

Nome comune: CORVO (Inglese: rook)

Nome scientifico: Corvus frugilegus

Famiglia: Corvidi (*Corvidae*)

Ordine: Passeriformi (*Passeriformes*)

Classe: Uccelli (*Aves*)



animalieanimali 

A cura di Stefania Busatta

CARATTERISTICHE:

Il corvo è molto simile alla cornacchia, anche se di taglia leggermente inferiore. Questo elegante Corvide è lungo 44-46 cm, possiede un'apertura alare di 81-99 cm e pesa 280-340 g.

Il piumaggio è prevalentemente nero con delle sfumature grigie, più o meno marcate, sulle ali. Il forte becco varia dal grigio scuro al nero. Durante il volo questo uccello sfrutta le correnti ascensionali, che gli permettono di raggiungere qualsiasi quota e di effettuare gli spostamenti senza eccessivi dispendi energetici.

VITA ED ABITUDINI:

Il corvo ha colonizzato ambienti diversi, anche se evita le fitte foreste, le rocce scoscese e le zone eccessivamente umide o secche e privilegia le aree agricole, che assicurano disponibilità alimentare nella maggior parte dell'anno.

Molte popolazioni di corvi si spostano dalle regioni fredde durante l'inverno per fare ritorno nella stagione più favorevole.

Il corvo si ciba di un'ampia varietà di alimenti: invertebrati, soprattutto coleotteri e vermi, granaglie, piccoli vertebrati e uova di altri uccelli.

Questo Corvide, ad eccezione del periodo riproduttivo, è una specie gregaria e l'unità all'interno dello stormo rimane la coppia. Questa rimane invariata almeno per un anno, anche se può resistere per intervalli più lunghi, o addirittura per tutta la vita (si tratta di una specie monogama).

Entrambi i genitori partecipano alla costruzione e alla difesa del nido, ma solo la femmina è impegnata nella cova (2-6 uova incubate per 16-18 giorni). Inizialmente il maschio fornisce il cibo per la femmina e per tutta la nidata, anche se gradualmente la femmina dà il proprio contributo.

I nidi delle colonie sono costruiti molto vicini tra loro occupando intere chiome. L'attività riproduttiva è avviata in autunno, ma solo in primavera sono allestiti i nidi così che i giovani corvi possano spiccare il volo prima del caldo estate (a 30-36 giorni d'età).

Gli accoppiamenti possono avvenire anche nelle città, se queste sono in prossimità delle campagne.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE IL CORVO:

E' presente in Europa centro-orientale, in parte della Penisola Iberica e nell'Italia settentrionale.

CURIOSITA':

Il corvo si sposta con estrema facilità grazie allo sfruttamento delle correnti d'aria calde ascensionali.