

GINĄCE GATUNKI w akcji



Chrońmy zagrożone gatunki



Afryka:

- kość słoniowa
- skóry krokodyli i węży
- rogi nosorożców
- skóry zebry i dzikich kotów

Azja:

- kość słoniowa
- motyle
- skóry tygrysów

Australia:

- koralowce

Rosja:

- skóry ssaków drapieżnych

Morze Śródziemne:

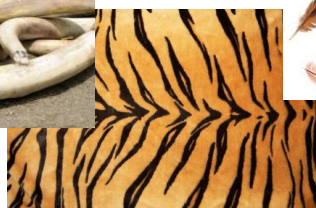
- koniki morskie
- muszle

Ameryka Płn.

- skóry krokodyla i węży
- żywe gady
- skóry i kości waleni i morsów
- pióra dzikich ptaków

Ameryka Pł. i Środkowa

- żywe papugi
- pióra dzikich ptaków
- skorupy żółwi morskich
- wełny wikuni



Gatunki mogą być zagrożone wyginięciem z przyczyn naturalnych lub z powodu działań człowieka. W celu ograniczenia wymierania gatunków wiele krajów wprowadziło prawo chroniące zagrożone gatunki, zabraniające polowań i zajmowania ich siedlisk na inne cele. Do podstawowych działań zmierzających do ochrony różnorodności biologicznej należy ewidencjonowanie gatunków zagrożonych. W tym celu tworzone są **Czerwone Księgi** lub Listy odnoszące się do regionów, państw, kontynentów i całego świata. Jedną z największych organizacji zajmujących się tym problemem jest fundacja **WWF**. Działają na całym świecie na rzecz ochrony zagrożonych gatunków. Dbają o to, aby świat, który odziedziczą po nas kolejne pokolenia, był także domem dla **słoni, tygrysów, niedźwiedzi polarnych, pand wielkich i wielorybów** oraz wszystkich pozostałych gatunków, którym grozi zagłada.



Nosorożec czarny:

- inaczej zwany wąskopyskim lub zwyczajnym
- występuje w południowej i wschodniej Afryce (w zachodniej został uznany za wymarły w 2013 roku)
- jego domem są gęste zarośla i otwarte lasy, czasem otwarte, trawiaste równiny
- ma dwa rogi, a dłuższy może mieć ponad **0,5 metra** długości
- może ważyć nawet **1,5 tony**
- żyje około **40-50 lat**
- ma słaby wzrok (kieruje się głównie węchem)
- jest typowym roślinożercą (żywi się głównie liśćmi i gałązkami drzew i krzewów oraz owocami)
- dziennie zjada około 40 kg świeżych roślin
- na wolności żyje obecnie około 4800 osobników
- często pada łupem kłusowników, ze względu na róg

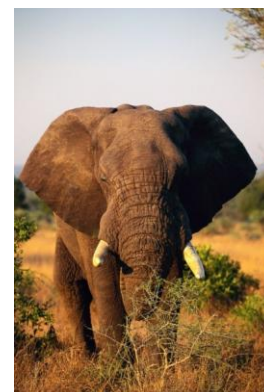


Tygrys:

- występuje w **Azji** południowej i wschodniej
- żyje w tropikalnych lasach deszczowych, lasach namorzynowych, a także na zaśnieżonej tajdze syberyjskiej
- jego pokarmem są bawoły, dzikie świny, czasem młode nosorożce lub słonie, a nawet krokodyl
- jest zwierzęciem bardzo terytorialnym
- może ważyć **nawet 300 kg**, długość ciała **do 3 m**
- dobrze skacze i świetnie pływa
- poluje zwykle samotnie
- na wolności żyje obecnie mniej niż 4000 osobników
- często pada łupem kłusowników – skóry tygrysa, choć nielegalnie pozyskiwane, są chętnie nabywane przez bogatych kupców

Słoń afrykański:

- zamieszkuje centralną i południową Afrykę
- występuje na sawannie, w lasach i na stepach
- jest zwierzęciem stadnym (żyje w grupach rodzinnych złożonych z samic i ich młodych, samce żyją zwykle samotnie)
- może ważyć nawet **do 6 ton**
- ciosy mogą osiągać **długość 3 m** długości (rosną przez całe życie zwierzęcia)
- jest roślinożercą (żywi się zarówno trawami, jak i liśćmi oraz pędami drzew i krzewów oraz owocami)
- **żyją do 70 lat**
- trąba słonia służy do oddychania, jest narządem węchu, a także służy do zbierania pożywienia i pobierania wody
- często jest ofiarą kłusowników, ze względu na cenną kość słoniową, z której nielegalnie na całym świecie wyrabia się różne przedmioty



