

GRUPPO PIEMONTESE STUDI ORNITOLOGICI \*

(Red. TONI MINGOZZI)

**RESOCONTO ORNITOLOGICO  
PER LA REGIONE PIEMONTE-VALLE D'AOSTA  
DAL SETTEMBRE 1982 ALL'AGOSTO 1983**

SUMMARY - *Ornithological report (September 1982-August 1983) in the Piedmont area (Italy, NW).*

The more significant data concerning wintering, migrating and vagrant birds, collected by 31 GPSO members in Piedmont and Aosta Valley from September 1982 to August 1983, are given in systematic order.

SOMMARIO - Sono presentate, in ordine sistematico, le osservazioni ornitologiche più interessanti relative allo svernamento, ai passi, agli erratismi ed all'estivazione, raccolte da 31 aderenti al GPSO nella regione Piemonte-Valle d'Aosta tra il settembre 1982 e l'agosto 1983.

Il presente lavoro riunisce i dati di 31 osservatori, aderenti al GPSO, relativi allo svernamento, ai passi, agli erratismi ed all'estivazione nella regione piemontese (Piemonte e Valle d'Aosta) per il periodo annuale: 1° settembre 1982 - 31 agosto 1983.

Si tratta essenzialmente di una sintesi delle osservazioni più significative, in ragione o della rarità di una data specie nella regione o dei non comuni, o comunque interessanti, periodo e modalità di presenza. Sono inoltre inclusi i dati di censimento delle specie acquatiche svernanti su alcuni bacini lacustri piemontesi.

È questo il terzo « resoconto ornitologico » regionale del GPSO; i primi due sono stati pubblicati sui numeri precedenti di questa stessa rivista (cfr. *Riv. Piem. St. Nat.*, 3: 1982 e 4: 1983). Si invitano coloro che volessero collaborare al prossimo resoconto, ad inviare i propri dati (periodo: 1° settembre 1983 - 31 agosto 1984) entro il 31 dicembre 1984.

OSSERVATORI

Al nome e cognome di ogni Osservatore (elencato in ordine alfabetico) seguono la sigla di riferimento (in parentesi) e la città di residenza:

---

\* G.P.S.O., Mus. Civ. St. Nat., P.zza S. Agostino 17, I-10022 Carmagnola (TO).

Marco Bandini (BA) Novara; Franco Bergese (BE) S. Rocco (CN); Giovanni Boano (GB) Carmagnola (TO); Massimo Bocca (MB) Aosta; Lucio Bordignon (LB) Soprana (VC); Fabrizio Bovio (FB) Bellinzago (NO); Franco Carpegna (FC) Torino; Guido Cattaneo (GC) Rivara can. (TO); Bruno Caula (BC) Cuneo; Marco Cucco (CM) Pinerolo (TO); Mauro Della Toffola (DT) Torino; Angelo Garanzini (GA) S. Pietro Mosezzo (NO); Toni Mingozzi (TM) Piossasco (TO); Leonardo Mostini (LM) Borgolavezzaro (NO); Claudio Pulcher (CP) Valenza (AL); Antonio Sala (AS) Collegno (TO); Fabrizio Silvano (FS) Stazzano (AL); Roberto Toffoli (RT) Cuneo; Manlio Vineis (MV) Torino; Carlo Alberto Zabert (CZ) Torino.

Oltre alle venti persone qui elencate, hanno fornito dati altri undici osservatori il cui nome è riportato per esteso nel testo.

## ELENCO SISTEMATICO DELLE OSSERVAZIONI

### GAVIIDAE

— Strolaga minore *Gavia stellata*: 1 ind. osservato ripetutamente dall'11 dicembre al 2 gennaio sul lago di Viverone (Oss. vari).

— Strolaga mezzana *Gavia arctica*: 1 ind. l'11 dicembre sul lago di Candia/TO (TM); 2 il 20 ed il 26 dicembre sul lago di Viverone (GC, G. Cantelmo) dove 1 singolo ind. è ancora osservato il 28 seguente (GB, TM) ed il 1° gennaio (GB, GC).

— *Gavia* sp.: 1 ind. il 2 gennaio sul Lago Grande di Avigliana/TO (probabile *G. arctica*) (AS).

### PODICIPEDIDAE

— Svasso piccolo *Podiceps nigricollis*: due sole osservazioni invernali, entrambe sul lago di Viverone: 2 ind. il 4 dicembre (FC, MV) e 3 il 16 gennaio (C. Gioda). Più numerose osservazioni invece nella prima metà di aprile, in corrispondenza del periodo del passo primaverile: 2 ind. in abito il 3 aprile sul Lago Grande di Avigliana/TO (AS); 5 il 4 aprile sul lago di Viverone (DT, G. Cantelmo) ed 1 in abito, lo stesso giorno, lungo il f. Tanaro presso Neive/CN (G. Aimassi); ancora 1-2 ind. in abito il 13 aprile sul lago di Candia/TO (MB).

