

ANGELO PRIOLO & MAURIZIO SARA'

**Nidificazione del Crociere, *Loxia curvirostra*,  
in Sicilia**

BRUNO MASSA & ANGELO PRIOLO

**A proposito della nidificazione dell'Averla  
cenerina, *Lanius minor*, in Sicilia**

MILANO

---

1981

### NIDIFICAZIONE DEL CROCIERE, *Loxia curvirostra*, IN SICILIA

ABSTRACT. — *Breeding record of Crossbill, Loxia curvirostra, in Sicily.*

KRAMPITZ (1956) includeva il Crociere (*Loxia curvirostra*) in un elenco di specie la cui nidificazione in Sicilia era stata pretesa (riferendosi probabilmente al MARIANI, 1942), ma che egli riteneva improbabile.

Egli scriveva che in estate in Sicilia comparivano gruppi di questi uccelli e riportava l'osservazione di un individuo il 10 luglio nella pineta di Linguaglossa e di 4-6 il 14 presso il Grande Albergo dell'Etna (versante Sud-Ovest).

In realtà, la specie è stata rinvenuta sull'Etna, nelle pinete a Pino laricio (*Pinus laricio*), in tutte le stagioni dell'anno, come dai dati sottoesposti.

Uno di noi (Priolo) ha incontrato regolarmente il Crociere negli ultimi trent'anni in gennaio-febbraio sul versante Nord dell'Etna tra Collabasso e Zucco Nero, m 1200-1350 s.l.m. Il 3, 4 e 6 gennaio 1981 da 3 a 7 individui sono stati osservati (Sarà) in tre zone diverse della pineta di Linguaglossa, m 1740 s.l.m. In particolare il giorno 6-1-1981 è stata osservata una coppia di cui la femmina trasportava materiale per la costruzione di un nido posto sulla biforcazione di un ramo di pino a circa 4 m di altezza. A poche decine di metri di distanza era situata un'altra coppia il cui maschio mostrava una forte territorialità nei confronti di un terzo.

Il 29 marzo 1981 durante un sopralluogo effettuato con i colleghi Baglieri, Iapichino e Massa abbiamo trovato la specie presente tra m 1340 e m 1720 s.l.m. con particolari concentrazioni nelle aree di pineta più vecchia, sugli alberi più alti (10-15 m). Tra gli oltre cinquanta individui osservati vi erano almeno 10 giovani da poco involati che chiedevano ripetutamente cibo ai genitori; sono state osservate almeno quattro imbeccate, tre da parte di un maschio e una da parte di una femmina. Il 5 aprile nell'area tra Collabasso e Zucco Nero erano invece presenti pochi individui, ma l'evidente prova della loro cospicua presenza invernale era data dalle numerose pigne, tipicamente sbucciate, alla base dei pini (Priolo). Infine questa specie è stata osservata in autunno ed esattamente l'11 ottobre 1980 in numero di 7-8 individui ancora nella pineta di Linguaglossa da B. Frochot (*in verbis* a B. Massa).

#### BIBLIOGRAFIA

- KRAMPITZ H. E., 1956 - Die Brutvögel Siziliens - *J. Ornithol.*, Berlin, 97: 310-334.  
MARIANI M., 1942 - Gli Uccelli di Sicilia - *Tip. Boccone del Povero*, Palermo, 62 pp., 1 tav.

ANGELO PRIOLO (\*) & MAURIZIO SARÀ (\*\*)

(\*) Piazza Duca di Camastra 25, 95126 Catania. (\*\*) Via A. De Gasperi 7, Palermo.

## A PROPOSITO DELLA NIDIFICAZIONE DELL'EVERLA CENERINA, *Lanius minor*, IN SICILIA

ABSTRACT. — *Breeding status of Lesser Grey Shrike, Lanius minor, in Sicily.*

La nidificazione dell'Everla cenerina (*Lanius minor*) in Sicilia fu data per certa dal DODERLEIN (1869, p. 68), implicitamente ammessa dall'ARRIGONI (1929, p. 208), seguito con termini espliciti da MARIANI (1942) e DEMENTIEV & GLADKOV (1954, trad. 1968, p. 51). MOLTONI (1945) nulla specifica al riguardo e pertanto non modifica le precedenti conoscenze. PRIOLO (1954) constatò la regolare nidificazione tra il 1940 ed il 1953 in territorio di Randazzo, nell'altopiano della Gurrída, situato a circa 850 m s.l.m. nella vallata tra le Caronie e l'Etna. Degli Autori che seguirono solo il VAURIE (1959, p. 107) include la Sicilia nell'areale dell'Everla cenerina, mentre KRAMPITZ (1958), anche sulla base di una nota manoscritta dal DODERLEIN nella copia dell'Avifauna del 1869 da lui consultata, sostiene che non esistono prove di riproduzione della specie nell'Isola. PETERSON *et alii* (1958 e 1967, p. 269), VOOUS (1960, p. 209), BRUN & SINGER (1970, p. 210), HEINZEL *et alii* (1972, p. 208) e BRICHETTI (1978, p. 59) non includono la Sicilia nell'areale di riproduzione di questa specie.

