

## ESTUDO MOSTRARÁ O POTENCIAL DE REGENERAÇÃO NATURAL DE FLORESTAS NATIVAS NAS DIFERENTES REGIÕES DO ES

O Cedagro está em fase final da realização do estudo estratégico “Potencial de Regeneração Natural de Florestas Nativas nas Diferentes Regiões do Estado do Espírito Santo” com previsão de término em Dezembro de 2013. Esse estudo tem os seguintes objetivos:

- Levantar o potencial de regeneração natural nas diferentes regiões do estado do Espírito Santo visando contribuir no processo de aumento da cobertura florestal nativa de forma simples, eficiente e com baixo custo e maior aceitação pelos produtores rurais e por outros componentes do setor florestal capixaba.
- Elaborar um manual para identificação local em campo dos critérios do potencial de regeneração e o conjunto de técnicas recomendadas para cada nível de intervenção;
- Fornecer dados e informações que servirão de base para a elaboração de estratégias de restauração florestal utilizando a regeneração natural como principal método a ser inserido nos programas e ações de políticas públicas e privadas relativas ao tema.
- Diminuir as disparidades de cobertura florestal protegida encontrada nas diferentes regiões do estado do Espírito Santo.

Foi feita a comparação nas fotos áreas de 1975 e 2008 e verificado a existência de fragmentos regenerados, conforme abaixo. Essas áreas foram visitadas em campo e checado o estágio sucessional de regeneração, distância entre fragmentos regenerados e matriz e levantado outros parâmetros importantes como: velocidade



Fotografias aéreas do ano de 1975 e 2008 demonstrando um fragmento florestal regenerado

de regeneração, histórico de uso da área regenerada, estudo florístico identificando e quantificando as principais espécies florestais encontradas, entre outros.

Os resultados do estudo que está em fase de revisão mostrará a classificação e a área com potencial de regeneração natural por região.



Guaçuí: fragmento florestal em estágio médio de regeneração (a frente), localizado a 250m e abaixo da floresta fornecedora de propágulos - matriz (atrás), a 12 anos em regeneração e ocupada anteriormente durante mais de 30 anos por café

São Gabriel da Palha: fragmento florestal em estágio médio de regeneração, a 400 metros da floresta fornecedora de propágulos (matriz) e 30 anos em regeneração



## Evento Técnico - Cultural

Ocorrerá em São Paulo / SP de 06 a 07 de novembro de 2013 o II Congresso Brasileiro de Eucalipto. Informações no site [www.congressoeucalipto2013.com.br](http://www.congressoeucalipto2013.com.br)



## II Congresso Brasileiro de Eucalipto

Centro de Exposição Imigrantes - São Paulo/SP  
06 e 07 de novembro de 2013

Informações: [www.cedagro.org.br](http://www.cedagro.org.br)

CEDAGRO - Rua Marília Rezende Scarton Coutinho, 160, sala 01 – Ed. Eller – Enseada do Suá,  
Vitória-ES (27) 3324-5986 | (27) 9830-9621 | [cedagro@cedagro.org.br](mailto:cedagro@cedagro.org.br)

Produção: Raiz Comunica (27) 3317-2552

