# Redes de agricultores investigadores

Estos principios pretenden alinear esfuerzos para alcanzar los siguientes objetivos:

1. Aumentar la capacidad de las comunidades rurales para participar en procesos de investigación e innovación, con beneficios indirectos para su empoderamiento;
2. Aumentar la capacidad colectiva del sistema de Investigación y Desarrollo (I+D) para reunir, compartir e interpretar datos observacionales y experimentales, y así construir la base de evidencia para la intensificación agroecológica (AEI);
3. Apoyar los AEI de la pequeña agricultura.

Principios rectores (azul claro) y principios operativos (blanco)

1. Los agricultores, que representan la diversidad social y biofísica de sus comunidades, participan en todo el proceso de investigación.

1.1 Los grupos de agricultores establecen prioridades de investigación e influyen en el programa de investigación.

1.2 Los grupos y organizaciones de agricultores participan en todo el proceso de investigación, desde el diagnóstico, diseño, implementación, análisis y comunicación.

1.3 Se realizan esfuerzos para incluir grupos de recursos limitados y marginados.

2. La investigación es rigurosa, democratizada y útil, proporcionando beneficios prácticos a los agricultores, así como ideas sobre la variación biofísica y social.

2.1 La investigación se ocupa efectivamente de los problemas y oportunidades de los agricultores.

2.2 La investigación se basa en diseños y protocolos sólidos y apropiados, e implica métodos participativos de gestión y análisis de datos que pueden revelar patrones y opciones adecuadas en diversos contextos agroecológicos y sociales.

2.3 La investigación se basa en el conocimiento y el interés de las personas involucradas, así como en las conclusiones pertinentes de otras fuentes.

3. Las redes fomentan la colaboración y las oportunidades de aprendizaje y de intercambio de conocimientos.

3.1 Las redes fomentan un genuino y auténtico compromiso colaborativo.

3.2 Las redes facilitan el aprendizaje y el intercambio de conocimientos entre grupos de agricultores con agendas, intereses y limitaciones similares.

3.3 Las redes participan en un monitoreo, evaluación y planificación integrados para guiar la investigación, la innovación, la inspiración, el aprendizaje y el compartir.