

EXPERTISE DE CARE SUR LE CHANGEMENT CLIMATIQUE



Lutter contre le changement climatique est indispensable pour lutter contre la pauvreté et les inégalités. Partout dans le monde, le changement climatique menace des vies et des écosystèmes. De plus en plus d'événements climatiques extrêmes ont lieu et ils sont de plus en plus intenses. Des phénomènes à évolution plus lente comme les sécheresses, l'augmentation des températures, la montée des eaux ou la variabilité de la pluviométrie sont aussi à l'œuvre. La proportion des écosystèmes dégradés augmente rapidement. Ces changements affectent les moyens de subsistance de millions de personnes et particulièrement ceux des plus pauvres. De nombreuses populations n'ont d'autre choix que de vivre dans des zones à haut risque. En moyenne, ce sont plus de 199 millions de personnes par an qui ont été directement affectées par les catastrophes climatiques entre 2008 et 2017 (Source : [CRED](#), 2019). Le changement climatique est en passe de devenir la principale cause de mortalité et de destruction de l'économie.

LE TRAVAIL DE CARE FACE A L'URGENCE CLIMATIQUE

Pour lutter contre ces changements extrêmes, CARE a pour objectif d'augmenter la résilience des individus, des communautés et des systèmes afin qu'ils soient capables de faire face aux impacts du changement climatique. CARE cherche aussi à réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES) qui sont à l'origine du problème.

1. Nous aidons les communautés à réduire les risques de catastrophes climatiques et à s'y préparer, le cas échéant.
2. Nous soutenons la transition vers des moyens de subsistance plus résilients et respectueux de l'environnement en utilisant l'approche de l'adaptation à base communautaire (ABC).
3. Nous encourageons l'utilisation des énergies renouvelables.
4. Nous travaillons avec les communautés et les organisations de la société civile pour faire évoluer les politiques mises en place par les gouvernements pour l'adaptation au changement climatique et la réduction des émissions.
5. Nous partageons notre expertise et notre savoir-faire avec nos pairs grâce à une plateforme d'apprentissage : l'Académie CARE sur le changement climatique et la résilience.

1. Nous aidons les communautés à réduire les risques de catastrophes climatiques et à s’y préparer, le cas échéant

Les populations pauvres sont plus susceptibles de vivre et de travailler dans des zones exposées aux risques. Elles disposent aussi plus rarement des ressources pour se préparer et s’en sortir quand une catastrophe survient. CARE travaille avec ces populations pour favoriser leur compréhension des risques et leur permettre d’avoir accès à un système d’alerte. CARE appuie aussi le développement de plans de contingence et leurs diffusions afin que chacun connaisse les mesures à prendre pour se protéger en cas de danger et puisse se remettre plus rapidement après une catastrophe.

Le rôle primordial des écosystèmes en matière de prévention et de préparation.

Favoriser des écosystèmes sains est vital pour réduire l’impact du changement climatique. Voici quelques exemples des actions pouvant être mises en œuvre :

- Planter des arbres et favoriser l’agroforesterie dans des zones pentues pour stabiliser le sol et éviter les glissements de terrain.
- Réhabiliter des zones de pâturages abimés grâce à la construction de cordons pierreux et de galeries d’infiltration qui permettent à l’eau de s’infiltrer dans le sol et ainsi d’éviter l’érosion pendant les fortes pluies et s’assurer de la disponibilité des eaux souterraines pendant la saison sèche ;
- Collaborer avec les communautés et les autorités pour développer et mettre en œuvre des plans de gestion des ressources afin de protéger les écosystèmes de la surexploitation.
- Planter des mangroves pour réduire l’intensité des vagues.

LES VULNERABILITES SPECIFIQUES DES FEMMES FACE AUX CHANGEMENTS

Quand une catastrophe se produit, ce sont généralement les femmes et les filles qui sont les plus touchées. Plusieurs facteurs peuvent expliquer les difficultés particulières des femmes pour adopter des stratégies efficaces pour se préparer, s’adapter et faire face aux catastrophes climatiques. Les femmes ont souvent un pouvoir plus limité dans les processus de prise de décisions. Leur charge de travail est aussi plus importante et leur accès aux ressources clés pour l’adaptation plus restreint.

