



LA GARZAIA DI AIRONE E IBIS SACRO



La **garzaia** è l'habitat di nidificazione per varie specie di uccelli, specialmente Ardeidi, che mostrano **comportamenti coloniali**. Tendono a costruire i loro nidi in prossimità l'uno dell'altro, spesso sullo stesso albero. Sembra che tale stile di vita coloniale offra **vantaggi** che aumentano le possibilità di sopravvivenza. Questi includono: maggiore efficienza nella ricerca di cibo, difesa più efficace contro i predatori e un aumento del successo riproduttivo. La garzaia di Verdello è monitorata da anni e oggetto di raccolta di dati scientifici.



Specie autoctona

AIRONE CENERINO

Ardea cinerea

Famiglia: Ardaidae

Uccello acquatico che vive in zone umide. Dimensioni notevoli: statura 90-98 cm; peso 1-2 kg. Apertura alare 170 cm. Volo caratterizzato della forma a S del collo.

Non presenta dimorfismo sessuale. Nidifica da gennaio a marzo deponendo 3-5 uova covate per circa 25 giorni.

Mangia pesci, anfibi, rettili, insetti, molluschi, crostacei e piccoli mammiferi.

Caccia in acque poco profonde intrappolando la preda nel suo lungo becco affilato.

Emette molti vocalizzi, soprattutto nel periodo riproduttivo e in caso di minaccia.



Specie alloctona

IBIS SACRO

Threskiornis aethiopicus

Famiglia: Threskiornithidae

Diffuso in Africa sub-sahariana e in Iraq; scomparso in Egitto dopo il 1850. Qualsiasi avvistamento al di fuori di queste aree può essere attribuito al rilascio volontario o accidentale da parte dell'uomo.

Taglia medio-grande: 65-90 cm, peso 1,5 kg; apertura alare 112-124 cm. Non presenta dimorfismo sessuale.

Si riproduce tra marzo e settembre deponendo 2-3 uova che cova per 20-28 giorni.

Dieta basata su invertebrati (prevalentemente gambero della Luisiana). Considerata specie invasiva contraddistinta da plasticità alimentare e flessibilità comportamentale.

NATURA URBANA