

Nome comune: NITTICORA (Inglese: night heron)

Nome scientifico: Nycticorax nycticorax

Famiglia: Ardeidi (*Ardeidae*)

Ordine: Ciconiformi (*Ciconiiformes*)

Classe: Uccelli (*Aves*)



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

animalieanimali

A cura di Stefania Busatta

CARATTERISTICHE:

Il lungo ed appuntito becco scuro prosegue con del piumaggio grigio scuro sino all'occhio. La livrea è bianca sul capo con in cima un evidente ciuffo di penne nere che si estende all'indietro; il petto e le ali sono grigie; sulle spalle sono evidenti due fasce parallele nere che durante il volo si uniscono al piumaggio nero del capo. Il giovane presenta un piumaggio marrone-grigiastro con delle pennellate chiare. Già nel secondo inverno la livrea della giovane nitticora è simile a quella dell'adulto, anche se i colori sono meno nitidi e contrastanti.

La nitticora è lunga 58-65 cm, ha un'apertura alare di 105-112 cm e pesa 500-800 g. Il maschio è mediamente più grande della femmina.

VITA ED ABITUDINI:

La nitticora ha abitudini soprattutto crepuscolari e notturne, eccetto nel periodo di cura ai nidiacci. Spesso il giorno lo trascorre appollaiata tra i rami degli alberi nascosta tra le foglie.

Ha colonizzato zone caldo-temperate e subtropicali, soprattutto regioni con climi continentali secchi. Di solito si alimenta al limite degli specchi d'acqua (come laghi, lagune, paludi, fiumi,...), oppure in aree momentaneamente secche, ma soggette a periodiche inondazioni (come risaie e fossati). Per questa varietà di ambienti, la nitticora è in grado di camminare, di guardare i corsi d'acqua, di arrampicarsi e, talvolta, di nuotare. Vola velocemente solitamente a basse quote, ma si porta ad alta quota durante le migrazioni.

In luglio-agosto i giovani si disperdono (ossia si allontanano dall'area natale) in tutte le direzioni. Ad eccezioni delle popolazioni più meridionali, le rimanenti popolazioni europee trascorrono l'inverno nel continente africano, per fare poi ritorno in primavera.

Nelle ore crepuscolari la nitticora cattura, all'interno di ogni personale territorio, anfibi, pesci ed insetti.

L'attività riproduttiva corrisponde ad una fase di aggregazione, spesso anche con altri appartenenti alla medesima famiglia. In primavera sono deposte le uova su nidi posti tra gli alberi, ad altezze variabili tra qualche metro sino ad una cinquantina. Su uno stesso albero vi possono essere 20-30 nidi, e non necessariamente di nitticora, ma anche di altri Ardeidi. La costruzione del nido, un insieme disordinato di ramoscelli, è avviata dal maschio e completata dalla femmina. Le uova blu-verdastre sono incubate per circa 3 settimane, e i giovani sono indipendenti nell'arco di 40-50 giorni.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE LA NITTICORA:

Ha una distribuzione mondiale, ad eccezione delle regioni settentrionali temperate e l'Australia.

CURIOSITA':

La nitticora costruisce il nido sugli alberi in prossimità di nidi realizzati da altri Aldeidi. Nonostante ciò è comunque evidente una segregazione, sullo stesso albero, delle diverse specie.