

TRILHO DA CIÊNCIA | “ESTAÇÕES”

Estação: Perna-longa

Local: Gaio/Rosário

Ciências envolvidas: Biologia

Autor: Rodrigo Correia



Sabia que...

O perna-longa é uma ave de fácil identificação devido ao seu forte contraste da plumagem e às suas longas pernas? O seu corpo, cabeça e pescoço brancos contrastam com as asas pretas e as suas longas pernas rosadas conferem-lhe um aspeto de pernalta. Para além disso, esta ave possui um bico preto, fino e retilíneo. O perna-longa, outrora uma espécie maioritariamente estival (característica do verão), atualmente pode ser observado em Portugal durante todo o ano. Frequenta sobretudo regiões salinas como a encontrada no Sítio das Marinhas e é na região de Lisboa e Vale do Tejo, mais precisamente no Estuário do Tejo, o seu principal local de ocorrência.

EXPLORAÇÕES E VIVÊNCIAS – SINTA E VIVA A NATUREZA

Sinta a natureza...

Visita o Sítio das Marinhas e aprecia da grande biodiversidade natural da zona. Sente a calma e o silêncio e vê uma das principais espécies do Estuário do Tejo, o perna-longa, enquanto fazes uma caminhada e relaxas. Desfruta da natureza e observa a interação das diferentes espécies neste ambiente de grande valor ecológico, observando as plantas, animais e o nosso maravilhoso Rio Tejo.

Viva a natureza...

Sente o aroma e a brisa peculiar do Estuário do Tejo e faz de ti e dele um só. Ouve o vento que incide nas árvores e outras plantas e deixa-o entrar dentro de ti para que oiças todos os seres vivos do ambiente, como o perna-longa, e para que te ligués a eles.

Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza

- Observaste alguma diferença na penugem dos vários pernas-longas?
- Que tipo de características te saltam à vista ao avistar o perna-longa?
- No ambiente dos pernas-longas que tipo de seres vivos coexistem? São predadores? Autóctones? Protegidos? Invasores?

Para saber mais...

<https://www.cm-moita.pt/viver/cultura/sitio-das-marinhas-centro-de-interpretacao-ambiental>

<https://www.cm-moita.pt/viver/cultura/sitio-das-marinhas-centro-de-interpretacao-ambiental/ha-vida-nas-salinas#faq-1>

INFORMAÇÃO PARA FORMADORES

Ligações com:

Ciências naturais, biologia, geografia e história

Cidadania e Desenvolvimento

Objetivos:

Observação dos pernas-longas e da sua interação com o ambiente ao redor.

Materiais:

Não são necessários quaisquer materiais específicos, mas binóculos ajudam!