

## NOTE BREVI

IL NATURALISTA VALTELLINESE - Atti Mus. civ. Stor. nat. Morbegno, 17: 171-173. 31/12/2006

### **Prima segnalazione di nidificazione di Airone cenerino, *Ardea cinerea* L. (Aves, Ciconiiformes, Ardeidae), in Valtellina (Provincia di Sondrio, Lombardia)**

ABSTRACT - First nesting record for the Grey Heron (*Ardea cinerea* Linnaeus, 1758) in Valtellina (Province of Sondrio, Lombardy, Northern Italy) is reported. In June 2006 a breeding pair of this species and their two chicks were observed and photographed on their nest in a dense wood beside the Adda River near the Boffetto Hydroelectric Plant (Municipality of Piaveda).

Alla fine degli anni '80 del Novecento, erano solamente cinque le colonie riproduttive di Airone cenerino (*Ardea cinerea* Linnaeus, 1758) conosciute per la Lombardia, e tutte site in provincia di Pavia (BRICHETTI & FASOLA, 1990). Negli anni successivi, però, queste sono andate continuamente crescendo di numero ed interessando sempre più estesamente la pianura lombarda (FASOLA *et al.*, 2003); al contempo, si è registrato un significativo aumento della presenza invernale della specie, sia a livello regionale sia per quanto riguarda il tratto valtellinese, cioè a monte del Lago di Como, del fiume Adda (RUBOLINI *et al.*, 2005).

Proprio in Valtellina, ogni anno, all'inizio della stagione riproduttiva, abbiamo potuto personalmente notare la permanenza di Aironi cenerini, probabilmente giovani non ancora giunti alla maturità sessuale, lungo le fasce boscate che bordano per alcuni tratti il fiume Adda. La progressiva espansione di questa specie e l'aumento delle presenze, sia durante il periodo invernale sia durante i mesi riproduttivi, sembravano dunque rendere sempre più probabile la nidificazione di coppie isolate lungo l'asta fluviale.

La prima testimonianza comprovabile di questo fenomeno è stata comunicata al Museo Civico di Storia Naturale di Morbegno nel mese di giugno 2006 da parte di uno di noi (M.A.), che ha potuto fotografare una coppia nidificante sopra un esemplare secco di castagno (fig. 1) in una folta area boscata nelle vi-

cinanze della centrale idroelettrica di Boffetto (comune di Piateda). Nel giorno in cui è stata effettuata la scoperta del nido, è stata notata la presenza di due pulli (fig. 2), assiduamente accuditi dai genitori.

In seguito, per non causare ulteriore disturbo, si è scelto di non avvicinarsi nuovamente al nido, limitandosi a monitorare l'attività dei genitori, che è proseguita per una ventina di giorni.



Fig. 1. Nido costruito su un esemplare secco di castagno (foto M. Amonini).



Fig. 2. Uno dei due pulli osservati nel nido (foto M. Amonini).

Dopo una verifica presso l'Ufficio Faunistico, Servizio Caccia e Pesca della Provincia di Sondrio, è stato accertato che si tratta della prima segnalazione certa di riproduzione di Airone cenerino in Valtellina.

### **Bibliografia**

- BRICHETTI P. & FASOLA M., 1990 - *Atlante degli uccelli nidificanti in Lombardia*. Editoriale Ramperto, Brescia, 241 pp..
- FASOLA M., VILLA M. & CANOVA L., 2003 - *Le zone umide. Colonie di aironi e biodiversità nella pianura lombarda*. Regione Lombardia e Provincia di Pavia, 142 pp..
- RUBOLINI D., PELLITTERI ROSA D., VIGORITA V., CUCÉ L. & FASOLA M., 2005 - *Censimento annuale degli Uccelli acquatici svernanti in Lombardia. Resoconto 2005*. Regione Lombardia, Milano.

MARINO AMONINI  
Via Amonini, 17  
I-23020 Piateda (SO)  
e-mail: kikiamo@tin.it

FRANCESCA MOGAVERO  
Museo Civico di Storia Naturale  
Via Cortivacci, 2  
I-23017 Morbegno (SO)  
e-mail: mf.mogavero@libero.it