

14. Biodiversidade e Recursos Naturais

Desenvolvimento tecnológico e inovação em recursos minerais - ProMineral

Valores alocados nas atividades vinculadas ao ProMineral: R\$ 37 milhões

- R\$ 16,5 milhões até 2008
- comprometido R\$ 20,5 milhões para liberação em 2009 e 2010.

R\$ R\$ 4,6 milhões de apoio a 4 APLs de base mineral, nos segmentos de:

- Cerâmica Vermelha (TO, GO e AP)
- Rochas Ornamentais (BA e MG)
- Gemas, Jóias e Afins (PI)

Comprovada: a melhoria das condições ambientais, de saúde e segurança no trabalho, bem como a inserção de tecnologias de lavra e controle da qualidade da produção.

14. Biodiversidade e Recursos Naturais

Desenvolvimento tecnológico e inovação em recursos minerais - ProMineral

apoio a consolidação de quatro redes de pesquisa

Rede Geochronos (Rede Nacional de Estudos Geocronológicos, Geodinâmicos e Ambientais)

- Integrantes: MME, Petrobras, CPRM/SGB e instituições científicas e tecnológicas
- voltada à melhoria da infraestrutura laboratorial e à alta qualificação e formação de pessoal para atender os desafios dos setores de mineração, óleo, gás e meio ambiente
- aporte de R\$4,15 milhões para infraestrutura laboratorial e capacitação de pessoal



Principal equipamento do Laboratório da Rede: SHRIMP

14. Biodiversidade e Recursos Naturais

Desenvolvimento tecnológico e inovação em recursos minerais - ProMineral

A Rede Brasileira de Tecnologia de Biodiesel (RBTB) e a Rede Interuniversitária para Desenvolvimento do Setor Sucroalcooleiro (RIDESA)

- Participação da Rede Agrirochas
- realização de estudos de viabilidade técnico-sócio-econômica e ambiental das inovações produzidas para testar seu uso em condições de cultivo intensivo de oleaginosas e cana-de-açúcar para a produção de biocombustíveis
- Expressivo potencial econômico na medida em que certamente poderá reduzir a dependência do País em matéria de fertilizantes e o conseqüente déficit do setor na balança comercial

Rede Agrirochas

- 12 centros de pesquisa Embrapa, EBDA, CETEM/MCT; UFScar, UFBA; DNPM e CPRM
- desenvolvimento de novas fontes minerais e rotas tecnológicas para a produção de fertilizantes
- Aporte: R\$4 milhões para apoiar a realização de seis projetos demonstrativos
- Previsão de que os seis projetos estejam concluídos até 2010.

14. Biodiversidade e Recursos Naturais

Desenvolvimento tecnológico e inovação em recursos minerais - ProMineral

Outras ações

Apoio ao Programa de Avaliação da Potencialidade Mineral da Plataforma Continental Jurídica Brasileira - REMPLAC;

•2008: R\$1,25 milhão

Apoio à consolidação e ampliação do Centro de Pesquisa em Geociências, Tecnologia, Política e Economia Mineral na Província Mineral de Carajás, no Pará

•Aporte: R\$8,4 milhões, oriundos do fundo setorial CT-Mineral e da Companhia Vale do Rio Doce (CVRD), para modernizar sua infraestrutura laboratorial e apoiar o curso de engenharia de minas.