

Presidência do Governo, Secretaria Regional do Mar e das Pescas

Despacho n.º 675/2024 de 12 de abril de 2024

Na sequência da publicação e entrada em vigor do Decreto Regulamentar Regional n.º 3/2024/A, de 11 de abril, que aprova a orgânica do XIV Governo Regional, mostra-se necessário preencher o lugar de Diretor Regional das Pescas.

Importa, pois, que a escolha recaia em personalidade que, pelo seu perfil curricular, demonstre possuir a competência técnica, aptidão, experiência profissional e formação adequadas à plena prossecução das competências e ao exercício das funções que correspondem àquele cargo.

A formação, as reconhecidas capacidades técnicas e de liderança, bem como a respetiva experiência e relevante atividade profissional desenvolvida pela Doutorada em Ciências do Mar, Andreia Filipa Domingues Braga Henriques, permitem-nos concluir pelo seu adequado perfil e pela posse dos requisitos estabelecidos na lei para o exercício do cargo de Diretora Regional das Pescas.

Assim, ao abrigo disposto no n.º 1 do artigo 18.º da Lei n.º 2/2004, de 15 de janeiro, que aprova o Estatuto do pessoal dirigente dos serviços e organismos da administração central, regional e local do Estado, na sua redação atual, bem como nos termos do estatuído no n.º 1 do artigo 1.º, no n.º 1 do artigo 2.º e no n.º 1 do artigo 3.º do Decreto Legislativo Regional n.º 2/2005/A, de 29 de maio, que aprova o Estatuto do pessoal dirigente dos serviços e organismos da administração regional, na sua redação atual, determino o seguinte:

1. Nomear, em regime de comissão de serviço e pelo período de duração do mandato do Secretário Regional do Mar e das Pescas, a Doutorada em Ciências do Mar, Andreia Filipa Domingues Braga Henriques, para exercer o cargo de Diretora Regional das Pescas, cargo de direção superior de 1.º grau, previsto na alínea b) do n.º 8 do artigo 18.º do Decreto Regulamentar Regional n.º 3/2024/A, de 11 de abril, que aprova a orgânica do XIV Governo Regional.

2. A nomeada mantém o seu lugar de origem e os direitos a ele inerentes, auferindo a remuneração mensal fixada na lei para os cargos de direção superior de 1.º grau, acrescida dos abonos e despesas de representação correspondentes ao cargo.

3. A presente nomeação é feita por urgente conveniência de serviço e produz os seus efeitos legais à data da sua assinatura.

4. Em anexo ao presente despacho é publicada nota biográfica com o perfil académico e profissional da nomeada.

5. O presente despacho não é objeto de fiscalização prévia do Tribunal de Contas, por força da Lei n.º 98/97, de 26 de agosto.

12 de abril de 2024. - O Presidente do Governo, *José Manuel Bolieiro*. - O Secretário Regional do Mar e das Pescas, *Mário Rui Rilho de Pinho*.

Anexo

Nota Biográfica

(a que se refere o n.º 4)

DADOS BIOGRÁFICOS

Andreia Filipa Domingues Braga Henriques

16 de novembro de 1976, Marinha Grande

FORMAÇÃO ACADÉMICA

Licenciatura em Biologia Marinha e Pescas pela Universidade do Algarve (1999).

Mestrado em Ecologia Aplicada pela Universidade do Porto (2003).

Doutoramento em Ciências do Mar pela Universidade dos Açores (2015).

Inscrição na Ordem dos Biólogos

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Curadora Associada do Museu de História Natural do Funchal e Membro Doutorado Integrado do MARE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente.

À data acumulou funções de Coordenadora (*Chair*) do grupo de trabalho do ICES WGIAZOR do Conselho Internacional para a Exploração do Mar (ICES) dedicado à avaliação integrada dos ecossistemas dos Açores (nomeação para o triénio 2023-2025) com contributos para o “*Fisheries Overview*” e “*Ecosystem Overview*” da eco-região do ICES que inclui os Açores, de Membro do grupo de trabalho ICES/NAFO WGDEC que fornece aconselhamento técnico-científico sobre a biologia, ecologia e conservação dos habitats do mar profundo no Norte Atlântico, e de Membro do Comité Regional de Investigação Científica para o programa *Challenger 150* no âmbito da Década das

Nações Unidas da Ciência dos Oceanos para o Desenvolvimento Sustentável (2021-2030).

Pertenceu à Comissão Científica do projeto DEEP-ML constituída por cinco especialistas de áreas distintas, uma ação promovida pelo Governo Regional da Madeira e cofinanciada pelo programa operacional MAR 2020, Fundo Europeu dos Assuntos Marítimos e das Pescas (FEAMP).

Orientou estudantes/estagiários, coordenou equipas e deu aulas, como investigadora convidada, em cursos de Mestrado e de Licenciatura (Universidade da Madeira e Universidade dos Açores).

Foi formadora na Escola Profissional da Horta no curso Técnico/a de Proteção Civil.

Tem inúmeras publicações (artigos, relatórios científico-técnicos, etc.) e comunicações em reuniões científicas e simpósios internacionais, em primeira autoria e coautoria. Escreveu três dissertações académicas, as duas primeiras na área das pescas e a última na área da ecologia bentónica e conservação de ecossistemas vulneráveis do mar profundo.

