

Mise à jour des espèces d'oiseaux connues en Vallée d'Aoste

GIOVANNI MAFFEI
Gruppo Piemontese di Studi Ornitologici
Museo Civico Storia Naturale
I - 10122 Carmagnola (TO)

G. Maffei. **The birds of Aosta Valley: update note.** *Rev. Valdôtaine Hist. Nat.*, 57: 63-66, 2003.

We report nine new species of birds previously not considered for Aosta Valley: Cattle Egret *Bubulcus ibis*, Bar-tailed Godwit *Limosa lapponica*, Common Tern *Sterna hirundo*, White-winged Black Tern *Chlidonias leucopterus*, Rock Pipit *Anthus petrosus* (recent field observations), Egyptian Vulture *Neophron percnopterus* (observation of 1984 which has been just now referred) and Spotted Eagle *Aquila clanga*, Barred Warbler *Sylvia nisoria*, Lapland Longspur *Calcarius lapponicus* (museum pieces reported on catalogues published in recent years). The total number of species known in the region amount now to 263.

Key words: birds, Aosta Valley.

La dernière mise à jour de l'avifaune valdôtaine remonte à la check-list publiée dans cette Revue (Bocca *et al.*, 1997) selon laquelle il y avait 254 espèces d'oiseaux connues dans la région. Cette liste ajoutait une espèce (le Plongeon arctique *Gavia arctica*) au travail de synthèse sur les oiseaux de la Vallée d'Aoste publié quelques mois avant par Bocca & Maffei (1997).

Des recherches ultérieures sur le terrain effectuées entre 1998 et 2002 (et la réception d'autres détails sur une observation de 1984), de même que l'examen de deux importantes collections ornithologiques dont les catalogues ont été publiés (collection Arrigoni degli Oddi à Rome, Foschi *et al.*, 1996; collection Whitaker à Belfast, Lo Valvo & Massa, 2000) permettent d'ajouter neuf nouvelles espèces à la liste des oiseaux de la Vallée d'Aoste.

Il s'agit d'oiseaux aux apparitions occasionnelles ou tout à fait accidentelles dans la région, observés ou capturés pendant les périodes de migration ou en hiver. Le total des entités connues pour la Vallée d'Aoste s'élève donc à 263.

Dans la liste qui suit, à propos de la présence des espèces dans l'Italie du nord-ouest et dans la Suisse, il est fait référence respectivement à Boano & Pulcher (2002) et à Winkler (1999).

Observations sur le terrain

HÉRON GARDE-BŒUFS *Bubulcus ibis* (Ardeidae).

Espèce cosmopolite qui a connu durant les dernières décennies une expansion marquée de son aire de reproduction en s'insérant comme nicheur même dans les rizières de Vercelli à partir de 1989. Egalement en Suisse, où l'espèce est considérée comme hôte irrégulier, les observations ont notablement augmenté au cours des années 1990.

Un sujet en phase de migration a été observé le 14 avril 2002 dans la zone humide des Iles de Saint-Marcel (Ghigo Rossi).

VAUTOUR PERCNOPTÈRE *Neophron percnopterus* (Accipitridae).

Espèce présente dans l'Europe du sud, en Afrique et dans le sud-ouest et le centre de l'Asie: on a enregistré des mouvements erratiques au nord de son aire de reproduction. La situation est extrêmement critique en Italie avec peu de couples encore présents dans les régions méridionales. Pour le Piémont (5 observations entre 1985 et 1999) et la Suisse (13 observations dans l'après-guerre) l'espèce est considérée comme accidentelle.

Un sujet a été observé en vol le 25 juin 1984, à environ 1500 m, au-dessus du village de Petit-Sarriod dans la commune de Saint-Nicolas (Vittorio Fadda).

BARGE ROUSSE *Limosa lapponica* (Scolopacidae).

Ce migrateur arctique est observé sous nos latitudes pendant les périodes de migration en avril-mai et d'août à octobre.

Un sujet a été observé et photographié le 25 septembre 2002 au lac Vallet (2170 m) dans le parc naturel du Mont-Avic (Edoardo Cremonese). La zone de son escale est tout à fait semblable à la toundra arctique là où l'espèce se reproduit.



Fig. 1 – Barge rousse (*Limosa lapponica*) photographiée au lac Vallet dans le parc naturel du Mont-Avic (photo: E. Cremonese).

STERNE PIERREGARIN *Sterna hirundo* (Sternidae).

Espèce holarctique; nicheur localisé le long de divers cours d'eau à large lit du Piémont; en Suisse elle se reproduit soit le long des rivières soit, grâce à la préparation de sites artificiels, sur les rives de quelques lacs.

Un sujet a été observé pendant la migration d'automne (vers le 25 octobre 1999) dans la zone humide des Iles de Saint-Marcel (Francesco Framarin; Alessandria *et al.*, 2002).

GUIFETTE LEUCOPTÈRE *Cblidonias leucopterus* (Sternidae).

Espèce eurasiatique et nicheur irrégulier et très localisé dans les rizières du Vercellais à partir de 1979. En Suisse elle a été observée seulement pendant les périodes de migration, principalement de la mi-avril à la mi-juin et en août-septembre.

Un migrateur a été observé dans la zone humide des Iles de Saint-Marcel le 24 avril 2000 (Giovanni Maffei; Alessandria *et al.*, 2003).

PIPIT MARITIME *Anthus petrosus* (Motacillidae).

Espèce actuellement séparée de *Anthus spinoletta* (le commun Pipit spioncelle), elle se reproduit sur les côtes de l'Europe occidentale et de la Scandinavie, avec des apparitions accidentelles en Piémont (la rareté des données est due probablement à l'identification difficile de cette espèce dans la nature).

