



## XV ENCONTRO NACIONAL DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ECONOMIA ECOLÓGICA (ECOECO)

O EcoEco 2023, realizado entre os dias 7 e 11 de novembro na Universidade Federal do Oeste do Pará (UFOPA), em Santarém, marcou os 30 anos da Sociedade em um contexto desafiador de crise civilizatória, ambiental e climática. Sob o título “Desafios e caminhos para uma economia da sociobiodiversidade na Amazônia”, o EcoEco 2023 contou com a participação de estudantes, pesquisadores e demais representantes da sociedade civil. Ao todo, foram 736 inscritos com a apresentação oral de 250 trabalhos selecionados, 24 sessões temáticas, 8 minicursos, 15 mesas-redondas, lançamento de livros, atividade de campo e feira da sociobiodiversidade. Foram 101 palestrantes incluindo acadêmicos, gestores públicos e representantes de governos subnacionais próximos ao país, organizações não governamentais, empresas, membros de movimentos sociais e associações comunitárias.

Para marcar esse encontro tão enriquecedor e disseminar as discussões e intercâmbios de conhecimentos no campo da Economia Ecológica que a ocasião proporcionou, a Revista Iberoamericana de Economía Ecológica (REVIBEC) tem a honra de lançar uma seção especial em seu primeiro número do volume 37 de 2024, composta por trabalhos que foram apresentados no EcoEco 2023.

A leitora ou o leitor desta edição pode esperar tanto artigos teóricos de fôlego, como Uma análise das propostas ecossocialistas à luz de Que fazer?, do Sávio Paulo (UFF), como artigos com importantes discussões de caso sobre projetos que afetam - e afetarão - de modo bastante concreto a preservação de modos de vida, ou de biomas brasileiros, como é o caso do recém publicado Ferrovia do Grão (EF-170): neoextrativismo e dependência, do André Paiva Rodrigues e da Vera Santana Luz (PUC Campinas). Outros trabalhos estão em avaliação, portanto, novos artigos podem compor esta seção especial.

Com esta seção, a equipe editorial espera que a comunidade epistêmica envolvida com o campo da Economia Ecológica tenha acesso a alguns dos resultados de trabalhos científicos sendo desenvolvidos atualmente, potencializando a troca entre diferentes escolas e disciplinas.

Uma boa leitura!

As Editoras da Seção Especial:

Nina Lys Nunes, USP Susten - Universidade de São Paulo

Eliana Lins Morandi, ZEF - Universidade de Bonn

Ambas integram a Diretoria Sudeste da ECOECO