

5. CONCLUSIONES

Desde la primera observación del Tarro blanco en los humedales de Albacete (enero de 1985) hasta la actualidad, habría cambiado de estatus fenológico pasando de invernante esporádico a residente y reproductor.

Se pone de manifiesto el aumento numérico temporal de sus poblaciones, ampliándose considerablemente su área de ocupación en invierno y como reproductor.

Ocuparía, tanto en invierno como en la época reproductora, básicamente los humedales del complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera, particularmente la laguna de Pétrola, al menos a partir del año 2013 con máximos poblacionales durante los periodos invernal y de reproducción, y mínimos en el postreproductor de muda, llegando a estar ausente.

La adquisición del estatus reproductor del Tarro blanco en los humedales de Albacete desde 1998, podrían enmarcarse en la expansión territorial que ha manifestado la especie en España durante las últimas décadas, siendo en apariencia una población nidificante consolidada.

Desde el punto de vista de la conservación, la población reproductora estable en el complejo de Pétrola sería relevante al localizarse a medio camino entre las existentes en La Mancha Húmeda (en Cuenca, Ciudad Real y Toledo) y el levante español (Murcia y Alicante).



Figura 12.- Pareja de tarros blancos en vuelo (Autora: Julia Giménez).