

# AMBIENTE

Coordinado por: María Eugenia Gil Beroes

ambiente@talcualdigital.com

## EL BOSQUE DEL MUNDO UNIDO J.J. CABRERA MALO

# 100 mil árboles plantados para 2012

“ Para lograr nuestra meta de 100 mil árboles en 2012 hemos creado el programa: Adopta un árbol, que consiste en un aporte de 100 bolívares destinado a: 1) el mantenimiento del vivero, que garantiza la cantidad y la calidad de los arbolitos a plantar; 2) el arboreto, donde se estudia la adaptación al clima y al suelo de otras especies y 3) la sección de maderas finas, algunas de ellas en vías de extinción pues su largo ciclo productivo no estimula su siembra comercial”. Así se expresa Luis Marciano González, Presidente de la Fundación Colegio Experimental de Agricultura -Fundacea-, quien afirma que “Los bosques, especialmente los tropicales como los de Venezuela, albergan el 40% de las especies de animales y plantas del mundo”. Lo recaudado en esta campaña contribuye con el programa de becas estudiantiles, del proyecto de extensión forestal para promover el establecimiento de otros bosques en la región, y con un aserradero-escuela de carpintería, dirigido a jóvenes de comunidades vecinas y a nuestros alumnos”.



### SEMBRANDO MUCHO MÁS QUE ÁRBOLES

Por sexto año consecutivo se lleva a cabo esta campaña de adopción de árboles, entre estudiantes, profesionales, gremios, amas de casa, así como asociaciones, empresas e instituciones públicas y privadas, pues el deterioro del medio ambiente hace que la conservación de los recursos naturales sea una tarea urgente y de todos. “Se comienza adoptando un árbol y se termina adoptando un bosque”, indica Marciano, “por estas fechas cuando se celebra el Día del Árbol, hemos organizado jornadas especiales de siembra de varias especies en los colegios de Mijaguas y Banco Alto -las comunidades rurales donde nuestros estudiantes cumplen labor social y organizan los huertos escolares-, así como una siembra extraordinaria de árboles en el Bosque del Mundo Unido J.J. Cabrera

Malo, en la cual intervienen alumnos, profesores, ex alumnos y vecinos de Pedraza.

### EL BOSQUE DEL MUNDO UNIDO J.J. CABRERA MALO

El Instituto Universitario Experimental de Tecnología y Agricultura Simón Bolívar lueta, creado por Fundacea, forma parte de la asociación internacional Colegios del Mundo Unido, que en 13 países enlaza a jóvenes de todos los continentes a través del estudio, el trabajo, el entendimiento y la cooperación, desarrollando un Programa de Educación para la Paz, de allí: Bosque del Mundo Unido. El nombre de J.J. Cabrera Malo es un reconocimiento al aporte de este ingeniero agrónomo, creador en la década de los '60 del bosque de pinos caribe de Uverito, 500 mil hectáreas al sur del estado Monagas, que aún hoy se considera el bosque

plantado más grande del mundo.

### LA HERENCIA DE CABRERA MALO

“A los niños hay que enseñarles desde muy temprano a sembrar y a cuidar los árboles”, dice J.J. Cabrera Malo, quien lleva 8 décadas en estas actividades, “en mi casa guardábamos las semillas de todas las frutas que se consumían, las poníamos a germinar y luego íbamos llenando los patios con nuestras propias plantas”. El hombre responsable de la siembra de cientos de miles de pinos caribe, reconoce que hoy hay más sensibilidad a favor del cuidado del medio ambiente, y muchas organizaciones y empresas trabajando en ese sentido, pero insiste en que nunca es suficiente y la siembra de árboles debe ser constante y en todas las regiones de Venezuela, abarcando plazas, calles,

parques, por todos los beneficios que trae al hombre y a su entorno.

### LOS 53 MIL QUE YA ESTÁN PLANTADOS

Allá en Barinas, cerca de Pedraza, están creciendo 53 mil árboles de caoba, apamate, teca y pardillo. Proveen vida, agua, sombra y madera, protegiendo la biodiversidad local. La Fundación Colegio Experimental de Agricultura -Fundacea- inició la plantación de este bosque en 2004, como actividad complementaria del Instituto Universitario Experimental de Tecnología y Agricultura Simón Bolívar (lueta), de donde ya han egresado 20 promociones de TSU en Administración de Fincas, en sintonía con los esfuerzos mundiales a favor de la conservación ambiental y el restablecimiento del equilibrio natural del planeta, decisivo para la continuación

de la vida. Los árboles son monumentos naturales que pueden vivir cientos de años, dedicados enteramente a servir al hombre y al planeta: son el hábitat natural de muchas especies de animales, absorben el dióxido de carbono y lo transforman en sustancias nutritivas para la misma planta y el resto de seres vivos, liberan oxígeno y purifican el aire, airean la tierra con sus raíces, enriquecen el suelo, influyen sobre el clima, ayudando a regular los ciclos hidrológicos; proveen sombra que favorece el descanso de hombres y animales, especialmente en países como el nuestro con 365 días de continua exposición solar; y según sea la especie, proveen alimento, flores, frutos, fibras y maderas.

Mayor información: (0212) 793.3049/793.4612 y [adaptaunarbol.fundacea@gmail.com](mailto:adaptaunarbol.fundacea@gmail.com)