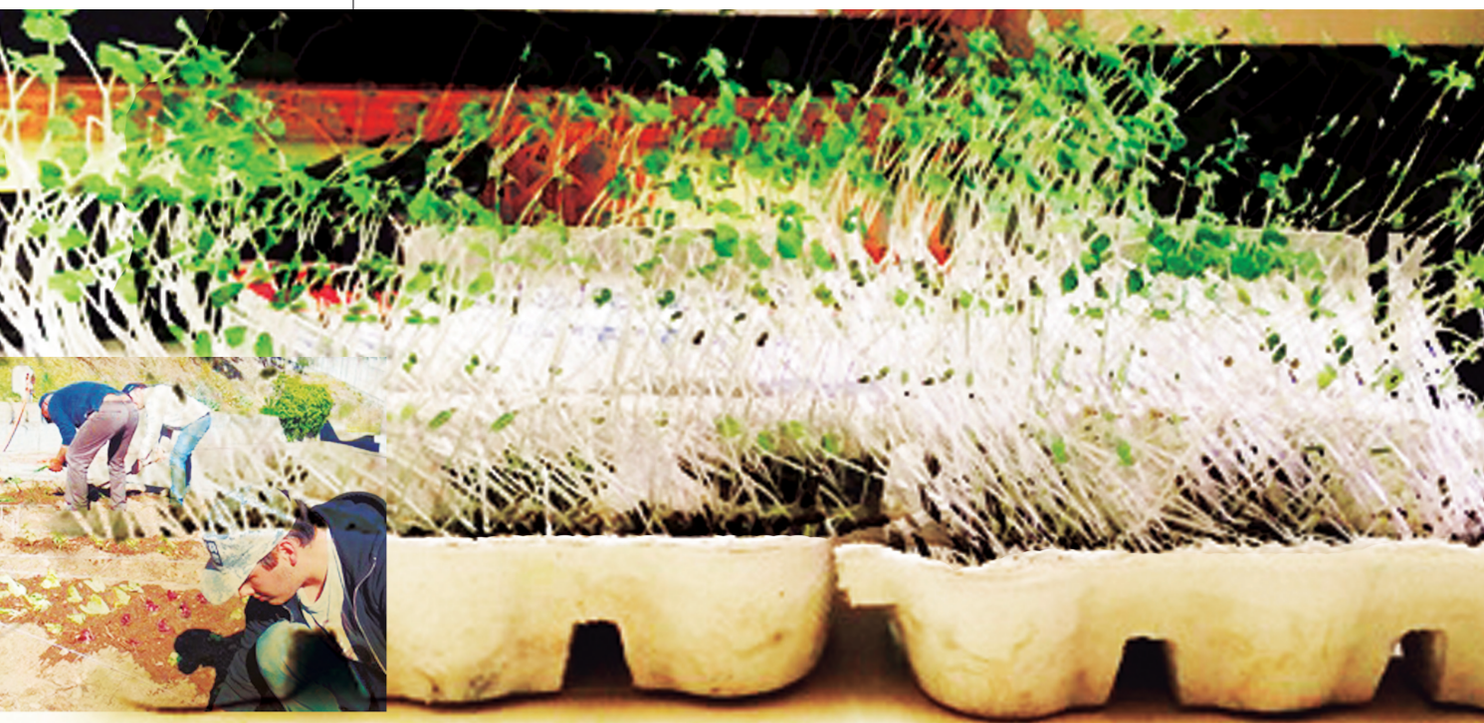


PROJETO

Ambiente



Tendo como ponto de partida o facto de muitos dos alunos do agrupamento desconhecerem as sementes que dão origem às plantas adultas, um grupo de alunos do Projeto BioAromas pôs mãos à obra e projetou uma pequena horta, primeiramente em desenho e posteriormente no terreno do recinto escolar.

O Município de Proença-a-Nova, parceiro neste projeto, foi uma grande ajuda na preparação do solo, na indicação de associações favoráveis e desfavoráveis e disponibilização de algumas espécies. Algumas plantas foram obtidas através da germinação das suas sementes, com monitorização em sala de aula e outras foram oferecidas por viveiristas que participam na feira semanal de Proença. A Empresa Proentia, produtora de óleos essenciais, disponibilizou resíduo de eucalipto, que foi utilizado como cobertura, no sentido de evitar o crescimento de ervas daninhas, manter o solo com alguma humidade e servir de fertilizante orgânico.

Competências do Perfil dos Alunos desenvolvidas

- _ Informação e comunicação;
- _ Pensamento crítico e pensamento criativo;
- _ Relacionamento interpessoal;
- _ Bem-estar, saúde e ambiente;
- _ Saber científico, técnico e tecnológico.

Aprendizagens Essenciais Mobilizadas

Disciplinas: Ciências Naturais, Físico-Química, Educação Visual.

Construir explicações científicas baseadas em conceitos e evidências, obtidos através da realização de atividades práticas diversificadas – laboratoriais, experimentais, de campo – e planeadas para procurar responder a problemas formulados.

Avaliação

Reportagem fotográfica; Número de turmas visitantes da horta; Inquérito de satisfação; Monitorização da rega; Monitorização do crescimento das plantas.

Saber mais :

<https://ecoescolas.abae.pt/plataforma/index.php?p=schoolpage&id=3744>