

# PATRIMÓNIO NATURAL

ÁREAS CLASSIFICADAS  
E PROPOSTAS PARA OS MONTES

A Área Metropolitana do Porto detém um vasto património natural reconhecido no Sistema Nacional de Áreas Classificadas (SNAC), composto por Áreas Protegidas, Sítios Rede Natura 2000 e outras áreas classificadas ao abrigo de compromissos internacionais. Os SIC da Barrinha de Esmoriz, Montemuro, Rio Paiva, Serras da Freita e Arada, Valongo, e as Áreas Protegidas da Reserva Natural Local do Estuário do Douro, Paisagem Protegida Regional Parque das Serras do Porto, Paisagem Protegida Regional do Litoral de Vila do Conde e Reserva Ornitológica de Mindelo, Paisagem Protegida Local do Rio Antuã, são as principais. Para além destas, aqui representadas, apresentam-se propostas de visita a áreas pouco conhecidas do grande público que constam da proposta de Rede de Parques Metropolitanos do Porto, na sua tipologia montes, que elege territórios onde se concentram valores patrimoniais, não só naturais como culturais, cuja importância é sublinhada pelas Estruturas Ecológicas Municipais em territórios de franca identidade metropolitana. É este universo do património natural e da paisagem metropolitana que o mapa ilustrado vem convidar a conhecer, identificando e destacando espécies de fauna e flora que ocorrem nesta área geográfica.

## DESTAQUE 1 BRISAS

## DESTAQUE 2 MONTE CÓRDOVA

## DESTAQUE 3 PARQUE DAS SERRAS DO PORTO

## DESTAQUE 4 MONTALTO

## DESTAQUE 5 FREITA

### DESTAQUE 1 BRISAS

As "Brisas" caracterizam-se por ser um conjunto de elevações de orientação noroeste/sudeste que distam 6 a 10 quilómetros do Oceano Atlântico. Devendo o seu nome às características brisas que ali ocorrem, esta área agrega Sítios Metropolitanos, de um expressivo património natural, arqueológico e culto, com uma forte relação visual com o litoral e o mar.

#### FAUNA

Espécies de aves, peixes, répteis e anfíbios tendo algumas sido introduzidas deliberadamente como patos, cisnes, gansos e coelhos.



#### FLORA

Presença dominante de povoamentos florestais mistos de eucalipto e pinheiro, com ocorrência significativa de infestantes.



#### SÍTIOS REDE NATURA 2000 RIO PAIVA

No curso de água do Paiva predominam os matos, campos agrícolas, prados e carvalhais, vegetação rípica e bosques de amieiros. Ocorrência da planta *Anarrhinum longipedicellatum*. Zona de passagem para o lobo. Na fauna aquática e ribeirinha do Paiva, um dos rios com melhor qualidade de água da Europa, destaca-se a toupeira-de-água, a lontra-europeia e o lagarto-de-água.

Campainhas-do-monte  
*Narcissus bulbocodium*



#### LEGENDA

- Percursos
- Monumento
- Museu
- Edifício Religioso
- Miradouro
- Aldeia Tradicional
- Parque
- Arqueologia

Emergências:  
**112**

#### SÍTIOS REDE NATURA 2000 BARRINHA DE ESMORIZ



Situada entre os concelhos de Espinho e Ovar, a Barrinha de Esmoriz / Lagoa de Paramos é uma rara lagoa costeira de média dimensão, única no seu género ao longo da costa norte de Portugal, circundada por vegetação palustre e arbórea e habitada por 129 espécies de aves de ocorrência regular. Reconhecida a sua importância como IBA - Important Bird Area, integra a Rede Natura. A lagoa tem associada uma área de floresta sub-higrófila de árvores caducifólias e a presença da planta com flor Campanulácea com uma área de ocupação reduzida e fragmentada. A Barrinha de Esmoriz é um dos poucos locais de ocorrência da lampreia-de-riacho (*Lampetra planeri*).

