

ŚNIEŻYCA CESARSKA

łac. *Anser canagicus*, Sevastianov, 1802



WYSTĘPOWANIE

Alaska, północno-wschodnia Syberia; zimuje na Wyspach Aleuckich i na wybrzeżach Oceanu Spokojnego



POKARM

rośliny wodne, trawa, jagody, mięczaki, skorupiaki

66-85 cm
ok. 119 cm
2,7-3,2 kg



SAMIEC MÄNNCHEN/MALE

DŁUGOŚĆ CIAŁA KÖRPERLÄNGE/BODY LENGTH
ROZPIĘTOŚĆ SKRZYDEŁ FLÜGELSPANNWEITE/WINGSPAN
MASA CIAŁA KÖRPERGEWICHT/BODY WEIGHT

66-85 cm
ok. 119 cm
2,7-3,2 kg



SAMICA WEIBCHEN/FEMALE



(PL) ŚNIEŻYCA CESARSKA

Śnieżyce cesarskie gniazdują na Alasce i północno-wschodniej Syberii (wybrzeże Morza Beringa). Są one pozbawione dymorfizmu płciowego, co oznacza, że między samcem a samicą nie występują różnice w wyglądzie. Ze względu na pochodzenie należą do odpornych ptaków, dlatego bardzo dobrze znoszą warunki zimowe panujące w Polsce. Łączą się w pary na całe życie. W lipcu przechodzą okres pierzenia, czyli wymiany piór na nowe i przez pewien czas nie potrafią latać. Jest to dla nich najbardziej niebezpieczny okres, wówczas często padają ofiarą Eskimosów.

(DE) KAISERGANS

Kaisergänse nisten in Alaska und im Nordosten Sibiriens (an der Küste vom Beringmeer). Sie zeigen kein Geschlechtsdimorphismus, d.h. zwischen Männchen und Weibchen gibt es keine Unterschiede im Aussehen. Aufgrund ihrer Herkunft gehören sie zu resistenten Vögeln, darum vertragen sie die Winterbedingungen in Polen sehr gut. Sie paaren sich fürs Leben. Im Juli gehen sie durch die Mauser, d. h. sie tauschen Federn gegen neue aus und können für einige Zeit nicht fliegen. Es ist die gefährlichste Zeit für sie, da sie dann oft den Eskimo zum Opfer fallen.

(EN) EMPEROR GOOSE

Emperor geese nest in Alaska and north-eastern Siberia (the Bering Sea coast). They show no sexual dimorphism, i.e. there are no differences in appearance between male and female specimens. Due to their geographical origin they belong to resistant birds, which is why they tolerate the winter conditions in Poland very well. They mate for life. In July the emperor geese go through moulting, which means that they exchange their feathers and can't fly for a while. This is the most dangerous period for them, since it is when they often fall victim to Eskimos.