



Día Internacional de los Bosques

## INAB CELEBRA DÍA INTERNACIONAL DE LOS BOSQUES

La Asamblea General de las Naciones Unidas ha proclamado el 21 de marzo el Día Internacional de los Bosques. La fecha tiene por objetivo celebrar y sensibilizar sobre la importancia de todos los tipos de bosques. Naciones Unidas busca que los países miembros emprendan y redoblen esfuerzos para organizar actividades relacionadas con los bosques, como campañas de plantación de árboles.

Los bosques y los árboles nos suministran alimentos y nos protegen, proporcionan aire puro y agua limpia, salvaguardan la biodiversidad y actúan como un amortiguador contra el cambio climático. Asimismo, ofrecen alimentos, vivienda y empleo a muchas personas. Nos corresponde a nosotros, a su vez, mantener y proteger nuestros bosques, nuestro futuro está en juego. Este 21 de marzo únete a la celebración del Día Internacional de los Bosques.

El Día Internacional de los Bosques, tuvo su antecedente en el Día Forestal Mundial que fue inicialmente una recomendación del Congreso Forestal Mundial que se celebró en Roma en 1969. Esta recomendación fue aceptada por la Organización de Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) en 1971. El día elegido fue el 21 de marzo que coincide con la entrada de la primavera en el Hemisferio Boreal y con la del otoño en el Austral.

### ¿Qué pasaría si nos quedamos sin bosques?

Los bosques son considerados como los mayores procesadores de carbono del planeta, esto quiere decir que los árboles se encargan de fijar el carbono del aire que se encuentra en forma de dióxido de carbono, (emisiones de vehículos, industrias entre otros) transformándolo en partes de estructura como el tronco, ramas y hojas. De esta manera la atmósfera terrestre disminuye la cantidad de este gas y el efecto invernadero.

Si todos los árboles fueran cortados, la temperatura atmosférica aumentaría, lo cual causaría una catástrofe climática en todo el mundo, el nivel de los mares aumentaría y muchas especies de animales y plantas poco tolerantes a cambios de temperatura perecerían en pocos años, entre otras cosas.

La verdad es que nadie sabe exactamente qué sucedería con la diversidad biológica si los bosques llegaran a desaparecer, pero sin duda sería peor que la catástrofe ocurrida en este período de 65 millones de años (desde la extinción de los dinosaurios).