

Solutions Genre et Climat

7ème édition . 2022



WOMEN & GENDER
CONSTITUENCY

Impressum

Copyright: ©WECF 2022

Reproduire des extraits de cette publication est autorisé si la source est mentionnée.

Auteur-rices

Anne Barre - WECF - Women Engage for a Common Future

Alexandria Gordon - WEDO - Women's Environment & Development Organization

Coraina de la Plaza - GFC - Global Forest Coalition

Gina Cortés Valderrama - WECF - Women Engage for a Common Future

Mashal Niazi - WECF - Women Engage for a Common Future

Peg Spitzer - Institute for Globalization Studies

Editeur-rices

Hwei Mian Lim - Independent consultant

Tara Daniel - WEDO - Women's Environment & Development Organization

Véronique Moreira - WECF France - Women Engage for a Common Future

Traducteur-rices

Atenao - Consultante indépendante

Elsa Rizk - Traductrice indépendante

Mise en page

Grafik Studio Art und Weise: www.grafikstudio-auw.de

vgdesign: www.vgdesign.info

Photos et illustrations

Lauréat-es du prix et organisations gagnantes, membres de la Constituante Femmes et Genre.

Crédit Photo : Annabelle Avril, annabelleavril.com; Illustrations : Freepik

Icones

flaticon.com, freepic.com

Remerciements

Cette publication a bénéficié du soutien financier du Climate Technology Centre & Network.

La contribution de WECF à la coordination, à la communication, et au travail de plaidoyer du Prix Solutions Genre et Climat de la Constituante a bénéficié d'un financement du Climate Technology Centre & Network, de l'Union Européenne dans le cadre du programme SPARK, de l'Agence Française de Développement, de l'Agence Suédoise de Développement et Coopération, Sida, du programme de développement et coopération du gouvernement Irlandais, Irish Aid, du Gouvernement écossais, de la Global Alliance for Green and Gender Action (GAGGA), de la Fondation pour une Société Juste et de la Fondation Woka.

Le contenu de cette publication relève de la responsabilité unique de WECF et ne peut en aucun cas être considéré comme une représentation des opinions d'aucun des partenaires financiers mentionnés ci-dessus.



Qui sommes-nous ?

La Constituante Femmes et Genre, ou Women and Gender Constituency (WGC) est observateur de la société civile – l'un des neufs groupes d'acteurs – de la Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques (CCNUCC). La WGC a été créée en 2009 et a reçu le statut officiel de constituante en 2011. Elle regroupe 34 organisations environnementales et féministes, travaillant ensemble pour garantir que la parole des femmes soit entendue et leurs droits intégrés dans tous les processus et actes de la CCNUCC, afin de placer l'égalité des genres et les droits humains des femmes au cœur de la lutte contre les changements climatiques. La Women and Gender Constituency comprend une grande variété de réseaux nationaux, et représente des milliers de personnes à travers le monde, avec des partisan.nes dans plus de 90 pays.



Notre histoire

Depuis le Sommet de la Terre en 1992, les Nations Unies ont travaillé avec les gouvernements et la société civile pour lutter contre l'un des plus grands défis auquel la planète a dû faire face : le changement climatique. Au sommet de Rio, les États membres de l'ONU ont accepté une nouvelle convention sur le changement climatique : un traité international non-contraignant juridiquement. La Convention prévoit un nouveau cadre au sein duquel les pays pourraient travailler ensemble pour se mettre d'accord sur la limitation des émissions de gaz à effet de serre, ceux qui provoquent le changement climatique, notamment le dioxyde de carbone. Cette Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques, ou CCNUCC, est un engagement en pleine évolution qui se développe à travers les discussions en cours et les accords gouvernementaux à travers le monde.

Nos objectifs

La WGC promeut les droits humains, l'égalité des genres et la participation pleine et entière des femmes à tous les niveaux de prise de décision, ainsi qu'une approche intégrant le genre dans toutes les politiques et mesures de lutte contre les changements climatiques. La WGC donne la parole aux femmes, pour formaliser et unifier les perspectives des organisations de la société civile défendant les femmes et le genre dans les processus de la CCNUCC. Nous fournissons un espace où les membres de la Constituante peuvent présenter leurs préoccupations, proposer des actions prioritaires, et formuler ensemble des positions démocratiquement partagées, que nous renforçons et promouvons. La WGC souhaite étendre davantage sa portée et son engagement avec différents groupes et unifier un mouvement global exigeant la justice climatique. Nous œuvrons pour que les engagements mondiaux prennent en compte l'égalité des genres et les droits des femmes, particulièrement en lien avec le climat au sein de la CCNUCC et de l'Agenda 2030 des Objectifs du Développement Durable.

Il y a maintenant environ 1 400 organisations observant les conférences annuelles et beaucoup se sont regroupées en constituantes. Ces constituantes fournissent des points focaux pour permettre une interaction plus facile avec le Secrétariat de la CCNUCC basé à Bonn ainsi qu'avec les gouvernements individuels. Il existe actuellement neuf constituantes et elles sont généralement regroupées par type d'organisations qu'elles représentent : les entreprises et les organisations de l'industrie, les organisations environnementales, les administrations locales et municipales, les syndicats, les organismes de recherche et les organisations indépendantes, et les organisations qui travaillent pour les droits des peuples autochtones, les jeunes, les travailleuses agricoles, et les femmes et les droits des femmes.

Nos principes

Les membres de la WGC agissent pour promouvoir la pleine réalisation des droits humains des femmes et des filles à travers des objectifs et des cibles spécifiques orientés vers des résultats clairs et mesurables. La WGC adopte des principes de gouvernance démocratique et participative, assurant une collaboration respectueuse entre ses membres, particulièrement lorsqu'ils ont des positions divergentes. Fournissant une plateforme pour le leadership des femmes avec un accès large et participatif, la WGC possède des procédures transparentes, rapides et flexibles, facilitant davantage le potentiel pour une adhésion large et inclusive. La WGC encourage également une approche équitable de la représentation, de l'affiliation, de l'âge et des capacités, encourageant les membres à se fonder sur notre histoire collective et individuelle. En tant qu'acteur officiel de la CCNUCC, la WGC souhaite également accompagner les jeunes générations et les nouveaux-venus et nouvelles-venues dans le mouvement et dans la Constituante.



Prix Solutions Genre et Climat



La Constituante Femmes et Genre, avec d'autres défenseur.s des droits humains, du genre et des femmes, demande aux dirigeants mondiaux de garantir des politiques climat justes et équitables, qui donnent la priorité au respect des droits des peuples et à l'intégrité de la planète, tout en répondant aux injustices entre les nations et au sein de celle-ci, dues aux effets du climat, et aux différentes capacités de résilience.

Nous savons que les solutions pour un avenir plus durable existent déjà – et il est temps de les développer largement et d'exiger le changement !

Alors que nous nous concentrons sur la mise en oeuvre, les Solutions Genre et Climat présentées dans cette publication apportent des exemples concrets et inspirants pour placer l'égalité des genres et les droits des femmes au cœur de l'action climatique. Le Prix Solutions Genre et Climat est constitué de trois catégories :

- solutions techniques
- solutions non-techniques
- solutions transformatrices

Nous avons reçu 259 candidatures. Le processus de sélection est fondé sur les critères suivants :

LES CRITÈRES DE SÉLECTION

1. Offre un accès égalitaire aux bénéfices, apporte des bénéfices égaux pour les femmes, les hommes et les jeunes
2. A pour but de réduire, ou n'ajoute pas un fardeau supplémentaire à la charge de travail des femmes (par ex., responsabilité familiale accrue, gestion accrue des ressources naturelles, etc.)
3. Autonomise les femmes - par ex. à travers une meilleure accessibilité et mobilité, une sécurité économique améliorée, une sécurité alimentaire améliorée, une santé améliorée, un accès à l'eau potable, etc. (autant de bénéfices que possible)
4. Promeut les droits démocratiques et la participation des femmes en garantissant la prise de décisions par les femmes et hommes locaux, les groupes de femmes, les coopératives et communautés
5. Assure une gestion et/ou une prise en charge locale (décentralisée et appropriée)
6. Garantit l'autosuffisance et une faible consommation de ressources (sûre, abordable et soutenable)
7. Contribue à l'atténuation du changement climatique, à la réduction des émissions de CO₂ et / ou à l'adaptation climatique (le projet est durable)
8. Les résultats peuvent être partagés, diffusés et mis à l'échelle - pour bénéficier à plus d'un individu et d'une région
9. Montre les relations avec d'autres thématiques transversales telles que, mais non limitées à, la consolidation de la paix, les contraintes en matière de ressources, la santé, l'eau et assainissement

Afin de mettre en œuvre le changement transformateur nécessaire pour répondre de manière appropriée au changement climatique, les solutions climat intégrant le genre doivent être renforcées et partagées à l'échelle transnationale.

