

Nombre del Programa/Proyecto:	Fomento del Monitoreo de Biodiversidad y Cambio Climático en la Región Selva Maya
País:	Belice, Guatemala y México (región Selva Maya)
Tema/ sector/ workstream:	Protección de la Biodiversidad



Foto: Observadores comunitarios de aves - Ameyalli Nares/ GIZ

Monitores comunitarios de aves, una forma de hacer ciencia ciudadana

No sólo científicos monitorean la diversidad biológica, cualquier persona puede hacerlo. Un ejemplo son los *observadores comunitarios de aves* quienes, mediante plataformas como *eBird* (<https://ebird.org/science/>), hacen **ciencia ciudadana** registrando datos valiosos del estatus de poblaciones de aves; lo que permite análisis de patrones espacio – temporales relevantes para la conservación de la biodiversidad en general. Datos recabados demuestran que la Selva Maya constituye un refugio excepcional para decenas de especies que migran desde Norteamérica durante el invierno. [Ver link](#)

Para fortalecer esta ciencia ciudadana, el proyecto *Fomento del Monitoreo de Biodiversidad y Cambio Climático* de la GIZ, en colaboración con NABCI-CONABIO, apoya el equipamiento y capacitación de monitores comunitarios de aves (residentes, estudiantes y personal responsable de la gestión Áreas Protegidas en la Selva Maya).

Para obtener más información, póngase en contacto con Florian Werner (florian.werner@giz.de).