

Territorial Natural Resource Management Observatory (Tunisia)

DESCRIPCIÓN

A territorial natural resources management observatory is a scientific, technical and institutional system set up in a given area to observe, monitor and improve knowledge.

The Tunisian revolution underscored the need for increased citizen involvement in rural development and the management of natural resources. With a focus on decentralization and providing local authorities with fiscal and administrative autonomy as key components of the new Constitution, DG/ACTA aims to promote a collaborative planning approach for the integrated and sustainable management of vulnerable natural resources, economic development in rural areas, and improved governance for territorial development.

To achieve these goals, DG/ACTA has initiated the establishment of a multi-institutional platform. This platform serves the purpose of collecting, processing, analyzing, and disseminating information, as well as providing support for concerted planning and decision-making. This platform is known as the Territorial Observatory for Natural Resource Management.



Lugar: Tunisia

Georreferencia de sitios seleccionados

• 9.71263, 35.93208

Dato de inicio: n.d.

Año de conclusión: n.d.

Tipo de Enfoque

tradicional/ local

iniciativa local reciente/ innovadora

proyecto/ basado en un programa



METAS DEL ENFOQUE Y ENTORNO FACILITADOR

Propósitos/ objetivos principales del Enfoque n.d.

Condiciones que facilitan la implementación de la/s Tecnología/s aplicadas bajo el Enfoque

- Normas y valores sociales/ culturales/ religiosos: None
- Disponibilidad/ acceso a recursos y servicios financieros : None
- Entorno institucional: None
- Colaboración/ coordinación de actores: None
- Políticas: None
- Conocimiento de MST, acceso a apoyo técnico: None
- Mercados (para comprar insumos, vender productos) y precios: None
- Otros: None

Condiciones que impiden la implementación de la/s Tecnología/s aplicadas bajo el Enfoque

PARTICIPACIÓN Y ROLES DE LAS PARTES INTERESADAS INVOLUCRADAS

Partes interesadas involucradas en el Enfoque y sus roles

¿Qué partes interesadas/ entidades implementadoras estuvieron involucradas en el Enfoque?	Especifique las partes interesadas	Describa los roles de las partes interesadas
usuarios locales de tierras/ comunidades locales		
organizaciones comunitarias		
especialistas MST/consejeros agrícolas		
investigadores		
ONG		
sector privado		
gobierno local		
gobierno nacional (planificadores, autoridades)		
organización internacional		

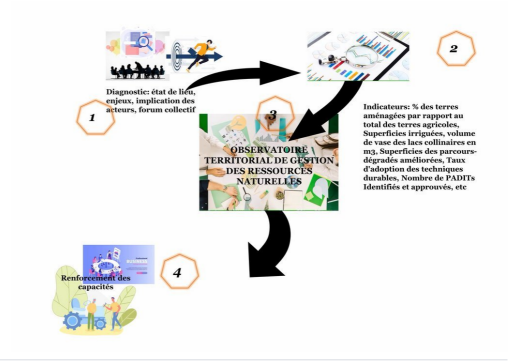
Involucramiento de los usuarios locales de tierras/ comunidades locales en las distintas fases del Enfoque

ninguno
pasivo
apoyo externo
interactivo
auto-movilización

planificación implementación monitoreo y evaluación

iniciación/ motivación

Flujograma



La toma de decisiones en la selección de Tecnología MST

Las decisiones fueron tomadas por

- solamente usuarios de tierras (autoiniciativa)
- principalmente usuarios de tierras con el apoyo de especialistas MST
- todos los actores relevantes, como parte de un enfoque participativo
- principalmente por especialistas MST en consulta con usuarios de tierras
- solo por especialistas MST por políticos/ líderes

La toma de decisiones se basa en

- Ia evaluación de conocimiento MST bien documentado (la toma de decisiones se basa en evidencia)
- hallazgos de investigaciones
- la experiencia personal y opiniones (no documentadas)

