

CULTIVAR LAS TIERRAS ABANDONADAS PARA EVITAR EL ACAPARAMIENTO DE RECURSOS NATURALES

BASE DE DATOS DE BUENAS PRÁCTICAS ILC



¡SABER, COMPARTIR E INSPIRARSE!

País: **Mauritania** - Organización Principal: **CERAI**

SÍNTESIS

A través de la recuperación de tierras que están abandonadas, con cultivos locales aplicando técnicas adaptadas de riego y de agroecología, los agricultores y las agricultoras familiares de la cuenca del

río Senegal de Mauritania legitiman su uso. Esto les ha permitido consolidar su tenencia de la tierra incluso en ausencia de títulos de propiedad oficiales, lo que impidió al Estado expropiar la tierra.

COMPROMISOS DE LA ILC



DERECHOS DE TENENCIA SEGUROS



SISTEMAS AGRÍCOLAS EN PEQUEÑA ESCALA SÓLIDOS



MEDIDAS EFICACES CONTRA EL ACAPARAMIENTO DE TIERRAS

COMPETENCIAS

ESFERAS

GOBERNANZA DE LA TIERRA EN LAS ZONAS RURALES

PROTECCIÓN DE LOS DERECHOS HUMANOS

CAMBIO CLIMÁTICO Y CATÁSTROFES NATURALES

HABILIDADES

USO DE MEDIOS DE COMUNICACIÓN Y COMUNICACIÓN

MONITOREO DE LA TIERRA, INDICADORES E INFORMES ALTERNATIVOS

APLICACIÓN DE LEYES, DIRECTRICES Y NORMAS

APOYO AL DISEÑO Y LA IMPLEMENTACIÓN DE PROYECTOS

3

ANTECEDENTES

Para las comunidades rurales del Valle del Río Senegal de Mauritania, la agricultura familiar es la principal fuente de ingresos, siendo la tierra un bien común y principal medio de subsistencia.

La puesta en valor de las tierras es una manera de asegurarlas para los y las agricultores familiares. La ordenanza 83-127 de reorganización de la propiedad y

ocupación, señala como condición para su acceso su puesta en valor, es decir, el hecho de cultivar la tierra, legitima su uso. Paralelamente, se aborda la tenencia de la tierra, en especial, en los sistemas de walo, tierras de los márgenes del Río Senegal, que se inundan de manera natural en época de lluvias, y que resultan ser las tierras más fértiles.

EL DESAFÍO

El cultivo de las tierras es una manera de asegurar su tenencia, aunque no se disponga de título de la propiedad. Se pretende que el campesinado retorne a las tierras abandonadas por el fuerte éxodo rural, duras condiciones de trabajo – falta de equipamientos agrarios - y fuertes sequías.

Para promover la gestión sostenible de

los recursos naturales, se desarrolla un programa de capacitación en técnicas agroecológicas y gestión comunitaria, gracias a la adaptación de la metodología “campesino a campesino” que permite la difusión y adaptación de las prácticas y resultados, por y entre los propios agricultores familiares.



SUPERANDO EL DESAFÍO

La puesta en valor de las fincas familiares supone un primer paso necesario para legitimar la tenencia de las tierras. Se logra el respeto y apoyo de la comunidad. En las comunidades a falta de aplicar la reforma de la tierra y ante el silencio administrativo, se guían por sus prácticas tradicionales de uso y tenencia de la tierra, sobre todo en zonas de secano, mientras que en regadío prima la tenencia individualizada. Se están implementando dos tipos de parcelas: regadío en los márgenes del río Senegal y secano en interior. El éxito de la ocupación pasa por lograr asentar las poblaciones rurales, mejorando la viabilidad socio-económica del sistema agro-ganadero. Se insiste en la necesidad de una transición a la agroecología, como modelo de uso sostenible de los recursos naturales en un medio árido y frágil marcado por la pobreza y sequías recurrentes, con un entorno de monocultivo de arroz.

Todo el proceso, se acompaña de una campaña de asesoramiento en la normativa relativa a la gestión y uso de recursos naturales, difundiendo las Guías prácticas para la divulgación de los códigos de gestión de los recursos naturales en Mauritania (tierra, bosques, pastos, agua).

RESULTADO GENERAL Y CAMBIO POSITIVO EN LA GOBERNANZA DE LA TIERRA CENTRADA EN LAS PERSONAS

Se han recuperado 166 fincas familiares próximas al Río Senegal equipando de manera visible con sistemas de regadío (133) y vallados en sistemas de secano (177), priorizando a jóvenes y mujeres. Además, 489 agricultores/as familiares aplican técnicas de cultivo agroecológico (fertilización orgánica, setos, tracción animal) y promueven la metodología "campesino a campesino". Se acompaña a 13 organizaciones de productores de base, que entre otros defienden el uso y gestión sostenible de sus recursos. Como resultado, se ha logrado recuperar 107 hectáreas de cultivos de regadío y 104 hectáreas de secano en manos del campesinado. Se han plantado 1472 árboles y arbustos que consolidan este proceso de puesta en valor. Funcionarios públicos de medio ambiente y agricultura en 35 pueblos han asesorado a 621 personas, sobre la normativa de los recursos naturales, divulgando un manual de acceso a los recursos naturales, sensibilizando sobre la problemática de la tenencia de la tierra.

