



Kenia

Introducción

La Iniciativa de Resiliencia de Conservación Comunitaria (CCRI, por sus siglas en inglés) en Kenia se llevó a cabo con dos comunidades indígenas: los Masái del Trans-Mara en el condado de Narok; y los Rendille de Kargi, Kamboye, Korr y Logologo en el condado de Marsabit. Las evaluaciones CCRI emplearon un enfoque participativo que incluyó discusiones de grupos focales, elaboración de borradores de mapas y narración de historias, todo con el objetivo de evaluar la biodiversidad y las amenazas a la conservación dentro de las comunidades del Bosque Nyekweri Kimintet y Marsabit. La evaluación reveló que, en el pasado, el Bosque Nyekweri Kimintet y Marsabit tenían abundante flora y fauna, pero las comunidades han notado que ha disminuido en algunas áreas.

Nyekweri Kimintet en Trans-Mara limita con el Parque Nacional Maasai Mara, y es un importante área de reproducción para los elefantes de la reserva. Los residentes del bosque practican el pastoreo como su principal medio de vida. En 2005, los miembros de la comunidad formaron el Trust del Bosque Nyekweri Kimintet para fortalecer su capacidad para conservar la biodiversidad. Aproximadamente el 80% de la tierra dentro del área se ha asignado a individuos, con el resto de la tierra bajo propiedad comunal. El trust cubre 6.000 acres y ayuda a asegurar y garantizar la protección continua de la tierra dedicada a la conservación de la

biodiversidad, evitando su conversión a otros usos.

Los miembros de la comunidad de Kimintet participaron en un taller, ejercicio de mapeo y grupos de discusión en los cuales evaluaron la resiliencia de la conservación comunitaria en torno al bosque y las funciones de los miembros de la comunidad.

Debido a las barreras culturales, pocas mujeres asistieron al taller inicial, por lo que se organizó una reunión separada para ellas.

Posteriormente, se realizó una reunión conjunta para toda la comunidad en la que participaron más mujeres y los hombres se comprometieron a involucrarlas en los procesos de toma de decisiones.

Los miembros de la comunidad afirmaron que su área es un centro importante de biodiversidad que contiene algunos de los únicos bosques indígenas que quedan que contienen sitios sagrados, albergan vida silvestre y proporcionan frutas silvestres y plantas medicinales. Aproximadamente el 80% de la vida silvestre de Kenia vive fuera de las áreas protegidas porque la mayoría de ellas no están completamente valladas. La vida silvestre entra y sale de estas

áreas en busca de pastos y agua, especialmente durante la temporada seca, e interactúa con la gente en tierras privadas y comunitarias. [1]

La segunda evaluación de CCRI tuvo lugar en Logologo e involucró a los pueblos Rendille de las comunidades Logologo, Korr, Kamboye y Kargi del condado de Marsabit. Los miembros de la comunidad son pastores y utilizan los bosques cercanos para obtener materiales para construir casas (*manyattas*), hierbas y



Actividad de mapeo con miembros de la comunidad Kimintet. Edna Kaptoyo/GFC



Mujeres Rendille de Korr hacen un ejercicio de mapeo mientras una muchacha indígena observa con atención. Edna Kaptoyo/GFC

combustible. Viven en tierras que son 20% de propiedad privada y 80% propiedad comunal o están en manos del gobierno del condado.

El jefe local participó, y las mujeres indígenas constituyeron el 99% de los participantes (en contraste con la evaluación CCRI en el Trans-Mara). Esto se debió al hecho de que los hombres habían migrado en busca de pastos debido a la temporada seca, agravada por los impactos del cambio climático, y las mujeres tenían que administrar sus hogares. Sin embargo, el patriarcado es un problema en ambas comunidades, ya que las mujeres son percibidas como inferiores y las decisiones las toman exclusivamente los hombres. Aún así, las mujeres indígenas de ambas áreas destacaron que han desempeñado papeles clave en la conservación de la biodiversidad y la posesión de conocimientos tradicionales relevantes para la conservación. Aseguran el aprendizaje intergeneracional y la transmisión de conocimiento y valores. Además, las mujeres en Marsabit son generalmente el único sostén de sus familias,

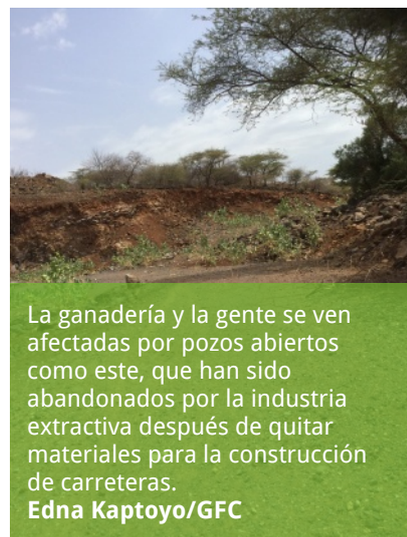
consiguiendo ingresos a través de la venta de artesanía y abalorios, y la agricultura de regadío. Esto ayuda a las familias a lidiar con la ausencia de los hombres, haciéndolos menos vulnerables.

