
EDITORIAL NOTE
Vol. 65 (4/2026)
RA'E GA – THE GEOGRAPHIC SPACE UNDER ANALYSIS
ISSN 2177-2738 (Online)

RA'E GA – THE GEOGRAPHIC SPACE UNDER ANALYSIS is pleased to present to the national and international scientific community the first volume of 2026 (V.65 – 4/2026 - DOI: <http://dx.doi.org/10.5380/raega.v65i1.102439>), which encompasses articles covering various topics related to Geographic knowledge and other areas of scientific expertise.

This edition of the journal maintains its publication flow in English and Portuguese, featuring 11 articles. This strategy aimed to preserve the structure of the texts and increase access for different readers. We are currently working to improve authors guidelines and seeking new indexing services for the journal.

RA'E GA would like to thank the authors, the editorial team, the section editors, the reviewers — especially those who worked on this volume — and the UFPR Periodical Scientific Publications Support Programme. This entire ecosystem is fundamental to the development of Brazilian science and was essential to the quality of this volume.

Editors-in-Chief:

Dr. Fábio Marcelo Breunig – UFPR

Dr^a. Catherine Torres de Almeida – UFPR

Dr. Michael Vinicius de Sordi – UFPR

Editorial team:

M.Sc. Maria do Socorro Silva Salvador – UFPR - Brazil

Section Editorial:

Ph.D. André Augusto Rodrigues Salgado - IGC-UFMG - Brazil

Ph.D. Jorge Rocha - IGOT-UL - Portugal

Ph.D. Margarete Cristiane de Costa Trindade Amorim – FCT-UNESP – Brazil

Ph.D. Tony Vinícius Moreira Sampaio – UFPR - Brazil

Topics covered in this volume:

- Components and Environmental factors for the Diagnosis of Brazilian Ecological-Economic Zoning, Scale 1:250,000
- Configurações Componentes e Fatores Ambientais utilizados no Diagnóstico dos Zoneamentos Ecológico-Econômicos Brasileiros, Escala 1:250.000
- Configurações Proposal of compensatory technique for sustainable urban stormwater management: A case study in the municipality of Jaboatão dos Guararapes/PE
- Configurações Proposta de técnica compensatória para manejo sustentável de águas pluviais urbanas: Estudo de caso no município de Jaboatão dos Guararapes/PE
- Configurações Cities of Agribusiness: Market-Driven Expansion and Socio-spatial Reconfiguration
- Configurações Cidades do Agronegócio: Expansão Mercantilizada e Reconfigurações Socioespaciais
- Configurações Comparative Analysis of Concentration Time Calculation Methodologies: A Case Study of the Igapó Lakes Watershed in Londrina-PR
- Configurações A Análise Comparativa de Metodologias de Cálculo de Tempo de Concentração: Um Estudo de Caso da Bacia Hidrográfica dos Lagos Igapó em Londrina-PR
- Configurações Between sidewalks and destinations: analyzing walkability on Campina Grande's main avenue
- Configurações Entre calçadas e destinos: analisando a caminhabilidade na principal avenida de Campina Grande
- Configurações Spatiotemporal analysis of fire occurrence along the Carajás Railway corridor, Eastern Amazon (2012–2021)
- Configurações Análise espaço-temporal da ocorrência de incêndios ao longo da Estrada de Ferro Carajás, Amazônia Oriental (2012–2021)
- Configurações Land Surface Temperature in Itapetininga, São Paulo State, Brazil: Seasonal and Inter-annual Variability under Land Use and Land Cover Changes (2003–2023)

- Configurações Temperatura de Superfície Terrestre em Itapetininga – SP: variabilidade sazonal e interanual sob mudanças no uso e cobertura da terra (2003–2023)
- Configurações Urban Planning Instruments to Control and Mitigate Urban Floods Adopted by Municipalities in Santa Catarina (Southern Brazil)
- Configurações Instrumentos Urbanísticos de Controle e Mitigação de Inundações Urbanas adotados pelos municípios em Santa Catarina
- Configurações Geomorphological Changes in the North Channel of the Amazon River (2011–2024): Impacts on Navigation in Macapá Bay
- Configurações Mudanças Geomorfológicas no Canal Norte no Rio Amazonas (2011–2024): Impactos Para a Navegação na Baía De Macapá
- Configurações Overlap between Conservation Units and Traditional Territories: Socio-environmental Implications
- Configurações Sobreposição entre Unidades de conservação e Territórios Quilombolas: Implicações Socioambientais
- Configurações Positional Accuracy of Cave Location Data and Implications for the Management of Brazilian Speleological Heritage: A Case Study from Rio Branco do Sul, Paraná
- Configurações Qualidade posicional dos dados de localização das cavernas e as implicações para a gestão do patrimônio espeleológico brasileiro: o caso de Rio Branco do Sul - PR