



Les femmes à l'avant-garde de la lutte contre la sécheresse

Un nouveau rapport met en lumière les solutions dirigées par des femmes pour renforcer la résilience face à la sécheresse

Les femmes produisent jusqu'à 80 % des aliments dans les pays en développement, mais moins de 20 % des propriétaires terriens sont des femmes

Les sécheresses entraînent 15 % des pertes économiques liées aux catastrophes dans le monde et sont responsables de 85,8 % des décès de bétail

Bonn, Allemagne, 15 octobre 2024 - Les femmes et les filles subissent non seulement des difficultés accrues, mais elles font également preuve d'un leadership remarquable face à la sécheresse, selon un nouveau rapport de la Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification (CNULCD) et de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO).

Publié à l'occasion de la Journée internationale des femmes rurales, le rapport intitulé *Solutions dirigées par des femmes pour la résilience face à la sécheresse* appelle à une meilleure reconnaissance et à un soutien accru aux efforts menés par les femmes pour protéger les communautés vulnérables des effets dévastateurs de la sécheresse. Il souligne également que les droits fonciers des femmes sont essentiels à la sécurité alimentaire.

« Les femmes ont longtemps été perçues comme les plus vulnérables face à la sécheresse, mais comme le révèle ce rapport, elles sont aussi les plus résilientes, ouvrant la voie à des solutions face à l'un des défis mondiaux les plus pressants », a déclaré Ibrahim Thiaw, Secrétaire exécutif de la CNULCD. « L'ingéniosité et la débrouillardise des femmes qui luttent contre la sécheresse dans le monde sont sans limites. Que ce soit dans la région du Sahel en Afrique, dans le nord du Kenya, en Iran, au Pérou ou au Maroc, les femmes ont prouvé leur résilience et leur capacité à surmonter des conditions inextricables pour faire prospérer leurs familles. Combattre les inégalités liées au genre n'est pas seulement une question de justice, c'est aussi une opportunité de libérer un potentiel inexploité dans la lutte contre le changement climatique. »

Inégalités de genre et impacts disproportionnés

Les femmes et les filles sont disproportionnellement touchées par la sécheresse en raison des inégalités structurelles persistantes qui limitent leur accès à des ressources essentielles telles que la terre, l'eau et les services financiers. Ces inégalités augmentent également leurs charges de travail. Dans de nombreuses zones touchées par la sécheresse, les femmes sont principalement responsables de la collecte de l'eau, parcourant souvent de longues distances au péril de leur santé et de leur sécurité. De plus, elles gèrent le travail de soin non rémunéré, comme s'occuper des enfants et des personnes âgées, ce qui complique leur capacité à faire face à la sécheresse et souligne la nécessité d'intégrer ces défis spécifiques dans les plans de gestion de la sécheresse.



Principales conclusions : Les femmes, moteurs de la résilience mondiale face à la sécheresse

Malgré les obstacles systémiques tels que les droits fonciers limités, les femmes développent des solutions innovantes qui permettent à leurs communautés de s'adapter aux conditions environnementales de plus en plus sévères.

1. **Rôle des femmes dans la production alimentaire** : Les femmes produisent jusqu'à 80 % des aliments dans les pays en développement, mais possèdent moins de 20 % des terres à l'échelle mondiale. Cette disparité limite leur accès aux ressources telles que le crédit et la formation, ainsi que leur capacité à se préparer et à se remettre des sécheresses, exacerbant ainsi leur vulnérabilité au changement climatique.
2. **Impact mondial de la sécheresse** : Les sécheresses représentent 15 % des pertes économiques liées aux catastrophes dans le monde et sont responsables de 85,8 % des décès de bétail. Dans les régions agricoles pluviales, la sécheresse menace les moyens de subsistance des femmes, qui représentent une grande partie de la main-d'œuvre agricole.
3. **Dégradation des terres et pauvreté** : Jusqu'à 40 % des terres mondiales sont dégradées, affectant plus de 3,2 milliards de personnes. En raison de la dégradation des terres et de la sécheresse, de nombreuses femmes sont contraintes de parcourir de plus longues distances pour accéder à l'eau potable et ramasser du bois de chauffage pour leur famille.
4. **Avantages économiques des droits fonciers des femmes** : Des recherches montrent que garantir les droits fonciers des femmes améliore la nutrition des ménages, augmente les dépenses en matière d'éducation des enfants et renforce les conditions économiques globales.

