

questa scheda è raggiungibile all'indirizzo:

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

HIERAAETUS

FASCIATUS Viellot, 1822

versione scheda 01 del 24 aprile 2014

<i>it</i>	Aquila del bonelli
<i>sar</i>	Acchilonèddu, Àcchili sarda, Àcchibi, Stori de lepri
<i>ing</i>	Bonelli's eagle
<i>fr</i>	Aigle de bonelli
<i>cast</i>	Aguila perdicera
<i>cat</i>	Àguila cuabarrada
<i>ted</i>	Habichtsadler
<i>jap</i>	ボネリークマタカ

classificazione

<i>Ordine</i>	Accipitriformes
<i>Famiglia</i>	Accipitridae
<i>Genere</i>	Hieraaetus
<i>Specie</i>	Hieraaetus Fasciatus

riconoscimento

Durante il volo si assomiglia molto al Falco pecchiaiolo. Si distingue da *Pernis apivorus* (Linnaeus, 1758) perché ha la testa grossa e si prolunga molto e anche per la coda più rettangolare, oltreché per le dimensioni. Le parti superiori degli adulti sono di color bruno scuro, la nuca e le scapole a volte sono bianchastre; la coda è grigiastra e striata di scuro che termina con una larga fascia nera alla base; il petto e il ventre sono chiari e macchiati di scuro longitudinalmente. I pulcini hanno la testa e parti inferiori sono di color rossicce, la coda non ha la fascia terminale. Il volo è rapido ed è simile a quello dell'Astore. Misura di lunghezza 65-70 cm; l'apertura alare è pari a 150-160 cm e pesa 2000 g.

Diffusione



Aquila del bonelli

azzurro = nidifica
rosso = stanziale
verde = sverna

riproduzione

La specie vive molto probabilmente in monogamia permanente. I voli nuziali si possono iniziare a osservare già da dicembre, ma diventano sempre e diventato sempre più intensi in gennaio. Il nido è generalmente situato

questa scheda è raggiungibile all'indirizzo:

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

su pareti rocciose e viene costruito da entrambi i sessi. Misura di diametro circa 2500 cm e pesa circa 200 cm. La deposizione viene effettuata da febbraio a marzo. Le uova sono bianche e macchiate di bruno. Hanno le dimensioni medie mm 69 x54. 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 40-43 giorni e viene effettuata da entrambi i sessi. I pulcini alla nascita sono ricoperti da un piumino bianco e vengono e acuti e nutriti da entrambi i genitori. Normalmente si invola solamente un pulcino, perché il primo che nasce uccide il secondo. Sono già atti al volo all'età di 30-60, ma vengono seguiti ancora dai genitori fino all'inizio dell'inverno. 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

Si nutre principalmente di uccelli e di mammiferi. Gli uccelli di cui si nutre sono: Tordi, Pernici, Colombi, Cornacchie, Aironi cenerini, Anatre; mentre i mammiferi sono: Lepri e Conigli. E più raramente si nutre anche di rettili.