Prendre en compte les différences de vulnérabilités et de capacités entre les femmes et les hommes et intégrer à notre travail des pratiques transformatrices permettant de réduire les inégalités de genre nous permet d’augmenter la résilience de tous et en particulier des plus vulnérables. Ainsi, nous nous attaquons aux causes sous-jacentes de la pauvreté et de l’injustice sociale.



2. Nous soutenons la transition vers des moyens de subsistance plus résilients et respectueux de l'environnement en utilisant l'approche de l'adaptation à base communautaire (ABC)

CARE aide les communautés et les individus à adopter des moyens de subsistance plus résilients et respectueux de l'environnement pour faire face aux changements climatiques. À cette fin, **CARE soutient l'adaptation à base communautaire**, c'est-à-dire un ensemble d'activités axées sur l'adaptation au changement climatique développées en partenariat avec des communautés à risque dans le but de promouvoir une prise de conscience à l'échelle locale et au delà ainsi que des solutions adaptées et durables aux conditions climatiques actuelles et futures.

Nous examinons l'impact du changement climatique sur les moyens de subsistance des populations en prenant en compte les inégalités sociales et de genre. Nous prêtons aussi une attention particulière aux questions des politiques en place et de leurs capacités à soutenir l'adaptation des populations de manière inclusive. Enfin, nous analysons la qualité des écosystèmes et cherchons les moyens de les conserver ou restaurer pour faciliter l'adaptation. Les activités pour l'adaptation au changement climatique sont diverses et peuvent inclure la gestion durable des ressources, l'accès à des services d'informations climatiques pour développer des plans d'adaptation locaux et prendre des décisions informées en matière de moyens de subsistance, la promotion de pratiques agricoles plus résilientes, comme l'agroforesterie ou l'agroécologie, et des formations sur le changement climatique.

Au Pérou, où les communautés font face à des épisodes de grêles et de sécheresses plus fréquents, CARE a travaillé avec des agriculteurs et agricultrices pour développer un plan d'adaptation incluant l'essai de plusieurs espèces de pommes de terre qui demandent beaucoup moins d'eau et qui sont plus résistantes aux intempéries. Les agriculteurs et agricultrices ont ainsi adopté ces variétés leur permettant de garder une production constante malgré les aléas.

APPROCHE PAYSAGE MULTI-ACTEURS

CARE encourage une approche « paysage » de l'adaptation et de la réduction des risques dans laquelle tous les acteurs, le gouvernement, le secteur privé et les communautés qui vivent et profitent du territoire sont mis à égalité pour travailler ensemble vers un objectif commun : la résilience des écosystèmes, des moyens de subsistance et des populations.

Exemples des outils et des approches de CARE pour l'adaptation :

- [Plan d'adaptation à l'échelle de la communauté](#) : plan qui rassemble les acteurs locaux et qui vise à réduire la vulnérabilité des communautés face au changement climatique grâce à des plans concrets et flexibles. Ces plans contiennent des actions variées touchant l'ensemble des secteurs d'activités de la communauté : agriculture, élevage, commerce...
- [Analyse des Vulnérabilités et des Capacités d'adaptation aux changements Climatiques \(CVCA\)](#) : outil utilisé par CARE pour collecter et analyser des informations sur les vulnérabilités et les capacités des communautés face au changement climatique.
- [Planification participative de scénarii saisonniers \(PSP en anglais\)](#) : approche collaborative qui permet de développer et fournir aux utilisateur·rice·s des informations climatiques saisonnières.



3. Nous encourageons l'utilisation des énergies renouvelables

Les femmes et les filles en milieu rural, principales responsables de la collecte de bois, sont les premières productrices d'énergie. Le manque d'accès à des solutions énergétiques plus écologiques et résilientes les rendent particulièrement vulnérables. La pauvreté énergétique a en particulier un impact sur la santé des femmes. On estime que d'ici à 2030, la pollution intérieure liée à l'utilisation de la biomasse pourrait causer 1,5 millions de morts par an.

