

Ambiente Virtual de Aprendizagem - AVA/ICMBIO: Formação, Gestão do Conhecimento e enfrentamento à crise climática

Thais Ferraresi Pereira ¹, Fabiana Prado ², Neluce Soares ²

1. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBIO) | 2. Instituto de Pesquisas Ecológicas (IPÊ)

Correio eletrônico: thaisferraresi@gmail.com

Palavras-chave: *educação ambiental, educação à distância, formação, mudanças climáticas.*

A educação ambiental e múltiplos processos formativos, já reconhecidos desde a 1ª Conferência das Nações Unidas sobre o Ambiente Humano, realizada em 1972, em Estocolmo, são, sem dúvida, importantes estratégias para o enfrentamento à grave crise socioambiental que estamos a vivenciar, em uma escala planetária.

Tempos de emergências climáticas impõe a necessidade urgente do estabelecimento de estratégias e reações articuladas e cooperativas. A efetividade dessas ações faz parte dos compromissos assumidos pelos estados signatários da Convenção sobre Diversidade Biológica, na Conferência das Nações Unidas sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento (CNUMAD), em 1992, e nesse contexto, este trabalho propõe apresentar os resultados, à partir dos esforços para o aprimoramento e implementação do Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA), gerido pelo Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), autarquia federal brasileira, vinculada ao Ministério do Meio Ambiente (MMA), com a missão de proteção do patrimônio natural e a promoção do desenvolvimento socioambiental, responsável pela gestão de 334 unidades de conservação (UCs), juntamente com o Instituto de Pesquisas Ecológicas (IPÊ), organização da sociedade civil que atua com áreas protegidas há 30 anos, à partir do Projeto LIRA - Legado Integrado da Região Amazônica, concebido para aumentar a efetividade de gestão de áreas protegidas na Amazônia e a gestão do conhecimento para gestão pública, com apoio de organizações internacionais.

O AVA/ICMBio é um ambiente de educação à distância, desenvolvido em softer livre, baseado na plataforma Moodle (Modular Object-Oriented Dynamic Learning), disponível no endereço eletrônico: www.ava.icmbio.gov.br. O objetivo é promover e estimular processos de ensino-aprendizagem, por meio de ferramentas virtuais que permitam a reflexão, interação, colaboração e mais autonomia ao usuário, alinhados aos princípios e diretrizes da Política Nacional de Educação Ambiental (PNEA), Lei n.º 9.795 de 1999, em diálogo com os Objetivos dos Desenvolvimentos Sustentáveis (ODS) e com a Política Nacional de Desenvolvimento de Pessoas (PNDP), Decreto n.º 9.991 de 2019.

Atualmente no AVA existem mais de 9.800 educandos cadastrados, aproximadamente 278.500 acessos de pesquisas de visitantes, de mais de 80 países e um total de 348 cursos e eventos já foram cadastrados e executados e muitos possuem seus materiais disponíveis para acesso. Hoje, 6 cursos estão em execução e 3 com inscrições abertas, na área de meio ambiente e temas correlatos, além de 7 comunidades de aprendizagem ativas e uma midiateca com mais de 1.200 títulos.

Oportunizar processos formativos para servidores, gestores, parceiros e sociedade em geral, de forma permanentes, dialógica e de fácil acesso, bem como, investir na formação dos indivíduos e dos grupos que atuam junto à temas relacionados a sociobiodiversidade é, de forma concreta, contribuir para uma mudança de atitude e aumento do impacto das ações sustentáveis nos territórios e na construção e implementação de políticas públicas que promovam e ampliem a gestão integrada para a conservação da biodiversidade, redução e prevenção das vulnerabilidades ambientais, manutenção da paisagem e das funções climáticas e o desenvolvimento socioambiental e cultural de povos e comunidades tradicionais, consequentemente a participação para criação de sociedades sustentáveis.