



Sistema

Sistema Estadual de Meio Ambiente
e Recursos Hídricos

O papel dos viveiros florestais em tempos de CAR

VIVEIROS FLORESTAIS DO IEF



- Total de 69 viveiros florestais em 13 ERs
- Até a lei delegada 180/2011, produção de eucalipto
- Entre 2006 a 2011 distribuição de 31.915.000
- Em 2012 distribuição de 3.925.000



VIVEIROS FLORESTAIS DO IEF – PANORAMA ATUAL



- Atualmente 46 viveiros florestais



Corinto



Patos de Minas



VIVEIROS FLORESTAIS DO IEF – PANORAMA ATUAL



Capacidade de produção: 4.400.000 mil mudas de espécies nativas

Supriria 4.335 hectares/ano nas ações de fomento

VIVEIROS FLORESTAIS DO IEF – DESAFIOS

Promover mudanças estruturais (irrigação, suspensão canteiros)

Mão de obra

Adequação da produção à política florestal

Destinação de recursos para operacionalização (mão de obra, insumos)



VIVEIROS FLORESTAIS DO IEF – DESAFIOS



VIVEIROS FLORESTAIS DO IEF – CAMINHOS

Parcerias

Incentivo a criação de viveiros (viveiros comunitários)

Incrementar a função dos viveiros (educação ambiental, pesquisa, inclusão social, dentre outros arranjos possíveis)

Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente
e Recursos Hídricos

VIVEIROS FLORESTAIS DO IEF – CAMINHOS



Teste de Progênies

Barbacena: Angico Vermelho e Pinheiro do Paraná.

Santana de Cataguases: Angico vermelho, Jatobá-da-mata, Sapucaia, Canudo-de-pito, Pau-Jacaré e Vinhático-da-mata.

Coleta de Sementes

Necessidade de qualificação do trabalho (revisão das matrizes, treinamento de equipe, armazenamento, beneficiamento, distribuição).