Nous remercions tout particulièrement les membres de notre jury :

Anne Marie Abaagu – WEP; Anne Barre – WECF; Alexandria Gordon – WEDO; Ayuska Motha – FAWCO; Coraina de la Plaza – GFC; Gina Cortés – WECF; Hwei Mian Lim – Independent; Karina Larsen – CTCN; Olfa Jelassi – GenderCC; Peg Spitzer – Institute for Globalization Studies; Reem Almealla – Independent; Tara Daniel – WEDO; Usha Nair – AIWC; Véronique Moreira – WECF France



Andrea Monzon, Todos Juntos, reçoit le prix d'Abdou Karim Sall, Min. de l'Environnement du Sénégal



Solutions Techniques



Les femmes révolutionnent la filière karité

Sustain The World

Description du projet :

Les femmes de Kélizio au Togo renforcent leur autonomie économique grâce à la production de beurre de karité. En décidant de décarboner le processus de transformation par l'installation d'une centrale solaire photovoltaïque pour leur moulin, et de foyers améliorés individuels, 50 productrices ont renforcé la soutenabilité de cette filière, diminué leur dépendance aux énergies fossiles et leur consommation de bois combustible. La centrale PV de 8 KWh apporte l'électricité aux 1600 habitants du village. Ce projet communautaire intègre aussi la labellisation biologique et équitable des produits issus du karité (Fair For Life et EOS Ecocert).



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Réduction des émissions : 1 moulin solaire (6 t CO ₂ /an) et 15 foyers améliorés (60 t CO ₂ /an).
	Electrification de zones rurales isolées et marginalisées.
	Conservation de la forêt pour diminuer les risques de sécheresse et d'inondation et préserver la biodiversité.
Impact genre	
	Autonomisation économique des femmes et renforcement de leurs capacités matérielles et organisationnelles, labellisation.
	Création d'une entreprise dirigée par une femme togolaise.
	Amélioration des conditions de travail – qualité de l'air et pénibilité – pour les femmes de la filière.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Approche de développement communautaire, identification des besoins par les bénéficiaires, co-construction.
	Confiance et solidité des liens entre les différents partenaires.
	Collaboration avec des entreprises locales.

Description du projet :

Ce projet vise à donner aux communautés vulnérables au Liban – notamment les femmes, les jeunes, les réfugiés et autres personnes désavantagées – les moyens de mettre en œuvre des solutions climatiques locales. L'initiative Green Circles propose des formations et une expérience professionnelle de l'économie circulaire via des programmes communautaires collaboratifs ; le programme RISE2030 vise à donner aux femmes et aux jeunes les moyens de renforcer leurs capacités et d'améliorer leurs conditions de vie par le biais de formations techniques et de l'emploi. RISE2030 a lancé la première équipe exclusivement féminine dédiée au solaire au Liban, bousculant les stéréotypes de genre dans un secteur de la construction qui comptait moins de 1% de femmes.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Conception et installation de systèmes photovoltaïques en réseau pour répondre à 100% des besoins quotidiens.
	Promotion de l'économie circulaire par le biais de la création de 2000 emplois verts touchant indirectement 35 000 personnes.
	Priorité mise sur les installations de recyclage et de gestion des déchets, les usines de traitement des eaux usées et les jardins publics.
Impact genre	
	RISE2030 a permis d'augmenter le quota de femmes dans les projets de construction de 5% en 2018 à 30% en 2022.
	Green Circles, avec 80% de participation féminine, renforce la position des femmes dans le secteur de l'économie circulaire.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Série de programmes de formation reproductibles menés dans tout le Liban.
	De petites subventions permettent aux femmes de lancer et de développer leur propre petite entreprise circulaire.

CONTACT



Pays : Togo/France
Organisation : Yokoumi
Représentant.e :
Delali Adjeje /Elsa Bortuzzo
Email :
sevidelali@gmail.com

Adresse : 64 rue du Vertbois,
75003 Paris

Soutien Financier :
Yokoumi SARL, Fondation de France, Fondation Veolia, Electriciens sans frontières



CONTACT



www.sustaintheworld.org/green-circles/

Pays : Liban
Organisation : Sustain the World
Représentant.e : Ryme Assaad
Email : ryme.assaad@gmail.com
Adresse : Beirut, Jnah, United Nations Street, Taj Building

Soutien Financier :
UE par le biais de CESVI,
Govt Allemand par GIZ,



Govt Canadien par le PNUD,
SEFY Internationall

SOLUTIONS TECHNIQUES

SOLUTIONS TECHNIQUES

Aquaponie, esprit d'entreprise et leadership féminin dans les STIM

YEST-IN – Production de champignons et de biogaz pour une indépendance économique durable

Description du projet :

En 2019, Action for Youth and the Environment (AYE) a initié 300 femmes des villages de Datcheka, Guidiguis, Tchatabali et Maroua dans le nord du Cameroun à la culture biologique à partir de méthodes agricoles innovantes et résilientes au climat. Les jeunes femmes ont appris à utiliser des systèmes d'hydroponie et d'aquaponie pour lutter contre l'insécurité alimentaire, et créer des opportunités économiques dans des régions touchées par la sécheresse. Par la suite, AYE a animé des activités pratiques dans les disciplines liées aux STIM pour 1000 jeunes filles d'écoles primaires et secondaires, les dotant en outre de compétences en entrepreneuriat et production alimentaire.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	La production et la vente de poisson ainsi que la récolte de cultures favorisent l'adaptation au climat dans les zones rurales touchées par la sécheresse.
	Le système permet de réduire la consommation d'eau de 95 % et les émissions de gaz à effet de serre de 20 % en abandonnant la logistique conventionnelle.
Impact genre	
	Les changements culturels dans les communautés encouragent les femmes à devenir des entrepreneures par la construction et l'exploitation de systèmes hydroponiques.
	Promeut l'éducation des jeunes filles et développe leurs capacités à s'engager dans les disciplines des STIM.
	Promeut les droits des femmes en les engageant dans des négociations avec les autorités locales autour du développement de leur communauté.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Les ateliers et les formations peuvent être reproduits et élargis aux zones confrontées à des menaces terroristes et environnementales.
	Apporte des connaissances technologiques approfondies, utilisant des matières premières locales et favorisant l'économie circulaire au sein de communautés rurales.
	Ateliers sur la construction de la paix, le leadership, la gestion, et les plans de développement élaborés avec les membres de la communauté.

Description du projet :

Dans le nord-ouest et le sud-ouest du Cameroun, les populations brûlent de la balle de riz et de la paille de maïs pour cuisiner et se chauffer, entraînant des émissions toxiques. En 2019, YEST-IN a lancé un projet utilisant la balle de riz et la paille de maïs pour cultiver des champignons, et répondre ainsi à la demande alimentaire locale. YEST-IN produit aussi du biogaz comme combustible domestique. 2000 femmes et 850 jeunes hommes des districts de Fako et Bafut ont été formés à la production et à la vente de champignons. Grâce à ces champignons, femmes et jeunes ont appris à réduire leurs émissions tout en stimulant l'économie locale et en favorisant une alimentation riche en nutriments.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Les déchets agricoles utilisés pour la production de champignons permettent de réduire les émissions de gaz toxiques de 30 %.
	Réduction de 50 % du bois de chauffage et du bois de coupe (remplacés par des unités de biogaz).
	Les unités de biogaz produisent de l'énergie et réduisent les déchets municipaux de 15 %.
Impact genre	
	Génération de revenus pour les femmes, leur permettant, ainsi qu'à leurs familles, de sortir de la pauvreté.
	Égalité d'accès au marché de l'emploi pour les femmes.
	Formations techniques et entrepreneuriales destinées aux femmes.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Les champignons riches en protéines sont devenus un substitut populaire à la viande dans les régions cibles
	La culture de champignons et la production de biogaz peuvent être reproduits avec d'autres matières premières (sciure, paille) disponibles dans d'autres régions.
	Sensibilisation à l'impact environnemental, social et économique du projet.

CONTACT



Pays : Cameroun
Organisation : Action for Youth and Environment
Représentant.e : Bainamndi Daliwa Joseph
Email : bainamndidaliwa@gmail.com

Adresse : POBOX: 107 Maroua Cameroun

Soutien Financier : ONG tchèque Save-the-Elephants, Croix Rouge Cameroun, IREX US State Dept



CONTACT



Pays : Cameroun
Organisation : YEST-IN
Représentant.e : Gwei Kate Wonyi
Email : gweikatewonyi@gmail.com

Adresse : Southwest Region Mitticaul Haus Buea

Soutien Financier : Emma4Christ Ltd, Civic Commission for Africa, D'Farma Ventures, Koshin Crane Ltd Japan

SOLUTIONS TECHNIQUES

SOLUTIONS TECHNIQUES

Femmes et jeunes restaurent leurs écosystèmes à Wadi Rum en Jordanie

Assainissement résilient au climat qui protège les sources d'eau en Moldavie

Description du projet :

L'ONG WADI a développé un modèle scientifique de restauration des écosystèmes associant préservation de la biodiversité et des nappes d'eau à l'éco-tourisme, source de revenus pour les femmes et les jeunes. L'ONG collabore avec la Coopérative féminine de Dissi qui emploie des bédouines pour gérer des pépinières d'arbres endémiques (pin d'Alep, caroubier et Atriplex). 43 femmes formées par WADI sont devenues des « scientifiques citoyennes » qui cultivent des plans autochtones, freinent l'érosion des sols et permettent la reconstitution des nappes phréatiques. En créant des emplois permanents et/ou saisonniers accessibles aux femmes, WADI encourage l'inclusion sociale et les pratiques environnementales.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Les campagnes de plantation atténuent l'impact des changements climatiques et sensibilisent le public.
	La culture et la dissémination de plans autochtones permet de restaurer des écosystèmes dégradés.
	La conservation des bassins versants et l'installation de systèmes d'irrigation efficaces ont permis de réduire la consommation d'eau de 2/3 dans une zone semi-aride.
Impact genre	
	Les femmes acquièrent des compétences techniques et de leadership.
	Le projet favorise un changement de comportement social au sein des familles et des communautés en général.
	Participation des femmes dans les réunions de consultation et de prises de décision aux niveaux local et national.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Partenariat avec le Centre International pour la Recherche Agricole en zone Aride, ICARDA, pour optimiser la culture des semences et la chaîne de valeur des espèces iconiques disséminées.
	Permet de reproduire les meilleures pratiques en matière de conservation de la biodiversité et d'inclusion sociale en Jordanie et dans d'autres pays.
	L'approche participative favorise l'implication des communautés locales et garantit la durabilité de l'action.

