

Parque Nacional Cayos de San Felipe

Una área protegida en la lista SPAW



País: Cuba

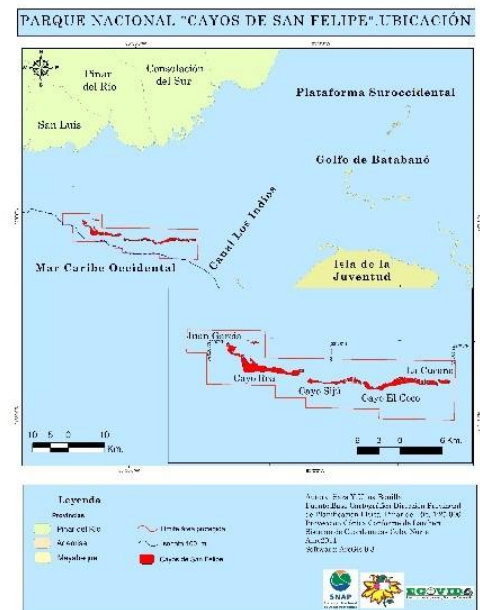
Estructura de Manejo / Autoridad: Empresa Nacional Para la Protección de la Flora y la Fauna, en Pinar del Río

Fecha de establecimiento: 30 de noviembre de 1997

Fecha de registraci3n SPAW: 19 de septiembre de 2016

Tamaño: 2625 km cuadrados

Superficie marina: 242 km cuadrados



Contexto:

El aislamiento geogr6fico del 6rea ha permitido el buen estado de conservaci3n y naturalidad de los ecosistemas aqu6 existentes los que proporcionan la integridad ecol3gica requerida para la vida de dis6miles especies. Esta zona constituye una de las m6s importantes zonas marino-costeras del pa6s.

El 6rea protegida tiene un valor especial en el contexto regional, ya que provee beneficios econ3micos y sociales relacionados con la pesca de subsistencia de 14 comunidades costeras, la pesca industrial profesional del puerto de La Coloma. Aunque no todas estas actividades se realizan en el interior del Parque Nacional, la elevada conectividad del 6rea con otras zonas pesqueras aledañas, garantiza el mantenimiento de estas pesquer6as.

Poblaciones de fauna principales y/o los de importancia especial presentes (permanentes y migratorios) en la zona:

Entre los grupos presentes predominan las **aves**, de las cuales se reportan m6s de un centenar de especies. Entre ellas destacan las subespecies end3micas locales: Juan Chivi, Carpintero Jabado, Bobito Chico, Lechuza y Gavil6n Batista.

Otro grupo bien representado son los **reptiles**, donde se reportan 10 especies y destacan las subespecies end3micas Chipoyo de Cayo Real, Arrastradera, Bayoya; adem6s Cocodrilo Americano, Iguana Cubana, Jubo. Tambi3n se destacan las tortugas marinas caguama, Carey y tortuga verde.

La **fauna invertebrada** no ha sido estudiada, pero destaca el grupo de insectos y ar6cnidos. En la fauna marina destacan los mam6feros Manat6 y Delf6n.



Ecosistemas principales en la zona:

El Parque Nacional Cayos de San Felipe tiene 242 Km² de área marina donde dominan manglares, pastizales y arrecifes de coral que se extienden al sur de los cayos. Estos ecosistemas se consideran excelentes zonas de cría, alimentación y refugio de especies amenazadas o en peligro.

Amenazas Posibles:

Existen diferentes tipos de amenazas a las que pudieran estar expuestos los ecosistemas y las especies: la alteración en la composición y estructura de las poblaciones de peces, el daño físico - mecánico provocado por anclajes de embarcaciones y uso de artes de pesca no permitidas, la presencia de especies exóticas invasoras y Contaminación. La caza furtiva, pérdida de calidad de sitios de anidación de tortugas marinas y aves marinas, captura incidental.

PLAN DE MANEJO

Protección y vigilancia

- Establecer acuerdos de colaboración con las diferentes instancias.
- Realizar recorridos de vigilancia y protección.
- Velar por la preservación de los recursos del AP.

Manejo de recursos

- Rescatar nidos de tortugas marinas de las potenciales afectaciones que provoca el oleaje sobre el litoral arenoso.
- Eliminar la contaminación por recalo de sólidos en áreas efectivas de las playas de anidación.

Investigación

- Estudio de la variación de peces de interés comercial y sus agregaciones de desove.
- Completar inventarios de flora y fauna
- Perfeccionar los mapas de biotopos marinos.
- Investigación de los organismos bentónicos

Monitoreo

- Observar sistemáticamente la evolución de los ecosistemas marinos con el fin de conocer nuevos acontecimientos
- Conocer la distribución, abundancia del manatí en el Parque Nacional y la zona sur del litoral Coloma.
- Determinar factores limitantes para la reproducción de cocodrilo en vida libre.

Educación Ambiental

- Elevar la conciencia ambiental de las comunidades para modificar comportamientos que contribuyan a disminuir las presiones sobre los valores del área protegida (talleres, festivales, video debates).

Administración

- Contar con una infraestructura constructiva básica, así como una red ampliada de micro estaciones Biológicas y otras instalaciones
- Consolidar la funcionalidad administrativa en la base.
- Garantizar la movilidad de medios humanos y materiales.

Contacto:

Página web: <http://www.citmapri.gob.cu/parque-nacional-cayos-de-san-felipe/>

Dirección e-mail:

El Parque Nacional Cayos de San Felipe es parte de la **red de gestores de las áreas protegidas SPAW**.

Para más información : <https://www.car-spaw-rac.org/?Areas-Protegidas>