

Conhecendo Unidades de Conservação

Fernando Becker: Instituto de Biociências – UFRGS

Márcio Borges-Martins: Instituto de Biociências - UFRGS

Acadêmicos de Ciências Biológicas (bolsistas PET): Marco A. C. Aurich, João Pedro B. Mello,

Bruna L. Becker, Heitor J. Ferreira, Kassiane G. Gonçalves, Lúcio S. Gastal,

Leonardo S. de Souza, Letícia F. Rodrigues, Letícia R. Bolzan, Luiza Machado, Marcell A. S. Franceschi

Unidades de Conservação (UC) são espaços utilizados mundialmente como parte de estratégias para a proteção de paisagens naturais, ecossistemas, recursos naturais e sua biodiversidade associada. No Brasil, essas áreas são regidas por lei e categorizadas conforme as restrições de uso para atividades humanas. Em função da implementação, gestão e monitoramento da UC, surgem conflitos entre setores da sociedade com distintos interesses de natureza social, ambiental, política e econômica. Tais conflitos muitas vezes resultam do desconhecimento por parte da sociedade a respeito das Unidades de Conservação. Portanto, a viabilização de alternativas de diálogo com o grande público, é uma demanda para que as UCs se efetivem como espaços de conservação da biodiversidade, com reconhecimento, apoio e participação da sociedade civil.

Nesse contexto, o grupo PET (Programa de Educação Tutorial) Biologia - UFRGS, a partir da ação de extensão “Conhecendo Unidades de Conservação”, vem atuando junto à comunidade acadêmica e não acadêmica de forma a apresentar temáticas envolvendo as UCs. Em 2016, produzimos um documentário colaborativo, com participação de profissionais da Fundação Zoobotânica, Instituto Curicaca, SEMA-RS e acadêmicos de Ciências Biológicas. Foram realizadas gravações em campo, entrevistas e seleção de imagens, a fim de compor um roteiro abordando aspectos históricos, ecológicos, sociais e de gestão sobre o Parque Estadual de Itapeva, localizado em

Torres, RS. A comunidade local e os gestores do Parque tiveram participação direta na construção do material, que resultou em um documentário de cerca de 50 minutos, disponibilizado no site YouTube, com acesso livre, onde obteve mais de duas mil visualizações.

A divulgação do material ocorreu ao longo de 2017, com exibições em diversos espaços públicos e privados de Torres e Porto Alegre. Os subprodutos do documentário (*teaser* e *minidocumentário*) receberam importantes reconhecimentos no IV Simpósio de Biologia da Conservação, evento de abrangência nacional. A versão compacta do material (30 minutos), foi selecionada para o 9º Circuito Tela Verde, do Ministério do Meio Ambiente. Portanto, verificamos que a divulgação de uma Unidade de Conservação por meio de materiais educativos e informativos é uma importante maneira de qualificar o diálogo com a sociedade civil, incentivando o interesse pela participação popular na gestão dessas áreas.