LA BUENA PRÁCTICA EN CINCO SENCILLOS PASOS



1

La puesta en valor de las tierras abandonadas. En las comunidades del Valle del Río Senegal acontecen desde los años 70, sequías repetidas, enfrentándose a la vulnerabilidad económica y a la inseguridad alimentaria y pobreza. Una alternativa, es el desarrollo de sistemas de cultivo adaptados, como el regadío en los márgenes del Río o la recuperación de cultivos tradicionales. De esta forma, incentivando al cultivo y apoyando en el equipamiento básico de las fincas, se logra su puesta en valor. Esto se acentúa, con la plantación de árboles, lo que supone una evidencia a nivel popular que la tierra ha sido cultivada por una persona dada.

2

Adaptación y aplicación de técnicas agroecológicas y de la metodología campesino a campesino. En el contexto saheliano, sometido a altos riesgos ambientales y climáticos, la práctica de técnicas de cultivos no tradicionales como el regadío, requiere una adaptación y una investigación-acción de logros de otras zonas en cuestiones como fertilización orgánica (aprovechamiento animal, estiércol y compostaje, tracción animal, uso de plantas naturales como repelentes, fomento de la diversidad de cultivos, setos y barreras vivas,...). Como método de extensionismo agrario, se ha optado por la metodología "campesino a campesino", difundiendo prácticas agroecológicas por los agricultores y las agricultoras que están teniendo éxito en su aplicación. Se considera clave el refuerzo de capacidades para posibilitar una alimentación digna y contribuir a la renta familiar.

3

Sensibilización en las comunidades sobre la legislación local existente. Se sensibiliza en las propias comunidades fomentando encuentros con la población local en los que intervienen funcionarios públicos. Para ello, se ha editado y se distribuye una guía de los códigos de recursos naturales mauritanos (tierra, agua, bosques y pastos). Al amparo del código de la tierra y de la ley agro-pastoral, se insiste sobre la necesidad de la puesta en valor de la tierra como primer paso al acceso y con el fin de evitar que pase a ser propiedad del Estado, y la posibilidad de contribuir al desarrollo socio-económico del país a través de la agricultura familiar.

4

Refuerzo de la organización social. El refuerzo de las organizaciones sociales es fundamental para evidenciar el apoyo social y comunitario de la cultura de Mauritania, en la que estos valores siguen muy presentes. Resulta imprescindible que dispongan de la información de las distintas reformas de la tierra y de directivas voluntarias.

El respaldo de las organizaciones de productores de base supone un avance en el empoderamiento de los agricultores familiares en el uso y gestión de sus recursos productivos. También es básico su papel como actores interlocutores con las administraciones locales y que pueden servir de conexión en litigios o problemas de tenencia en las comunidades.

5

Apoyo voluntario al depósito de dossier de solicitud del título de propiedad. Se acompaña a agricultores/as familiares que han puesto en valor sus fincas y que tienen voluntad de hacerlo, en la preparación del dossier administrativo para solicitar el título individual de la tierra. Con este trámite administrativo, se consigue un resguardo que sirve de prueba, y que puede contribuir a garantizar su uso.

5



3

**FACTORES CLAVE DEL ÉXITO
PARA FINES DE REPRODUCCIÓN
Y ADAPTACIÓN**

1

Identificación adecuada de los agricultores y agricultoras familiares dispuestos a poner en valor las fincas. Intervienen criterios sociales, económicos y productivos.

2

Conocimiento de la situación de abandono de tierras en los márgenes del Río Senegal: continúan existiendo tierras fértiles abandonadas en los márgenes del Río susceptibles a la expropiación. A pesar de la situación de abandono tanto de las tierras de walo de los márgenes del Río, como de las de dieri (más alejadas, dependientes del agua de lluvia o de secano y con mayor grado de abandono), ambas tierras son interesantes para la diversificación y complemento de las rentas familiares.

3

Promover el acompañamiento y asesoramiento de las técnicas agroecológicas, de manera continua y prolongada en el tiempo.

LECCIONES APRENDIDAS

La tenencia tradicional está dando paso al uso individual, reservado a las fincas más fértiles del margen del Río y las que suscitan un mayor interés para los inversores.

En las zonas de secano (inundación o pluviales) sigue primando el uso colectivo contorneando la división parcelaria de las herencias familiares. El uso colectivo familiar se adapta con turnos de uso y cesión a miembros más vulnerables. Se debe dar a conocer que para obtener el título, las familias deben constituirse previamente como cooperativas.

La tenencia de la tierra es un tema sensible que necesita de la implicación de los actores locales y del reconocimiento institucional con el fin de evitar el rechazo, por lo que es útil el involucramiento de funcionarios públicos de medio ambiente y agricultura en las actividades de sensibilización sobre la legislación local existente.

Por último, se ha aprendido, que lograr la plantación de árboles, supone el nivel máximo de puesta en valor de una finca.



MÁS INFORMACIÓN

Baro et al. 2013. Contributions à l'Amélioration de la politique foncière en Mauritanie à travers l'usage du Cadre d'Analyse de la Gouvernance Foncière (CAGF)

http://siteresources.worldbank.org/INTLGA/Resources/Mauritania_FINAL_Report_Oct2014.pdf

Dia AH et Pons, CERAI et AMAD. 2016. Guide pratique de divulgation des codes de gestion des ressources naturelles en Mauritanie (4 volúmenes –**tierra, bosques, pastos, agua**).

<http://www.droit-afrique.com/upload/doc/mauritanie/Mauritanie-Ordonnance-1983-127-reorganisation-fonciere-et-domaniale.pdf>

Ndiaye, YD et al. 2014. Situation foncière dans les zones d'intervention d'OXFAM - Intermon : Trarza Brakna et Gorgol.