

SEMINÁRIO

“RECUPERAÇÃO AMBIENTAL DE PEDREIRAS”

11 e 12 de dezembro 2014

Auditório da CCDR Algarve
Praça da Liberdade, 2 | Faro

Programa:

DIA 11 DE DEZEMBRO

9h30 – Receção de participantes

10h00 – Sessão de Abertura

David Santos, Presidente da Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Algarve
Jorge Botelho, Presidente da AMAL-Comunidade Intermunicipal do Algarve
Gilberto Viegas, Diretor Regional de Economia do Algarve

Painel 1 - AÇÕES ESPECÍFICAS DE RECUPERAÇÃO DE PEDREIRAS

Moderador – Jorge Eusébio, Diretor de Serviços de Ordenamento do Território da CCDR Algarve

10h30 – Boas práticas ambientais na recuperação de pedreiras: gestão da água e sistemas de drenagem
Carla Rolo Antunes, Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia

10h50 – Engenharia de sistemas naturais em recuperação de pedreiras - da teoria à prática
João Paulo Almeida Fernandes, Universidade de Évora

11h10 – Período de discussão

INTERVALO

11h40 – Soluções de recuperação de pedreiras e uso futuro do espaço
Mário Bastos, Visa Consultores e Bidesign

12h00 – A atividade de recuperação ambiental de áreas mineiras abandonadas – O caso das pedreiras
José Martins e Edgar Carvalho, Empresa de Desenvolvimento Mineiro (EDM)

12h20 – Recuperação da fauna na propriedade SECIL - Outão
António Mira, Universidade de Évora

12h40 – Período de discussão

13h00 – Almoço Livre

SEMINÁRIO

“RECUPERAÇÃO AMBIENTAL DE PEDREIRAS”

11 e 12 de dezembro 2014

Auditório da CCDR Algarve
Praça da Liberdade, 2 | Faro

Programa:

DIA 11 DE DEZEMBRO

Painel 1 – AÇÕES ESPECÍFICAS DE RECUPERAÇÃO DE PEDREIRAS - Continuação

Moderadora – Ana Paula Gomes da Silva, Arquiteta Paisagista, Universidade do Algarve

14h30 – Desafios e estratégias no âmbito da reabilitação de pedreiras e biodiversidade na SECIL
Alexandra Silva, SECIL

14h50 – Monitorização e avaliação do sucesso da recuperação ecológica de uma pedreira calcária
Otilia Correia, Universidade de Lisboa, Faculdade de Ciências, Centro de Biologia Ambiental

15h10 – Revegetação de taludes de pedreira num parque natural – O caso da SECIL - Outão
Graça Oliveira, Universidade de Lisboa, Faculdade de Ciências, Centro de Biologia Ambiental

15h30 – Recuperação de pedreiras no Parque Natural das Serras de Aire e Candeeiros
Manuel Duarte, Instituto da Conservação da Natureza e Florestas (ICNF)

15h40 – Recuperação de pedreiras no Alentejo - Apresentação de casos práticos
António Pliz, CEVALOR

16h00 – Período de discussão

INTERVALO

16h30 – SESSÃO DE POSTERS *

Encerramento dos trabalhos do 1º dia

SEMINÁRIO

“RECUPERAÇÃO AMBIENTAL DE PEDREIRAS”

11 e 12 de dezembro 2014

Auditório da CCDR Algarve
Praça da Liberdade, 2 | Faro

Programa:

DIA 12 DE DEZEMBRO

Painel 2 – PROCESSO DE RECUPERAÇÃO DE PEDREIRAS

Moderador – Nuno Marques, Vice-Presidente da CCDR Algarve

10h00 – Síntese da situação e constrangimentos dos processos de recuperação de pedreiras no território do Algarve.

Maria José Nunes, CCDR Algarve

10h20 – Recuperação ambiental e paisagística de pedreiras na Região Alentejo

Rosário Ramalho, CCDR Alentejo

10h40 – Recuperação paisagística de pedreiras - O caso das massas coesas

Alexandra Cardoso, CCDR Centro

11h00 – Período de discussão

INTERVALO

11h45 – Síntese da situação e constrangimentos dos processos de recuperação de pedreiras nas áreas protegidas do Departamento da Conservação da Natureza e Florestas de Lisboa e Vale do Tejo

Maria de Jesus Fernandes, Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas

12h05 – Apresentação do novo diploma de regularização de unidades produtivas – Decreto-Lei nº 165/2014 de 5 de novembro

Paulo Vieira, Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Algarve.

