

Segona citació per a Andorra del boscaler pintat gros (*Locustella naevia*) en el marc del programa Sylvia de l'ICO

Es reporta la captura d'un boscaler pintat gros en una estació d'Andorra adscrita al programa Sylvia en una data força primerenca.

El programa Sylvia de l'ICO no només compta amb un gran nombre d'estacions d'anellament d'ocells amb esforç constant dins el territori català, per exemple a Andorra gràcies al Comú d'Ordino i al Departament de Patrimoni Natural del Govern, des de fa tres anys s'està participant en aquest programa. El 2012 ha començat a funcionar una nova estació ubicada dins el Parc Natural de la Vall de Sorteny. Aquesta estació es troba a 1950 m. L'hàbitat és un prat dallador mesohigròfil i comunitats anàlogues dels estats alpi i subalpi en prats silícioles i mesòfils. Pel que fa a l'arbrat, els peus corresponen a pi negre (*Pinus uncinata*).

La captura més interessant en el període de reproducció, va ser la d'un jove de boscaler pintat gros (*Locustella naevia*) el 3-VIII, que suposa la segona citació per a l'estat andorrà, la primera en període postnupcial, i la primera per al Parc Natural de la Vall de Sorteny. A Andorra es coneixia una primera i única citació de 2 exs el maig de 2006. Quant a la fenologia, aquesta observació és força primerenca, el 3-VIII, 12 dies abans de la primera citació catalana del 2012 (Josa 2012b). Fa uns anys eren escasses les dades postnupcials del

boscaler pintat gros en l'àmbit pirinenc (vegeu anuaris ICO 1996-2008), majoritàriament eren ocells detectats en fons de valls, vora cursos d'aigua (p.ex. Dalmau 2000); recentment s'han detectat exemplars en zones elevades, en alguns casos en zones de prats (Clarabuch 2009, Bota 2011, Josa 2012, ornitho.cat).



En el període de nidificació 2012 també es van capturar un total de 77 ocells de 21 espècies. Cal destacar les captures de la família dels fringíl·lids, amb espècies com la llucareta (*Serinus citrinella*), el pinsà borroner (*Pyrrhula pyrrhula*) i el trencapinyes (*Loxia curvirostra*), tot i que la captura més rellevant dins d'aquest grup va ser un mascle de lluer (*Carduelis spinus*) capturat a principis de juny amb una protuberància cloacal pronunciada que indicava la

possible reproducció de l'espècie a la zona. A Andorra, el lluer és un nidificant rar i escàs i no es tenien evidències de la seva possible reproducció al Parc de Sorteny.

Bibliografia

- Bota, G., Giralt, D. i Guixé, D. 2011. Prova pilot d'anellament en un coll de muntanya del Pirineu català. *L'Abellerol* 43:4-6.
- Clarabuch, O. (ed). *Anuari d'Ornitologia de Catalunya 2009*. Barcelona: Institut Català d'Ornitologia.
- Dalmau i Ausàs, J. 2000. *Els ocells del Segre a la Seu*. La Seu d'Urgell: Ajuntament de la Seu d'Urgell i Cooperativa Cadí.
- Dalmau, J. & Josa, P. 2012. *Memòria de resultats de l'estació Sylvia del Parc Natural de la Vall de Sorteny d'anellament d'ocells amb esforç constant. Nidificació 2012*. Memòria de resultats. Biocom S.L.
- Josa, P. 2012. Les campanyes d'anellament dels prats d'Aguiró (Vall Fosca) 2010-2012. In Castelló, J. & Sanz, V. (eds.). *Anuari ornitològic del Pallars Jussà 2010-2011*. Trepç: Estació Biològica del Pallars Jussà. En preparació.