

Noticia
Medio Ambiente

Las flores serán protagonistas de la COP16: Asocolflores espera presentar en la cumbre cómo están transformándose para cumplir las metas de conservación de la naturaleza



Asocolflores enseñará sus principales logros en protección de los ecosistemas, entre los que se destacan: Reducción del 50% en plaguicidas, aumento del 600% en el uso de bioinsumos, protección de más de 200 especies de aves y 12 bancos de propagación de

FOTO: Asocolflores

Florverde Sustainable Flowers (el sello de la floricultura colombiana), la restauración ecológica (bancos de propagación de especies nativas de flora) y la protección de la avifauna en los cultivos serán parte de las experiencias que Asocolflores presentará al mundo.



EDWIN CAICEDO
Periodista de medioambiente y salud
01 de octubre 2024, 07:07 P.M.
Actualizado: 01.10.2024 19:10

+ Ver Más | Unirse a whatsapp

Durante la Cumbre de Biodiversidad de Cali (COP16), el sector floricultor será protagonista. Asocolflores anunció esta semana que participará en dos de los eventos más importantes que desarrollará el sector empresarial en la cumbre para dar a conocer sus resultados de cumplimiento frente a las 23 metas establecidas en el Marco Global de Biodiversidad (GBF por sus siglas en inglés).

Conforme a los criterios de

 The Trust Project

[MÁS INFORMACIÓN >](#)

Temas Relacionados

MEDIO AMBIENTE SEPTIEMBRE 29 DE 2024

Durante la COP16, Colombia quiere liderar una discusión en la que, diplomáticamente hablando, no tiene voto



Unirme al canal de WhatsApp de noticias EL TIEMPO

(Lea también: [La academia será el gran aliado de la biodiversidad durante la COP16: universidades presentan sus proyectos en Colombia BioConecta](#))

“La COP16 nos permitirá dar a conocer, nacional e internacionalmente, las iniciativas que desde nuestra floricultura se adelantan para cumplir con las metas trazadas por el Marco Global de Biodiversidad de la COP15 de Canadá, hace dos años. Nos honra representar al sector productivo nacional y demostrar que en la agricultura es posible tener negocios rentables y sostenibles”, aseguró Augusto Solano, presidente de Asocolflores.

(¿Quiere recibir en su correo electrónico noticias, entrevistas y todos los detalles de la COP16? [Regístrese a nuestro boletín](#)).



Augusto Solano, presidente de Asocolflores. Bogotá, febrero del 2021.

FOTO: Asocolflores

Y es que Asocolflores compartirá en diversos espacios los resultados obtenidos por los floricultores en metas tan importantes del GBF como la número 10 (Gestionar de manera sostenible todas las áreas dedicadas a la agricultura). En este sentido, se destaca Florverde Sustainable Flowers, un sello que nació en Colombia hace más de 28 años, y que hoy reúne más de 125 empresas certificadas en más de 5 mil hectáreas de cultivos. Uno de sus requisitos es que una parte de las hectáreas productivas se destinen a la protección de la fauna y flora, generando así un impacto positivo en los ecosistemas.

Frente a la Meta 2 (restauración) se resaltarán los proyectos ‘Bancos de propagación’ y ‘Estudio de las aves’ de Asocolflores. Los bancos de propagación permiten a sus empresas afiliadas facilitar recursos físicos y técnicos para la multiplicación de especies nativas, tanto de árboles como de arbustos. Actualmente son 12 los bancos de propagación en los cultivos de Cundinamarca, contribuyendo así a la restauración ecológica en áreas degradadas, y la promoción de prácticas sostenibles en el paisaje agrícola.

(Lea también: [Algunas comunidades indígenas del Cauca anuncian movilización hacia Cali, previo a la COP16](#))



Optimización del agua en el riego entre los asociados de Asocolflores.

FOTO: Asocolflores

En el mismo sentido, se mostrará uno de los ejemplos más recientes del trabajo realizado por la floricultura nacional frente a la preservación de los ecosistemas: el estudio ‘Las aves de las flores 2’. Los resultados demuestran como las unidades de paisaje florísticas y los reservorios de agua en Cundinamarca y Antioquia, acogen más de 200 especies de aves, brindándoles refugio y protección.

Según las conclusiones de la Asociación Bogotana de Ornitología (ABO), entidad aliada de Asocolflores en este estudio: “Los hallazgos en campo, demuestran que la implementación de prácticas sostenibles en la floricultura ha contribuido significativamente a la conservación de la avifauna del país, otorgando hábitats potenciales para su conservación en los paisajes rurales donde se ubican los cultivos”.

Adicionalmente, durante la COP 16 se mostrarán otros logros alcanzados por la floricultura nacional frente a las siguientes metas del GBF:

- **Meta 7 (Reducir la contaminación):** en los últimos 25 años las fincas han logrado disminuir en 50 % el consumo de plaguicidas químicos y aumentar en 600 % durante los últimos 10 años el uso de bioinsumos.
- **Meta 11 (Contribuciones a la naturaleza):** evaluaciones de riesgo, programas de manejo ambiental, lucha contra la deforestación y protección de especies amenazadas en los cultivos desde los estándares de Florverde Sustainable Flowers
- **Meta 15 (Actividad empresarial):** implementación de herramientas de manejo del paisaje (HMP) en las fincas para gestionar de manera sostenible el paisaje agrícola, incluyendo la conservación de la biodiversidad, la protección de los recursos hídricos y la promoción de prácticas agrícolas sostenibles
- **Meta 20: (Reforzar la creación y el aumento de capacidades, el acceso a la tecnología y su transferencia):** la presentación del Centro de Innovación de la Floricultura Colombiana (Ceniflores) y proyectos de investigaciones en alianza con otros actores del sistema.

(Lea también: [Defensores ambientales en riesgo: un informe alarmante en la antesala de la COP16](#))

Frente a la participación de la floricultura en la COP 16, Jorge Bedoya, presidente de la Sociedad de Agricultores de Colombia, SAC, manifestó que “desde hace décadas las flores de Colombia han sido un modelo para la agricultura nacional e internacional, frente a la conservación y defensa de los ecosistemas naturales y todas sus formas de vida. La recuperación de árboles nativos y la protección de la avifauna y el agua son algunas de las actividades que desde Asocolflores se promueven, y que hoy le merecen un gran reconocimiento”.

EDWIN CAICEDO

Periodista de Medioambiente y Salud

@CaicedoUcros

[RELACIONADOS](#) | [COP16](#) | [FLORES](#) | [ASOCOLFLORES](#)

