



Las mujeres en la vanguardia de la lucha contra la sequía

Un nuevo informe presenta soluciones lideradas por mujeres para aumentar la resiliencia a la sequía

Las mujeres producen hasta el 80% de los alimentos en los países en desarrollo, pero menos del 20% de los propietarios de tierras son mujeres.

Las sequías contribuyen al 15% de las pérdidas económicas relacionadas con catástrofes en todo el mundo y son responsables del 85,8% de las muertes de ganado.

Bonn, Alemania, 15 de octubre de 2024- Las mujeres y las niñas se ven especialmente afectadas por los impactos de la sequía, pero también están demostrando un notable liderazgo a la hora de hacerle frente, según el nuevo informe de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación (CNULD) y la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO).

El informe *'Soluciones para la resiliencia a la sequía lideradas por mujeres'*, presentado con motivo del Día Internacional de la Mujer Rural, pide que se reconozcan y apoyen en mayor grado los esfuerzos liderados por mujeres para proteger a las comunidades vulnerables de los efectos devastadores de la sequía. Asimismo, remarca que los derechos de las mujeres sobre la tierra son cruciales para alcanzar la seguridad alimentaria.

"Durante mucho tiempo, las mujeres han sido consideradas como las más vulnerables a la sequía, pero tal y como revela este informe, también son las más resilientes, liderando el camino en el desarrollo de soluciones a uno de los desafíos más acuciantes del mundo", dijo Ibrahim Thiaw, Secretario Ejecutivo de la CNULD. *"El ingenio y la inventiva de las mujeres que luchan contra la sequía en todo el mundo no tienen límites. Ya sea en la región africana del Sahel, en el norte de Kenia, en Irán, en Perú o en Marruecos, las mujeres han demostrado su resiliencia y su capacidad para superar las condiciones más complicadas con el fin de proteger el bienestar de sus familias. Abordar la desigualdad de género no es sólo una cuestión de justicia: es una oportunidad para aprovechar un potencial sin explotar en la lucha contra el cambio climático."*

Desigualdades de género e impactos desproporcionados

Las mujeres y las niñas se ven desproporcionadamente afectadas por la sequía debido a las persistentes desigualdades estructurales de género, que limitan su acceso a recursos esenciales como la tierra, el agua y los servicios financieros. Estas desigualdades también suponen una enorme carga de trabajo para las mujeres y las niñas. En muchas zonas afectadas por la sequía, las mujeres son las principales responsables de recoger agua, a menudo caminando largas distancias, lo que pone en riesgo su salud y seguridad. Además, se ocupan de tareas no remuneradas, como el cuidado de niños y ancianos, lo que complica aún más su capacidad para hacer frente a la sequía y muestra la necesidad de que los planes contra la sequía tengan en cuenta los retos específicos a los que se enfrentan las mujeres.

Principales conclusiones: Las mujeres impulsan la resiliencia mundial a la sequía



A pesar de enfrentarse a barreras sistémicas como un acceso escaso a la propiedad de la tierra, las mujeres están desarrollando soluciones innovadoras que permiten a sus comunidades adaptarse a unas condiciones medioambientales cada vez más duras.

1. **El papel de la mujer en la producción de alimentos:** Las mujeres producen hasta el 80% de los alimentos en los países en desarrollo, pero poseen menos del 20% de la tierra en todo el mundo. Esta disparidad limita su acceso a recursos como el crédito y la formación y su capacidad para prepararse y recuperarse de las sequías, lo que agrava su vulnerabilidad al cambio climático.
2. **Impacto mundial de la sequía:** Las sequías contribuyen al 15% de las pérdidas económicas relacionadas con catástrofes en todo el mundo y son responsables del 85,8% de las muertes de ganado. En las regiones agrícolas de secano, la sequía amenaza los medios de subsistencia de las mujeres, que constituyen una parte importante de la mano de obra agrícola.
3. **Degradación de la tierra y pobreza:** Hasta el 40% de las tierras del mundo están degradadas, lo que afecta a más de 3.200 millones de personas. Como consecuencia de la degradación de tierras y la sequía, muchas mujeres se ven obligadas a caminar distancias más largas para obtener agua potable y recoger leña para sus familias.
4. **Beneficios económicos del derecho de las mujeres a la tierra:** Las investigaciones demuestran que garantizar los derechos sobre la tierra a las mujeres mejora la nutrición de los hogares, aumenta el gasto en la educación de los hijos y mejora las condiciones económicas generales.

