

 Escuchar este artículo

Así protegerán los árboles de la Autopista durante la Feria de Cali

Diciembre 18, 2019 - 11:50 p. m. |

Por: Redacción de El País



Las graderías están situadas sobre el separador de la Autopista Sur, por lo que debieron instalarse entre árboles que tienen entre 5 y 15 metros de altura. El follaje de algunos cae sobre las estructuras y deberá protegerse.
José Luis Guzmán / El País

Cuidar la integridad de las ramas de los árboles ubicados sobre el separador vial de la Autopista Sur, así como recurrir a la reubicación de espectadores, serán las medidas que deberá tomar Corfecali durante la realización de los eventos de la Feria de Cali para garantizar el aforo total en las graderías.

Dichas recomendaciones fueron establecidas por la Personería

NOTICIAS RELACIONADAS

0
Municipal para el tramo entre las carreras 44 y 56 donde, en un par de recorridos, miembros del Ministerio Público encontraron que la ubicación de las graderías se hizo “con distancias insuficientes para la protección de los árboles”, mientras que en otros “no se registran barreras de protección, lo que los hace vulnerables a sufrir daños”.

El personero Héctor Hugo Montoya, quien este miércoles realizó un recorrido por la zona acompañado de representantes del Dagma y Corfecali para verificar las condiciones de los árboles, señaló que la instalación de las graderías se realizó afectando parte del follaje de seis individuos.

“Este año tomaron en cuenta la gran mayoría de recomendaciones que siempre hacemos para proteger los individuos arbóreos, sin embargo encontramos algunos sitios específicos donde la gradería los está afectando de manera sustancial. Esto, definitivamente, va a afectar el número de puestos en las graderías que ya están vendidos y que no se podrán habilitar; por eso será necesario ubicar barreras y elementos para segregar a los espectadores de aquellas ramas y follaje que se puede impactar. Tenemos ocho días para garantizar esta circunstancia y que se lleve a cabo el evento sin inconvenientes”, afirmó el Personero Municipal.

Lea también: [Ruta 'Feria de Cali' del MÍO circulará entre el 25 y el 30 de diciembre](#)

El funcionario indicó que este sábado, 21 de diciembre, se realizará un nuevo recorrido para establecer que se tomen las precauciones necesarias para preservar la integridad de los árboles. Según lo recomendado por el Ministerio Público, el área de aislamiento y protección para las especies identificadas debe tener un mínimo de 4 metros cuadrados para cada uno, lo que garantizaría el cuidado del sustrato o el área de siembra.

“Sé que este tipo de cosas incomodan, pero no queremos ser una piedra en el zapato sino que lo que queremos es que las normas se cumplan y se protejan nuestros recursos naturales y el derecho al disfrute de un buen medio ambiente”, aseguró el titular del Ministerio Público, quien añadió que se delegará un equipo de la Personería durante los eventos de la Feria para realizar labores educativas y de prevención de daños a los árboles.

Sin embargo, Montoya fue más allá y aseguró que “recogiendo los conceptos técnicos de los profesionales del Dagma y los personeros delegados del Medio Ambiente ese sitio no es viable para las graderías,



Así se regulará el tráfico en el sur de Cali durante los días de Feria



Estas son las tres 'Obras del Progreso' que entregará la Alcaldía este mes

porque estas afectan los individuos arbóreos y el prado. A futuro se debe buscar otro sitio para la Feria o garantizar la protección de los elementos naturales que hay en la zona”.

Otra recomendación de la Personería a Corfecali fue limitar la instalación de graderías, “con el fin de garantizar acceso suficiente a la oferta de luz solar para las especies”.



*Algunos árboles que se encuentran tras las graderías también deben aislarse de las estructuras metálicas para que no sufran lesiones en sus ramas.
José Luis Guzmán / El País*

Empezó la reubicación de puestos

En medio de las recomendaciones ambientales realizadas por el Ministerio Público, Corfecali ya empezó a tomar medidas para evitar que se registren afectaciones sobre las especies cercanas a las graderías de la Autopista entre el 25 y 30 de diciembre, cuando este corredor se convierte en el epicentro de los eventos de la 62 Feria de Cali.

Luz Adriana Latorre, gerente de Corfecali, indicó que ya se han implementado bloqueos para no lesionar las ramas que caen sobre los puestos.

“En los casos en los que se afectan diez puestos las zonas se van a bloquear con estructuras metálicas que se adosan a la gradería; esto es lo más fácil, porque si no lo hacemos la gente se toma ese espacio. Sin

embargo, cuando se afectan solo dos puestos habrá un funcionario de la Personería que estará como garante de que no se ocupen dichos puestos”, afirmó Latorre, quien enfatizó que las intervenciones para proteger las especies se han realizado con el acompañamiento de la Personería y el Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente, Dagma.

Así las cosas, según los cálculos del ente organizador de la Feria de Cali, serían 250 los puestos de público que compró boletería los que están ubicados en zonas donde los árboles se podrían ver afectados, razón por la cual deberán ubicarse en otros espacios.

Lea además: [Rutas turísticas, otra forma de redescubrir la ciudad durante la Feria de Cali](#)

Esta cantidad de espectadores que deberán reubicarse corresponde al 1% del total del aforo de las graderías, teniendo en cuenta que son 24.800 los puestos adaptados en las estructuras metálicas.

“El 100% de los puestos que se afectan con los bloqueos serán reubicados. Ya la gente está siendo contactada vía celular y correo electrónico para decirle cuál es el cambio; ningún comprador se quedará sin puesto porque existe movilidad para trasladar absolutamente a todos”, indicó la Gerente de Corfecali.

Seis son las especies para las que la Personería Municipal solicitó especial protección de su follaje. Se aislarán con estructuras metálicas adheridas a las graderías, así como con vigilancia.

[Conecta con la verdad. Suscríbete a elpais.com.co](#)

0 **VER COMENTARIOS** ▼

CONTINÚA LEYENDO
