

CROSSROADS



Philippines © Isabel Corthier 2020

EN ESTE NÚMERO

Capacitar a los agricultores mediante el conocimiento: La plataforma virtual de aprendizaje Innova Ecovida..... P. 1

Cambiar la dinámica de género mediante el enfoque de la "pareja modelo"..... P. 2

Conocimientos y enlaces..... P. 2

Historia de Juliana y Deonist, del distrito de Karatu..... P. 3

Harinas panificables locales: la exitosa experiencia senegalesa..... P. 4

Jóvenes agricultores decididos a recuperar las variedades locales de arroz en Senegal..... P. 5



AgriCord es una alianza mundial de agri-agencias con mandato de organizaciones de agricultores. La misión de la Alianza AgriCord es promover y ayudar a construir organizaciones y cooperativas de agricultores fuertes, democráticas, integradoras y profesionales y, de ese modo, impulsar el desarrollo.

Capacitar a los agricultores mediante el conocimiento: La plataforma virtual de aprendizaje Innova Ecovida

POR **LUIZA RODRIGUES** - CRESOL AA



Producción de video para la plataforma © CRESOL AA 2024

El Proyecto Innova Ecovida lanzó su plataforma virtual de aprendizaje en octubre de 2024. Esta plataforma representa un paso significativo en la difusión del conocimiento agroecológico, conectando directamente a los agricultores y sus organizaciones. Su objetivo es fortalecer el intercambio de prácticas sostenibles entre las comunidades rurales, fomentando la investigación, la innovación y el crecimiento de la agricultura familiar.

La plataforma bilingüe, disponible en portugués y español, sirve a Brasil y a otros países latinoamericanos, potenciando el intercambio de conocimientos regionales. Organizada de forma colaborativa, la plataforma incorpora las propias prácticas de los agricultores a sus lecciones en vídeo, valorando el conocimiento construido sobre el terreno y promoviendo un aprendizaje práctico y accesible.

El contenido está estructurado en áreas temáticas como la producción de semillas, los bioinsumos, el Sistema de Siembra Directa de Hortalizas (SPDH) y la gestión sostenible de las plantas de hoja caduca, todo ello basado en experiencias reales del Proyecto.

Además de facilitar el acceso al conocimiento, la plataforma brinda la oportunidad de una mayor longevidad de la información, garantizando que las prácticas agroecológicas puedan transmitirse y mejorarse con el tiempo. También existe la posibilidad de que se convierta en un repositorio vivo de conocimientos y prácticas agroecológicas, incorporando nuevas publicaciones y contenidos a medida que evolucione el proyecto.

En asociación con Agricord, Cresol, CNFR y Rede Ecovida, el Proyecto Innova Ecovida promueve la agroecología y la sostenibilidad en Brasil y Uruguay, creando una red de

colaboración e innovación entre agricultores de ambos países.

Implementada por Cresol AA como parte de la iniciativa global FO-RI, la plataforma es accesible y dinámica, empoderando a las comunidades rurales y fortaleciendo la autonomía y la capacidad técnica de los agricultores.

Explore aquí la Plataforma Virtual de Aprendizaje Innova Ecovida



Cambiar la dinámica de género mediante el enfoque de la "pareja modelo"

POR **KATJA VUORI** - AGRICORD

En Tanzania, como en muchos otros países africanos, las mujeres desempeñan un papel central en la producción agrícola, pero a menudo ven limitada su participación en la toma de decisiones. Por ejemplo, en el cultivo del girasol, las mujeres son responsables de una amplia gama de tareas, como la plantación, la escarda y la cosecha y, en algunos casos, la transformación a pequeña escala.

El proyecto FO-RI, dirigido por MVIWAARUSHA y apoyado por la agri-agencias sueca We Effect, no sólo está mejorando el rendimiento y la rentabilidad del cultivo del girasol mediante la introducción de prácticas e innovaciones agroecológicas, sino que también está avanzando hacia la igualdad de género a través del Enfoque de Transformación de Género (GTA).

El Enfoque de Parejas Modelo se desarrolla en varias etapas clave:

- Selección de Parejas Modelo que sirvan de modelo en sus comunidades.
- Formación en Igualdad de Género y Agroecología, que fomenta la toma de decisiones compartida y la participación igualitaria en la agricultura, centrándose en las prácticas agroecológicas.
- Se entrena a las parejas para que trabajen juntas y compartan responsabilidades en actividades agrícolas como la siembra, la cosecha y la comercialización.
- Las parejas modelo defienden la igualdad de género y la agricultura sostenible en sus comunidades organizando talleres, participando en programas de los medios de comunicación y compartiendo sus experiencias para inspirar a otros.
- Los facilitadores del proyecto FO-RI apoyan regularmente a las parejas, proporcionando oportunidades de capacitación en temas clave como las habilidades para la movilización y la sensibilización, la identificación de cuestiones de género, la facilitación, la promoción y el intercambio de conocimientos.
- Como modelos de éxito, estas parejas influyen en otras, creando un efecto dominó que fomenta una adopción más amplia de prácticas de cultivo de girasol agroecológicas y sensibles a las cuestiones de género.



