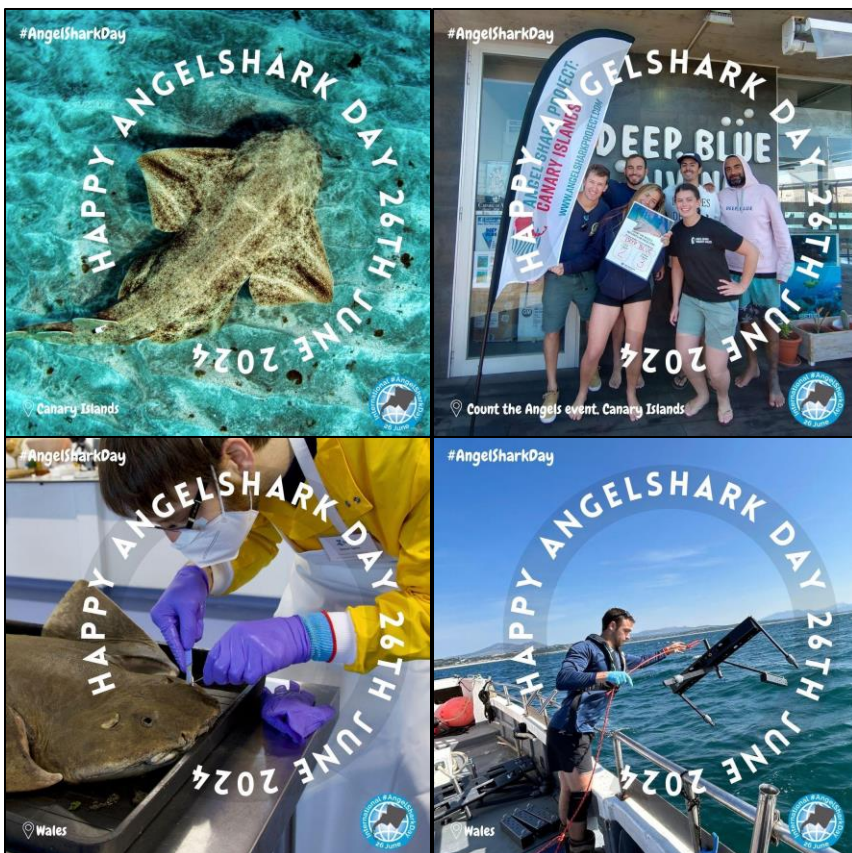




Logro principal

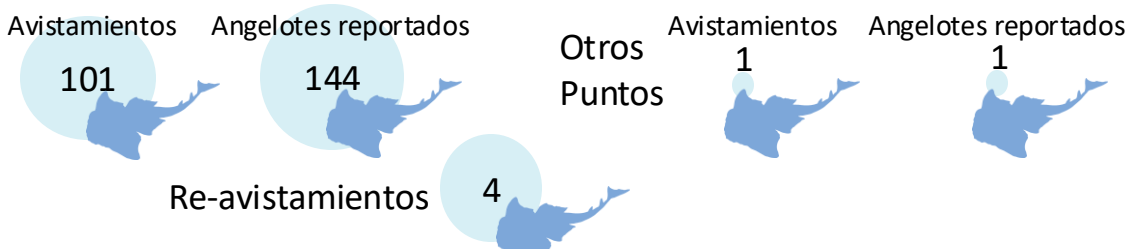
El 26 de junio se celebró el #AngelSharkDay, dedicado a la concienciación y conservación del angelote. Se colaboró con instituciones como Shark Trust, Save Our Seas, Innoceana, Submon e Isea, difundiendo información sobre el estado y la importancia de proteger esta especie. La campaña alcanzó a más de 40,000 usuarios en redes sociales. Además, se relanzó el ASCN, que ahora cuenta con más de 1,350 suscriptores comprometidos con la causa.



Campaña promocional para #AngelSharkDay

Visita nuestro mapa en: www.angelsharkproject.com/map

En las Islas
Canarias



Partners:

LIB Leibniz Institute for the Analysis
of Biodiversity Change

ULPGC - UNIVERSIDAD DE
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

ZSL Zoological Society of London

CanBio



Deutsche
Elasmobranchier-
Gesellschaft e.V.



