

EVALUACION MATERIAL CLONAL SUDAFRICANO

Juan Pedro Posse

OBJETIVO: Evaluar el comportamiento de material introducido desde Sudáfrica en los diversos aspectos de la producción de madera de calidad

TRATAMIENTOS: 3 clones de *Eucalyptus grandis*
21 clones de híbridos *Grandis x Camaldulensis*
2 clones de híbridos de *Grandis x Tereticornis*
10 clones de híbridos de *Grandis x Urophylla*

DISEÑO: Bloques completos al azar con 3 repeticiones.
Parcelas de 3 x 10 arboles plantadas a 4 x 2,5 m
En 2 localidades

SILVICULTURA

Fecha de plantación: Julio 2002 (Localidad 1) Noviembre 2002 (Localidad 2)

Fertilización: 130 gramos de Fofato de Amonio al plantar

Control de malezas:

Fecha de primera Poda: Retirando 35% (largo) de Copa viva

Fecha de segunda Poda: Retirando 35% (largo) de Copa Viva

COMENTARIOS: Se visita el Bloque 1 de la localidad 2 plantado en Noviembre de 2002 y medido en Agosto de 2005 con 33 meses de edad.

La localidad 1 fue fuertemente afectada por heladas, (se visitó en la jornada anterior)