



COMUNICADO

Sostenibilidad Medioambiental

El programa de recuperación del camaleón logra la reintroducción de más de 900 ejemplares desde su puesta en marcha en 2011

- Esta mañana se ha producido la suelta de cinco nuevas parejas en Monte San Antón y Camino de los Almendrales por parte del Centro de Control de la Biodiversidad del Ayuntamiento

Málaga, 3 de septiembre de 2024.- El Ayuntamiento de Málaga, a través del Área de Sostenibilidad Medioambiental, avanza en la recuperación de camaleones comunes para su reintroducción en el hábitat natural. Desde la puesta en marcha de este proyecto en 2011, ya son 911 los ejemplares atendidos y recuperados. Los últimos han sido los diez camaleones que esta mañana han sido liberados en Monte San Antón (tres parejas) y en el Camino de los Almendrales, en el entorno del Club Hípico (dos). Se trata de seis ejemplares que ingresaron en el Centro de Control de la Biodiversidad debido a diferentes afecciones sanitarias y otros cuatro que nacieron en cautividad en las propias instalaciones municipales.

1/2

Para la suelta de esta decena de camaleones se ha contado con la participación de una treintena de personas que se inscribieron en las convocatorias que periódicamente se lanzan a través de los perfiles en redes sociales del programa de sensibilización 'Málaga cómo te quiero!?' en Instagram (<https://www.instagram.com/malagacomotq/>), X (<https://twitter.com/malagacomotq/>) y Facebook (<https://www.facebook.com/malagacomotq/>).

El Centro de Control de la Biodiversidad del Ayuntamiento es el encargado de atender y tratar a ejemplares heridos o en malas condiciones sanitarias, para luego favorecer su aclimatación en régimen de semilibertad antes de proceder a su reintroducción en un entorno natural. La selección del lugar se determina atendiendo a dos criterios fundamentales: la zona de procedencia de los ejemplares y las características del hábitat que los acogerá. En este caso, se persigue reforzar las poblaciones ya existentes para aumentar tanto el número como la diversidad y la variabilidad genética de la especie.

De esta forma, técnicos del Centro de Recuperación del Camaleón visitan el enclave para



valorar la idoneidad de los espacios que pudiesen albergar ejemplares de camaleón común, así como evaluar riesgos potenciales para la especie. Finalmente, se consideró que Los Almendrales y Monte de San Antón son espacios adecuados para las sueltas de ejemplares provenientes del Centro de Recuperación del Camaleón Común gestionado por la Sección de Biodiversidad y Educación Ambiental del Área de Sostenibilidad Medioambiental.

Tratamiento

Todos los ejemplares atendidos en el Centro de Control de la Biodiversidad son cedidos por el Centro de Recuperación de Especies Amenazadas (CREA) de Málaga y cuentan con una ficha clínica en la que se anota el tratamiento que reciben. Las afecciones más significativas de estos últimos camaleones recuperados han sido oculares y lesiones en la cola. En términos generales, las más significativas son deshidratación y delgadez (por su tenencia en cautividad), quemaduras superficiales, heridas por atropellos e intoxicación (por herbicidas e insecticidas).

La labor de este servicio municipal se centra principalmente en cinco líneas de trabajo: atención de ejemplares heridos y/o incautados tanto por la Policía Local como por los agentes ambientales de la Junta de Andalucía; aclimatación de los ejemplares recuperados previo a la reintroducción; reproducción y cría en cautividad; reintroducción en espacios naturales y el programa de Educación Ambiental sobre Biodiversidad en el que participan los centros docentes de la ciudad y que permiten mediante charlas y visitas guiadas al centro de recuperación dar a conocer el camaleón como espacio singular, explicar sus principales amenazas y concienciar en la necesidad de ser activos en la protección de esta especie y de sus hábitats. Desde el comienzo de este proyecto en marzo de 2011, unos 37.000 alumnos han participado en este programa educativo.

2/2