Shark
Conservation
Fund



Gobierno
de Canarias

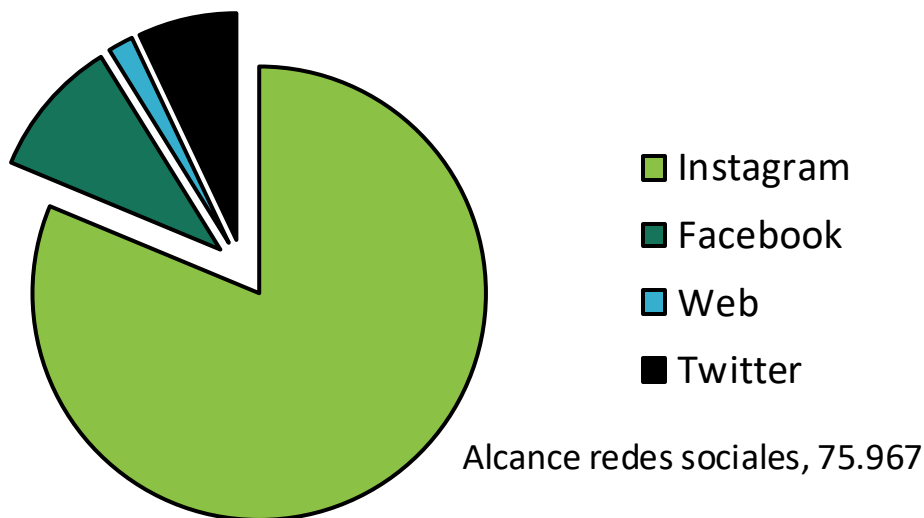


Objetivo 1.1: Plan de Recuperación (PR)

- Participamos en el proceso de consultación pública previa de la propuesta de proyecto de declaración del Parque Nacional marino en las aguas del Mar de las Calmas, en el entorno de la isla de El Hierro (Demarcación Marina Canaria).
- Participamos en el “Taller participativo sobre retos para el desarrollo de la eólica marina en Canarias en el Marco de la Ordenación del Espacio Marítimo”.
- Pudimos formar parte del taller participativo para el desarrollo de los futuros planes de gestión de los LIC Espacio Marino del Oriente y Sur de Lanzarote-Fuerteventura y ZEPA Espacio Marino de los Islotes de Lanzarote y el taller del LIC Banco de Concepción.

Objetivo 1.2: Trabajo con grupos de interacción

- Durante este período se visitaron 15 centros y clubs de buceo (2 en Tenerife y 13 en Fuerteventura) para hablar del PR, la situación del angelote y la importancia de su conservación.
- Se realizó una charla en el Deep Ocean Diver, Tenerife, a buceadores y al grupo de conservación del ZOEA de Madrid.
- En abril, en presentamos en las Jornadas CanBio, el trabajo de monitoreo acústico realizado en la Reserva Marina de la Graciosa, destacando su situación actual, su protección legal y la situación actual del PR. A las jornadas asistieron entes del gobierno y de las universidades, autoridades locales y otros grupos de conservación e investigación, además de estudiantes y personal de la Fundación Loro Parque.
- Un total de 69 avistamientos fueron realizados en nuestro mapa de por centros de buceo, por otra parte 33 avistamientos (37 angelotes) fueron reportados por buceadores de manera independiente a un centro o club de buceo.
- Durante el mes de Julio se participó en las Jornadas de Ambiéntate en Santa Cruz de Tenerife, donde se explicó la importancia de los angelotes y su conservación a los más pequeños, autoridades locales y otros grupos de conservación recalando la importancia de su mayor área de cría, Las Teresitas.



Objetivo 1.3: Plan de Monitoreo (PM)

- Se llevó a cabo una campaña de monitoreo de juveniles en Las Teresitas, Tenerife, donde se encontraron más de 24 angelotes. Este junio, por primera vez en cuatro años, se observaron más de 20 ejemplares. Dos de estos individuos habían sido capturados previamente en la campaña de diciembre de 2023, mostrando un notable aumento de peso y talla. La campaña fue posible gracias al apoyo de más de 20 voluntarios.

Meta 2: Ampliando el alcance del ASP

- Se colaboró con varios creadores de contenido y otros proyectos para mejorar y expandir el alcance del ASP y poder celebrar el día del Angelote (26 de junio)
- Avance en el desarrollo del toolkit sobre el monitoreo del angelote, la mantelina y el pez sierra.

Objetivo 2.3: Política Internacional

- Durante el Día Internacional del Angelote (IASD) se relazó el Angel Shark Conservation Network, que cuenta con un total de 1350 suscriptores.

Avistamiento del trimestre



Dennis Rabeling



Playa Chica, Lanzarote



02/06/2024

Partners:

 Leibniz Institute for the Analysis
of Biodiversity Change

 ULPGC • UNIVERSIDAD DE
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

 Zoological
Society
of London

CanBio



Deutsche
Elasmobranchier-
Gesellschaft e.V.



