

Nome comune: GRIFONE (Inglese: griffon)

Nome scientifico: Gyps fulvus

Famiglia: Accipitridi (*Accipitride*)

Ordine: FALCONIFORMI (*Falconiformes*)

Classe: Uccelli (*Aves*)



Foto Andrea Vellani: <http://www.andreavellani.it>

animalieanimali

A cura di Stefania Busatta

CARATTERISTICHE:

Le dimensioni di questi avvoltoi sono medio grandi con una apertura alare di 2.4-2.8 m. Il becco è piuttosto robusto, alto ed uncinato. Il collo, con alla base le penne lanceolate, è lungo e ricoperto con la testa di brevi penne rade rigide, simili ad un piumino. Il capo e il collo sono color crema, il becco è giallo e l'occhio è chiaro. Il mantello è giallo-ocra ed il collareto è aperto anteriormente ponendo in evidenza due piccole aperture circolari sulla parte superiore del petto. Le ali e la coda scure contrastano evidentemente con il corpo.

VITA ED ABITUDINI:

Il grifone abita aree aperte e poco alberate, in ambienti montuosi con rocce scoscese, pinnacoli e caverne.

Prima di prendere il volo, il grifone attende che il sole scaldi l'aria e che si creino le favorevoli correnti ascensionali (o termiche) che favoriscono il volteggiare lento di questo avvoltoio.

Presenta abitudini gregarie e nidifica in colonie sulle rocce e sugli alberi.

Il grifone si nutre esclusivamente di carogne (necrofago esclusivo), anche in avanzato stato di putrefazione. Solitamente si nutre delle parti più morbide, ma nel caso in cui non ci siano competitori anche di ossa e di pelli (non le più coriacee). Ogni giorno questo avvoltoio compie centinaia di chilometri alla ricerca di cibo portandosi da poche decine di metri sino a svariati centinaia di metri di altezza, volteggiando e spostandosi da una termica all'altra. Sicuramente la loro ricerca è favorita dalla presenza di cornacchie, di nibbi, di gazze che stazionano in prossimità delle carcasse.

Le parate nuziali della coppia consistono in lenti volteggi con picchiate verso il nido. Per la nidificazione sono utilizzati degli anfratti rocciosi o delle cengie, preferendo nicchie e caverne per proteggersi dal caldo cocente se il versante è esposto a sud. Il nido, costruito con rami, pelo e pelli, è spesso posto nelle vicinanze di altri nidi. E' deposto un unico uovo che è incubato per 50-60 giorni da entrambi i genitori che collaborano poi per la crescita del pullo.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE IL GRIFONE:

E' presente in Europa meridionale e in Africa settentrionale.

CURIOSITA':

Quando un gruppo di grifoni giunge sulla carogna non c'è spazio per nessun altro, nemmeno per altri avvoltoi. Per impressionare ed allontanare i rivali, spesso i propri simili, il grifone utilizza svariate posture (gonfia il piumaggio, abbassa il collo e saltella sulle zampe) ed emette dei gracidii, dando luogo a delle vere baruffe in prossimità della carogna.