

“Osservatorio per la Biodiversità del Delta del Po”

Rapporto 2023

15 dicembre 2023

Cannevié (Codigoro, FE),
Via per Volano, 45



Il monitoraggio degli uccelli coloniali nella Salina di Cervia e nelle Valli di Comacchio

Riccardo Nardelli, Lorenzo Serra e Stefano Volponi – ISPRA Ozzano Emilia

Salina di Cervia

Nella Riserva Naturale dello Stato Salina di Cervia le attività di monitoraggio ornitologico sono oggetto di collaborazione con i Carabinieri Forestali, il Parco Delta Emilia Romagna e la Società Parco della Salina di Cervia da diversi decenni.

Come per altre zone umide del litorale adriatico, la gestione idraulica della salina, insieme ad altri fattori naturali e antropogenici, ha una forte importanza sulla presenza e sull'esito della riproduzione delle popolazioni di laro-limicoli e di anatidi.

Nel presentare l'andamento demografico delle principali specie target lungo la serie storica dal 1990 ad oggi, verranno affrontate le tematiche inerenti la gestione della salina per fini conservazionistici, tentando di fornire una valutazione dell'efficacia delle principali azioni intraprese negli ultimi anni e delle problematiche che possono influenzare l'esito riproduttivo dell'avifauna.

Valli di Comacchio

Il monitoraggio delle specie acquatiche coloniali nelle Valli di Comacchio rientra in un programma di lungo periodo iniziato dai primi anni 1980 e che via via ha visto alternarsi vari gruppi di ricerca. Nell'ambito di vari progetti nazionali e internazionali (es. LIFE), convenzioni con l'Ente Parco e attività istituzionali di ricerca scientifica, a partire dalla fine degli anni 1990 personale del Dipartimento di Biologia dell'Università di Ferrara e quindi di ISPRA ex-INFS hanno svolto censimenti e ricerche delle popolazioni nidificanti di oltre una decina di specie comprendenti gabbiani, sterne, spatola, fenicottero, spatola e ibis sacro.

Nell'arco di circa 40 anni di monitoraggio, molte cose sono cambiate sia riguardo la distribuzione e la consistenza numerica delle popolazioni monitorate, sia delle condizioni ambientali e gestionali delle Valli con effetti significativi sulla composizione della comunità ornitica nidificante e la biodiversità faunistica di questo importante comprensorio vallivo.

In occasione di questo incontro, vengono presentati i dati raccolti nell'ultimo biennio e fatto un rapido consuntivo dell'andamento di medio-lungo periodo delle popolazioni locali di alcune delle specie monitorate.

In ultimo, si ritiene di interesse ai fini gestionali, evidenziare alcuni dei fattori limitanti che condizionano la nidificazione delle specie coloniali nelle Valli di Comacchio, e per similitudine in altri contesti assimilabili, e che costituiscono criticità da affrontare per una efficace e duratura conservazione della componente ornitica.