

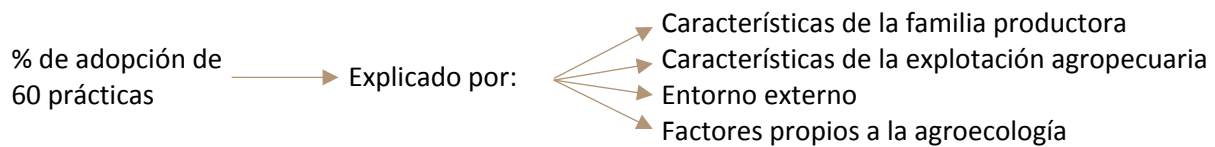


Resultado del diagnóstico sobre la adopción de la agroecología

Resumen para las familias productoras

Metodología

Análisis estadístico:



Resultado de este análisis no fue indicativo.

Análisis cualitativo: ver aspectos observados en resultados

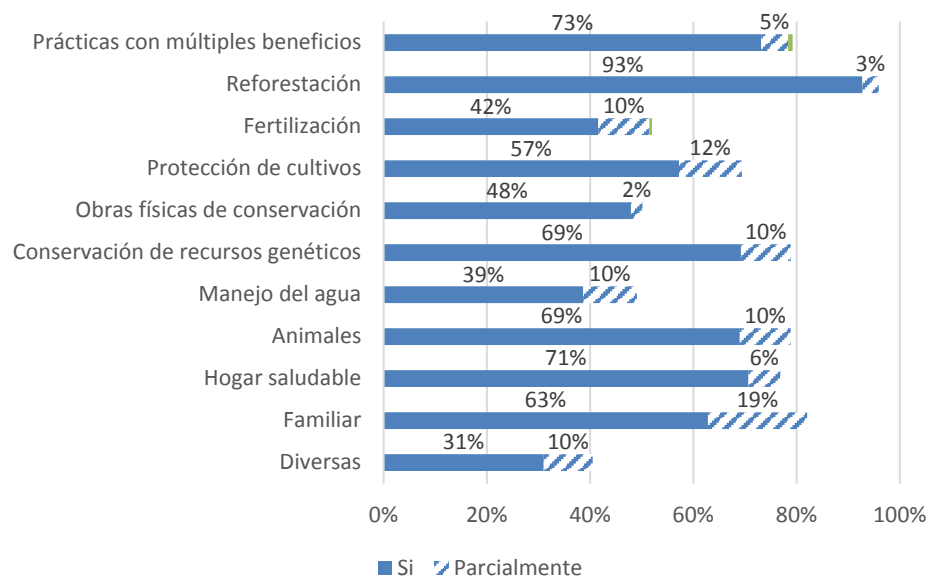
Recolección de datos

- Entrevistas individuales
- Grupos focales de discusión
- Cuestionario para los equipos técnicos
- Informes existentes

Adopción de prácticas

Resultado de adopción es mejor que los del último Censo Nacional Agropecuario (CENAGRO) del 2011. Demuestra efecto positivo del trabajo de ADDAC.

Gráfico 1: Adopción de prácticas por categoría, total de 41 finca entrevistadas



Prácticas con alta tasa de adopción:

- Rotación de cultivo
- Sistema Agroforestal (SAF)
- Diversidad de cultivos
- No quema
- Enriquecimiento bosque
- Protección de fuentes de agua
- Árbol en patio
- Uso de leguminosas
- Labranza mínima
- Cobertura muerta (mulch)
- Control manual malezas
- Control manual enfermedades
- Manejo sombra
- Poda
- Conservación de semilla
- Valoración equinos
- Orden / limpieza del patio
- Animales mantenidos afuera de la casa
- Recolección de basura y separación
- Inclusión de la familia en trabajos del hogar

Prácticas con baja tasa de adopción:

- Cultivo asociado (granos básicos)
- Abonos verdes
- Fertilización orgánica
- Protección de cultivos
- Con productos orgánicos
- Plantas repelentes o trampas
- Insectos beneficiosos
- Obras físicas de conservación del suelo
- Cosecha y almacenamiento del agua de lluvia
- Fogón mejorado
- Biogás
- Agregación de valor de los productos

Análisis cualitativo

Fortalezas y debilidades en el trabajo de ADDAC

Fortalezas

- Proceso de construcción de conocimiento teórico-practico a nivel comunitario
- Diferentes métodos
- Diferentes temas
- Apoyo financiero y material
- Vinculación con profesionales
- Finca Canavalia
- Apoyo a la comercialización
- Nuevas comunidades

Debilidades

- Falta de recursos para proyectos
- Falta de personal técnico y alta rotación
- Seguimiento
- Validación y sistematización
- Aprovechamiento del conocimiento interno
- Relación con cooperativas y organizaciones comunales en ciertos casos
- No todos los técnicos están convencidos
- Posición “radical” hacia la agricultura convencional

Experiencia en las capacitaciones y proyectos de ADDAC

Positivas

- Involucra comunidades
- Diversidad temas y prácticas y son interesantes
- Combinación teoría y práctica
- Giras y visitas
- Degustación productos nuevos
- Trabajo de la equidad de género
- Desarrollo capacidades

Negativas

- A veces solo teoría
- No siempre da resultados
- A veces no es aplicable en la finca

Motivación de los y las productoras

Motivación para participar en proyectos y organizarse en organizaciones comunitarias.

