



Nota

RECIENTE COLONIZACIÓN DE LA COTORRA ARGENTINA EN LA CIUDAD DE CÓRDOBA

Diego Peinazo

La cotorra argentina (*Myiopsitta monachus*) es un psitácido de 30 cm de longitud, en su plumaje dominan los tonos verdes, salvo la cara, frente y garganta que es de color grisáceo; y las rémiges de color azulado. La dieta es sobre todo frugívora aunque también ingiere puestas y pollos de pequeñas aves. Tiene un comportamiento gregario, especialmente a la hora de reproducirse. Las parejas construyen los nidos bien de forma simple o comunal. Un nido simple consiste en un entramado de ramas y palos en el que hay una galería que comunica con una cámara. Cuando varias parejas adosan sus nidos forman nidos comunales. El soporte elegido suele ser árboles, con frecuencia palmeras. En otros países las cotorras también emplazan sus nidos en torretas eléctricas. El período reproductor en la Península Ibérica suele estar comprendido entre abril y septiembre, aunque en zonas cálidas puede ampliarse a todo el año. La puesta es de entre cuatro a ocho huevos ⁽¹⁾.

La distribución original se extiende por las zonas templadas y subtropicales de Sudamérica. Su comercialización como mascota y los consiguientes escapes ha propiciado la expansión de esta especie

por cuatro continentes: África, América del norte, Asia y Europa occidental. Su población en España en 2015 se estima entre 18.980 y 21.455 ejemplares. Las mayores poblaciones se concentran en zonas urbanas de las provincias de Madrid (7.248-8.193), Barcelona (6.300-7.124) y Málaga (2.181-2.467).

Observaciones en Córdoba

En la provincia de Córdoba la cotorra argentina está presente en dos localidades, en Peñarroya-Pueblonuevo y en la capital. El núcleo del norte de la provincia tiene un número aproximado de 30 ejemplares y se conoce desde, al menos, 10 años.

Aunque el Atlas de Aves de Reproductoras de España (2003)⁽²⁾ señala a esta especie como reproductora en la ciudad de Córdoba en la década de los 90, consideramos que se debe a un error de identificación o transcripción con la cotorra de Kramer. El primer registro de cotorra argentina se remonta a 2009, cuando se observa un ejemplar en la Alameda del Obispo. En 2015 y 2016 vuelve a observarse un ejemplar en el casco urbano. No es hasta el año 2017 cuando aumenta el número de

observaciones, y los primeros indicios de reproducción, varios ejemplares frecuentan una misma zona en periodo reproductor y se observa un bando de 6 individuos en enero de 2018. Los primeros nidos se detectan en 2018 en la Glorieta de la Luna, observándose plataformas en dos palmeras diferentes, aunque aparentemente solo una está ocupada. Este mismo año, en el distrito de Levante, se ve una pareja y posteriormente un ejemplar transportando una rama, aunque no se encuentra el nido. El número estimado en la temporada de cría 2018 ha sido entre seis y ocho ejemplares: seis en el núcleo reproductor de la Puerta de Almodóvar y dos en Levante, en el caso de que estos fueran ejemplares diferentes.

Discusión

Los daños registrados en nuestro país, por ahora, se ha reducido a daños a la agricultura: frutales, hortalizas, etc. Aunque se ha citado casos de depredación sobre otras aves, estos no suelen ser muy frecuente. Dándose el caso de que los nidos comunales son ocupados por otras especies de aves. Las cotorras argentinas pueden constituir un foco de contagio de enfermedades a las personas como la psitacosis, gripe aviar o salmonelosis mientras puede transmitir a otras aves afecciones como la enfermedad de New-Castle.

Desde 2011, el comercio y tenencia, tanto de la cotorra argentina como de la cotorra de Kramer está prohibido. Ambas especies están incluidas en el Catálogo

Español de Especies Exóticas Invasoras y obliga a las administraciones a que prevengan su expansión y a controlar sus poblaciones, extrayendo a los ejemplares del medio natural. Este es el motivo por el que diversas entidades ecologistas y conservacionistas han puesto en conocimiento de la administración local y autonómica la existencia de poblaciones de las dos especies de cotorras en Córdoba. Sin que haya por ahora una respuesta a este incipiente problema.

Afortunadamente tanto la población de cotorras argentinas, ocho ejemplares, como las cotorras de Kramer, 40-50, en la ciudad de Córdoba son reducidas en la actualidad. Por tanto, su control antes que la población aumente puede ser asumible sin un elevado coste. Incluso pueden adoptarse medidas, capturas de ejemplares vivos, que en poblaciones más grandes han resultado poco eficientes. Estas medidas deben de adoptarse lo antes posible para evitar casos como el de Sevilla, donde el cálculo electoral de las administraciones responsables está suponiendo una enorme inversión económica que por otra parte no tienen garantías de que pueda reducir la población de cotorras de Kramer ⁽³⁾. Desgraciadamente esta falta de voluntad política y una visión antropocéntrica de determinados grupos animalistas va a suponer la desaparición de una importante población de nóctulo gigante (*Nyctalus lasiopterus*), especie de murciélago amenazado en Europa.

Año	Fecha	Número	Lugar	Observador	
2018	15/10	6	Jardines de la Victoria	Fernando Díaz	
	28/08	2	Glorieta Media Luna	Diego Peinazo	
	17/07	3	Glorieta Media Luna	Diego Peinazo	
	03/07	2	Calle Sagunto	Diego Peinazo	
	30/06	3	Jardín Botánico	Diego Peinazo	
	24/05	1, Transporte material al nido	Av. Virgen de Fátima	Antonio Arroyo	
	17/05	1, Nido ocupado	Glorieta Media Luna	Diego Peinazo	
	04/04	2, Construcción de nido	Glorieta Media Luna	Diego Peinazo	
	25/03	3	Glorieta Media Luna	Florent Prunier	
	10/03	2, Construcción de nido	Glorieta Media Luna	Rafael Pulido	
	06/03	5	Parque de la Asomadilla	José Monge	
	18/02	5	Parque de la Asomadilla	José Monge	
	22/01	6	Sotos de la Albolafia	Diego Peinazo	
	15/01	4	Av. del Corregidor	Diego Peinazo	
	15/01	5	Sotos de la Albolafia	Diego Peinazo	
2017	12/01	4	Av. Gran Vía Parque	Diego Peinazo	
	22/12	4	Glorieta Media Luna	Rafael Jesús (Observado)	
	23/08	2	Av. del Corregidor	Jose Márquez (Observado)	
	17/08	2	Glorieta Media Luna	Diego Peinazo	
	18/05	1	Glorieta Media Luna	Rafael Jesús (Observado)	
	15/05	1	Glorieta Media Luna	Diego Peinazo	
2016	26/01	1	Sotos de la Albolafia	Diego Peinazo	
	10/09	1	Glorieta Media Luna	Jose Márquez (Observado)	
	2015	20/08	1	Sotos de la Albolafia	Diego Peinazo
	2009	14/06	1	Alameda del Obispo	Fernando Díaz, Pablo Hermoso

Bibliografía

- (1) Molina, B., Postigo, J.L., Muñoz, A.R. y Del Moral, J. C. (Eds.), 2016. *La cotorra argentina en España, población reproductora en 2015 y método de censo*. SEO/BirdLife. Madrid.
- (2) Martí, R., 2004. *Atlas de las Aves Reproductoras de España*. SEO/BirdLife. Madrid.
- (3) Europa Press, Sevilla, 30 Julio de 2018. Sevilla lanza un plan integral para erradicar las cotorras de Kramer y argentina.

