

questa scheda è raggiungibile all'indirizzo:

http://www.marginatasarda.it/lepaginedimara/ornitologia_sarda.htm

ARDEA PURPUREA

Linnaeus, 1766

versione scheda 01 del 14 novembre 2013

it	Airone rosso
sar	Menga, Crobu piscadori, Corvu ambidaggiu
ing	Purple heron
fr	Héron pourpré
cast	Garza imperial
cat	Agrò roing
ted	Purpureiher
jap	ムラサキサギ

diffusione



azzurro = nidifica
rosso = stanziale
verde = sverna

classificazione

Ordine	Ciconiiformes
Famiglia	Ardeidae
Genere	Ardea
Specie	Ardea Purpurea

riconoscimento

L'airone rosso ha la testa piccola, il collo è flessibile e spesso forma una S stretta, il corpo è stretto e le dita dei piedi sono lunghe. Il piumaggio ha una colorazione vivace e brillante. La testa e il collo hanno una colorazione variabile dal bruno al rosso, con striature longitudinali nere. La colorazione degli occhi, del becco e la pelle delle guance è gialla. Il dorso è di color grigio ardesia, le scapolari sono più chiare. La colorazione del petto varia dal castano al rosso, sfumato di nero sul ventre. La colorazione delle zampe e dei piedi tende al bruno. Si distingue dall'*Ardea Cinerea* perché ha una colorazione del piumaggio più scura, per le forme e i movimenti più snelli, e durante il volo le ali sono più strette e i piedi sono proporzionalmente più grandi. L'airone rosso misura di lunghezza 45 cm; l'apertura alare è pari a 80-92 cm e pesa 175-370 g.

riproduzione

Nell'Europa meridionale la riproduzione inizia normalmente a metà aprile, mentre in quella centrale inizia a fine aprile. Nidifica in gruppi, ma più raramente nidifica con altre specie di aironi. Ogni gruppo è composto di 2 o 3 coppie. Il nido è generalmente situato sugli alberi o fra i canneti. Il nido è largo 50-70 cm e alto 20-25 cm. La deposizione viene effettuata da metà maggio a giugno. La colorazione delle uova varia dall'azzurro al verde chiaro. Un uovo misura mediamente mm 56x41. La cova dura 25 giorni. I pulcini vengono alimentati da entrambi i genitori e sono

questa scheda è raggiungibile all'indirizzo:

http://www.marginatasarda.it/lepaginedimara/ornitologia_sarda.htm

già atti al volo all'età di 40-45 giorni.
Viene effettuata una sola covata
all'anno.

alimentazione

Si nutre principalmente all'alba e al tramonto. La dieta è composta principalmente di pesci e anfibi. I pesci di cui si nutre sono: *Cyprinus carpio* (Linnaeus, 1758), *Perca fluviatilis* (Linnaeus, 1758), *Anguilla anguilla* (Linnaeus, 1758). Gli anfibi sono: *Hyla sarda* (Betta, 1853), *Lophius piscatorius* (Linnaeus, 1758), *Bufo viridis* (Laurenti, 1768). Si nutre anche di piccoli mammiferi acquatici e di insetti acquatici. I pulcini appena nati sono principalmente alimentati con gli insetti e successivamente vengono nutriti con pesci.