

PIERANDREA BRICHETTI (*)

INTERESSANTI NIDIFICAZIONI IN LOMBARDIA

Riassunto. — Vengono segnalati alcuni casi di nidificazione accertati, prevalentemente nel 1986, in Lombardia e relativi a specie di interesse regionale e/o nazionale. Nell'elenco non sono compresi i dati sulla Provincia di Brescia, in quanto oggetto di periodici aggiornamenti dell'Atlante. Salvo diversa indicazione, le osservazioni sono state effettuate personalmente.

Abstract. — *Interesting breeding records in Lombardy (N Italy).*

Cases of confirmed breeding in Lombardy (mainly during 1986) by species of national or regional importance are summarized. The data concerning the Province of Brescia will be published while updating the Brescia Atlas, and are not included here. If not otherwise specified, the data were collected by the author.

Lista sistematica delle specie trattate.

Schiribilla, *Porzana parva*. Le notizie sulla nidificazione di questo Rallide in Italia sono alquanto frammentarie (BRICHETTI 1985). In Lombardia, il Lago Superiore di Mantova è l'unica località in cui qualche coppia si è riprodotta almeno fino al 1983, quando è stata accertata la presenza di due giovani a fine giugno. Per questa importante zona umida, recentemente istituita in Riserva Naturale, esistono altre osservazioni significative: una femmina a fine maggio 1977; un'altra a fine maggio 1980 e un giovane il 20 luglio 1981 (*oss. pers.*; *Di Capi com. pers.*). L'unica altra località in cui ho incontrato alcune volte questa specie nel periodo riproduttivo, è il veneto Lago di Fimon (Vicenza) (BRICHETTI 1977).

Pavoncella, *Vanellus vanellus*. Due coppie con giovani il 22 giugno 1986 in una stoppia di mais confinante con il fiume Serio, a nord di

(*) Gruppo Ricerca Avifauna Nidificante (GRAN). Museo Civ. Scienze Naturali, via Ozanam 4, 25100 Brescia.

Martinengo (Bergamo). Questa segnalazione, riportata senza indicazioni nella carta di distribuzione del recente lavoro di BOANO & BRICHETTI (1986), risulta la prima per la Provincia di Bergamo.

Gruccione, *Merops apiaster*. Nuova località di nidificazione per la Lombardia, in aggiunta a quelle precedentemente segnalate (BRICHETTI & GIRARDI 1985). Vari controlli in una cava di sabbia in attività nel comune di Robecco d'Oglio (Cremona), non lontana dal corso del fiume Oglio, hanno permesso di accertare la nidificazione di 5-6 coppie. Anche se le cavità-nido rinvenute in giugno sono state poi abbandonate per sopravvenuti lavori di escavazione, agli inizi di luglio ne sono state ricostruite almeno altre 5 in pareti non utilizzate per l'attività estrattiva (3 con esposizione ovest e 2 est). Questo risulta il primo caso di nidificazione noto per la Provincia di Cremona (BORDIGNON 1984; FERRAGNI 1885).

Calandrella, *Calandrella brachydactyla*. Il 20 giugno 1986 due coppie nidificanti nell'ampio e arido greto sassoso del fiume Serio nei pressi di Ghisalba (Bergamo), a circa 180 m. In questo tratto del fiume la piana alluvionale è larga qualche centinaio di metri ed è caratterizzata da vegetazione rada di tipo steppico, frammista a pietre e banchi di sabbia; molto ampio è altresì l'alveo asciutto del fiume che ospita anche varie coppie di Corriere piccolo. Si tratta di una delle pochissime segnalazioni certe sulla presenza riproduttiva di questo Alaudide nella Padania, a nord del Po. Recente è il rinvenimento di un paio di coppie nidificanti anche nella piemontese Val d'Ossola, tra Villadossola e Domodossola (Novara), a 240 m (LARDELLI 1986). In questa località 4-5 individui furono osservati anche il 25-4-1977 (Moltoni, *dati inediti*).

Calandro, *Anthus campestris*. Due coppie nidificanti nel giugno 1986 a circa 1150 m in una zona prealpina in Provincia di Bergamo tra i laghi d'Iseo e d'Endine. L'habitat riproduttivo è costituito da un versante esposto a sud e ricoperto da bassa e stentata vegetazione erbacea, presso la sommità di un alto « colle ». Le località di nidificazione di questo Motacillide attualmente note nelle regioni settentrionali, a nord del Po, sono pochissime e non tutte certe (BRICHETTI 1985).