— Svasso collorosso *Podiceps griseigena*: sul lago di Viverone 2 ind. osservati il 14 novembre (CZ), 4 il giorno 21 (DT) ed ancora 2 il 29 (GB, TM); 1 singolo ind. osservato ancora sino al 28 dicembre (GC). Altrove, 1 ind. raccolto morente da un contadino in un campo coltivato il 7 dicembre presso Racconigi/CN (GB).

— Svasso maggiore *Podiceps cristatus*: cfr. Tab. 1 per dati di censimento invernale su alcuni bacini lacustri piemontesi. Sui laghi di Avigliana/TO, il massimo numero di presenze (44 ind.) osservato il 4 dicembre (TM); in questa stessa data si è registrato il massimo invernale (almeno 20 ind.) anche sul lago di Candia (MB).

### PHALACROCORACIDAE

— Cormorano *Phalacrocorax carbo*: numerose osservazioni in vari ambienti fluvio-lacustri della regione, distribuite in tutti i mesi dell'anno, ad esclusione di giugno ed agosto. Prime osservazioni il 24 settembre (3 ind.) nella R.N.G.V., Riserva Naturale della Garzaia di Valenza/AL (CP) e sul lago di Viverone (2 il 27 settembre) (GC). In quest'ultima località, il massimo numero di presenze (15 ind.) l'11 dicembre (CM, TM) ed una precoce osservazione estiva di 1 imm. l'8 luglio (CP). Gruppi più consistenti lungo alcuni corsi fluviali: 24 ind. il 24 ottobre sul f. Tanaro presso Barbaresco/CN (RT). Dati di particolare interesse raccolti da FC lungo il f. Po presso Brusasco/TO: 17 ind. presenti il 2 febbraio, quindi 37 il 26 marzo, 40 il 14 aprile, 24 il 17 aprile e 6 il 29 seguente; 1 singolo ind. osservato ancora il 5 e 18 maggio.

## ARDEIDAE

— Nitticora *Nycticorax nycticorax*: prima osservazione nella R.N.G.V. il 13 marzo (CP *ex al.*). Più ind. uditi in migrazione notturna (h 23.30-23.50) il 31 luglio ed il 2 agosto sopra Pinerolo/TO (TM).

— Airone cenerino *Ardea cinerea*: notevole concentrazione di svernanti presente nell'oasi di Crava-Morozzo: 50 ind. l'11 settembre, 60 il 25 dicembre, 75 il 3 gennaio e circa 50 il 16 gennaio (RT, BC).

— Airone rosso *Ardea purpurea*: prima osservazione (1 ind.) il 21 marzo nella R.N.G.V. (CP).

## CICONIIDAE

— Cicogna bianca *Ciconia ciconia*: da segnalare 2 ind. in sosta migratoria il 16 settembre in Cuneo città (BE, RT) ed, in data tardiva, 2 il 18 ottobre presso Guazzora/AL (GB). Nell'insieme, si è registrato un numero molto più ridotto di segnalazioni rispetto agli anni precedenti, quasi esclusivamente relative alle risaie novaro-vercellesi ed ai mesi di luglio ed agosto.

## ANATIDAE

— Anser sp.: 3 il 19 dicembre sull'invaso di Mazzé (AS).

— Volpoca *Tadorna tadorna*: 1 il 1° maggio sul f. Stura presso Castelletto/CN (BE) ed 1 il 3 e 5 maggio sul f. Po presso Brusasco/TO (FC).

— Germano reale *Anas platyrhynchos*: oltre ai dati esposti in Tab. 1 si segnalano: circa 8600 ind. l' 11 dicembre sul lago di Viverone (TM, CM); 270 ind. l'11 dicembre, 761 il 2 gennaio e 751 il 19 febbraio sul lago di Candia (TM); 702 ind. (massimo della stagione) il 13 novembre sui laghi di Avigliana (TM); 110-130 ind. il 14 novembre sul lago artificiale della Piastra, Val Gesso/CN, 950 m s.l.m. (TM).

— Alzavola *Anas crecca*: massima concentrazione osservata: 150-200 ind. l'11 dicembre sul lago di Viverone (TM).

— Canapiglia *Anas strepera*: varie osservazioni di gruppi di 2-6 ind. comprese tra il 4 dicembre ed il 13 aprile sui laghi di Candia e di Avigliana e lungo i corsi fluviali del Po (Crescentino) e Dora Baltea (Mazzé) (Oss. vari).