CONTACT



Pays : Jordanie
Organisation : WADI
Représentant.e :
Dr. Majd Abusalem
Email :
m.abusalem@wadi-jordan.org

Adresse : Wadi Rum Village,
Al Aqabah Governorate 77110

Soutien Financier :
Département de l'agriculture
des États-Unis ;
Département d'État des États-Unis



Description du projet :

Depuis 2020, Women in Sustainable Development Moldova pilote un modèle d'assainissement écologique et résilient pour traiter les eaux grises et noires dans l'école rurale Mihai Eminescu, à Slobozia Mare. L'urine assainie alimente un jardin de plantes d'agrément par un système automatique de pompage et d'irrigation en goutte à goutte, tandis que les matières fécales sont traitées par lombricompostage et utilisées comme engrais pour le sol. Ce modèle EcoSan est implanté dans la réserve naturelle de biosphère Prutul de Jos, dans le sud de la Moldavie. Il mobilise 414 élèves, enseignants et personnels scolaires dans des activités exemplaires de protection des sources d'eau et d'adaptation au changement climatique avec un impact positif à long terme sur l'écosystème dégradé.



CONTACT



Pays : Moldavie
Organisation : Women in Sustainable Development Moldova
Représentant.e :
Nadejda Andreev
Email :
nadia.andreev@gmail.com

RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Le traitement EcoSan par lacto-fermentation (LAF) permet de réduire les émissions de plusieurs GES : CO ₂ de 20 %, CH ₄ jusqu'à 93 % et NH ₃ de plus de 50 %.
	Technologie qui protège les nappes phréatiques et économise l'eau.
	Nutrition des sols dans un écosystème dégradé.
Impact genre	
	La mise à disposition d'installations sanitaires sûres et propres garantit l'accès des filles à l'école (prévient leur déscolarisation).
	224 élèves, enseignantes et techniciennes sont habilitées à exploiter, contrôler et évaluer les installations EcoSan.
	La charge de travail des femmes est allégée grâce au système de pompage et d'irrigation automatisé, mais le personnel technique féminin reste en charge de la maintenance du système.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Technologie simple et facile à reproduire dans d'autres écoles et par des agriculteurs locaux.
	Initiative exemplaire mise en place dans la réserve de biosphère du Prutul de Jos, reliée au réseau mondial des réserves de biosphère de l'UNESCO.

Adresse :
Universitatii 1, str. MD-2009
Soutien Financier :
Union Européenne par le biais du
Black Sea Basin Cross Border
Cooperation Program,
WISDOM par le projet CroCus



CONTRIBUTION WGC
SOLUTIONS TECHNIQUES

CONTRIBUTION WGC
SOLUTIONS TECHNIQUES

Financement innovant pour une transition énergétique équitable au Nigéria

Alliance pour les données sur le genre et l'environnement – GEDA

Description du projet :

Le secteur de la cuisson domestique est le plus énergivore au Nigeria, consommant à 80–90 % de biomasse, notamment du bois de chauffe. Ceci entraîne des émissions de GES et une pollution atmosphérique importantes. Pour remédier à ce problème, RUWES, en partenariat avec Nexleaf Analytics, a identifié des foyers améliorés, propres et abordables qui répondent aux besoins du secteur. Des entrepreneures du secteur de l'énergie ont été formées à l'utilisation de technologies et de systèmes de financement innovant. Le projet SCF (Sensor Enabling Climate Financing Project) a lancé de nouveaux mécanismes évolutifs pour financer et déployer la cuisson propre dans des communautés rurales.

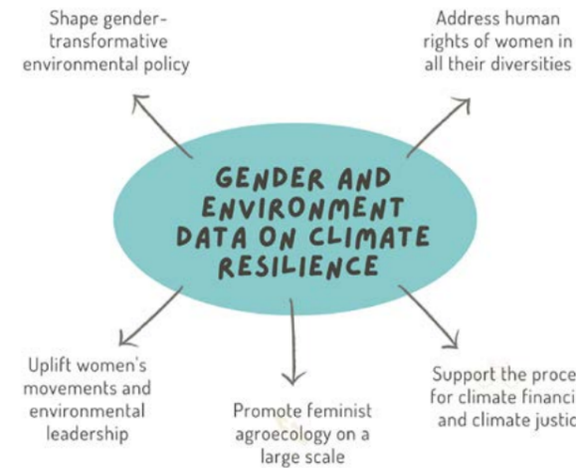


RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Réduction des émissions de carbone noir au sein de 100 foyers, soit une réduction de 345 t. de CO ₂ .
	Réduction de la pollution de l'air intérieur dans les foyers.
	Renforcement des compétences de technicien.ne.s qualifié.e.s et des entrepreneur.e.s du secteur des énergies renouvelables.
Impact genre	
	Renforcement des compétences des femmes rurales sur les technologies énergétiques, l'entrepreneuriat et les mécanismes de financement.
	Génération de revenus durables pour les femmes au moyen de services liés à l'énergie.
	Amélioration de la participation des femmes dans les processus de décision sur les questions énergétiques
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Introduction de mécanismes financiers innovants pour permettre aux foyers défavorisés des zones rurales du Nigeria d'accéder à des foyers améliorés.
	Réduction des coûts initiaux par des options de micro-financements pour alléger la charge de paiement des femmes disposant de faibles revenus.
	Mise en place d'un « kit de l'entrepreneur.e en énergie » pour vendre, installer, évaluer les équipements et fournir un service après-vente aux utilisateurs des cuisinières.

Description du projet :

La GEDA – Alliance pour les données sur le genre et l'environnement – a pour objectif d'améliorer la disponibilité, l'accessibilité, la compréhension et l'utilisation de données et d'informations qualitatives et robustes sur les liens entre genre et environnement. En compilant et en étoffant les données et la recherche existantes sur le genre, et en identifiant les lacunes, la GEDA promeut une action environnementale et climatique juste, fondée sur la science, qui répond aux besoins des personnes dans toute leur diversité. En tant qu'alliance, la GEDA sert de plateforme pour diverses organisations qui travaillent à la reconnaissance des liens entre genre et environnement en se focalisant sur les données.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Améliore l'accessibilité, l'analyse et l'application de données solides sur genre et environnement pour renseigner les politiques climatiques.
	Fait progresser l'action climatique en catalysant et en adaptant l'analyse et l'utilisation de données ventilées par sexe ainsi que l'analyse intersectionnelle.
Impact genre	
	Répond aux mandats genre de la Convention Climat en agissant sur les normes de la génération de données, et en élargissant les définitions et les représentations.
	Promeut l'égalité de genre dans le domaine du climat et de l'environnement grâce à des formations s'appuyant sur des méthodes de recherche-action participatives.
	Facilite la collecte, l'analyse et l'application de données sur le genre et l'environnement, notamment par des subventions d'amorçage.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Propose des outils et des référentiels pour favoriser les changements systémiques et transformationnels de genre dans les politiques, le financement et la planification climatiques.
	Soutiendra une cohorte de chercheurs internationaux pour construire une analyse et une capacité sur le long terme, à l'intersection entre genre et environnement.
	Renforce la capacité des offices de statistiques et des décideurs à utiliser et appliquer des données non-traditionnelles, y compris issues de la recherche-action féministe participative.

CONTACT



Pays: Nigéria
Organisation: Rural Women Energy Security Ltd/Gte (RUWES)
Représentant.e: Nafisah Abubakar
Email: Nabubakar@ruwes.org.ng

Adresse: 7, Ahmadu, A. Ali Crescent, Utako, Abuja

Soutien Financier: Climate and Clean Air Coalition (CCAC)



CONTACT



Pays : Mondial
Organisation : WEDO
Représentant.e : Katie Tobin
Email: katie@wedo.org
Adresse : 147 Prince St, Brooklyn NY 11201

Soutien Financier : Sida, co-portage par IUCN





Solutions Non Techniques

LAURÉATE SOLUTIONS NON TECHNIQUES



SOLUTIONS NON TECHNIQUES

Climat et conditions de travail pour les cueilleuses de coton au Pakistan

Un modèle d'urbanisation résiliente transformant les rôles de genre à Lima

Description du projet :

La Fondation Sindh Community suit une démarche de recherche-action participative (FPAR) pour accompagner les revendications des cueilleuses de coton en vue d'obtenir de meilleures conditions de travail face à la hausse des températures. Dans le district de Matiari, la fondation a élaboré une stratégie de plaidoyer qui associe justice sociale et justice climatique. Il s'agit de renforcer les mesures d'adaptation, grâce à des formations impliquant 100 travailleuses agricoles dans la sensibilisation au climat, le plaidoyer pour la justice climatique et l'amélioration des droits du travail. Elles demandent aux élus d'appliquer la Loi de 2020 sur la protection des travailleuses agricoles du Sindh.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Recueil et analyses de données sur les effets différenciés du changement climatique sur la santé des femmes
	Développement de compétences de plaidoyer pour la justice climatique et l'adaptation au changement climatique
Impact genre	
	Consolidation du syndicat des travailleuses pour formuler des revendications collectives sur les droits du travail et la protection de leur santé
	Engagement des ministères de l'agriculture et des droits des femmes à soutenir la Loi de protection des travailleuses agricoles du Sindh et à la relier à la NDC du Pakistan
	Sensibilisation aux conditions de vie des cueilleuses de coton
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Ateliers communautaires sur la résilience et la justice climatique étendus à d'autres domaines et secteurs (arboricultrices)
	Campagnes médiatiques et conférences de presse pour sensibiliser les élus nationaux et les organisations de défense du climat
	Partenariats avec 7 autres syndicats de femmes de la région

