

CORREDOR REFORMA-
MARISMAS NACIONALES

El Corredor Reforma-Marismas Nacionales es una de las 18 áreas prioritarias en las que trabaja la Alianza WWF-Fundación Carlos Slim, que junto con el gobierno federal, los gobiernos estatales y municipales, comunidades locales, líderes conservacionistas y organizaciones ambientalistas nacionales e internacionales apoya desde el 2009 una Estrategia de Conservación de la Biodiversidad y el Desarrollo Sustentable de México.

CONTEXTO SOCIOCULTURAL Y ECONÓMICO

Este extenso corredor (cerca de 500 km de costa) comprende playas y lagunas costeras desde el norte de Sinaloa hasta la porción centro-norte de Nayarit. Es la principal zona agrícola del país y concentra el mayor esfuerzo pesquero industrial y ribereño de México debido a una alta productividad biológica generada por la descarga de agua dulce y el arrastre de nutrientes a lo largo de sus cuencas.

La producción de camarón en granjas es intensiva y la más moderna de América, con un valor de 384 millones de pesos al año.

El turismo de playa en esta región es de los mayores del país, llegando a producir una derrama de 5,000 millones de pesos por temporada. A lo largo del corredor habitan 1.4 millones de personas. Los pueblos indígenas dominantes son mayos, tepehuanos y coras, con una población de más de 10,000 personas en la zona costera.

SITUACIÓN AMBIENTAL

- Alberga al sistema de manglar más extenso de norteamérica, con cerca de 70,000 hectáreas en el Área Natural Protegida (ANP) Reserva de la Biosfera (RB) Marismas Nacionales
- Sus islas son parte de la ANP Área de Protección de Flora y Fauna (APFF) Islas del Golfo de California
- Los humedales, distribuidos en 220,000 hectáreas de lagunas costeras, son clave para la migración de aves del Pacífico y la generación de recursos pesqueros. Cuenta con 10 sitios protegidos por la Convención Ramsar sobre Humedales
- Sus playas son de las principales zonas de anidación de tortugas marinas en el país
- Incluye a la cuenca del río San Pedro Mezquital, uno de los pocos ríos mexicanos cuyo caudal fluye libre de presas

RETOS

- Zona con el mayor esfuerzo pesquero del país, en general no sustentable
- Expansión de granjas camaronícolas no sustentables
- Captura incidental de especies amenazadas por pesca comercial y deportiva
- Desarrollo urbano e industrial (Los Mochis, Guasave, Culiacán, Mazatlán) y turístico no sustentable (Teacapan)
- Descargas urbanas, industriales y agrícolas de agua sin tratamiento
- Área con la mayor capacidad agrícola del país (1.1 millones de hectáreas de cultivo)
- Sobre explotación de acuíferos
- Falta de manejo integrado de las cuencas hidrológicas
- Intenso represamiento de ríos
- Falta de coherencia en políticas públicas de desarrollo y medio ambiente
- Carencia de estrategias de adaptación a cambio climático



EL TRABAJO DE LA ALIANZA WWF-FUNDACIÓN CARLOS SLIM Y SUS SOCIOS

- Desarrollo de estándares para el turismo y la camaronicultura sustentable
- Creación de una red de reservas de agua asegurando la resiliencia de la población y los ecosistemas al cambio climático
- Eliminación de artes pesqueras no selectivas y su reemplazo por artes de pesca sustentables
- Promoción de cuotas de captura pesqueras que permitan la explotación de estos recursos a largo plazo
- Fortalecimiento de las ANP RB Marismas Nacionales y APFF Islas del Golfo de California (Sinaloa y Nayarit)



SOCIOS CLAVE

Comunidades y cooperativas pesqueras; Pronatura Noroeste; Grupo Ecología y Conservación de Islas (GECI); Conselva, Costas y Comunidades; Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Instituto Nacional de Pesca, Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca); Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, Instituto Nacional de Ecología, Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, Comisión Nacional del Agua, Procuraduría Federal de Protección al Ambiente); Gobierno del estado de Sinaloa.

CONTACTOS

WWF-México
Alejandro Rodríguez
Subdirector Programa Golfo de California
arodriguez@wwfmex.org
+52 (612) 123 10 17

María José Villanueva
Coordinadora de Proyectos Estratégicos
mjvillanueva@wwfmex.org
+52 (55) 5286-5631

WWW.WWF.ORG.MX
WWW.CARLOSSLIM.COM

