

ILHÉU DAS LAGOINHAS E COSTA ADJACENTE

Código: PT069 (parte antiga QQ015)
Açores: Vila do Porto
Coordenadas geográficas: 37°00'N 25°05'W
Área: 210 ha
Altitudes: 0-250 m

Critérios

A4i (*Sterna dougallii*)
A4ii (*Calonectris diomedea*)
B1i (*Sterna dougallii*)
B1ii (*Calonectris diomedea*, *Puffinus assimilis*)
B2 (*Calonectris diomedea*, *Puffinus assimilis*, *Sterna dougallii*)
C2 (*Calonectris diomedea*, *Puffinus assimilis*, *Sterna dougallii*)
C6 (*Sterna dougallii*)

Descrição do sítio

A IBA é constituída pelo Ilhéu das Lagoinhas e restantes ilhéus e rochedos em redor, assim como por uma zona ao longo da costa que vai desde a beira mar até ao rebordo da falésia. Esta tem muitas grutas e reentrâncias, alcançado por vezes mais de 200m de altura. Os principais habitats são matos macaronésicos, vegetação vivaz das costas de calhaus rolados e falésias com vegetação das costas macaronésicas.

Habitats: matos (matos macaronésicos), áreas rochosas (falésias rochosas, áreas com cascalho), vegetação exótica/introduzida

Uso do solo: agricultura; conservação da natureza e investigação; turismo/recreio

Importância ornitológica

Esta zona é particularmente importante para as aves marinhas nidificantes.

Espécie	Época	Ano	Min	Máx	Rigor	Critérios
<i>Calonectris diomedea</i> Cagarra	N	2001	2324	2324	B	A4ii, B1ii, B2, C2
<i>Puffinus assimilis</i> Pintainho	N	1997	35	70	B	B1ii, B2, C2
<i>Sterna dougallii</i> Gaivina-rosada	N	2000	248	248	A	A4i, B1i, B2, C2, C6

Protecção legal

Nacional: nenhuma

Internacional: nenhuma

Conservação

Os predadores terrestres introduzidos (cães e gatos ferais, ratos e furões) limitam provavelmente a nidificação da maioria das aves marinhas na falésia. A invasão por plantas exóticas, como a Cana *Arundo donax*, resultou na perda de habitat de nidificação disponível para os procelariformes. A perturbação humana causada por actividades de lazer causa alguma perturbação e destruição do habitat.

Ameaças: Introdução de plantas/animais (C), Perturbação (C), Recreio/Turismo (C),

Referências

Del Nevo *et al.* (1990), Monteiro & Groz (1999), Monteiro *et al.* (1998, 1999, inédito), Pereira *et al.* (2000), Rodrigues & Nunes (2002)