

Moonwatching = Censo lunar de migrantes



El censo lunar de migradores se lleva realizando desde hace décadas en varios países, principalmente en Suiza. El ornitólogo Alejandro Onrubia lleva unos años haciéndolo en varias localidades españolas; actualmente lo realiza en el Estrecho de Gibraltar, donde se llegan a censar cientos de aves a la hora, estimando que pasa un millón de aves en sólo unos días.

En la primavera del 2008, Alex nos enseñó a censar mirando a la luna llena, siguiendo una metodología estandarizada por los suizos. Al año siguiente se lanza a coordinar este tipo de censos en toda España, y se crea una web: <http://www.mirandolaluna.org/>

En el Cantábrico tenemos el problema de la frecuente nubosidad. Aunque se puede censar varios días antes y después de la luna llena, en Asturias es por desgracia normal que ninguno (o casi) de esos días (en varios meses de cada año) se pueda censar, debido a que la luna está tapada de continuo o de forma intermitente.

Aún así, cuando se ve al primer pajarín cruzar el disco lunar, la emoción es tan grande que enseguida engancha el "moonwatching". Además, hemos descubierto cosas tan interesantes como la presencia nocturna de vencejos a pocos centenares de metros de altura, cuando según la bibliografía deberían subir a varios miles de metros.

Aún así, hay bastantes días aburridos, con una o ninguna observación. Entonces, siempre se deja volar la imaginación, y Alex asegura que hay gente que ve distintos tipos de figuras en los mares lunares. Nosotros vemos tres: el bisonte, el cordero y el gato (ver imagen siguiente).



Algunos de los resultados de los controles realizados desde el 2008 se pueden ver en mensajes en el Forum de nuestra web, pero a partir del otoño-08 los iremos incluyendo en esta sección.

- Control del 22.09.10:

En una hora de censo desde Avilés, detectamos los siguientes ejemplares:

Hora(h.min)	Entrada (1-12)	Salida (1-12)	Tipo de tamaño (1-7)	Comentarios
22:51	6	1	2	1 paseriforme indeterminado
23:25	8	4	4	1 paseriforme indeterminado
23:53	7	5	3	1 paseriforme indeterminado
0:06	5	1	5	1 paseriforme indeterminado

- Control del 20.10.10:

En una hora de censo desde Avilés, detectamos los siguientes ejemplares:

Hora(h.min)	Entrada (1-12)	Salida (1-12)	Tipo de tamaño (1-7)	Comentarios
21:51	7	1	2	1 paseriforme indeterminado

- Control del 21.10.10:

Realizado por Marián Álvarez Fidalgo y César Álvarez Laó. En dos horas de censo desde Avilés, detectamos los siguientes ejemplares:

Hora(h.min)	Entrada (1-12)	Salida (1-12)	Tipo de tamaño (1-7)	Comentarios
20:52	4	7	2	1 posible zorzal
20:57	9	2	2	1 posible zorzal

20:57	7	8	1	1 paseriforme indeterminado
20:58	8	2	2	1 posible zorzal
21:01	8	4	2	1 paseriforme indeterminado
21:06	5	7	3	1 paseriforme indeterminado
21:10	7	1	1	1 paseriforme indeterminado
21:10	9	1	2	1 posible zorzal
21:28	8	10	3	1 posible zorzal
21:45	8	6	4	1 paseriforme indeterminado
21:46	8	4	1	1 paseriforme indeterminado
21:54	9	4	2	1 paseriforme indeterminado
21:57	6	4	3	1 paseriforme indeterminado
22:00	11	3	2	1 paseriforme indeterminado
22:02	2	5	4	1 paseriforme indeterminado
22:04	9	1	6	1 paseriforme indeterminado
22:04	10	3	2	1 paseriforme indeterminado
22:06	3	10	2	1 paseriforme indeterminado
22:13	7	5	2	1 paseriforme indeterminado
22:17	7	5	2	1 paseriforme indeterminado
22:17	2	4	2	1 paseriforme indeterminado
22:17	4	1	2	1 paseriforme indeterminado
22:19	1	8	2	1 paseriforme indeterminado
22:37	8	4	1	1 paseriforme indeterminado

Este día fue apoteósico, el mayor flujo registrado desde que empezamos hace dos años. Curiosamente, el día anterior en una hora contamos sólo 1 ex., pero al día siguiente, con las mismas condiciones meteorológicas (despejado, viento en altura) fueron 12 aves/hora.

