

Battistella Florestal incentiva pesquisa científica



A empresa Battistella Florestal, do grupo Battistella, tem apoiado trabalhos científicos em grandes universidades do país. No início deste ano foram concluídos dois trabalhos voltados para a área ambiental. O primeiro deles, vem da Universidade Federal de Santa Catarina, elaborado pela aluna Deisy Regina Tres, que demonstrou em sua tese de doutorado que a paisagem sob um duplo aspecto produtivo, da conservação da natureza e do cultivo de florestas plantadas.

Nesta pesquisa, a partir de todos os resultados obtidos, chegou-se a conclusão que de uma maneira geral, as fazendas produtoras de madeira, com área de preservação e conservação, representam grande diversidade biológica e um grande potencial para integração de paisagem; ou seja, os aspectos levantados na dissertação mostram que pode ser compatível a conservação da natureza quanto na produção de madeira.

O segundo trabalho é uma dissertação de mestrado da Universidade Federal do Paraná, realizado pelo aluno Fabrício Antônio Biernaski, que desenvolveu sobre a conservação da variabilidade genética de espécies arbóreas nativas, importantes para a manutenção do equilíbrio ecológico. O trabalho foi desenvolvido com o Cedro, uma árvore que apresenta madeira de alta qualidade e de elevado valor, entretanto, a falta de material genético selecionado e técnicas de silviculturais adequadas são entraves para sua utilização em plantios comerciais.

Segundo o diretor Florestal, Ulisses Ribas Junior, a Battistella Florestal investe em pesquisas desde 1980, fazendo parte de uma tradição da empresa em seu compromisso com a sustentabilidade. A empresa possui a parceria com várias universidades brasileiras, onde muitos alunos utilizam as áreas da Battistella Florestal, para o desenvolvimento de trabalhos, de graduação, mestrado e doutorado, na área ambiental, educacional, econômica, entre outras áreas de estudo.

O setor florestal do grupo Battistella é composto por três unidades de negócio, dedicadas a silvicultura, logística florestal e industrialização de componentes da madeira, respectivamente. O setor conta com aproximadamente 500 colaboradores, 40 mil hectares de terras e gera um faturamento da ordem de R\$ 120 milhões.

Fonte: Mirian Gasparin

Data: 12/02/2010