— Fischione *Anas penelope*: massima concentrazione osservata: 30-50 ind. l'11 dicembre sul lago di Viverone (TM). Date estreme di presenza: 11 ottobre (Avigliana) (TM) e primi di marzo (Viverone) (I. Manfredò).

— Codone *Anas acuta*: massima concentrazione osservata: qualche decina di ind. ai primi di marzo sul lago di Viverone (I. Manfredò). Data eccezionale: 1 ♂ juv. il 23 giugno nelle risaie vercellesi (CP).

— Marzaiola *Anas querquedula*: data precoce: 2 ind. l'11 febbraio nella R.N.G.V. (CP *ex al.*).

— Mestolone *Anas clypeata*: alcune inusuali osservazioni estive: coppia (♂ e ♀) il 4 e 10 giugno presso Caresana/VC (LB); 1 ♂ juv. il 23 giugno nelle risaie vercellesi (CP); 2 ♀ ♀ il 29 luglio nella R.N.G.V. (CP). Gruppo più numeroso (23 ind.: 11 ♂ ♂, 12 ♀ ♀) il 13 aprile sull'invaso artificiale di Mazzé (MB).

— Fistione turco *Netta rufina*: 1 ♂ il 9 aprile sul lago di Candia (FC).

— Moriglione *Aythya ferina*: registrate sul lago di Candia le maggiori concentrazioni invernali: 112 ind. il 4 dicembre (FC, MV), 97 (42% ♂ ♂) il 28 dicembre (GB, TM), 72 il 15 gennaio (Oss. vari cfr. Tab. 1) e 55 il 19 febbraio (TM).

— Moretta *Aythya fuligula*: numero nettamente inferiore di svernanti rispetto agli anni precedenti; massime concentrazioni rilevate: 29 ind. il 2 gennaio sul lago di Candia (CP, TM); 26 il 19 febbraio sul lago di Viverone (CM, TM); 10 il 4 dicembre sui laghi di Avigliana (TM).

— Anatra mandarina *Aix galericulata*: 1 ♂ l'11 dicembre a Viverone, imbrancato tra i

Germani a centro lago (TM). Specie di dubbia presenza spontanea nella regione (cfr. Boano e Mingozzi, 1981).

— Orchetto marino *Melanitta nigra*: specie considerata di comparsa accidentale in Piemonte (Boano e Mingozzi, op. cit.): 1 in ab.\* ♀ il 28 dicembre sull'invaso artificiale di Mazzé (AS).

— Quattrocchi *Bucephala clangula*: numero piuttosto limitato di segnalazioni, relative ai laghi di Viverone, Candia ed Avigliana e ad alcuni corsi fluviali (Po, Ticino), per lo più riguardanti coppie o singoli individui. Maggiore ricorrenza in dicembre e gennaio; date estreme: 31 ottobre (2 ♂ ♂ e 3 ab. ♀ ♀ nella R.N.G.V.) (CP) e 19 febbraio (1 ♂ ed 1 ab. ♀ a Viverone) (TM).

— Pesciaiola *Mergus abellus*: uniche osservazioni a Viverone: 2 ind. in abito ♀ il 2 gennaio (CP, TM), presenti ancora il g. 15 seguente (Oss. vari); solo più 1 ind. il 19 febbraio (TM).

— Smergo minore *Mergus serrator*: numero decisamente inabituale di segnalazioni, relative a gruppetti o singoli ind., comprese tra il 27 novembre (1 in ab. ♀ nella R.N.G.V.) (CP) e l'8 aprile (1 in ab. ♀ nella R.N.G.V.) (CP). A Viverone, 3 ind. in ab. ♀ l'11 e 24 dicembre (TM, CZ) e solo più 2 osservati dal 2 gennaio al 19 febbraio (CP, FC, TM). Sul lago Grande di Avigliana, 5 ind. (3 ♂ ♂ ad. e 2 ab. ♀) il 4 dicembre (TM, CZ).

— Smergo maggiore *Mergus merganser*: sul lago di Viverone, svernamento molto più contenuto rispetto agli anni precedenti, limitato a pochi individui: 1 ♂ ad. e 1-2 ind. ab. ♀ osservati dal 4 dicembre al 15 gennaio (Oss. vari). Sullo stesso lago sono segnalati 4 ind. (3 ♂ ♂ ad. ed 1 ab. ♀) a fine febbraio (I. Manfredi). Un'unica segnalazione altrove: 1 ind. ab. ♀ l'8 gennaio sul lago di Candia (MB).

— *Mergus* sp.: 2 in ab. ♀ il 12 dicembre sul fiume Tanaro presso Neive/CN (RT).

