

O Decreto-Lei nº 124/99 de 20 de abril estabelece que as provas de habilitação para o exercício de funções de coordenação científica têm em vista “averiguar o mérito da obra científica do candidato e a sua capacidade de coordenar programas de investigação científica e de formação pós-graduada”.

O mesmo DL nos seus artigos 29º e 33º estabelece que a prestação das provas é precedida da admissibilidade e da pré-seleção do candidato tendo em vista verificar a qualidade científica dos trabalhos apresentados e a sua inserção na área científica Ecofisiologia, Recursos Genéticos e Melhoramento de Plantas em que são requeridas as provas, mediante a emissão de um relatório fundamentado.

É com base neste enquadramento legal que se elabora o presente relatório, o qual vai basear a análise da qualidade científica dos trabalhos desenvolvidos pela Doutora Maria Isabel Carrasquinho considerando três vertentes:

- Publicação de trabalhos científicos
- Coordenação ou participação em projetos de investigação
- Interação com a comunidade

1- Publicação de trabalhos científicos

A maior parte do trabalho de investigação desenvolvido pela Doutora Maria Isabel Carrasquinho incidiu sobre temas na área científica de Ecofisiologia, Recursos Genéticos e Melhoramento de Plantas, com publicação de 6 Livros e Capítulos de livros dos quais 4 são específicos aos Recursos Genéticos e Melhoramento de Plantas, a autoria ou co/autoria de 18 artigos em revistas internacionais com arbitragem científica e a autoria ou co/autoria de 9 artigos em revistas nacionais com arbitragem científica, para além de 49 publicações em atas de Congressos e Encontros Científicos e 1 Relatório submetido ao grupo de trabalho da FAO sobre o Estado dos Recursos Genéticos Florestais Portugueses.

Pode concluir-se que os trabalhos científicos publicados pela Doutora Maria Isabel Carrasquinho têm originalidade e inegável valor científico, a sua temática incidiu essencialmente em Ecofisiologia, Recursos Genéticos e Melhoramento de Plantas, a qual se insere na área científica das presentes provas.

2- Coordenação/participação em projetos de investigação

Da leitura feita às peças documentais apresentadas pela Doutora Maria Isabel Carrasquinho para se candidatar a provas de habilitação para o exercício de funções de coordenação científica, constata-se o seu envolvimento em projetos de investigação e de experimentação na área de científica de Ecofisiologia, Recursos Genéticos e Melhoramento de Plantas, assinalada por 9 participações como Coordenadora de Equipas de Projeto diretamente referentes às áreas científicas das Provas de Habilitação e em 3 projetos em áreas transversais. Estão assinaladas ainda 34 participações em Projetos dos quais 29 visam temáticas diretamente relacionadas com as áreas científicas assinaladas nas Provas, sendo 5 em temáticas transversais.

3- Interação com a comunidade

A Doutora Maria Isabel Carrasquinho de Freitas tem um destacado percurso profissional no melhoramento genético tradicional florestal desde 1984, com interação permanente com a comunidade científica, académica, técnica e rural. Destacam-se as participações em Comissões organizadoras de eventos técnicos e científicos, nacionais e internacionais, a intervenção de carácter editorial em revistas nacionais e internacionais, a participação em Júris de Mestrados e Doutoramento, orientações de estudantes de Licenciatura, Mestrado e Doutoramento, e ainda, a divulgação técnico-científica com participação em ações de demonstração e divulgação.

Da análise feita no presente relatório conclui-se que os trabalhos publicados pela Doutora Maria Isabel Carrasquinho de Freitas têm inegável qualidade científica e inserem-se perfeitamente na área científica em que são requeridas as presentes provas. Assim emite-se parecer favorável à admissibilidade da Doutora Maria Isabel Carrasquinho de Freitas às provas de habilitação para o exercício de funções de coordenação científica, a que se candidata.

Oeiras, 10 de maio 2024

Assinado por: Rosa Maria Lino Neto Pereira
Num. de identificação: 06488116
Data: 2024.05.10 16:12:26+01'00'

Doutora Rosa Lino Neto Pereira
Presidente

Doutora Margarida Tomé
Vogal

Assinado por: Maria Margarida Branco de Brito
Tavares Tomé
Num. de identificação: 02313292
Data: 2024.05.10 21:39:14+01'00'



Doutora Margarida Oliveira
Vogal

Assinado por: **Maria Margarida
Moutinho Girão de Oliveira**
Num. de Identificação: 06422878
Data: 2024.05.10 18:07:05+01'00'

Doutor Raul Sardinha
Vogal



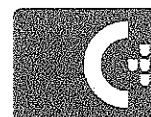
Doutor Francisco Castro Rego
Vogal

Doutor Manuel Mota
Vogal

Assinado por: **MANUEL GALVÃO DE MELO E MOTA**
Num. de Identificação: 02358499
Data: 2024.05.10 19:39:11 +0100

Doutora Rita Lourenço Costa
Vogal

Doutor Abel Martins Rodrigues
Vogal



Assinado por: Rita Maria
Lourenço da Costa
Identificação: 8107087505
Data: 2024-05-10 às 20:40:57