

Nome comune: QUAGLIA (Inglese: quail)

Nome scientifico: Coturnix coturnix

Famiglia: Fasianidi (Phasianidae)

Ordine: Galliformi (Galliformes)

Classe: Uccelli (Aves)



A cura di Stefania Busatta

CARATTERISTICHE:

La quaglia è un Galliforme dalle dimensioni ridotte, appena 18 cm ed un'apertura alare di 32-35 cm.

Il piumaggio è grigio-bruno con striature nere, bianche e gialle sui fianchi; il capo è striato. La differenza tra maschio e femmina non è evidente, ad eccezione di un collarino e di una macchia nera sul petto del maschio.

VITA ED ABITUDINI:

La quaglia ama pascolare a terra tra la vegetazione alla ricerca di insetti. Se qualcosa l'allarma preferisce fuggire con una rapida corsa, anziché prendere il volo.

Nonostante non sia eccezionale nel volo, questo piccolo Galliforme può librarsi in aria per lunghi percorsi così da raggiungere le aree di riproduzione, poste a nord dell'areale di distribuzione. I maschi anticipano le femmine e difendono in modo agguerrito il loro territorio ed emettono dei particolari richiami (richiamo trisillabico) per attirare l'attenzione delle femmine in arrivo. Se queste sono numerose regna la poligamia (quindi ogni maschio si accoppia con più femmine); contrariamente, se scarseggiano, ogni maschio è monogamo (si accoppia con una sola partner). Sono deposte dalle 7 alle 12 uova, ed esclusivamente la femmina si occupa della cova e della crescita delle giovani quaglie. Le uova schiudono dopo una ventina di giorni e i piccoli crescono talmente velocemente da poter seguire gli adulti nell'annuale migrazione ad appena 5-6 settimane di età.

In Europa la quaglia si è adattata all'ambiente agricolo, anche se l'uso di pesticidi ed erbicidi ha ridotto a tal punto la disponibilità di insetti, indispensabili ai nidiacei, da ostacolarne la presenza.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE LA QUAGLIA:

Ama le pianure erbose ed è presente in Europa, in Asia ed in Africa.

CURIOSITA':

La quaglia, nonostante non sia considerata una buona volatrice, è in grado in una sola notte di coprire una distanza di 600 km ad una velocità di 60 km/orari.