TAB. 1 - Dati di censimento degli uccelli acquatici svernanti su alcuni bacini lacustri piemontesi (metà gennaio 1983).

Località, data e rilevatori:

— Lago di Viverone (15.01): G. Boano, M. Bocca, F. Carpegna, G. Cattaneo, M. Cucco, O. Dominici, G. Malacarne, T. Mingozzi, S. Perotto.

— Lago di Candia (15.01): idem c.s.

— Laghi di Avigliana (17.01): T. Mingozzi.

— Oasi di Crava-Morozzo (16.01): R. Toffoli.

SPECIE	Viverone	Candia	Avigliana	C.-Morozzo
Tuffetto	5	—	—	11
Svasso maggiore	134	—	26	—
Cormorano	2	—	—	—
Airone cenerino	—	—	—	50
Germano reale	7184	1047	601	153
Alzavola	2	14	1	13
Fischione	4	—	—	—
Codone	1	—	—	1
Mestolone	2	2	—	1
Moriglione	3	72	2	—
Moretta	19	—	1	2
Quattrocchi	3	—	—	—
Smergo minore	2	—	—	—
Smergo maggiore	1	—	—	—
Pesciaiola	2	—	—	—
Folaga	+304	232	38	82
Gavina	12	—	2	—

\* ab. = abito.

## PANDIONIDAE

— Falco pescatore *Pandion haliaëtus*: numero più elevato di segnalazioni rispetto agli anni precedenti, sempre relative a singoli ind., lungo vari corsi fluviali (Po, Ticino, Dora Baltea, Scrivia, Orba, Orco, Ceronda) e presso bacini lacustri (Viverone). Nel passo autunnale 1982, sei segnalazioni comprese tra il 19 settembre (Silvano d'Orba/AL) (FS) ed il 7 ottobre (Stazzano/AL) (FS) ed una tardiva il 16 novembre (T. Lemme, presso Carrosio/AL) (S. Spanò). Nel passo primaverile, sette segnalazioni distribuite tra il 24 marzo ed il 10 maggio (R.N.G.V./AL) (CP) e due altre eccezionalmente tardive in giugno: il giorno 10 a Borgo Revel/TO (FC) ed il giorno 22 a Varisella/TO (GC) (stesso individuo?). Infine, 1 ind. il 28 agosto (Bellinzago/NO) (BA, FB), all'inizio del ripasso autunnale 1983.

## ACCIPITRIDAE

— Falco pecchiaiolo *Pernis apivorus*: osservazione tardiva di 3 ind. il 3 ottobre a Colletto di Valdieri/CN (GB).

— Nibbio reale *Milvus milvus*: 2 ind. il 10 aprile presso S. Maurizio d'Opaglio/NO (GA, LM); 1 il 14 maggio presso Caselette/TO (TM); 1 il 2 agosto sul M.te Ciarm (m 1850) in Val di Viù/TO (D. Reteuna).

— Nibbio bruno *Milvus migrans*: prima osservazione (2 ind.) il 24 marzo a Castellamonte/TO (GC).

— Aquila di mare *Haliaëtus albicilla*: specie considerata di comparsa accidentale in Piemonte, non più segnalata da oltre cinquant'anni (Boano e Mingozzi, 1981); 1 soggetto imm. osservato dal 20 ottobre al 12 dicembre presso Priocca/CN (Ghiglia, 1983).

— Aquila reale *Aquila chrysaëtos*: 1 imm. del I anno il 30 aprile sulle primissime propaggini alpine (500 m s.l.m.) presso Caselette/TO (TM); 1 soggetto adulto trovato morto sotto una valanga in giugno nella Val Gesso della Valletta/CN (TM).

— Biancone *Circæetus gallicus*: coppia in territorio di nidificazione il 27 marzo in Val Stura/CN (RT); 1 il 19 luglio in erratismo estivo a 2400 m sul Col Blegier, spartiacque Val Susa-Chisone/TO (TM).

— Falco di palude *Circus aeruginosus*: 1 ♂ ad. il 9 aprile nel V.ne di Rochemolles, V. Susa, in volo ad una quota di circa 2500 m (TM). Un juv. trovato il 29 ottobre presso Casalino/NO, non più in grado di volare per la recisione di parecchie penne remiganti (causata, pare, da una mietitrebbia in lavoro notturno), inanellato « Volgelwarte DDR Hiddensee GDR 450303 »; il soggetto è stato liberato, completamente ristabilito, il 29 maggio presso Casone di Pombia/NO (E. Rigamonti).

