



OBSERVATÓRIO
Inovação e Investigação

Web: www.oii-observatorio.pt
E-mail: info@oii-observatorio.pt
Telf: +351 969122500

CURSO TÉCNICO DE MELISSOPALINOLOGIA

OBJECTIVOS

Este curso técnico pretende dotar os formandos de novas ferramentas que ajudem a diferenciar e valorizar os produtos apícolas. Pretende ainda, dar a conhecer a importância da produção e comercialização do pólen apícola, valorizando o seu potencial económico. No final desta actividade os participantes serão detentores de conhecimentos sobre a caracterização, propriedades e métodos analíticos aplicados ao pólen apícola.

DESTINATÁRIOS

Pessoas individuais e profissionais na área do ambiente, apicultores e comerciantes de produtos apícolas, investigadores, botânicos, engenheiros zootécnicos, fruticultores, etc.. Em geral pessoas que tenham interesse em adquirir mais conhecimentos sobre a polinização e a apicultura, e mais especificamente sobre as análises polínicas no mel e nos restantes produtos apícolas, no sentido de os valorizar, potenciando a preservação e valorização do património natural.

DATA E DURAÇÃO

8 Horas

09 Maio 2015

Sábado, das 9h00 às 18h00

INSCRIÇÃO

Até 04 de Maio

35 € ** (com IVA incluído)

Nº mínimo e máximo de participantes: 5 - 20

LOCAL

Componente teórica:

Centro de Interpretação da Serra da Estrela - [CISE]

Rua Visconde de Molelos, 6270-423 - Seia

Componente prática:

Realizar-se-á no laboratório do Centro de Interpretação da Serra da Estrela (CISE).

Coordenadas:

40°25'9.01"N

7°42'39.06"W

CONTACTOS

E-mail: observatoryii@gmail.com

Telemóvel: +351 969122500

Web: <http://www.oii-observatorio.pt/>

FORMADORA

Leticia Estevinho – é Licenciada em Engenharia Zootécnica, Mestre em Biotecnologia, Doutorada em Ciências (ramo Microbiologia) e efetuou Provas de Agregação na área de Ciência Alimentar. Publicou 90 artigos em revistas internacionais com fator de impacto, 3 capítulos em livros e mais de 250 comunicações em ata, orais ou sob a forma de painel em eventos científicos nacionais e internacionais. Integrou 27 projetos de investigação financiados de âmbito nacional e internacional. É consultora científica de 1 Projeto Internacional e de 4 Empresas. É membro do Conselho Geral do IPB, da Comissão de Avaliação Externa da A3Es, da Autoridade Europeia para a Segurança Alimentar (EFSA) e dos grupos de pólen apícola e de melissopalínologia da Comissão Internacional do Mel (IHC). No âmbito dos derivados da colmeia, desde 1991 que coordena ações de apoio à comunidade e desenvolve estudos no sentido de caracterizar, avaliar as propriedades biológicas e estender o leque de aplicações destes produtos naturais, com especial foco na indústria alimentar e farmacêutica.

ALOJAMENTO

Este programa não inclui alojamento. Pode consultar a página <http://www.booking.com> ou o Portal da Serra da Estrela (<http://www.portalserradaestrela.com>) para encontrar alojamentos.

ORGANIZAÇÃO



COLABORAÇÃO



APOIO



PROGRAMA

9:00 Recepção

9:30 – **Pólen apícola: Importância económica, produção e comercialização.** [Prof^a Dra Leticia Estevinho]

10:30 - **Caracterização, propriedades e métodos analíticos aplicados ao Pólen apícola.** [Prof^a Dra Leticia Estevinho]

11:00 Pausa café

12:00 – **Como elaborar uma palinoteca.** [Mestre Vanessa Matos].

13:00 Almoço

14:00 – **Demonstração experimental e como elaborar uma palinoteca.** [Prof^a Dra Leticia Estevinho, Mestre Vanessa Matos].

16:00 Pausa café

16:30 – **Demonstração e análise polínica de vários produtos apícolas.** [Prof^a Dra Leticia Estevinho, Mestre Vanessa Matos].