

ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS EN LOS CENSOS DE ANÁTIDAS Y FOCHAS EN EL PERÍODO 1985-1988*

Respecto al número total de aves censado

El total de aves censado en el período contemplado posee un valor medio de 2564.

En la tabla anterior se observan las fluctuaciones anuales que son consecuencia de las condiciones climatológicas y de la capacidad de acogida de los humedales en cada temporada.

1985 fue un año con un invierno muy riguroso en Europa lo que se refleja claramente en el censo.

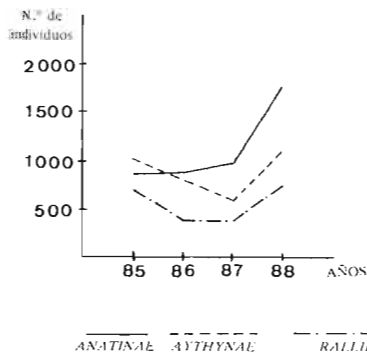
Dependiendo de las lluvias otoñales varía la superficie lagunar inundada, así durante algunos años ciertos humedales han permanecido secos. Este problema se agrava con la explotación abusiva de los acuíferos para riego. Influyendo negativamente en la capacidad de acogida de aves invernantes.

Por último conviene destacar que las fechas en que se realizan los censos deben ser limitadas para evitar conteos repetidos consecuencia de la movilidad de las aves; además coinciden con la temporada de caza de acuáticas, por lo que la presencia de cazadores condiciona fuertemente los resultados.

Respecto a los distintos grupos taxonómicos

Dadas las grandes diferencias en cuanto a dinámica poblacional y utilización del hábitat que muestran las subfamilias a que pertenecen las especies consideradas, se analiza a continuación los distintos parámetros poblacionales que muestran las tablas siguientes:

	85	86	87	88
Familia <i>Anatidae</i>				
Subfamilia <i>Anatinae</i>	876	889	992	1744
Subfamilia <i>Aythinae</i>	1029	839	586	1104
Familia <i>Rallidae</i>	706	383	366	740



* No se cuenta, para el análisis, con los datos de 1984 puesto que no resultan comparativos con los de los restantes años por haberse censado menos localidades y entre ellas una de la importancia de Ruidera.