

**Escola Secundária Severim de Faria**

**Ano Lectivo 2010/2011**

**RELATÓRIO**

**Visita de estudo à Herdade da Mitra, realizada com os alunos da turma CT1 do 10.º ano, no dia 31 de Março de 2011.**

**Docentes acompanhantes:**

**Biologia e Geologia:** Adelaide Neto Vaz

**Alunas estagiárias de Biologia e Geologia**: Filipa Lopes e Filipa Santos

**Partida da Escola**: 14.00 h

**Chegada à Herdade da Mitra**: 14.30 h

**Visita à Herdade da Mitra**: Das 14.30 h às 18.00 h

Chegando à Herdade da Mitra foi realizada uma breve introdução onde foram indicados os principais objectivos da visita bem como regras de conduta. O grupo foi acompanhado pelos seus professores e também por um guia, aluno do Curso de Biologia da Universidade de Évora, especialista na área da Conservação. Os professores em colaboração com o guia deram a conhecer a Biodiversidade existente na zona, desmistificando alguns mitos existentes sobre répteis e anfíbios. Foram ainda explicitadas algumas regras de taxonomia, a importância da conservação da Biodiversidade, bem como alguns comportamentos que devem ser adoptados para evitar a extinção de espécies.

Ao longo da visita os alunos e professores puderam contactar directamente com algumas espécies de Artrópodes, como por exemplo, a Centopeia (*Scolopendra cingulata*) e Lacrau (*Buthus occinatus*); anfíbios, como por exemplo, Salamandra-de-pintas-amarelas (*Salamandra salamandra*) e Sapo-corredor (*Bufu calamita*); répteis, como por exemplo, Cobra-de-escada (*Rhinechis scalaris*) e Cobra-cega (*Blanus cinereus*); Aves, como por exemplo, Andorinha-dos-beirais (*Delichon urbicum*) e Cegonha-branca (*Ciconia ciconia*); Mamíferos, como por exemplo, Rato-do-campo (*Apodemus sylvaticus*), bem como várias espécies pertencentes à flora da zona.

Dos 27 alunos pertencentes à turma do 10 CT1 participaram na visita 24 alunos. O comportamento dos alunos foi considerado muito bom, não só durante as viagens como na Herdade da Mitra.

**Chegada à Escola**: 18.30 h.

**Observações**: Numa escala de 1 a 4 (1 = Razoável, 2 = Boa, 3 = Muito boa, 4 = Excelente) 16 alunos avaliaram a visita como excelente, sendo que, os restantes consideraram-na muito boa. Os trabalhos efectuados pelos alunos no âmbito desta actividade podem ser visualizados em <http://segredosdaciencia.blogspot.com/> .

Évora, 1 de Maio de 2011

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_