


Editorial

Editorial


António Vieira, Centro de Estudos de Geografia e Ordenamento do Território, Universidade do Minho, Portugal, vieira@geografia.uminho.pt

 <https://orcid.org/0000-0001-6807-1153>

Adriano Severo Figueiró, Universidade Federal de Santa Maria, Brasil, adriano.figueiro@ufsm.br

 <https://orcid.org/0000-0002-4988-771X>

Adriano Luis Heck Simon, Laboratório de Estudos Aplicados em Geografia Física, Departamento de Geografia, Universidade Federal de Pelotas, Brasil, adrianosimon@gmail.com


 <https://orcid.org/0000-0003-2888-308X>

Lúcio Cunha, Centro de Estudos de Geografia e Ordenamento do Território, Universidade de Coimbra, Portugal, luciogeo@ci.uc.pt

 <https://orcid.org/0000-0003-0086-7862>

Maria Lígia Cassol Pinto, Universidade Estadual de Ponta Grossa, Brasil, ligialhc@gmail.com

Valdir Adilson Steinke, Laboratório de Geoiconografia e Multimídias, Departamento de Geografia, Universidade de Brasília, Brasil, valdirsteinke@gmail.com

 <https://orcid.org/0000-0002-8738-6975>

O presente número da *Physis Terrae*, revista Ibero-Afro-Americana de Geografia Física e Ambiente, constitui um número especial dedicado à temática do Património Geomorfológico e da Geoconservação.

Nesta edição reuniu-se um conjunto de artigos, selecionados do conjunto de trabalhos submetidos ao III Encontro Luso-Brasileiro de Património Geomorfológico e Geoconservação. A Comissão Científica do evento avaliou a totalidade dos trabalhos apresentados, considerando os que evidenciavam maior qualidade, os quais foram posteriormente submetidos à avaliação cega por pares, através do sistema da revista, tendo sido aprovados para publicação 14 trabalhos, dos quais 13 constituem o presente número da *Physis Terrae*.

O Encontro Luso-Brasileiro de Património Geomorfológico e Geoconservação teve a sua primeira edição em Coimbra (Portugal), em maio de 2014, com a organização do CEGOT, tendo a segunda edição do evento decorrido em outubro de 2017, na cidade brasileira de Ponta Grossa (Paraná-BR), com a coordenação da Universidade Estadual de Ponta Grossa. Esta terceira edição foi organizada pelo Centro de Estudos de Geografia e Ordenamento do Território da Universidade do Minho (CEGOT-UMinho), aproveitando as naturais parcerias com a Universidade de Coimbra, a Universidade Federal de Santa Maria, a Universidade Federal de Pelotas, a Universidade Estadual de Ponta Grossa e a Universidade de Brasília.

Com o objetivo de abrir espaço à discussão das problemáticas abrangidas pelo subtítulo escolhido, “A geoconservação no contexto do Antropoceno: desafios e oportunidades”, propôs-se uma organização dos debates em torno dos seguintes temas:

- Aspectos teóricos no estudo do Património Geomorfológico
- Património Geomorfológico e Geoturismo
- Património Geomorfológico e os Serviços Geossistémicos
- Conflitos do Património Geomorfológico no Antropoceno
- Património Geomorfológico e Educação

A seleção de trabalhos que aqui se publica nesta edição especial sintetiza as contribuições de investigadores dos dois lados do oceano Atlântico, discutindo problemáticas comuns e procurando soluções para o desenvolvimento e a promoção do conhecimento científico em torno do geopatrimónio e da geoconservação e sua promoção.

Artigo recebido em / Received on: 31/12/2019

Artigo aceite para publicação em / Accepted for publication on: 31/12/2019