

# OLŚNIAK HIMALAJSKI

łac. *Lophophorus impejanus*, Latham, 1790



## WYSTĘPOWANIE

od wschodniego Afganistanu do zachodnich Chin, Himalaje, północne Indie i Nepal

## POKARM

różne części roślin, korzonki, bezkręgowce, cebulki wykopane z ziemi



ok. 64-72 cm

29-32 cm

1,98-2,38 kg



SAMIEC MÄNNCHEN/MALE

DŁUGOŚĆ CIAŁA KÖRPERLÄNGE/BODY LENGTH  
DŁUGOŚĆ SKRZYDŁA FLÜGELLÄNGE/WING LENGTH  
MASA CIAŁA KÖRPERGEWICHT/BODY WEIGHT

ok. 64-72 cm

26-29 cm

1,8-2,15 kg



SAMICA WEIBCHEN/FEMALE



### (PL) OLŚNIAK HIMALAJSKI

Samce charakteryzują się metaliczną barwą piór. Samica ubarwiona jest dość jednolicie w kolorze brązowym. Ich naturalnym środowiskiem są lasy dębo-jodłowe z otwartymi zboczami trawiastymi i klifami położonymi na wys. 2500-5000 m n.p.m. W zimie schodzą na ok. 2000 m n.p.m., gromadząc się w większe stada. Mocny dziób przystosowany jest do kopania w twardym górskim gruncie, który przekopuje nawet do 25 cm głębokości.

### (DE) HIMALAYA-GLANZFASAN

Männchen zeichnen sich durch die metallische Farbe der Federn aus. Das Weibchen ist ziemlich gleichmäßig braun gefärbt. Ihr natürlicher Lebensraum sind Eichen- und Tannen-Mischwälder mit offenen Grashängen und Klippen, die auf einer Höhe von 2500-5000 m ü.M. liegen. Im winter steigen sie auf etwa 2000 m ab und sammeln sich in größeren Schwärme. Der starke Schnabel eignet sich zum Graben in hartem Bergboden, bis zu 25 cm tief.

### (EN) HIMALAYAN MONAL

The males are characterised by the metallic colour of their feathers. The females are quite uniformly coloured in brown. Their natural habitats are oak-fir forests with open grassy slopes and cliffs, located at an altitude of 2500-5000 m above sea level. In winter they descend to about 2000 meters, gathering into larger coveys. Their strong beaks are well-suited for digging in hard mountain soil, up to 25 cm deep.