

Estrutura e conteúdo

O Curso terá lugar nas instalações da pedreira da SECIL-Outão e será constituído por sessões teóricas, com uma introdução ao conceito de restauro ecológico e abordagens a vários aspectos de um processo de restauro ecológico em pedreiras calcárias (mediterrânicas), com particular ênfase na vegetação – preparação de taludes e substratos, sementeiras e plantações, manutenção, avaliação de resultados e controlo de qualidade dos processos.

Estas sessões durarão cerca de 12 horas, distribuídas por 2 dias (9:00-18:00). Nos restantes dias serão visitadas pedreiras portuguesas onde se darão a conhecer os trabalhos de recuperação realizados e os respectivos resultados.

Programa

1º Dia	O restauro ecológico As pedreiras mediterrânicas Unidades de paisagem e restauro ecológico Vegetação e ecossistemas mediterrânicos Morfologia e erosão da área a recuperar
2º Dia	Visita técnica (pedreira a definir)
3º Dia	Substratos e sua fertilidade Sementeiras Plantações Gestão e manutenção Avaliação de resultados Análise de casos práticos
4º Dia	Visita técnica: pedreira da SECIL-Outão

Este programa poderá sofrer pequenas alterações.

Idiomas

Os idiomas oficiais do Curso serão o Português e o Castelhanho. Nas sessões teóricas, pelo menos uma das componentes (oral ou visual) será em Castelhanho.

Organização

Graça Oliveira
(CBA-Centro de Biologia Ambiental, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa)

Montse Jorba
(Departament de Biologia Vegetal, Facultat de Biologia, Universitat de Barcelona)

Formadores

Otilia Correia (CBA-Faculdade Ciências Universidade Lisboa)

Jordi Cortina (Universidad de Alicante)

Montse Jorba (Universitat de Barcelona)

Ramon Josa (Universitat Politècnica de Catalunya)

Graça Oliveira (CBA-Faculdade Ciências Universidade Lisboa)

Ramon Vallejo (Universitat de Barcelona)

Condições e prazos

A realização do Curso depende da inscrição de um mínimo de 15 participantes até ao prazo limite para inscrição. Caso esta condição não se verifique, as quantias já pagas serão restituídas na sua totalidade.

Será admitido um máximo de 30 participantes.

Prazo limite para o envio das inscrições: 10 de Setembro de 2008

Inscrição

Nome e Apelido: _____

Empresa/Entidade: _____

Função: _____

Endereço: _____

Tel: _____; Fax: _____

Email: _____

Nome e NIF para facturação: _____

Preencher e enviar por fax, e-mail ou correio postal para o secretariado do Curso.

Preço da inscrição: 600 € (isento de IVA)

O valor da inscrição inclui: CD com as apresentações das sessões teóricas, documentação de apoio, visitas técnicas, almoços e pausas de café durante o Curso.

Formas de pagamento:

▪ transferência bancária para a **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**

IBAN: PT50 0007 0084 00019190 0001 2

SWIFT/BIC: BESCPTPL

NIB: 0007 0084 00019190000 12

Eventuais despesas bancárias ficarão a cargo do participante. Será necessário juntar o comprovativo da transferência ao boletim de inscrição.

▪ cheque endossado a **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**

Os cancelamentos solicitados até 17 de Setembro de 2008 terão direito a reembolso (50%); não será devolvido qualquer montante após essa data.

Enquadramento

O Curso Técnico de Restauro Ecológico de Pedreiras realizou-se pela primeira vez em 2007, em Barcelona, no âmbito do **projecto ECOQUARRY** (LIFE04/ENV/ES/000195 – <http://www2.ub.edu/ecoquarry>). O êxito alcançado e a solicitação dos que não puderam então participar impulsionaram a organização desta segunda edição, agora em Portugal.

A necessidade de integração de políticas ambientais na actividade económica implica a recuperação e integração paisagística de explorações a céu aberto como as pedreiras. Contudo, os meios e técnicas específicos para pedreiras são escassos e os utilizados noutros tipos de recuperação são frequentemente insuficientes ou mesmo ineficazes nestes casos.

Este Curso visa fornecer princípios básicos para a compreensão do conceito de **restauro ecológico** e das particularidades da sua aplicação a **pedreiras em ambiente mediterrânico**, salientando as características estruturais e funcionais da **vegetação** e o seu papel na **sustentabilidade** das intervenções. Dará a conhecer as mais recentes técnicas e soluções utilizadas neste tipo de pedreiras, incluindo sistemas de **controlo de qualidade** e critérios de **avaliação dos resultados**.

Destinatários

O Curso destina-se principalmente a técnicos e profissionais:

- responsáveis pela recuperação paisagística de pedreiras ou afins
- de entidades públicas com responsabilidade na aprovação e fiscalização de projectos de restauro deste tipo de áreas
- de empresas desenvolvendo actividades relacionadas com a recuperação de áreas degradadas

Informações e secretariado

Graça Oliveira (Responsável pelo Curso)

CBA – Centro de Biologia Ambiental
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa
Campo Grande, C2, 5º
1749-016 Lisboa, Portugal

Tel. +351 217500000, ext. 22537

Fax. +351 217500048

Email: g.oliveira@fc.ul.pt

<http://cba.fc.ul.pt>

Curso Técnico de Restauro Ecológico de Pedreiras

24 – 27 de Setembro de 2008

Outão (Setúbal) – Portugal

Organizado pelo

CENTRO DE BIOLOGIA AMBIENTAL
(Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa)

Com o apoio da

SECIL-Companhia Geral de Cal e Cimento S.A.

