

**Título del proyecto:**

Biodiversidad vinculada a la Educación Ambiental para la Conservación en el Istmo de Tehuantepec, Oaxaca, México.

Responsables:

Dr. Arturo Carrillo Reyes

Dra. Tamara M. Rioja Paradela

*PROYECTO EN FUNCIONES***Instituciones participantes:**

Oikos: Conservación y Desarrollo Sustentable, A.C.

Resumen

Oaxaca es uno de los estados con mayor biodiversidad del país. A pesar de ello ciertas zonas del mismo han sido poco estudiadas. Una de tales zonas es el sur del Istmo de Tehuantepec. Aunado a ello, los pobladores de la zona no poseen un sentido de la sustentabilidad en el uso de los recursos naturales que ahí se distribuyen, constituyendo una seria amenaza a las especies de flora y fauna que son aprovechadas o que se ven afectadas por las actividades productivas que ahí se realizan.

El objetivo de este proyecto es conocer a detalle la biodiversidad existente en el sur del Istmo de Tehuantepec, poco estudiada hasta ahora. Además, se pretende por primera vez vincular el estudio de la biodiversidad con un programa de educación ambiental que involucre a los pobladores locales en dicho estudio, de tal forma que estos participen activamente en el desarrollo del mismo, además de recibir de manera constante los resultados del estudio a través de un programa de talleres constantes de educación ambiental a todos los niveles de la comunidad.

Imágenes del proyecto

Liebre de Tehuantepec (*Lepus flavigularis*)



Área de estudio



Alcaraván (*Burhinus bistriatus*)



Serpiente de agua (*Drymobius margaritiferus*)



Fotografías: © Arturo Carrillo Reyes,
© Tamara M. Rioja Paradela