- | | |
|-------------------------|--|
| 1. Voluntad de aprender | 5. Apoyo en general |
| 2. Créditos | 6. Cuido del medioambiente |
| 3. Estar organizados | 7. Asesoría técnica |
| 4. Aportes materiales | 8. Ver el resultado donde otras personas |

Influencia de jóvenes y mujeres

Factores que hacen favorable o al contrario limitan la influencia de las y los jóvenes y las mujeres en la adopción de la agroecología.

Factores favorables

- Participación e integración en capacitaciones
- Crear iniciativas
- Organizarse y empoderarse
- Desde el hogar:
 - Residuos orgánicos
 - Jardín bonito
 - Educación de los niños
- Padres: trabajar de manera unida y compartir logros
- Tener paciencia

Factores limitantes

- Falta de recursos y tierra
- Dependencia de los padres
- “Cultura” patriarcal:
 - Machismo
 - Adultismo
 - Falta de entendimiento de los padres
- El socio o la socia no quiere que esposa o esposo sea socio o socia también
- Conformismo con lo que hacen los padres
- Falta de interés, iniciativa y compromiso
- Falta de organización del tiempo

Amenazas y oportunidades para la adopción de la agroecología

Oportunidades y amenazas para la adopción de prácticas agroecológicas en el futuro.

Oportunidades

- Conciencia efectos del cambio climático
- Conciencia degradación del suelo
- Concientización efectos agroquímicos
- Disponibilidad conocimiento
- Disponibilidad ingredientes insumos org.
- Aumento precio agroquímicos
- Venta directa
- Procesar productos
- Rescate prácticas ancestrales y semillas
- Intercambios de experiencia
- Promotoría campesina

Amenazas

- Falta de interés y conciencia
- Falta de información
- Bajos precios venta producido
- Falta comunicación con comerciantes y entre productores
- Mayor disponibilidad agroquímicos y semillas transgénicas
- Programas instituciones con paquetes completos agroquímicos y semillas OGM
- Aumento plagas
- Aumento costo mano de obra

Conclusión y recomendaciones

Factores favorables y desfavorables

Factores que resultaron ser favorables o desfavorables a la adopción de prácticas por parte de las familias productoras.

Favorables

- Interés y motivación de las y los productores
- Estar organizados
- Acceso a saber a través de capacitaciones, etc.
- Apoyo económico y material
- Conciencia del medioambiente y peligros para la salud
- Efecto del vecindario no se pudo demostrar en análisis estadístico, pero si fue mencionado

Desfavorables

- Suplemento de trabajo (por lo menos a corto plazo)
- Saber necesario
- Falta de acceso a abonos y otros insumos orgánicos
- Falta de resultado / tarda
- Precio obtenido y mercado

Recomendaciones

Recomendaciones a ADDAC para poder aumentar la adopción de prácticas agroecológicas por parte de las familias productoras.

- **Sensibilización y concientización de los no-socios y no-socias**
 - Invitarlos a las capacitaciones
 - A través de Iglesias, etc.
 - Capacitaciones en centros escolares
 - Huertos escolares
- **Capacitaciones prácticas**
 - Escuela de Campo para Agricultores (ECA)
 - Parcelas demostrativas
 - Visitas fincas de referencia
- **Redes de promotoría**
 - Trabajar en mentalidad de querer ver gente de afuera
 - Formación y diploma
 - Presupuesto para sus gastos
- **Asistencia técnica**
 - De pago
 - A través de promotores
- **Más seguimiento a comunidades**
- **Validación y sistematización del conocimiento**
- **Mayor utilización TIC (Tecnología de Información y Comunicación)**
 - Enviar documentos relativos a lo visto en capacitación como seguimiento
 - Convocaciones
 - Metodología llamativa de transmisión de saber (fotos, videos, etc.)
 - Organizar una competencia entre varios productores en la aplicación de prácticas
- **Convocaciones**
 - Más información
 - Selección de participantes según el tema
- **Generalizar la venta de ingredientes de abonos orgánicos, etc.**
 - ¿A través de cooperativas?
- **Desarrollo organizacional**
 - Gestionar proyectos con otras instituciones
 - Proveedores
- **Flexibilización acerca de agricultura convencional**
- **Programas radiales**
 - Coordinación entre las zonas
 - Recordar el contenido en una y pasarla a la otra
 - Poner contenido relacionado al programa de la semana en página Facebook
- **Servir comida y bebida natural y local en capacitaciones e integrar productos de nuevos rubros**
- **Enfoque económico**
 - Venta directa
 - Procesar productos
 - Apoyo cellos
 - Mercado orgánico
 - Presentación de los productos de la Antorcha
 - Capacidades emprendimiento

Y, seguir con el buen trabajo hecho.

¡Agradeciendo mucho a las productoras y los productores que participaron y nos apoyaron con el diagnóstico!