



ASPACER sedia o XIII Seminário Nacional de Arranjos Produtivos Locais de Base Mineral

O mês de outubro se encerra com grandes ganhos para o município de Santa Gertrudes, sendo um dos motivos, a realização de eventos de grande alcance no Brasil: XIII Seminário Nacional de Arranjos Produtivos Locais (APL) de Base Mineral e o X Encontro do Comitê Temático Rede APL mineral, que adotaram como tema Mineração e Ordenamento Territorial Geomineiro para Sustentabilidade dos APL de Base Mineral. Nos dias 25 e 26 de outubro, a sede da ASPACER foi sede dos eventos que contou com a presença de profissionais especialistas, autoridades locais e representantes de organizações nacionais.



Participaram da mesa de abertura: Fernando Antonio Freitas Lins, Diretor do Centro de Tecnologia Mineral, Unidade de Pesquisa do Ministério da Ciência, Tecnologias, Inovações e Comunicações – CETEM/MCTIC, Deputado Estadual Roberto de Moraes – Presidente do Comitê da Frente Parlamentar de Mineração do Estado de São Paulo, Paulo Zemuner – Prefeito em Exercício de Santa Gertrudes, Benjamin Ferreira Neto – presidente da ASPACER, Marcos Koritiaké – da Subsecretaria de Mineração, representando a Secretária de Energia e Mineração do Estado de São Paulo e Maria Cristina Milani – Coordenadora-Geral de APL Substituta do GTP APL da Secretaria do Desenvolvimento e Competitividade Industrial do Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços – CGAL/SDCI/MDIC.

Abordagens tiveram como centro das discussões as ações por meio dos Arranjos Produtivos Locais (APL)

Com foco no segmento de mineração, para fomentar o desenvolvimento econômico, social, enfatizando a preservação ambiental, fundamentando os conceitos de Sustentabilidade, os temas discutidos foram: Experiência e Perspectiva dos APLs de Base Mineral no Brasil; Ordenamento Territorial Geomineiro (OTGM) em APLs de Base Mineral como um Modelo para Subsidiar Planos Desenvolvementistas e Sustentáveis do Setor Mineral; Aspectos Ambientais e Sustentáveis dos APLs de Base Mineral e Visão do Setor Empresarial e Acadêmico sobre Políticas Públicas voltadas para o Setor Mineral com Ênfase para os APLs de Base Mineral.

Projeto Sustent'Arte conquista 2º lugar no Prêmio Melhores Práticas

Ainda no dia 25, foram revelados os vencedores do Prêmio Melhores Práticas em APLs de Base Mineral 2016, uma iniciativa da Rede APL mineral, que visa distinguir e reconhecer anualmente as Melhores Práticas realizadas no âmbito da cadeia produtiva do setor mineral que abrangem os processos de pesquisa mineral, extração, beneficiamento, transformação mineral e comercialização de seus produtos.

Finalistas premiados:

1º lugar – Redução de Consumo de Água, do APL de Quartzito da Região de São Thomé das Letras, na temática Meio Ambiente.

2º lugar – Reaproveitar os resíduos do polo cerâmico da região de Cordeirópolis e Limeira - Projeto Sustent'arte - Cerâmicas, do APL de Cerâmica de Revestimento de Santa Gertrudes, abrangendo as temáticas: Inclusão Social e Meio Ambiente.

3º lugar - Formalização de Áreas de Pegmatitos para Pequenos Empreendimentos RN/PB, do APL Pegmatitos Rio Grande do Norte/Paraíba, na temática Formalização.

Eventos em 2017

Através da Plenária do Comitê Temático Rede APL mineral, ficou definido que a próxima edição dos eventos ocorrerá no capital cearense, Fortaleza, provavelmente no mês de outubro, ocasião em que serão reconhecidos os trabalhos por meio do Prêmio Melhores Práticas 2017.