

PIERANDREA BRICHETTI\* e ARTURO GARGIONI\*

**OSSERVAZIONI SULLE SPECIE NIDIFICANTI LUNGO  
IL TRATTO BRESCIANO DEL COLATORE GAMBARA  
(Lombardia)  
DAL 1984 AL 1991**

**SUMMARY** - *Breeding species recorded along Gambara river (Brescia province, Lombardy) from 1984 to 1991.*

Il colatore Gambara scorre per 25 Km attraverso i territori di sei comuni delle province di Brescia e Cremona. Oggetto del presente studio è il tratto bresciano, compreso tra Gottolengo e Fiesse, essendo stato trattato quello cremonese in un lavoro a parte (GARGIONI e GROPPALI, in stampa). Il colatore nasce nella fascia dei fontanili e si getta nel F. Oglio presso Volongo, dopo aver attraversato un tratto di pianura intensamente coltivata. Il suo corso è caratterizzato da diverse tipologie ambientali, per la cui descrizione dettagliata si rimanda a BRICHETTI *et al.* (1989). Le osservazioni, effettuate durante tutti i mesi di ciascun anno (1984-1991), hanno permesso di rilevare la presenza di interessanti specie nidificanti, migranti o svernanti. Nel presente lavoro vengono prese in considerazione le 44 specie rinvenute nidificanti in modo certo o probabile. La sequenza sistematica e la nomenclatura seguono la check-list degli uccelli italiani (BRICHETTI e MASSA, 1984).

**Tarabusino** *Ixobrychus minutus*: estivo e probabilmente nidificante con una coppia presso Gambara nel 1989 in una zona a *Typha* e *Salix*.

**Quaglia** *Coturnix coturnix*: estiva e nidificante con un numero limitato di coppie nei campi coltivati limitrofi al corso del colatore.

**Gallinella d'acqua** *Gallinula chloropus*: sedentaria e nidificante in buon numero lungo tutto il corso.

---

\* Gruppo Ricerche Avifauna (GRA), Museo Civico di Scienze Naturali di Brescia.

**Colombaccio** *Columba palumbus*: sedentario e probabilmente nidificante con una coppia presso Gottolengo nel 1990 e con un'altra presso Fiesse nel 1987.

**Tortora selvatica** *Streptopelia turtur*: estiva e nidificante con due coppie presso Gottolengo nel 1989 e con una presso Fiesse nel 1990.

**Cuculo** *Cuculus canorus*: estivo e nidificante, presente con circa 5 coppie lungo tutto il corso del colatore.

**Barbagianni** *Tyto alba*: sedentario e nidificante con alcune coppie nei cascinali abbandonati lungo tutto il corso del colatore. Questo Strigiforme appare in diminuzione.

**Civetta** *Athene noctua*: sedentaria e nidificante con varie coppie nei cascinali e nei centri abitati lungo tutto il corso del colatore. A differenza del Barbagianni, appare in lieve incremento.

**Rondone** *Apus apus*: estivo e nidificante comune nei centri abitati lungo tutto il corso del colatore.

**Martin pescatore** *Alcedo atthis*: sedentario e nidificante; due coppie presenti regolarmente nel periodo considerato rispettivamente presso Gambara e Gottolengo. Una coppia si è riprodotta presso Fiesse nel 1989 e 1990.

**Upupa** *Upupa epops*: estiva e nidificante con una coppia presso Gottolengo dal 1987 al 1989. Un maschio cantore presso Fiesse nel 1989 e 1990.

**Torcicollo** *Jynx torquilla*: estivo e nidificante con almeno 5 coppie regolarmente nidificanti lungo tutto il tratto del colatore.

**Picchio rosso maggiore** *Picoides major*: sedentario e nidificante probabile con una coppia presso Gambara, in una riva boscata limitrofa al corso del colatore.

**Cappellaccia** *Galerida cristata*: sedentaria e nidificante; una coppia presente presso Fiesse dal 1984, con nidificazione accertata nel 1990 ai margini di un campo arato di fresco.

**Allodola** *Alauda arvensis*: sedentaria e nidificante regolare con qualche decina di coppie nei campi limitrofi al corso del colatore.

**Rondine** *Hirundo rustica*: estiva e nidificante con varie coppie nei cascinali, nei centri abitati e sotto ponti in muratura del colatore presso Gambara.

