



CENTRO DE RECUPERAÇÃO E INVESTIGAÇÃO DE ANIMAIS SELVAGENS  
RIA FORMOSA - OLHÃO



Instituto da Conservação  
da Natureza e das Florestas



ROBINSON®  
CLUB QUINTA DA RIA

PARQUE NATURAL RIA FORMOSA  
FOLHETO INFORMATIVO

O Parque Natural da Ria Formosa (PNRF) situa-se no sotavento algarvio e estende-se por 60 km ao longo da costa, distribuídos pelos concelhos de Faro, Loulé, Olhão, Tavira e Vila Real de Santo António. Esta área protegida foi criada a 9 de Dezembro de 1987.

Carateriza-se pela presença de um cordão dunar arenoso litoral (praias e dunas) que protege uma zona lagunar parcialmente submersa. Esta área protegida inclui uma grande variedade de habitats, entre os quais, ilhas-barreira, sapais, dunas, salinas, lagoas de água doce e salobra, áreas agrícolas e matas.



Pelas características ímpares e localização geográfica, esta área é considerada como uma área de grande importância para a avifauna, sendo classificada como Zona Húmida de Interesse Internacional pela Convenção Ramsar, Zona de Proteção Especial para as Aves e Sítio de Interesse Comunitário.

A diversidade de habitats no PNRF proporciona uma enorme riqueza de espécies de flora e fauna, por vezes, bastante distintas e particulares para cada habitat. Em toda a sua área, foram registadas até ao momento cerca de 700 espécies de plantas, quase 290 moluscos, mais de 70 peixes e aproximadamente 200 espécies de aves são observadas anualmente.

#### Conselhos de conduta num parque natural:

- Não atire lixo par ao chão
- Evite fazer fogo e tenha cuidado ao fumar
- Mantenha a distância aos animais e evite perturbá-los tocando-lhes ou fazendo demasiado barulho
- Não arranque plantas
- Evite sair dos trilhos existentes

O Robinson Club Quinta da Ria está inserido nesta área protegida e a sua envolvente abrange uma importante diversidade de habitats emblemáticos deste parque natural.

Por consequência, estes proporcionam a existência de distintas espécies de flora e fauna características

A vegetação predominante no parque é representada em grande parte por espécies de sapal onde se destacam *Spartina maritima*, *Arthrocnemum macrostachyum*, *Halimione portulacoides*, *Cistanche phelypaea*, e o endemismo algarvio *Limonium algarviense*.

Dentro do Parque Natural podem ser ainda encontrados os tradicionais pomares de sequeiro de árvores de fruto como Figueira, Amendoeira, Alfarrobeira e Oliveira. Este tipo de agricultura representa um importante valor ambiental e socioeconómico na região do Algarve, há muitos séculos.

A nível de peixes, a Ria Formosa é uma importante área de desova de espécies como a Dourada (*Sparus aurata*) ou o Sargo (*Diplodus sargus*) e alberga também outras espécies como a Enguia (*Anguilla anguilla*) e uma das comunidades mais importantes de Cavalos-marinhos (*Hippocampus hippocampus*) do mundo. Esta área é também um importante local de produção de moluscos bivalves com uma área considerável de viveiros, representando cerca de 80% das exportações do país nesta especialidade.

Dos mamíferos existentes nesta área protegida podem destacar-se a Lontra (*Lutra lutra*), o Sacarrabos (*Herpestes ichneumon*), o Texugo (*Meles meles*) e o Ouriço-cacheiro (*Erinaceus europaeus*).



Nos répteis realçam-se duas espécies: Cágado-de-carapaça-estriada (*Emys orbicularis*), espécie de cágado bastante ameaçada na Europa, e Camaleão-comum (*Chamaeleo chamaeleon*), uma das espécies mais emblemáticas da Ria Formosa.

Por fim, o ecossistema da Ria Formosa é fundamental para uma grande diversidade de espécies de aves, principalmente aquáticas. Os diferentes habitats existentes proporcionam zonas de invernada relevantes para muitas espécies e zonas de nidificação para outras, algumas das quais com estatuto de conservação preocupante como Gaviota-de-Audouin (*Ichthyaetus audouinii*), Andorinha-do-mar-anã (*Sternula albifrons*), Borrelho-de-coleira-interrompida (*Charadrius alexandrinus*) e, da espécie símbolo do PNRF, Caimão (*Porphyrio porphyrio*).

No entanto, o PNRF não alberga apenas espécies de aves aquáticas. A vasta diversidade de ecossistemas abrangidos por toda a área protegida permite a existência de uma importante riqueza de espécies de aves como a Poupa (*Upupa epops*), Pega-azul (*Cyanopica cooki*), Estorninho-preto (*Sturnus unicolor*), Mocho-galego (*Athene noctua*) ou a Garça-boieira (*Bubulcus ibis*).