

PROGRAMA DE ATIVIDADES TÉCNICO-CIENTÍFICAS, DIDÁTICO-PEDAGÓGICAS E CULTURAIS DO CECLIMAR

Carla Penna Ozorio; Aline Portella Fernandes; Cariane Campos Trigo; Claudio Jair Ribeiro Hilario; Derek Blaese de Amorim; Ignacio Maria Benites Moreno; Loreci Lima da Silva; Lucas Morates; Neuza Maria Pacheco Feliciano Wollmann.

As regiões costeiras são as que sofrem maior pressão demográfica e de desenvolvimento, pois apresentam um crescimento populacional geralmente superior ao das regiões interiores. Infelizmente, as atividades humanas comumente implicam na degradação e na destruição dos habitats costeiros e marinhos, com sérias ameaças à vida selvagem e à conservação dos ecossistemas. Assim sendo, as demandas relacionadas ao meio ambiente são significativas nestas regiões. O CECLIMAR há quase 40 anos, atua como um espaço de referência técnica e educativo-cultural no Litoral Norte do RS, pois através do seu trabalho procura contribuir com o desenvolvimento sustentável da região costeira gaúcha. Para tal, oferece um programa de ações que priorizam o meio ambiente abrangendo o público geral, outras unidades da UFRGS, bem como outras instituições públicas ou privadas. Estas atividades são desenvolvidas pelos setores do CECLIMAR, tais como: CERAM, Museu de Ciências Naturais, Setor de Logística à Pesquisa e Laboratório de Análise de Águas e Sedimentos.

O desenvolvimento do projeto se dá através das seguintes ações: 1. oferecimento de cursos de qualificação, formação continuada e técnico-profissionalizante dentro de programas especiais; 2. apoio às atividades de ensino de graduação da UFRGS; 3. apoio à pesquisa de unidades da UFRGS e instituições parceiras por convênios; 4. apoio técnico às entidades públicas e de fiscalização ambiental 5. atividades do Museu de Ciências Naturais; 6. cursos e oficinas de Educação Ambiental; 7. atendimento à fauna marinha e silvestre através do CERAM; 8. monitoramento ambiental de praia e de recursos hídricos continentais.

Assim sendo, o CECLIMAR promove a aplicação do conhecimento científico, contribuindo para a qualidade de vida da população e para o desenvolvimento sustentável da região.

Descritores: Meio Ambiente; Conservação; Educação; Divulgação científica.