

## RESUMEN DE LECTURA DE ANILLAS DE OTROS PROYECTOS. AÑO 2019

Texto y fotos: Joaquín López Rodríguez

En 2019 se han obtenido en Ceuta 79 lecturas de anillas de otros proyectos, correspondientes a 45 ejemplares diferentes, y 33 lecturas de 28 ejemplares en el resto de la Península Tingitana, resultando un total de 112 lecturas de 73 ejemplares. Además, hemos leído anillas en Málaga, Melilla, Caleta de Vélez, Cala de Mijas, Salinas de Bonanza y Oued Laou. Por tanto, en 2019 se mantiene el esfuerzo realizado en 2018, con resultados similares. En este resumen comentaremos solo las lecturas realizadas en la Península Tingitana.

La distribución por especies es la siguiente:

ESPECIE	LECTURAS	EJEMPLARES
<i>Gaviota patiamarilla (Larus michahellis)</i>	14	10
<i>Gaviota cabecinegra (Ict. melanocephalus)</i>	22	12
<i>Gaviota de Audouin (Ict. Audouinii)</i>	67	43
<i>Gaviota sombría (Larus fuscus)</i>	5	5
<i>Gaviota reidora (Chr. ridibundus)</i>	2	2
<i>Charrán patinegro (Thalasseus sanvicensis)</i>	2	1
<b>TOTAL</b>	<b>112</b>	<b>73</b>

A continuación se hace un análisis por especie.

### *Gaviota patiamarilla (Larus michahellis)*

Se realizan 14 lecturas de 10 ejemplares, 4 procedentes de Tarifa, 4 de la provincia de Málaga (Estepona, Fuengirola y Caleta de Vélez) y 2 de Portugal.

Se ha comprobado por tercer año la reproducción de un ejemplar de Tarifa en Ceuta. G:08C, anillado en 2007, sigue estando en la colonia del Recinto Sur.

Se ha vuelto a controlar a F339 en periodo reproductor (8 de junio), por lo que es razonable deducir que se reproduce en los alrededores de la Barriada de Manza-



*Gaviota patiamarilla G:08C*

nera. Se trata de una gaviota anillada en el Centro de Recuperación de Olhao en 2013 como ave adulta, por lo que no se puede descartar su origen ceutí.

La recuperación más lejana es XXZ, Lave en su primer invierno procedente de Islas Berlengas (Portugal), y que se observó en la Playa de Sidi Abselam en febrero. La distancia recorrida en línea recta es de 595 km.

Se ha controlado por cuarta vez en Ceuta a N:AAC, anillada en Caleta de Vélez como ejemplar de primer año el 16/11/2017, por lo que su origen es desconocido, pudiendo ser una gaviota ceutí capturada allí.

### *Gaviota cabecinegra (Ict. melanocephalus)*

Se han realizado 22 lecturas de 12 ejemplares, procedentes de Alemania, Holanda, Bélgica, Francia, Italia, Hungría y la República Checa. Seguimos observando como varios ejemplares nos visitan año tras año, un comportamiento que parece habitual en esta especie.

Nuestra visitante más veterana es la italiana 0CAC, anillada en 2007, que se observa todos los inviernos en Ceuta desde el 08/01/2013, y este año ha tenido 2 citas en el mes de noviembre.



*Gaviota cabecinegra 0CAC*

La checa ZRY6, anillada como Euring 8 (nacida hace más de 3 años) el 09/05/2014, se citó por primera vez en Ceuta el 14/02/2015 (el invierno siguiente), por lo que es posible que hubiera visitado nuestras costas con anterioridad. Observada todos los años desde entonces en Ceuta, en 2019 fue localizada en noviembre.

*La holandesa 32A9, anillada como pollo en 2010, tiene citas en Ceuta desde 2013 a 2015, en Gibraltar en 2017, vuelve a visitar ambos lugares en 2018, y en 2019 tiene 4 nuevas citas en Ceuta en enero y febrero.*

*Terminamos el repaso de visitantes habituales con un nuevo ejemplar. La francesa RU12, ejemplar nacido en 2014 y que en 2018 fue observada por nuestro compañero José Antonio Lapeña en Algeciras. En 2019 ha tenido citas en febrero y diciembre, o sea, en dos invernadas diferentes.*

*Por último, destacar las primeras recuperaciones de 2 Gaviotas cabecinegras procedentes de Alemania, ambos ejemplares en su primer invierno vida.*

### *Gaviota de Audouin (Icht. audouinii)*

*El aumento del número de ejemplares de esta especie en Ceuta debido a la formación de la Colonia del Sarchal, y la ampliación del área de estudio a la Playa de Sidi Abselam, zona donde existe un pequeño grupo de aves invernantes, consiguen que esta especie sea la que tiene más lecturas. Se obtuvieron 67 controles de 43 ejemplares, procedentes de los siguientes lugares:*

- 20 de las diversas colonias de la provincia de Tarragona.
- 7 de la Isla de Alborán.
- 4 del Puerto de Barcelona.
- 3 de Ilha da Barreta (Portugal).
- 2 de Isla del Aire (Baleares), Laguna de la Mata (Alicante) y Puerto de Valencia.
- 1 del Puerto de Castellón.
- 2 con códigos españoles pero de las que desconocemos su origen.

*Volvió a Ceuta por sexto año consecutivo AUVU, ejemplar que forma parte de la colonia desde sus inicios en 2014. A pesar de ello, este año se ha comprobado que no ha tenido éxito reproductor.*

### *Gaviota sombría (Larus fuscus)*

*Se han realizado 5 lecturas de 5 ejemplares, 2 procedentes de Noruega y 2 de las Islas Británicas. La otra lectura es de un ave recogida enferma en Fuengirola y liberada en Caleta de Vélez.*

### *Gaviota reidora (Chroicocephalus ridibundus)*



Se han observado 2 ejemplares procedentes de Bélgica y Holanda.

### *Charrán patinegro (Thalasseus sanvicensis)*

Se han realizado 2 observaciones de 1 ejemplar anillado en Holanda como pollo en 2018, por tanto en su primer invierno de vida.



Agradecimientos:

Estos datos son una recopilación de las observaciones realizadas por: Andrés Martínez Montes, Miguel Angel Guirado Cajal, Andrea Guirado Moya, José Antonio Lapeña Sarrias, Iván Silva Gutiérrez, Javier Corral López, Antonio Cambelo Jiménez, José Navarrete Pérez, Antonia Parrado Pérez, Clara Benhamú, Joaquín López Castillo y Joaquín López Rodríguez. Agradecer el esfuerzo realizado por todos.