

INFORME DE RESULTADOS
CENSO NACIONAL DE AGUILUCHO LAGUNERO EN DORMIDEROS.
PROVINCIA DE CASTELLÓN 2017-2018

Introducción

El aguilucho lagunero occidental (*Circus aeruginosus*), es una rapaz considerada en la Comunidad Valenciana como especie “En Peligro de Extinción”. Es una especie que se dejó de reproducirse en la provincia de Castellón, único lugar de cría de la Comunidad Valenciana, en el año 1985 (Juan Jiménez,). No fue hasta el año 2000 cuando se vuelve a localizar una pareja en el Prat de Cabanes (Gregorio Ros, Jesús Tena, AOCV), parejas que ha ido aumentando de forma lenta pero progresiva hasta la actualidad.

Respecto a la invernada del aguilucho lagunero, es una de las actividades anuales de nuestro grupo (GER.EA), durante el invierno 2017-2018, ha coincidido con el censo nacional de aguilucho lagunero en dormideros, en el hemos colaborado con otros grupos naturalistas de Castellón APNAL-EA, Grup Au d’Anellament i naturalistas a nivel particular.

Este censo nacional ha estado coordinado por el Colectivo Ornitológico de Cigüeña negra (COCN), ver información en:

<http://cocn.tarifainfo.com/spip/spip.php?article477>

Metodología:

Atendiendo a la metodología propuesta a nivel nacional, comentamos: La unidad muestral será el humedal o la zona donde se forme dicho dormidero (en humedales de gran envergadura puede haber varios dormideros).

1.- Días de censo: Diciembre, del 11 al 22. y Enero, del 8 al 21 del 2018.

2.- Horario: Dos horas antes del ocaso en el puesto de observación y finalizar a los treinta minutos de que se ponga el sol.

En caso que no se pueda una alternativa es realizar el conteo al amanecer (1 h, antes de la salida del sol). Si se censan dormideros próximos en días diferentes se recomienda censar uno al atardecer y el otro al amanecer del día siguiente para así minimizar el error.

3.- Se deben apuntar los individuos que van directamente al dormitorio y se posan dentro del mismo.

4.- el dato fundamental es el total de ejemplares que entran en el dormitorio, identificar los individuos marrones y grises, es decir, contar individuos jóvenes y hembras, que consideramos “marrones” y “grises” como machos,

5.- Datos a recoger:

- Número de individuos censado (máximo y mínimo)
- Sustrato sobre el que se localiza el dormitorio, dividido en las siguientes categorías: carrizal, masiega, tarays, eneas, arrozal, otros (especificar).
- Punto central de cada dormitorio.
- Proporción de plumajes marrones/plumajes grises (hembras y jóvenes/machos).

RESULTADOS

Hemos realizado un total de 9 zonas de las 12 propuestas, las zonas, nº de aguiluchos y observadores se listan a continuación.

Zonas realizadas en el periodo del 11 al 22 de diciembre 2017:

1.- Marjal de Peñíscola ----- 0 indiv. (APNAL-EA: Quique Luque, Deborah Fandos, José Luis Año Chavarría y Manolo Beltran)

2.- Desembocadura del riu Senia. ----- 0 indiv. (APNAL-EA: Quique Luque, Deborah Fandos, José Luis Año Chavarría y Manolo Beltran)

3.- Laguna de Sant Mateu. ----- 0 indiv. (APNAL-EA: Quique Luque, Deborah Fandos, José Luis Año Chavarría y Manolo Beltran)

4.- Zona aeropuerto Castellón. ----- 1 hembra/juv. (oscuro). (GER-EA: Josep Bort)

5.- Prat de Cabanes-Torreblanca ----- 14 (Grup Au: Miguel Tirado y José Antonio Casañ)

6.- Quadro de Santiago en Benicassim ----- 0 indiv. (Grup Au: Miguel Tirado y José Antonio Casañ)

7.- Desembocadura del Millars ----- 3 indiv. oscuros posible, 4 indiv. (GER-EA: Juan Luis Bort, Josep Bort, y Guardería Consorcio Millars: David López)

8.- Marjal - Pou de Nules ----- 0 indiv. (Marta Ibáñez y GER-EA: Josep Bort), aunque no se ha localizado ningún dormidero la zona es explotada por una hembra adulta y en ocasiones se junta un macho inmaduro.

9.- Marjal de Xilxes -La Llosa -Almenara ----- 16 indiv. (14 oscuros + 2 grises): GER-EA: Juan Luis Bort, Josep Bort)

10.- Pantano del Regajo ----- No realizado ??

11.- Pla de Alcalá/Santa Magdalena de Pulpis --- No realizado ??

12.- Llano de Barracas-El Toro ----- No realizado ??

Zonas realizadas en el periodo del 8 al 21 de enero 2018,

1.- Marjal de Peñíscola ----- 0 indiv. (APNAL-EA: Deborah Fandos, José Luis Año Chavarría, Manolo Beltran y Quique Luque

2.- Desembocadura del riu Senia. ----- 0 indiv. (APNAL-EA: Deborah Fandos, José Luis Año Chavarría, Manolo Beltran y Quique Luque

3.- Laguna de Sant Mateu. ----- 0 indiv. (APNAL-EA: Deborah Fandos, José Luis Año Chavarría, Manolo Beltran y Quique Luque

Para estas tres zonas se realizaron los días 19,20 y 21-01-2018

4.- Zona aeropuerto Castellón.

