

questa scheda è raggiungibile all'indirizzo:

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

AQUILA CHYSAETOS

Linnaeus, 1758

versione scheda 01 del 26 ottobre 2013

<i>it</i>	Aquila reale
<i>sar</i>	Àchila, Àcchili sarda, Àcchilli, Àchiri, Àcchibi
<i>ing</i>	Golden Eaglr
<i>fr</i>	Aigle royal
<i>cast</i>	Aguila real
<i>cat</i>	Àguila daurada
<i>ted</i>	Steinadler
<i>jap</i>	イヌワシ

diffusione



azzurro = nidifica
rosso = stanziale
verde = sverna

classificazione

<i>Ordine</i>	Accipitriformes
<i>Famiglia</i>	Accipitridae
<i>Genere</i>	Aquila
<i>Specie</i>	Aquila chysaetos

riconoscimento

L'Aquila reale ha le parti superiori di color bruno castano, mentre le copritrici sono di un color più pallido e le parti inferiori sono castano dorato. La femmina misura di lunghezza 73-90 cm; l'apertura alare è pari a 200-240 cm; l'ala è pari a 60-66 cm; la coda è pari a 26-33 cm e pesa 4000-6500 g. Il maschio misura di lunghezza 73-75 cm; l'apertura alare e pari a 200-240 cm; l'ala e pari a 60-66cm; la coda e pari a 26-33 cm e pesa 3000-3500 g.

riproduzione

Alla costruzione del nido partecipano entrambi i sessi. Il nido è situato sulle pareti rocciose e negli anfratti. È composto da rami secchi di diametro 2-3 cm, su cui vengono appoggiati numerosi rametti di minor dimensioni, ciuffi d'erba, arbusti e frasche. La deposizione viene effettuata da fine marzo a fine aprile. Le uova sono bianche e macchiate di bruno-rossastro o grigio. Hanno le dimensioni medie mm 77x59 e pesano mediamente 150g. Una covata completa comprende 2 uova che vengono deposte a distanza di 2-5 giorni, ma più raramente ne vengono deposte 1-3. La cova dura 43-45 giorni e viene effettuata dalla sola femmina,

questa scheda è raggiungibile all'indirizzo:

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

alimentata regolarmente dal compagno. Durante il primo anno i pulcini sono forniti di un piumino bianco dagli apici grigio-scuro, al secondo anno il piumino è quasi completamente bianco e al terzo anno più lungo e lanoso di colore bianco o bianco-crema. I pulcini sono già atti al volo all'età di 75-80, ma vengono seguiti ancora dai genitori fino all'inizio dell'inverno. Le giovani aquile, durante l'estate successiva, possono essere tollerate dai genitori, a meno che non ci siano dei nuovi piccoli da allevare. La maturità sessuale viene raggiunta già al 4° anno di vita. Il numero degli esemplari presenti in Sardegna è assai basso, anche perché su 2 uova deposte sopravvive un solo pulcino. Le cause che portano a questo problema sono: il commercio in nero di questi uccelli, il riscaldamento globale e l'inquinamento.

alimentazione

La dieta varia molto a seconda delle regioni e delle stagioni. Ma in Sardegna l'aquila si nutre di mammiferi, uccelli e rettili. I mammiferi sono: *Suncus etruscus pachyurus* (Küster, 1835), *Crocidura russula ichnusae* (Festa, 1912), *Crocidura suaveolens sarda* (Cavazza, 1912), *Apodemus sylvaticus dicrurus* (Rafinesque, 1814), *Lepus capensis mediterraneus* (Wagner, 1841), *Erinaceus europaeus italicus* (Brett-Hamilton, 1900), più raramente si nutre anche di agnelli, capretti, cani e gatti. I rettili sono: *Testudo hermanni*, *Testudo marginata* (Schoepff, 1792), *Testudo graeca* (Linnaeus, 1758) serpenti, lucertole.