

## ANÚNCIO Nº24/2018/BI

### Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária I.P.

O Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P., torna público que se encontra aberto concurso para a atribuição de Bolsa de Investigação (BI) - Licenciado, no âmbito do projeto PoliMax (PDR2020-101-031733) - Promoção e aumento da eficiência da Polinização entomófila em macieiras, pereiras e cerejeiras, Operação - 1.0.1 Grupos Operacionais, Parceria nº 337 / Iniciativa nº 299, financiado por fundos europeus e nacionais através do PDR2020.

#### Área Científica:

Ciências Agrárias e Biológicas.

#### Área científica secundária:

Entomologia aplicada, apicultura, fruticultura.

#### Requisitos de admissão:

É destinada a Licenciado / Mestre nas áreas científicas: Ciências Agrárias, Ciências Florestais, Ciências Biológicas 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, técnicas de análise da qualidade dos frutos, tratamentos estatísticos de dados e ter bons conhecimentos de língua inglesa escrita e falada.

#### Plano de trabalhos:

O bolseiro terá como funções principais a realização de todos os protocolos experimentais e trabalhos laboratoriais de análises de qualidade dos frutos realizados com as metodologias adequadas. Ao longo do projeto terá funções principais na realização de todos os protocolos experimentais e trabalhos laboratoriais no domínio da apicultura, na preparação de colónias de abelhas domésticas para a polinização dirigida de pomares de macieira, pereira e cerejeira, na região Oeste e Cova da Beira. Acompanhamento de trabalhos laboratoriais de análises de mel e pólen a realizar em Oeiras no INIAV de acordo com as metodologias analíticas definidas pela International Honey Commission (IHC). Participação em ações de demonstração das melhores técnicas, validação dos modelos da colónias, análise das colónias pré e pós polinização nos pomares de fruta e valorização dos méis obtidos em pomares de cerejeira. Acompanhamento de ações de sensibilização dos produtores para a implementação urgente de práticas agrícolas que visam a qualidade dos seus produtos através da polinização entomófila.

#### Local de trabalho:

A maiorias das tarefas serão executadas na Estação Nacional de Fruticultura Vieira Natividade em Alcobaça sob a orientação do Engº Rui Maia de Sousa, e na Unidade Estratégica de

Investigação e Serviços de Sistemas Agrários e Florestais e Sanidade Florestal, na Quinta do Marquês em Oeiras, e no Posto Apícola (Polo da Tapada da Ajuda) em Lisboa, sob orientação científica da Prof. Adjunta Joana Godinho. Os ensaios de campo decorrerão na região Oeste e na Cova da Beira.

#### **Duração da bolsa:**

A bolsa será em regime de tempo integral, terá duração de 12 meses prorrogável até ao termo do projeto.

#### **Valor do subsídio de Bolsa:**

O montante da bolsa corresponde a 745 €, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT no país (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>). O bolseiro tem a possibilidade de aderir ao SSV, nos mesmos termos das Bolsas da FCT.

#### **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 PoliMax;
3. Documentos comprovativos dos elementos considerados mais relevantes, designadamente das habilitações académicas;

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: Eng.ª Joana Godinho, Eng.º Rui de Sousa

Vogais suplentes: Doutora Maria Filipa Queirós e Doutora Claudia Sánchez Lara

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

### Método de seleção:

O método de seleção, com carácter eliminatório, constará de uma avaliação curricular e de entrevista, caso o júri considere necessário. Os critérios de avaliação das candidaturas basear-se-ão na apreciação conjugada dos seguintes critérios:

C1 – Classificação final de Licenciatura/Mestrado (de 0 a 20 valores com aproximação às décimas) = C1. Ponderação: P1 = 0,2.

C2 – Formação profissional, experiência profissional e curriculum técnico e científico (classificação de 0 a 20 valores com aproximação às décimas = C2); Ponderação: P2 = 0,3.

C3 – Adequação à linha de trabalho para que se candidata e experiência em investigação nos domínios pretendidos (classificação de 0 a 20 valores com aproximação às décimas = C3); Ponderação: P3 = 0,5.

A avaliação curricular (AC) será obtida numa escala de 0 a 20 valores, mediante a aplicação da seguinte fórmula:

$$AC = C1 \times P1 + C2 \times P2 + C3 \times P3$$

Forma de publicitação/notificação dos resultados: os resultados finais da avaliação serão divulgados, através de lista ordenada por classificação 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: O concurso encontra-se aberto no período de 25 de junho a 6 de julho de 2018.

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

A entrega da documentação poderá ser feita no endereço abaixo indicado, durante as horas normais de expediente ou por correio registado enviado para o mesmo endereço ou ainda por correio eletrónico para os seguintes endereços: amelia.lopes@iniav.pt, joana.godinho@iniav.pt e rui.sousa@iniav.pt.

Para as candidaturas enviadas por correio, será considerada a data expressa no carimbo dos CTT.

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:

INIAV, I.P.  
ANÚNCIO N.º 24/2018/BI  
Av. da República, Quinta do Marquês,  
Edifício Florestal  
2780-159 Oeiras

Email: [drh@iniav.pt](mailto:drh@iniav.pt) Website: [www.iniaiv.pt](http://www.iniaiv.pt) .

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