## FALCONIDAE

— Falco cuculo *Falco tinnunculus*: numerose osservazioni di ind. singoli o piccoli gruppetti in diverse località di pianura della regione (in particolare nel novarese e nella vauda canavese), concentrate in buona parte tra la seconda metà di maggio e la prima settimana di giugno. Prima osservazione il 12 aprile (1 ♂ presso Oleggio/NO) (FB), data più precoce sinora segnalata in Piemonte (cfr. Boano e Mostini, 1982). Ancora 1 ind. osservato il 18 e 20 luglio presso Borgolavezzaro/NO (LM). Gruppi più numerosi: 5 ind. il 29 maggio presso S. Francesco/TO (GC); 4 ind. il 18 maggio presso Castelletto Stura/CN (BC, RT).

## RALLIDAE

— Re di quaglie *Crex crex*: 1 il 19 settembre a Tagliolo Monferrato/AL (FS).

— Folaga *Fulica atra*: oltre ai dati esposti in Tab. 1, si segnalano 250-270 ind. il 28 dicembre sul lago di Candia/TO (TM).

## HAEMATOPODIDAE

— Beccaccia di mare *Haematopus ostralegus*: specie considerata di comparsa accidentale nella regione (Boano e Mingozzi, 1981); 1 ind. il 1° settembre in volo sul Po presso la R.N.G.V. (Pulcher, 1983).

## SCOLOPACIDAE

— Gambecchio nano *Calidris temminckii*: segnalazioni solo dall'alessandrino: 1 ind. il 5 maggio sul T. Orba presso Silvano d'Orba ed alcuni il giorno seguente presso Pozzolo Formigaro (FS).

— Combattente *Philomachus pugnax*: 1 ♀ con Pavoncelle l'11 e il 19 dicembre a Raccogni/CN (GB); precoci segnalazioni in febbraio: 4 il giorno 9 sul f. Po presso Carmagnola/TO (GB) e 2 i giorni 12 e 15 nella R.N.G.V./AL (CP). In periodo tardo-primaverile/estivo si segnala 1 ♂ in abito il 30 maggio ed il 23 e 29 giugno in una stessa località nelle risaie vercellesi (LB, CP).

— Totano moro *Tringa erythropus*: un'osservazione estiva (2 ind.) il 23 giugno nelle risaie vercellesi (CP).

— Pettegola *Tringa totanus*: osservazioni tardo-primaverili/estive nelle risaie vercellesi: 1 ind. il 30 maggio (LB) e 2 il 22 giugno (CP).

— Pantana *Tringa nebularia*: alcune osservazioni in giugno-luglio, attribuibili a soggetti estivanti (1 ind. il 3 giugno nelle risaie vercellesi) (LB) ed ai primi movimenti di ripasso: 1 ind. il 4 luglio nelle risaie vercellesi (CP) ed 1 l'8 luglio lungo il f. Tanaro presso Motta/AT (RT).

— Piro piro culbianco *Tringa ochropus*: 5 ind. di probabile ripasso autunnale il 10 luglio nelle risaie vercellesi (DT).

— Piro piro boschereccio *Tringa glareola*: primi ind. (gruppo di 6) in ripasso segnalati, come nel caso precedente, il 10 luglio nelle risaie vercellesi (DT).

— Chiurlo *Numenius arquata*: poche segnalazioni, tutte relative alla pianura novarese; 1-5 ind. osservati ripetutamente dal 3 al 27 ottobre in una stessa zona compresa tra Tornaco e Terdobbiate/NO (LM).

## RECURVIROSTRIDAE

— Cavaliere d'Italia *Himantopus himantopus*: in una località di nidificazione nelle risaie novaresi, ultime osservazioni effettuate il 14 settembre e prime il 12 aprile (GA).

## BURHINIDAE

— Occhione *Burhinus oedicnemus*: 1 il 15 aprile presso Racconigi/CN (B. Vaschetti).

## GLAREOLIDAE

— Pernice di mare *Glareola pratincta*: specie considerata di comparsa accidentale in Piemonte (Boano e Mingozzi, 1981); 1 il 12 giugno lungo il T. Scrivia presso Villarvernia/AL (FS) ed 1 l'8 luglio nelle risaie vercellesi (CP).

## LARIDAE

— Gabbiano corallino *Larus melanocephalus*: 1 imm. il 2 gennaio sul lago di Viverone (CP, TM).

— Gabbianello *Larus minutus*: 1 ind. l'8 dicembre sul lago di Viverone (CZ); 4 ind. (1 ad. e 3 imm.) il 23 giugno nelle risaie vercellesi, dove almeno 5 sono osservati il 29 seguente (CP).

