

COP16: Expertos se reunirán para debatir sobre innovaciones agrícolas sostenibles

Información institucional | Diferentes charlas lideradas por la Unión Europea, harán parte de la preparación científica rumbo a la COP16.

Unión Europea

25 de junio de 2024 - 03:59 p. m.



Guardar

0



Cultivos de café y cacao en Sardinata, Norte de Santander. /Imagen de referencia.

Foto: El Espectador - José Vargas

Como parte de la preparación científica a la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Biodiversidad (COP16), del 25 al 27 de junio se llevarán a cabo las Jornadas “**Connect DeSIRA**”: “Innovaciones agrícolas sostenibles en favor del clima y de la biodiversidad” en la Universidad Javeriana en Bogotá. Este evento reunirá proyectos de América Latina y el Caribe de la iniciativa **DeSIRA** (Desarrollo de innovaciones inteligentes a través de la investigación en agricultura) de la **Unión Europea**, implementada a nivel mundial a través de 70 proyectos liderados por organizaciones de investigación.

(Lea: Restaurar y conservar: los otros retos de la transición energética)

La iniciativa busca contribuir, a través de **innovaciones agrícolas**, a la lucha contra el **cambio climático**, a la **preservación de la biodiversidad** y a los Objetivos de Desarrollo Sostenible a través del fortalecimiento de las capacidades de investigación y gobernanza, con participación de agentes clave a escala nacional, regional, continental y mundial.

El encuentro permitirá compartir los avances y logros de los proyectos en la región latinoamericana y caribe, promoviendo el intercambio de conocimientos y experiencias con organizaciones e instituciones afines. Asimismo, generará insumos valiosos para la COP16 de Cali y el cumplimiento de indicadores, objetivos y las 23 metas establecidas en la COP15, impulsando acciones concretas y efectivas en la preservación de la biodiversidad y la lucha contra el cambio climático.

La agricultura, al ser vez víctima y causa del cambio climático y de sus efectos a nivel global al mismo tiempo, es clave para combatir esta crisis y la de la pérdida de biodiversidad, a través del intercambio de experiencias sobre las innovaciones en las formas de producir y consumir alimentos.

La inauguración del encuentro en Bogotá estará a cargo del director de Parques

La inauguración del encuentro en Bogotá estará a cargo del director de Parques Nacionales Naturales y los espacios de apertura y cierre contarán con la participación de representantes de los Ministerios de Ambiente, Agricultura, Comercio y Ciencia y Tecnología, así como la directora del Instituto SINCHI.

En cumplimiento de la cooperación entre la Unión Europea y Colombia en temas de **agroecología**, también se llevó a cabo en Bogotá dos semanas atrás el Foro Internacional de Agroecología “Transformación de Sistemas Agroalimentarios: Agroecología y otros enfoques innovadores: Contribuciones para la COP16 de Biodiversidad”, liderado por el Ministerio de Agricultura e impulsados por el Programa de Desarrollo Rural con Enfoque Territorial (DRET II) y el proyecto Plataformas de Agricultura Tropical y Sistemas de Innovación Agrícola (TAP-AIS), ambos financiados por la Unión Europea. El espacio reunió a expertos nacionales e internacionales para trazar el camino hacia la producción de alimentos más limpia, saludable y sostenible.

En Colombia tres proyectos apoyados por la Unión Europea hacen parte de DeSIRA:

- **Clima-LoCa** enfocado en la resiliencia, competitividad e inclusión de los sectores del cacao frente al cambio climático y regulaciones de inocuidad alimentaria: contribuye a la innovación relevante para el clima a través de la investigación en agricultura, promoviendo el desarrollo sostenible del sector cacaotero.
- **IDEAS** que se concentra en la estabilización de la frontera agropecuaria en el Guaviare y el Pacífico, promoviendo una visión territorial común apoyada en el diálogo, la generación de conocimiento y herramientas innovadoras para una gestión sostenible.
- **ABRIGUE**, que se centra en fortalecer las capacidades territoriales para apoyar innovaciones en agroecología, pesca artesanal responsable y bioeconomía circular para la adaptación al cambio climático en zonas costeras y fronteras forestales.

Esta es la agenda completa del evento de **Connect DeSIRA**.