



Curso de Gestão e Manutenção de Relvados

DE 4 A 6 DE JULHO DE 2011

Sabóia Estoril Hotel

Aprenda a dominar as técnicas de construção e manutenção de relvados ornamentais e desportivos, aumentando os índices de qualidade, **sustentabilidade e eco-eficiência.**

Duração: 24 horas | **Horário:** 09h30 – 18h30

Local: Sabóia Estoril Hotel

Valor do Curso: 350€ + IVA (23%)

PÚBLICO - ALVO

- Autarquias
- Arquitectos Paisagistas
- Engenheiros Agrónomos
- Responsáveis e técnicos da área do projecto de jardins
- Empresas de construção de jardins

FORMADORA

Eng.^a Filipa Mateus de Almeida, consultora independente e especialista há 10 anos em relvados, exerce funções em relvados desportivos: campos de futebol, Golfe e rãguebi e ao nível produção de tapetes de relva. Filipa Mateus de Almeida é coadjuva com a Hurzan&Fry-Environmental Golf Course Design e colabora com a *Ohio State University* no projecto *GlobalTurfNetwork/ Globalrelva*.

OBJECTIVOS GERAIS

- Adquirir conhecimentos reais ao nível do planeamento, manutenção e gestão de relvados, identificando os problemas e corrigindo-os, de forma a serem alcançados elevados índices de qualidade, sustentabilidade e eco-eficiência.

Organização

arquitecturas

Uma publicação

grupo
aboutmedia
antecipamos o futuro

**Contactos Unidade de Projectos do jornal
arquitecturas**

T: 218 806 148

Email: jornalarquitecturas@about.pt

OBJECTIVOS ESPECÍFICOS

- Adquirir conhecimento das espécies e variedades que melhor se adaptam às condições edafoclimáticas Ibéricas, bem como o seu comportamento aos diferentes tipos de uso.
- Aprender a planear e agir de forma proactiva, face a situações que possam ocorrer nos relvados, durante o ciclo climático de Portugal.
- Compreender a importância da gestão da rega, das fertilizações e da aplicação de produtos fitofármacos nos espaços verdes de modo a proteger e a atingir o equilíbrio ambiental.
- Compreender a necessidade do diagnóstico correcto de doenças e identificação de infestantes, de modo a atingir novamente a harmonia nos relvados através de controlo cultural.
- Compreender as repercussões de decisões tomadas durante a construção dos relvados, para a sua manutenção e sustentabilidade;
- Compreender os benefícios de um relvado e o seu papel como filtro e regenerador de ar no meio citadino.

ESTRUTURA PROGRAMÁTICA

Módulo I - Espécies e variedades de relva

Módulo II - Construção e manutenção relvados ornamentais e desportivos

Módulo III - Quando e quanto regar

Módulo IV - Controlo de infestantes em relvados C3 e C4

Módulo V – Fertilização em relvados - Bioestimulantes

Módulo VI - Doenças em relvados

Módulo VII - Stress ao uso

Módulo VIII - Stress ao ensombramento

Módulo IX - Stress às altas temperaturas

Módulo X - Tapete de relva

Módulo XI- Visita de estudo

Para mais informações por favor contacte a Unidade de Projectos do Jornal Arquitecturas através do n.º 218 806 148 ou do email jornalarquitecturas@about.pt

Organização

arquitecturas

Uma publicação

grupo
aboutmedia
antecipamos o futuro

**Contactos Unidade de Projectos do jornal
arquitecturas**

T: 218 806 148

Email: jornalarquitecturas@about.pt