**ATUAÇÃO DA JUVENTUDE EM AÇÕES COLETIVAS E DE MEIO AMBIENTE EM BELÉM, PARÁ, BRASIL**

Técia Júlia Carvalho de Belém1; Leonardo Di Paulo da Silva Chaves2; Eduardo Ayron Gomes Soares3; Célia Sarmento Freire de Souza4

1 Mestranda em Ciências Ambientais. Universidade Federal do Pará. E-mail: tecia.belem@ig.ufpa.br

2Mestrando em Ciências Ambientais. Universidade Federal do Pará.

3Mestre em Gestão de Desastres na Amazônia. Fundação Guamá.

4 Graduanda em Engenharia Ambiental e Sanitária. Universidade Estadual do Pará.

**RESUMO**

Este trabalho aborda o protagonismo da juventude de Belém, capital do estado do Pará, em ações coletivas e eventos voltados ao meio ambiente e questões sociais. O estudo analisa a atuação de jovens em movimentos sociais e nas áreas periféricas da cidade, com foco em sua crescente participação em ações que promovem visibilidade e mudanças locais. Belém, como futura sede da Conferência das Partes – COP 30, oferece um cenário de visibilidade internacional, no qual os jovens buscam protagonismo e transformações em suas comunidades. Apesar do fortalecimento desses movimentos, a falta de oportunidades e apoio para o protagonismo juvenil ainda desestimula o engajamento de muitos. Mesmo assim, jovens têm idealizado iniciativas voltadas à melhoria da qualidade de vida urbana, aumento da visibilidade das periferias e inserção de jovens amazônidas nos debates sobre questões climáticas e a preservação da Amazônia. A juventude tem desempenhado um papel fundamental em eventos relacionados às mudanças climáticas, trazendo inovação, energia e novas perspectivas aos diálogos. Jovens estão cada vez mais conectados às tecnologias digitais e possuem uma consciência social crescente, tornando-se protagonistas na promoção de ações práticas. Este estudo analisa especificamente a participação de jovens no evento RCOY 2024 – Conferência Climática Regional de Juventudes Latino-americanas, realizado em Belém, entre os dias 6 e 10 de setembro de 2024. Esse evento reuniu jovens de diversas partes do Brasil e do mundo, promovendo diálogos sobre a crise climática e soluções necessárias para enfrentá-la. Embora haja maior conscientização sobre a relevância da juventude nesses espaços, sua inclusão nas discussões e decisões políticas ainda é limitada. Diante disso, surgem questionamentos importantes: como a participação no RCOY 2024 pode influenciar comunidades locais e políticas públicas em Belém? Quais desafios os jovens enfrentam ao ingressar em diálogos climáticos? Em um contexto em que mudanças climáticas afetam desproporcionalmente as populações vulneráveis, é crucial entender o papel dos jovens nesses processos e sua contribuição para soluções sustentáveis. Para responder a essas questões, realizamos uma pesquisa qualitativa, combinando observação participante e entrevistas semiestruturadas com 20 jovens presentes no RCOY 2024. As entrevistas, conduzidas durante o evento, capturaram experiências, reflexões e os principais desafios enfrentados por esses participantes. Além disso, analisamos materiais e documentos produzidos no evento, como resoluções e propostas. Os resultados indicam que a participação no RCOY 2024 impactou positivamente a consciência climática dos jovens, ampliando sua percepção sobre a importância das ações coletivas e do engajamento comunitário. Muitas propostas desenvolvidas durante o evento destacaram a relevância de iniciativas locais, como campanhas de educação ambiental e uso da inovação tecnológica para combater os desafios climáticos. Por outro lado, os jovens relataram dificuldades significativas, como a ausência de apoio institucional e a falta de recursos para implementar projetos. Esses desafios reforçam a importância de que as vozes juvenis sejam ouvidas e suas ideias incorporadas às decisões políticas. Promover e incentivar a participação desses jovens não apenas empodera essa geração, mas também contribui para a construção de um futuro mais sustentável e justo.

**Palavras-chave:** Protagonismo juvenil, Movimentos Sociais, Ativismo Jovem.

**Escolha a Área de Interesse do Simpósio:** Educação Ambiental, Sociedade, Natureza, Território, Urbanização e Metodologias de Medição e de Impactos de Indicadores de Sustentabilidade.