

X Congresso Brasileiro de Ecologia organizado pela USP e pela Sociedade de Ecologia do Brasil (SEB) apresentou trabalhos de autores da região

São Lourenço, MG - Realizou-se nesta cidade de 18 a 22 de setembro, o X Congresso Brasileiro de Ecologia, evento bianual, que apresentou trabalhos selecionados entre mais de dois mil de todo o país, entre os quais alguns produzidos por autores da nossa região, que registramos porque representam o cuidado que a preservação do Meio Ambiente significa:

1 - Estoque de Biomassa e Carbono na Floresta Pluvial Atlântica da Região Centro Sul Fluminense, RJ. Autores: Angelo Mendonça - Biólogo, professor e pesquisador científico do Instituto Zoobotânico de Morro Azul (IZMA); Vítor Ferreira - Biólogo, professor e pesquisador científico do Instituto Pé de Planta; Kenny Tanizaki - Biólogo, pesquisador científico e professor do Departamento de Análise Geoambiental da Universidade Federal Fluminense (UFF).

2 - Variação e Similaridade de Formicídeos em Fragmento de Floresta Atlântica Autores: Sueyla Alves - Graduanda da USS; Fabiana Fernandes - Graduanda da USS; Caio Nascimento - Graduando da USS; Hélio Freitas Santos - Biólogo, professor e pesquisador científico do Instituto Zoobotânico de Morro Azul (IZMA); William Costa Rodrigues - Eng. Agrônomo, pesquisador científico e professor da Universidade Severino Sombra (USS)

3 - Avaliação da Qualidade de Rios Urbanos, no município de Vassouras, Através do Teste da Cebola (*Allium cepa* L.). Autores: Priscila dos Santos Gonçalves - graduanda da USS; Camila Santos Pantoja de Oliveira - graduanda da USS; Sherley Vicente Ribeiro - graduanda da USS; Hélio Freitas Santos - Biólogo, professor e pesquisador científico do Instituto Zoobotânico de Morro Azul (IZMA); William Costa Rodrigues - Eng. Agrônomo, pesquisador científico e professor da Universidade Severino Sombra (USS)

Fonte: [Panorama Regional](#)