APOYO TÉCNICO, FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL Y GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO

Las siguientes actividades o servicios fueron parte del enfoque

- Construcción de capacidades / capacitación
- Servicio de asesoría
- Fortalecimiento institucional (desarrollo institucional)
- Monitoreo y evaluación
- Investigación

Construcción de capacidades/ capacitación

Se proporcionó capacitación a las siguientes partes interesadas

usuarios de tierras

personal de campo/ consejeros

Forma de capacitación

en el contexto de trabajo de agricultor a agricultor

áreas de demostración

reuniones públicas

en el siguiente nivel

local

regional nacional

cursos

Temas avanzados

Servicio de asesoría

Se proporcionó servicio de

asesoría

- en los campos de los usuarios de tierras
- en centros permanentes

Fortalecimiento institucional

Se fortalecieron/ establecieron instituciones

- no
- sí, un poco
 - sí, moderadamente
- 🗸 sí, mucho

Tipo de apoyo

- financiero
- construcción de capacidades/ entrenamiento
- equipo

Terrias avarizados

Describa la institución, los roles y las responsabilidades, miembros, etc.

Detalles adicionales

Monitoreo y evaluación

Investigación

La investigación trató los siguientes temas

- sociología
- economía/ marketing
- ecología
- 🖊 tecnología

FINANCIAMIENTO Y APOYO MATERIAL EXTERNO

Presupuesto anual en dólares americanos para el componente MST

< 2,000

2,000-10,000 10,000-100,000

100,000-1,000,000

> 1,000,000

Precise annual budget: n.d.

Los siguientes servicios o incentivos fueron proporcionados a los usuarios de las tierras

- Apoyo financiero/material proporcionado a los usuarios de tierras
- Subsidios para insumos específicos
 - Crédito
- Otros incentivos o instrumentos

Apoyo financiero/material proporcionado a los usuarios de tierras	parcialmente financiada totalmente financiado	
equipo: maquinaria	✓	
agrícola: semillas	✓	
agrícola: semillas: fertilizantes	✓	

El trabajo de los usuarios de las tierras fue

- voluntario?
 - comida por trabajo?
- pagado en efectivo?
 - recompensado con otro tipo de apoyo material?

ANÁLISIS DE IMPACTO Y COMENTARIOS DE CONCLUSIÓN

Impactos del Enfoque ¿El Enfoque empoderó a los usuarios locales de tierras, mejoró el involucramiento de las partes interesadas?	No Si, un poco Si, moderadamente Si, mucho
¿El Enfoque facilitó la toma de decisiones basada en evidencia?	✓
¿El Enfoque ayudó a los usuarios de tierras a implementar y mantener Tecnologías MST?	✓
¿El Enfoque mejoró la coordinación e implementación efectiva en costos de MST?	✓
¿El Enfoque mejoró el conocimiento y capacidades de los usuarios para implementar MST?	✓
¿El Enfoque mejoró el conocimiento y capacidades de otras partes interesadas?	✓
¿El Enfoque construyó/ fortaleció instituciones, colaboración entre partes interesadas?	✓
¿El Enfoque mitigó conflictos?	✓ ×
¿El Enfoque mejoró la equidad de género y empoderó a las mujeres y niñas?	✓ ×
¿El Enfoque alentó a jóvenes/ la siguiente generación de usuarios de tierras a involucrarse con MST?	✓ ×
¿El Enfoque mejoró cuestiones de tenencia de tierra/ derechos de usuarios que obstaculizaron la implementación de la Tecnologías MST?	✓
¿El Enfoque resultó en mejor seguridad alimentaria/ mejoró la nutrición?	✓
¿El Enfoque mejoró el acceso a los mercados?	✓
¿El Enfoque llevó a un acceso mejorado a tierra y saneamiento?	✓
¿El Enfoque llevó a un uso más sostenible/ fuentes de energía?	✓
¿El Enfoque mejoró la capacidad de los usuarios de tierras a adaptarse a los cambios climáticos/ extemos y mitigar desastres relacionados al clima?	✓
¿El Enfoque llevó a oportunidades de empleo, ingresos?	✓

