

Painel da Biodiversidade da Minha Terra

Pesquisas

Uma vez aceite este desafio, ao longo do ano letivo, fomos registando as informações recolhidas, bem como as pesquisas realizadas. Quando iniciamos o estudo das migrações, começamos por descobrir que não são só as pessoas que migram (hoje em dia por motivos muito tristes), mas também os animais o fazem. Eles migram por variados motivos, nomeadamente a busca de alimento, de boa temperatura e por isso melhores “condições de vida”. Migram para se reproduzirem! Fomos encontrando semelhanças com alguns motivos pelos quais as pessoas também migram!

Ficamos a conhecer o **maçarico de bico direito** que por volta de outubro começa a chegar às nossas praias. Eles, tal como muitas outras aves fazem grandes migrações, de milhares de quilómetros, entre as áreas de reprodução e as áreas de invernada. O maçarico de bico direito vem para as nossas praias e alimenta-se de invertebrados e pequenas espécies que aí vivem. Aqui alimenta-se e fica por volta de 6 semanas, recuperando energias para depois completar a sua viagem até às áreas de reprodução.

Nas nossas dunas descobrimos muitas espécies animais. O **sapo parteiro** foi um deles. É um sapo de pequena dimensão de cerca de 5 cm de comprimento. O nome surge da particularidade de ser o macho que transporta os ovos na região dorsal.

O **caracol (Tipo pisana)** abunda nas nossas dunas e entram na cadeia alimentar de outras espécies.

As **larvas** das borboletas, abundam nas nossas dunas.

As dunas representam o património natural da nossa localidade. Aquando do estudo do património local e dos vestígios do passado da nossa terra, apercebemo-nos que junto de um importante monumento que assinala o nosso património local, o Obelisco da Memória, se encontrava o maior património natural. As dunas, local de nidificação e alimentação de várias espécies de aves, algumas residentes, outras migradoras de muito longe. As dunas, que constituem mecanismos naturais que impedem o avanço do mar. As dunas, onde algumas plantas são raras e não existem em nenhum outro lugar. As dunas, cujas plantas que as cobrem constituem fixadores naturais da areia, impedindo que as mesmas se desagreguem e deixem de cumprir o seu papel protetor. As dunas, ecossistemas frágeis que necessitam de proteção! As dunas e a vida que nelas se encerra, deram o mote para o título do nosso painel: Conhece, valoriza e Preserva o Nosso Património Natural!! Assim tentamos reproduzir a biodiversidade da nossa terra.