

■ El Dagma negó el permiso

¿No habrá tascas en la feria de Cali? Vea qué decisión se tomó



Foto: Dagma

CALI

Miércoles 6 de Diciembre, 2023

El Departamento de Gestión del Medio Ambiente, Dagma, reveló por medio de un documento su negativa hacia la solicitud para la instalación de las famosas 'tascas' en antiguo Club del Seguro Social.

Al abordar el tema, Francis Restrepo, directora del Dagma, destacó la necesidad de evaluar cuidadosamente la solicitud, considerando la naturaleza de la actividad propuesta.

Se trata de una actividad que genera considerable ruido, residuos y un impacto significativo en el espacio en cuestión.

Después de una exhaustiva evaluación realizada por los equipos técnicos del Dagma, se tomó la decisión de negar la solicitud.

La directora explicó que en el lugar identificaron una colonia de 'zorritos cañeros', cuyo hábitat se ha visto afectado por la alimentación proporcionada por la comunidad.

Recibe nuestras noticias en tu correo electrónico



DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



[¿Comenzarán a cobrar peaje para las motocicletas?](#)



[Mesada 14 para los maestros](#)



[Aves Cali: conozca la finca adaptada para avistar pájaros](#)



[Cierres viales para diciembre en Cali, conózcalos y tome desvíos](#)



[Temor en Jamundí por ola de secuestros](#)



Esta situación, según Restrepo, altera la dinámica de búsqueda de alimentación de estos animales y podría provocar que se vean ahuyentados, incluso llegando a salir a la autopista y corriendo el riesgo de ser atropellados.

“Es una situación que tenemos que revisar y analizar con detenimiento. No solo se trata de los zorros; también hay una cobertura arbórea importante donde habitan diversas aves”, agregó la directora.

La decisión de negar la solicitud no solo protege a los zorros cañeros, sino también a la diversidad de aves que habitan en la zona.

Restrepo hizo un llamado a los caleños para que aprendamos a convivir armoniosamente con nuestra fauna silvestre, destacando la importancia de informar a las autoridades ambientales sobre situaciones que puedan afectar a estas especies.

“La comunidad debe reportar a la autoridad ambiental, y nosotros estaremos allí para atender cualquier situación que afecte a nuestra fauna silvestre. Es crucial que aprendamos a vivir en equilibrio con nuestro entorno natural”, concluyó Restrepo.

Zorros cañeros

Camilo Senior, biólogo del Grupo de Gestión en Fauna Silvestre del Dagma de Cali, compartió detalles importantes sobre la situación actual con respecto a la presencia de zorros cañeros en el sur de la ciudad y las preocupaciones asociadas con la alimentación proporcionada por la comunidad.

Senior comenzó señalando la observación evidente de que los zorros cañeros caleños están siendo alimentados, una práctica altamente inadecuada que ha llevado a cambios negativos en su comportamiento y afectado su salud general.

Explicó que, a pesar de la creciente presencia de estos animales en la ciudad, la comunidad debe comprender que los zorros no deben depender de la alimentación humana.

El biólogo destacó la importancia de permitir que los zorros se desplacen libremente, ya que son grandes carnívoros y su movilidad es esencial para el equilibrio de los ecosistemas urbanos.

Además, enfatizó que la intervención humana, como la alimentación proporcionada, por ejemplo, el concentrado, condiciona a los zorros a depender de las personas, lo cual está tipificado como maltrato animal.

Una de las principales preocupaciones de Senior es la alimentación inapropiada que reciben los zorros, ya que esto afecta su nutrición y tiene consecuencias negativas en las funciones ecológicas que desempeñan en los ecosistemas urbanos.

Además, señaló que esta práctica está contribuyendo al aumento de las poblaciones de zorros, pero con una disminución en su salud general.

En respuesta a la preocupación de la comunidad sobre qué sucedería si se detiene la alimentación, Senior enfatizó que los zorros siempre han sobrevivido sin depender de los humanos.

Subrayó la importancia de mantener los ecosistemas en buen estado y apoyar los esfuerzos de restauración ambiental.

También abordó la problemática de la alimentación de otros animales, como felinos y caninos, mediante platos compartidos, lo que genera riesgos de enfermedades zoonóticas.