Description du projet :

Dans le bidonville « La Ensenada de Chillon » au Nord de Lima, des femmes des quartiers formées comme maçonnes construisent des murs de terrassement à flanc de colline pour développer une agriculture urbaine communautaire. Les eaux grises des maisons sont utilisées pour l'irrigation. Le terrassement a renforcé la solidité des maisons et de la voirie pour plus de 40 000 habitants, diminuant le risque de désastre en cas de séisme ou de fortes pluies. 5 000 m² de jardins transforment des terrains vagues propices à la délinquance en espaces verts productifs, ce qui diminue la violence envers les femmes et entre jeunes. Les plantes absorbent les émissions toxiques, améliorent la qualité de vie et contribuent à la sécurité alimentaire.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Prévention des séismes et des glissements de terrain dans une zone montagneuse.
	Les espaces verts limitent la hausse des températures et réduisent la pollution de l'air.
	Les jardins urbains renforcent la sécurité alimentaire.
Impact genre	
	Les femmes accèdent à une formation technique et des emplois locaux dans un secteur très masculin.
	Les femmes maçonnes deviennent des modèles pour les jeunes filles, et pour toute leur communauté.
	Réduction durable des violences basées sur le genre.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Partenariats de long terme avec des institutions universitaires, associations, collectivités territoriales.
	Approche participative et holistique, avec cours d'alphabétisation, soutien psychologique, groupes de discussion, assurant une appropriation par la communauté.
	Essaimage vers d'autres quartiers de La Ensenada.

CONTACT



www.scfngo.org

Pays : Pakistan
Organisation : Sindh Community foundation
Représentant.e : Javed Hussain
Email : sindhfoundation@yahoo.com

Adresse : Information and Resource Development Center B-14, Model town; Near Chandio Goth Qasimabad Hyderabad

Soutien Financier : Asia Pacific Forum on Women,

Law and Development (APWLD) Thaïlande, Feed The Minds UK



CONTACT



Mano a Mano
 www.manoamanoperou.org

Pays : Pérou
Organisation : Mano a Mano
Représentant.e : Sylvie Dumans
Email : manoamanoperou@gmail.com
Adresse : Calle 14 Mz H Lt 28, Urb. Alameda del Pinar, Comas, Lima 07

Soutien Financier :

Fondation Avina, Enfance et Vie, Région Basse Normandie, Ville de Bellême, Conseil général de l'Essonne, Little Troll Fondation, volontariat et partenariats académiques



SOLUTIONS NON TECHNIQUES

SOLUTIONS NON TECHNIQUES

La Crisálida : une utopie miraculeuse pour inventer des modèles sociaux résilients

Des femmes kenyanes lancent un centre de formation sur le climat

Description du projet :

La Crisálida Comuna est un projet socio-productif conduit par des femmes qui inventent des nouveaux modes de vie, d'interactions, de production et de consommation, en suivant une approche féministe, éducative et environnementale. Environ 300 agricultrices sont engagées dans le jardinage communautaire pour cultiver des légumes biologiques et les transformer en sauces et condiments, produire du kéfir à partir de la fermentation de surplus de fruits et légumes, lancer la collecte et le recyclage des déchets, notamment pour construire des capteurs solaires. Ces activités initient des échanges en groupe sur l'éducation aux droits sexuels, ou pour planifier des actions communautaires environnementales.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Création de jardins potagers agroécologiques sans pesticides.
	Approche d'économie circulaire : recyclage pour la fabrication de collecteurs solaires, réduisant la consommation d'énergie jusqu'à 70 %.
	Amélioration de la sécurité alimentaire et de la nutrition par la gestion collective des jardins communautaires et la production de produits sains.
Impact genre	
	Division équilibrée des tâches et des responsabilités entre les participantes, selon un schéma de travail collaboratif garant de pérennité.
	Création d'espaces de garderie pour permettre aux femmes de participer activement aux différents projets.
	Promotion du leadership des femmes par la formation, l'alphabétisation et l'accès à l'éducation.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Création de réseaux coopératifs menant des activités productives dans toute la région.
	Diffusion des connaissances, de l'expérience et des enseignements par le biais de conférences, de formations et de forums qui encouragent la reproduction des actions.



CONTACT

LA CRISALIDA
No es la mariposa, es la lucha que la libera
www.instagram.com/lacrisalida_lujans/

Pays : Argentine
Organisation : La Crisalida
Représentant.e : Maria Luz Eggel
Email : luz.eggel@gmail.com

Adresse : Pueyrredón s/n Luján, San Luis
Soutien Financier : Financement propre

Description du projet :

Dans les zones de pâturages arides du Kajiado au Kenya, le Rural Women Network appuie les communautés agro-pastorales pour adapter leur agriculture et leurs moyens de subsistance au réchauffement climatique. Un centre de formation sur le climat a été créé après avoir consulté environ 40 groupes locaux. Plus de 600 femmes Masai ont été formées dans une ferme-école (FFS) à des méthodes d'agriculture résiliente, l'élevage de volailles et l'apiculture. Ce projet améliore les moyens de subsistance de 2805 membres de la communauté. 24 paysannes ont bénéficié d'un programme de formateur et formatrices (TOF). Ce centre de formation dirigé localement exploite 11 pépinières à parcelle surélevée, 7 jardins coniques et 10 jardins en parcelle creuse.



CONTACT

RURAL WOMEN NETWORK
www.ruralwomenkenya.org

Pays : Kenya
Organisation : Rural Women Network
Représentant.e : Pauline Kariuki
Email : info@ruralwomenkenya.org
Adresse : 15th Drive, Kerarapon Drive, Ngong

RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Plantation de forêts agricoles pour une séquestration durable du carbone.
	Introduction de techniques de récupération et d'économie d'eau pour les ménages.
	Promotion de solutions d'atténuation et d'adaptation locales, appropriées par les communautés grâce au renforcement de capacités.
Impact genre	
	Participation équitable des femmes à la prise de décisions en matière d'alimentation et de nutrition, pour le bénéfice de toute la communauté.
	Favoriser une agriculture durable dans les foyers allège la charge de travail des femmes.
	Grâce à l'éducation et à la formation, les femmes acquièrent la confiance nécessaire pour devenir des leaders.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Les modes de subsistance résilients au climat permettent de lutter localement contre les risques de famine.
	Le centre de formation propose des technologies et des pratiques de gestion locales innovantes qui peuvent être reproduites.
	Des communautés entières appliquent des techniques d'agroforesterie et de récolte de l'eau, promeuvent la sécurité alimentaire, le leadership et la bonne gouvernance.

Soutien Financier:

Commission Huairou, Centre International pour le Développement et le Climat (ICCAD), Partenariat mondial pour la résilience (GRP), Fond de Résilience et de Justice Climatique (CJRF)

national pour le Développement et le Climat (ICCAD), Partenariat mondial pour la résilience (GRP), Fond de Résilience et de Justice Climatique (CJRF)



SOLUTIONS NON TECHNIQUES

SOLUTIONS NON TECHNIQUES

« Emthonjeni » – Venez à la source : des jeunes Africaines transforment leurs communautés

Vers l'égalité de genre pour un mieux vivre dans le Gran Chaco

Description du projet :

Ce projet répond aux besoins des communautés traditionnelles d'Afrique du Sud, historiquement défavorisées. Les jeunes participantes s'engagent sur les enjeux liés au climat, à l'eau et à la biodiversité, en analysant l'influence du patriarcat sur leur vie, leur identité culturelle et leur santé. 275 jeunes filles ont ainsi conçu et déployé des actions de gestion de l'eau et des déchets, d'agroécologie et d'arboriculture, tout en renforçant leurs compétences et leur autonomie. Grâce à une formation de formatrices valorisant les savoirs ancestraux, Emthonjeni aide les jeunes filles à faire grandir leurs communautés, en bousculant les normes de genre et en préservant les écosystèmes.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Promotion des savoirs autochtones sur les semences anciennes adaptées au climat.
	Reboisement d'arbres endémiques.
	Implication des communautés locales dans la préservation de l'eau et des terres.
Impact genre	
	Analyse des pratiques culturelles patriarcales et remise en question des normes de genre.
	Renforce l'estime de soi des jeunes filles et développe des attitudes de leadership.
	Favorise l'éducation culturelle et environnementale des jeunes filles.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Effet démultiplicateur par l'extension du modèle de formation de formatrices à d'autres communautés.
	Diffusion locale et internationale du programme de formation de formatrices à travers des manuels et des ressources en ligne.
	Les jeunes filles participent à des forums régionaux et nationaux sur l'eau, et contribuent au plaidoyer climatique national à travers des réseaux d'ONG.

