

Acta de atribuição do prémio Cátedra Luís de Camões

Na impossibilidade de ter presente no XX Simpósio Ibérico de Estudos em Biologia Marinha, que decorreu entre 9 e 12 de Setembro de 2019, em Braga, a totalidade da Comissão Científica do mesmo, a organização solicitou a colaboração dos investigadores de reconhecido mérito abaixo indicados para a avaliação das apresentações orais dos participantes que foram considerados elegíveis segundo o regulamento da Cátedra Luís de Camões. Nenhum dos membros do júri foi co-autor de trabalhos elegíveis para concurso. Os membros do júri escolhidos foram os seguintes:

Francisco Xavier Niell, Universidade de Málaga, Espanha
 José Guerra García, Universidade de Sevilha, Espanha
 Marina Cunha, Universidade de Aveiro, Portugal
 Marta Pascoal, Universidade de Barcelona, Espanha
 Miguel Santos, IPMA, Portugal
 Xavier Turon, CSIC, Centro de Estudos Avançados de Blanes, Espanha

De acordo com o regulamento do concurso, as comunicações elegíveis foram as seguintes:

Barbara Leite	Combining artificial substrates, morphology and DNA metabarcoding for investigating macrozoobenthic communities in NW Iberia
Cataixa López Batista	Distribution patterns of intertidal zoantharian species in the Canary Islands and their relation with ocean temperature
Diego Carreira Flores	Artificial seaweed monitoring structures (ASMS): the NextSea project approach towards a standardized non-destructive epibenthic sampling methodology
Marcos A. Teixeira	Molecular and morphometric combo reveals extraordinary hidden diversity in European polychaetes from the Phyllodocidae family
Miguel Mallo	History of red coral (<i>Corallium rubrum</i> , L. 1758) change in biometric parameters and carbon retention capacity: a meta-analysis in NW Mediterranean
Nestor Bosh	Disentangling latitudinal diversity patterns in taxonomic, functional and phylogenetic diversity of Atlantic Reef Fishes
Pedro Vieira	Evolutionary insights derived from comprehensive analyses of DNA barcoding diversity in marine members of the superorder Peracarida (Crustacea: Malacostraca)
Sergio Moreno Borges	Phase shifts from macroalgae to Zoantharia: effects on subtropical fish community
Sofia Machado	Comparing toxicity and bioactivity of gold nanoparticles synthesized using two brown algae <i>Cystoseira</i> sp

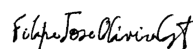
A avaliação foi feita individualmente, numa escala de 0 a 5 valores e o vencedor foi o participante que alcançou a média mais elevada. Após conjugação das avaliações de todos os elementos do júri, foi decidido atribuir o prémio a Bárbara Leite, com a comunicação *Combining artificial substrates, morphology and DNA metabarcoding for investigating macrozoobenthic communities in NW Iberia*

Universidade do Minho, 12 de Setembro de 2019

Pela Comissão Científica



Pedro T. Gomes



Filipe O. Costa