

MUDA TOTAL D'UN BALQUER (*Acrocephalus a. arundinaceus* L.)  
AL DELTA DE L'EBRE.

Isabel Martínez

El proppassat 23 d'octubre de 1983, va ser autocontrolat un balquer adult (4) a la llacuna de l'Encanyissada finalitzant la muda total. Aquest ocell havia estat anellat a la mateixa localitat el 31 d'agost del mateix any, sense presentar, en aquells moments, cap síntoma que donés peu a suposar que realitzaria la muda total abans d'arribar a les àrees d'hivernada, ja que, aparentment i per la màxima acumulació de ptreix que presentava, més aviat suggeria ser un migrant actiu.

Es ben sabut que aquesta espècie, una de les característiques migradores transsaharianes, realitza de forma generalitzada la muda a les àrees d'hivernada, tot i que de moment, no sembla estar molt clar si la variació intraespecífica en quant a les diferències geogràfiques de la localització de les àrees de muda, o del moment en què aquesta es realitza,

corresponen a diferents edats o poblacions. Gin 1983, Kasparek 1981. Moreau 1972, Pearson 1973, Svensson 1970 (1984), Williamson 1968 (1976).

Infreqüentment hem detectat al delta de l'Ebre alguna muda de reposició així com alguna muda parcial o total (potser suspesa?) a l'època post-nupcial, però aquest és el primer cas en què comprovem que un individu realitza una muda total normalitzada de principi a fi.

Creiem que la bonança del clima d'aquesta tardor de 1983, que va veure allargar l'estiu fins gairebé el mes de desembre, amb tot el que això pot representar quant a aportació alimenticia, etc. és una variable que pot haver influït de forma decisiva en aquesta dada que hem comentat, tot i que no es descarta la possibilitat que el delta de l'Ebre sigui utilitzat regularment per un reduït nombre d'exemplars (sempre adults en els casos observats), com a un dels límits nord de l'àrea de muda post-nupcial.

#### BIBLIOGRAFIA

- Gin, H.B., Melville, D.S., (1983). Moult in Birds. BTO Guide 10.
- Kasparek, M., (1981). Die Mauser der Singvögel Europas -ein Feldführer-. DDA. Germany.
- Moreau, R.E., (1972). The Palearctic African Bird Migration Systems. Academic Press London and New York.
- Pearson, D.J., (1973). Moult of some Palearctic Warblers wintering in Uganda. Bird Study vol. 20 nº 1: 24-36.

Svensson, L., 1970, (1984). Identification Guide to European Passerines. Stockholm.

Williamson, K., 1968, (1976). The Genera Cettia, Locustella, Acrocephalus and Hippolais. BTO Field Guide 7.

Rebut el 17-4-1984.

---

PARDAL (Passer domesticus) AMB ALBINISME PARCIAL

Emili Esteve

El proppassat dia 27-11-1983, fou anellat a Vilavert (Tarragona) una femella de pardal (Passer domesticus) parcialment albina. Les plomes que presentaven carència de pigment eren:

la 7<sup>a</sup> rèmige de l'ala esquerra.  
la 2<sup>a</sup> i 4<sup>a</sup> rectrius de la meitat dreta de la cua,  
la 1<sup>a</sup> i 3<sup>a</sup> rectrius de la meitat esquerra de la cua,  
una cobertura major de l'ala dreta,  
dos cobertores superiors.

La resta del plomatge era ben normal.

Rebut el 10-5-1984.