

Objectivos gerais

Fornecer dados sobre a evolução do estatuto de conservação das espécies alvo e dos respectivos habitats que permitam a implementação das Directivas Habitat e Aves

Propôr novos sítios Natura 2000 em ambiente oceânico e os respectivos planos de gestão especialmente para o Bóto, o Roaz-Corvineiro e a pardela-balear.



Reducir conflitos entre pescas e cetáceos e aves marinhas, através de soluções que visem a diminuição das capturas acidentais e da predação sobre peixes pelágicos.

Criar elos de comunicação que entre todos os usuários do meio marinho (autoridades, investigadores, pescadores, indústrias emergentes como a produção de energia, gás e petróleo, transportes, actividades desportivas e o público em geral).

Garantir um futuro mecanismo sustentável de gestão e monitorização das espécies protegidas marinhas e dos seus habitats, e promover a exploração sustentável dos recursos pesqueiros.

Parceiros

Universidade de Aveiro
Universidade do Minho
Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves
Instituto para a Conservação da Natureza e Biodiversidade
Instituto de Investigação das Pescas e do Mar



Golfinho-comum.
Delphinus delphis

Ações Gerais

Construção de Sistema de Informação Geográfica
Implementação de programas de censos
Avaliação dos conflitos entre as espécies alvo e as pescas
Avaliação da predação de peixes pelágicos por predadores marinhos
Melhorar a capacidade de resposta das redes de arrojamentos de animais marinhos
Implementação de Código de Boas Práticas de pescas e alterações nas artes de pesca para redução de conflitos
Sensibilização do público



Golfinho-comum.
Delphinus delphis



Desing: Astropenta Medioambiente. Desenhos: Tokio. Fotografia: CEMMA; SPEA-Ricardo Guerreiro e Luis Ferreira ; SPUS.-João Quaresma.