

Dialogo de Saberes y Seres



Por:
José Vicente Viveros Ocampo
comunicaciones.cali@unilivre.edu.co
Mercadeo y Comunicaciones

Uno de los aspectos más importantes de esta COP16, a la que se ha denominado 'La COP de la gente' tuvo lugar en este cuarto día de encuentros de construcción colectiva, con un tema que reconoce la labor de los campesinos, tradicionalmente integrados en sus comunidades locales, quienes diariamente, realizan tareas de conservación y cuidado del entorno natural local y los sistemas agroecológicos.

Este diálogo de saberes, espacio realizado tras invitación de la Universidad Libre, fue presentado por la Universidad Nacional Abierta y a Distancia (UNAD), a través de la Escuela de Ciencias Agrícolas, Pecuarias y del Medio Ambiente en procura de un espacio de reciprocidad de los saberes campesinos y académicos.

El decano de la Escuela de Ciencias Agrícolas, Pecuarias y del Medio Ambiente, Giordano Salamanca Bastidas, dijo que, este es un día muy especial por la posibilidad de escuchar a los líderes campesinos, que son quienes permiten consolidar los procesos en los territorios, como herramienta para alcanzar el objetivo propuesto en esta COP16, 'Paz con la Naturaleza'.



Este encuentro sirvió como escenario para explorar la valiosa interconexión entre el conocimiento ancestral campesino y el saber académico, también para reconocer que ambas líneas de conocimiento, lejos de ser opuestas, se complementan y enriquecen mutuamente. Libardo Orejuela Díaz, profesor universitario invitado al foro académico, hizo un llamado a reconocer la magnitud de lo que significa la mega diversidad de Colombia, *«La mega diversidad no puede reducirse ni a especies ni a las biología, ni siquiera a las plantas y a las flores, también tenemos que hablar de la mega diversidad cultural, económica y política»*, en ese sentido llamó al auditorio a *‘provocar una hermosa diferencia bajo los cielos’*.

Durante el encuentro se realizó el reconocimiento de las experiencias y prácticas realizadas en los territorios campesinos, sobre los procesos de producción en diferentes entornos ambientales sin afectar los ecosistemas en fincas y zonas de cultivo.

Como parte de los procesos transformadores en los territorios, uno de los líderes campesinos, dijo que, la crisis actual de la naturaleza, es el resultado de un sistema económico que busca el control de la producción, con la llamada revolución verde, que ocasionó la destrucción del ecosistema, los cultivos y las semillas mismas en nuestra región; *«Ante eso dijimos, que era muy importante tomar acción para evitar nuestra propia extinción. en el Corregimiento de San Isidro, empezamos a empoderarnos de la gobernanza sobre el agua, porque la estábamos perdiendo, realizamos asambleas e intercambio de experiencias en mingas comunitarias, reconociendo cómo lo hacían nuestros antepasados, eso nos permitió planificar y con acciones concretas, la comunidad tomo acción para comprar los predios estratégicos y proteger nuestras fuentes hídricas»*, aseguró José Alexander Lozada Ruiz, representante de la comunidad de San Isidro.



Grupo de panelistas participantes en el foro en el que se compartieron experiencias y conocimientos desde los territorios y la academia.



UNIVERSIDAD LIBRE

Personería Jurídica No. 192 de 1946 de Mingobierno
NIT.: 860.013.798-5



Estas experiencias han permitido establecer zonas de reserva campesina, lo que ha fortalecido el diálogo ante los organismos del Estado. El foro hizo un llamado a la erradicación de pesticidas y productos químicos que, si bien es cierto, se utilizan para atacar hongos y bacterias entre otros, también es cierto que generan contaminación en la tierra y el agua.

Yuli Alejandra Flor líder juvenil representante del Municipio de Santander de Quilichao en el Departamento del Cauca y estudiante de la UNAD, dijo que *«es totalmente importante enseñar a los niños, la importancia de nuestros ecosistemas, enseñarles a vivir en comunidad y en las zonas productoras de alimento, es importante fomentar el buen uso de nuestros recursos, porque tenemos muchas posibilidades y ambientes para trabajar»*. La estudiante investigadora agregó que *es clave aprender en espacios como la finca agroecológica El Oasis»*. Esta es una finca escuela que está ubicada en la vereda El Turco, cerca al municipio de Mondomo y se enfoca en la educación a campesinos, niños y jóvenes para vivir experiencias con la biodiversidad y enfoques semiorgánicos, principalmente con características particulares de la zona enmarcadas en la gastronomía y la identidad campesina, entre otras propias de la zona.

En este Diálogo de Saberes, enmarcado en la COP16 de Biodiversidad, hemos tenido el privilegio de escuchar las voces de campesinos y profesores universitarios, quienes nos han mostrado que la verdadera sostenibilidad nace de la reciprocidad entre el conocimiento ancestral y el académico. Este encuentro nos reafirma que la protección de la biodiversidad no puede darse sin integrar las prácticas campesinas, guardianas de los territorios, con la investigación científica. Agradecemos a cada uno por su valiosa contribución y por construir juntos un futuro donde saberes y seres convergen para preservar la vida en todas sus formas. Sigamos trabajando unidos por un planeta más justo y biodiverso.

Vea la jornada completa en nuestro canal en YouTube:

<https://www.youtube.com/watch?v=h13l-G2DFYM&t=5522s>

Conoce nuestra agenda COP16 Aquí



Conoce nuestro camino a la COP16