Participou em várias expedições oceanográficas (Baía da Biscaia, ao largo da costa irlandesa, Açores, Madeira, etc.) centradas na exploração e mapeamento de ambientes marinhos extremos com sistemas robóticos subaquáticos. Mergulhou diversas vezes nos submarinos LULA500 e LULA1000 da Fundação *Rebikoff-Niggeler* e foi chefe de missão por duas vezes em expedições científicas de exploração de habitats do mar profundo na ilha da Madeira (OOM-EMEPC/IH 2018 com o ROV LUSO operado do navio NRP Almirante Gago Coutinho do Instituto Hidrográfico da Marinha Portuguesa e Expedição DEEP-ML 2019 com o submarino LULA1000).

Linha cronológica:

1998 – Estágio curricular e atividades de investigação no IPMA - Instituto Português do Mar e da Atmosfera (Matosinhos, antigo IPIMAR/CRIPNorte), integrando a equipa do Plano Nacional de Amostragem Biológica (PNAB – DCF, EU *Data Collection Framework*). Destaca-se o acompanhamento da pescaria de armadilhas na comunidade piscatória de Angeiras, a participação nos projetos europeus EC/DGXIV-FISH: SAMFISH - “*Improving sampling of western and southern European Atlantic Fisheries*” e FIEFA - “*Providing a Framework to Improve de Assessment of the Main Demersal and Pelagic Fisheries in the Western European Waters*”, o desenvolvimento de ações e

pesca com a comunidade piscatória (e associações de pesca), os embarques na frota de pesca nacional e numa campanha de pesca experimental com arrasto de portas (NI Noruega - IPMA).

2002 – Atividades de investigação no CIIMAR – Centro Interdisciplinar de Investigação Marinha e Ambiental da Universidade do Porto, colaborando em diversos projetos científicos focados em culturas marinhas/aquaculturas sustentáveis (Portugal e África), na criação de uma base de dados europeia em algas, em ecologia marinha costeira e na monitorização oceanográfica com veículos subaquáticos autónomos (AUV's). Paralelamente colaborou num estudo sobre a pesca recreativa de costa em Portugal (Universidade do Algarve/Universidade do Porto).

2005 – Atividades de investigação no IMAR-Instituto do Mar e no Departamento de Oceanografia e Pescas da Universidade dos Açores (IMAR/DOP-UAc) focando-se em trabalhos de ecologia do mar profundo, e enquanto doutoranda, no estudo, avaliação e conservação dos ecossistemas de corais de águas frias dos Açores (Horta).

2015 – Cientista convidada no IFREMER-Instituto Francês de Investigação para a Exploração do Mar (Brest, França).

2016 – Investigadora do mar profundo no OOM - Observatório Oceânico da Madeira, ARDITI - Agência Regional para o Desenvolvimento da Investigação, Tecnologia e Inovação (Funchal).

2018 – Técnica superior na Direção Regional das Pescas (DRP) em regime de contrato de trabalho a termo incerto (Horta). Integrou a equipa de técnicos superiores do Programa Nacional de Recolha de Dados da Pesca dos Açores (PNRD, EU DCF) até fevereiro de 2021.

2020 até à data – Técnica superior na Direção Regional das Pescas (DRP) em regime de contrato de trabalho por tempo indeterminado. Destacam-se as funções de representação na Comissão Consultiva do PSOEM-Açores – Plano de Situação do Ordenamento do Espaço Marítimo Nacional para a Subdivisão dos Açores (Ponto focal e Relatora do GT1 - Recursos Marinhos) e de gestão nos projetos europeus OCEANLIT - "*Gestión de espacios naturales protegidos costeros en archipiélagos insulares afectados por basuras marinas*" (co-financiado pelo programa INTERREG MAC 2014-2020) e LIFE22-NAT-NL-LIFE CIBBRiNA - "*Coordinated Development and Implementation of Best Practice in Bycatch Reduction in the North Atlantic region*".

FORMAÇÃO PROFISSIONAL

Formadora creditada pelo Conselho Científico-Pedagógico da Formação Contínua, Ministério da Educação.

Formadora creditada pela Direção Regional do Trabalho, Qualificação Profissional e Defesa do Consumidor do Governo Regional dos Açores (Sistema Nacional de Certificação Profissional).

Curso “Introdução à Gestão de Projetos” CEFAPA - Centro de Formação da Administração Pública dos Açores, Horta, 2022 (21 horas).

FAO-United Nations Workshop to characterize the benthic megafauna on seamounts in the sector of the SEAFO Convention area, Southeast Atlantic ABNJ, via Zoom, 2020.

ICES WGIAZOR – Working Group on Integrated Assessment of the Azores: Fisheries Overview Azores, via WebEx, 2020.

ICES WKEUVME – Workshop on EU regulatory area options for VME protection, via WebEx, 2020.

ICES/NAFO WGDEC – Joint Working Group on Deep-water Ecology, via WebEx, 2020.

ICES Workshop for the production of the Azorean Ecoregion Ecosystem Overview (WKAZOREco). DOP-UAç, Horta, 2019.

Curso de Ciências em Animais de Laboratório – Organismos Aquáticos (CAL-AQUA) MADEIRA promovido pelo CIIMAR-Porto, EBMF, Funchal, 2017 (41 horas).

INDEEP Workshop Deep-sea colonizers’, NOC, Southampton, Reino Unido, 2013.

Curso Teórico-Prático em Sistemas de Informação Geográfica aplicados às Ciências do Mar, P. Bordalo Machado (IPMA) IMAR/DOP-UAç, Horta, 2008 (35 horas).

Curso de Reciclagem para Amostradores do Plano Nacional de Amostragem Biológica – PNAB, IPMA, Lisboa, 1999.

Curso de '*Pathology Diagnosis in Aquaculture*', Universidade do Algarve, Faro, 1997.