

Nombre del Programa/Proyecto:	Probosque II
País:	Bolivia
Tema/ sector/ workstream:	Biodiversidad y recuperación verde

Escuela de Ciencias Forestales (ESFOR) se capacita en tecnologías de aserrío móvil con cadena de motosierras



Foto: Capacitación ESFOR. Archivo GIZ.

Como parte de la difusión de innovaciones exitosas para el manejo sostenible de bosques, en el mes de mayo un grupo de facilitadores comunitarios de la chiquitanía se trasladó junto a personal de PROBOSQUE II hasta al Escuela de Ciencias Forestales (ESFOR) de la Universidad Mayor de San Simón (UMSS). Esto con el fin de capacitarse en el manejo de las tecnologías móviles para el aserrío móvil.

Cerca de 50 personas entre estudiantes, docentes y técnicos de ESFOR, de la Escuela de Postgrado y de la Unidad de Investigación de Maderas de la UMSS fueron capacitados en el uso de las tecnologías de bajo impacto y costo que han sido probadas en la chiquitanía boliviana para el aserrío con cadena de motosierra.

Para el evento, además de Asesores Técnicos de PROBOSQUE II, formaron parte del equipo de capacitación los comunarios de Río Blanco del Municipio de Concepción y de San Josecito del Sarí de San Ignacio de Velasco, quienes durante 2021 desarrollaron todo el proceso productivo y de transformación con las tecnologías aplicadas. Ambas comunidades fueron el centro productivo y de análisis para identificar la factibilidad del uso de las tecnologías.

Para realizar la capacitación, se movilizó las dos herramientas probadas en la región: Logosol Timbergig y Logosol F2+, las cuales tienen alta portabilidad y pudieron ser trasladados sin dificultad hasta Cochabamba.

La posible aplicación de las tecnologías en esta región abre la posibilidad para que comunidades del valle de Bolivia, puedan utilizarlas para el procesamiento de madera de plantaciones forestales. Desde finales de marzo, la Cooperación Alemana al Desarrolla, implementada por la GIZ y su proyecto PROBOSQUE II ha sido parte de los “miércoles binacionales de manejo forestal comunitario”, espacio para compartir información en torno al manejo sustentable de boques entre Bolivia y Perú.

Resumen de la noticia

En el mes de mayo un grupo de facilitadores comunitarios de la chiquitanía se trasladó junto a personal de PROBOSQUE II hasta al Escuela de Ciencias Forestales (ESFOR) de la Universidad Mayor de San Simón (UMSS) para una capacitación en el manejo de las tecnologías móviles para el aserrío móvil. El evento forma parte de la difusión de innovaciones exitosas en manejo sustentable de bosques, para su escalamiento.

Para obtener más información, póngase en contacto con pavel.campero@giz.de – orlando.melgarejo@giz.de