Salciaiola, *Locustella luscinioides*. Alcune coppie di questa localizzata « silvia di canna » sono state trovate nidificanti nel 1986 nelle « Torbiere » di Marcaria (Mantova), un'interessante zona umida fino ad ora passata inosservata. Questa area, estesa per circa 52 ettari lungo l'asta inferiore del fiume Oglio e divisa in diversi bacini derivati dall'attività di estrazione della torba, è prevalentemente occupata dal Magnocariceto,

dal Fragmiteto e dal Tifeto; la cintura arborea e arbustiva è composta soprattutto da *Salix alba*, *S. caprea* e da gruppi di *Amorpha fruticosa*. Istituite di recente in Riserva Naturale della Regione Lombardia, nell'ambito del Parco Oglio Sud, queste torbiere ospitano altre numerose specie paludicole nidificanti, quali Tuffetto, Tarabusino, Porciglione, Cannaiola verdognola, Cannaiola, Cannareccione, Pendolino, Migliarino di palude ecc. Nel 1986 è stata notata la presenza regolare per tutta la stagione riproduttiva di 1-2 coppie di Airone rosso, *Ardea purpurea*, e di una di Moretta tabaccata, *Aythya nyroca* (Barbieri *com. pers.*).

Forapaglie, *Acrocephalus schoenobaenus*. Confermata la nidificazione di 15-25 coppie (1984-86) sul Lago Superiore di Mantova. Si tratta certamente della più importante località di nidificazione di questo acrocefalo in Italia. L'habitat riproduttivo è costituito da vasti cariceti dominati da *Carex elata* e, secondariamente da altre essenze quali *Lythrum salicaria*, *Alisma plantago-aquatica*, *Lysimachia vulgaris* ecc.; sui bordi dei numerosi piccoli canali è presente una fitta cintura di *Phragmites australis* e di specie lianiformi, quali *Solanum dulcamara* e *Humulus lupulus*. Purtroppo tra la fine degli anni '70 e l'inizio degli '80, lavori di bonifica hanno sensibilmente ridotto la superficie del cariceto (località « La Piuda »), al quale si sono sostituite piantagioni di pioppi ibridi, prati da sfalcio e coltivi di mais. Ciò ha determinato un decremento numerico della popolazione di Forapaglie valutabile attorno al 30-50%. E' auspicabile che il Piano di gestione della Riserva Naturale preveda il recupero di questi tipi di habitat, così rari e minacciati nel nostro Paese.

Cannaiola verdognola, *Acrocephalus palustris*. Riscontrata numerosa come nidificante in varie zone della bassa e media Valtellina (Sondrio), tra il Pian di Spagna e Grosotto (200-580 m circa). Nella campagna attorno a Morbegno l'habitat riproduttivo è costituito da fossati bordati da vegetazione riparia erbacea (*Filipendula ulmaria*, *Phragmites australis*, *Humulus lupulus*, *Erigeron annuus*, *Artemisia vulgaris*, *Equisetum ramosissimum*, *Carex* sp. ecc.) e arbustivo-arborea, dominata da *Alnus glutinosa* e *Salix alba*. Tali fossati bordano coltivi e prati da sfalcio, in parte incolti e relitti di cariceti. Più in alto, tra Tovo e Lovero, varie coppie nidificano in un canneto semiallagato ai bordi della statale, dominato da *Phragmites australis*, *Melilotus albus*, *Artemisia verlotorum*, *A. vulgaris*, *Salix alba*, *S. elaeagnos*, *Alnus* sp.).

Bigia padovana, *Sylvia nisoria*. Interessante concentrazione di coppie in una zona di circa 25 ha di cave in attività e in disuso della Provincia di Cremona, nei pressi del confine con la Provincia di Bergamo (dintorni

di Casaletto di Sopra). Nel giugno 1986 contate almeno 4-6 coppie nidificanti sui bordi delle vasche ricoperti da vegetazione cespugliosa e arborea sparsa. Negli ultimi anni le informazioni sulla nidificazione di questo interessante Silvide in Lombardia sono andate aumentando ed hanno interessato sia vari settori collinari e prealpini, sia alcune zone della bassa pianura. L'incremento delle segnalazioni può in parte dipendere anche da un maggior interessamento verso questa specie dimostrato dagli ornitologi dopo la pubblicazione di alcuni studi (es. CAMBI 1979).

