

**PRIMA NIDIFICAZIONE ACCERTATA DI NITTICORA**  
*Nycticorax nycticorax*  
**NELLA RISERVA NATURALE «TORBIERE DEL SEBINO»**  
**(Brescia)**

Nel Paleartico occidentale la specie è distribuita in modo frammentario nelle parti centromeridionali. Per l'Italia settentrionale (Padania) è abbondante come estivante e nidificante e scarsamente localizzata come svernante, mentre per il resto del territorio nazionale è più scarsa e localizzata. Nel censimento del 1981 venivano stimate 17500 coppie nidificanti in Italia (FASOLA e ALIERI, 1992), pari al 41% della popolazione europea. La Lombardia nel 1981 ha ospitato il 56% della popolazione italiana e nel 1983-87 sono state occupate 24 garzaie (BRICHETTI e FASOLA, 1990). Per la provincia di Brescia non erano note nidificazioni certe, ma solo indizi di presunte o possibili nidificazioni lungo il F. Oglio (BRICHETTI 1973; BRICHETTI e CAMBI, 1985).

Nel 1993 abbiamo accertato per la prima volta nella Riserva Naturale Torbiere del Sebino la nidificazione della Nitticora. Per le Torbiere del Sebino la specie è sempre stata migratrice scarsa; si assisteva comunque sporadicamente ad estivazioni temporanee di individui immaturi, come nel giugno 1982 (BRICHETTI e CAMBI, 1985). A partire dal 1990 si è osservata la prima completa estivazione di 1-2 immaturi; nel 1992 si è notata l'estivazione completa di 5 immaturi e di 6 adulti (MAZZOTTI S. e MAZZOTTI F., dati inediti). Nel 1993 abbiamo osservato l'arrivo delle Nitticore il 28 marzo; gli individui presenti durante il periodo riproduttivo erano 4 adulti, 4 adulti del secondo anno e 2 del primo anno; abbiamo osservato la costruzione di 2 nidi nella terza settimana di aprile contenenti 3 uova ciascuno; la schiusa è avvenuta alla fine di maggio e l'involto di tutti e 6 i pulli è stato nella seconda settimana di luglio. I nidi erano collocati all'interno di un raggruppamento di *Amorpha fruticosa* e *Rubus fruticosus* posta su di un argine torboso completamente circondato dall'acqua.

La presenza di questa nuova specie nidificante conferma l'importanza del biotopo, dove dal 1991 per la prima volta hanno nidificato l'Airone rosso (*Ardea purpurea*), il Gabbiano comune (*Larus ridibundus*) ed il Cigno reale (*Cygnus olor*) (MAZZOTTI S. e MAZZOTTI F., 1991, 1992a e 1992b): tutte specie rinvenute nidificanti anche nel 1992 e nel 1993.

## BIBLIOGRAFIA

- BRICHETTI P., 1973 - *Gli uccelli del Bresciano (Lombardia)*. Rivista Italiana di Ornitologia, 43: 519-649.
- BRICHETTI P. e CAMBI D., 1985 - *Atlante degli uccelli nidificanti in provincia di Brescia (Lombardia) 1980-1984*. Monografie di «Natura Bresciana», 8: 142 pp.
- BRICHETTI P. e FASOLA M., 1990 - *Atlante degli uccelli nidificanti in Lombardia 1983-1987*. Ed. Ramper-to, Brescia.
- FASOLI M. e ALIERI R., 1992 - 31. *Nitticora, Nycticorax nycticorax*. (Linnaeus, 1758). In: BRICHETTI P. et al. (eds.), *Fauna d'Italia. Aves. I. Gaviidae-Phasianidae*. Edizioni Calderini, Bologna: 144-157.
- MAZZOTTI S. e MAZZOTTI F., 1991 - *Nidificazione di Gabbiano comune, Larus ridibundus, nella Riserva Naturale Torbiere del Sebino (Brescia)*. Riv. Ital. Orn., Milano, 61 (3-4): 125-126.
- MAZZOTTI S. e MAZZOTTI F., 1992a - *Prima nidificazione allo stato selvatico di Cigno reale, Cygnus olor, sul lago d'Iseo (Brescia)*. Natura Bresciana, 27: 311.
- MAZZOTTI S. e MAZZOTTI F., 1992b - *Prima nidificazione certa di Airone rosso, Ardea purpurea, nella Riserva Naturale Torbiere del Sebino (Brescia)*. Natura Bresciana, 27: 309-310.

MAZZOTTI SERGIO  
via Monauni 25  
25030 COCCAGLIO (Brescia)

MAZZOTTI FRANCO  
via Umberto I 18  
25033 COLOGNE (Brescia)