

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Ed. C2, sala 2.2.15

Ecologia de zonas semiáridas: problemas e soluções

Experiências de Portugal e do Brasil

10h30 A Desertificação no semiárido do Nordeste do Brasil:

A problemática no Estado do Ceará

Vládia Oliveira

Universidade Federal do Ceará

11h20 Padrão espácio-temporal da diversidade funcional

de plantas no semiárido português

Alice Nunes

cE3c - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais, FCUL

11h50 Indicadores ecológicos de desertificação

no semiárido brasileiro

Cristina Branquinho & Ana Cláudia Pereira de Oliveira

cE3c - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais, FCUL

12h30 Almoço

14h00 Seleção de espécies para a restauração

ecológica baseada em atributos funcionais

Marcus Cianciaruso

Universidade Federal de Goiás

14h40 Seleção de espécies para aprimoramento de

multifuncionalidade em áreas restauradas

André Coutinho

Universidade Federal de Goiás

15h10 Avaliação do sucesso de restauro ecológico

ao fim de 20 anos no semiárido português

Melanie Kobel

cE3c - Centro de Ecologia, Évolução e Alterações Ambientais, FCUL

15h40 Experiências de restauro ecológico em zonas

semiáridas: uma visão a longo prazo

Bruna Paolinelli Reis

cE3c - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais, FCUL

16h10 Discussão e encerramento

