— Zafferano *Larus fuscus*: 1 ad. il 24 marzo a Sassi Po/TO (FC); 5 il 2 aprile sul Po presso la R.N.G.V. (CP) ed 1 il giorno 4 seguente sul f. Tanaro presso Neive/CN (G. Aimassi);

ancora sul Po presso la R.N.G.V., 1 ad. imbrancato con *L. cachinnans* il 22 e 23 giugno e 3 il 25 agosto (CP).

— Gabbiano reale *Larus cachinnans*: sul Po presso la R.N.G.V. osservazioni regolari, da gennaio ad agosto, di 1-3 (6) ind. adulti e/o immaturi; massimo numero di effettivi (12) il 22 giugno (CP). Altre: 2 ad. il 17 febbraio sul Ticino presso Bellinzago/NO (FB); 4 (1 ad., 1 imm. I anno e 2 imm. del II) il 24 maggio sul lago Piccolo di Avigliana/TO (TM); ancora 4 ind. il 30 maggio sullo Scrivia presso Stazzano/AL (FS); 1 infine, il 13 e 27 luglio sul lago Maggiore/NO (GB).

— Gavina *Larus canus*: numero apparentemente più contenuto di svernanti rispetto agli anni precedenti; si segnalano 20 ind. l'11 febbraio sul lago di Viverone (GC). Ultima osservazione (1 imm.) il 2 marzo sul lago di Candia (MB).

— *Larus* sp.: una trentina di « Gabbiani » (*Larus ridibundus?*) presenti il 29 maggio sul lago artificiale della Piastra, Val Gesso/CN, 950 m s.l.m. (C. Ferrero). Un gruppo di 18 ind. (*Larus ridibundus?*) osservati il 2 agosto, alti in volto verso monte, a Pian dell'Alpe (m 1600), Val Chisone/TO (P. Gentile). 4 imm. (*L. cachinnans* o *L. fuscus*) presenti il 17 luglio sul lago artificiale di Ceresole Reale (m 1580), Val Locana/TO (FC, MV).

— Mignattino *Cblidonias niger*: 1 ind. il 1° ottobre, data tardiva, sul Po presso Brusasco/TO (FC).

— Mignattino piombato *Cblidonias hybrida*: oltre ad alcune osservazioni in maggio-luglio nelle risaie vercellesi e lungo il corso del Po a valle di Torino, si segnalano 2 ind. in ab. il 24 aprile sulla Stura di Demonte presso Castelletto/CN (BC, BE, RT).

— Sterna zampanere *Gelochelidon nilotica*: 1 il 1° giugno nelle risaie vercellesi (CP).

— Sterna comune *Sterna hirundo*: prime osservazioni: 1 il 23 marzo (data notevolmente precoce) nella R.N.G.V. (CP); 2 il 4 aprile sul lago Grande di Avigliana/TO (TM).

#### CUCULIDAE

— Cuculo *Cuculus canorus*: prima segnalazione il 1° aprile a Piossasco/TO (TM).

#### STRIGIDAE

— Gufo reale *Bubo bubo*: 1 ♂ ad. folgorato da una linea elettrica a 15.000 volt il 2 marzo nella pianura antistante Piossasco/TO (TM) (v. fig. 1); 1 altro ind. ucciso dall'urto contro cavi aerei nel giugno presso Excenex/AO (MB).

— Gufo di palude *Asio flammeus*: un'unica segnalazione (1 ind.) il 27 ottobre presso Tornaco/NO (LM).

#### APODIDAE

— Rondone pallido *Apus pallidus*: a Torino città (P.zza Castello), ancora quattro coppie con piccoli al nido il 3 novembre (CM). A Carmagnola/TO, primo ind. osservato il 15 aprile (GB).

— Rondone nero *Apus apus*: prima osservazione il 31 marzo a Viverone, data precoce (DT).

— *Apus* sp.: prime osservazioni di *A. apus* o *A. pallidus* l'11 aprile a Pinerolo/TO (3 ind.) (CM) ed il 13 aprile a Torino (1 ind.) (CM).

— Rondone maggiore *Apus melba*: ancora 20 ind. presenti il 16 ottobre a Pinerolo/TO (CM); ultima osservazione, eccezionalmente tardiva, il 2 novembre (3 ind.) a Soprana/VC (LB). Primo ind. a Pinerolo il 3 aprile (CM).

#### CORACIIDAE

— Ghiandaia marina *Coracias garrulus*: 1 il 4 maggio a Vignolo/CN (BE, RT); 1 il 14 maggio a Racconigi/CN (B. Vaschetti) ed 1 lo stesso giorno presso Caselette/TO (TM).

