

EB 2,3 São Pedro da Cova

Gondomar

Nome vulgar-Joaninha- de- sete- pintas

Nome Científico – *Coccinella septempuncta*

Estatuto de Conservação: Não é preocupante- As joaninhas podem ser observadas em diferentes habitats (jardins, florestas, bosques) mas são muito comuns em hortas e zonas agrícolas.

Distribuição geográfica: É uma espécie originária da Europa e da Ásia, em que em Portugal continental se distribui por todo o território

Ameaças/ Curiosidades: As joaninhas têm o corpo arredondado com cerca de 6 mm de comprimento, caracterizado pelo padrão de coloração da cabeça e dos élitros: cabeça negra com duas manchas amarelas na frente; pronoto negro com uma mancha amarela, quadrangular, nos ângulos anteriores; escutelo negro; élitros vermelhos ou vermelho alaranjados com uma mancha amarela de cada lado e sete pontos negros. O vermelho que apresentam é sinal de perigo, e serve para alertar os seus predadores. Quando o sinal não é respeitado, a joaninha liberta gotículas de um fluido amarelado e de cheiro desagradável. Outra tática que costuma resultar é simplesmente fingir-se de morta.

Os ovos da joaninha são amarelos e depositados em pequenos grupos. As larvas são de tipo campodeiforme (larva com três pares de pernas torácicas alongadas). Tanto os adultos como as larvas são vorazes predadores, nomeadamente de afídeos (pulgões das plantas) e de outras pragas.

A joaninha apresenta uma ou duas gerações por ano e os adultos entram em hibernação no outono e retomam a atividade na primavera em resposta ao aumento da temperatura. A joaninha *Coccinella septempunctata* é utilizada em especial para proteger as plantas baixas de menos de 1,50m tais como: roseiras, loureiros de pequeno porte, plantas de varanda, legumes da horta...

