

Deforestación, en la mira de Corantioquia y el TdeA

Con el propósito de vislumbrar algunas estrategias en torno al tema de la deforestación en Colombia, se cumplió el *Foro “Tendencias de deforestación y alternativas de mitigación”*, como parte del convenio Gobernanza Forestal suscrito entre el Tecnológico de Antioquia y Corantioquia.

El evento académico, escenificado en el auditorio Norberto Vélez Escobar de la Corporación Autónoma, este 17 de junio, contó con la presencia de representantes del Ministerio del Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible, el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales –IDEAM-, la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura -FAO- y el Fondo Mundial para la Naturaleza -WWF-.

En el acto de instalación, la directora de Corantioquia, Ana Ligia Mora Martínez, destacó la importancia del Foro, en el que se presentaron los resultados de los diferentes alcances del convenio y resaltó que: *“Para Antioquia y el país, esas altas tasas de deforestación que tenemos que ascienden en nuestra jurisdicción, según datos del IDEAM, a 14 mil hectáreas anuales, es una problemática priorizada. Es demasiado, preocupante, pero nos estamos articulando al Plan Nacional de Desarrollo, a la lucha nacional contra este flagelo”*.

El docente y líder del grupo de investigación en asuntos agroambientales INTEGRA, del TdeA, Jorge Montoya Restrepo explicó que, en el 2018, se terminó el Plan Regional de Cambio Climático y, en el marco del mismo, se estableció una línea muy clara en el sentido que, para contribuir a mitigar el cambio climático, era necesario ponerle cuidado al tema de la deforestación. *“La deforestación ha tenido un crecimiento muy acelerado en muchas zonas del país a partir de la suscripción de la firma de los Convenios de Paz y con el postacuerdo, en Antioquia el problema se concentró en el Bajo Cauca y el Nordeste. Por ello, dentro de los alcances del convenio, uno muy importante, es darles a las comunidades algunas estrategias para usos alternativos de bosque, distintas a la extracción de la madera”*, agregó.

La ingeniera Rosa Alejandra Ruiz Díaz de la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo sostenible, presentó el tema: *“Impulso a la economía forestal: uso sostenible de la biodiversidad”*, destacando que el Ministerio, que es el ente rector de la política ambiental y de coordinación integral del sistema nacional ambiental, está tratando de liderar la política de crecimiento verde del país, controlar la deforestación e impulsar la economía forestal, buscando integrar a todos los sectores y al sistema nacional ambiental con la academia.