



Red de Productores de Servicios Ambientales Ya Ax Sot Ot Yook Ot Kaab A.C.

Proyecto



Jardines apícolas agrobiodiversos como medios de conservación de especies nativas.

Ejecutores y Aliados:



UIMQROO, Fundación Bioma

Ubicación geográfica



Quintana Roo



Objetivo

Fortalecer los conocimientos en el manejo de la colmena bajo buenas prácticas agroecológicas a 25 apicultores y apicultoras poseedores de 25 apiarios para reforzar la cadena de valor miel y sus derivados, como modelo de transición autosuficiente en la apicultura.

Soluciones innovadoras

- Capacitaciones en manejo agroecológico de la colmena y la milpa.
- Capacitaciones en elaboración de productos de miel y derivados.
- Capacitaciones en restauración con especies nativas multipropósito de importancia apícola.
- Intercambios de experiencias entre los apicultores/as de las cinco comunidades beneficiarias.



Duración
15 meses

Fase
7

Estado
Finalizado

Logros alcanzados

- 25 apicultores y apicultoras capacitados en el manejo agroecológico de la colmena y la milpa.
- Un plan de manejo de la colmena.
- 25 apicultoras y apicultores con insumos para elaboración de insumos agroecológicos para la milpa.
- 25 apicultores/as dotados con plantas de especies nativas multipropósito para la restauración de apiarios y colmenas.
- 1 cápsula informativa sobre las experiencias entre apicultores/as.

"Aprendimos mucho en los talleres, sobre como hacer productos derivados de la miel, lo que nos permite poder hacer emprendimientos como apicultoras"

Reyna Morales, apicultora de la comunidad Los Insurgentes

Contacto:  Repseram Ac

