



SusTEC



Associate
Laboratory for
Sustainability and
Technology in
Mountain Regions

SUMMER SCHOOL

CONTRIBUTOS E DESAFIOS PARA A SUSTENTABILIDADE NA APICULTURA: PRODUTOS DE EXCELÊNCIA

Local:

EsACT/IPB – Escola Superior de Comunicação,
Administração e Turismo – Mirandela,
Sala de visionamento (B1.09)

Data:

11 e 12 de julho

SusTEC SUMMER SCHOOL

CONTRIBUTOS E DESAFIOS PARA A SUSTENTABILIDADE NA APICULTURA: PRODUTOS DE EXCELÊNCIA

Para quê?

A apicultura desempenha um papel crucial na sustentabilidade e conservação da biodiversidade, onde as abelhas desempenham um papel fundamental tanto na polinização, como no desenvolvimento da economia local. No entanto, a apicultura enfrenta desafios significativos, muitos deles ligados com o impacto das alterações climáticas. A autenticação de produtos de qualidade elevada, como os méis monoflorais de excelência, marcas dos territórios de atuação, e a diversificação da produção são marcos para a garantia da sustentabilidade das explorações. É neste contexto que se apresenta o curso de verão “Contributos e Desafios para a sustentabilidade na apicultura: produtos de excelência” para públicos de diferentes naturezas.

Para quem?

Estudantes do ensino superior
Agentes locais e produtores
Público em geral com interesse nesta temática

Vagas disponíveis: 20

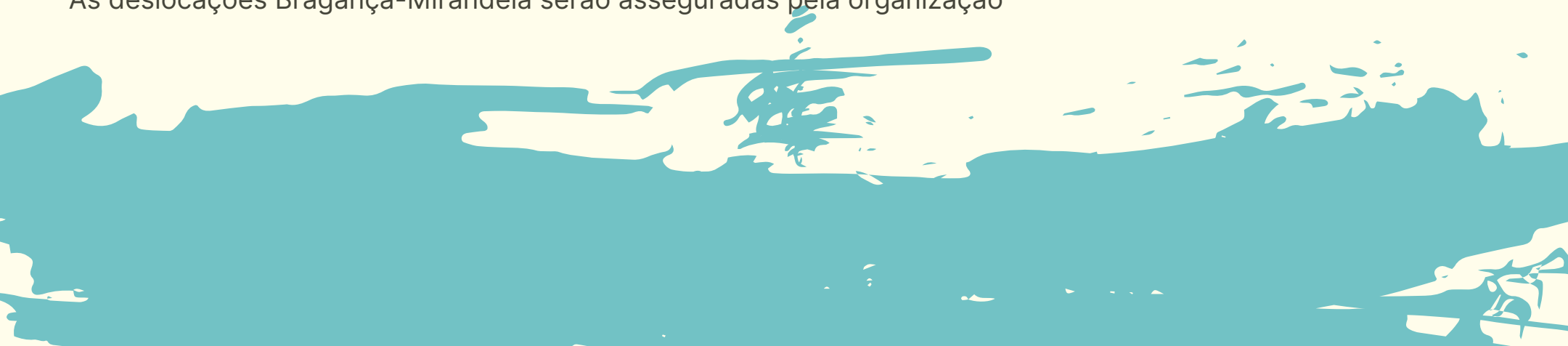
Registo: 10 €

Inscrições: até 7 de julho Contacto: sfalcao@ipb.pt
As deslocações Bragança-Mirandela serão asseguradas pela organização

Inscrições em: 



<https://forms.gle/N73Ubz6pjmV3tzNf7>



SusTEC SUMMER SCHOOL

CONTRIBUTOS E DESAFIOS PARA A SUSTENTABILIDADE NA APICULTURA: PRODUTOS DE EXCELÊNCIA

Programa

11 de julho

08h45 – Receção dos participantes

09h00 – Sessão de abertura

09h30 – Em nome do mel da Terra Quente DOP

Bruno Terêncio, Coop. de Produtores de Mel da Terra Quente

10h00 – Mel de Barroso DOP

Carla Teixeira, CAPOLIB

10h30 – Pausa para café

11h00 – O Mel do Ribatejo Norte DOP – Identidade de um território

Anabela Mendes, Ass. de Apicultores da Região de Leiria

11h30 – O potencial transformador do Mel da Serra da Lousã DOP no desenvolvimento local

Ana Paula Sançana, LOUSAMEL

12h00 – Estratégia de comunicação dos Méis DOP de Portugal

Helena Guedes, FNAP

12h30 – Mesa redonda

Desafios na produção de méis de excelência

Moderador: Manuel Gonçalves, FNAP

Bruno Terêncio, Carla Teixeira, Anabela Mendes, Ana Paula Sançana, Helena Guedes

13h00 – Pausa para almoço (livre)

14h30 – Aptidão apícola em territórios com Méis DOP

Carlos Silveira, CIMO-SusTEC

15h00 – 17h00

O contributo dos apicultores

Produção de méis monoflorais

Hélder Garção, Iberiensis Lda

A produção de melada de carvalho-negral: contributo de um apicultor para o projeto ACORNDEW

Bota um cibo

Produção de mel e pólen

Artmel

Produção de cerveja artesanal de mel

ApiSantos/Melindrosa

17h00

Laboratório do Gosto: Prova comentada de méis

Helena Guedes, FNAP

12 de julho

09h30 – 12h30

A importância dos olivais de mel

Elsa Ramalhosa, CIMO-SusTEC

BeSafeBeeHoney: Inovação e Práticas Sustentáveis na Mitigação de Contaminantes no Mel e Produtos da Colmeia

Marta Leite, INIAV – Pólo de Vairão

Os desafios dos serviços de polinização: a perspectiva de uma abelha

Nuno Capela, Centro de Ecologia Funcional, UC

12h30 – Pausa para almoço (livre)

14h30 – 17h30

Workshop sobre a diversificação da produção apícola

Apitoxina

Soraia Falcão, CIMO-SusTEC

Pólen e Pão de abelha

Paulo Russo Almeida, LabApis, UTAD

SusTEC SUMMER SCHOOL

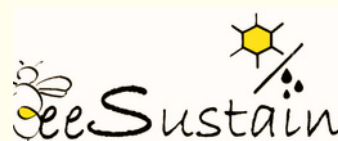
CONTRIBUTOS E DESAFIOS PARA A SUSTENTABILIDADE NA APICULTURA: PRODUTOS DE EXCELÊNCIA

Organização

Soraia Falcão, CIMO-SusTEC

Carlos Silveira, CIMO-SusTEC

Miguel Vilas Boas, CIMO-SusTEC



Agradecimentos