Poiché la nota scritta da uno di noi (PRIOLO 1954) è in realtà poco conosciuta e diffusa, riteniamo utile fornire una definitiva conferma attraverso le seguenti prove:

a) Comune di Randazzo (Catania). Tra il 1940 ed il 1953 in periodo estivo sono stati raccolti 9 esemplari, di cui 6 in abito giovanile (in particolare uno del 12-VII-1949, da poco involato, presenta le seguenti misure: ala 79 mm, coda 45 mm). Tuttora la specie è regolarmente presente durante l'estate in numero anche maggiore dell'Everla capirosa (*L. senator*).

b) Comune di Roccapalumba (Palermo). Regolarmente osservata d'estate da almeno 12 anni (A. Cairone *in verbis*). Una coppia con nido in costruzione l'11-VI-1980, ♀ in cova il 26-VI-1980 e adulti con imbeccata sul nido l'11-VII-1980. In questa zona la specie è tuttavia alquanto scarsa.

Infine l'Everla cenerina è stata ripetutamente osservata negli ultimi 15 anni in periodo riproduttivo e post-riproduttivo (ad. e juv.) nell'area tra Valledolmo e Alia (Palermo) e in territori più a Sud, in provincia di Caltanissetta, ove potrebbe pure nidificare.

L'ambiente frequentato è il tipico paesaggio dell'entroterra siciliano con scarsa vegetazione, steppa cerealicola e radi mandorleti. La sua diffusione è comunque certamente da noi sottovalutata.

## BIBLIOGRAFIA

- ARRIGONI DEGLI ODDI E., 1929 - Ornitologia Italiana - *Hoepfi ed.*, Milano.
- BRICHETTI P., 1978 - Guida degli Uccelli nidificanti in Italia - *F.lli Scalvi ed.*, Brescia.
- BRUUN B. & SINGER A., 1970 - The Hamlyn Guide to Birds of Britain and Europe - *Hamlyn ed.*, Londra, New York, Toronto e Sidney.
- DEMENTIEV G. P., GLADKOV N. A. & alii, 1954, trad. 1968 - Birds of the Soviet Union, vol. VI - *Israel Program for Scientific Translations*, Gerusalemme.
- DODERLEIN P., 1869-1874 - Avifauna del Modenese e della Sicilia - *Giorn. Sc. nat. econ.*, 5-10, Palermo.
- HEINZEL H., FITTER R., PARSLow J., 1972 - The Birds of Britain and Europe with North Africa and the Middle East - *Collins ed.*, Londra.
- KRAMPITZ H. E., 1958 - Weiteres über die Brutvogel Siziliens - *J. Ornithol.*, Berlino, 99: 39-58.
- MARIANI M., 1942 - Gli Uccelli di Sicilia - *Tip. Boccone del Povero*, Palermo, 62 pp., 1 tav.
- MOLTONI E., 1945 - Elenco degli Uccelli Italiani con l'attuale nome scientifico e relativa pronuncia in riguardo all'accento - *Riv. ital. Orn.*, Milano, 15: 33-78.
- PETERSON R., MOUNTFORT G., HOLLOM P. A. D., 1958 (1<sup>a</sup> ed.), 1967 (2<sup>a</sup> ed.) - Guida degli Uccelli d'Europa - *Labor ed.*, Milano.
- PRIOLO A., 1954 - Quadro sinottico delle osservazioni ornitologiche svolte in Sicilia dal 1940 al 1953 - *Avocetta*, Milano, I (3) (cielo-stilato).
- VAURIE C., 1959 - The Birds of the Palearctic Fauna. I. Passeriformes - *Whiterby ed.*, Londra.
- VOOUS K. H., 1960 - Atlas of European Birds - *Nelson ed.*, Londra.

BRUNO MASSA (\*) & ANGELO PRIOLO (\*\*)

(\*) Istituto di Zoologia dell'Università, Via Archirafi 18, 90123 Palermo.

(\*\*) Piazza Duca di Camastra 25, 95126 Catania.