El gobierno de Kenia está muy avanzado en materia de políticas e instrumentos legales. La Ley de gestión y coordinación ambiental (Environmental Management and Coordination Act) establece varios derechos y responsabilidades ambientales, y sus principios generales se basan en el artículo 42 de la Constitución de 2010. Esto le da a cada ciudadano el derecho a un medio ambiente limpio y saludable, incluyendo el derecho a tener un medio ambiente protegido en beneficio de las generaciones presentes y

futuras. La Constitución también reconoce a los pueblos indígenas (en su artículo 260), define los bosques como recursos naturales, y clasifica los bosques comunitarios que se otorgan a las comunidades como tierras comunitarias (artículo 63). Sin embargo, la constitución no prevé específicamente la conservación y preservación de los bosques. Además, la nueva Ley de tierras comunitarias, aprobada en 2016, está orientada a garantizar la igualdad de género y la seguridad de la tenencia. Desafortunadamente, las mujeres no conocen sus derechos. [2]



Mujeres indígenas Rendille durante la reunión de CCRI.
Edna Kaptoyo/GFC



La ganadería y la gente se ven afectadas por pozos abiertos como este, que han sido abandonados por la industria extractiva después de quitar materiales para la construcción de carreteras.
Edna Kaptoyo/GFC

Resiliencia de Conservación Comunitaria en el Bosque Nyekweri Kimintet

El pueblo Masái alrededor de Nyekweri Kimintet ha vivido en armonía con la naturaleza y la vida silvestre, y ha conservado los bosques a través de las leyes y los valores consuetudinarios.

Durante las evaluaciones, los miembros de la comunidad del Bosque Nyekweri Kimintet identificaron amenazas externas clave, incluida la falta de protección legal del bosque comunitario por parte del condado, así como las leyes federales e instituciones encargadas de proporcionar

protección. El marco legal reconoce el papel de los bosques comunitarios en la conservación de la biodiversidad y los servicios de los ecosistemas, pero no apoya a las comunidades para fortalecer su conservación, y las autoridades nacionales y locales de bosques y vida silvestre no trabajan en áreas de conservación forestal comunitarias. El creciente impacto de la sequía también ha provocado una pérdida de biodiversidad y agua, lo que ha dado

lugar a conflictos entre la vida silvestre y los seres humanos.

Las principales amenazas internas mencionadas fueron tanto la erosión de los valores culturales que rigen la conservación debido a la privatización de las tierras y la pérdida del conocimiento ecológico tradicional a medida que los jóvenes abandonan la comunidad para conseguir empleo en las ciudades, como la deforestación debido a la quema de carbón vegetal y el pastoreo excesivo.

La Resiliencia de Conservación Comunitaria en Marsabit

Los pueblos Rendille tienen una conexión igualmente fuerte con el medio ambiente y tienen valores relacionados con la conservación que están arraigados en su cultura. Por ejemplo, tradicionalmente solo talan las ramas de los árboles cuando sea necesario para construir casas, y la medicina y las hierbas se extraen de manera sostenible. Como pastores, la comunidad ha planeado rutas de migración para su ganado que permiten la regeneración de la vegetación.

Durante las evaluaciones, las mujeres Rendille identificaron cuatro amenazas internas clave. En primer lugar, la deforestación impulsada por la demanda

de madera y carbón vegetal y el pastoreo excesivo del ganado, que provoca la pérdida de especies clave de árboles y animales silvestres. En segundo lugar, existe una erosión de los conocimientos y valores tradicionales, lo cual ha llevado a un uso descontrolado de los recursos. El aumento de la población y los impactos de las industrias extractivas como la extracción de arena también se comentaron.

Las amenazas externas identificadas incluyeron forasteros que se establecen ilegalmente en sus tierras durante las temporadas de sequía, particularmente en el pueblo Logologo. Otro problema es la propagación de una especie arbórea

invasora, *Prosopis juliflora* o 'mathenge', que fue introducida por el gobierno y ahora está muy extendida en Marsabit. Debido a sus impactos negativos sobre el ganado y las especies indígenas en el área, ha sido considerado una amenaza por los residentes durante mucho tiempo. La Ley de coordinación y gestión ambiental requiere que cualquier introducción de especies exóticas para cualquier propósito requiera una licencia de evaluación de impacto ambiental (EIA, por sus siglas en inglés) para ser considerada legal. En este caso, se realizó una EIA, pero no se llevó a cabo una evaluación de impacto social. [3] El cambio climático ha llevado a la disminución de las fuentes de agua dulce

y la sequía extrema en Marsabit. [4]

Burros transportan leña desde el bosque de Nyekweri a centros urbanos cercanos. Edna Kaptoyo/GFC



Mujeres indígenas reunidas durante el encuentro comunitario en Kimintet, Logorian Trans-Mara. Edna Kaptoyo/GFC



Conclusiones y Recomendaciones: Nyekweri Kimintet

La visión de los miembros de la comunidad del Bosque Nyekweri Kimintet es mantener los bosques para las generaciones futuras.

