

Tractebel conquista selo de sustentabilidade

Usina a carvão em Capivari de Baixo é um dos 20 empreendimentos brasileiros a receber o selo Energia Sustentável, do **Instituto Acende Brasil**.

Vinte usinas operadas pela Tractebel Energia, entre hidrelétricas, Pequenas Centrais Hidrelétricas (PCHs), eólicas, termelétricas a biomassa e a carvão, foram certificadas com o selo de sustentabilidade do **Instituto Acende Brasil**, que avalia o que é feito além da obrigação do licenciamento ambiental.

Em Santa Catarina, receberam o selo o Complexo Termelétrico Jorge Lacerda, a unidade Cogeração Lages e as hidrelétricas Itá e Machadinho, ambas na divisa com o Rio Grande do Sul.

No caso da Jorge Lacerda, a consultoria PriceWaterhouseCoopers, responsável pela auditoria externa do selo, indicou que o nível de controle de uso da água, por exemplo, é altíssimo nas unidades localizadas em Capivari de Baixo.

Usinas a carvão gastam muita água para fazer resfriamento e o complexo desenvolveu um programa de aproveitamento que gera uma economia expressiva de quase 80%.

Outro ponto que pesou para a nota máxima foi o projeto do Parque Ambiental. Mantido pela empresa por iniciativa própria, em parceria com a Fundação de Apoio à Educação Pesquisa e Extensão da Unisul (Faepesul), o parque tem como objetivo oferecer à comunidade da região uma série de atividades educativas, culturais e de lazer.

Para o diretor de produção da Tractebel Energia, José Carlos Cauduro Minuzzo, a certificação demonstra o compromisso da companhia com o desenvolvimento sustentável.

"As melhores práticas operacionais da Tractebel são desenvolvidas para garantir a excelência de nossa operação, mas também com o objetivo de levar o desenvolvimento às comunidades, seja no campo social, cultural ou econômico", observa Minuzzo.