CONTACT

WOMEN'S LEADERSHIP
& TRAINING PROGRAMME
www.wltp.co.za

Pays : Afrique du Sud
Organisation : Women's Leadership and Training Programme (WLTP)
Représentant.e : Fiona Higginson
Email : fionahigginson44@gmail.com

Adresse : P.O.Box 145, Underberg, 3257, KwaZulu Natal
Soutien Financier : Devon-Centocow Link, Global Green grants Fund, The International Grail, The Grail USA, Tekano



Description du projet :

Le collectif des femmes autochtones de la région du Chaco, à la croisée de trois pays d'Amérique latine, promeut l'inclusion, l'égalité de genre et la santé dans leurs territoires, avec une approche intersectionnelle. Les différences entre jeunes, femmes et personnes âgées dans toute leur diversité sont valorisées, afin que chacun.e puisse pleinement exercer ses droits et être associé.e à la défense de la terre, de l'eau, des produits locaux et de la souveraineté alimentaire. Les communautés paysannes et autochtones du Chaco américain réalisent des actions locales d'atténuation, d'adaptation, et de protection de la biodiversité, tout en construisant des liens pour rompre l'isolement.



CONTACT

COLECTIVO DE MUJERES DEL CHACO AMERICANO
www.redeschaco.org

Pays : Argentine
Organisation : Colectivo de mujeres del Gran Chaco Americano
Représentant.e : Liliana Kremer
Email : lilianakremerdodson@gmail.com

RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Collecte des eaux de pluie par la construction de citernes, et surveillance de la pluviométrie.
	Mesures d'atténuation climatique : utilisation d'énergie propre, recyclage, co-voiturage, plantation d'arbres et compostage.
	Promotion de la reforestation avec des plantes endémiques et la diversification des cultures.
Impact genre	
	La charge de travail domestique qui pèse sur les femmes est allégée par la redistribution des tâches autour ou à l'intérieur du foyer.
	Formations intergénérationnelles sur les droits liés au genre, encourageant de nouveaux modèles d'autonomisation des femmes et des jeunes.
	Les capacités de leadership, l'estime de soi et les relations de confiance avec d'autres organisations sont renforcées.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Dissémination de la méthodologie de recherche-action-médiation pour des réponses adaptées et efficaces en contexte de crise.
	Échange d'expériences locales entre le collectif des femmes de Chaco, les réseaux du Chaco et au-delà.
	Partage et reproduction d'expériences sur l'interculturalité et l'intersectionnalité du réseau Féminismes en Dialogue.

Adresse : CURAQUEN 5954, Córdoba
Soutien Financier : IAF, Chaco Network, Fondation Proyungas, Fondation Cerdet, projets NANUM et SUNU,

municipalités de Tulumba et Mulinec, Fondation Gran Chaco, Pata Pila



Précarité menstruelle et climat

Description du projet :

En Macédoine du Nord, 90 % des filles vivant en zone rurale et 75 % en ville manquent 2 à 5 jours d'école par mois à cause du coût excessif des produits hygiéniques et de la vétusté des installations sanitaires. Pour lutter contre la précarité menstruelle, JHR Skopje a formé 5 000 femmes sur la fabrication et la vente de serviettes hygiéniques écologiques et réutilisables. Cette initiative a réduit de 10 % l'utilisation de plastique pour l'hygiène menstruelle (6 M de déchets plastiques polluants économisés chaque mois). L'organisation mène des campagnes de sensibilisation nationales pour demander l'abatement des taxes sur les produits d'hygiène menstruelle et le financement de toilettes décentes dans les écoles et universités publiques.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat



Réduit l'empreinte carbone de 5,3 kg de CO₂ eq. par personne par an (analyse du cycle de vie par l'Institut de Recherche de Stockholm).



Élimine les déchets plastiques toxiques générés par les produits d'hygiène menstruelle.



Économie circulaire par la promotion de serviettes en coton à usage multiple.

Impact genre



Autonomisation économique des femmes grâce à la production et la vente de serviettes hygiéniques réutilisables.



Des organisations locales interviennent auprès des femmes et des filles de groupes marginalisés.



L'éducation et la formation sont accessibles de manière égale aux femmes, aux jeunes et aux hommes.

Mise à l'échelle, répliquabilité



Initiative étendue aux municipalités locales et en cours de déploiement au niveau national.



Fournit un cadre informel pour partager des problèmes ou des intérêts au sein de villages ou communautés.



À partir de son étude sur la précarité menstruelle, JHR met en relation des organisations de la région pour promouvoir l'agenda 2030 sur l'accès à l'eau et à l'assainissement.

CONTACT



www.jhrmk.org/?lang=en

Pays : Macédoine

Organisation : Journalists for human rights Skopje

Représentant.e : Andrea Nakova

Email : andreanakova@hotmail.com

Adresse :

Venjamin Macukovski 2A/3-16



WEFC, Agence de la Jeunesse et des Sports de Macédoine du Nord

CONTACT



www.life-online.de

Pays : Allemagne

Organisation : LIFE Education Sustainability Equality

Représentant.e : Pat Bohland

Email : climatejustice@life-online.de

Adresse :

Rheinstraße 45, 12161 Berlin

Soutien Financier :

Agence fédérale de l'environnement et Ministère fédéral de l'environnement, de la protection de la nature, de la sûreté nucléaire et de la protection des consommateurs.



Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt

Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection

based on a decision of the German Bundestag



Umwelt Bundesamt



Solutions Transformationnelles

LAURÉATE SOLUTIONS TRANSFORMATIONNELLES



Allier savoir ancestral et science moderne : des éco-féministes aux pieds nus protègent leur environnement

Description du projet :

Vingt femmes autochtones du Tamil Nādu et du Kerala, des écologistes aux pieds nus, se sont formées pour relier leurs connaissances écologiques traditionnelles à des méthodes scientifiques modernes afin d'observer et de suivre les impacts du climat sur leurs forêts, leurs rivières et leurs fermes. L'observation du terrain pratiquée avec les aîné.e.s des communautés, associée à l'analyse de données par modélisation numérique, leur permettent de mener des actions d'adaptation et de conservation appropriées à leurs territoires. Elles ont développé des pépinières forestières, des jardins potagers communautaires, des initiatives pour protéger les sources d'eau, et vont lancer une entreprise sociale de conservation des semences.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Combinaison unique de science ancestrale et moderne pour analyser les impacts climatiques à travers l'utilisation d'indicateurs écologiques spécifiques.
	Création et utilisation de solutions climatiques innovantes – foresterie analogique avec parcelles témoins, banques de semences.
	Promotion de la restauration de systèmes autonomes et de la souveraineté alimentaire.
Impact genre	
	Reconnaissance des femmes autochtones en tant que détentrices de connaissances et leaders de l'action climatique.
	Formation de Défenseuses des droits environnementaux et des Droits Humains.
	Inclusion des femmes dans la gouvernance et la gestion des zones protégées.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Partenariat avec l'International Analog Forestry Network (IAFN) pour promouvoir l'action locale et valoriser l'agriculture résiliente.
	Création d'une entreprise locale de conservation des semences.
	Modèle de renforcement des capacités autochtones et locales : pépinières forestières, éducation sur la nature, jardins potagers, mesures de préservation de l'eau.

CONTACT

Keystone Foundation
A GROUP FOR ECO-DEVELOPMENT INITIATIVES
www.keystone-foundation.org

Pays : Inde
Organisation : Keystone Foundation
Représentant.e : Bhavya George
Email : bhavya@keystone-foundation.org

Adresse : Keystone Centre PB 35, Groves Hill Road Kotagiri 643 217 Nilgiris District, Tamil Nadu
Soutien Financier : IAFN- International Analog Forestry Network, Rohini Nilekani Philanthropies, GAGGA



Women for Climate Justice – Femmes pour la justice climatique en Colombie

Description du projet :

Women for Climate Justice est une initiative de plaidoyer pour le climat centré sur l'égalité de genre impliquant 15 dirigeantes d'organisations environnementales issues de toute la Colombie, y compris de communautés autochtones et afrodescendantes. L'ONG Baranquilla +20 a conçu et animé une formation en ligne faite de 9 modules grâce auxquels les participantes ont construit des stratégies de promotion de la justice de genre et de la justice climatique dans les sphères locales, intersectorielles et nationales. Un Sommet des femmes pour la justice climatique, espace interactif d'échange et de mise en réseau, a été organisé à Bogota sur trois jours. L'ONG estime que ce projet a permis de toucher indirectement environ 10 000 Colombien.ne.s.



CONTACT

Baranquilla +20
www.barranquillamas20.com

Pays : Colombie
Organisation : Baranquilla+20 Foundation
Représentant.e : Xiomara Acevedo Navarro
Email : barranquillamas20@gmail.com

RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Le Sommet des femmes pour la justice climatique est un événement de politique climatique inédit en Colombie.
	Les documents de position et les échanges avec d'autres groupes féministes ont favorisé la reconnaissance de l'action des femmes pour le climat.
	Ce programme - 9 modules en ligne et un réseau actif – contribue au renforcement des capacités et à la sensibilisation aux enjeux climatiques.
Impact genre	
	Renforce la participation des femmes aux processus de politique climatique à travers des outils de plaidoyer pertinents.
	Contribue à l'égalité de genre dans les actions menées par les organisations environnementales et les mouvements collectifs pour la justice climatique.
	Encourage l'éducation des femmes sur la justice climatique et l'égalité.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Collaboration avec la Constituante femmes et genre de la CCNUCC pour renforcer les capacités et compétences techniques sur la communication numérique et avec la presse écrite.
	Les méthodologies et le programme de formation sont libres d'accès et entièrement reproductibles.
	Promeut et renforce le travail en réseau et collaboratif pour le plaidoyer et le leadership climatiques.

