



Ohrozená zvířata

Vzdelávací puzzle



**ANTILOPA
ADDAX**

Místo výskytu	Sahara, Severní Afrika
Průměrná velikost	1,4 - 1,6 m
Průměrná váha	60 - 120 kg
Potrava	Býložravý
Charakteristické znaky	Je velmi dobře adaptovaný na poušť, vydrží několik let bez pití, je spokojen s vodou z rostlin.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Lov a intenzivní chov na jeho území.



**SLON
AFRICKÝ**

Místo výskytu	Střední Afrika: Kongo, Gabon, Rovniková Guinea
Průměrná velikost	3 m
Průměrná váha	5 ton
Potrava	Býložravý
Charakteristické znaky	Jeho tělo obsahuje 100 000 až 150 000 svalů, kosti zůstávají a váží přibližně 100 kg.
Stupeň ochrany	Ohrožen
Příčiny vyhynutí	Pytláctví a odlesňování.



**AFRICKÝ
DIVOKÝ PES**

Místo výskytu	Subsaharská Afrika
Průměrná velikost	60 - 100 cm
Průměrná váha	20-30 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Má pouze 4 prsty na každé noze a 5 ostrých špičatých zubů.
Stupeň ochrany	Ohrožen
Příčiny vyhynutí	Lov, ztráta stanovišť.



**LEVHART
MANDŽUSKÝ**

Místo výskytu	Rusko a Čína
Průměrná velikost	1,5 - 3 m
Průměrná váha	25 to 48 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Jeho název pochází z řeky Amur, která teče na Sibiři a v Číně.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Pytláctví, odlesňování, ale také pokrevní příbuzenství.



**POLOREJNOKA
KŘÍDLATÉHO**

Místo výskytu	Atlantský oceán, Středozemní moře a Černé moře
Průměrná velikost	1,8 - 2,5 m
Průměrná váha	80 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Jeho barva a plochý tvar z něj dělají experta na maskování.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Rybaření.



**ALKA
BĚLOBRADÝ**

Místo výskytu	Island, Severní Evropa a Severní Amerika
Průměrná velikost	30 cm s rozpětím křídel 60 cm
Průměrná váha	490 g
Potrava	Říční
Charakteristické znaky	Jeho zobák a nohy mění barvu během období páření.
Stupeň ochrany	Zranitelný
Příčiny vyhynutí	Lov, pytláctví, znečištění a světelné znečištění



**AXOLOTL
MEXICKÝ**

Místo výskytu	Mexiko
Průměrná velikost	15-30 cm
Průměrná váha	60-110g
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Je schopen regenerovat své poškozené nebo zničené orgány jako oko nebo část mozku a může odolávat rakovině.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Ztráta biotopu, znečištění, přítomnost nových predátorů, rybaření.



**BANDIKUT
KRÁLIKOVITÝ**

Místo výskytu	Austrálie
Průměrná velikost	29-55 cm
Průměrná váha	0,8-4 kg
Potrava	Všezřavý
Charakteristické znaky	Jeho název znamená potkan s dlouhým nosem pochází ze slova Yuwaalaraay - z jazyka domorodých obyvatel Austrálie.
Stupeň ochrany	Zranitelný
Příčiny vyhynutí	Lovil se pro kožušinu a velký počet predátorů.



**TCHOŘ
ČERNONOHÝ**

Místo výskytu	USA
Průměrná velikost	50 cm
Průměrná váha	500g-1 kg
Potrava	Masožravý a všezřavý přizpůsobivý podle okolností
Charakteristické znaky	Loví kořist hlavně podle vůně, pod zemí a ve tmě.
Stupeň ochrany	Ohrožen
Příčiny vyhynutí	Rozsáhlé zemědělství, píj nemoci a mor.



**NOSOROŽEC
DVOUROHÝ**

Místo výskytu	Západní Afrika
Průměrná velikost	3,5 - 3,8 m
Průměrná váha	nad 1,4 tony
Potrava	Býložravý
Charakteristické znaky	Černý nosorožec má špatný zrak, co ho dělá nespolečenský a nepředvídatelným.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Pytláctví a sucho.



