**TECA – Tecnologías y Prácticas para Pequeños Productores Agrícolas**

**- Plantilla para documentar tecnologías -**

*Texto en cursiva: el personal de TECA completará esta información*

|  |  |
| --- | --- |
| **TÍTULO:** |  |

Escribir un título que sea claro y representativo del tema. Agregar el país en el que la práctica ha sido probada y validada. (*por ejemplo: Uso de sombra en el cultivo de cacao, Nicaragua*)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Idioma de publicación:** | Idioma |  |  |  | |
| **Número (ID):** | **ID#** | | | | *(TECA)* |
| **Mes de publicación:** | *Registrar la fecha* | | | | *(TECA)* |
| **Versión de publicación:** | *Elegir una versión* | | | | *(TECA)* |
| **Editor TECA:** | *Registrar el nombre del editor TECA* | | | | *(TECA)* |
| **Versión y fecha de revisión:** | *Elegir una versión Registrar la fecha* | | | | *(TECA)* |
| **Fuente:** | **Nombre de la Organización que proporciona la tecnología** | | | | |
|  | | | | | |
| **REGIÓN/PAÍS donde se probó inicialmente la tecnología** | Elegir un país/una región | | | | |
|  | | | | | |
| **Palabras clave** | | | | | |
| Ingresar palabras clave apropiadas para la tecnología | | | | | |
|  | | | | | |
| **Categorías de la tecnología** | | | | | |
| 1ra categoría 2da categoría 3ra categoría | | | | | |
|  | | | | | |
| **Resumen** | | | | | |

El resumen debe ser breve, máximo 10 líneas. Debe ser conciso y describir brevemente los beneficios de esta práctica, dónde y cómo se puede utilizar (conceptos básicos). Este texto se mostrará en la página de “resultados de búsqueda”, con una imagen y un título, para tener una idea rápida del contenido.

Escribir el contenido del resumen de la tecnología aquí:

…

…

…

***TECA: Esta ficha técnica también está disponible en: Inglés (ID), Francés (ID), Portugués (ID)***

|  |
| --- |
| **Descripción** |

**Insertar una descripción detallada de la práctica:** describir todos los pasos y los desafíos/problemas encontrados en la aplicación de la práctica. La descripción debe ser clara, fácil de leer y seguir, sin demasiado lenguaje técnico.

**Especificar todos los detalles útiles para comprender/reproducir la tecnología:** materiales necesarios, herramientas específicas, medidas/dimensiones precisas, etc.

Se pueden insertar imágenes, dibujos o tablas en el texto para mayor aclaración (**para cada imagen/dibujo/tabla proporcionar TÍTULO + nombre de la organización/del propietario que posee los derechos de autor + año**) (Ejemplo: © FAO/James Smith, 2019).

**¡UTILIZA TANTAS PÁGINAS COMO SE NECESITEN!**

Escribir el contenido de la descripción de la tecnología aquí:

…

…

…

|  |
| --- |
| **Validación de la práctica** |
| → Especificar dónde (área exacta) y durante cuánto tiempo los agricultores han probado/aplicado la práctica.  → Especificar en qué condiciones ambientales, climáticas (período/temporada), institucionales, económicas y sociales se ha establecido la práctica, para que pueda ser reproducida y/o implementada con éxito por otros en todo el mundo. |
|  |
| **Requisitos mínimos para la implementación exitosa de la práctica** |
| → Informar las condiciones necesarias para la aplicación y uso exitoso de la práctica (por ejemplo, cantidad de precipitación anual, tipo de suelo, pH del suelo, calidad de las aguas subterráneas, etc.).  → ¿Hay algún factor limitante? En caso afirmativo, especificar cuáles. |
|  |
| **Lecturas complementarias** |
| Insertar aquí las referencias de documentos y fuentes que brinden información adicional sobre el tema. Mencionar los autores, el título del documento, el año de publicación y el sitio web/enlace web (si está disponible). |
|  |
| **Zonas agroecológicas (Ayuda:** [**aquí**](https://www.fao.org/uploads/pics/GAEZportal_Page_1_01.png)**)** |
| Conditions agro-écologiques dans lesquelles la pratique a été réalisée. |
| Conditions agro-écologiques dans lesquelles la pratique a été réalisée. |
|  |
|  |
| **Tecnologías asociadas** |
| Si conoce tecnologías publicadas en TECA que pueden asociarse (similares y/o complementarias) a la tecnología actual, mencione el título, URL o #ID de la tecnología. |