PORTUGUÊS



## MAPA PATRIMÓNIO NATURAL

área metropolitana do porto



**CONTACTOS AMP**  
Avenida dos Aliados, 236-1.º  
4000-065 Porto  
+351 223 392 020  
amp@amp.pt  
www.amp.pt

#### INFORMAÇÃO



COFINANCIAMENTO





DESTAQUE 2

# MONTE CÓRDOVA

Situado maioritariamente no concelho de Santo Tirso, Monte Córdova caracteriza-se não apenas pelo singular património natural, cultural e patrimonial, mas também pelas suas características orográficas de encostas graníticas, florestadas e agricultadas, com uma matriz de grandes quintas agrícolas, de que é exemplo único o vale de Burgães, um antigo couto do Mosteiro de Arouca. Aqui encontram-se as nascentes do rio Leça, que daqui desce cascateando a encosta.

**FAUNA**

No Parque Metropolitano de Monte Córdova observa-se o licranço, lesma preta, sardões, lagartixa e escaravelho.

Melro  
*Turdus merula*

Acor  
*Accipiter gentilis*

Papa-moscas  
*Muscicapa striata*

Bico-de-lacre-comum  
*Estrilda astrild*

Tritão de ventre laranja  
*Triturus boscai*

Salamandra-lusitânica  
*Chioglossa lusitânica*

Monte de São João do Carvalhinho

Vale de Roriz

Vale de Burgães

Capela de Santa Cruz

Monte de Nossa Senhora da Assunção

Devesa de Valdrigo

Monte Padrão

Carvalhal de Valinhas

Monte de Nossa Senhora do Pilar

Citânia de Sanfins

**FLORA**

A 'Sintra do Norte' é densamente florestada com povoamentos mistos de eucaliptos e pinheiros e presença massiva de infestantes.

Carvalho-alvarinho  
*Quercus robur*

Sobreiro  
*Quercus suber*

DESTAQUE 3

# PARQUE DAS SERRAS DO PORTO

Identificado como Parque Metropolitano desde 2017, é constituído por 6 serras, Santa Justa, Pias, Castiçal, Santa Iria, Flores e Banjas. Detentor de um importante património natural, geológico e arqueológico o qual compreende um Sítio Rede Natura 2000, sítios arqueológicos e monumentos religiosos, é uma infraestrutura verde em construção muito próxima do centro urbano do Porto.

**VALONGO**

Parque Paleozóico-Centro de Inter. Ambiental

Parque de S.ª Justa Campo

Sanatório de Montalto

Caveleiro de São Vicente

Aldeia de Couce

Senhora do Salto

Castelo de Aguiar de Sousa

Sobreira

Minas das Banjas

Melres

**GONDOMAR**

Coelho  
*Oryctolagus cuniculus*

Texugo  
*Meles meles*

Lontra  
*Lutra lutra*

Salamandra  
*Chioglossa lusitânica*

Pombo torcaz  
*Columba palumbus*

Ruivaco  
*Rutilus macrolepidotus*

**FAUNA**

Na variedade faunística destaca-se a salamandra-lusitânica, o falcão-peregrino, o guarda-rios e a rã-de-focinho-pontiguado.

**FLORA**

A floresta é dominada por carvalhos-alvarinho, sobreiros, murta e folhado e as galerias ripícolas por amieiros, salgueiros-negros e freixos.

Gilbardeira  
*Ruscus aculeatus*

Martelinhos  
*Narcissus cyclamineus*

Feto-abrum  
*Culcita macrocarpa*

DESTAQUE 4

# MONTALTO

A matriz agrícola deste território, conjuntamente com os vales das 3 linhas de água que aqui nascem: rio Inha, Ul e Uima, são desde logo os elementos de sustentação do património natural que alberga. A paisagem tem por base a relação campo-bouca-aglomerado, diretamente ligados com a gestão de água nas cabeceiras, e nas baixas aluvionares, protagonizadas pelos vales do Parque das Ribeiras do Uima e do Parque Urbano do rio Ul.

