

Zagrożone i wymarłe gatunki

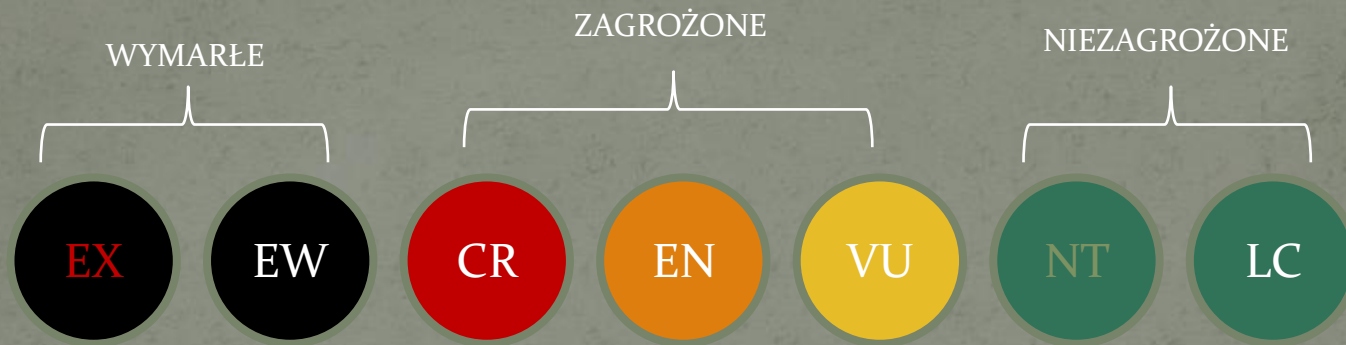
Ola Szczepanik

Powody ginięcia gatunków

- Zanieczyszczanie środowiska przez człowieka
- Wycinanie lasów
- Zabijanie zwierząt dla mięsa (tuńczyk), jaj (żółwie), kości (słonie, nosorożce), futra (małe foki grenlandzkie), skóry (krokodyle) itp.
- Stosowanie środków chemicznych przez człowieka , które szkodzą środowisku
- Zaśmiecanie pól, łąk, lasów, mórz i oceanów
- Nadmierne zużywanie wody, prądu oraz jedzenia

Klasyfikacja zagrożonych gatunków

wg. Czerwonej Księgi Gatunków Zagrożonych



EX- wymarłe

EW- wymarłe na wolności

CR- krytycznie zagrożone

EN- zagrożone

VU- wysokie ryzyko wymarcia

NT- bliskie zagrożenia

LC- małe ryzyko wyginięcia

Omawiane gatunki

- Kakapo
- Niedźwiedź polarny
- Pancernik karłowaty
- Baobab Grandidiera
- Północny wombat australijski
- *Nectophrynoides asperginis*

KAKAPO

CR

- Ptak nielot
- Ma około 64 cm długości i waży około 3 kg
- Zamieszkuje Nową Zelandię
- Jest aktywna nocą
- Wspina się na drzewa i może przejść do kilku kilometrów
- Jej krzyk słychać z około 1 km
- Dożywa do 60 lat
- Na dziś, dzięki ochronie żyją już 124 osobniki (w 1995 roku było ich tylko 50)
- Odżywia się nektarem kwiatów, owocami i bezkręgowcami



NIEDŹWIEDŹ POLARNY

VU



- Ssak drapieżny z rodziny niedźwiedziowatych
- Samiec stojąc pionowo osiąga nawet do 3 m i waży około 700 kg
- Zamieszkuje Arktykę
- Żyje od 15 do 18 lat
- Znakomicie pływa i nurkuje z otwartymi oczami i zamkniętymi nozdrzami
- Odżywia się rybami, fokami (zjada ich od 50 do 70 rocznie) i innymi małymi ssakami
- Uznany jest za zagrożony od 2006 roku

PANCERNIK KARŁOWATY

DD

- Ssak z rodziny pancerników
- Żyje w Argentynie na odkrytych piaszczystych terenach w pobliżu mrowisk
- Jakby pływa pod piaskiem
- Mierzy od 9 do 15 cm
- Żywi się głównie mrówkami ale też ślimakami
- Na powierzchnię ziemi wychodzi tylko po deszczu, gdy woda zaleje jego norę



BAOBAB GRANDIDIERA

EN

- Największy gatunek Baobaba
- Rośnie tylko na Madagaskarze
- Może urosnąć do 30 metrów wysokości i mieć średnicę pnia do 3 m
- Kora jest gładka o kolorze czerwono –szarym
- Ma płaską koronę, która czasem jest pokryta liśćmi ,czasem brązowymi pąkami kwiatów a czasem białymi kwiatami
- Jego owoce są wykorzystywane jako pożywienie, z kory wytwarza się liny a gąbkowate drewno suszy i sprzedaje się jako strzechę



ARKIVE
www.arkive.org

© Louise Jasper

PÓŁNOCNY WOMBAT AUSTRALIJSKI

- Gatunek torbacza z rodziny wombatowatych
- Obecnie żyje ok. 70 osobników
- Można go wyłącznie spotkać w jednym parku Narodowym w Queensland w Australii
- Mierzy około 1 m i waży od 25 kg do 40kg
- Ma dużą głowę, małe oczy i silne przednie kończyny, samice mają torbę lęgową
- Największy gatunek kopiący tunele, pod ziemią buduje system tuneli



CR

- Jest aktywny głównie w nocy
- Żywi się głównie trawami



NECTOPHRYNOIDES ASPERGINIS

- Samice mają długość do 2,9 cm a samce do 1,9 cm
- Płaz bezogonowy z rodziny ropuchowatych
- Zamieszkiwała okolice wodospadu Kihansi w Tanzanii
- Obecnie żyje tylko w zoo
- Wyginęła na wolności ponieważ człowiek zbudował tamy i osuszył tereny na których żyła



EW



Co możemy zrobić aby te gatunki przetrwały?

- Musimy dbać o środowisko, nie wolno nam śmiecić
- Możemy zostać wolontariuszami między innymi WWF-u
- Nie powinniśmy nosić futer i skór z gatunków zagrożonych
- Kiedy jesteśmy za granicą nie należy kupować pamiątek, które zrobione są z kości, rogu, skóry z jakiegoś zagrożonego gatunku
- Nie powinniśmy jeść tuńczyka niebiesko pętlwowego i innych gatunków chronionych ryb
- Mówmy wszystkim naszym znajomym o tym jak ważne jest chronienie zwierząt i roślin aby nasze dzieci nie znały tylko tych zwierząt z książek lub z zoo

Gdzie możecie znaleźć więcej informacji

- <http://www.arkive.org>
- <http://www.iucnredlist.org/>
- <http://www.wwfpl.panda.org>
- <http://www.awpc.org.au/>
- <http://www.wires.org.au/>

Dziękuję za uwagę

