

Materiales de apoyo

- Tabla con indicadores propuestos.
- Ejemplos de indicadores para el monitoreo en sistemas agroforestales.
- Ejemplos de instrumentos o técnicas para el levantamiento de información.

Recomendaciones específicas

Revisar la lista de indicadores con todos los participantes de la comunidad, en una reunión o taller, para saber si todos están de acuerdo, si son muy pocos o demasiados indicadores y filtrarlos para definir una lista final.

Los indicadores diseñados son una base propuesta para implementar el sistema de monitoreo, no obstante, se debe evaluar su pertinencia de acuerdo a las características de cada localidad y su efectividad para medir el avance del sistema agroforestal. El diseño o incorporación de otros indicadores es una alternativa.

Los indicadores deben ser simples, concretos, prácticos. Si requieren el uso excesivo de recursos económicos y tiempo para registrarlos, no son útiles ni convenientes.

Debido a la complejidad que representa un sistema de monitoreo, inicialmente la aplicación de indicadores y levantamiento de información debe ser supervisada por la instancia ejecutora (u otras instancias), buscando que en posteriores ocasiones las comunidades lo lleven a cabo sin supervisión.

Para cada indicador deben diseñarse formatos o instrumentos para el levantamiento de información donde se contemplen los elementos que más interesa registrar (relacionado con las metas), así como la fecha de registro. Algunos de los más comunes son formatos de encuesta, guion de entrevista, ficha de observación, tablas de registro, fotografías.

Para cada indicador debe identificarse la frecuencia de medición (de 1, 2, 3 ó 5 años) para observar el cambio o tendencias entre ellas, de esta manera se sabrá si es necesario dar continuidad al trabajo realizado hasta el momento, reforzar algunas actividades o hacer modificaciones a determinados procesos.

Después de implementar los indicadores del monitoreo se recomienda llevar a cabo una sesión de retroalimentación o valoración participativa de: actividades realizadas, estado de los sistemas agroforestales, beneficios logrados para las familias, comunidades y el territorio, aprendizajes y experiencias obtenidas. Se considera importante la sistematización de las participaciones y opiniones vertidas en dicha sesión.



Descarga el documento en pdf

Este material fue realizado bajo la supervisión técnica del Instituto Dominicano de Desarrollo Integral (IDDI) y auspiciado por el Fondo de Adaptación (FA), en el marco del proyecto:

“Aumento de la Resiliencia Climática. Programa de Gestión Integral de Recursos Hídricos y Desarrollo Rural. Provincia de San Cristóbal, República Dominicana”



TÉCNICAS DE MONITOREO PARTICIPATIVO EN PARCELAS AGROFORESTALES

Capacitación



ADAPTATION FUND



IDDI

6



Objetivo

Proporcionar las bases para implementar herramientas técnico-metodológicas para la observación, medición y evaluación de avances y resultados en sistemas agroforestales mediante indicadores de sustentabilidad y técnicas participativas.

Objetivos específicos

- Transmitir la importancia de contar con un registro de información periódica y sistemática para conocer el adecuado manejo de los recursos naturales en las parcelas agroforestales con un enfoque multidimensional.
- Capacitar a las personas en la evaluación de actividades y etapas que se van desarrollando y cumpliendo en su parcela.
- Adquirir habilidades para el análisis y toma de decisiones en respuesta a los resultados obtenidos del monitoreo.

A quién va dirigida

Personas con capacidad de planificar y trabajar en equipo, responsables y cuidadosos para llevar un registro periódico de datos, que implementen y manejen sistemas agroforestales de manera individual o colectiva.

Número de sesiones

8 Horas / 2 días

Contenido

1. Conceptos básicos: definir qué es un indicador, para qué sirve y los elementos que lo componen: objetivo, escala, meta, periodo de evaluación y corresponsables.
2. Ventajas de contar con un sistema de monitoreo: abordar la importancia del diseño, implementación y análisis de indicadores como parte de un sistema de monitoreo que busca entender de manera integral el trabajo realizado dentro de las parcelas agroforestales.
3. Dimensiones del monitoreo: explicar el tipo de información que proporcionan los diferentes indicadores. Los Económicos que contribuyen a aumentar la productividad, los ingresos, el autoconsumo y disminuir los gastos y la dependencia de productos externos. Los Ecológicos que aportan datos sobre la conservación del bosque, los suelos, el agua y los animales silvestres. Los Socioculturales enfocados en la participación de la población, con perspectiva de género e inclusión social, así como en incorporar prácticas más respetuosas con el medio ambiente, saberes tradicionales en el manejo técnico de las fincas.
4. Reporte y seguimiento: compartir algunos ejemplos de buenas prácticas para que los participantes aprendan a diseñar un plan de trabajo o cronograma donde se establezca de manera organizada quiénes, cómo y cuándo se llevarán a cabo las mediciones para verificar la utilidad o validez de cada indicador.
5. Prueba piloto: realizar una práctica para medir un par de indicadores con acompañamiento, de forma que puedan realizarse adecuaciones a las actividades.
6. Análisis y evaluación: una vez aplicados los indicadores, se recomienda que la información obtenida se analice e interprete de manera colectiva para saber si el trabajo realizado hasta el momento en cada dimensión es el adecuado o si es necesario hacer cambios para obtener mejores resultados en el sistema agroforestal.

