Antecedentes:

Una de las mayores amenazas para los ecosistemas y la diversidad biológica —y por lo tanto para la humanidad— es el cambio climático. La escala y velocidad de las variaciones del clima nos obliga a tener un entendimiento de cómo estos cambios impactarán en las comunidades humanas, los ecosistemas y su biodiversidad; lo cual conlleva a la necesidad de definir acciones para su conservación y el mantenimiento de los bienes y servicios que proveen.

Enfrentar el cambio climático implica desarrollar de inmediato actividades de mitigación —reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI)— y de adaptación —reducción de la vulnerabilidad de los sistemas naturales y sociales, así como aprovechar los impactos beneficiosos de los cambios esperados— a nivel nacional pero también a escala regional y local.

La ejecución del Programa de Adaptación al Cambio Climático (PROACC) en Áreas Naturales Protegidas, contempla como un elemento importante del mismo las acciones en materia de educación ambiental no formal para los habitantes de la áreas naturales protegidas a realizarse en el corto y mediano plazo.

Objetivo general:

Fortalecer las capacidades de los pobladores de la Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla en acciones de mitigación y adaptación al cambio climático desde la perspectiva del entorno natural donde se desarrollan, mediante talleres y material educativo sobre el tema.



Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla.

Resultados:

Las acciones realizadas en el marco del presente proyecto fueron:

- 1. Se realizó un diagnostico del conocimiento del tema entre docentes y alumnos de la Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla.
- 2. Se impartieron 10 talleres de información ambiental para 250 habitantes del área protegida con el tema de cambio climático.
- 3. Se elaboró e imprimió una exposición alusiva al tema de cambio climático, la cual se presentó de forma itinerante en la región.
- 4. Se elaboraron 100 paquetes didácticos para maestros sobre el tema de cambio climático con la finalidad de que sean aplicados en escuelas primarias y secundarias del área natural protegida.





Talleres en escuelas primarias del municipio de Centla, Tabasco.

Contacto:

Biól. Alejandro Gómez Jiménez Responsable de proyecto agomez@conanp.gob.mx

Biól. Carlos Agustín Bautista Jiménez. Director de la Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla cbautista@conanp.gob.mx

http://cambioclimatico.conanp.gob.mx









