



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

ANÚNCIO Nº28/2019/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 PoliMax (PDR2020-101-031733)

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 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, análise de frutos, tratamentos estatísticos de dados e ter bons conhecimentos de língua inglesa escrita e falada.

Plano de trabalhos:

Ao longo do projeto, o bolseiro desempenhará funções relacionadas com a realização de 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, nas regiões Oeste e da Cova da Beira, e com a análise da qualidade de frutos resultantes das diferentes técnicas de polinização aplicadas. Irá também acompanhar os trabalhos laboratoriais de análises de mel e pólen a realizar no INIAV, em Oeiras, de acordo com as metodologias analíticas definidas pela International Honey Commission (IHC). O bolseiro participará em ações de demonstração das melhores técnicas, validação dos modelos das colónias, análise das colónias pré e pós polinização nos pomares de fruta e valorização dos méis obtidos em pomares de cerejeira. Será também envolvido no 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: O trabalho laboratorial relacionado com a atividade apícola e de análises de mel e pólen será desenvolvido 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, nos primeiros seis meses, sob a orientação científica da Prof. Adjunta Joana Godinho. Por sua vez, o trabalho laboratorial de análises da qualidade dos frutos terá lugar no período restante, na Estação Nacional de Fruticultura Vieira Natividade em Alcobça, sob a orientação da Doutora Claudia Sánchez Lara. As tarefas de campo serão realizadas 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 752,38 €, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT no país (<https://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>). O bolsheiro 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 Bolsheiro 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 28/2019/BI - Concurso PoliMax;
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, Eng.º Rui de Sousa

Vogais suplentes: Doutora Filipa Queirós e Doutora Claudia Sánchez Lara

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

Todos os documentos abaixo indicados devem ser organizados em formato PDF e enviados

obrigatoriamente via email para bolsas@iniav.pt, com referência ao Concurso “ANÚNCIO Nº 28/2019/BI”. Não serão aceites candidaturas entregues em mão ou por CTT.

As candidaturas deverão incluir uma carta de motivação 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, uma cópia do certificado de habilitações académicas e documentos comprovativos de outras habilitações e/ou experiência profissional.

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