



Ficha de Inventariação

1. Identificação



Designação: Sítio de Importancia Comunitária do Cabo Girão

Concelho: Câmara de Lobos e Ribeira Brava

Domínio:

Terrestre

Marítimo

Estatuto de classificação ambiental:

IUCN

I	II	III	IV	V	VI
---	----	-----	----	---	----

Rede Natura 2000



Não

Limites Territoriais:

O Sítio de Interesse Comunitário Cabo Girão, é composto por 84 hectares, abarcando os concelhos da Ribeira Brava e Câmara de Lobos.

2. Acessibilidade

Dificuldade:

Fácil

Moderado

~~Difícil~~

Acesso:

Estrada Regional

Percurso Pedonal

Téleferico

Barco

Outro

3. Cenário Atual

As formações vegetais e as zonas de nidificação e repouso da avifauna marinha presentes na arriba do Cabo Girão, integram a rede comunitária de áreas protegidas Rede Natura 2000, cujo finalidade é assegurar a conservação das espécies e habitats sob ameaça no espaço europeu.

4. Notas de Análise

Ao abrigo da Diretiva Habitats, destaca-se a presença de vários habitats naturais, nomeadamente, Falésias com flora endémica das costas Macaronésias. Para garantir a proteção da biodiversidade no Cabo Girão, a promoção da educação ambiental e a conscientização da população local e dos visitantes sobre a importância da conservação da fauna e flora da região são fundamentais para a preservação do ecossistema.

5. Avaliação Preliminar

Área do Local:

Sítio (<0,1ha)	<input type="text"/>
Lugar (0,1-10 ha)	<input type="text"/>
Zona (10-1000 ha)	<input checked="" type="text"/>
Área (>1000 ha)	<input type="text"/>

Observação:

Fácil	<input type="text"/>
Moderada	<input checked="" type="text"/>
Difícil	<input type="text"/>

6. Gestão Administrativa

Entidade Pública Regional

Autarquia Local

Propriedade Privada

7. Patrimônio

Paisagístico	<input checked="" type="text"/>	Científico	<input checked="" type="text"/>
Biológico	<input checked="" type="text"/>	Geológico	<input checked="" type="text"/>
Histórico/Cultural	<input type="text"/>	Outros	<input type="text"/>

8. Atividades Socioeconómicas

8. Atividades Socioeconômicas

Sim Não

Quais:

Agricultura	<input type="checkbox"/>	Surf	<input type="checkbox"/>
Pesca	<input type="checkbox"/>	Observação da vida selvagem	<input checked="" type="checkbox"/>
Mergulho científico e Recreativo	<input type="checkbox"/>	Ecoturismo	<input checked="" type="checkbox"/>
Passeios Marítimos	<input type="checkbox"/>	Outras	<input checked="" type="checkbox"/>

9. Projetos Desenvolvidos

Projeto(s) Técnico Científico desenvolvidos:

Sim Não

Nível de Intervenção do(s) Projeto(s)

Direto Indireto

Ações de Valorização Ambiental:

Sim Não

Publicações Desenvolvidas:

Sim Não

10. Deterioração do Local

Sim Não

Qual?

Exploração de Recursos	<input type="checkbox"/>
Vandalismo	<input type="checkbox"/>
Processos Naturais	<input type="checkbox"/>
Indícios de Poluição	<input type="checkbox"/>
Outros	<input type="checkbox"/>

11. Divulgação

11. Divulgação

Sem Divulgação	<input type="checkbox"/>
Divulgado com Interesse Paisagístico	<input checked="" type="checkbox"/>
Divulgado com Interesse Geológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Divulgado com Interesse Ecológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Divulgado com Interesse Histórico Cultural	<input type="checkbox"/>

O local é sensível a uma divulgação generalizada:

Sim	<input type="checkbox"/>	Não	<input checked="" type="checkbox"/>
-----	--------------------------	-----	-------------------------------------

12. Estatutos de Proteção

Estatutos de Proteção Directa:

Sim	<input checked="" type="checkbox"/>	Não	<input type="checkbox"/>
Parque Nacional	<input type="checkbox"/>	Paisagem Protegida	<input type="checkbox"/>
Parque Natural	<input type="checkbox"/>	Monumento Natural	<input checked="" type="checkbox"/>
Reserva Natural	<input type="checkbox"/>	Geossítio	<input checked="" type="checkbox"/>
Sítio de Interesse Municipal	<input type="checkbox"/>	Rede Natura	<input checked="" type="checkbox"/>

