



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

CONECTANDO EL CONOCIMIENTO DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE



BOLETÍN Nº4 - FEBRERO 2024

¿Qué hago con los documentos generados que no han sido publicados?



¡Te invitamos a enviarlos al Repositorio de FAO RLC! Esta plataforma permitirá expandir su alcance y compartirlos con otros equipos de la región.

Acceso al repositorio

Envío de documentos



Conoce la Plataforma Técnica Regional para la Agricultura Familiar

Con el objetivo de **fortalecer la agricultura familiar campesina**, la plataforma coordinada por FAO RLC, se presenta como un **espacio articulador del conocimiento**, poniéndolo a disposición de gobiernos, organizaciones de la sociedad civil, la comunidad académica, el sector privado y cualquier entidad interesada en el desarrollo rural. Mediante distintas áreas de trabajo, se llevan adelante instancias de intercambio de experiencias, sistematizaciones, políticas y capacitaciones. Este espacio de alcance mundial, junto con otras cuatro plataformas técnicas impulsadas por la FAO, corresponden a instancias de movilización del conocimiento y promoción de innovaciones que buscan impulsar la adopción de medidas basadas en evidencia.

Más información aquí

¡Explora los cursos que FAO Campus y FAO Elearning Academy tienen para ti!

Revisa los nuevos cursos de autoaprendizaje que están disponibles en la plataforma de FAO



Abejas sin aguijón: una introducción a la meliponicultura

Este curso te permitirá tener un primer acercamiento en torno a la meliponicultura, sus principales problemáticas y el potencial que tiene la actividad en la región.



¡Nueva versión en inglés! Alimentación adecuada: un derecho de todas y todos

La nueva versión del curso desarrollado por el departamento de Servicio de Derecho para el Desarrollo (LEGN) introduce conceptos claves relacionados con el derecho a la alimentación con un enfoque de derechos humanos.



Política comercial de apoyo a la seguridad alimentaria y la nutrición

A través de este curso podrás conocer medidas de política comercial para el desarrollo agrícola y seguridad alimentaria y nutricional.

FAO Campus

FAO elearning Academy

Aprendizajes de las evaluaciones en FAO RLC

La evaluación de los proyectos fortalece la toma de decisiones basada en evidencia y promueve la sostenibilidad de medidas exitosas. Te invitamos a revisar los resultados de algunas de las evaluaciones más recientes realizadas en la región:

¿Qué nos deja la evaluación final del proyecto “Promoviendo la Ganadería Climáticamente Inteligente en la República Dominicana?”

Más información aquí



A partir de la implementación del proyecto, **se logró instalar en la agenda climática y agropecuaria gubernamental la importancia de promover prácticas ganaderas climáticamente inteligentes** como herramientas eficaces de mitigación y adaptación al cambio climático. Además, el proyecto contribuyó a generar evidencia sobre los efectos positivos que ciertas prácticas pecuarias tienen en la **mitigación y adaptación del cambio climático y en la restauración de tierras degradadas**. Finalmente, se destaca la contribución al **desarrollo de capacidades individuales e institucionales** en el Estado dominicano, transferencia de tecnología y adopción de buenas prácticas de productores beneficiarios, entre otros logros.

Lecciones aprendidas desde Bolivia: “Conservación y uso sostenible de la agrobiodiversidad para mejorar la nutrición humana en cinco macrorregiones”



[Más información aquí](#)

La evaluación encontró que las buenas prácticas fueron el **rescate de conocimiento ancestral**; la **revalorización de la agrobiodiversidad** (la promoción de su conservación y su aprovechamiento sostenible) y la **seguridad alimentaria**; la **participación activa** de los pueblos indígenas en el proyecto, y la contribución del proyecto a cerrar brechas de género. También se observó que para su sostenibilidad, se debe asegurar una coordinación interinstitucional entre las diferentes dependencias gubernamentales con competencia en el tema de la agrobiodiversidad.

Impactos del proyecto “Ordenación Forestal Sustentable y Conservación de Bosques en la Perspectiva Ecosocial” en Venezuela

[Más información aquí](#)



Se destaca el aporte del proyecto en **generación y sistematización de información**; desarrollos metodológicos para estimar emisiones, reservorios y secuestros de carbono, y compilación de información para el Sistema Nacional Integrado de Información Forestal. También fortaleció las **capacidades institucionales y comunitarias**, y promovió la aplicación de prácticas de manejo forestal sostenible bajo un esquema de co-manejo. Además, se generaron **importantes co-beneficios**, como la creación de la Empresa de Propiedad Social Comunitaria Tukupu, la primera empresa forestal indígena en el país, y la propuesta de Decreto Presidencial para la Creación del Sistema de la Cogestión Nacional Forestal.

