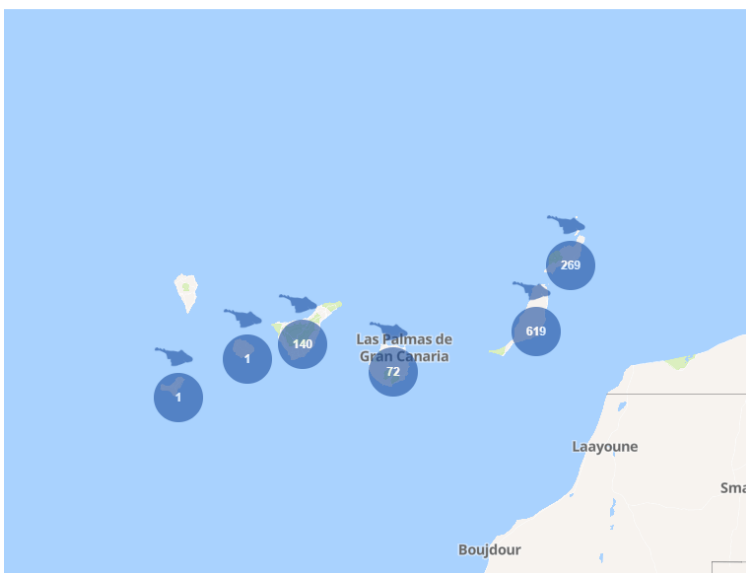


INFORME TRIMESTRAL: JUN-SEP 2019

Logro principal: Se presentó el libreto “Pesca Recreativa y Angelotes: Guía de Buenas Practicas en las Islas Canarias” a más de 725 practicantes de la pesca deportiva en agosto. Este documento da a conocer el estado de conservación del Angelote y su grado de protección a nivel nacional, promueve las buenas prácticas en caso de ser capturado accidentalmente y destaca la importancia de reportar su captura o su avistamiento.

Por favor, continua reportando tus encuentros con Angelotes en nuestra página de avistamientos en www.angelsarkproject.com/map

Angel Shark Sightings Map



Financiado por:

OBJETIVO 1: CAPACIDAD DE GESTIÓN



- 5 voluntarios formados en técnicas de muestreo.
- Asistimos y presentamos parte de nuestro trabajo en el XI Congreso del Periodismo Científico, en el Simposio Europeo de Biología Marina y el Simposio Ibérico de Estudios de Biología Marina.
- Alcance de ASP:CI en redes sociales: 118,796.

OBJETIVO 2: ÁREAS DE CRÍA



- Completados 14 muestreos en zonas de cría.
- 89 Angelotes juveniles marcados de los que se tomaron muestras biológicas.
- Presentada para publicación una nota corta en una revista científica sobre las áreas de cría en las Islas Canarias.

OBJETIVO 3: ECOLOGÍA DE ADULTOS



- Se añadieron 56 avistamientos de Angelote en las Islas Canarias al Mapa de Avistamientos.
- Se adquirió material nuevo de telemetría acústica para ampliar nuestro trabajo de marcaje acústico en la Reserva Marina de La Graciosa.
- El próximo Recuento de Angelotes será del 6 al 9 de febrero de 2020.

OBJETIVO 4-5: PESCA RECREATIVA Y COMERCIAL



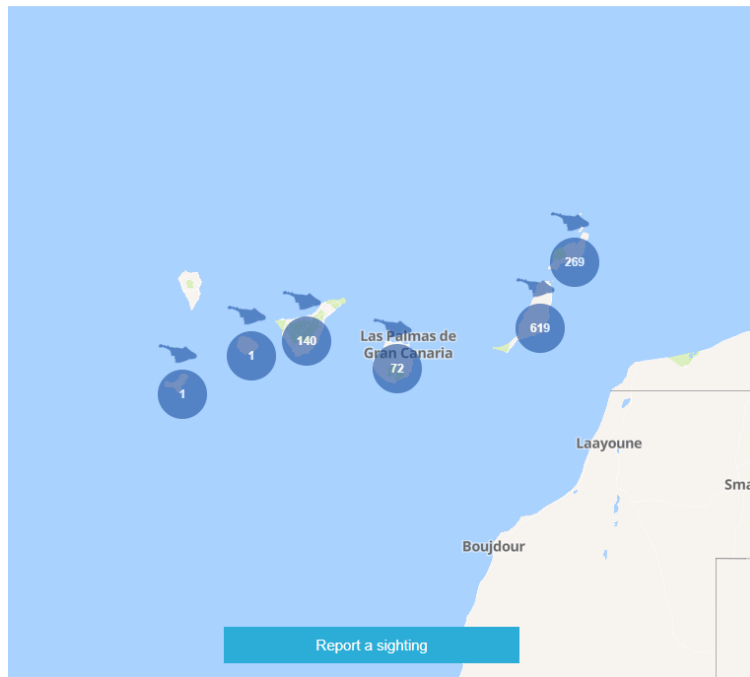
- Se presentó la guía “Pesca Recreativa y Angelotes: Guía de Buenas Practicas en las Islas Canarias” a más de 725 pescadores recreativos, acudiendo a 3 campeonatos de pesca de altura en Gran Canaria, Fuerteventura y Lanzarote.
- 79 pescadores recreativos completaron los cuestionarios para entender mejor la relación del Angelote con la pesca recreativa y su captura accidental.

