

Declaración de Sheam Satkuru
Directora Ejecutiva de la Organización Internacional de las Maderas Tropicales
con motivo del Día Internacional de los Bosques
21 de marzo de 2022

Elijamos madera tropical sostenible para las personas y el planeta

El valor de los bosques tropicales por su biodiversidad, por su contribución a la adaptación al cambio climático y su mitigación, y por su importancia para los medios de vida de millones de personas es ampliamente conocido.

Sin embargo, en nuestra búsqueda de un planeta sano, se reconoce mucho menos el importante papel que desempeña la industria de las maderas tropicales cuando se basa en un aprovechamiento forestal sostenible. El uso de productos de madera tropical producidos de forma sostenible es una opción responsable para los consumidores preocupados por el medio ambiente.

La madera tropical tiene muchas características encomiables, como la durabilidad, el atractivo estético y la resistencia. Cuando se utiliza para productos e instalaciones de larga duración, como en la construcción (en aplicaciones de interiores y exteriores) y en el mobiliario, almacena carbono durante décadas o incluso siglos, contribuyendo así a mitigar el cambio climático. Los productos de madera tropical también ayudan a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero al sustituir materiales más contaminantes y menos favorables al medio ambiente. El aprovechamiento sostenible de las maderas tropicales añade valor a los bosques al mismo tiempo que los conserva, proporcionando ingresos indispensables para implementar la gestión forestal sostenible (GFS).

No obstante, las maderas tropicales y los productos de madera tropical deben competir con los metales, el hormigón y los plásticos, así como con las maderas no tropicales, para ganar participación en el mercado. En algunos mercados, la actividad forestal se percibe como causa de la degradación y la pérdida de bosques, lo que sigue obstaculizando al sector. Para muchos consumidores, especialmente en los países desarrollados, la madera tropical suscita imágenes de degradación forestal y deforestación.

El Día Internacional de los Bosques 2022 ofrece la ocasión perfecta para reafirmar el mensaje de que el aprovechamiento sostenible de madera tropical *no* es sinónimo de deforestación. Hoy más que nunca, necesitamos reforzar el papel de la actividad forestal sostenible, incluida la producción y, sobre todo, el consumo sostenible de madera, para reconstruir mejor y sosteniblemente después de la pandemia de COVID-19 y frente a las perturbaciones por las que atraviesa el mundo en la actualidad.

La GFS siempre ha sido el eje central del trabajo de la OIMT, y es esencial para garantizar que la madera se produzca de forma legal y sostenible. La GFS permite el flujo continuo de productos y servicios de los bosques, manteniendo al mismo tiempo los valores forestales, la productividad y la capacidad de resiliencia y renovación de los bosques; garantizando la conservación de los suelos forestales, el agua, las reservas de carbono y la biodiversidad; apoyando la seguridad alimentaria y las culturas y medios de vida de las comunidades que dependen de los bosques; y asegurando la distribución equitativa de los beneficios derivados del uso de los bosques.

La GFS es un elemento vital del Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 12 (“producción y consumo sostenibles”). Las cadenas de suministro legales y sostenibles –que garantizan que los operadores forestales se adhieren a los principios de legalidad y sostenibilidad– son medios adecuados para alcanzar las metas del ODS 12. Las cadenas de suministro legales y sostenibles minimizan los impactos ambientales y sociales negativos, abordando temas como la contaminación, las condiciones laborales de los trabajadores, la equidad de género, la bioseguridad, las poblaciones marginadas, la

biodiversidad y el uso de la tierra. En la OIMT fomentamos estos resultados ambientales y sociales positivos a través de nuestro Programa de Cadenas de Suministro Legales y Sostenibles.

Para la existencia y el futuro de la actividad forestal tropical, es crucial cambiar el enfoque hacia un consumo sostenible, facilitando el acceso al mercado y el equilibrio necesario para una producción sostenible. A fin de asegurar la salud y vitalidad de nuestro planeta a largo plazo, es fundamental elegir la madera tropical producida de forma sostenible en lugar de otros materiales menos favorables al medio ambiente. Para fomentar esta elección responsable es necesario redoblar los esfuerzos en todas las escalas y de todos los actores. La OIMT seguirá trabajando con sus miembros y socios para lograr este objetivo.