**PLETVÁK
OBROVSKÝ**

Místo výskytu	Všechny oceány
Průměrná velikost	30m
Průměrná váha	170 ton
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Je to největší žijící zvíře na Zemi, denně sní až 7 tun krilu - malých rybek.
Stupeň ochrany	Ohrožen
Příčiny vyhynutí	Lov velryb (nyní zakázané) a změna klimatu.



**ORANGUTAN
BORNEJSKÝ**

Místo výskytu	Indonésie a Malajsie
Průměrná velikost	78-97 cm
Průměrná váha	38-87 kg
Potrava	Všezřavý, ale zejména vegetarián
Charakteristické znaky	Je to čtyřrukou zvíře, tedy má čtyři ruce namísto 2 a to dělá z něj velmi nemotorné zvíře, co se týče pohybování se na zemi.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Ztráta přirozenosti jeho stanovišť a lov.



SVIŇUCHA KALIFORNSKÁ

Místo výskytu	Kalifornský záliv
Průměrná velikost	1,8 m
Průměrná váha	43 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Nejohroženější mořský sovec na světě.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Náhodné zjizvení, degradace stanovišť, znečištění.



OSEL AFRICKÝ

Místo výskytu	Etiopie, Somálsko, Eritrea, Egypt
Průměrná velikost	1,5m
Průměrná váha	230-275 kg
Potrava	Byložravý
Charakteristické znaky	Může běžet až 50 km / h.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Myslivost, genetická hybridizace s našimi domácími osely.



ALIGÁTOR ČÍNSKÝ

Místo výskytu	Východná Čína
Průměrná velikost	1,5m
Průměrná váha	45 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Šupiny má i na zádech i na bříse.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Zemědělství a otrava potkanů, kterými se aligátory živí.



KONDOR KALIFORNÝ

Místo výskytu	Západní pobřeží USA a Arizona
Průměrná velikost	3 m
Průměrná váha	10-13,5 kg
Potrava	Sběrač odpadků, čistě
Charakteristické znaky	Samice vyseďelí průměrně jedno vejce každé 2 roky.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Lov a otrava pastí na olovo.



KROKODÝL KUBÁNSKÝ

Místo výskytu	Kuba
Průměrná velikost	3,5-5 m
Průměrná váha	130 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Jeho čelist má více než 70 zubů, co mu umožňuje rozdrtit i želvu.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Zmenšený biotop, zavedení nového druhu, pytláctví.



GAZELA DAMA

Místo výskytu	Severní Amerika
Průměrná velikost	110 cm
Průměrná váha	35-75 kg
Potrava	Byložravý
Charakteristické znaky	Může dosáhnout rychlosti až 100 km, gepard je jediný predátor, který jí může konkurovat svou rychlostí.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Lov, ztráta stanovišť.



PES DARWINŮV

Místo výskytu	Čile
Průměrná velikost	53 cm
Průměrná váha	3 kg
Potrava	Všežravý, někdy mrchožrout
Charakteristické znaky	Žije pouze v lesích a je menší a tmaší než jiné druhy.
Stupeň ochrany	Ohrožen
Příčiny vyhynutí	Přenášené nemoci psy, odlesňováním a pytláctvím.



DHOUL ČERVENÝ

Místo výskytu	Asie
Průměrná velikost	75cm-100 cm
Průměrná váha	10-20 kg
Potrava	Všežravý
Charakteristické znaky	Žijí ve skupinách více než 20 jednotlivců. A možnou zabití kořisti více než 200 kg, legendy říkají, že oni by dokonce zaútočil i tygra.
Stupeň ochrany	Ohrožen
Příčiny vyhynutí	Odlesňování, pytláctví, vyčerpání kořisti.



NOREK EVROPSKÝ

Místo výskytu	Španělsko, Francie, Rumunsko, Ukrajina, Rusko
Priemerná veľkosť	asi 50 cm
Průměrná váha	700 g - 1,2 kg
Potrava	Masožravý a všežravý podle okolností
Charakteristické znaky	Vyznačuje se bílou skvrnou na čenichu.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Pytláctví, ztráta biotopu, degradace.



LEGUÁN RŮŽOVÝ

Místo výskytu	Ostrov Isabela na Galapágách
Priemerná veľkosť	60 cm - 1,5 m
Průměrná váha	3 - 8 kg
Potrava	Byložravý
Charakteristické znaky	Je to pozemský leguán, objeven pozdě v roce 1986.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Málo známé a vzácné druhy.