**FAUNA**

O Parque de Montalto é uma fonte de biodiversidade com centenas de espécies de aves, peixes, répteis e anfíbios.

Ribeiras do Uima

Caldas de São Jorge

Castro de Romariz

Monte de São Marcos

Fajões

Macieira de Sarnes

Parque Urbano do Rio Ul

SÃO JOÃO DA MADEIRA

SÃO JOÃO DA MADEIRA

Chapim-real  
*Parus major*

Gaio  
*Garrulus glandarius*

Guarda-rios  
*Alcedo atthis*

Boga-do-Norte  
*Chondrostoma toxostoma*

Enguia-europeia  
*Anguilla anguilla*

Plátano  
*Platanus orientalis*

Amieiro  
*Alnus glutinosa*

**FLORA**

A parte alta é densamente arborizada com eucaliptal e pinhal. Cabeceiras de água agricultadas.

DESTAQUE 5

# FREITA

A Serra da Freita é um território que se estende ao longo de aproximadamente 29 mil hectares e que se eleva a 1102 metros de altitude, sendo a maior área proposta para Parque Metropolitano. Distingue-se pelos seus importantes valores naturais, reconhecidos pela Rede Natura 2000, e pela elevada qualidade cénica de cariz natural em sintonia com os seus aglomerados rurais distintos. Acolhendo as dinâmicas das MONTANHAS MÁGICAS e AROUCA GEOPARK é reconhecidamente um destino a conhecer apto para a visitação e a fruição dos seus inúmeros pontos de interesse de cariz natural e cultural.

**LEGENDA**

- Percursos
- Monumento
- Museu
- Edifício Religioso
- Miradouro
- Aldeia Tradicional
- Parque
- Arqueologia
- Emergências: 112

**BIODIVERSIDADE**

Espécies de fauna e flora raras ou em perigo proporcionam a esta área o estatuto especial de Sítio de Rede Natura.

Salamandra-de-Pintas-amaras  
*Salamandra atra*

Lagarto de água  
*Lacerta schreiberi*

Libélula  
*Anisoptera*

Antiope  
*Nymphalis antiope*

**RECOMENDAÇÕES**

- Evite fazer percursos/trilhos e caminhos sozinho
- Utilize apenas os trilhos e caminhos sinalizados
- Não deite lixo para o chão
- Não faça fogueiras na floresta
- Use calçado e roupas adequados
- Deixe a natureza intacta
- Mantenha-se à distância dos animais, não os alimente
- Respeitar a propriedade privada
- Evitar barulhos e atitudes que perturbem a paz do local

Canelas

Carreira de Moínhos de Alvarenga

N225

Passadiços do Paiva

AROUCA

Moldes

Janarde

Covelo de Paivó

Regoufe

Drave

Candal

Manhouce

Junqueira

Frecha da Mizarela

Pedras Parideiras

Viveiros da Granja

Albergaria da Serra

Rio de Frades

AROUCA

AROUCA GEOPARK

Rio Arda

N224

Rio Paiva

Rio Calma

Javali  
*Sus scrofa*

Lobo-ibérico  
*Canis lupus signatus*

Raposa-vermelha  
*Vulpes vulpes*

Doninha  
*Mustela*

Águia-de-asa-redonda  
*Buteo buteo*

Bufo pequeno  
*Asio otus*

Peneiro Vulgar  
*Falco tinnunculus*

Melro das Rochas  
*Monticola saxatilis*

Ourico-cacheiro  
*Erinaceus europaeus*

Rã-verde  
*Pelophylax perezi*

Feto-do-botão  
*Woodwardia radicans*

Pinheiro Bravo  
*Pinus pinaster*

Pinheiro Manso  
*Pinus pinea*

Medronheiro  
*Arbutus unedo*

**FAUNA**

No Sítio Serra da Freita e Arada existem 12 espécies de fauna, das quais apenas o lobo é considerada prioritária.

**FLORA**

Áreas de carvalho e matos, espécies raras ou em perigo e duas dezenas de habitats.