|  |
| --- |
| **Esta tecnología está relacionada con los siguientes temas:** |
| **Desarrollo agrícola y rural** |
| *“El desarrollo agrícola y rural es el proceso que promueve la realización y mejora del potencial agrícola para una mejor calidad de vida y para la prosperidad económica de las personas que viven en las zonas rurales. Estas condiciones incluyen la acumulación de conocimiento y la disponibilidad de tecnologías.”* (©OCDE, 2006) |
| **Alimentación y nutrición** |
| **Tecnología a favor de los pobres** |
| *“La tecnología ayuda a la población rural pobre a tener un acceso mejorado y equitativo a recursos productivos, servicios, organizaciones y mercados, y puede administrar sus recursos de manera más sostenible.”*  *“La tecnología agrícola promueve los ingresos de los pequeños agricultores, las oportunidades laborales, los precios de los alimentos, la sostenibilidad ambiental y los vínculos con otras economías rurales.”* (©FAO y DFID, 2005)  *“...además de reducir la pobreza, la tecnología también reduce las desigualdades y promueve el desarrollo de políticas macroeconómicas consideradas justas y equitativas para todos los ciudadanos y no solo para las élites.”* (©UNTERM, 2009) |
| **Tecnología de ahorro de trabajo** |
| *“Las tecnologías que ahorran mano de obra responden a limitaciones laborales específicas y pueden reducir el tiempo y el esfuerzo necesarios para realizar tareas muy especiales.”*  *“[Estas tecnologías (muchas veces vinculadas a la mecanización agrícola)] permiten paliar los problemas de falta de mano de obra, aumentar la productividad laboral, generar puestos de trabajo y así permitir que las poblaciones rurales sean más resilientes.”* (©AGP-FAO, 2019) |
| **Atiende a las necesidades de la mujer** |
| *“El empoderamiento de las mujeres (atribución de poder y recursos) aumenta a través de un mejor acceso a los recursos; acción colectiva y movilización política de las mujeres; así como formación y sensibilización/concientización.”* (©FAO, 2013)  *“Empoderar a las mujeres, especialmente las mejoras para las mujeres en educación, salud y control de ingresos, es esencial para reducir la pobreza de los hogares y mejorar la seguridad alimentaria y la nutrición.”* (©FAO, 2018) |
| **Eficiencia en el uso de recursos** |
| *“La utilización eficiente de los recursos significa utilizar los recursos naturales de manera sostenible y minimizar el impacto de las actividades humanas en el medio ambiente. El concepto de uso eficiente de los recursos se refleja en la idea de ‘hacer más con menos’.”* (©REDR, 2018)  De acuerdo con la definición de “ecoeficiencia” del CGIAR-CIAT:  *“La agricultura ecoeficiente aumenta la productividad al tiempo que reduce los impactos ambientales y satisface las necesidades económicas, sociales y ambientales de la población rural pobre al ser rentable, competitiva, sostenible y resiliente.”* (©CIAT, 2009) |
| **Juventud** |
| **Enfermedades de las plantas** |
| **Enfermedades de los animales** |
| **Educación & capacitación** |
| **Agua** |
| **Suelos** |
| **Mar** |
| **Comercio** |
| **Medio Ambiente** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)** | |
| *Elegir un ODS* | *Elegir un ODS* |
| *Elegir un ODS* | *Elegir un ODS* |
| *Elegir un ODS* | *Elegir un ODS* |