

## ESTRUTURA DO CONGRESSO

- O congresso será organizado em sessões temáticas iniciando com uma sessão plenária apresentada por um investigador convidado e seguindo-se um conjunto de apresentações orais e em painel
- Para os acompanhantes será organizado um programa alternativo

## TÓPICOS DO CONGRESSO

- As ameaças à sanidade das colónias: dos pesticidas às doenças, parasitas e predadores
- A genética e o melhoramento como ferramentas para uma melhor gestão e conservação da abelha ibérica
- Qualidade e inovação como fatores de promoção e diversificação das produções apícolas
- Novas ferramentas para uma apicultura cada vez mais competitiva

## DATAS IMPORTANTES

- Segunda circular – Dezembro
- Submissão de resumos – Janeiro - 27
- Notificação de aceitação – Fevereiro – 15
- Registo com desconto – Fevereiro - 24
- Congresso – Abril – 13 -15

## CONTATOS

- Endereço Postal  
III Congresso Ibérico de Apicultura  
Escola Superior Agrária de Bragança  
Instituto Politécnico de Bragança  
Campus S. Apolónia  
5301-854 Bragança  
Portugal
- Telefone: +351 273303382
- Fax: +351 273325405
- Internet: <http://esa.ipb.pt/cia2014>
- Email: [CIA2014@ipb.pt](mailto:CIA2014@ipb.pt)

## LOCAL DO EVENTO

- Mirandela – Auditório Municipal

# III Congresso Ibérico de Apicultura



13-15 Abril 2014

**Mirandela, Portugal**



Federação Nacional  
dos Apicultores  
de Portugal



## CONVITE

A apicultura é vista pelos cidadãos como uma atividade importante não apenas pela sua ver-



tente económica direta mas cada vez mais pelo serviço de polinização que as abelhas prestam, o qual é fundamental à sustentabilidade e preservação dos ecossistemas. Se por um lado a elevada mortalidade de colónias que se verifica em diversas partes do globo é

motivo de elevada preocupação, por outro veio contribuir para a perceção geral da importância das abelhas e deste modo chamar a atenção dos decisores para a definição de políticas que promovam e preservem as abelhas e a apicultura.

Na Europa do sul, e em particular na Península Ibérica, a apicultura foi desde sempre uma atividade agrícola com elevado impacto económico e social, sendo exercida atualmente por mais de 40 mil apicultores que gerem um número superior a 3 milhões de colónias. A profissionalização da atividade e a sua globalização impõem novos desafios, desde o impacto na diversidade genética das populações, o surgir de novos inimigos (doenças, parasitas e predadores) que condicionam o estado sanitário das colónias, até às ameaças ambientais (por exemplo, alterações climáticas e pesticidas) com impacto na mortalidade e qualidade dos produtos apícolas. A investigação é a fer-

ramenta ideal para responder a todos estes desafios e para encontrar novas soluções que permitam melhorar as condições das abelhas e a competitividade do setor apícola.

Este **III Congresso Ibérico de Apicultura** é o fórum ideal para que os investigadores e técnicos Espanhóis e Portugueses possam apresentar e discutir as suas novas descobertas bem como desenvolver parcerias estratégicas com objetivos comuns, pensando também nos desafios que se avizinham no âmbito das políticas Europeias para o horizonte 2014-2020. Assim, contamos com todos vós em Abril de 2014 em Mirandela, Portugal.

## ORGANIZAÇÃO

- CIMO – Centro de Investigaçã de Montanha,
- IPB – Instituto Politécnico de Bragança, Portugal

## PROMOTOR

- Cooperativa de produtores de mel da Terra Quente

## INSTITUIÇÕES PARCEIRAS

- FNAP – Federação Nacional dos Apicultores de Portugal
- Câmara Municipal de Mirandela
- Agrupamento de Produtores de Mel do Parque
- Montimel – Cooperativa de Apicultores do Alto Tâmega

## COMISSÃO ORGANIZADORA

- Miguel Vilas-Boas (Coordenador), CIMO & IPB, Portugal
- Isabel C.F.R. Ferreira, CIMO & IPB, Portugal
- Jesus Llorente Martinez, Espanha
- José Sánchez Sánchez, CIALE & USAL, Espanha
- Luís Dias, CIMO & IPB, Portugal
- M. Alice Pinto, CIMO & IPB, Portugal
- M. Letícia Estevinho, CIMO & IPB, Portugal
- Ofélia Santos, IPBC/ESA, Portugal

III Congresso Ibérico  
de Apicultura



13-15 Abril 2014