

BARBOSA, Beatriz Aparecida. As lagartixas e o meio ambiente. Bragança Paulista, SP: FESB, 2009.
(IMPRESSO)

RESUMO

O equilíbrio ecológico depende da preservação das diversas espécies animais que compõem a fauna do planeta e, por este motivo, os estudos dirigidos à compreensão da morfologia, dos hábitos alimentares, do habitat das espécies são significativamente relevantes, uma vez que contribuem para a adoção de medidas e atitudes voltadas para a preservação do meio ambiente. O objeto destes estudos são as lagartixas, com destaque para o controle ecológico. O trabalho teve por objetivo descrever a morfologia e a classificação das lagartixas, bem como analisar seus hábitos alimentares, procurando identificar algumas espécies que vivem no Brasil e destacar alguns aspectos da sua biologia reprodutiva. A base dos estudos foi a pesquisa bibliográfica. A partir das análises efetuadas pôde-se constatar que os répteis, mais especificamente, as lagartixas, são animais que ocupam uma função muito importante no meio ambiente, contribuindo para o controle ecológico, uma vez que se alimentam basicamente de insetos e assim, impedem a sua proliferação. Desta forma, torna-se imprescindível o incentivo às pesquisas e estudos relativos aos hábitos alimentares, aos predadores, à ocupação dos habitats das lagartixas e, ainda que haja o monitoramento e o controle de sua população de forma a preservar as espécies.