



AVIFAUNA CAMPANA

Responsabili: Davide De Rosa, Rosario Balestrieri, Vincenzo Cavaliere, Marcello Giannotti, Ottavio Janni, Mark Walters.

Coordinatore: Davide De Rosa

Premessa

Le prime notizie riguardanti l'avifauna campana si hanno nel 1857, quando Oronzo Gabriele Costa pubblicò il volume "Fauna del Regno di Napoli, ossia di tutti gli animali che abitano le diverse regioni di questo regno e le acque che lo bagnano".

Da questo momento in poi vi sono piccoli articoli e *check-list* frammentarie che interessano solo l'area napoletana ed in particolare l'isola di Capri.

Altre pubblicazioni di rilievo sono quelle di B.W. Tucker che pubblicò sulla rivista *Ibis* nel 1927 e nel 1929 notizie riguardanti l'avifauna del napoletano. Ulteriori notizie per quel periodo provengono dagli scritti di Ettore Arrigoni degli Oddi (*Uccelli d'Italia*) e del Professore Giacinto Martorelli.

Negli anni '60 la nostra regione è stata indagata da due padri dell'ornitologia italiana, Sergio Frugis e Edgardo Moltoni, che pubblicarono articoli sull'avifauna di Ischia e Capri.

Infine, arrivando ai giorni nostri, nel 1993 Scebba pubblica il libro "Gli uccelli della Campania", in cui vi sono notizie sullo status di tutte le specie contattate nella regione sino ad allora. A queste pubblicazioni vanno aggiunte altre pubblicazioni ed atlanti sia su scala locale, sia regionale, noti tra gli addetti ai lavori per le carenze metodologiche adottate e l'inesattezza dei risultati riportati.

Negli ultimi venti anni le conoscenze sull'avifauna campana si sono notevolmente arricchite grazie a diverse indagini e progetti che hanno aggiornato e/o smentito quello che è stato pubblicato in precedenza, ma sempre in ambiti piuttosto limitati dimenticando ampie zone della nostra regione.

Nell'ultima *check-list* pubblicata (Fraissinet *et al.*) nel 2008 vi sono 337 specie; di alcune di queste lo status è incerto o non sono state effettuate indagini mirate per indagare determinati aspetti.

Oggi grazie alla nascita delle mailing-list e di banche dati pubbliche, le informazioni appaiono sparse e frammentate, quindi visto il quadro delle cose, urge pubblicare un nuovo volume che riassume e aggiorni le conoscenze dell'avifauna della Regione Campania.

Obiettivi dello Studio

Il progetto si propone di accrescere la conoscenza dell'avifauna del territorio regionale. Si produrrà una fotografia riguardante lo status delle specie che interessano l'area di studio. L'elaborazione dei dati sarà tesa alla produzione di una check-list regionale sintetica e a un volume in cui saranno trattate tutte le specie. Le nuove conoscenze già disponibili per alcune specie di notevole interesse conservazionistico delineano uno stato di conservazione sfavorevole (ad es. Lanario, Lodolaio, Nibbio reale, Biancone) in Campania, Regione che ospita gli *habitat-type* ad esse associati; L'indagine è tesa anche ad individuare i motivi che causano la mancanza di queste specie in alcune zone della Campania.

Infine, grazie a questa indagine, verrà data agli amministratori un utile strumento da consultare quando si deciderà in materia ambientale.

Metodologie

Il progetto sarà articolato in quattro fasi

1. Raccolta di tutta la bibliografia e dei dati di inanellamento riguardanti il territorio in questione utilizzando diversi canali di comunicazione.
2. Analisi critica della bibliografia raccolta.
3. Indagini mirate a colmare lacune conoscitive riguardanti specie il cui status è incerto o poco conosciuto (Bigia grossa, Balia dal collare, Calandra, Calandrella, Colombella, Coturnice, Croccolone, Forapaglia castagnolo, Frullino, Gufo reale, Lanario, Luì bianco, Monachella, Occhione, Ortolano, Passera lagia, Picchio muraiolo, Picus ssp., Rampichino alpestre, Re di quaglie, Sordone, Sterpazzola di Sardegna, Stiaccino, Zigolo capinero) e mirate a censire il contingente migratorio dei rapaci che attraversano la Regione durante la migrazione.

Inoltre verranno effettuate indagini ad hoc per il monitoraggio degli uccelli pelagici.

4. Stesura degli articoli riguardanti le singole specie.

Tempi

Il reperimento della bibliografia e le indagini specifiche saranno compiuti per un periodo minimo di tre anni

Bibliografia

- AA.VV.,1985 – Carta regionale faunistica. Regione Campania ed., Napoli 135-158.
- Arrigoni degli Oddi E., 1929 - Uccelli d'Italia. U. Hoepli ed., Milano.
- Beck A., 1844 – Nota realtiva al passaggio degli uccelli nella primavera del 1984. Annali accademia aspiranti naturalisti di Napoli, vol II:175-176.
- Bricchetti P. e Fracasso C., 2003-2011 – Ornitologia italiana. Vol.1-7. Alberto Perdisa ed., Bologna.
- Carpino F. e Capasso S. - I vertebrati terrestri del Parco Regionale del Partenio. Monitoraggio e indirizzi per la gestione e conservazione. Ente Parco Regionale del Partenio, Edizioni scientifiche italiane, Napoli.
- Costa O. G., 1857 - Fauna del Regno di Napoli, ossia di tutti gli animali che abitano le diverse regioni di questo regno e le acque che lo bagnano.
- Fraissinet M. e Kalby M., 1989- Atlante degli uccelli nidificanti in Campania. Monografia n.1 dell'ASOIM. Regione Campania ed., Napoli.
- Fraissinet M., 1986 - Atlante degli uccelli nidificanti e svernanti in Provincia di Napoli. Uccelli d'Italia.
- Fraissinet M., 1995 - Atlante degli uccelli nidificanti e svernanti nella città di Napoli. Monografia n.4 dell'ASOIM. Electa Napoli ed., Napoli.
- Fraissinet M., Cavaliere V., Janni O. e Mancuso C., 2008 Nuova Check-List degli uccelli della Campania, aggiornata al 31 GENNAIO 2007.
- Fraissinet M., Grotta M. e Piciocchi S., 1994 – La lista rossa degli uccelli in Campania. Electa Napoli ed., Napoli.
- Scebba S., 1993 - Gli uccelli della Campania. Esselibri ed., Napoli.
- Sergio Frugis e Edgardo Moltoni, che pubblicarono articoli sull'avifauna di Ischia e Capri.
- Tucker B.W. e Van Oordt G.J. 1929 – Further notes on Ornithology of Naples district. Observation chefly concerning the sprin passage and the birds of Montevergine. Ibis 5: 499-523.
- Tucker B.W., 1927 – A contribution to the Ornithology of Naples and Phlegrean Fields with notes on some other neighbouring localities. Ibis 12: 87-114.