Juliana & Deonist © We Effect Tanzania 2025

Como parte de la estrategia, el proyecto recurre a campeones masculinos formados en la GTA, que promueven este enfoque y colaboran estrechamente con agricultores e investigadores innovadores para potenciar la participación de las mujeres en la investigación-acción.

Conocimientos y enlaces

- ¿Interesados por el enfoque [transformador de género?](#) [Lea este documento de We Effect al respecto](#)
- Consulte la publicación ["Summary Document FFF/FAO Exchanges on Access to Finance"](#). Este documento resume una serie de intercambios temáticos en el contexto del Mecanismo para Bosques y Fincas (FFF/FAO) en torno al "acceso a la financiación"
- ¿Se ha perdido la serie de seminarios web sobre el [programa SEPOP Capitalisation? Póngase al día aquí en nuestro Youtube.](#)

Cambiar la dinámica de género mediante el enfoque de la "pareja modelo"

Historia de Juliana y Deonist, del distrito de Karatu

POR KATJA VUORI - AGRICORD

Antes del programa FO-RI, Juliana y Deonist cooperaban muy poco en asuntos económicos. Cada uno tenía su propio dinero y Juliana, al no participar en ninguna actividad económica, a menudo luchaba por cubrir las necesidades básicas de la familia. La creencia de la comunidad de que las mujeres deben quedarse en casa y no participar en negocios ni actividades sociales la frenaba y limitaba a Juliana a las tareas domésticas.

Juliana fue seleccionada como Campeona de Género y recibió formación en GTA. Durante este periodo, se involucró en la investigación del girasol sobre prácticas agroecológicas con el apoyo del Instituto de Investigación Agrícola de Tanzania (TARI), socio institucional del proyecto. Pidió a su marido un trozo de tierra para cultivar girasoles, y Deonist le cedió una parcela.

Juliana aplicó técnicas de agricultura agroecológica, lo que dio como resultado una cosecha mucho mejor que antes: de dos a cinco sacos de semillas de girasol. Animada por este éxito, Juliana animó a su marido a asistir a la formación en GTA. Deonist conoció las barreras a las que se enfrentaba Juliana y se dio cuenta de cómo las normas tradicionales

de género le impedían beneficiarse de la agricultura. Como resultado, Deonist asumió el papel de Campeón de Género y se comprometió a cambiar sus propias actitudes y las de los demás. Empezó a desafiar las tradiciones limitadoras. Con el apoyo de su marido, Juliana abrió una sastrería. Ahora cose diversos tipos de ropa y gana hasta 400.000 chelines tanzanos al mes. Juliana y Deonist trabajan ahora juntos, poniendo en común sus ingresos y tomando decisiones conjuntas sobre cómo gastar e invertir su dinero.



Juliana & Deonist © We Effect Tanzania 2025

Impresionada por su proactividad, MVIWAARUSHA invitó a Juliana a participar en programas de radio de Mega FM Arusha y en programas de televisión para concienciar sobre cuestiones de género y agroecológicas. Sus contribuciones fueron reconocidas, lo que dio lugar a invitaciones de otros medios de comunicación, permitiéndole ampliar

su alcance e inspirar el cambio a mayor escala. Inspirada por todo ello, Juliana se presentó como candidata a un puesto en el consejo de la aldea junto con otras ocho mujeres. Esta participación en la política local le ha proporcionado una plataforma para defender los derechos de las mujeres de su comunidad.

Juliana resume su experiencia:

“La formación en enfoques transformadores de género ha cambiado completamente nuestras vidas. Ya no me siento una simple ama de casa; soy empresaria, agricultora y miembro activo de mi comunidad. Mi marido y yo tomamos decisiones juntos, lo que nos ha unido más y ha fortalecido a nuestra familia.”



Harinas panificables locales: la exitosa experiencia senegalesa

POR ANNE PÉTRÉ - CSA

En el marco del programa Organizaciones de Agricultores para los Sistemas Alimentarios (FOFS), financiado por la GIZ y ejecutado por AgriCord, las agri-agencias Collectif Stratégies Alimentaires (CSA) y ASPRODEB están llevando a cabo un proyecto desarrollado para promover la incorporación de materias primas locales para la panificación, así como compras institucionales centradas en el abastecimiento a cooperativas agrícolas.

En este proyecto, los socios de CSA y Asprodeb son las redes PROPAC (Plataforma Regional de Organizaciones Campesinas de África Central) y ROPPA (Red de Organizaciones Campesinas de África Occidental), llegando así a organizaciones campesinas de toda África Occidental y Central.



Participantes en el taller - © CSA 2025

Senegal lidera una iniciativa para sustituir el trigo importado por cereales y tubérculos locales en la

elaboración del pan. Un viaje de estudios a Dakar permitió a los socios descubrir esta experiencia prometedora y ya muy exitosa.

Productores, transformadores y panaderos colaboran estrechamente mediante un diálogo constante, garantizando un reparto equitativo de los márgenes y una calidad constante de los productos.