12h25 – Período de discussão

13h00 – Almoço Livre

SEMINÁRIO

“RECUPERAÇÃO AMBIENTAL DE PEDREIRAS”

11 e 12 de dezembro 2014

Auditório da CCDR Algarve
Praça da Liberdade, 2 | Faro

Programa:

DIA 12 DE DEZEMBRO

Painel 2 – PROCESSO DE RECUPERAÇÃO DE PEDREIRAS - Continuação

Moderador – Maria José Nunes, Diretora de Serviços de Ambiente

14h30 – Recuperação paisagística das pedreiras: análise crítica do enquadramento legal e sua aplicação
Fernanda Oliveira e Miriam Marvão, Direção Regional de Economia do Algarve

14h50 – Indústria extrativa e o ordenamento do território no concelho de Albufeira
Eduardo Viegas, Câmara Municipal de Albufeira

15h10 – Recuperação de pedreiras no concelho de Faro - Dificuldades processuais
Filipe Cunha, Câmara Municipal de Faro

15h30 – Período de discussão

INTERVALO

16h15 – A sustentabilidade da indústria extrativa – Caso de estudo do Parque Natural das Serras de Aire e Candeeiros
Miguel Goulão e Célia Marques, ASSIMAGRA-Associação Portuguesa dos Industriais de Mármore, Granitos e Ramos Afins

16h35 – Recuperação de pedreiras - Constrangimentos associados
Ana Alves Ferreira, ANIET, Associação Nacional da Indústria Extrativa e Transformadora

16h55 – Período de discussão

ENCERRAMENTO

SEMINÁRIO

“RECUPERAÇÃO AMBIENTAL DE PEDREIRAS”

11 e 12 de dezembro 2014

Auditório da CCDR Algarve
Praça da Liberdade, 2 | Faro

***SESSÃO DE POSTERS**

11 dezembro de 2014

16h30 - UNIVERSIDADE DE ÉVORA

- Slope the final frontier? Are *Apodemus sylvaticus* movements constrained by 20m slopes in a rehabilitated quarry?
Silva, C., Eufrazio, S., Salgueiro, P.A., Medinas, D., Salgueiro, V., Silva, A., Mira, A.
- Rock around the Flock: determining the influence of quarry exploitation on the distribution of bird communities at SECIL-CMP cement plant, Leiria, Portugal.
Salgueiro, P.A., Silva, C., Silva, A., Sá, C., & Mira, A.
- Padrões de diversidade das comunidades de borboletas (Lepidoptera: Papilionoidea & Hesperioidea) nas áreas de exploração das pedreiras de Maceira e Pataias (SECIL, Leiria, Portugal).
Miralto, M.O., Salgueiro, P., Oliveira, A., Mira, A. & Figueiredo, D.
- As borboletas (Lepidoptera: Papilionoidea & Hesperioidea) das áreas de exploração das pedreiras de Maceira-Liz e Cibra-Pataias (SECIL, Leiria, Portugal).
Miralto, M.O., Salgueiro, P., Oliveira, A., Mira, A. & Figueiredo, D.

16h45 - UNIVERSIDADE DE LISBOA. FACULDADE DE CIÊNCIAS. CENTRO DE BIOLOGIA AMBIENTAL

- Contribuição para o Melhoramento da Revegetação de Áreas Degradadas com Espécies Nativas
Oliveira, G., Clemente, A., Nunes, A. & Correia, O.
- Projectos de Recuperação de Pedreiras Calcárias: O Caso de Estudo da Pedreira da SECIL no Outão (Serra da Arrábida) PROJECTOS DE RECUPERAÇÃO DE
Correia O., Oliveira G., Nunes A., Clemente A.S., Correia P., Barbosa A. & Abelho J.
- Monitorização da Recuperação Ecológica de uma Pedreira Calcária
Nunes A., Mexia T., Clemente A., Oliveira G., Correia A.I., Correia O.