Initiatives dirigées par des femmes à travers le monde

Le rapport présente 35 études de cas en Afrique, en Asie et en Amérique latine, mettant en lumière le leadership des femmes dans la résilience face à la sécheresse. Des pratiques de conservation de l'eau aux techniques agricoles intelligentes face au climat, ces exemples illustrent comment les femmes favorisent le progrès et renforcent la résilience face à la sécheresse.

- Au Pérou, les femmes pasteurs combinent des savoirs traditionnels et modernes pour gérer les ressources en eau grâce au suivi éco-hydrologique, garantissant une végétation tout au long de l'année pour soutenir le bétail et atténuer les crises de sécheresse.
- En Inde, des femmes ont développé des systèmes de collecte des eaux de pluie pendant les moussons, sécurisant ainsi l'eau pour les cultures en période de sécheresse et protégeant ainsi la production alimentaire.
- Au Kirghizistan, les femmes restaurent des terres dégradées en cultivant des plantes médicinales, créant à la fois une récupération environnementale et des sources de revenus durables.



Perspectives d'avenir : Le leadership des femmes à la COP16

Les conclusions du rapport *Solutions dirigées par des femmes pour la résilience face à la sécheresse* alimenteront les discussions lors de la 16e Conférence des Parties (COP16) de la Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification (CNULCD), qui se tiendra à Riyad, en Arabie saoudite, du 2 au 13 décembre 2024. Un des axes clés de la COP16, y compris le Caucus du Genre, sera de renforcer les initiatives dirigées par les femmes et de s'assurer que les stratégies sensibles au genre sont au cœur des efforts mondiaux pour la résilience face à la sécheresse. L'investissement accru dans ces stratégies sera crucial pour soutenir les communautés face aux défis environnementaux croissants liés à la désertification, à la dégradation des terres et à la sécheresse à travers le monde.

Notes aux rédacteurs

Le rapport, publié par la Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification (CNULCD) et l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), est soutenu par l'Alliance internationale pour la résilience face à la sécheresse (IDRA), le gouvernement du Canada et la coopération allemande (GIZ).

Webinaire avec l'auteur du rapport

Un webinaire avec l'experte mondiale en genre Lorena Aguilar, directrice exécutive du Kaschak Institute for Women and Girls et auteure du rapport *Solutions dirigées par des femmes pour la résilience face à la sécheresse*, se tiendra le 15 octobre de 16h00 à 17h30 CEST (14h00 à 15h30 GMT).

Pour s'inscrire : https://unccd-int.zoom.us/webinar/register/WN_HiTabvUDQpSPGLfBKnoag

Télécharger le rapport complet

Le rapport complet *Solutions dirigées par des femmes pour la résilience face à la sécheresse* est disponible en anglais : [Women-led solutions for drought resilience | UNCCD](#)

Demandes médias

Pour toute demande média, veuillez contacter le service de presse de la CNULCD à press@unccd.int ou à unccd@portland-communications.com

Des photos et vidéos, sont disponibles à l'adresse suivante :

<https://drive.google.com/drive/folders/1ZRbzjUbDITX0HmOQEYhLzCvI0vLO3H9>

[UNCCD #HerLand Campaign](#)

À propos de la CNULCD

La Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification (CNULCD) est un accord international portant sur la gestion durable des terres. Elle aide les populations, les communautés et les pays à créer des richesses, à développer leurs économies et à garantir un accès suffisant à la nourriture, à l'eau potable et à l'énergie en assurant aux utilisateurs des terres un environnement propice à la gestion durable des terres. Par le biais de partenariats, les 197 parties à la Convention mettent en place des systèmes robustes pour gérer la sécheresse rapidement et efficacement. Une bonne gestion des terres, fondée sur des politiques solides et des données scientifiques, contribue à intégrer et à accélérer la réalisation des Objectifs de développement durable, renforce la résilience face au changement climatique et prévient la perte de biodiversité.



United Nations
Convention to Combat
Desertification

À propos de la Journée internationale des femmes rurales

La Journée internationale des femmes rurales, célébrée chaque année le 15 octobre, souligne le rôle essentiel que jouent les femmes rurales dans le maintien de leurs communautés et des systèmes alimentaires mondiaux. Le thème de 2024, "Femmes rurales cultivant de bons aliments pour tous", met en lumière leurs contributions, depuis la production agricole jusqu'à la distribution des aliments, malgré des inégalités systémiques telles que l'accès limité à la terre, aux ressources financières et au pouvoir de décision. En tant que piliers de la sécurité alimentaire, les femmes rurales sont essentielles pour bâtir des systèmes agricoles plus résilients et durables, une étape cruciale pour atteindre des objectifs de développement mondial tels que l'élimination de la faim et l'égalité des genres.