

Diciembre 10 de 2014

## Estimado plantador de bosque y Teca en especial

### **HAY UNA PRODUCCION EN CRECIMIENTO DE TECA CLONADA, DISPONIBLE PARA ENTREGA PARA LAS PLANTACIONES 2015**

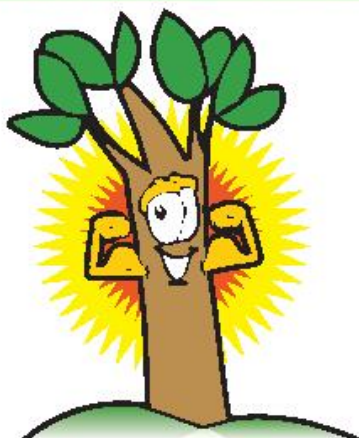
Desde 2008 hay un programa de mejoramiento genético en Teca de NeoFORESTS SA que ha identificado en Ecuador arboles extraordinarios creciendo para reproducirlos y mejorar significativamente los bosques.

El material original son árboles sobresalientes seleccionados dentro de bosques, evaluados y escogidos como árboles superiores o Élite que han mostrado su excelencia en el campo y que serán la base de la propagación asexual.

La reproducción asexual multiplica el material escogido manteniendo todo su pool genético original por lo tanto las plantas reproducidas son genéticamente idénticas al progenitor.

La técnica empleada para propagar arboles extraordinarios es la micro-propagación en laboratorio con total asepsia (in vitro) que utiliza los meristemos y micro-explantes del árbol Élite elegido y ya rejuvenecido.

Los explantes en laboratorio producen brotes que se utilizan para siguientes fases de crecimiento en condiciones in vitro, luego se enraízan, y pasan a las etapas de adaptación y viverización en vivero establecido. Del vivero salen listas para plantar en el campo.



Las plantaciones realizadas tienen un rendimiento muy Bueno y se espera que razonablemente reduzca su tiempo de crecimiento o incremente el volumen disponible en la corta final

**BIENVENIDOS INTEREADOS**

**COMUNICARSE CON FERNANDO MONTENEGRO 0999210126**

[fdomontenegro@hotmail.com](mailto:fdomontenegro@hotmail.com)

[fdomontenegro@neoforests.com.ec](mailto:fdomontenegro@neoforests.com.ec)

[info@neoforests.com.ec](mailto:info@neoforests.com.ec)