Shark
Conservation
Fund

 Gobierno
de Canarias

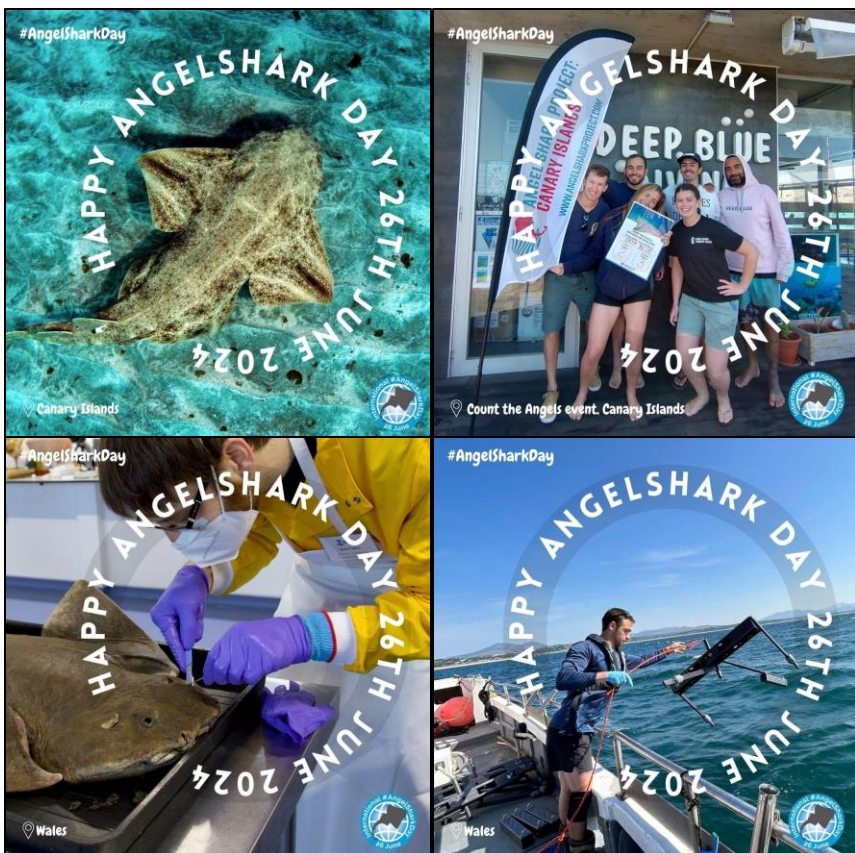
 GOBIERNO
DE ESPAÑA



Key achievements

On June 26th, Angel Shark Day (#AngelSharkDay) was celebrated. Various institutions such as Shark Trust, Save Our Seas, Innoceana, Submon, and iSea collaborated. Through social media, we discussed the species, its status, and the importance of conserving and protecting the angel shark. Across different social media platforms, more than 40,000 users were reached.

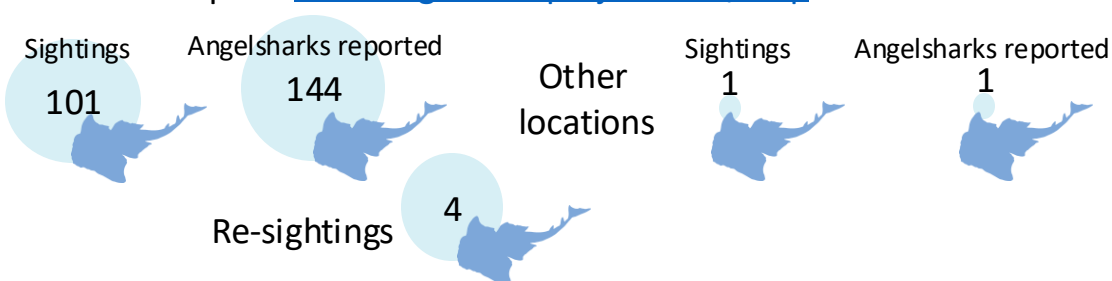
We also took the opportunity to relaunch the ASCN, expanding to now cover all 24 angel shark species described to date, and their range. The ASCN now has more than 1,350 subscribers.



Social media
#AngelSharkDay

Visit our map on: www.angelsharkproject.com/map

In the Canary Islands



Partners:

 Leibniz Institute for the Analysis
of Biodiversity Change

 ULPGC • UNIVERSIDAD DE
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

 Zoological Society
of London





Deutsche
Elasmobranchier-
Gesellschaft e.V.



