

Nombre del Programa/Proyecto:	Manejo sostenible de los recursos naturales bajo aspectos climáticos en los territorios indígenas, Proyecto PANA PANA
País:	Honduras
Tema/ sector/ workstream:	Adaptación al Cambio Climático

La adaptación al cambio climático, un reto en la región de La Mosquitia hondureña

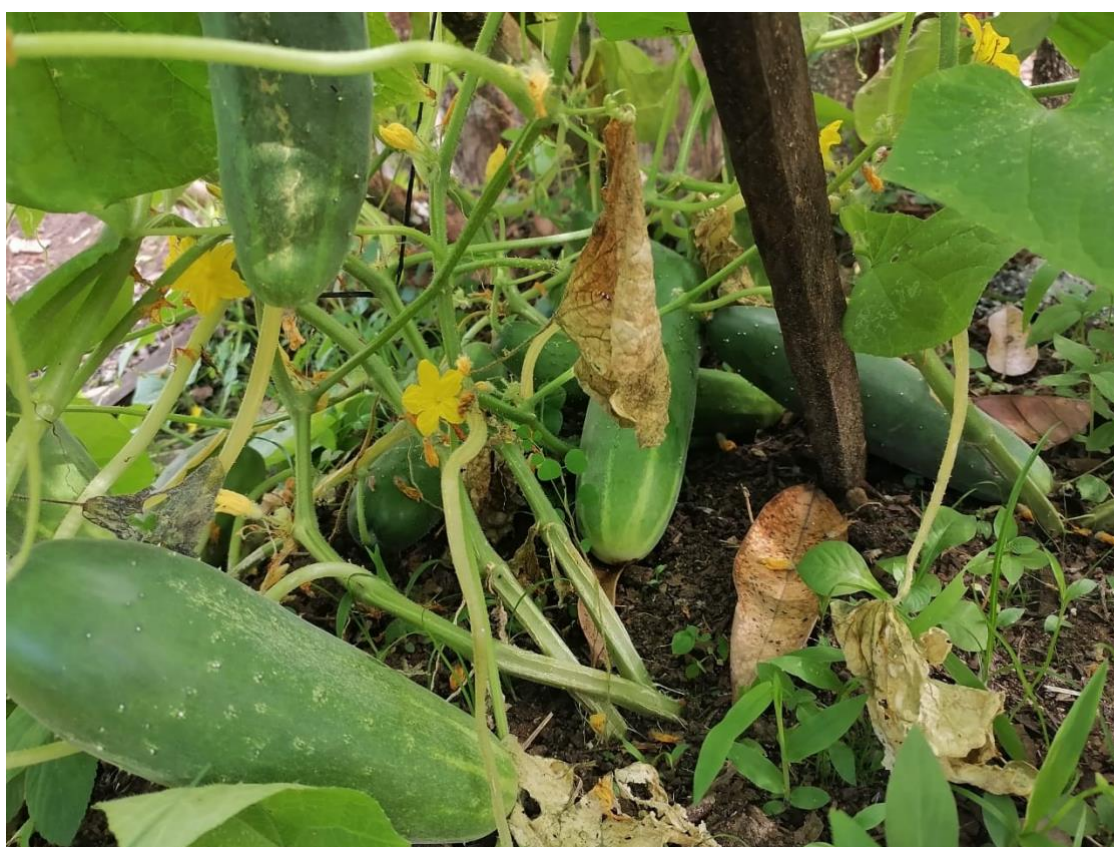


Foto: Huertos familiares. Archivo GIZ

La región de La Mosquitia, en Honduras, se caracteriza por contar con la mayor cobertura boscosa. Su población indígena ha preservado, en gran medida su forma de vida tradicional y ecosistemas ricos en especies que forman parte del biocorredor centroamericano. El proyecto Pana Pana trabaja en el área de los cinco Concejos Territoriales: FINZMOS, TRUTKSINASTA, WAMAKKLISINASTA, LAINASTA, y WATIASTA. Los sistemas productivos de las familias son principalmente de subsistencia, con granos básicos como: arroz y frijol. El 85% de la población se encuentra en inseguridad alimentaria y es altamente vulnerable al impacto del cambio climático.

Para el proyecto fue fundamental definir estrategias y metodologías que permitan implementar medidas y prácticas para la adaptación al cambio climático. Tiene el objetivo de mejorar la seguridad alimentaria de las familias, donde se promueve el manejo sostenible de los bosques con la prevención de los incendios forestales. Además, del establecimiento de viveros de especies nativas, implementación de planes de manejo y operativos para el aprovechamiento racional del bosque y los subproductos.

La gestión del proyecto se hace en conjunto con las autoridades indígenas locales, las entidades de gobierno y de cooperación. Se fomenta así, la participación activa de hombres y mujeres en los diferentes procesos, con el propósito de lograr su incidencia.

Para los procesos de fortalecimiento de capacidades, se implementa la metodología de escuelas de campo (ECA's), en las comunidades, desarrollo de diplomados y talleres. Éstos abordan temas sobre cambio climático donde se ha logrado la formación de 150 multiplicadores, que contribuyen a llevar los conocimientos a otras familias.

Para cada medida propuesta de adaptación de cambio climático es importante considerar las características del contexto y los conocimientos de las familias. Esto implica modificar algunas condiciones de producción y consumo tomando como base los conocimientos sin debilitar su cultura.

Resumen de la noticia

En los últimos años, habitantes de La Mosquita han sido víctimas de los efectos del cambio climático. A finales del año 2020, la región fue afectada por tormentas tropicales. Hubo pérdidas en la agricultura, disminución en la producción y calidad de los alimentos, así como la inundación de las parcelas de cultivos. De igual forma, hubo contaminación del agua para consumo, enfermedades pérdida de la flora y fauna, lo que afectó medios de vida, ocasionando aumento de pobreza. Razones como esta motivan al proyecto Pana Pana a definir estrategias y metodologías que permitan implementar, medidas y prácticas para la adaptación al cambio climático en la zona.

Para obtener más información, póngase en contacto con gina.puertomorazan@giz.de