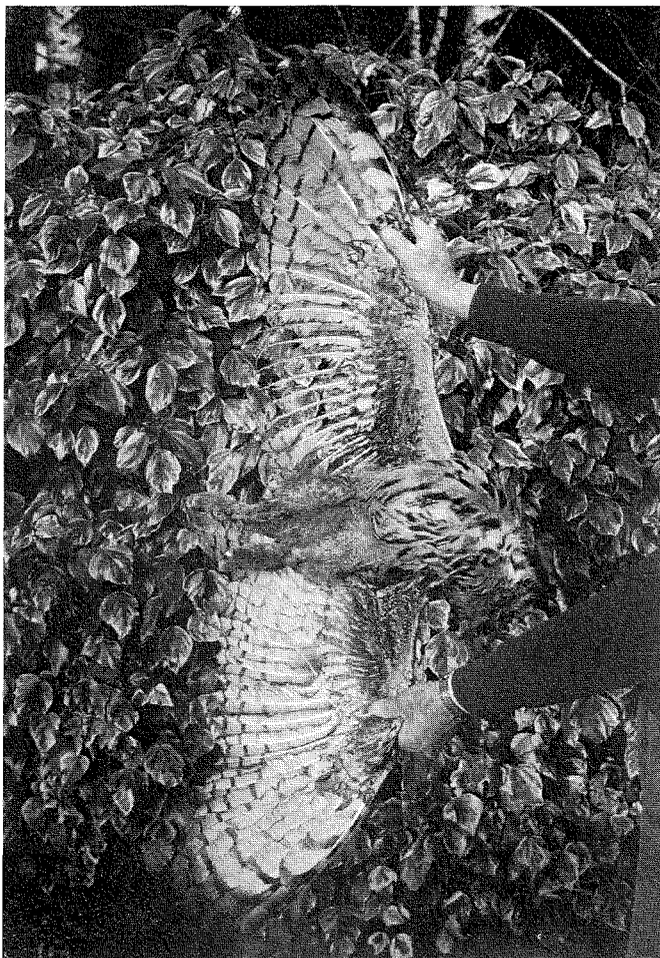


Fig. 1 - Il Gufo reale (*Bubo bubo*) morto per urto contro una linea elettrica a Piosasco (TO) il 2 marzo 1983 (Foto T. Mingozzi).

#### ALCEDINIDAE

— Martin pescatore *Alcedo atthis*: 1 ind. il 5 gennaio lungo la Dora Baltea presso St. Marcel/AO, presenza invernale non usuale in Val d'Aosta (MB).

#### UPUPIDAE

— Upupa *Upupa epops*: ultima osservazione, eccezionalmente tardiva, il 6 novembre lungo il f. Pellice presso Mottura/TO (AS).

#### PICIDAE

— Torcicollo *Jynx torquilla*: prima segnalazione il 21 marzo a Piosasco/TO (TM).

## HIRUNDINIDAE

— Rondine *Hirundo rustica*: ultime segnalazioni: 1 il 3 novembre presso Borgolavezzaro/NO (LM); 1 juv. il 10 novembre lungo il f. Po tra Carmagnola e Carignano/TO (GB).

## LANIIDAE

— Averla maggiore *Lanius excubitor*: un'unica osservazione invernale: 1 il 2 gennaio presso Oleggio/NO (BA, FB).

## STURNIDAE

— Storno roseo *Sturnus roseus*: specie di comparsa irregolare (estiva) in Piemonte (Boano e Mingozi, 1981): almeno 2 ind. (1 ad. e 1 juv.) il 1° giugno presso Santhià/VC (CP).

## CORVIDAE

— Nocciolaia *Nucifraga caryocatactes*: gruppi numerosi, per un totale di almeno 200-400 ind., osservati il 10 ottobre in Val Pelline/AO (MB).

— Gracchio corallino *Pyrrhocorax pyrrhocorax*: non si segnalano gruppi di particolare rilievo; massimo constatato: 11 ind. il 9 ottobre a Verrogne/AO (MB).

— Gracchio alpino *Pyrrhocorax graculus*: assembramenti numerosi osservati ai primi d'aprile in alcune località delle Alpi occidentali: 400-500 ind. il 9 aprile nel V.ne di Roche-molles, Val Susa/TO ed altrettanti il giorno seguente nel V.ne di Soustra, Val Varaita/CN (TM). Almeno un migliaio, sempre il giorno 9, presso il Colle del Sestrière/TO (TM).

## SYLVIIDAE

— Salciaiola *Locustella luscinioides*: data precoce: 1 in canto il 23 marzo nella R.N.G.V./AL (CP).

— Cannareccione *Acrocephalus arundinaceus*: ultima osservazione nella R.N.G.V. il 30 ottobre, data tardiva (Pulcher, 1983).