Panda wielka:

- należy do rodziny niedźwiedziowatych
- występuje w łańcuchach górskich w centralnej części Chin
- żywi się głównie pędami roślin (zwłaszcza bambusów), ale zjada również ryby i małe gryzonie
- waży **do 115 kg**
- żyje **do 30 lat**
- potrafi stać na tylnych łapach, ale nie jest w stanie się tylko na nich poruszać
- lubi wspinać się na drzewa
- zwykle żyje samotnie, ma swoje terytorium
- aktywne głównie o świcie i zmierzchu
- na wolności pozostało około **1500 osobników**

**Rozsypanka z literek. Odszukaj następujące słowa:**

róg, ciosy, fauna, rafa, cites, ochrona, nosorożec, kość, panda, **gatunek**, skóra, bioróżnorodność, zagrożony, tygrys, wymarły, słoń, żółw, dzikie, ginące. Słowa są zapisane w każdym kierunku (również wspak oraz po skosie).

N	A	D	N	A	P	G	A	T	U	N	E	K	R	A
Ć	Ś	O	N	D	O	R	O	N	Ż	Ó	R	O	I	B
Ś	O	L	N	Ż	Ó	Z	A	G	R	O	Ż	O	N	Y
O	M	A	O	K	Ę	T	P	N	Ą	S	U	W	D	T
K	B	N	S	C	K	W	Y	M	A	R	Ł	Y	Z	R
Z	C	E	O	M	H	L	M	G	Ż	Ą	Ń	Ś	I	E
A	F	A	R	N	P	R	S	N	R	W	O	N	K	C
A	A	Ś	O	A	L	E	O	M	O	Y	Ł	O	I	Ą
O	U	Ć	Ż	K	T	L	K	N	L	Ą	S	Ó	E	N
P	N	N	E	I	K	Ę	L	J	A	G	S	P	Ż	I
R	A	E	C	I	O	S	Y	H	I	N	R	R	Ó	G

Krzyżówka

1. Pasiaste zwierzę nieparzystokopytne, zamieszkujące Afrykę, których skóry są pożądanym towarem przemysłowym. Paski na ciele są odpowiednikiem linii papilarnych. Populacja stabilna.
2. Konwencja o międzynarodowym handlu dzikimi zwierzętami. In. Konwencja Waszyngtońska. Przyczynia się do ochrony zagrożonych gatunków zwierząt.
3. Nielegalne zabijanie zwierząt. Powoduje wymieranie populacji i gatunków
4. koralowa. Tworzą ją koralowce. Jest bardzo kolorowa i zamieszkują ją różne gatunki zwierząt morskich.
5. Pożyczony towar przemysłowy. Wyróżnia nosorożce spośród innych zwierząt. Jest zbudowany z tego samego budulca co paznokieć.
6. Posiada skorupę i jest powolny. Składa jaja. Żyje głównie w Ameryce Południowej i Środkowej.
7. Środowisko życia wielu afrykańskich gatunków. Trawiasta równina o gorącym klimacie, na której występuje pora sucha i deszczowa.
8. Źródło życia na Ziemi. Składamy się z niej w 70%. Musimy ją pić codziennie.
9. Gatunek, którego przedstawiciela od kilku lat nikt nie zaobserwował, uznajemy za.
10. dusiciel. Gatunek węża. Jego długość może wynosić nawet 4 metry.
11. Lasy Puszcza tropikalna. Bardzo duże i częste opady deszczu.
12. Gatunek, którego populacja jest niewielka, wciąż się zmniejsza i potrzebuje ochrony, uznajemy za
13. Działanie zapobiegające wymieraniu gatunków.
14. Ogół elementów przyrodniczych ożywionych i nieożywionych, zarówno naturalnych, jak i powstałych w wyniku działalności człowieka
15. Element organizmu o barwie białej, często pozyskiwany przez kłusowników np. ze słoni.