Adresse : Barranquilla, Colombia - 45th Street No. 19-08, Neighborhood San Jose
Soutien Financier : Fondation Bill & Melinda Gates



SOLUTIONS TRANSFORMATIONNELLES

SOLUTIONS TRANSFORMATIONNELLES

Autonomisation juridique des agricultrices indiennes face aux migrations climatiques

WEnCoop : première coopérative d'énergie dirigée par des femmes en Grèce

Description du projet :

Le Marathwada a connu 5 sécheresses sévères depuis 2010, entraînant dettes, suicides et migrations climatiques. Les paysannes ne sont pas reconnues par l'État comme travailleuses agricoles ou propriétaires terriennes, ce qui leur barre l'accès aux aides publiques. Earth Refuge a créé une trousse à outil juridique d'intervention en urgence, pour défendre les droits et faire entendre la voix des paysan.ne.s frappé.e.s par les catastrophes. En collaboration avec des juristes et des groupes de femmes locaux, l'organisation développe un modèle de protection sociale fondé sur les droits. Ce projet implique 2000 paysan.ne.s dépourvu.e.s de droits fonciers et de droits du travail, aidant indirectement plus de 25 000 personnes menacées par les migrations climatiques.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	La trousse à outil d'intervention d'urgence est un support éducatif gratuit pour une réponse collective et communautaire aux catastrophes climatiques.
	Lutte contre les migrations climatiques par l'autonomisation juridique des avocats et des collectifs paysans locaux.
	L'approche de recherche action participative repose sur le renforcement des compétences, la constitution de réseaux et la collaboration.
Impact genre	
	Soutien juridique aux femmes marginalisées pour exercer leurs droits à la terre et à un moyen de subsistance.
	Participation des femmes à travers des groupes d'entraide locaux et une approche de terrain.
	Egalité d'accès garantie par des groupes numériques privés, des spectacles de marionnettes, des podcasts locaux, des bandes dessinées, etc.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Réseau mondial d'universitaires et d'activistes menant des recherches juridiques et collectant des données pour influencer le droit et les politiques à tous les niveaux.
	L'approche de recherche-action participative repose sur le renforcement des compétences, la constitution de réseaux et la collaboration entre différents acteurs.
	Une évaluation de l'impact de la trousse à outils est prévue avant de l'appliquer à d'autres districts ou pays.

Description du projet :

WEnCoop est une coopérative d'énergie 100 % féminine, initiée par l'Association Grecque des Femmes Entrepreneures, et fondée en juin 2021 par 60 entrepreneures. Elle promeut l'innovation énergétique durable et propre, répond à la précarité énergétique et transforme les consommateurs en consomm'acteurs. Tout ceci contribue aux objectifs climatiques de l'UE. Les membres et bénéficiaires directes de WEnCoop sont des femmes de divers horizons qui vivent dans des communautés rurales vulnérables aux impacts du climat. La coopérative a déjà installé un parc photovoltaïque de 1MW à Kassandra, en Chalcidique. Elle encourage la participation des femmes dans le secteur de l'énergie en Grèce, sensibilise et mobilise les citoyens, et évalue les progrès du Green Deal européen.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Prévisions d'économies d'émissions grâce à l'unité photovoltaïque de 1MW : 919 t. de CO ₂ par an.
	Contribution à la production d'énergie renouvelable et à la transition énergétique menée par les citoyen.ne.s.
	Lutte contre la précarité énergétique, promotion de la solidarité sociale et de l'efficacité énergétique pour les consommateurs et consommatrices.
Impact genre	
	Renforce les groupes structurés de femmes au sein du mouvement de démocratie énergétique.
	Renforce la formation des femmes sur l'innovation énergétique propre et durable.
	Offre les moyens aux femmes d'intégrer le secteur de l'énergie et de démarrer leur propre entreprise.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Le modèle coopératif est facilement reproductible et peut être adapté à d'autres régions et pays.
	Dynamise l'économie locale et la sécurité énergétique par la production et l'utilisation d'énergies renouvelables décentralisées.
	Développement prévu de 3 autres parcs photovoltaïques utilisant l'énergie produite pour l'électromobilité.

CONTACT

www.earthrefuge.org

Pays : Inde/États-Unis
Organisation : Earth Refuge
Représentant.e : Yumna Kamel
Email : yumna@earthrefuge.org

Adresse : Earth Refuge c/o Just Atonement, Inc. 119 W 24th Street, New York 10011

Soutien Financier : fondations privées, contributions volontaires de partenaires internationaux

CONTACT

www.wencoop.gr

Pays : Grèce
Organisation : Energy Cooperative WEnCoop
Représentant.e : Apostolina Tsaltampasi
Email : catalinasantelicesb@gmail.com

Adresse : Olympiou Diamanti 14, P.C.54626 Thessaloniki

Soutien Financier : Acteurs privés, membres de WEnCoop, Prêt bancaire de la Banque nationale grecque





SOLUTIONS TRANSFORMATIONNELLES

Femmes de Benue en lutte contre l'exploitation minière irresponsable au Nigéria

Description du projet :

La Fondation Angel Support renforce les capacités des citoyen-ne.s de l'État de Benue au Nigeria, menacé.e.s par l'extraction minière, pour protéger leurs ressources naturelles. 500 femmes locales ont été formées au rôle de médiatrices auprès des chefs coutumiers, religieux et leaders d'opinion impliqués dans les décisions communautaires sur l'exploitation minière et la sauvegarde des écosystèmes. Le projet mobilise aussi des personnes vivant avec un handicap et des jeunes, formés à la surveillance des ressources naturelles, au plaidoyer et à la mobilisation des parties prenantes. Ils organisent des assemblées publiques pour rédiger et signer des accords de développement communautaire, et produisent du contenu médiatique sur les dangers de l'exploitation minière irresponsable.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat

-  Sensibilisation et plaidoyer auprès des communautés sur les dangers et les impacts climatiques de l'exploitation minière.
-  Accords de développement communautaire (CDA) signés au sein de plusieurs villages pour fixer des normes concernant les pratiques minières et destructrices.
-  Formation à la gestion des déchets et autres activités animées par les communautés.

Impact genre

-  Les femmes, les jeunes et les personnes vivant avec un handicap sont prioritaires pour concevoir et mettre en œuvre des processus de plaidoyer.
-  Approche fondée sur les droits, engagement participatif programmé de manière à laisser du temps pour les travaux agricoles et autres activités de subsistance.

Mise à l'échelle, répliquabilité

-  Partage des enseignements tirés des CDA et des réunions entre toutes les communautés concernées.
-  Les actions menées contribuent à rétablir la paix dans une zone de conflit.



CONTACT



Angel Support Foundation
www.angelsupportfoundation.org.ng/

Pays : Nigeria
Organisation :
Angel Support Foundation
Représentant.e :
Sewuese Mary Kuma
Email : msewuese@gmail.com

Adresse:
Plot 1530, off Gilgal Drive,
Makurdi Benue State

Soutien Financier:
Global Green Grants Fund



SOLUTIONS TRANSFORMATIONNELLES

Communautés en Résistance de la Sierra de las Minas

Description du projet :

Important bassin versant et réserve de biosphère du Guatemala, la Sierra de las Minas est menacée par l'extraction minière. Le Centre de réflexions renforce les capacités et les connaissances des membres des communautés entrées en résistance. Sur un modèle appelé 'Rakun Akal' (fils et filles de la Terre), des ateliers de formation politique sur les droits humains et autochtones, l'organisation communautaire, la souveraineté alimentaire et la protection de la nature sont organisés, en veillant à l'accès égal pour toutes et tous. Les communautés construisent des modèles alternatifs de développement, fondés sur le droit à l'autonomie et à l'auto-détermination, en affirmant leur identité 'Q'eqchi' et Poqomchi'.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat

-  Reconnaissance et formalisation des droits de propriété foncière des communautés.
-  Recueil de données, génération et diffusion de connaissances grâce à des publications sur les territoires et la territorialité autochtone.
-  Renforcement des mouvements de résistance communautaire par l'observation participative et la production de connaissances collectives.

Impact genre

-  Renforcement de la participation de groupes de femmes aux processus de prise de décision.
-  Allègement de la charge des tâches domestiques des femmes leur permettant de consacrer du temps à l'éducation et au partage des connaissances.
-  La formation politique aux décisions concernant le territoire permet de briser les stéréotypes de genre au sein de la communauté.

Mise à l'échelle, répliquabilité

-  Élargissement de la formation à 10 autres communautés.
-  Animation d'une radio communautaire pour toucher d'autres communautés Mayas et partager les leçons et les informations apprises.
-  Promotion du Conseil des peuples Tezulutlán en tant que réseau intercommunal de défense du droit à l'eau, à la souveraineté alimentaire et au respect de la nature.