QUARTERLY REPORT: JUL – SEP 2019

Key achievement: “Angelsharks and Recreational Fisheries: Best Practice Guide for the Canary Islands” was launched in August to over 725 recreational fishers. The document shows the prohibited status of Angelshark, promotes best practices to release Angelsharks if they are accidentally caught & highlights the importance of reporting sightings.

Please continue to report your Angelshark sightings to the sightings map at www.angelsharkproject.com/map

Angel Shark Sightings Map



Kindly funded by:

OBJECTIVE 1 : BUILD CAPACITY



- 5 more volunteers trained in fieldwork techniques
- Presented at 11th World Conference on Science Journalism, European Marine Biological Symposium and Iberian Symposium on Marine Biology Studies
- 118,796 reached by ASP:CI social media

OBJECTIVE 2: NURSERY AREAS



- 14 nursery area surveys completed.
- 89 juvenile Angelsharks tagged & genetic samples taken
- Submitted a short note scientific paper for publication on Angelshark nursery areas in the Canary Islands

OBJECTIVE 3: ADULT ECOLOGY



- An additional 56 Angelsharks sightings from the Canary Islands were submitted to the Angel Shark Sightings Map
- New acoustic telemetry equipment purchased to expand our acoustic tagging work in La Graciosa Marine Reserve.
- The next Count the Angels will be on 6-9 February 2020

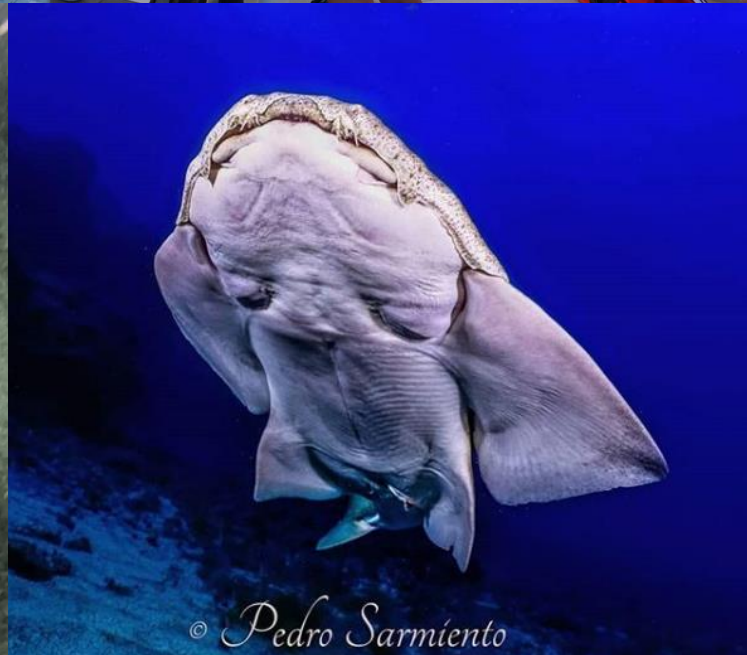
OBJECTIVE 4 & 5 : RECREATIONAL & CAZONAL FISHERS



- Launched the Angelshark and recreational fisheries guidance document to over 725 recreational fishers at three sportfisher tournaments in Gran Canaria, Fuerteventura and Lanzarote.
- 79 fishers completed questionnaires to better understand incidental Angelshark capture.



ANGEL SHARK PROJECT: CANARY ISLANDS



© Pedro Sarmiento

Financiado por / Kindly funded by:



Shark
Conservation
Fund



Disney
Conservation
Fund



save our seas
foundation