- 15/01/2018: ----- 0 indiv. . (GER-EA: Lidón Badenes y Josep Bort)

5.- Prat de Cabanes-Torreblanca

- 13/01/2018 ----- 13 indiv. máx 14 indiv. (Grup Au: Miguel Tirado y José Antonio Casañ). Censo al amanecer difícil determinar sexo, quizás 1 o 2 machos adulto.

6.- Quadro de Santiago en Benicassim

- 13/01/2018 ----- 0 indiv. (Grup Au: Miguel Tirado y José Antonio Casañ)

7.- Desembocadura del Millars:

- 12-01-2018 ----- 4 indiv. (2 oscuros y 2 grises). (Josep M. Martínez (Consorti del PPDM: David López) i Miguel Barberà).

- 21-01-2018 ----- 2 indiv. (1 oscuro + 1 gris). (Josep M. Martínez (ConSORCI del PPDM: David López) i Miguel Barberà).

8.- Marjal - Pou de Nules

- 12-01-2018 ----- 0 indiv. (Marta Ibáñez)

9.- Marjal de Xilxes -La Llosa -Almenara

- 10-01-2018 ----- 15 ex. Edad: 3 machos (grises) + 1 macho inmaduro + 11 ex. hembras/jov. (marrones): (GER-EA: Sergi Marzá, Juan Luis Bort, Josep Bort, Lledó Martí, Marta Ibáñez, Juanvi Capella)

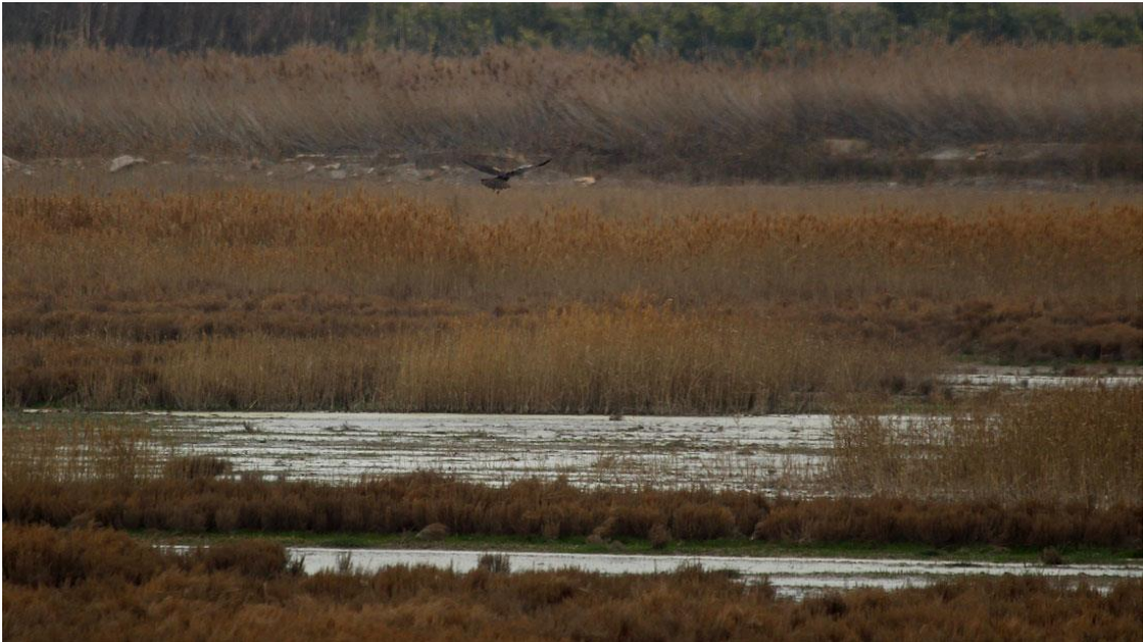
En total hemos localizado 3 dormideros, algo de esperar ubicados en las zonas húmedas más grandes de la provincia, P.N. Prat de Cabanes-Torreblanca, desembocadura del riu Millars y la marjal de La Llosa – Almenara. En total se han contabilizado, 3 dormideros con 34 aguiluchos en el periodo del 11 al 22 de diciembre 2017; y 32 en el periodo del 8 al 21 de enero 2018, muy pocos individuos si se compara con otros enclaves (Albufera de Valencia), pero entra dentro de la tónica general de lo observado anualmente en la provincia de Castellón (J. Bort, com. pers.). Respecto al sexo, sólo se han contabilizado 8 machos lo que representa un 25% del total de aguiluchos.

Agradecimientos y Colaboradores:

Nos gustaría agradecer la participación a todos los colaboradores que muy amablemente han respondido a nuestra petición de ayuda. En especial al Grup Au, APNAL-EA y GER-EA, y a los colaboradores: Marta Ibáñez, Lledó Badenes, Deborah Fandos, José Luis Año Chavarría, Manolo Beltran y Quique Luque, Miguel Tirado y José Antonio Casañ, Josep M. Martínez, David López, Miguel Barberà, Sergi Marzá, Juan Luis Bort, Juanvi Capella y Josep Bort.



17/01/2018. Marjal d'Almenara



Pou de Nules. Aguilucho lagunero hembra 12/01/2018