

EB1/JI de Aula Conde

Guimarães

Nome vulgar: Formiga

Nome Científico: Formicidae

Estatuto de conservação: Informação não encontrada

Distribuição Geográfica: muito comuns em todo o planeta

As formigas são úteis porque podem ajudar a exterminar outros insetos daninhos e a aerificar o solo.

Por outro lado, podem tornar-se uma praga quando invadem as casas, jardins e campos de cultivo.



EB1/JI de Aula Conde

Guimarães

Nome vulgar: Caracol

Nome Científico: *Stylommatophora*

Estatuto de conservação: Informação não encontrada

Distribuição Geográfica: São animais com ampla distribuição ambiental e geográfica.

São moluscos gastrópodes terrestres de concha espiralada calcária. Pertencem à família das lesmas



EB1/JI de Aula Conde

Guimarães

Nome vulgar :Aranha

Nome Científico : Araneae

Estatuto de conservação: Informação não encontrada

Distribuição Geográfica: muito comuns em todo o planeta

Apesar de serem animais muito importantes no controle de insetos vetores de doenças (sua principal fonte de alimento), quando encontradas em grande quantidade podem indicar sinal de infestação. E, nesses casos, é essencial saber identifica-las para evitar maiores riscos.



EB1/JI de Aula Conde

Guimarães

Nome vulgar: Minhoca

Nome Científico: Oligochaeta

Estatuto de conservação: Informação não encontrada

Distribuição Geográfica : As minhocas podem ser encontradas em todos os lugares da Terra, mas raramente em desertos e áreas sob neve ou locais com pouco solo e vegetação.

As minhocas são animais anelídeos de simetria bilateral
Estão distribuídas pelos solos húmidos de todo o mundo,



EB1/JI de Aula Conde

Guimarães

Nome vulgar: Lavanda

Nome Científico: *Lavandula angustifolia*

Estatuto de conservação: Informação não encontrada

Distribuição Geográfica: muito comum em Portugal

São pequenos arbustos, perenes, incluindo, também, as anuais e os subarbustos. São espécies usadas como ervas e para ornamentação.



EB1/JI de Aula Conde

Nome vulgar: Dente-de-leão

Nome Científico: Taraxacum

Estatuto de conservação: Informação não encontrada

Distribuição Geográfica: muito comum em Portugal

Tem usos medicinais

A planta inteira é usada como diurético, laxativo e para facilitar a digestão e estimular o apetite; pode também ser utilizado em casos de obstipação.

Em Portugal também é conhecido por quartilho, taráxaco ou amor-dos-homens.

Guimarães