El coordinador nacional, Alex Onrubia, desde Tarifa nos da una información muy interesante: «*Ayer en dos horas vi 15 pájaros (en Avilés vimos 24). De todas formas ahora están pasando los presaharianos (zorzales, petirrojos, alondras, bisbitas, colirrojos, mosquiteros comunes...) y pocos cruzan el Estrecho o el Mediterráneo. Aquí nos tenéis que ganar por goleada. La hipótesis es que en agosto y septiembre, cuando pasan los transaharianos, aquí en el sur contamos mucho más que en el norte. Pero en octubre y noviembre, cuando pasan los presaharianos, deberíais contar en el norte mucho más que en el sur (como así parece que ocurre)*». Por lo tanto, estamos doblemente alegres por aportar valiosos datos para confirmar una novedosa hipótesis sobre la migración en la península Ibérica.

- Control del 19.12.10:
Realizado por Marián Álvarez Fidalgo y César Álvarez Laó. En una hora y media de censo desde Avilés no pasó ningún ave.

- Control del 20.01.11:
Realizado por César Álvarez Laó. En media hora de censo desde Avilés no pasó ningún ave.

- Control del 19.02.11:
Realizado por César Álvarez Laó. En una hora de censo pasaron 11 aves, lo que es un resultado muy bueno. Las aves fueron:

Hora(h.min)	Entrada (1-12)	Salida (1-12)	Tipo de tamaño (1-7)	Comentarios:
22:54	2	10	1	1 paseriforme indeterminado
23:03	4	9	1	1 paseriforme indeterminado
23:14	12	10	2	1 paseriforme indeterminado
23:16	2	9	1	1 paseriforme indeterminado
23:18	4	7	1	1 paseriforme indeterminado
23:35	2	8	1	1 paseriforme indeterminado
23:50	2	9	4	1 paseriforme indeterminado
23:51	3	8	1	1 paseriforme indeterminado
23:58	3	8	2	1 paseriforme indeterminado
0:00	3	8	2	1 paseriforme indeterminado
0:04	2	7	1	1 paseriforme indeterminado

- Control del 20.03.11:
Realizado por César Álvarez Laó. Sólo se hicieron 15 minutos de censo desde Avilés porque se nubló. No pasó ningún ave.

- Control del 13.10.11:
Realizado por César Álvarez Laó. Se hizo media hora de censo desde Avilés. Pasaron 3 aves en dirección Sur. Por 2 aves que me sobrevolaron reclamando, debían ser bisbitas comunes.
- Control del 09.01.12:
Realizado por César Álvarez Laó. Se hizo media hora de censo desde Avilés. No pasó ningún pájaro.
- Control del 06.03.12:
Realizado por César Álvarez Laó. Se hizo una hora de censo desde Avilés. Pasaron 9 pájaros (8 paseriformes y 1 pato), en direcciones N-NO-O.
- Control del 02.07.12:
Realizado por César Álvarez Laó. Se hizo media hora de censo desde Avilés. Pasaron 2 vencejos en dirección O.
- Control del 30.08.12:
Realizado por César Álvarez Laó. En media hora de censo pasaron 13 aves, lo que es un resultado muy bueno. Las aves fueron:

Hora(h.min)	Entrada (1-12)	Salida (1-12)	Tipo de tamaño (1-7)	Comentarios:
22:01	8	9	1	1 paseriforme indeterminado
22:04	8	5	2	1 paseriforme indeterminado
22:07	7	2	4	Bando de 9 gaviotas
22:10	8	3	2	1 paseriforme indeterminado
22:12	8	3	1	1 paseriforme indeterminado

- Control del 01.09.12:

Realizado por César Álvarez Laó. En media hora de censo pasaron 3 aves.

Hora(h.min)	Entrada (1-12)	Salida (1-12)	Tipo de tamaño (1-7)	Comentarios:
22:39	8	5	2	1 paseriforme indeterminado
22:44	11	1	5	1 paseriforme indeterminado
23:03	8	2	3	1 paseriforme indeterminado

- Control del 28.10.12:

Realizado por César Álvarez Laó. En una hora de censo pasaron 8 aves.

Hora(h.min)	Entrada (1-12)	Salida (1-12)	Tipo de tamaño (1-7)	Comentarios:
19:59	9	5	1	1 paseriforme indeterminado
20:09	7	1	2	1 paseriforme indeterminado
20:12	7	1	4	1 paseriforme indeterminado
20:12	7	11	1	1 paseriforme indeterminado
20:15	9	11	1	1 paseriforme indeterminado
20:18	10	12	1	1 paseriforme indeterminado
20:28	7	11	4	1 paseriforme indeterminado
20:42	9	3	5	1 paseriforme indeterminado