

## ANÚNCIO Nº 26/2019/BI

Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P. - Unidade Estratégica de Investigação e Serviços de Sistemas Agrários e Florestais e Sanidade Vegetal

### **Bolsa de Investigação – Licenciado no âmbito do projeto DivInA (PDR2020-101-031734)**

O Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P., torna público que se encontra aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação (BI) - Licenciado, no âmbito do projeto DivInA (PDR2020-101-031734) - DIVERSIFICAÇÃO e INOVAÇÃO na produção Apícola, Operação - 1.0.1 Grupos Operacionais, Parceria nº 310 / Iniciativa nº 116, financiado por fundos europeus e nacionais através do PDR2020, por um período de 12 meses renovável.

#### **Área Científica:**

Ciências Agrárias, Florestais e Veterinárias.

#### **Área científica secundária:**

Entomologia aplicada, apicultura

#### **Requisitos de admissão:**

É destinada a detentores do grau de licenciatura nas áreas das Ciências Agrárias, Ciências Florestais, Ciências Veterinárias ou áreas afins. O candidato deverá ter experiência em trabalho de campo e laboratorial, em particular, em entomologia aplicada, técnicas de realização de ensaio biológico, apicultura, análises anatomopatológicas da abelha, tratamentos estatísticos de dados e ter bons conhecimentos de língua inglesa escrita e falada.

#### **Plano de trabalhos:**

O grande objetivo deste trabalho será acompanhar a instalação e todo o manuseio de um apiário de experimentação, com 20 colónias e um apiário de aplicação/produção com 30 colónias. O bolsheiro terá como funções principais a realização de todos os protocolos experimentais de avaliação biológica e produtiva dos enxames de abelhas ibéricas (*Apis mellifera iberiensis*), instalados em colmeias do tipo “Lusitana” no apiário do Posto Apícola. Participar nas atividades tecnológicas de produção, extração e acondicionamento dos produtos apícolas em estudo (pólen, própolis, pão-de-abelha e apitoxina). Acompanhar os trabalhos laboratoriais a desenvolver nos laboratórios do INIAV e de outros parceiros. Realizar a recolha e tratamento de dados e a sua comunicação através da plataforma a criar no site do INIAV.

#### **Local de trabalho:**

A maioria das tarefas serão executadas no Posto Apícola (Polo da Tapada da Ajuda) e nos laboratórios do INIAV situados na Quinta do Marquês em Oeiras. Os ensaios de campo decorrerão em Trás-os-Montes, no Alentejo e Ribatejo.

#### **Legislação e regulamentação aplicável:**

A atribuição desta bolsa tem por base o Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica (aprovado pela Lei n.º 40/2004, de 18 de agosto, alterado e republicado em anexo ao Decreto-Lei n.º 202/2012, de 27 de agosto, e com as alterações introduzidas pela Lei

n.º 12/2013, de 29 de janeiro) e o Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.

**Na candidatura deverão constar os seguintes documentos:**

1. Curriculum vitae detalhado (datado e assinado);
2. Carta de candidatura motivacional (datada e assinada) dirigida à Responsável do Projeto, Professora Adjunta Joana Godinho, a qual terá de incluir a identificação completa do candidato e a referência do presente anúncio N.º /2018/BI - Concurso DivIna BI\_1;
3. Documentos comprovativos dos elementos considerados mais relevantes, designadamente das habilitações académicas;
4. Declarações de honra referentes a condições não comprováveis em documentos oficiais, nomeadamente a disponibilidade para deslocações nos pais, nas zonas referidas e o desenvolvimento de trabalhos de campo com abelhas domésticas.

**Composição do Júri de Seleção:**

Presidente: Doutora Amélia Lopes

Vogais efetivos: Prof. Adjunta Joana Godinho, Doutora Teresa Soares David

Vogais suplentes: Doutora Maria Souza Costa Ferreira e Doutora Eugenia Andrade

O Presidente do Júri será substituído, nas faltas ou impedimentos, por um Vogal.

**Critérios de avaliação:**

- Habilitações académicas (HA);
- Experiência profissional, formação profissional e adequação do perfil (EP);
- Em situação de empate entre candidatos ou caso os membros do júri considerem necessário, os candidatos serão sujeitos a uma entrevista (E).

**Fórmula para seriação:  $CF=0,4HA+0,6EP$  ou  $CF= 0,25HA+0,35EP+0,4E$**

**Forma de publicitação/notificação dos resultados:**

Os resultados finais da avaliação serão divulgados, através de lista ordenada por nota final obtida, afixada em local visível e público do(a) Edifício das Florestas, INIAV, Oeiras, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado através de email.

**Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:**

As candidaturas deverão incluir uma carta de candidatura com a identificação completa do candidato (nome, morada, e-mail e telefone), com a referência do concurso e com a indicação da motivação para a participação neste projeto de investigação.

Deverá ainda ser anexado o Curriculum vitae datado e assinado, da cópia do certificado de habilitações académicas e de documentos comprovativos de outras habilitações e/ou experiência.

Morada:

O prazo para apresentação da candidatura decorrerá nos dez (10) dias úteis seguintes à publicação do presente anúncio.

Todos os documentos acima indicados devem ser organizados em formato PDF e enviados obrigatoriamente via email para [bolsas@iniav.pt](mailto:bolsas@iniav.pt), com referência ao Concurso "ANÚNCIO N.º 26/2019/BI". Não serão aceites candidaturas entregues em mão ou por CTT

Quaisquer dúvidas em relação à candidatura poderão ser esclarecidas pela Professora Adjunta Joana Godinho ([joana.godinho@iniav.pt](mailto:joana.godinho@iniav.pt)).