

Memória Descritiva

Este trabalho foi realizado pelos alunos da disciplina de Controlo da Qualidade de Águas Residuais orientado pela Prof^a Dr^a Flávia da Silva sob coordenação da Prof^a Dr^a Maria Teresa Carvalhos do curso de licenciatura em Tecnologias Bioanalíticas da Escola Superior Agrária-IPBeja.

14- Vida na Água

A realização das colagens deu-se através da discussão sobre o tema, vida na água. Atualmente a exploração marinha e a degradação da natureza têm-se em um nível elevado, partindo deste ponto as alunas fizeram uma ilustração sobre a pesca consciente, sem esgotar os mares com a exploração excessiva dos animais, prevenindo a extinção das espécies como ilustrado, os peixes, tartarugas marinhas, as lulas, dentre tantas outras espécies que vivem no mar.

Foi abordado também, a preservação do ecossistema costeiro evitando impactos no ambiente; é fundamental reduzir-se os impactos ambientais causados pelos homens. Nos últimos meses pode ser visto quão benéfico foi para a natureza a reclusão das pessoas em casa, embora não seja nestas condições específicas que devíamos analisar, mas estes dados servem para nos orientar da diminuição da poluição provinda pelo homem; cuidando do meio ambiente estamos a cuidar de todos nós.

Foi ilustrado a praia e o seu ecossistema natural, sem alteração pelos homens, consciencializando as pessoas que este é um ambiente a preservar.

A finalidade do trabalho foi demonstrar a importância da vida na água, como pode impactar em todos os seres vivos se não for bem cuidado, causando grandes problemas tanto para os seres marítimos quanto para os seres humanos e todo o ecossistema circundante.