**Balestruccio** *Delichon urbica*: estivo e nidificante con varie coppie nei centri abitati lungo tutto il corso del colatore.

**Cutrettola** *Motacilla flava cinereocapilla*: estiva e nidificante con almeno 5 coppie nei campi di orzo confinanti con il colatore.

**Ballerina gialla** *Motacilla cinerea*: una coppia ha nidificato nel 1986 presso Gottolengo. Questa specie è rara e localizzata come nidificante in tutte le zone di pianura.

**Ballerina bianca** *Motacilla alba*: sedentaria e nidificante con una coppia presso Gambara nel 1984. Questa specie risulta in forte e progressiva diminuzione.

**Usignolo** *Luscinia megarhynchos*: estivo e nidificante comune e diffuso lungo tutto il corso del colatore caratterizzato da folta copertura erbacea e arbustiva. Nel 1989 in un percorso campione di 2250 m sono state rilevate 15 coppie nidificanti, con una densità media di 1 cp. / 150 m. In altri percorsi sono state rilevate densità medie di 1 cp. / 200 m (7 coppie su 1400 m); e di 1 cp. / 400 m (7 coppie su 2800 m).

**Saltimpalo** *Saxicola torquata*: sedentario e nidificante con un numero di coppie fluttuante in relazione all'andamento climatico invernale nei fossati irrigui limitrofi al corso del colatore. Dopo la sparizione registrata nella primavera 1985, il numero delle coppie è andato progressivamente aumentando fino a stabilizzarsi sulle 4-5 attuali.

**Merlo** *Turdus merula*: sedentario e nidificante comune e diffuso con qualche decina di coppie lungo tutto il corso del colatore.

**Usignolo di fiume** *Cettia cetti*: sedentario e nidificante lungo tutto il corso del colatore, con densità media di 1 cp. / 540 m (max. 1 cp. / 400 m, min. 1 cp. / 850 m). A differenza del Saltimpalo e del Beccamoschino, questa specie non sembra avere sofferto delle sfavorevoli condizioni climatiche invernali.

**Beccamoschino** *Cisticola juncidis*: sedentario e nidificante con una coppia dal 1984 presso Gambara; assente dal 1985 al 1988, presumibilmente a seguito delle sfavorevoli condizioni climatiche dell'inverno 1984-85; una coppia nidificante in una residua lama presso Fiesse nel 1989 e 1990.

**Cannaiola verdognola** *Acrocephalus palustris*: estiva e nidificante diffusa lungo tutto il corso del colatore, seppur con densità difformi in relazione alle varie tipologie d'habitat. Per notizie dettagliate sulla consistenza numerica e sulle preferenze ecologiche di questo Silvide si rimanda a BRICHETTI *et al.* (1989).

**Cannaiola** *Acrocephalus scirpaceus*: estiva e nidificante con una coppia in un piccolo fragmiteto presso Gambara nel 1990. Nella stessa area sono state riscontrate anche due coppie di Cannaiola verdognola ed un maschio cantore di Cannareccione.

**Cannareccione** *Acrocephalus arundinaceus*: estivo e nidificante probabile con 1-2 coppie nel 1989 e 1990 presso Gambara.

**Canapino** *Hippolais polyglotta*: estivo e nidificante probabile con una coppia nel 1989 presso Gambara.

**Bigia padovana** *Sylvia nisoria*: estiva e nidificante con una coppia dal 1985 al 1988 presso Gottolengo. Questo Silvide appare in espansione territoriale in vaste aree della pianura lombarda.

**Capinera** *Sylvia atricapilla*: parzialmente sedentaria e nidificante abbastanza diffusa lungo il corso del colatore, dove siano presenti arbusti e cespugli.

**Pigliamosche** *Muscicapa striata*: estivo e probabilmente nidificante; due maschi territoriali nel giugno 1986 rispettivamente presso Gambara e Gottolengo.