Iniciativas lideradas por mujeres en todo el mundo

El informe presenta 35 estudios de caso de África, Asia y América Latina que muestran la iniciativa de las mujeres a la hora de aumentar la resiliencia a la sequía. Por ejemplo, a través de prácticas de conservación del agua y técnicas agrícolas adaptadas a un clima cambiante.

- En **Perú**, las pastoras combinan conocimientos modernos y tradicionales para gestionar los recursos hídricos mediante el control ecohidrológico, manteniendo la cobertura vegetal durante todo el año para sostener al ganado y mitigar los efectos de la sequía.
- En **la India**, las mujeres han desarrollado sistemas de recogida de agua de lluvia durante los monzones, asegurando el agua para los cultivos durante los periodos secos y salvaguardando la producción de alimentos.
- En **Kirguizistán**, las mujeres restauran tierras degradadas cultivando hierbas medicinales, con lo que recuperan paisajes al tiempo que generan fuentes de ingresos sostenibles.

Mirando al futuro: Liderazgo femenino en la COP16

Las conclusiones de *Soluciones lideradas por mujeres para la resiliencia a la sequía* servirán de base para los debates de la 16ª Conferencia de las Partes (COP16) de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación (CNULD), que se celebrará en Riad (Arabia Saudí) del 2 al 13 de diciembre de 2024. Uno de los principales objetivos de la COP16 de la CNULD, incluido su Grupo de Género, será ampliar las iniciativas lideradas por mujeres y garantizar que las estrategias que tengan en cuenta las cuestiones de género se sitúen en el centro de los esfuerzos mundiales de resiliencia a la sequía. El aumento de la inversión en estas

estrategias será fundamental para ayudar a las comunidades a hacer frente a los crecientes retos medioambientales que plantean la desertificación, la degradación de la tierra y la sequía en todo el mundo.

Notas a los editores

El informe está publicado por la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación (CNULD) y la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) y cuenta con el apoyo de la Alianza Internacional para la Resiliencia a la Sequía (IDRA), el Gobierno de Canadá y la Sociedad Alemana de Cooperación Internacional (GIZ).

Webinar con el autor del informe

El 15 de octubre, de 16:00 a 17:30 CEST (14:00 a 15:30 GMT), se celebrará un seminario web en el que participará la experta mundial en cuestiones de género Lorena Aguilar, Directora Ejecutiva del Instituto Kaschak para mujeres y niñas, y autora del informe '*Women-Led Solutions for Drought Resilience*'.

Para inscribirse: https://unccd-int.zoom.us/webinar/register/WN_HiTabvUDQpSPGLfBKnoag

Descargar el informe completo

El informe completo *Women-Led Solutions for Drought Resilience* está disponible en inglés: [Soluciones lideradas por mujeres para la resiliencia a la sequía | UNCCD](#)

Medios de comunicación

Los medios de comunicación pueden contactar con la Oficina de Prensa de la CNULD en press@unccd.int o unccd@portland-communications.com.

Los activos de las redes sociales, incluidas fotos y vídeos, están disponibles en: <https://drive.google.com/drive/folders/1ZRbzjUbDITX0HmOQEQyhLzCvI0vLO3H9>
[Campaña #HerLand de la CNULD](#)

Acerca de la CNULD

La Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación (CNULD) es un acuerdo internacional sobre la gestión sostenible de las tierras del mundo. Ayuda a las personas, las comunidades y los países a crear riqueza y a asegurar alimentos suficientes, agua limpia y energía, garantizando a los usuarios de la tierra un entorno propicio para su buena gestión. De forma conjunta, las 197 partes de la Convención establecen también a establecen sistemas para gestionar la sequía con prontitud y eficacia. Una buena gestión de la tierra basada en políticas y conocimientos científicos sólidos contribuye a integrar y acelerar la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, aumenta la resiliencia al cambio climático y evita la pérdida de biodiversidad.

Acerca del Día Internacional de la Mujer Rural



United Nations
Convention to Combat
Desertification

El Día Internacional de la Mujer Rural, que se celebra anualmente el 15 de octubre, pone de relieve el papel fundamental que desempeñan las mujeres rurales en sustento de sus comunidades y de los sistemas alimentarios mundiales. El lema para 2024, 'Las mujeres rurales cultivan alimentos buenos para todos' destaca su contribución desde la producción de cultivos hasta la distribución de alimentos, a pesar de enfrentarse a desigualdades sistémicas como el acceso limitado a la tierra, los recursos financieros y la toma de decisiones. Como impulsoras de la seguridad alimentaria, las mujeres rurales son esenciales para construir sistemas agrícolas más resilientes y sostenibles, lo que constituye un paso esencial hacia la consecución de objetivos de desarrollo mundiales como el hambre cero y la igualdad de género.