

Colégio de Amorim no programa Erasmus

O Colégio de Amorim encontra-se a participar num projeto Erasmus, subordinado ao tema: "Think, act, go.. green", com três escolas da Comunidade Europeia: ITHCF Gembloux (Bélgica), Aranásgymnasiet (Suécia) e Rifat Canayakin Anadolu Imam Hatip Lisesi (Turquia) e, de 15 a 20 de maio, levou seis alunas à Suécia, para que estas participassem ativamente nas atividades direcionadas para a temática definida: energia.

Primeiramente, foi feita a apresentação de cada aluno, bem como da sua escola, permitindo, assim, que se comesçassem a criar os primeiros laços de amizade entre todos os intervenientes. Todos os envolvidos participaram ativamente no projeto, apresentando um PowerPoint, onde davam a conhecer a sua escola. Para terminar, foi feita uma visita guiada pelo estabelecimento escolar sueco, o que deixou os alunos ainda mais entusiasmados com o projeto.

Após um almoço na escola, houve a oportunidade de visualizar o filme "Before the flood", seguido de um debate sobre o mesmo. Com esta experiência, ficou-se a compreender melhor a importância de

preservar os recursos disponíveis, assim como alterar os comportamentos, para que as próximas gerações não tenham o seu futuro comprometido.

No terceiro dia, a visita à central nuclear de Ringhals, no sul do país, permitiu conhecer o meio de produção de cerca de 40% da eletricidade do país. Um grande ênfase foi dado aos vários tipos de salvaguardas da central, em caso de acidente, aos tipos de armazenamento dos resíduos nucleares, mas também a outras formas de produção de energia, o que incentivou uma discussão sobre as vantagens e desvantagens deste tipo de energia, assim como das chamadas energias renováveis.

Na quarta-feira, o dia começou com a visita ao local de construção EKSTA. Esta empresa tem como maior objetivo tornar as suas habitações o mais sustentáveis possível e menos poluentes, chamando-se "casas passivas". Foi através da observação de uma futura residência que se constatou a obra de engenharia criada.

Quase a acabar, surgiu a oportunidade de visitar a Renova, onde a missão é trabalhar e assumir a



Estudantes e professores visitaram a Suécia

responsabilidade dos resíduos e da reciclagem a longo prazo, proporcionando benefícios para a comunidade, através de atividades empresariais e contribuir ativamente para o desenvolvimento sustentável. Por fim, teve lugar uma palestra sobre o que fazer e o que não fazer com os resíduos.

Na sexta-feira, o dia começou com uma visita ao Big Glenn, a maior ventoinha eólica da Suécia. Através de uma apresentação, foi possível compreender todo o funcionamento que permite aproveitar o vento para a produção de energia elétrica, colocando assim a Suécia no grupo de nações que lideram a produção e o uso de energia proveniente de fontes renováveis.

Para terminar a estadia, os estu-

dantes tiveram a oportunidade de visitar a segunda maior cidade da Suécia, Gotemburgo, uma cidade com grande valor histórico e cultural. O almoço foi durante o período livre que houve para conhecer a cidade e também, durante este, o grupo sueco ofereceu algumas iguarias tradicionais suecas. Seguiu-se um passeio de barco pelos canais da cidade, com a oportunidade de contactar com diversos monumentos como a ópera e o edifício Lipstick.

Estas iniciativas permitem que os alunos alarguem os seus horizontes culturais e linguísticos e, além disso, conheçam um país que se destaca a nível europeu e mundial pelas suas medidas de sustentabilidade ambiental e energética.