

FAO Plataforma de Conocimientos sobre Agricultura Familiar (PCAF)

www.fao.org/family-farming/es/

La **Plataforma de Conocimiento sobre la Agricultura Familiar (PCAF)** es una **base de datos** multilingüe con una colección de más de **42.000** artículos, publicaciones, prácticas y técnicas agrícolas, videos de formación y mucho más, todo ello relacionado con la agricultura familiar.

Se trata de una **herramienta participativa** que reúne a entidades como organizaciones de investigación, universidades, organizaciones no gubernamentales, organismos de desarrollo y organizaciones de agricultores para **compartir** conocimientos, soluciones e iniciativas orientadas a la acción en todo el mundo. Una **sólida coalición** de **colaboradores** que comparten sus conocimientos representa la **base misma** de esta iniciativa.

Colaborador en el foco

Los **colaboradores de la PCAF** aportan recursos esenciales para **fomentar** la innovación y **apoyar** la agricultura familiar en todo el mundo.

Como **iniciativa participativa**, la PCAF promueve la **co-creación** y el **intercambio** de conocimientos con diversos aliados mediante el envío de contenidos objetivos, destacados, verificables y presentados de forma neutra. Los colaboradores ayudan a hacer llegar a un **público más amplio** información y prácticas fiables basadas en las necesidades y experiencias reales de las y los **agricultores familiares**.

AGROSAVIA

La corporación colombiana de investigación agropecuaria



Dónde

Región
América Latina y el Caribe

País
Colombia

[Más información](#)



Quién

AGROSAVIA es una entidad científica y técnica dedicada a transformar el sector agrario mediante el conocimiento y la tecnología

[Más información](#)



Lo último

[La extensión agropecuaria para la innovación](#)

[Manual de costos de producción de semilla para pequeños y medianos productores](#)

[Más información](#)

Únase a las Comunidades de Práctica de Agricultura Familiar y Agroecología



[ÁFRICA](#)

[AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE](#)

[GLOBAL](#)

