



MAMÍFEROS

Aprenda mais sobre as espécies presentes na Natureza à volta do Areias do Seixo.



◆ Coelho-bravo (*Oryctolagus cuniculus*)

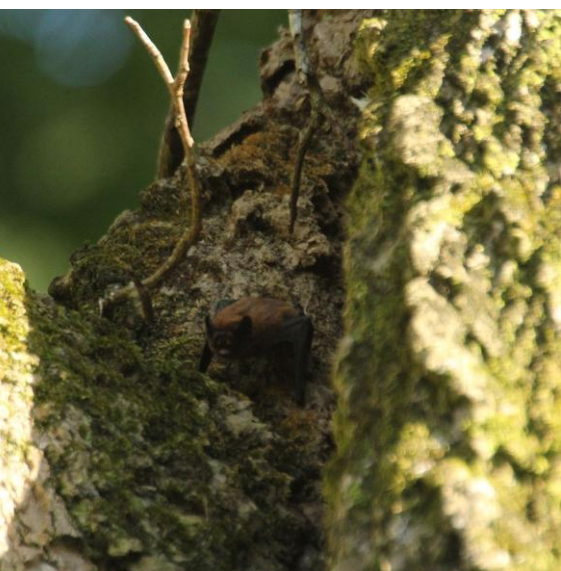
Os coelhos são originários do sudoeste da Europa e do norte de África. As plantas e ervas de que se alimentam são tão pobres em nutrientes que muitas vezes comem as próprias fezes para aproveitar todos os nutrientes de cada refeição. Quando batem as patas de trás avisam os outros membros do grupo que há perigo à espreita. Aqui nas Areias do Seixo são bastante numerosos e procuram comida nos vários pequenos habitats que aqui encontram.

Grau de Dificuldade: 8

Estado de conservação: Verde

Alimenta-se de: ervas, folhas, caules e raízes

Época: todo o ano



◆ Morcego-de-ferradura-pequeno (*Rhinolophus hipposideros*)

Sobrevoa o solo a curta distância e na orla de florestas de pinheiros, vegetação ripícola e zonas arbustivas. Alimenta-se sobretudo de borboletas, traças, moscas e mosquitos. As suas colónias podem estabelecer-se em construções humanas abandonadas ou em grutas naturais em zonas costeiras de Portugal, e é o morcego mais comum em Portugal continental. É muito fácil observá-los ao anoitecer próximos de uma fonte de luz artificial. Aqui nas Areias do Seixo servem também de fonte de alimento ao bufo-pequeno.

Grau de Dificuldade: 6

Estado de conservação: Verde

Alimenta-se de: insectos

Época: todo o ano



◆ Ouriço-cacheiro (*Erinaceus europaeus*)

Os ouriços são o único mamífero português com espinhos. Quando se sentem ameaçados enrolam-se numa bola para afugentar os predadores. Não são esquisitos relativamente à sua alimentação, este predador nocturno come caracóis, lesmas, minhocas, insectos, tudo aquilo que encontrar nas suas patrulhas nocturnas que vão facilmente por 4km² de área numa só noite. Observá-lo aqui será mais fácil junto da horta pelas primeiras horas da manhã.

Grau de Dificuldade: 8

Estado de conservação: Verde

Alimenta-se de: lesmas, minhocas, rãs, ovos, cobras

Época: todo o ano



◆ Raposa (*Vulpes vulpes*)

As raposas ultrapassaram o lobo nos caninos mais numeroso do Mundo. Distribuídas por todo o hemisfério norte, as raposas são animais extremamente adaptáveis e inteligentes, e ocupam territórios desde tundras a desertos a grandes centros urbanos. Vivem em covis, em grupos familiares, e alimentam-se de uma grande variedade de fontes como pequenos mamíferos, frutos, bagas, etc.. Além de terem uma excelente capacidade de visão, olfacto e audição esta espécie produz naturalmente mais de 28 chamamentos diferentes. As melhores Alturas para observar raposas são a aurora e o crepúsculo.

Grau de Dificuldade: 9

Estado de conservação: Verde

Alimenta-se de: roedores, répteis, ovos e aves.

Época: todo o ano



◆ Sacarrabos (*Herpestes ichneumon*)

O sacarrabos é um carnívoro de pequeno porte, com cerca de 20 cm de altura e 90 de comprimento, com uma cauda longa, que arrasta enquanto caminha. Foi introduzido na península ibérica pelos árabes há centenas de anos, e é especialmente conhecido e admirado pela sua capacidade de capturar e comer cobras. Apresenta uma cor cinzenta-acastanhada e está activo sobretudo na aurora e no crepúsculo, mas pode estar também activo durante o dia. É muito difícil observar este animal, mas quando acontece é geralmente quando está em pequenos grupos familiares.

Grau de Dificuldade: 9

Estado de conservação: Verde

Alimenta-se de: roedores, répteis, ovos e aves.

Época: todo o ano, mas mais conspícuo na Primavera



◆ Toupeira (*Talpa occidentalis*)

É uma espécie escavadora, e pode ser encontrada numa variedade significativo de habitats desde que os solos não sejam excessivamente pantanosos, rochosos ou arenosos. É um endemismo Ibérico e é muito comum em jardins e relvados na península Ibérica. Alimenta-se de invertebrados, especialmente minhocas. É muito difícil avistar uma toupeira, ao contrario dos seus vestígios, e a melhor hipótese de ver uma em acção é durante a noite.

Grau de Dificuldade: 9

Estado de conservação: Verde

Alimenta-se de: invertebrados, sobretudo minhocas

Época: todo o ano, mas mais de Março a Outubro