

## Principios de las Redes de Agricultores Investigadores

### 1. Agricultores diversos participan en todo el proceso de investigación.

- 1.1 Los agricultores crean conjuntamente la agenda de investigación.
- 1.2 Los agricultores participan activamente en todo el proceso de investigación.
- 1.3 Los agricultores provenientes de grupos marginados tienen una representación significativa dentro de la red.
- 1.4 Los agricultores fortalecen su capacidad para aprender juntos.

### 2. La investigación es rigurosa, democratizada y útil, y se centra en la generación de conocimientos sobre IAE que aporten beneficios prácticos a los agricultores con base en su contexto social y biofísico.

- 2.1 La investigación aborda de manera efectiva los problemas y las oportunidades de los agricultores, y se va adaptando permanentemente con base en las reflexiones y experiencias de los miembros de las RAI.
- 2.2 Los planes de investigación desarrollados conjuntamente se formalizan a través de un acuerdo entre todas las partes que incluye los principios, las reglas de participación y las responsabilidades.
- 2.3 La investigación está basada en diseños y protocolos sólidos, apropiados y participativos.
- 2.4 El conocimiento relevante local, autóctono y de los agricultores se integra completamente a la investigación.

### 3. Las redes son colaborativas y facilitan el aprendizaje y el intercambio de conocimientos.

- 3.1 Las redes apoyan el aprendizaje y el intercambio de conocimientos entre todos los miembros.
- 3.2 Las redes están conformadas por las conexiones entre actores posicionados de diversas maneras, y fomentan el flujo de aprendizaje a través de la red.
- 3.3. Las redes facilitan el aprendizaje y el intercambio de conocimientos entre los grupos de agricultores y dentro de las comunidades.
- 3.4 Los miembros de las redes se comprometen en una permanente reflexión y planificación para orientar las actividades de la red.