux migrations climatiques internes*], <https://openknowledge.worldbank.org/handle/10986/29461>
- <sup>23</sup> IOM (2008), Migration and Climate Change, [*OIM (2008), Migration et changements climatiques*], [https://www.ipcc.ch/apps/nj-lite/srex/nj-lite\\_download.php?id=5866](https://www.ipcc.ch/apps/nj-lite/srex/nj-lite_download.php?id=5866)
- <sup>24</sup> IPCC Special Report on Climate Change and Land (2019), Chapter 4 – Land Degradation, [*Rapport spécial du GIEC sur les changements climatiques et les terres (2019), Chapitre 4 - Dégradation des terres*], [https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2019/11/07\\_Chapter-4.pdf](https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2019/11/07_Chapter-4.pdf)
- <sup>25</sup> Ibid.
- <sup>26</sup> FAO (2019), The State of Food Security and Nutrition in the World, (2019), [*FAO (2019), L'état de la sécurité alimentaire et de la nutrition dans le monde, (2019)*], <http://www.fao.org/state-of-food-security-nutrition>
- <sup>27</sup> UNCCD (2017), Global Land Outlook – First Edition, [*CNULCD (2017), Perspectives foncières mondiales - Première édition*], [https://www.unccd.int/sites/default/files/documents/2017-09/GLO\\_Full\\_Report\\_low\\_res.pdf](https://www.unccd.int/sites/default/files/documents/2017-09/GLO_Full_Report_low_res.pdf)
- <sup>28</sup> UNICEF (2019), Fact Sheet: [*UNICEF (2019), Fiche d'information*]: Climate Crisis is Child Rights Crisis, [*La crise climatique est une crise des droits de l'enfant*], <https://www.unicef.org/press-releases/fact-sheet-climate-crisis-child-rights-crisis>
- <sup>29</sup> The Lancet (2019), The Lancet Count Down, [*La revue scientifique The Lancet (2019), Le compte à rebours du Lancet*], [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(19\)32596-6](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(19)32596-6)
- <sup>30</sup> World Bank (2016), Shockwaves – Managing the Impacts of Climate Change on Poverty, [*Banque Mondiale (2016), Ondes de choc - Gestion des impacts des changements climatiques sur la pauvreté*], <https://openknowledge.worldbank.org/bitstream/handle/10986/22787/9781464806735.pdf>
- <sup>31</sup> IPCC Fifth Assessment Report (2014), Chapter 11 – AFOLU, [*Cinquième rapport d'évaluation du GIEC (2014), Chapitre II - AFAT*], [https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/ipcc\\_wg3\\_ar5\\_chapter11.pdf](https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/ipcc_wg3_ar5_chapter11.pdf)
- <sup>32</sup> UNESCO (2108), The World Water Development Report: [*UNESCO (2108), Rapport mondial sur la mise en valeur des ressources en eau*]: Nature-based Solutions for Water, [*Solutions basées sur la nature pour l'eau*], <https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf00002>
- <sup>33</sup> Bronson, W. et al (2017), Natural Climate Solutions, [*Solutions climatiques naturelles*], <https://www.pnas.org/content/114/44/11645>