

**Nome da escola:** Escola Básica e Secundária José Falcão

**Nome vulgar:** Feto de folha larga

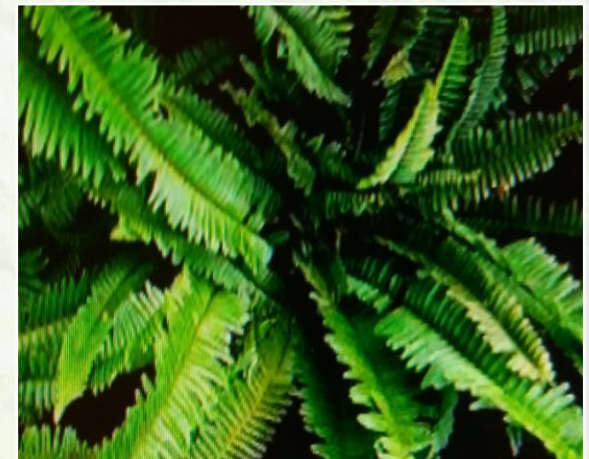
**Nome Científico:** *Pteridium aquilinum*

**Estatuto de conservação:** Não avaliado.

**Distribuição Geográfica:** O feto da folha larga veio das florestas nativas dos açores e da madeira onde acolhiam muitos destes fetos.

**Curiosidades:** Os fetos são plantas de folhagem que se distinguem facilmente porque não produzem flores e sementes, sendo a sua reprodução feita por meio de esporos.

**Miranda do Corvo**



**Nome da escola:** Escola Básica e Secundária José Falcão

**Nome vulgar:** Piracanta, Espinho-de-fogo, Espinho-perpétuo, Piricanto.

**Nome Científico:** *Pyracantha kodzumii*

**Estatuto de conservação:** Não avaliado

**Distribuição Geográfica:** Sul da Europa Oriental até a Ásia Menor

**Curiosidades:** O nome do género, *Pyracantha*, deriva do grego *Pyrus* que significa fogo e *acanthos* que quer dizer espinhoso, isto em associação à coloração dos seus frutos e aos seus ramos espinhosos. O nome da espécie, *angustifolia*, significa “folha estreita”. Muito semelhante a esta espécie temos a *pyracantha coccinea*, sendo que uma das principais diferenças está nas suas folhas mais largas.

## Miranda do Corvo



**Nome da escola:** Escola Básica e Secundária José Falcão

**Nome vulgar:** Pinheiro Manso

**Nome Científico:** *Pinus Pinea*

**Estatuto de conservação:** Pouco preocupante.

**Distribuição Geografica:** Sul da Europa e oeste da Ásia. É uma espécie certamente indígena em Portugal continental cuja área primitiva de distribuição é hoje impossível de precisar. Ocorre possivelmente de forma espontânea com grande viço sobretudo na bacia do Sado

**Curiosidades:** O pinheiro-manso tem uma longevidade média de 200 anos, existindo exemplares excepcionais com 500 anos. Propaga-se pela disseminação das sementes. Os pinhões são muito nutritivos e apreciados para alimentação humana, possuindo um valor comercial elevado.

**Miranda do Corvo**



**Nome da escola:** Escola Básica e Secundária José Falcão

**Miranda do Corvo**

**Nome vulgar:** Abelha

**Nome Científico:** Anthophila

**Estatuto de conservação:** Não Avaliado

**Distribuição Geográfica:** Hoje em dia a abelha-do-mel é utilizada em apicultura por todo o mundo, tendo sido introduzida para este fim em diversos países. Em Portugal, pode ser encontrada por todo o território continental.



**Curiosidades :** Elas obedecem a hierarquias bem definidas dentro de suas casas. Cumprindo um papel extremamente importante para a natureza. Elas, inclusive, são mais velhas que a raça humana, tendo em vista seu surgimento há mais de 100 milhões de anos.

**Ameaças:** Os pesticidas parecem afetar as abelhas de duas maneiras: em grandes doses letais que ocorrem na época do plantio das sementes; em pequenas doses quando as abelhas levam pólen contaminado para as suas colónias, o que não as mata instantaneamente mas parece causar danos nos seus sistemas imunológico e de orientação.

**Nome da escola:** Escola Básica e Secundária José Falcão

**Miranda do Corvo**

**Nome vulgar:** Formiga

**Nome científico:** Formicidae

**Estatuto de conservação:** Não avaliado

**Distribuição Geográfica:** As formigas são insetos encontrados em todas as localidades da biosfera, exceto nos polos.



**Curiosidade:** São insetos muito importantes para a terra, porque auxiliam na reciclagem do material orgânico que a compõe. Entre 20 e 30 espécies de formiga vivem em contato muito próximo ao homem, como as saúvas, quenquéns, cabeçudas, lava-pés, carpinteiras, acrobatas, pixixica, faraó, argentina, louca e fantasma.

**Ameaças:** As ameaças das formigas são os humanos.