

Designação do projeto | Land Degradation and Rehabilitation in Mediterranean Environments (LD&R)

Código do projeto | 2015-1-ES01-KA203-016214

Objetivo principal | Com enfoque na temática da restauração ecológica, o projeto LD&R teve como objetivo principal o fortalecimento das capacidades formativas no âmbito académico assim como a empregabilidade, fomentando a interação com empresas, incluindo mobilidade e troca de experiências de alunos e docentes entre 4 países participantes, do Sul da Europa

Região de intervenção | Espanha; Portugal; Itália e Grécia

Entidade beneficiária | EDIA – Empresa de Desenvolvimento e Infra-estruturas do Alqueva, S.A.

Data da aprovação | 01/10/2015

Data de início | 04/03/2016

Data de conclusão | 04/03/2019

Custo total elegível | 6.287,60 €

Apoio financeiro da União Europeia | 6.287,60 €

Apoio financeiro público nacional/regional | 0,00 €

Objetivos, atividades e resultados esperados



O objetivo do projeto LD&R foi a melhoria das capacidades de formação em relação à restauração ecológica no Sul da Europa, a fim de cumprir as exigências de um mercado de trabalho emergente e contribuir para a economia verde. Centrado em quatro temas específicos- ecossistemas de água doce, zonas costeiras, solos contaminados e zonas de incêndios florestais e duas vertentes temáticas transversais- Educação Ambiental e Empregabilidade, o projeto LD&R incluiu a

formação, envolvendo casos reais de estudo e experiência prática associada ao sector empresarial. O caminho educacional combinou mobilidade internacional de curto prazo, quer pela realização de cursos intensivos com aprendizagem online inovadora, quer pela mobilidade intersectorial internacional, através da realização de estágios promovidos pelos parceiros profissionais no sentido de adquirir experiência do mundo real.

O projeto contou ainda com a realização de sessões e workshops regulares, que se traduziram em desafios para a Educação, Capacitação e Empregabilidade em LD&R. Com os principais produtos do projeto, mais concretamente o desenvolvimento da mobilidade mista para melhoria da empregabilidade na “Economia Verde”, a publicação de um manual, editado em 2019, sobre *Boas Práticas para a Avaliação e Restauo de Ecossistemas Mediterrâneos degradados - “Best Practices in Evaluation and Restoration of Degraded Mediterranean Environments”*, e o lançamento de uma rede de ensino entre pares, pretende-se que resultados pedagógicos tenham fortes efeitos multiplicadores.