

ARDIL CONJES



COEXISTIENDO CON ARDILLONES EN LA CIUDAD

DRA. ANDREA MARGARITA OLVERA RAMÍREZ
DR. CARLOS ALBERTO LÓPEZ GONZÁLEZ

DOCENTE, FAUNA SILVESTRE, FCN
andrea.olvera@ucq.mx

Las ciudades, como en el caso de Querétaro, se encuentran en constante crecimiento y la mancha urbana sigue ampliándose, esto ha provocado que los sitios de hábitat de la fauna nativa se vean cada vez más limitados. Es importante contar con espacios verdes y parques no solo para la recreación de la sociedad, sino también como estrategia para la salvaguarda de las especies animales locales. Algunos mamíferos tienen la capacidad de tolerar la pérdida y fragmentación del hábitat, y pueden adaptarse a paisajes dominados por los seres humanos. Las condiciones ecológicas de los parques proporcionan una gran cantidad de recursos alimentarios, ya sea por suplementación de alimento o por basura generada por el humano, lo que en consecuencia lleva al aumento de las poblaciones animales, como es el caso de los ardillones (*Otospermophilus variegatus*). La Alameda Hidalgo es un área verde en la cual co-

habitan ardillones y tiene la peculiaridad de ser muy visitada por moradores locales y turistas. Durante 2018, nos dimos a la tarea de determinar cuántos de éstos había en este parque y encontramos que la abundancia de ardillones es seis veces mayor que en ambientes naturales. Adicionalmente, el peso de los animales está por encima de lo reportado para poblaciones naturales, lo cual puede estar relacionado con una respuesta al exceso de alimento que se les ofrece.

Este número de ardillones no es saludable ni para el parque, ni para las personas que los alimentan, pues están expuestas a enfermedades que pueden transmitirles los ardillones. Sin embargo, el erradicarlas no es una opción biológica o socialmente aceptable. Le recomendamos al público en general no darle de comer a estos peculiares animalitos y tener en cuenta que, aunque la posibilidad de una mordida es baja, aún hay presencia de riesgo, debido a que son animales silvestres. Por último, el manejo de la basura dentro del parque debe ser frecuente para reducir el exceso de recursos que está favoreciendo un crecimiento desmedido de la población de ardillones.