

ANECPLA recuerda que las plagas de cotorras implican un alto riesgo para la salud de los ciudadanos

- **La población de cotorras en España no para de crecer y, a día de hoy, la ONG ambientalista SEO BirdLife cifra en más de 28.000 el número de ejemplares de estas vistosas aves que campan a sus anchas por nuestro país.**
- **Las ciudades de Barcelona, Madrid y Sevilla son actualmente las que sufren en mayor medida sus consecuencias. Pero no son las únicas, ya que, debido a su alta capacidad reproductiva, su radio de expansión se incrementa por momentos y cada vez son más las localidades afectadas.**
- **La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (ANECPLA) recuerda que las cotorras son una de las especies de aves más invasoras a nivel europeo y que no solo suponen un riesgo para la biodiversidad autóctona, sino que también pueden constituir un peligro para la salud de los ciudadanos.**

Madrid, octubre 2020.- Bien es sabido el riesgo que las cotorras, esas aparentemente simpáticas especies de ave, algunas de ellas de exuberante plumaje verde y pico anaranjado, suponen para las especies autóctonas. Y si no que se lo digan a los gorriones o al cernícalo primilla -en peligro de extinción-, a quienes pelean su alimento y roban sus nidos con encarnizada violencia. Según la organización SEO/BirdLife, solo en el año 2016 desaparecieron más de 12 millones de ejemplares de gorriones por este motivo.

Lo que puede que no sea tan comúnmente conocido es que, tal y como ha sido comprobado por diversos estudios de la Universidad de Chile, entre otros, "las cotorras", explica la directora general de la Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (ANECPLA) "pueden ser transmisoras de afecciones gastrointestinales, al ser portadoras de parásitos y bacterias como el *E. Coli*". Por estos motivos, desde ANECPLA recomiendan que, en este año del coronavirus, no dejemos de tener presentes los riesgos que suponen las zoonosis y cómo evitarlas, ya que son muchas las enfermedades que, a día de hoy, saltan de animales a humanos a través de diversos vectores.

"Y todo ello sin olvidar", apunta la directora general de ANECPLA, "que los nidos que las cotorras construyen para sus crías son especialmente voluminosos y pesados, muy capaces de quebrar las ramas de los árboles que los sostienen, con el consiguiente peligro que esto supone de caer a la vía pública y generar aparatosos accidentes. Todas estas amenazas exigen una gestión adecuada en las ciudades con la finalidad de salvaguardar la salud de los ciudadanos y medidas urgentes para controlar este tipo de especies invasoras", reclama. Medidas que según ANECPLA podrían resumirse fundamentalmente en dos: por un lado, que los ciudadanos eviten alimentar a estos animales (o a cualquiera otros) en la vía pública, lo que, junto a la ausencia real de depredadores y su elevada capacidad tanto de reproducción como de adaptación, constituyen las principales causas de su crecimiento meteórico en los últimos años. Y, por otra parte, que los organismos públicos competentes lleven a cabo las adecuadas y periódicas acciones de control llevadas a cabo por profesionales del sector".



XXXX

ANECPLA es la Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental. Constituida en 1992, asocia a más de 500 empresas que representan, aproximadamente, el 85% del volumen de facturación del sector en España, y cuyos principales objetivos se centran en la consolidación de un sector profesionalizado **que vele por la salud pública y el medio ambiente** y la lucha contra el intrusismo.

Información a usuarios y profesionales:

ANECPLA

Tel: 91 380 76 70

anecpla@anecpla.com

www.anecpla.com

www.anecpla.com/blog-anecpla

@anecpla

www.facebook.com/Anepla

www.linkedin.com/company/anecpla

plus.google.com/u/0/1100396493017490

[91029/posts](https://www.youtube.com/user/AneplaTV)

www.youtube.com/user/AneplaTV

Contacto editorial:

CTC COMUNICACIÓN S.L. –

Consuelo Torres / Lorena Bajatierra

Tel: 91 382 15 29 / 680 919 995

consuelo@ctccomunicacion.com

lorena@ctccomunicacion.com