Las soluciones propuestas por la comunidad para enfrentar las amenazas internas y externas incluyen apoyo a la comunidad, por ejemplo visitas de intercambio a otras áreas de conservación de vida silvestre, el aprendizaje práctico y la adaptación a mejores prácticas, y el fortalecimiento de vínculos con autoridades ambientales del gobierno nacional y del condado, como el

Servicio Forestal del Kenia (KFS) y el Servicio de Vida Silvestre de Kenia (KWS). Otras soluciones incluyen apoyo financiero para el manejo del área de conservación, llevar a cabo iniciativas de reforestación para restaurar áreas degradadas y pagar vigilantes voluntarios para monitorear el área de conservación, y el desarrollo de protocolos comunitarios para complementar las leyes nacionales y regular la interacción de la comunidad con la tierra e implementar sistemas de manejo de pastos y tierras. La concientización de los miembros de la comunidad y el

intercambio de información sobre la legislación nacional existente relacionada con el medio ambiente apoyarían el compromiso con los responsables de la formulación de políticas y ayudarían a garantizar el cumplimiento de la ley.

Recomendaron fortalecer el Trust del Bosque Nyekweri Kimintet como institución y establecer ecoturismo para mejorar la participación de la comunidad en la conservación sostenible y facilitar la conservación de los recursos de la vida silvestre.

Testimonios

Sankau Ole Ntokoyuan es un anciano Masái que practica el pastoralismo. Junto con otros miembros del área de Kimintet, ha cedido tierras privadas para contribuir a la conservación del bosque de Kimintet, para continuar construyendo la resiliencia de sus esfuerzos de conservación. Él es vocal en la protección de bosques comunitarios y asesora a la comunidad sobre temas de conservación. Él dice, "Como comunidad que está interesada en la conservación, la CCRI nos ha ayudado a entender problemas que no podíamos entender por nuestra cuenta. Nos recuerda el pasado, los desafíos del presente y ahora podemos planificar la restauración de nuestras prácticas de conservación y fortalecer nuestra resiliencia de manera más efectiva. Estamos comprometidos a continuar con nuestras prácticas de conservación tradicional."



Sankau Ole Ntokoyua.
Edna Kaptoyo/
GFC

Alice Howo Lesepe es una mujer indígena Rendille de Logologo en el condado de Marsabit, Kenia. Es secretaria y miembro del grupo de mujeres Merigo, que busca empoderar a las mujeres indígenas para que entiendan sus derechos económicos y crear conciencia sobre la conservación del medio ambiente y la defensa en relación con las industrias extractivas. Ha sido una defensora activa a nivel local y es miembro del comité de medio ambiente en su comunidad. Alice dice, "Estoy feliz con la CCRI porque nos ha ayudado. Las mujeres indígenas hemos jugado un papel crucial en la conservación y en cómo el conocimiento tradicional es relevante para los desafíos actuales y las generaciones futuras."



Alice Hawo Lesepe.
Edna Kaptoyo/
GFC

Alice Hawo Lesepe, Logologo, Marsabit

Sankau Ole Ntokoyuan, aldea de Kimintete

Conclusiones y Recomendaciones: Marsabit

Las comunidades Rendille recomendaron para la deforestación a través de la concientización sobre la importancia de la conservación, el intercambio de información sobre el uso sostenible, y la promoción de un cambio generalizado de comportamiento para mejorar la salud y el bienestar ambiental.

Las soluciones propuestas por la comunidad incluyeron fortalecer el compromiso con el liderazgo local y del condado en el desarrollo de nuevas ordenanzas que aborden el tema de las

industrias extractivas, trabajar con organizaciones de la sociedad civil para la promoción y capacitación sobre leyes ambientales y de conservación existentes, y desarrollar leyes comunitarias para gobernar el uso de los recursos. También instaron a la formación de comités ambientales comunitarios para fortalecer su papel en la conservación, llevando a cabo talleres de creación de capacidades, utilizando 'barazas' [5] locales para movilizar a toda la comunidad, fortaleciendo su apropiación del proceso. También se

destacó el uso de grupos de mujeres para abogar por los asuntos relacionados con el medio ambiente y el cambio climático.

Sus recomendaciones han sido emprender acciones de incidencia dirigidas al liderazgo local y las autoridades ambientales del gobierno del condado, y fortalecer el papel de la mujer en la conservación creando redes de mujeres para la conservación y defensa de asuntos medioambientales a nivel local y del condado, con vínculos a redes de apoyo nacionales.

Este resumen está basado en un informe de CCRI completo sobre la evaluación de la resiliencia de conservación comunitaria en Kenia disponible aquí: <http://globalforestcoalition.org/community-conservation-resilience-initiative-ccri-full-country-report/>

Referencias

[1] Kenya Wildlife Service. <https://www.kws.org/>

[2] Constitution of Kenya 2010

[3] Environmental Management Coordination Act

[4] PACIDA 2009. Kenya: Drought Situation report from Marsabit, Chalbi and Laisamis District.

[5] Una 'baraza' es una reunión formal de miembros de la comunidad y líderes locales para compartir información y abordar problemas comunitarios.