

Nome comune: SULA (Inglese: gannet)

Nome scientifico: Sula bassana

Famiglia: Sulidi (*Sulidae*)

Ordine: Pellicaniformi (*Pelecaniformes*)

Classe: Uccelli (*Aves*)

A cura di Stefania Busatta



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

animalieanimali

CARATTERISTICHE:

La sula è un uccello tuffatore e quindi il suo corpo affusolato, le ali lunghe ed appuntite, la coda affusolata e le zampe corte riflettono questa specializzazione. Il becco è forte, lungo e con i margini taglienti.

La livrea bianca contrasta con le estremità delle ali grigio scuro. L'occhio chiaro è contornato da un profilo nero. Al di sopra del becco e sul capo il piumaggio presenta delle sfumature giallo-dorate.

I giovani posseggono un piumaggio marrone-grigiastro.

Questo uccello marino è lungo 87-100 cm e presenta un'apertura alare di 165-180 cm. Il peso varia tra i 2,4 e i 3,6 kg. Il maschio è leggermente più grande della femmina.

VITA ED ABITUDINI:

La sula è un uccello marino. Solitamente occupa gli oceani in prossimità delle coste, anche se si spinge in mare aperto, sino a 200 km da terra.

All'arrivo di banchi di aringhe e di sgombri stormi di sule si lanciano in frenetici tuffi e risalite.

Le sule sono uccelli coloniali e comunicano tra loro rumorosamente. Anche la nidificazione avviene in dense colonie e ogni individuo rimane fedele al sito di nidificazione e al partner (specie monogama). In questa fase della vita sono scelte zone pressoché inaccessibili all'uomo, come scogliere ed isole deserte per costruire il nido. Gli scontri tra le diverse coppie sono accesi e vivaci, a suon di colpi di becco e di rumorosi strilli, e, talvolta, i combattimenti proseguono in aria e in mare. La coppia si forma al terzo anno di vita, ma attendono altri due-tre anni per il primo accoppiamento. Per rinforzare il legame i partner si esibiscono in coreografiche performance ponendo il petto l'uno contro l'altra, protendendo il collo verso l'alto, colpendo il becco reciprocamente, muovendo in modo sincrono il capo in alto e in basso, il tutto accompagnato da rumorosi richiami sonori.

Nella tarda primavera inizio estate è depresso l'unico uovo. Al termine di un'incubazione di 42-46 giorni nasce la piccola sula, che lascerà il nido dopo 84-97 giorni. Data la buona disponibilità di cibo il giovane ha inizialmente buone possibilità di sopravvivenza; in realtà molte sule non raggiungono la maturità sessuale perché non riescono a sopravvivere alle migrazioni.

Infatti, al sopraggiungere dell'inverno, le colonie lasciano le fredde terre settentrionali per svernare nell'Africa occidentale.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE LA SULA:

E' presente lungo le coste occidentali ed orientali dell'Oceano Atlantico settentrionale.

CURIOSITA':

Le sule si esibiscono in spettacolari tuffi anche da altezze di 30 m con le ali piegate e con il corpo che si immerge verticalmente, cacciando poi i pesci durante l'immersione.