**Cinciallegra** *Parus major*: sedentaria e nidificante con alcune coppie lungo il corso alberato del colatore.

**Pendolino** *Remiz pendulinus*: nidificante con alcune coppie in un tratto del colatore compreso tra Gambara e Fiesse con preponderanza di *Salix alba*. Nel 1990 sono stati rinvenuti 9 nidi su 3 Km, dei quali 6 sono risultati occupati: 7 erano costruiti su *Salix alba*, 1 su *Alnus glutinosa*, 1 su *Populus*; l'altezza media dei nidi era di 2 m (min. 1,5 m, max. 3 m) e l'orientamento prevalente dell'ingresso verso N (44,4%). Questa specie, risultata assente in tutto il tratto considerato fino al 1985 (una coppia in periodo riproduttivo nel 1986; prima nidificazione accertata nel 1987 presso Gottolengo), ha fatto registrare un movimento di espansione e di incremento numerico in vaste zone della pianura lombarda. Nel Bresciano, secondo i risultati dell'Atlante (1980-1984), nidificava con probabilità solo lungo il basso corso del F. Oglio, oltre che nelle Torbiere d'Iseo e nell'anfiteatro morenico gardesano (BRICHETTI e CAMBI, 1985). Attualmente si conoscono almeno una dozzina di nuove località di nidificazione lungo i principali corsi d'acqua della bassa pianura.

**Rigogolo** *Oriolus oriolus*: estivo e nidificante con 1-2 coppie presso Gambara.

**Averla piccola** *Lanius collurio*: estiva e nidificante con 3-5 coppie nei campi limitrofi al corso del colatore. Questa specie, in forte diminuzione da circa 10-15 anni in vasti settori della pianura intensamente coltivata, negli ultimi 3-4 anni appare in lieve ripresa, presumibilmente imputabile alle migliorate condizioni ambientali delle aree di svernamento africane.

**Gazza** *Pica pica*: sedentaria e nidificante con almeno 5-6 coppie presso Gottolengo e con una rispettivamente a Fiesse ed a Gambara. Si tenga presente che il corso del colatore si trova ai margini estremi settentrionali dell'areale provinciale.

**Cornacchia grigia** *Corvus corone cornix*: sedentaria e nidificante con alcune coppie lungo i tratti alberati del colatore.

**Storno** *Sturnus vulgaris*: parzialmente sedentario e nidificante nei cascinali e nei centri abitati lungo tutto il corso del colatore.

**Passera d'Italia** *Passer italiae*: sedentaria e nidificante nei cascinali, nei centri abitati ed in pali telegrafici lungo tutto il corso del colatore.

**Passera mattugia** *Passer montanus*: sedentaria e nidificante nei cascinali, nelle periferie degli abitati e nelle cavità dagli alberi (gelsi in particolare).

**Verdone** *Carduelis chloris*: estivo e nidificante con alcune coppie lungo tratti alberati del colatore presso Gambara ed in parchi e giardini urbani (es. Fiesse).

**Cardellino** *Carduelis carduelis*: parzialmente sedentario e nidificante con oltre 10 coppie lungo tratti alberati del colatore ed in parchi e giardini urbani.

**Migliarino di palude** *Emberiza schoeniclus*: parzialmente sedentario. Ha nidificato con una coppia nel 1986 ai margini di un Tifeto presso Gambara. Si tratta dell'unico caso accertato nella pianura bresciana (cfr. BRICHETTI e CAMBI, 1985).

**Strillozzo** *Miliaria calandra*: estivo e nidificante probabile con una coppia nel 1989 nei margini cespugliati di una lama presso Fiesse. Questa specie negli ultimi 5-6 anni ha fatto registrare un progressivo e sensibile calo in tutti i settori della pianura bresciana.

#### B I B L I O G R A F I A

BRICHETTI P. e MASSA B., 1984 - *Check-list degli uccelli italiani*. Riv. ital. Orn., 54: 3-37.

BRICHETTI P. e CAMBI D., 1985 - *Atlante degli uccelli nidificanti in Provincia di Brescia (Lombardia) 1980-1984*. Monografie di Natura Bresciana, 8: 1-144.

BRICHETTI P. GARGIONI A. e GELLINI S., 1989 - *Selezione dell'habitat in una popolazione di Cannaiola verdognola, Acrocephalus palustris, nella pianura lombarda*. Riv. Ital. Orn., 59: 205-217.

GARGIONI A. e GROPPALI R., (in stampa) - *L'avifauna di un territorio agricolo privo di elementi naturalistici di rilievo nella Valpadana centrale: l'esempio dell'area compresa tra Volongo ed il fiume Oglio (province di Cremona e Mantova - Lombardia)*. Pianura n. 4.

Indirizzo dell'Autore:

PIERANDREA BRICHETTI, via Veneto 30 - 25090 VEROLAVECCHIA (Brescia)

ARTURO GARGIONI, villaggio Incidella 22 - 25023 GOTTOLENGO (Brescia)