— Occhiocotto *Sylvia melanocephala*: 1 ♂ ad. trovato, incapace di volare, l'8 aprile a Borgogesso/CN (RT).

— Magnanina *Sylvia undata*: 1 ♂ ad. osservato l'11 febbraio in pieno centro urbano a Torino; una seconda osservazione (stesso ind.?) si è registrata, sempre nello stesso luogo, il 2 marzo seguente (Debernardi et al., 1983).

— Lui verde *Phylloscopus sibilatrix*: forte passo migratorio notato il 22 aprile a Torino (TM) e a Carmagnola/TO (GB).

## AEGITHALIDAE

— Codibugnolo *Aegithalos caudatus*: alcune osservazioni in Val d'Aosta di soggetti a « testa bianca »: 1 il 19 e 20 marzo presso St. Nicolas (MB, G. Maffei); 2 l'8 aprile a Chambave (MB).

## REMIZIDAE

— Pendolino *Remiz pendulinus*: regolari osservazioni invernali presso alcuni bacini lacustri; banda più numerosa (16 ind.) osservata il 13 aprile a Candia/TO (MB).

## FRINGILLIDAE

— Venturone *Serinus citrinella*: da segnalare le catture registrate presso l'Osservatorio Ornitologico dei Baroli di Baldissero d'Alba/CN: 1 ind. il 15 ottobre; 2 il 3 novembre.

## EMBERIZIDAE

— Zigolo capinero *Emberiza melanocephala*: specie per la prima volta segnalata in Piemonte (cfr. Boano e Mingozzi, 1981): 1 ♂ ad. in canto il 1° giugno presso S. Salvatore Monferrato/AL (CP).

## AGGIUNTE AI RESOCONTI PRECEDENTI

### ARDEIDAE

— Tarabuso *Botaurus stellaris*: uno lungo un canale a Bra/CN il 19 dicembre 1981 (M. Ferro).

— Garzetta *Egretta garzetta*: un'osservazione invernale il 17 dicembre 1981 lungo il f. Sesia presso Albano/VC (LB).

### FALCONIDAE

— Falco cuculo *Falco vespertinus*: 1 ♂ e 1 ♀ ad. il 22 maggio 1982 presso St. Nicolas/AO, a m 1400 s.l.m. (Bocca e Maffei, 1984).

### CICONIIDAE

— Cicogna nera *Ciconia nigra*: 1 il 31 agosto 1982 presso Masserano/VC (LB).

### SCOLOPACIDAE

— Chiurlo *Numenius arquata*: una precoce osservazione il 20 luglio 1982 nelle risaie di Brusengo/VC (LB).

— Piovanello pancianera *Calidris alpina*: uno in ab. 20 luglio 1982 nelle risaie di Brusengo/VC (LB).

### FRINGILLIDAE

— Venturone *Serinus citrinella*: 2 imbrancati con Lucherini nel novembre 1979 a La Colma presso Curino/VC (m 520 s.l.m.) ed 1 catturato nella stessa data a Valle Mosso (LB).

### LARIDAE

— Gabbiano tridattilo *Rissa tridactyla*: specie di comparsa rara nella regione, nei mesi invernali (Boano e Mingozzi, 1981): 1 imm. osservato a lungo il 29 luglio 1982 sul f. Po presso la R.N.G.V. (Pulcher, 1983).

## RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI

- BOANO G. e MINGOZZI T., 1981 - Analisi della situazione faunistica in Piemonte. Uccelli e Mammiferi. In: *Piemonte ambiente-fauna-caccia*, E.D.A., Torino, pp. 43-66.
- BOANO G. e MOSTINI L., 1982 - Passaggio ed estivazione del Falco cuculo, *Falco vespertinus*, in Piemonte. *Riv. It. Orn.*, 52: 80-84.
- BOCCA M. & MAFFEI G., 1984 - Gli uccelli della Valle d'Aosta (...). Regione Aut. Valle d'Aosta, Ass. Agr. e Forest. Tip. La Vallée, pp. 252.
- DEBERNARDI P., DOMINICI O. e PERRONE A., 1983 - Presenza in ambiente urbano della Magnanina, *Sylvia undata*, Boddaert. *Riv. Piem. St. Nat.*, 4: 239-240.
- GHIGLIA R., 1983 - Un'Aquila di mare, *Haliaeetus albicilla*, in Piemonte. *Riv. Piem. St. Nat.*, 4: 241-244.
- PULCHER C., 1983 - Osservazioni durante un ciclo annuale sull'avifauna della Garzaia di Valenza (AL). *Riv. Piem. St. Nat.*, 4: 111-125.