

HORTO FLORESTAL DE ITATINGA

Vistoria: 08/11/77

ANELAMENTO DE ÁRVORES

1. Espécie: *E. saligna*

2. Programa de Anelamento

Conforme previsto em relatório anterior (09/05/77), a 2a. etapa do programa de anelamento da FEPASA, no Horto de Itatinga está sendo desenvolvida.

O programa prevê o corte de 72.000 m³ de madeira para dormente equivalente a 56.000 árvores.

3. Início do Programa

O programa foi iniciado em 27/09/77

4. Firma Empreiteira

SEC - Sociedade Empreiteira Ltda. (ANDRADINA)

5. Equipe de Trabalho

A equipe de trabalho consta de 10 pessoas, 4 moto-serras, 1 carregadeira e 1 caminhão para transporte da madeira do Horto a Estação Ferroviária onde seguirá para Candido Mota e posteriormente a Baurú.

6. Forma de anelamento

O anelamento é realizado em árvores com diametro superior a 30 cm, respeitando as árvores plaqueadas pelo Depto. de Silvicultura.

7. Talhões anelados

Já foram anelados 600 árvores equivalente a 1.500 m³ de madeira constando os seguintes talhões:

- 54, 55, 56, 57, 58, 69, parte 62 e 63

8. Talhões a serem Anelados

A empreiteira para atender o programa deverá anelar todos os talhões do Horto, então o serviço vem caminhando nos talhões adjacentes aos anelados sendo: 64, 65, 66, 67,.....

9. Programa do Departamento de Silvicultura para Itatinga

Em função do programa de anelamento deverá ser desenvolvido um trabalho de emergência que constará de :

a) Demarcação dos talhões de interesse para o Depto. de Silvicultura(16 talhões normais, 5 talhões reservados).

Talhões normais: 1, 15, 17, 18, 19, 23, 24, 26,32, 69,77, 73, 81, 84, 105, 118.

Talhões Reservados: 20, 39, 63, 104, 112.

b) Mandar um ofício a FEPASA solicitando a reserva desses talhões para o programa de seleção para produção de sementes, dentro deste esquema as árvores plaqueadas dos outros talhões serão liberadas para corte.

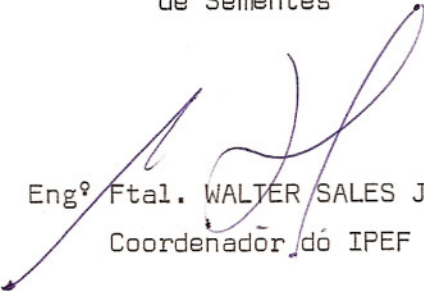
c) Desenvolver trabalho de seleção previsto para o mês de dezembro.

Deverão ser selecionadas 4.000 árvores nos talhões normais e 2.000 árvores nos talhões reservados.

mjb/Piracicaba, 29 de novembro de 1977.

JOSÉ ZANI FILHO
Setor de Produção de Sementes
do IPEF

Eng^o Agr^o PAULO YOSHIO KAGEYAMA
Professor do Setor de Produção
de Sementes



Eng^o Fta1. WALTER SALES JACOB
Coordenador do IPEF