



Instituto Nacional de Bosques  
Más bosques. Más vida

## Semillas de caoba del sur, nueva adquisición disponible en el Banco de Semillas Forestales del INAB

El Instituto Nacional de Bosques (INAB) a través del Banco de Semillas Forestales (BANSEFOR), pone a disposición de usuarios y población en general, semillas de caoba del sur (*Swietenia humilis* Zucc), las cuales han pasado por un proceso de colecta, transporte, beneficiado y almacenamiento óptimo, que permiten asegurar una semilla de excelente calidad para su distribución y comercialización.

Actualmente, el BANSEFOR pone a la venta 21 kilogramos (kg) de semillas de árboles de caoba del sur, especialmente a usuarios de los programas de incentivos forestales, usuarios con compromisos de repoblación forestal y a personas que tengan interés en el establecimiento de plantaciones forestales, de restauración entre otros intereses en particular.

Los árboles de caoba del sur se caracterizan por presentar una madera considerada preciosa, de gran belleza; una particularidad que es aprovechada para usos en la construcción, artesanías y muebles finos. El tipo de semilla de este árbol es considerada ortodoxa, es decir, es apta para ser almacenada en cuartos fríos por algún tiempo después de los procesos de cosecha y beneficio.

Es importante resaltar que toda semilla beneficiada y almacenada sigue un protocolo de pruebas de laboratorio, avalada por estándares internacionales; específicamente las Normas Internacionales de Análisis de Semillas (ISTA) por sus siglas en inglés, *International Seed Testing Association* para asegurar la calidad de ésta.

Los resultados de las pruebas de laboratorio, permiten al usuario tener un referente técnico de la calidad de semilla que están adquiriendo a través del certificado de calidad física y los valores reportados de análisis de pureza, contenido de humedad y porcentaje de germinación. Estos datos son de gran importancia, ya que le dan valor agregado al lote de semillas para la posterior comercialización y genera confianza en el usuario al adquirir semilla certificada.



Fruto en árbol de caoba del sur



Semilla de caoba del sur posterior a su beneficiado



Prueba de germinación de caoba del sur en el laboratorio