

questa scheda è raggiungibile all'indirizzo:

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

HIERAEETUS

ALBICILLA *Linnaeus, 1758*

versione scheda 01 del 25 aprile 2014

it Aquila di mare dalla coda bianca

sar

ing White-tailed Eagle

fr Pygargue à queue blanche

cast Pigargo europeo

cat Pigarg europeu

ted Seeadler

jap オジロワシ

diffusione

Cartina della diffusione non disponibile.

azzurro = nidifica

rosso = stanziale

verde = sverna

classificazione

Ordine Accipitriformes

Famiglia Accipitridae

Genere Hieraeetus

Specie Hieraeetus
Albicila

riconoscimento

L'aquila di mare dalla coda bianca ha le parti superiori di color bruno scuro, la testa e il collo sono bruni quasi tendenti al bianco, le scapolari sono

brune ma a volte sono biancastre, il petto chiaro con margine ed apice più chiaro e con riflessi di color purpurei, le remiganti primarie sono brunonerastre e il becco è di color giallo-giallo cera. Ma la caratteristica tipica di questa specie è di avere la coda bianca con le eccezione della base che è striata di bruno. Il giovane ha le parti superiori sono brunastri, la testa e il collo sono brunastri e quasi tendenti al nero, la coda è scura, il becco è di forma corneo e di color giallo cera-verdastro. Le parti inferiori sono bruni e striati di nero, talvolta sono macchiate di bianco. I piedi sono gialli e gli artigli neri. L'iride è gialla. Durante il volo si distingue perché è l'aquila più grande che ci sia in Sardegna e il volo è battuto e lento. Misura di lunghezza 70-90 cm e l'apertura alare e pari a 200-245 cm.

riproduzione

Il nido viene situato costruito su una se non sono disponibili grandi alberi e vengo riutilizzati per più anni consecutivi La deposizione viene effettuata da febbraio a marzo. Le uova sono di colore bianche gesso e sono macchiettate di giallo. Una covata completa comprende 2 uova che vengono deposte a distanza di 2-4 giorni, ma più raramente ne vengono deposte 1-3. La cova dura 37-40 giorni e viene effettuata da entrambi i sessi. I pulcini vengo nutriti e accuditi regolarmente da entrambi i genitori. Anche se normalmente si invola

questa scheda è raggiungibile all'indirizzo:

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

solamente un pulcino, perché il primo che nasce uccide il secondo. Sono già atti al volo all'età di 70, ma vengono seguiti ancora dai genitori fino all'inizio dell'inverno. Le cause che hanno fatto sì che questa specie *Hieraeetus Alportato* (Linnaeus 1758) si in via di estinzione sono: il commercio in nero di questi uccelli, il riscaldamento globale e l'inquinamento.

alimentazione

La dieta è composta principalmente da pesci morti o predati, uccelli acquatici, mammiferi di varie dimensioni che vanno da quelle di un agnello a quelle di un coniglio. Invece durante il periodo riproduttivo la sua dieta è composta generalmente per il 50-60% circa di uccelli, per il 25-30% di pesci e il resto di mammiferi o carogne.