

Nome comune: CORNACCHIA (Inglese: carrion crow)

Nome scientifico: Corvus corone

Famiglia: Corvidi (*Corvidae*)

Ordine: Passeriformi (*Passeriformes*)

Classe: Uccelli (*Aves*)



animalieanimali 

A cura di Stefania Busatta

CARATTERISTICHE:

Abbiamo sicuramente avuto l'occasione di ascoltare (il classico “kraa kraa kraa” oppure il “klok klok klok”) e di osservare questo comune Corvide dal piumaggio completamente nero con alcune sfumature grigio scuro sulla porzione ventrale. Possiede un becco forte e ricurvo che gli consente di avere una dieta molto varia.

La cornacchia è lunga 45-50 cm, ha una apertura alare di 93-104 cm e pesa 300-600 g.

VITA ED ABITUDINI:

Questo uccello dimostra una grande capacità di adattamento, tanto d'aver colonizzato ambienti estremamente diversi, come quelli mediterranei, desertici e montuosi con coperture vegetazionale variabili (aree aperte, coltivate o meno, e foreste).

Alcune popolazioni, quelle più settentrionali, migrano totalmente o parzialmente durante l'inverno, mentre altre, quelle più meridionali ed occidentali, sono stanziali. In ogni caso, gli spostamenti avvengono di giorno coinvolgendo stormi molto numerosi.

La dieta della cornacchia è molto ricca, comprendendo piccoli animali invertebrati, ma anche uova di uccello e carogne, semi, cereali e resti vari lasciati sui campi dopo la raccolta, rifiuti lasciati ai margini delle città selezionando con la dovuta attenzione.

Anche le abitudini sociali della cornacchia sono molto elastiche ed, infatti, può condurre una vita solitaria, in coppia oppure in stormo.

Durante tutto l'anno, ma principalmente nel periodo degli accoppiamenti, coppie o singoli individui difendono un territorio. La coppia che si forma rimane invariata per lungo tempo (specie monogama). Non sempre la presenza di un territorio assicura che sia avvenuto l'accoppiamento.

In primavera si assiste ad un'unica covata (3-6 uova). Il nido è costruito con ramoscelli, foglie e, talvolta, con resti di ossa, ed è posto preferibilmente tra le fronde degli alti alberi, oppure, quando i grandi alberi scarseggiano, possono essere utilizzati anche i pali del telefono e i cespugli. Le uova bluastre-grigiastre con macchie scure, schiudono dopo un'incubazione di una ventina di giorni. Le giovani cornacchie lasciano il nido dopo 30-40 giorni.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE LA CORNACCHIA:

Questo Corvide è presente in Europa e in Asia.

CURIOSITA':

Alcune cornacchie costiere hanno evoluto una strategia interessante per nutrirsi di alcune conchiglie. Aspettano la bassa marea per catturarle e poi le fanno cadere sulle rocce per romperle e nutrirsi del mollusco. Particolare è il fatto che solo le conchiglie più grandi sono raccolte, mentre le altre sono totalmente ignorate e, ancor più sorprendente, le conchiglie sono lasciate cadere a terra ad altezze utili affinché si frantumino con successo al primo tentativo.