Shark
Conservation
Fund

 Gobierno
de Canarias

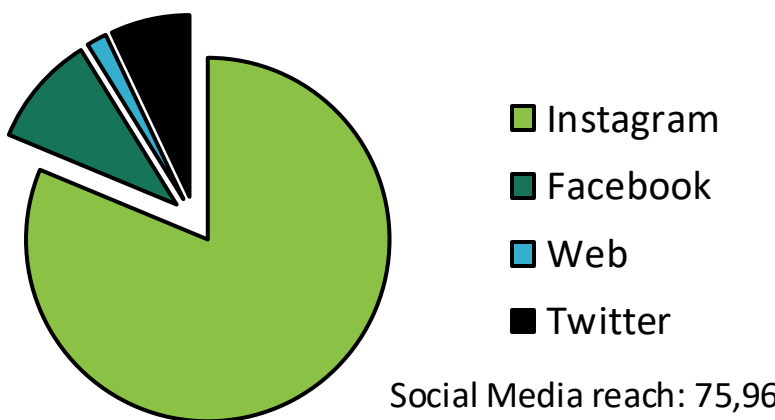
 Gobierno
de España

Objective 1.1: Recovery Plan (RP)

- We participated in the preliminary public consultation process for the project to declare a marine national park in the waters of Mar de las Calmas, around the island of El Hierro (Canary Islands Marine Demarcation).
- We also participated in the “Participatory Workshop on Challenges for the Development of Offshore Wind Power in the Canary Islands within the Framework of Maritime Spatial Planning”.
- We took part in the participatory workshop for the development of future management plans for the LIC Espacio Marino del Oriente y Sur de Lanzarote-Fuerteventura y ZEPA Espacio Marino de los Islotes de Lanzarote y el taller del LIC Banco de Concepción. We were interviewed for the inclusion of angel sharks in the management plans of the LIB/ZEPA of Fuerteventura and Lanzarote during the public consultation processes.

Objective 1.2: Stakeholder engagement

- During this period, 15 diving centers and clubs (2 in Tenerife and 13 in Fuerteventura) were visited to discuss the RP, the status of the angel shark, and the importance of its conservation.
- A talk was given at Deep Ocean Diver, Tenerife to divers and the ZOEA Madrid conservation group.
- In April, part of the team presented the acoustic monitoring work, among other things, carried out in the La Graciosa Marine Reserve at the CanBio Conference. They highlighted anglesharks current status, its legal protection, and its RP. The conference was attended by government entities and universities, local authorities, other conservation and research groups, as well as students and staff from the Loro Parque Foundation.
- A total of 69 sightings on our map were reported by diving centers, and another 33 sightings (37 angel sharks) were independently reported by divers not affiliated with any diving center or club.
- During July, we participated in the Ambiéntate Conference in Santa Cruz de Tenerife, where we explained the importance of angel sharks and their conservation, to children, emphasizing the importance of their largest nursery area, Las Teresitas.



Partners:

 Leibniz Institute for the Analysis
of Biodiversity Change

 ULPGC • UNIVERSIDAD DE
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

 Zoological
Society
of London

CanBio



Deutsche
Elasmobranchier-
Gesellschaft e.V.



Shark
Conservation
Fund





Objetive 1.3: Monitoring Plan (MP)

- The juvenile monitoring campaign was carried out at Las Teresitas, Tenerife, finding more than 24 angel sharks. For the first time in four years, more than 20 individuals were observed in a June campaign. Of the observed individuals, two were recaptured from the previous campaign in December 2023; both showed a noticeable increase in weight and size. Throughout the campaign, we had the support of more than 20 volunteers who made the campaign possible.

GOAL 2: Wider Range

- We collaborated with various content creators and other projects to enhance and expand the reach of ASP and to be able to celebrate Angel Shark Day (June 26th).
- Development of a toolkit on the monitoring of the angel shark, the butterfly ray and the sawfish.

Objetive 2.3: International Policy

- During Angel Shark Day (June 26), the Angel Shark Conservation Network was launched, which currently has a total of 1350 subscribers.

Avistamiento del trimestre



Dennis Rabeling



Playa Chica, Lanzarote



02/06/2024

Partners:


 Leibniz Institute for the Analysis
 of Biodiversity Change


 ULPGC • UNIVERSIDAD DE
 LAS PALMAS DE GRAN CANARIA


 Zoological
 Society
 of London



 Deutsche
 Elasmobranchier-
 Gesellschaft e.V.

 Shark
 Conservation
 Fund

 Gobierno
 de Canarias
