

ESTAÇÃO 1 – CONHECER AS AVES DE PENAFIEL

Tema

Biodiversidade e Avifauna Local

Objetivo

Conhecer a diversidade de aves existentes no concelho de Penafiel e compreender a sua importância para os ecossistemas.

Informação

As aves desempenham um papel fundamental na manutenção do equilíbrio ecológico, contribuindo para a dispersão de sementes, controlo de insetos e monitorização da qualidade ambiental.

Observa

Que aves consegues identificar?

Consegues ouvir diferentes cantos?

Desafio

Regista o nome ou características de pelo menos uma ave observada durante o percurso.

ESTAÇÃO 2 – OBSERVAÇÃO DE AVES

Tema

Identificação de Espécies

Objetivo

Aprender a observar e identificar aves através das suas características físicas e comportamentais.

Informação

A observação de aves é uma atividade que promove o contacto com a natureza e contribui para o conhecimento da biodiversidade local.

Observa

Cor das penas

Tamanho da ave

Forma do bico

Comportamento

Desafio

Utiliza o Guia das Aves de Penafiel para identificar uma das espécies observadas.

ESTAÇÃO 3 – HABITATS E CONSERVAÇÃO

Tema

Ecosistemas e Conservação da Natureza

Objetivo

Compreender a relação entre as aves e os habitats naturais onde vivem.

Informação

A preservação dos habitats naturais é essencial para garantir alimento, abrigo e locais de reprodução para as aves.

Observa

Árvores e arbustos existentes

Fontes de água

Espaços de alimentação e abrigo

Desafio

Identifica uma ação humana que possa beneficiar ou prejudicar estes habitats.

ESTAÇÃO 4 – CIDADANIA AMBIENTAL

Tema

Proteção da Biodiversidade

Objetivo

Refletir sobre o papel de cada cidadão na proteção das aves e da natureza.

Informação

Pequenas ações individuais podem contribuir para a conservação da biodiversidade e para a proteção dos ecossistemas locais.

Boas Práticas

Não abandonar resíduos na natureza.

Respeitar os habitats naturais.

Participar em ações de conservação ambiental.

Desafio

Escreve uma ação que te comprometes a realizar para ajudar a proteger a biodiversidade.