CONTACT



www.facebook.com/nimpoqom

Pays : Guatemala
Organisation :
Centro de Reflexiones Nim Poqom /
Maya Poqomchi'-Kiche'
Représentant.e : USI'J BÁ
Email : saqchaim@gmail.com

Adresse : 2da calle, 3-67, zona 4,
Barrio San Felipe, San Cristóbal Ve-
rapaz, Alta Verapaz

Soutien Financier :
Ayuda Popular Noruega (APN)



Ayuda Popular Noruega

Budgétisation sensible au genre pour l'adaptation climatique au Népal

Description du projet :

S'appuyant sur une méthode de recherche-action participative féministe (RAPF), l'ONG WoNEE a appuyé 100 femmes des communautés Satkanya et Bhaise au Népal pour promouvoir l'adaptation climatique en instaurant une budgétisation et des politiques sensibles au genre. Les actions de renforcement des capacités ont permis de formuler des stratégies pour développer des infrastructures résilientes et pour faciliter la participation égale des femmes dans les sphères économiques, sociales et politiques. Le programme de formation s'appuie sur les résultats d'une recherche-action communautaire participative, incluant une analyse intersectionnelle des témoignages et des réalités individuelles. Plus de 800 personnes bénéficient directement de ce projet.



RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Les femmes ont acquis des connaissances et une meilleure compréhension du changement climatique et de ses effets.
	Les participantes ont transmis leurs connaissances aux membres des communautés en les sensibilisant aux impacts et aux actions d'adaptation climatique.
	Présentation d'un programme d'adaptation climatique au gouvernement local, avec des demandes politiques spécifiques.
Impact genre	
	Participation des femmes aux processus de décisions grâce à des actions de renforcement des capacités sur l'adaptation climatique et la budgétisation sensible au genre.
	Représentation diversifiée - hommes, jeunes, filles et personnes âgées - dans les consultations communautaires.
	Renforcement du plaidoyer pour les approches fondées sur les droits, la budgétisation sensible au genre et l'accès à une énergie propre.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Élargissement à de plus grands réseaux au Népal pour promouvoir la justice climatique et à l'égalité de genre.
	Améliore les opportunités d'emploi, d'investissement et de partage des bénéfices, de sécurité sociale et d'accès à l'éducation et la santé.
	Renforcement des capacités des bénéficiaires en matière d'adaptation climatique, notamment pour l'eau, l'énergie et l'alimentation.

CONTACT



www.wonee.org.np

Pays : Népal
Organisation : Women Network for Energy and Environment
Représentant.e : Kala Timalaina
Email : kala.wonee@gmail.com

Adresse : Setidevwal street-10 Kupandol, Lalitpur

Soutien Financier : Hivos, Energia, WWF-Nepal



Femmes et entrepreneuriat pour la transition énergétique au Kenya – WEEK2

Description du projet :

De 2019 à 2022, WEEK2 a renforcé l'égalité de genre dans le secteur de l'énergie au Kenya. L'accès des Kenyanes aux technologies, à l'information et au financement est faible, empêchant leur participation au marché de l'énergie durable. 84 % des foyers ruraux utilisent le bois combustible, causant émissions de GES et déforestation, avec des effets graves sur la santé des femmes et les filles à cause des fumées toxiques. WEEK2 a favorisé le développement d'entreprises féminines d'énergie durable dans six provinces. Le projet a encouragé les politiques nationales et régionales à soutenir l'entrepreneuriat féminin et à promouvoir l'énergie durable. WEEK2 a permis à des femmes de s'affirmer en tant que leaders dans le domaine de l'énergie.



CONTACT



www.practicalaction.org

Pays : Kenya
Organisation : Practical Action
Représentant.e : Lydia Muchiri
Email : Lydia.Muchiri@practicalaction.or.ke

RÉSULTATS TRANSFORMATEURS

Impact climat	
	Les entrepreneures ont apporté à 286 766 foyers et 2 739 institutions des technologies d'énergie durable pour la cuisine, l'éclairage et les usages productifs.
	321 667 foyers améliorés et 700 tonnes de briquettes (fabriquées à partir de déchets de biomasse) ont été vendus, réduisant l'utilisation du bois de chauffe.
	88 441 systèmes pico-solaires domestiques ont été vendus, réduisant ainsi la dépendance des ménages au kérosène pour s'éclairer.
Impact genre	
	Des plans nationaux pour l'énergie intégrant le genre ont favorisé l'augmentation de la participation des femmes entrepreneures.
	401 entrepreneur.e.s (dont 360 femmes) ont développé leur structure : 70 % ont augmenté leurs ventes, 360 emplois ont été créés (218 occupés par des femmes).
	La réduction de la pollution de l'air intérieur grâce à l'adoption de foyers améliorés et de l'électricité solaire améliore la santé des femmes.
Mise à l'échelle, répliquabilité	
	Déclinaison de la politique nationale à l'échelle locale, facilitée par la formation des fonctionnaires
	Mise en réseau des représentants de l'Etat avec les autorités locales, les entreprises du secteur de l'énergie – dont des femmes, des OSC, des responsables de communautés.
	52 associations villageoises d'épargne et de crédit créées pour faciliter l'accès aux financements des femmes entrepreneures dans le secteur de l'énergie.

Adresse : Practical Action, The Robbins Building, 25 Albert Street, RUGBY, CV21 2SD, UK

Soutien Financier : Energia et SIDA



Nos membres

Association Démocratique des Femmes du Maroc (ADFM)



ONG marocaine féministe et indépendante, se focalisant sur la promotion des droits des femmes et la réalisation de l'égalité de genre, et contribuant à renforcer la démocratie, le développement durable, la justice climatique.
Jaber Bnou Hayen Street and Bd. d'Anfa, Résidence Casa-Anfa
Appt. 22-23, Casablanca, Morocco, Tel: +212-522-205-152
adfm.org@gmail.com, www.facebook.com/adfmRabat

Asia Pacific Forum on Women Law and Development (APWLD)



Réseau régional d'Asie-Pacifique d'organisations et activistes féministes formant les femmes à utiliser la loi comme instrument de changement pour l'égalité la paix et un développement juste.
189/3 Changkian Road, Amphoe Muang, Chiang Mai,
50100 Thailand, Tel: +66-532-845-27, apwld@apwld.org,
www.apwld.org

All India Women's Conference (AIWC)



ONG indienne travaillant sur l'autonomisation des femmes, la justice sociale, l'égalité des droits, l'alphabetisation, la formation, l'énergie, l'environnement, le changement climatique, le développement durable et le leadership féminin
Sarojini House, 6 Bhagwan Dass Road, New Delhi, 110001, India
Tel: +91-112-338-1165, Tel: +91-112-338-9680
email: info@aiwc.org.in, www.aiwc.org.in
info@aiwc.org.in, www.aiwc.org.in

Asian-Pacific Resource and Research Centre for Women (ARROW)



Défend la santé et les droits sexuels et reproductifs (SDSR) pour les femmes et les jeunes, plaide pour une plus grande redevabilité et un développement durable s'appuyant sur l'intersectionnalité.
1 & 2 Jalan Scott, Brickfields, 50470 Kuala Lumpur, Malaysia
Tel: +60-322-739-913/14, arrow@arrow.org.my,
www.arrow.org.my

All India Women's Education Fund Association (AIWEFA)



ONG indienne se focalisant sur la réussite académique, le développement durable, la technologie et les droits des femmes, la famille et la garde d'enfants, la nutrition, la santé, le changement climatique, l'énergie, les jeunes, les niveaux de vie, la participation politique
Hannah Sen Cottage, Lady Irwin College, 4 Sikandra Road
New Delhi, India, Tel: +91-112-331-8376, Tel: +91-112-373-6922,
aiwefa29@gmail.com, www.aiwefa.org

Centre for 21st Century Issues



ONG nigérienne spécialisée dans l'égalité de genre et le changement climatique, la démocratie et la gouvernance, le développement durable, la paix et la sécurité pour les femmes, le leadership féminin, les jeunes
323 Odusami Street, Ogba Lagos, Nigeria,
Tel: +234-802-304-7678, Tel: +234-818-072-9516,
c21stnigeria@gmail.com, www.c21stnigeria.wordpress.com,
www.c21st.org

Youth Action for Development (AJED-CONGO)



ONG congolaise de plaidoyer travaillant sur le changement climatique, la protection de l'environnement, l'autonomisation économique, le développement durable, les droits des femmes, les jeunes.
29, Rue Tsaba Mounjali – BP, Moukondo, Brazzaville, 10030,
Republic of Congo, Tel: +242-066-786-598,
ong.ajedc@gmail.com, www.ong-ajedcongo.blogspot.com

NGO CSW/NY



Réseau mondial axé sur les droits et l'égalité de genre, le développement durable, le leadership féminin, les droits des femmes.
915 Castle Point Terrace, Hoboken, NJ, 07030 USA
Tel: 201-2860-107, YoonCSW@aol.com, www.ngocsw.org

Association Jeunesse Verte du Cameroun (AJVC)



Organisation nationale se focalisant sur le développement durable, le leadership féminin, les droits des femmes, la participation politique, la jeunesse, l'unité africaine via la lutte contre la xénophobie et toutes les autres formes d'exclusion.
PO BOX 12636, Yaoundé, Cameroon, Tel: +237-699-846-113,
tamoifo@gmail.com

CliMates



ONG de jeunesse rassemblant des volontaires, des étudiant.es et des jeunes professionnel.les et les mobilisant autour d'idées et d'actions pour relever les défis du changement climatique.
Maison des Initiatives Etudiantes, 50 Rue des Tournelles,
75003 Paris, France, email: contact@climates.fr;
person: mouna.chambon@gmail.com, www.weareclimates.org/;
www.facebook.com/CliMates.Intl/

Danish Family Planning Association (DFPA)

 ONG danoise qui se bat pour les droits sexuels et reproductifs, et renforce les chances de chacun.e de faire des choix libres et informés sur leur santé.
Lergravsvej 59, Copenhagen, 2300 Denmark, Tel:+45-30182624
ik@sexogsamfund.dk, www.sexogsamfund.dk

