

BREVI NOTE

Riv. Ital. Orn., Milano, 57 (3-4): 243-246, 15-XII-1987

COMITATO DI OMOLOGAZIONE DELLE SPECIE ACCIDENTALI. 5.

ABSTRACT. — *Homologation Committee for accidental species. 5.*

The following species are homologated for Italy: *Streptopelia senegalensis* (Linosa Is., Sicily 1987); *Motacilla citreola* (Sicily 1986); *Phoenicurus moussieri* (Lampedusa Is., Sicily 1987).

The following ones are not homologated: *Gavia adamsii* (Puglia 1987); *Ajaia ajaia* (Sardinia 1986); *Larus philadelphia* (Veneto 1981).

The following ones are suspended: 14 records of presumed dark morph Western Reef Heron *Egretta gularis* or dark morph Little Egret *Egretta garzetta*.

Il Comitato si è riunito durante il IV Convegno Italiano di Ornitologia a Pantelleria (21-27 settembre 1987) ed ha esaminato le segnalazioni pervenute entro il 20 aprile 1987.

NORME

Si consiglia a chi voglia segnalare avvistamenti o nidificazioni eccezionali, di usare lo schema indicato in *Avocetta* (1981, 5: 99-101) ed in *Riv. ital. Orn.* (1981, 51: 130-132). I rapporti finora pubblicati e contenenti i pareri del Comitato sono apparsi in *Riv. ital. Orn.*: (1) 1982, 52: 205-206; (2) 1983, 53: 194-195; (3) 1985, 55: 186-187; (4) 1986, 56: 245-246.

Si consiglia inoltre di fare riferimento alla recente « Check-List degli uccelli italiani » di BRICHETTI & MASSA (*Riv. ital. Orn.* 1984, 54: 3-37) e successivo aggiornamento (*Riv. ital. Orn.* 1987, 57: 157-160), e di allegare alle segnalazioni possibilmente stampe a colori. Si ricorda che varie notizie vengono pubblicate su riviste pseudo-ornitologiche senza il vaglio del Comitato di Omologazione e quindi sono da considerarsi con le dovute riserve.

SEGNALAZIONI

a) *Omologate.*

Tortora delle palme, *Streptopelia senegalensis*: 1 ind., ultima settimana aprile 1987, Isola di Linosa, Pelagie (Agrigento, Sicilia), M. Lo Valvo e B. Zava.

Precedenti segnalazioni per l'Italia: due (Isola di Pantelleria, Sicilia 1974; Sicilia 1985). Nota una dozzina di volte nelle Isole Maltesi (tra 1917 e 1984).

Cutrettola testagialla orientale, *Motacilla citreola*: 1 ind., 11 maggio 1986, Saline di Siracusa (Sicilia), C. Iapichino.

Precedenti segnalazioni per l'Italia: due (Veneto 1900, Liguria 1976).

Codirosso algerino, *Phoenicurus moussieri*: 1 ind. maschio, 27 febbraio 1987, Isola di Lampedusa, Pelagie (Agrigento, Sicilia), G. Lo Verde.

Precedenti segnalazioni per l'Italia: una (Calabria 1906). Noto sette volte per le Isole Maltesi: 1933, 1958, 1974 (3 ind.), 1976, 1982.

b) *Non omologate.*

Strolaga beccogiallo, *Gavia adamsii*: 1 ind., 16-19 gennaio 1987, foce Fortore (Foggia, Puglia). Documentazione insufficiente.

Spatola rosa, *Ajaia ajaia*: 1 ind., 1 aprile 1986, Baia di Paringianu (Cagliari, Sardegna). Determinazione corretta, ma soggetto verosimilmente fuggito dalla cattività.

Gabbiano di Bonaparte, *Larus philadelphia*: 1 ind., 29 agosto 1981, Venezia (Veneto). Documentazione insufficiente. Precedenti segnalazioni per l'Italia: nessuna omologata.

c) *Sospese.*

Negli ultimi anni numerose osservazioni di presunti Aironi schistacei in fase scura o Garzette « scure » sono state notificate sulle riviste ornitologiche o sono state sottoposte al Comitato di Omologazione. Una recente discussione del Comitato di Omologazione Nazionale francese sui numerosi « Ardeidi scuri » segnalati in Francia (YESOU 1986, *L'Oiseau et R.F.O.*, 56: 321-329), ha puntualizzato che:

1) gli avvistamenti di « Garzette scure » nel Sud Europa sono divenuti relativamente più frequenti negli anni '80;

2) è noto che sono fuggiti dalla cattività vari individui di *Egretta gularis schistacea* in fase scura, importati in Germania dall'Africa e dal Pakistan dal 1980 o poco prima;

3) l'esame biometrico dei soggetti conservati nelle collezioni europee, non prova l'esistenza di fasi melaniche in *Egretta garzetta*.

Allo stato attuale delle conoscenze, si può ipotizzare che alcuni dei numerosi avvistamenti di « Garzette » scure possano riferirsi a individui di *Egretta gularis* in fase scura fuggiti dalla cattività, mentre altri possano essere riferibili a soggetti della stessa specie di provenienza selvatica.

Il Comitato di Omologazione, prendendo atto delle problematiche connesse alla esatta determinazione specifica di questi Ardeidi scuri e alla possibilità che una parte di essi sia fuggita dalla cattività, ritiene di rimandare il giudizio.

Le osservazioni di presunti Aironi schistacei (*Egretta gularis*) in fase cura o Garzette (*Egretta garzetta*) « scure » o « melaniche » finora note per l'Italia dal 1976 al 1987, sono complessivamente 14 (15 soggetti), 10 delle quali dopo il 1980.

