

## **INFORME DE AVANCES**

**Proyecto:** Prueba Piloto para Ciudadanización y Territorialización de la Política Ambiental en el sureste mexicano a través de la implementación de Huertos Agroecológicos.

### **Introducción**

En el Epílogo del Plan Nacional de Desarrollo (PND), se muestra que la visión del país al 2024 es una mejora en el desarrollo sustentable, con una sociedad de mayor conciencia ambiental y cuidado del entorno, esto implica una perspectiva de transición ambiental, como visión de conjunto

La Agroecología es uno de los ejes de la transición ambiental, no obstante, también puede incidir en los ejes de la transición urbano industrial y a la Educación Ambiental, y con ello, incidir en el bienestar de la población promoviendo la soberanía y seguridad alimentaria.

La prueba piloto busca la creación y desarrollo de huertos agroecológicos en Chiapas, Campeche, Quintana Roo, Yucatán, Guerrero, Oaxaca, Veracruz, Puebla y Sonora en donde se desarrollen las capacidades de jóvenes y adultos de la región con el objetivo de contribuir a su seguridad alimentaria y la educación ambiental.

### **OBJETIVO GENERAL**

Probar la implementación de metodologías para construir mecanismos de participación ciudadana, donde se ponga al servicio de las personas la política ambiental, para renovar el territorio.

### **OBJETIVOS ESPECIFICOS**

- Construir espacios de aprendizaje en la acción agroecológica (Huertos Agroecológicos).
- Capacitación de jóvenes y mujeres de comunidades con cierto grado de marginación, tanto en prácticas agroecológicas como en educación ambiental.
- Sensibilizar a las comunidades de las “buenas prácticas agrícolas”, que en su conjunto fomentan la biodiversidad, conservan y restauran las condiciones ambientales y los servicios ecosistémicos.

## **AVANCES**

Durante el Tercer Trimestre 2021 se han capacitado a **9 Facilitadores** durante el curso-taller “Formación de Facilitadores para la implementación de Huertos Agroecológicos”, quienes a su vez estarán capacitando a jóvenes en temas de agroecología.

Se han realizado reuniones con autoridades municipales y estatales en cada uno de los estados de la república en donde se instalarán los huertos agroecológicos con el objetivo de realizar gestiones que deriven en la **firma de convenios de colaboración** para la construcción de mecanismos de participación ciudadana a través de la realización de talleres con actividades de capacitación y enseñanza y se provea de un espacio físico para la implementación de dichas actividades.

Se concluyó la construcción, equipamiento e instalación de un **huerto agroecológico en el municipio de Vicam, Sonora**, el cual consta de camas biointensivas donde se cultivan hortalizas con un sistema de riego integrado; un área de jardín bio cultural el cual contiene especies endémicas con el objetivo de su conservación y enseñanza para la comunidad yaqui; un área de bio fabrica en donde se produce composta, bio fertilizantes y bio plaguicidas para uso del huerto; y un área de vivero para el rescate y reproducción de plantas maderables/forestales de la región.