Motivación principal del usuario de la tierra para implementar MST

- producción incrementada
- incremento de la renta(bilidad), proporción mejorada de costobeneficio
- reducción de la degradación del suelo
- reducción del riesgo de desastres naturales
- carga de trabajo reducida
- pagos/ subsidios
- reglas y reglamentos (multas)/ aplicación
 - prestigio, presión social/ cohesión social
 - afiliación al movimiento/ proyecto/ grupo/ redes
- conciencia medioambiental
 - costumbres y creencias, moral
- conocimiento y capacidades mejorados de MST
 - mejoramiento estético
- mitigación de conflicto

CONCLUSIONES Y LECCIONES APRENDIDAS

Fortalezas: perspectiva del usuario de tierras

- None
- None

Fortalezas: punto de vista del compilador o de otra persona recurso clave

- None
- None
- None

Debilidades/ desventajas/ riesgos: perspectiva del usuario de tierrascómo sobreponerse

Sostenibilidad de las actividades del Enfoque

mediante el Enfoque (sin apoyo externo)?

¿Pueden los usuarios de tierras sostener lo que se implementó

None

no

ςí

incierto

Debilidades/ desventajas/ riesgos: punto de vista del compilador o de otra persona recurso clavecómo sobreponerse

None

REFERENCIAS

Compilador Wafa Saidi

Editors Siagbé Golli Faouzi Harrouchi faouzi BATTI Fatma Maaloul Tabitha Nekesa

Ahmadou Gaye

Revisado por William Critchley Rima Mekdaschi Studer

Últimas actualización: 1 de mayo de 2024

Fecha de la implementación: 6 de febrero de 2023

Personas de referencia

Faouzi Harrouchi (harrouchi.fawzi@gmail.com) - Especialista MST faouzi BATTI (batti.faouzi@yahoo.es) - Especialista MST

Fatma Maaloul (maaloulfa@gmail.com) - Especialista MST

Descripción completa en la base de datos de WOCAT https://qcat.wocat.net/es/wocat/approaches/view/approaches_6642/

Datos MST vinculados

Technologies: Consolidation biologique des banquettes mécaniques par la plantation des oliviers

https://qcat.wocat.net/es/wocat/technologies/view/technologies_6674/

Technologies: Labour en courbe de niveau https://qcat.wocat.net/es/wocat/technologies/view/technologies_6663/

Technologies: Banquette mécanique à rétention totale https://qcat.wocat.net/es/wocat/technologies/view/technologies_6655/

Technologies: Murettes en pierres sèches https://qcat.wocat.net/es/wocat/technologies/view/technologies_6666/

Technologies: Cuvettes individuelles en pierres sèches https://qcat.wocat.net/es/wocat/technologies/view/technologies_6601/

Technologies: Cordons en pierres sèches https://qcat.wocat.net/es/wocat/technologies/view/technologies_6610/

Technologies: Jessour https://qcat.wocat.net/es/wocat/technologies/view/technologies_1013/ Technologies: Tabia https://qcat.wocat.net/es/wocat/technologies/view/technologies_1420/

Technologies: Méteils: Association de céréales et légumineuses https://qcat.wocat.net/es/wocat/technologies/view/technologies_6667/

La documentación fue facilitada por

- Direction Générale de l'Amenagement et de Conservation des Terres Agricoles (DG/ACTA) Tunisia
- GIZ Tunisia (GIZ Tunisia) Tunisia

Soil protection and rehabilitation for food security (ProSo(i)I)

Vínculos a la información relevante disponible en línea

None: None None: None None: None

None: None

This work is licensed under Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareaAlike 4.0 International





