



Evaluación del impacto socioambiental del programa federal “sembrando vida” en Nahuatzen y Sevina

Autoras y autores

Maria Guadalupe Zavala Valencia, UIIM, mzavala@uiim.edu.mx
Laura Alfonsina Chang Martínez, UIIM, laura.chang@uiim.edu.mx
Humberto Rendón Carmona, UIIM, hrendon@uiim.edu.mx
Enrique Pascual Alvarado, UIIM

Palabras clave

Evaluación de la sustentabilidad, bosque, agricultura

Resumen

En México se han implementado varios programas para la incentivación del campo con fines de incremento de la producción, lo que ha ocasionado problemáticas ambientales afectando la conservación y sostenibilidad de los recursos naturales. Hasta la fecha no se ha logrado la apropiación y producción de manera sustentable, por lo que es importante evaluar el impacto socioambiental del Programa Federal Sembrando Vida (PSV) en Nahuatzen y Sevina, Michoacán. Donde se han observado problemática que presentan los agricultores beneficiarios del programa a cerca de la implementación del PSV y hacer un análisis que permita mejorar la aplicación de acuerdo con las condiciones particulares que las comunidades de Nahuatzen y Sevina tienen. OBJETIVOS Generar un diagnóstico de la implementación del Programa Sembrando Vida y los efectos socioambientales derivados del mismo en las comunidades de Nahuatzen y Sevina. Para el cumplimiento del objetivo general se plantearon cuatro objetivos particulares: 1. Describir los lineamientos para la aplicación del PSV y analizar la forma en cómo se implementa en Nahuatzen y Sevina. 2. Identificar los indicadores que permitan evaluar el impacto social y ambiental en dichas comunidades. 3. Evaluar impactos sociales y ambientales derivados de la implementación del PSV. 4. Identificar las acciones sociales y ambientales para una mayor eficiencia del PSV. MÉTODOS El enfoque de la investigación es de tipo mixto. Implica la recolección y análisis de datos cuantitativos y cualitativos. Se eligió como área de estudio las comunidades de Nahuatzen y Sevina. En el corte de tiempo del año 2021 al 2023. Para realizar el estudio de evaluación se trabajara con cinco grupos de sembradores de Sevina y tres Nahuatzen. Las técnicas de investigación utilizadas son entrevista complementadas con encuestas aplicadas a los beneficiarios del PSV, a los Técnicos de producción y Técnico Social. Así como, consulta bibliográfica acerca del PSV, revisión de documentos oficiales internos de los grupos. También se aplicara la metodología del Mapeo Participativo y la Estadística Paramétrica. La evaluación se realizará por medio de indicadores sociales y ambientales. RESULTADOS PRELIMINARES Aplicación del PSV en Nahuatzen y Sevina. Los sembradores están aprendiendo a producir su propia planta para no depender de las donaciones por parte de las instituciones. A pesar de las dificultades que se presentan en la producción el sembrador busca la sobrevivencia de la planta en la parcela.