

Jornal do Cedagro

Vem aí a sexta edição do jornal do Cedagro. A publicação será distribuída neste mês de dezembro com informações sobre a atuação da entidade em todo o ano

de 2008. O exemplar traz também dicas e informações sobre como o setor do agronegócio deve enfrentar a crise financeira que atinge todo o mundo. Confira também

informações sobre os estudos de valorização de terras e áreas degradadas. Além de dados atualizados sobre o Programa de Produção Integrada de Alimentos e Madeira (Pima). O

jornal do Cedagro teve textos produzidos pela Idéias e Dados Comunicação Integrada, foi editorado pela Comunicação Impressa, e impresso pela Gráfica GSA.

Setor moveleiro: produção mais limpa em tempos de crise mundial

As empresas do setor moveleiro de Vila Velha, Cariacica, Serra e Colatina encontraram uma nova forma para driblar a crise de forma sustentável: o Programa Produção mais Limpa (PmaisL). E a associada Centro de Tecnologia em Aqüicultura e Meio Ambiente (CTA) faz a execução técnica do programa.

“É possível, por meio do PmaisL, utilizar melhor matéria-prima, água e energia, promovendo minimização e o reaproveitamento dos resíduos. Esses insumos, inevitáveis no processo produtivo, são transformados em bens e serviços ou tratados para serem absorvidos pelo ambiente, com a geração mínima de impactos ambientais”, diz o diretor de Meio Ambiente do CTA, Alessandro Trazzi. – foto: Alessandro

Estão envolvidas no Programa 14 empresas sendo, a maioria delas, marcenarias antigas ou que funcionam no método de produção tradicional. “Estas indústrias não apresentavam, até então, adequado controle de entrada e saída de materiais, impossibilitando análise dos valores exatos do produto final, como uma porta ou apenas de uma parte do armário. Assim, no sentido de reduzir a quantidade de materiais e energia usados, o programa apresenta essencialmente um potencial para soluções econômicas”, relata Trazzi.



Centro Capixaba de Meteorologia e Recursos Hídricos

O Espírito Santo vai iniciar a utilização de modernas tecnologias capazes de realizar previsão de tempo, mapas de riscos de incêndio e índice de secas, alerta de eventos meteorológicos extremos e monitoramento dos recursos hídricos. O Centro Capixaba de Meteorologia e Recursos Hídricos (Cecam) foi lançado nesta semana pelo Governo do Estado, por meio da Secretaria de Estado da Agricultura, Abastecimento, Aqüicultura e Pesca (Seag), da Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Seama), do Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural (Incaper) e do Instituto Estadual de Meio Ambiente (Iema).