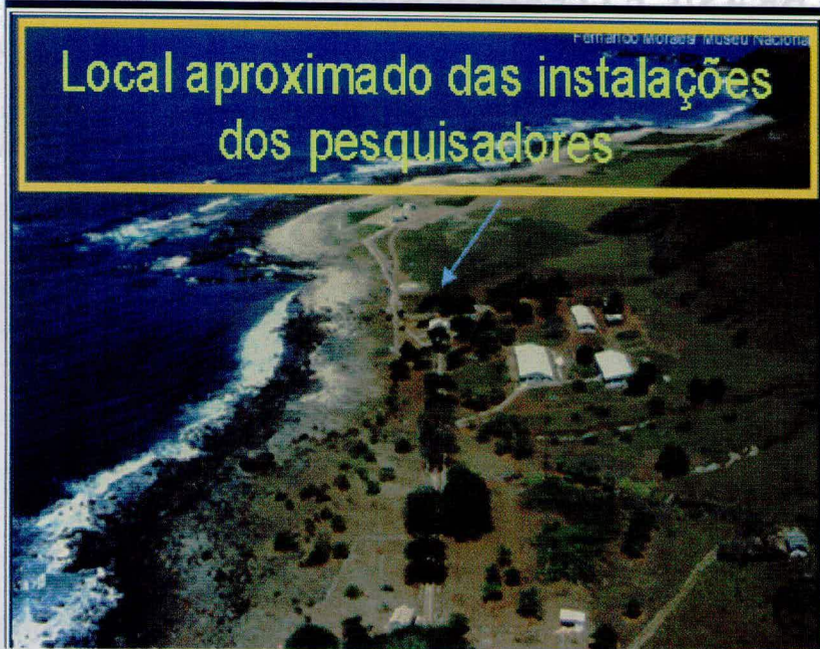


Programa de Pesquisas Científicas na Ilha da Trindade

PROTRINDADE

Para dar consecução às atividades do Programa, o Comitê Executivo do PROTRINDADE dispõe dos Subcomitês Científico e Logístico. Os projetos de pesquisa serão apresentados ao CNPq, em decorrência da divulgação de Edital específico, e serão avaliados e aprovados, quanto ao mérito científico, por aquele Conselho.

A SECIRM proporá ao Subcomitê Científico a priorização de projetos que tenham como objetivos o combate à formação e ao avanço das voçorocas (erosão), a revegetação da Ilha (plantio de plantas nativas) e a realização do zoneamento de uso (trilhas), com vistas a contribuir para a preservação ambiental, mantendo o equilíbrio dos ecossistemas e do endemismo, proporcionar maior segurança das instalações do Posto Oceanográfico (POIT) e do pessoal, evitar a desertificação e garantir a preservação dos mananciais de água doce.

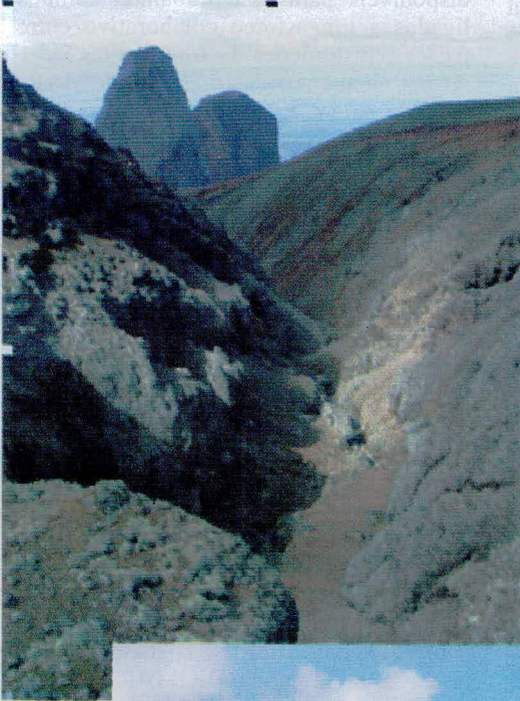


Augura-se ainda que o aporte de recursos financeiros ao Subcomitê Logístico, possa proporcionar a manutenção mais acurada dos meios da Marinha, a fim de otimizar o apoio aos pesquisadores e intensificar as comissões de abastecimento ao POIT.

Foi realizada, no último mês de junho, durante a Comissão de Abastecimento ao POIT, uma Visita Técnica à Ilha da Trindade, com a participação de dois Arquitetos da Universidade Federal do Espírito Santo (UFES) e um Engenheiro Civil da Diretoria de Obras Civas da Marinha (DOCM), para colher subsídios para a elaboração de um projeto arquitetônico das instalações destinadas aos pesquisadores e estabelecer o cronograma de eventos para a construção

das instalações. Para tal, a SECIRM assinou um convênio com a UFES.

A ilha também foi visitada por integrantes do Museu Oceanográfico Univali, com o propósito de complementar o acervo fotográfico para a elaboração do volume III da coleção Ilhas Oceânicas Brasileiras (A Ilha da Trindade).



Foi programada uma visita de representantes do MCT e do CNPq à Ilha da Trindade, em agosto deste ano, a fim de mostrar o potencial que a ilha oferece em termos de pesquisas científicas e tecnológicas e de estimular o investimento de recursos financeiros, ainda este ano, para custear as atividades do Programa.