Mensilmente, le segnalazioni risultano così distribuite (solo data della prima osservazione): aprile 1; maggio 6; giugno 4; luglio 1; agosto 2, e geograficamente: Piemonte 2; Lombardia 1; Veneto 2; Friuli V.G. 1; Emilia Romagna 1; Toscana 3; Lazio 2; Sardegna 1; Sicilia 1.

1) Piemonte, fiume Sesia, Vercelli, 20 maggio 1976, 1 ind. attribuito a *Egretta garzetta* « melanica » (FRAMARIN 1977, *Nos Oiseaux*, 34: 31).

2) Sicilia, foce Simeto, Catania, 26 maggio 1976, 1 ind. (PRIOLO 1976, *Riv. ital. Orn.*, 46: 253-256. L'attribuzione a *Egretta gularis schistacea* è stata ritenuta corretta (MOLTONI & BRICHETTI 1978, *Riv. ital. Orn.*, 46: 65-142).

3) Lazio, loc. La Selva, Frosinone, 13-14 maggio 1976, 1 ind. attribuito a *Egretta garzetta* con « macchie scure » (FRATICELLI in TOSO 1982, *Avocetta* 6: 137-140).

4) Veneto, S. Michele al Tagliamento, Venezia, 22 maggio 1978, femmina raccolta attribuita a *Egretta garzetta* « melanica non uniforme » (FANTIN 1979, *Uccelli d'Italia* 4: 99-119).

5) Lazio, Saline di Tarquinia, Roma, 22 aprile 1980, 1 ind. attribuito a *Egretta garzetta* « grigia uniforme » (PULCHER & GOBBI in TOSO 1982, *Avocetta* 6: 137-140).

6) Piemonte, Crova, Vercelli, 27 giugno 1980, 1 ind. attribuito a *Egretta garzetta* « grigia non uniforme » (PULCHER in TOSO 1982, *Avocetta* 6: 137-140).

7) Toscana, Laguna di Ponente di Orbetello, Grosseto, 17-18 giugno 1981, 1 ind., attribuzione incerta (BARDI et al. in TOSO 1982, *Avocetta* 6: 137-140).

8) Toscana, Palude di Fucecchio, Firenze, 10 giugno-13 agosto 1983, 2 ind. attribuiti a *Egretta garzetta* « scure » (BRICHETTI, FASOLA & TOSO 1983, *Riv. ital. Orn.*, 53: 194-195; ROMÈ 1984, *Avifauna*, 7: 193-196).

9) Lombardia, Fascarolo e Lomello, Pavia, 25 maggio-8 giugno 1985, 1 ind. attribuito a *Egretta garzetta* « scura » (RASPAGNI 1985, *Riv. ital. Orn.*, 55: 180).

10) Toscana, Loc. I Polveroni, Collesalveti, Livorno, 16-17 maggio 1986, 1 ind. attribuito a *Egretta gularis* (R. MAINARDI). Presentata al Comitato di Omologazione (30 gennaio 1987).

11) Veneto, Loc. La Vallona, Contarina, Rovigo, 16 luglio 1986, 1 ind. attribuito a *Egretta garzetta* « scura » (R. BALLAN). Presentata al Comitato di Omologazione.

12) Sardegna, Stagno di Santa Giusta, Oristano, 1 e 2 giugno, 6 e 13 luglio, 3, 10 e 14 agosto 1986, 1 ind. attribuito a *Egretta gularis* (M. GRUSSU & G. PODDESU). Presentata al Comitato di Omologazione (21 luglio 1987).

13) Emilia Romagna, Loc. Vene di Bellocchio, Ferrara, 15 e 16 agosto 1987, 1 ind. attribuito a *Egretta gularis* (M. Busetto). Presentata al Comitato di Omologazione (22 agosto 1987).

14) Friuli V.G., Loc. foci Isonzo; metà agosto-ultima decade settembre 1987, 1 ind. attribuito a *Egretta gularis* (F. PERCO). Presentata al Comitato di Omologazione (21 settembre 1987).

P. BRICHETTI, M. FASOLA & S. TOSO

Riv. ital. Orn., Milano, 57 (3-4): 246-247, 15-XII-1987

**ACCERTATA NIDIFICAZIONE DI CANNAIOLA VERDOGNOLA,
Acrocephalus palustris, NELLA TOSCANA ORIENTALE**

ABSTRACT. — *First case of confirmed breeding of the Marsh Warbler, Acrocephalus palustris, in Eastern Tuscany (Central Italy).*

Nel corso della stagione riproduttiva 1986, sulle sponde di un canale di bonifica in Val di Chiana (Arezzo), in prossimità di Marciano della Chiana (coord. U.T.M.: 32TQN248980, altitudine 264 m) uno di noi (Faralli) ha rinvenuto nidificante la Cannaiola verdognola. Nei giorni 25 e 28 giugno Faralli ha osservato il ♂ in canto su di un filo telefonico che sovrasta il canale. Proprio il canto ha consentito di identificare la specie essendo costituito dalle ben note imitazioni (PALMER & BOSWALL 1980) e quindi ben diverso da quello della Cannaiola, *Acrocephalus scirpaceus*, specie abbastanza frequente nelle zone umide della Val di Chiana. Nello stesso luogo, il 28 giugno, è stato osservato a più riprese un individuo che trasportava l'imbeccata sempre nello stesso punto fra le alte erbe, dove presumibilmente era situato il nido. Questo ci consente di definire la specie certamente nidificante. Alla metà di luglio lungo il canale erano presenti i giovani ormai involati, a testimonianza del successo della nidificazione.

Le osservazioni sono state effettuate lungo le sponde di un canale (larghezza dell'alveo ca 4 m) che scorre approssimativamente in direzione N-S.