Bakers practicing © CSA 2025



Breads with local flour © CSA 2025

Senegal impone un porcentaje mínimo de incorporación de harina local del 15%, pero los agentes del sector aspiran a mucho más, con el apoyo de la investigación, que ayuda a encontrar las composiciones de harina adecuadas, y de la Federación de Panaderos, que ha creado una escuela especializada para formar a los panaderos en el uso de harinas que incorporen hasta un 50% de productos locales (mijo, mandioca, fonio, arroz, moringa, maíz).

Los participantes pudieron asistir a sesiones prácticas de formación con los panaderos y reunirse con investigadores, transformadores y cooperativas de productores. Esta experiencia les dio una visión concreta de los beneficios de la iniciativa y les motivó para inspirarse en ella en sus respectivos países (Burkina Faso, Togo, Chad, Camerún, RCA).



La alianza AgriCord administra el programa de Organizaciones de Agricultores para los Sistemas Alimentarios (FOFS) con el apoyo financiero de la Agencia Alemana de Cooperación Internacional (GIZ). El programa FOFS forma parte del programa mundial StäBo, centrado en el trabajo con organizaciones de agricultores nacionales, regionales y mundiales.



El Collectif Stratégie Alimentaire (CSA) es una agri-agencias miembro de AgriCord con mandato de la Fédération Walonne des Agriculteurs - Bélgica. Encuéntrelos en Internet: www.csa-be.org.



ASPRODEB es una agri-agencias miembro de AgriCord con mandato del CNCR (Consejo Nacional de Cooperación Rural) - Senegal

Jóvenes agricultores decididos a recuperar las variedades locales de arroz en Senegal

POR CHAMSYATOU MAMA GAO
& KATJA VUORI - AGRICORD

“ Al principio, eran los propios agricultores los que iban a las distintas localidades a recoger las variedades de arroz que conocían. A su regreso, eligieron a las agricultoras para llevar a cabo los experimentos de multiplicación de semillas. Junto con la ASPRODEB, fuimos a ver al instituto de investigación, que aceptó apoyarlas en sus actividades”. (AJAC, Senegal)

En la región senegalesa de Casamance, las variedades tradicionales de arroz, esenciales para la agricultura local, están amenazadas por la salinización del suelo, agravada por la inestabilidad climática. La organización de agricultores Association des jeunes agriculteurs de Casamance (AJAC) inició su proyecto FO-RI identificando y recogiendo variedades tradicionales de arroz. Éstas se distribuyeron entre las mujeres locales para su multiplicación, ya que este proyecto quiere empoderar a las mujeres como productoras de semillas. Los facilitadores de AJAC proporcionan asistencia técnica para la producción de semillas por parte de las mujeres.

La propia AJAC está llevando a cabo ensayos de campo con el apoyo de investigadores del Institut Sénégalais de Recherche Agricole (ISRA). El ISRA evalúa la productividad y la resistencia de las variedades locales ensayadas. Los experimentos continuarán en 2025, comparando los resultados obtenidos en entornos controlados y en granjas. Las visitas al ISRA permitieron a las mujeres multiplicadoras de semillas conocer las técnicas de cultivo utilizadas por los investigadores.



Récolte du riz © Isabel Corthier

Esta interacción dio lugar a fructíferos debates sobre la adaptación de las tecnologías a las condiciones locales y reforzó la colaboración entre agricultoras e investigadores. Las mujeres tienen una mayor capacidad para la investigación-acción, desde la preparación de la parcela hasta la cosecha. Su papel en la producción de semillas también las ha animado a posicionarse en los órganos de gobierno de la OA.

El proyecto revitaliza también importantes prácticas culturales. Las variedades de arroz seleccionadas se utilizan para celebraciones culturales específicas, como bodas, bautizos y funerales. Existe un amplio mercado desabastecido para estas variedades tradicionales de arroz.

A través de programas de radio comunitarios, AJAC también ha dado a conocer la colaboración de sus mujeres con ISRA. Estas emisiones sensibilizan sobre los beneficios de las variedades locales de arroz y las prácticas agroecológicas en general.



El programa FO-RI (Farmer-led Research and Innovation), dirigido por AgriCord con apoyo de la UE y la OACPS, fomenta las transiciones agroecológicas sostenibles mediante la investigación dirigida por los agricultores. Abarca 13 proyectos en 17 países y refuerza la innovación, la promoción y las prácticas agroecológicas de los agricultores locales en colaboración con organizaciones de agricultores nacionales y regionales.

¿PREGUNTAS? ¿QUIERES COMPARTIR TU HISTORIA?

 **¡CONTACTENOS!**

Chamsyatou MAMA GAO - Program & Partnership Officer

chamsyatou.mamagao@agricord.org

Síguenos en:



 www.agricord.org

   **AgriCord**

Los socios financieros de AgriCord son la UE, OACPS, FAO, AECID, AFD, DGD y GIZ. Las opiniones aquí expresadas no reflejan la opinión oficial de la UE, OACPS, FAO, AECID, AFD, DGD y GIZ.