L'égalité des genres est ainsi au centre des programmes de CARE **sur les énergies renouvelables**. Les programmes de CARE sur les énergies renouvelables visent ainsi à aider les femmes à être actrices de la transition énergétique. Ils portent une attention particulière à lever les barrières culturelles auxquelles les femmes font face dans cette transition comme le manque de connaissances, d'informations, d'accès au financement et d'influence dans les prises de décisions.

Exemples du travail de CARE sur les énergies renouvelables :

CARE promeut l'utilisation et le développement des fours améliorés dans le but de réduire la déforestation causée par la production de charbon de bois et l'utilisation du bois pour la cuisine. Les foyers améliorés permettent aussi de lutter efficacement contre la pollution de l'air et les problèmes de santé associés. CARE soutient également l'utilisation du biogaz dans certains projets agricoles.

4. Nous faisons évoluer les politiques des gouvernements avec et pour les communautés

CARE effectue un travail continu pour influencer les politiques internationales, nationales et locales qui ont un effet sur les capacités de préparation, prévention et d'adaptation des populations. CARE mène ainsi des actions de plaidoyer auprès des gouvernements et agit aussi de manière indirecte en renforçant les capacités des sociétés civiles du Sud et des hommes et des femmes des zones où nous travaillons à faire pression sur leurs gouvernements.

Il s'agit par exemple de faire un suivi des actions des gouvernements et leur demander de rendre des comptes afin qu'ils respectent les accords internationaux, comme l'accord de Paris et les objectifs de développement durable de l'agenda 2030. Nous organisons aussi des formations pour les organisations de la société civile sur les tactiques de plaidoyer ou sur les façons d'influencer la programmation du fonds vert pour Climat. Nous appuyons les populations locales pour présenter leurs plans d'adaptation locaux aux autorités et en demander le financement.

5. Nous proposons des formations de qualité

[L'Académie CARE sur le Climat et la Résilience](#) est une plateforme en ligne d'apprentissage sur le climat et la résilience regroupant des formations sur ces thématiques ainsi que des outils à destination des formateurs. Ces ressources sont destinées à transmettre les connaissances nécessaires pour comprendre le changement climatique et être capable d'agir contre ses causes et ses conséquences. L'enseignement est directement fondé sur les nombreuses années d'expérience de CARE dans les domaines de la résilience, de l'adaptation à base communautaire, du plaidoyer climat et sur nos efforts pour devenir une organisation exemplaire en termes de réduction des émissions de GES.

L'Académie CARE sur le Climat et la Résilience propose trois types de supports : (1) Cours en ligne de sensibilisation disponibles 24h/24 7j/7 ; (2) Formation longue interactive d'un an (contenu en ligne, devoirs corrigés et coaching inclus) ; (3) Kits de formateur avec tout le matériel nécessaire pour faciliter la formation d'autrui.

Qui sommes-nous ?

Fondée en 1945, l'ONG internationale CARE est l'un des plus grands réseaux d'aide humanitaire au monde, apolitique et non confessionnel. L'objectif de CARE est de lutter contre l'extrême pauvreté et de défendre l'accès aux droits fondamentaux.

CARE dispose d'une plateforme résilience et changement climatique (CCRP) qui dirige et coordonne l'intégration des enjeux de changement climatique et de résilience dans les activités humanitaires et de développement de CARE à travers le monde. La plateforme se compose d'une équipe internationale d'environ 10 experts dédiés en contacts réguliers avec les autres experts du réseau CARE.

Les objectifs de développement durable (ODD)

Notre travail sur la résilience et le changement climatique contribue particulièrement à la réalisation des ODD suivants :



Impact

En FY19, 36 % des projets de CARE (371 projets) ont intégré le changement climatique et ont ainsi fait une différence pour 13 millions de personnes.



ENSEMBLE, NOUS POUVONS FAIRE UNE DIFFÉRENCE

Vous souhaitez soutenir notre travail sur la résilience et l'adaptation au changement climatique ? Vous pouvez nous contacter à cette adresse :

info@careclimatechange.org