ENERGIA, part of the ETC Foundation

 Réseau international et des pays du Sud, d'Afrique et d'Asie-Pacifique travaillant sur l'écologie, l'autonomisation économique, l'énergie, l'égalité de genre, la santé, le développement durable, la justice transformatrice.
Raamweg 16, 2595 HL The Hague, The Netherlands
Tel: +31 (0)70-376-5500, energia@hivos.org, www.energia.org

FAWCO

 Réseau international se focalisant sur l'égalité de genre, la gouvernance, les droits des femmes, l'environnement, la santé et l'éducation.
99 Wall Street, Suite 1931, New York, NY 10005, USA
Tel: + 49-179-2144209, unrep-bonn@fawco.org, unliaison@fawco.org, unrep-bonn2@fawco.org, www.fawco.org

Gana Unnayan Kendra (GUK)

 Réseau régional se focalisant sur l'autonomisation économique, l'égalité de genre, le développement durable, le leadership féminin, les droits des femmes.
Post Box 14 Nashratpur, Gaibandha, 5700, Bangladesh
Tel: +880-171-348-4646, marjan@gukbd.net, www.gukbd.net

GenderCC – Women for Climate Justice

 Réseau international d'organisations, d'expert.es et activistes travaillant pour l'égalité de genre, les droits des femmes et la justice climatique.
Anklamer Str. 38, 10115 Berlin, Germany, Tel: +49-302-198-0088
secretariat@gendercc.net, www.gendercc.net

Global Forest Coalition

 Coalition internationale d'ONG, d'organisations de peuples autochtones et de groupes de défense des droits des femmes, qui défendent la justice sociale et les droits des peuples forestiers dans les politiques forestières à tous les niveaux de gouvernance.
C.C. 13241, C.P. 1749 Asunción, Paraguay, Tel: +595-216-636-54,
simone@globalforestcoalition.org, www.globalforestcoalition.org

Huairou Commission

 Réseau international se focalisant sur la résilience et la réduction des risques climatiques, l'autonomisation économique, la gouvernance, le développement durable, la justice transformatrice, le leadership féminin, les droits des femmes, les relations rurales-urbaines
249 Manhattan Avenue, Brooklyn, NY, 11211-4905, USA
Tel: +1-718-388-8915, email: info@huairou.org, www.huairou.org

International Council for Adult Education (ICAE)

 Réseau international se spécialisant dans le changement climatique, la protection de l'environnement, l'autonomisation économique, l'éducation, le développement durable, la justice transformatrice.
Av. 18 de Julio 2095/301, Montevideo, 11200, Uruguay
Tel: +598-240-979-82, voicerising@icae.org.uy, www.icae.global

International Institute for Sustainable Development (IISD)

 ONG de recherche sur le développement durable, le changement climatique, la résilience, l'énergie, l'égalité de genre.
111 Lombard Avenue, Suite 325, Winnipeg, Manitoba, R3B 0T4, Canada, Tel: +1-(204)-958-7700,
info@iisd.org, www.iisd.org

Italian Climate Network

 Réseau italien à but non-lucratif travaillant sur les sciences climatiques, les politiques climatiques, le plaidoyer international, l'éducation, la sensibilisation, les droits humains, les droits des femmes, la santé, les jeunes
Via Mameli 17, 20129, Milan, Italy, Tel: +44-790-099-1400
donneediritti@italiaclima.org, www.italiaclima.org

Landesa

 Réseau international travaillant sur l'égalité de genre, la justice climatique, l'autonomisation économique, la justice transformatrice
1424 4th Ave, Suite 300, Seattle, WA, 98101, USA
Tel: +1-206-528-5880, rachelm@landesa.org, www.landesa.org

Laya

 Habilitation des communautés marginalisées à faire valoir leurs droits et à promouvoir des alternatives durables pertinentes au niveau de la base.
Laya Resource Centre Plot No 110, D-No: 5-175/1, YBehind Bay Crown Apartment, Near Sun Senora Beach Campus, Yendada, Visakhapatnam - 530045 Andhra Pradesh, India
Tel: +91-0891-2526663, layarc@gmail.com, www.laya.org.in

LIFE – Education | Environment | Equality

 ONG allemande travaillant au niveau local, national, international sur le genre et la justice climatique, la protection de l'environnement, le développement durable et son éducation, le leadership féminin, les droits et la participation citoyenne.
Rheinstr. 45, 12161 Berlin, Germany, Tel: +49-303-087-9845
climatejustice@life-online.de, www.en.life-online.de

Margaret Pyke Trust, with the Population & Sustainability Network

 Margaret Pyke Trust: ONG mondiale travaillant sur la santé et les droits sexuels et reproductifs, le développement durable, le changement climatique et l'autonomisation des femmes.
Archway Centre, 681-689 Holloway Road, London, N19 5SE, UK
Tel: +44-203-317-5498; email: david@margaretpyke.org, www.margaretpyke.org

Rural Women Energy Security (RUWES) Initiative

 ONG nationale nigérienne se focalisant sur la protection de l'environnement, l'autonomisation économique, le développement durable.
Plot 1129, Zone C, Apo, Abuja, Nigeria, Tel: +234-903-127-5592,
nabubakar@ruwes.org, www.ruwes.org.ng

Solar Cookers International

 Solar Cookers International est une organisation à but non lucratif dont la mission est d'améliorer la santé humaine et environnementale en soutenant l'expansion de la cuisine solaire efficace et sans carbone dans les régions du monde qui en ont le plus besoin.
2400 22nd Street #210, Sacramento, 95818, USA,
Tel: +1-916-455-4499, info@solarcookers.org, www.solarcookers.org

Practical Action

 ONG mondiale visant à mettre en œuvre des idées ingénieuses pour que les personnes en situation de pauvreté puissent changer leur monde.
The Robbins Building 25 Albert Street, Rugby Warwickshire CV21 2SD, United Kingdom, Tel: 01-926-634-400
enquiries@practicalaction.org.uk, www.practicalaction.org

Support for Women in Agriculture and Environment (SWAGEN)

 Organisation nationale de terrain œuvrant pour un développement social, économique et environnemental équitable, intégrant le genre et durable.
Plot 903/4, Block 170, Kijabijjo LC1, Kira Town Council Wakiso District, East Africa, Uganda. Tel: +256-750-685-332
ruralwomenug@gmail.com, www.swagen.org

Watershed Organisation Trust (WOTR)

 ONG nationale indienne se spécialisant sur la protection de l'environnement, l'autonomisation économique, la santé, le développement durable.
"The Forum" 2nd Floor, Padmavati corner, Pune Satara Road Pune, 411009, India. Tel: +91-202-422-6211
info@wotr.org, www.wotr.org

Women Engage for a Common Future (WECF)

 Réseau international d'ONG se focalisant sur le leadership féminin, les droits des femmes, la citoyenneté et la gouvernance participatives, la résilience climatique, le développement durable, la santé environnementale.
Korte Elisabethstraat 6, NL – 3511 JG Utrecht, The Netherlands
Tel: +31-302-310-300, wecf@wecf.org, www.wecf.org

Women's Environment & Development Organization (WEDO)

 ONG internationale de plaidoyer spécialisée dans les droits des femmes, le changement climatique, l'autonomisation économique, la gouvernance, le développement durable, la justice transformatrice.
147 Prince Street, Brooklyn, NY 11201, USA
Tel: +1-212-973-0325, wedo@wedo.org, www.wedo.org

Women Environmental Programme (WEP)

 ONG nigérienne active au niveau régional travaillant sur le leadership féminin, les droits des femmes, le changement climatique, la protection de l'environnement, l'autonomisation économique, la gouvernance, la santé, le développement durable, les jeunes.
Block E Flat 2 Anambra Court, Gaduwa Housing Estate Apo after Legislative Quarters, Abuja, 900001, Nigeria
Tel: +234-092-910-878, info@wepnigeria.net
www.wepnigeria.net

Women's International League for Peace and Freedom (WILPF)

 ONG internationale qui s'attaque aux causes profondes des violences avec une approche féministe en mobilisant pour l'action non-violente, construisant une culture féministe de paix, d'égalité, de justice et de démilitarisation sécurisée.
Rue de Varembe 1, Case Postale 28, Geneva 20, , 1211, Switzerland
Tel: +41 (0) 229197080, Email: info@wilpf.org, www.wilpf.org

Women Organizing for Change in Agriculture & Natural Resource Management (WOCAN)

 Réseau d'ONG international et des pays du Sud se spécialisant sur le changement climatique, la protection de l'environnement, l'autonomisation économique, le développement durable, le leadership féminin, les droits des femmes.
77-6412 Kepano Pl., Kailua Kona, Hawai'i, 96740 USA
Tel: +1-808-464-1703, info@wocan.org, www.wocan.org, www.wplus.org, www.populationandsustainability.org

www.womengenderclimate.org

Cette publication a été produite par WECF, en partenariat avec la Women and Gender Constituency, avec le soutien financier du Climate Technology Center & Network (CTCN).



**WOMEN & GENDER
CONSTITUENCY**



La contribution de WECF à la coordination du prix Solutions Genre et Climat, du travail de plaidoyer et de mentorat de la Women and Gender Constituency est soutenue par:



Scottish Government
Riaghaltas na h-Alba
gov.scot



Remerciements particuliers aux membres du jury :

