

GERONTICUS DERIVA DAL GRECO ANTICO (GERON= VECCHIO NELL' ASPETTO).SI RIFERISCE ALL' ASPETTO ARCIGNO ED ALLA TESTA GLABRA E RUGOSA DI QUESTO ANIMALE CHE IN QUALCHE MODO RICORDA IL CAPO PELATO DI UNA PERSONA ANZIANA. IL NOME DELLA SPECIE, EREMITA, DERIVA INVECE DAL LATINO CON IL SIGNIFICATO DI DESERTO E SOLITUDINE. L'IBIS E' ANCHE CHIAMATO IBIS DEL CIUFFO, PER UN CIUFFETTO SULLA TESTA PELATA.



PERCHÉ EREMITA?

DOMINIO: EUCARIOTI
REGNO: ANIMALI
CLASSE: UCCELLI
ORDINE :CICONIFORMI
FAMIGLIA:TRESCHIORNITIDI
GENERE :GERONTICUS
SPECIE: GERONTICUS EREMITA



CLASSIFICAZIONE SCIENTIFICA

L'ibis eremita si trovava praticamente in tutto il Nord Africa ed in Medio Oriente, Svizzera, Austria e Germania; numerose colonie erano situate lungo il Danubio e il Rodano. Una colonia di ibis è presente in Turchia .

Attualmente la stragrande maggioranza di questi uccelli è concentrata in Marocco, dove sono state censite tre colonie nidificanti nel parco nazionale di Sous-Massa ed una grossa colonia alla foce dello Oued Tamri, nei pressi di Agadir, per un totale di circa 500 esemplari: fra i due siti vi è un costante scambio naturale di individui.

Un'altra colonia di ibis eremita è presente in Turchia, nei pressi della cittadina di Bireçik.

Nel Deserto siriano, nei pressi del sito archeologico di Palmira, sussistevano ancora popolazioni isolate di ibis eremita

Oltre alle colonie accertate, sporadicamente vengono segnalati esemplari di uccelli identificabili come esponenti di questa specie in Arabia Saudita, Yemen, Israele, Giordania, Sudan, Gibuti, Mauritania ed Eritrea: altre segnalazioni specialmente in Europa possono anche derivare dall'erroneo riconoscimento del mignattaio, che in volo può essere facilmente confuso con l'ibis eremita.

A differenza della maggior parte degli appartenenti alla propria famiglia, che vivono in aree umide e nidificano sugli alberi, l'ibis eremita predilige le zone rocciose e le scogliere, dove nidifica, in prossimità di zone steppose o semiaride dove cerca il cibo. Nei pressi delle zone di nidificazione dev'essere sempre presente una fonte d'acqua. In passato castelli, rovine e pareti sono state usate come nido. Gli uccelli si possono nutrire su terreno asciutto e pendii rocciosi, nonché nelle zone umide, su strisce sabbiose litoranee, su letti di fiume, banchi di sabbia e sulla riva del mare. Preferiscono le aree con vegetazione molto scarsa, ma a volte frequentano campi coltivati e pascoli. Evitano l'erba che supera i 25cm.



HABITAT

QUANTO E' BELLO L'IBIS !!!

