

El INAB fomentó el conocimiento ancestral en el sector forestal durante evento académico realizado en Colombia

El Instituto Nacional de Bosques (INAB), representado por el lic. Licerio Camey, participó en el curso de posgrado de intercambio de saberes “El manejo y uso comunitario de la diversidad genética forestal en áreas GENFOMECC”, desarrollado en Bogotá, Colombia.

Este evento tuvo el objetivo de integrar aspectos socio-culturales y socio-económicos de comunidades indígenas y campesinas con el uso y la conservación “in situ” a largo plazo de la diversidad genética de ecosistemas boscosos.

“Durante el curso compartimos el Calendario Forestal desde los conocimientos ancestrales y prácticas tradicionales de los pueblos indígenas de Guatemala. Buscamos promover la mirada sistémica forestal respetando las subjetividades en ambientes y situaciones concretas.”, expresó el licenciado Camey.



La convocatoria de dicho curso estuvo a cargo de la Red Latinoamericana y Caribeña para la Conservación, Manejo y Uso de los Recursos Genéticos forestales (Red LACFORGEN). Asimismo, se contó con la participación de representantes de México, Costa Rica, Colombia, Bolivia, Ecuador, Paraguay, Perú, Chile, Brasil, Argentina y Guatemala.

Con estas participaciones el INAB reafirma su compromiso con las comunidades y pueblos indígenas de Guatemala y de Latinoamérica respecto al fomento de sus conocimientos ancestrales en materia forestal.