Beccafico, *Sylvia borin*. La nidificazione di questo Silvide è nota soprattutto per le zone alpine e prealpine comprese tra 900-1000 e 1900-2000 m. Alte densità si rilevano al limite superiore forestale, in lariceti radi, puri o misti al peccio, ricchi di sottobosco cespuglioso, in alneti con conifere sparse, in boschetti ai margini di torrenti ed in giovani coniferete miste a latifoglie. Localmente la specie si riproduce anche in pianura, in boschetti umidi ripari (es. Pavese). Tra questi diversi tipi di habitat, esisteva un'apparente mancanza di segnalazioni per la fascia altitudinale intermedia. Il recente accertamento della nidificazione di alcune coppie nella medio-bassa Valtellina (giugno 1986), in boschetti ripari ricchi di sottobosco cespuglioso e erbaceo del fiume Adda, tra 300 e 600 m circa, colma in parte queste lacune di conoscenza.

Balia dal collare, *Ficedula albicollis*. Il 9 giugno 1986 accertata la nidificazione di una coppia in un vecchio castagneto, frammisto a betulle, sopra Germasino (Como), a circa 1000 m su di un versante esposto a sud-est. Questa località cade nel piccolo areale recentemente scoperto nelle zone di confine con il Canton Ticino, paragonato ad un'« isola avanzata verso occidente » (LARDELLI in BRICHETTI 1983). Questo Muscipapero appare più comune e diffuso di quanto si pensasse: è possibile che alcune segnalazioni relative alla nidificazione della Balia nera, *Ficedula hypoleuca*, siano invece da attribuirsi alla Balia dal collare.

Venturone, *Serinus citrinella*. Agli inizi del luglio 1986 rinvenuto numeroso come nidificante nella zona delle sorgenti dell'Adda, attorno ai laghi di San Giacomo di Fraele e di Cancano (Sondrio). Osservati giovani usciti dal nido da vario tempo (da una settimana ad un mese circa) alcuni dei quali ancora imbeccati dai genitori. L'habitat riproduttivo è costituito da formazioni prostrate e arboree di Pino mugo, tra 1900 e 2200 m. Complessivamente osservati circa 50 individui, in maggioranza giovani. Questa zona si trova ai margini orientali dell'areale alpino italiano, che appare discontinuo e ancora poco conosciuto (MINGOZZI & BOCCA in BRICHETTI 1986).

BIBLIOGRAFIA

- BOANO G. & BRICHETTI P., 1986 - Distribuzione e nidificazione della Pavoncella *Vanellus vanellus* in Italia - *Avocetta*, 10: 103-114.
- BORDIGNON L., 1984 - Limite settentrionale della distribuzione del Gruccione (*Merops apiaster*) in Italia. Risultati di un'inchiesta - *Riv. ital. Orn.*, 54: 215-220.
- BRICHETTI P., 1977 - Considerazioni sull'avifauna nidificante nel lago di Fimon (Vicenza) - *Uccelli d'Italia*, 2: 72-75.
- BRICHETTI P. (red.), 1983, 1986 - Atlante degli uccelli nidificanti sulle Alpi italiane. 2, 3 - *Riv. ital. Orn.*, 53: 101-114; 56: 3-39.
- BRICHETTI P., 1985 - Guida degli uccelli nidificanti in Italia - *Scalvi Ed.*, Brescia.
- BRICHETTI P. & GIRARDI P., 1985 - Nuovi dati sulla nidificazione del Gruccione, *Merops apiaster*, in Lombardia - *Riv. ital. Orn.*, 55: 74-75.
- CAMBI D., 1979 - Contributo allo studio sulla biologia riproduttiva e sulla distribuzione di *Sylvia nisoria* (Bigia padovana) in Italia - *Riv. ital. Orn.*, 49: 208-229.
- FERRAGNI O., 1885 - Avifauna Cremonese - *Ed. Ronzi e Signori*, Cremona.
- LARDELLI R., 1986 - Nidification de l'Alouette calandrelle, *Calandrella brachydactyla*, dans la Vallée d'Ossola (Piémont, Italie) - *Nos Oiseaux*, 38 (404): 294-295.