Espécies com estatuto de proteção:

Sim	<input checked="" type="checkbox"/>	Não	<input type="checkbox"/>
Diretiva das aves	<input checked="" type="checkbox"/>	Sim	<input checked="" type="checkbox"/>
		Não	<input type="checkbox"/>
Diretiva Habitats	<input checked="" type="checkbox"/>	Sim	<input checked="" type="checkbox"/>
		Não	<input type="checkbox"/>
		Muito Elevada	<input type="checkbox"/>
		Elevada	<input type="checkbox"/>
		Razoável	<input checked="" type="checkbox"/>
		Baixa	<input type="checkbox"/>
		Muito Baixa	<input type="checkbox"/>

Avaliação do Geossítio - Miradouro do Cabo Girão

Muito Elevada	<input type="checkbox"/>
Elevada	<input type="checkbox"/>
Razoável	<input checked="" type="checkbox"/>
Baixa	<input type="checkbox"/>
Muito Baixa	<input type="checkbox"/>

Outros Estatutos de Proteção:

Sim	<input type="checkbox"/>	Não	<input checked="" type="checkbox"/>
-----	--------------------------	-----	-------------------------------------

13. Pontos de Interesse

13. Pontos de Interesse

Recibe Artificial	<input type="checkbox"/>
Miradouro de Cabo Girão	<input checked="" type="checkbox"/>
Fajãs	<input type="checkbox"/>
Miradouro do Rancho	<input checked="" type="checkbox"/>
Outros	<input type="checkbox"/>

14. Monitorização

Análise da capacidade de carga:

Sim Não

Dados de monitorização:

Sim Não

Nível de Urgência para Promover a Monitorização

Muito Urgente
Urgente

Monitorização

Semestral
Anual

Duração

Semanal
Mensal

Nível de Urgência para Promover a Monitorização

Visitação
Biofísicos
Bom Estado Ambiental
Outros Ecológicos

15. Estruturas do Anjo

15. Estruturas de Apoio

Detêm Estruturas de Apoio?

Sim

Não

Tipos de Estruturas:

Miradouros

Varandins

Mobiliário Urbano

Sinalética Interpretativa

Outra Tipologia de Sinalética

Caixote de Lixo

Contadores Automáticos

Outros

16. Enquadramento



17. Enquadramento com as Projeções Climáticas RAM

A Região Autónoma da Madeira (RAM) é vulnerável aos impactos das mudanças climáticas, incluindo o aumento das temperaturas, a mudança dos regimes de chuvas, o aumento do nível do mar e a ocorrência de eventos climáticos extremos, como tempestades mais intensas e prolongadas, é essencial que sejam implementadas medidas de adaptação e mitigação para garantir a proteção e conservação da biodiversidade, paisagem e património cultural da área.

18. Enquadramento ODS 2030 Nações Unidas

18. Enquadramento ODS 2030 Nações Unidas

1: Erradicar a pobreza	<input type="checkbox"/>
2: Erradicar a fome	<input type="checkbox"/>
3: Saúde de Qualidade	<input type="checkbox"/>
4: Educação de Qualidade	<input type="checkbox"/>
5: Igualdade de Género	<input type="checkbox"/>
6: Água Potável e Saneamento	<input type="checkbox"/>
7. Energias Renováveis e Acessíveis	<input type="checkbox"/>
8. Trabalho Digno de Crescimento Económico	<input type="checkbox"/>
9. Indústria, Inovação e Infraestruturas	<input type="checkbox"/>
10. Reduzir as Desigualdades	<input type="checkbox"/>
11. Cidades e Comunidades Mais Sustentáveis	<input checked="" type="checkbox"/>
12. Produção e Consumos Sustentáveis	<input type="checkbox"/>
13. Ação Climática	<input checked="" type="checkbox"/>
14. Proteger a Vida Marinha	<input type="checkbox"/>
15. Proteger a Vida Terrestre	<input checked="" type="checkbox"/>
16. Paz, Justiça e Instituições Eficazes	<input type="checkbox"/>
17. Parcerias para a Implementação de Objetivos	<input type="checkbox"/>

19. Outras Informações

Os SIC são importantes para a proteção e conservação da biodiversidade e para a promoção do turismo sustentável na região. A visitação dessas áreas deve ser realizada de forma responsável e consciente para garantir a preservação da natureza e dos ecossistemas únicos da RAM.

20. Referencias Bibliograficas

Gonçalves A, Neves A, Ribeiro C, Neves P 2021. Área Protegida do Cabo Girão