



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN
BOLETÍN DE PRENSA N° 138
09 de junio de 2022

Seminario Internacional de Servicios Ecosistémicos del Bambú

El 6 de junio en el Auditorio Mayor del Centro de Información Integral se realizó el “Seminario Internacional de Servicios Ecosistémicos del Bambú”, que tenía como objetivo señalar que el Bambú es un recurso con grandes beneficios y además ayuda a dinamizar las economías locales. El evento dio inicio con las palabras de bienvenida por parte de Mishel Echeverría, Subdecana de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad Central del Ecuador, quien agradeció por la presencia de los invitados internacionales, y compartió el hecho de que el Ecuador esta agradecido por el apoyo por parte de INBAR desde 1999.

Este proyecto nace por iniciativa de la Organización Internacional del Bambú y el Ratán- INBAR, por lo tanto, también se contó con la intervención de Pablo Jácome, director, quien dio una breve presentación sobre el crecimiento del bambú, resaltó sus funciones ecosistémicas y señaló que se trata de una planta integral y de más rápido crecimiento.

El seminario contó con charlas sobre investigaciones realizadas para mejorar la comprensión de los diferentes servicios que este recurso podría brindar a la naturaleza, al cambio climático y por ende a los humanos, gracias a sus propiedades, flexibilidad, variedad en su construcción, el bajo costo y considerarlo de resistencia sísmica, información que fue compartida por especialistas de India, Colombia, Perú y Ecuador.

Ambrish Kumar representante de College of Agricultural Engineering and Technology (CAER) fue el primer conferencista y presentó el estudio de caso sobre los servicios ecosistémicos del bambú. Seguido de Rajesh Kaushal representante de ICAR que compartió datos del estudio que realizó sobre los servicios ecosistémicos de este recurso. El seminario dio apertura a que la audiencia presentara preguntas a los especialistas, donde varios estudiantes, lograron despejar dudas con respecto a este proyecto.

Tras la presentación de todos los especialistas invitados, se realizó el cierre del evento a manos de Pablo Izquierdo, integrante del grupo INBAR, el mismo que recordó a la audiencia que el bambú tiene una infinidad de propiedades y que en el futuro podría ser parte de la arquitectura.

S.V