Sa présence en Vallée d'Aoste a été signalée par Ruggieri (2000): six sujets le 16 janvier 1999 dans la zone humide de Marais (Morgex – La Salle).

Pièces de musées

AIGLE CRIARD *Aquila clanga* (Accipitridae).

Espèce euro-sibérienne aux apparitions irrégulières en Piémont et en Suisse, principalement de novembre à mars.

Dans la collection Whitaker à Belfast est conservé un sujet mâle naturalisé, portant l'indication de provenance de la Vallée d'Aoste, avec la date de novembre 1904 (Lo Valvo & Massa, cit.).

FAUVETTE ÉPERVIÈRE *Sylvia nisoria* (Sylviidae).

Espèce orientale, irrégulière et très localisée comme nicheur en Piémont et en Suisse.

Un mâle adulte naturalisé est conservé dans la collection Arrigoni degli Oddi à Rome, étiqueté comme provenant de la Vallée d'Aoste, avec la date du 24 août 1905 (Foschi *et al.*, cit.).

BRUANT LAPON *Calcarius lapponicus* (Emberizidae).

Espèce arctique apparue accidentellement dans le nord-ouest de l'Italie (9 observations entre 1823 et 1998) et en Suisse (13 observations entre 1959 et 1996), surtout en hiver et pendant les périodes de migration.

L'une des neuf observations ci-dessus concerne une femelle adulte, naturalisée, conservée dans la collection Arrigoni degli Oddi à Rome, avec une indication de provenance de la Vallée d'Aoste et la date du 15 novembre 1899 (Foschi *et al.*, cit.).

Remerciements

Je tiens à remercier Edoardo Cremonese, Vittorio Fadda, Francesco Framarin et Ghigo Rossi pour les observations sur le terrain, Massimo Bocca pour la révision de cette brève notice et Robert Saluard pour la traduction en français.

BIBLIOGRAPHIE

- Alessandria G., Boano G., Della Toffola M., Fasano S., Pulcher C., Toffoli R., 2002. Resoconto ornitologico per la regione Piemonte-Valle d'Aosta. Anno 1999. *Riv. Piem. St. Nat.*, 23: 297-338.
- Alessandria G., Boano G., Della Toffola M., Fasano S., Pulcher C., Toffoli R., 2003. Resoconto ornitologico per la regione Piemonte-Valle d'Aosta. Anni 2000-2001. *Riv. Piem. St. Nat.*, 24: 357-408.
- Boano G., Pulcher C., 2002. Check-list degli Uccelli di Piemonte e Val d'Aosta aggiornata al dicembre 2000. *Boll. Mus. Reg. Sci. Nat. Torino*, 20 (1): 177-230.
- Bocca M., Maffei G., 1997. *Gli Uccelli della Valle d'Aosta. Indagine bibliografica e dati inediti. Ristampa con aggiornamento al 1997 e check-list degli uccelli valdostani*. Aosta, Regione Aut. Valle d'Aosta. Impr. ITLA. 307 p.
- Bocca M., Maffei G., Mammoliti Mochet A., Sindaco R., 1997. Check-list dei Vertebrati della Valle d'Aosta. *Rev. Valdôtaine Hist. Nat.*, 51: 39-57.
- Foschi U. F., Bulgarini F., Cignini B., Lipperi M., Melletti M., Pizzari T., Visentin M., 1996. Catalogo della collezione ornitologica "Arrigoni degli Oddi" del Museo Civico di Zoologia di Roma. *Ricerche Biol. Selvaggina*, 97: 1-311.
- Lo Valvo F., Massa B., 2000. Catalogo della collezione ornitologica Joseph Whitaker (1850-1936). *Naturalista sicil.*, 24 (Suppl.): 3-145.
- Ruggieri L., 2000. Svernamento di Spioncello marino *Anthus petrosus* in Valle d'Aosta. *Avocetta*, 24: 63-64
- Winkler R., 1999. Avifaune de Suisse. *Nos Oiseaux*, Suppl. 3: 1-254.

RÉSUMÉ

On a signalé neuf espèces d'oiseaux qui, précédemment, n'étaient pas considérées pour la Vallée d'Aoste. Il s'agit d'observations récentes sur le terrain (Héron garde-bœufs, Barge rousse, Sterne pierregarin, Guifette leucoptère, Pipit maritime), d'une observation de 1984 sur laquelle les détails viennent seulement à présent de nous être communiqués (Vautour percnoptère) et des pièces de musée signalées dans des catalogues publiés ces dernières années (Aigle criard, Fauvette épervière, Bruant lapon). Le total des espèces connues pour la région s'élève à 263.

RIASSUNTO

Aggiornamento alle specie di uccelli note per la Valle d'Aosta.

Sono segnalate nove specie di uccelli in precedenza non considerate per la Valle d'Aosta. Trattasi di recenti osservazioni di campo (Airone guardabuoi *Bubulcus ibis*, Pittima minore *Limosa lapponica*, Sterna comune *Sterna hirundo*, Mignattino alibianche *Chlidonias leucopterus* e Spioncello marino *Anthus petrosus*), di un'osservazione del 1984 per la quale solo ora ci sono stati comunicati i dettagli (Capovaccaio *Neophron Percnopterus*) e di reperti museologici segnalati da cataloghi pubblicati negli ultimi anni (Aquila anatraia maggiore *Aquila clanga*, Bigia padovana *Sylvia nisoria* e Zigolo di Lapponia *Calcarius lapponicus*). Il totale delle specie note per la regionale sale a 263.