América Latina: FAO recoge experiencias ante amenazas de desastres, y lanza publicaciones para promover la acción anticipatoria inclusiva



Los documentos, que compilan experiencias con base en Colombia, Nicaragua y República Dominicana, destacan las oportunidades de articulación con la protección social en la promoción de acciones que mitiguen el potencial impacto de amenazas, antes de que se materialicen los desastres.

[Más información aquí](#)

CONTACTO

¿Tienes una iniciativa que promueva la gestión del conocimiento?
No dudes en contactarnos:

Unidad de Gestión del Conocimiento - FAO RLC



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

Unidad de Gestión del Conocimiento
RLC-KNOWLEDGE-MANAGEMENT@FAO.ORG



CONNECTING LATIN AMERICA AND THE CARIBBEAN KNOWLEDGE



NEWSLETTER Nº4 - FEBRUARY 2024

What could I do with the documents generated that have not been published?_



We invite you to submit them to the **FAO RLC Repository!** This platform will allow you to expand their reach and share them with other teams in the region.

[Repository access](#)

[Send your documents](#)



Get to know the Regional Technical Platform for Family Farming

With the aim of **strengthening family farming**, the platform coordinated by FAO RLC is presented as a **space for sharing knowledge**, making it available to governments, civil society organizations, the academic community, the private sector and any entity interested in rural development. Through different areas of work, it provides opportunities for the exchange of experiences, systematizations, policies and training. This global space, together with four other technical platforms promoted by FAO, are forums for the mobilization of knowledge and the promotion of innovations that seek to encourage the adoption of evidence-based measures.

[More information here](#)

Explore the courses that FAO Campus and FAO E-learning Academy have for you!

Check out the new self-learning courses that are available on the FAO Campus platform



[Stingless bees: an introduction to meliponiculture \(Spanish\)](#)

This course will allow you to have a preliminary approach to meliponiculture, its main problems and the potential of this activity in the region.



[New English version! Adequate food: a right for all.](#)

The new version of the course developed by the Law for Development Service (LEGN) department introduces key concepts related to the right to food with a human rights approach.



[Trade policy in support of food security and nutrition](#)

Through this course you will learn about trade policy measures for agricultural development and food and nutrition security.

[FAO Campus](#)

[FAO elearning Academy](#)

Lessons learned from evaluations at FAO RLC

Project evaluation strengthens evidence-based decision making and promotes the sustainability of successful measures. We invite you to review the results of some of the most recent evaluations conducted in the region

What does the final evaluation of the project "Promoting Climate-Smart Livestock in the Dominican Republic" leave us with?

[More information here](#)



After the implementation of the project, **the importance of promoting climate-smart livestock practices as effective tools for mitigating and adapting to climate change** was placed on the government's climate and agricultural agenda. In addition, the project contributed to generating evidence on the **positive effects that certain livestock practices have on climate change mitigation and adaptation and on the restoration of degraded lands**. Finally, the project contributed to the development of **individual and institutional capacities** in the Dominican State, technology transfer and the adoption of good practices by beneficiary producers, among other achievements.

Lessons learned from Bolivia: "Conservation and sustainable use of agrobiodiversity to improve human nutrition in five macro-regions"

[More information here](#)



The evaluation found that **good practices were the rescue of ancestral knowledge; the revaluation of agrobiodiversity** (promoting its conservation and sustainable use) and **food security**; the **active participation of indigenous peoples** in the project; and the project's contribution to **closing gender gaps**. It was also noted that for the project to be sustainable, **interinstitutional coordination** must be ensured among the different governmental agencies involved in agrobiodiversity issues.

Impacts of the "Sustainable Forest Management and Forest Conservation from an Ecosocial Perspective" project in Venezuela

[More information here](#)



The project's contribution to the **generation and systematization of information, methodological developments** for estimating emissions, carbon stocks and sequestration, and the compilation of information for the National Integrated Forest Information System are highlighted. It also strengthened **institutional and community capacities** and promoted the application of sustainable forest management practices under a co-management scheme. In *addition*, important co-benefits were generated, such as the creation of the Tukupu Community Social Property Company, **the first indigenous forestry company in the country**, and the proposed Presidential Decree for the Creation of the National Forest Co-management System.

Latin America: FAO gathers experiences in the face of disaster threats, launches publications to promote inclusive anticipatory action



The documents, which compile experiences based in Colombia, Nicaragua and Dominican Republic, highlight the opportunities for **articulation with social protection in the promotion of actions to mitigate the potential impact of hazards** before disasters materialize.

[More information here](#)

CONTACT

Do you have an initiative that promotes knowledge management?
Do not hesitate to contact us:

KNOWLEDGE MANAGEMENT UNIT - FAO RLC



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Knowledge Management Unit
[RLC-KNOWLEDGE-
MANAGEMENT@FAO.ORG](mailto:RLC-KNOWLEDGE-MANAGEMENT@FAO.ORG)