GAVI KROKODÝL

Místo výskytu	Indie a Nepál
Priemerná veľkosť	do 6 m
Průměrná váha	160-250 kg
Potrava	Říční
Charakteristické znaky	Protože jeho nohy jsou příliš slabé na to, aby unesl jeho tělo, tak nemůže kráčet jako ostatní krokodýli a pohybuje se šmykajúc se na bříšku.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Lovení pro svou kůži, odlesňování, zemědělství a akvakultura, intenzivní rybolov.



VYDRA OBROVSKÁ

Místo výskytu	Južní Amerika
Priemerná veľkosť	1,5-2 m
Průměrná váha	25-45 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Jeho ocas je mohutný a může dosáhnout délky až 69 cm.
Stupeň ochrany	Ohrožen
Příčiny vyhynutí	Pytláctví, ničení jeho přirozeného prostředí.



**MALPA
ŽLTOPRSÁ**

Místo výskytu	Brazílie
Průměrná velikost	40 cm
Průměrná váha	2-5 kg
Potrava	Všežravý
Charakteristické znaky	Inteligentní zvířata, vědí jak používat nástroje na potravu.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Odlesňování, myslivost, nelegální obchod s domácími mazlíčky.



**BYVOLEC
HIRO**

Místo výskytu	Keňa a Somálsko
Průměrná velikost	1,20 m
Průměrná váha	75-118 kg
Potrava	Býložravý
Charakteristické znaky	Její dvě předčnicové žlázy jsou velmi viditelné vysloužila si díky tomu přezdívku stvoraká antilopa.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Pytláctví a zničení biotopu.



**POTÁPKA
BĚLOČELÁ**

Místo výskytu	Patagonie: Argentina a Chile
Průměrná velikost	30-35 cm
Průměrná váha	420-610g
Potrava	Říční
Charakteristické znaky	Tento pták je vynikající plavec, ale nelétá dobře, kvůli malým křídům.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Změna klimatu, dřevci a lidé (znečištění a rybolov).



**PYSKÔN
OBROVSKÝ**

Místo výskytu	Indický oceán, Tichý oceán, Rudé moře
Průměrná velikost	60cm-2 m
Průměrná váha	190 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Je to hermafrodit, narodí se jako žena a poté stává se mužem.
Stupeň ochrany	Ohrožený
Příčiny vyhynutí	Rybaření.



**VLK
IBERSKÝ**

Místo výskytu	Španělsko, Portugalsko
Průměrná velikost	1,3-1,8 m
Priemerná váha	30-40 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Stejně jako ostatní vlci, cestuje a žije v skupinách pod vedením Alfa samce.
Stupeň ochrany	Blízko ohrožení
Příčiny vyhynutí	Lov, ničení jeho stanoviště.



**KOČKA
IRIOMOTSKÁ**

Místo výskytu	Japonsko
Průměrná velikost	50-60 cm
Priemerná váha	viac ako 4,7 kg
Potrava	Masožravý a všežravý podle okolností
Charakteristické znaky	Ví plavat a potápět se, chytá vodní ptáky nebo ryby.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Pytláctví a odlesňování.



**KAKAPO
SOVÍTÝ**

Místo výskytu	Nový Zéland
Průměrná velikost	60 cm
Priemerná váha	4 kg
Potrava	Býložravý
Charakteristické znaky	Tento druh papouška je největší na světě a jako jediný je neschopný létat.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Zavedení hranostajem, psů a koček do jeho prostředí, odlesňování, lov a komplikovaná reprodukce.



**PANGAS
VELKÝ**

Místo výskytu	Čína, Laos, Thajsko, Kambodža a Vietnam
Průměrná velikost	2,5 m
Priemerná váha	180-300 kg
Potrava	Všežravý a živý se odumřelými organismy
Charakteristické znaky	Největší sumec, který byl kdy uloven, vážil 300 kg a byl dlouhý 3 m.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Nadměrný rybolov a znečištění vody.



MUFLON

Místo výskytu	Turecko, Arménie, Ázerbájdžán
Průměrná velikost	80cm- 1,4 m
Priemerná váha	45-75 kg
Potrava	Býložravý
Charakteristické znaky	Samci a samice bývají zvlášť 10 měsíců, co skončí na období páření.
Stupeň ochrany	Zranitelný
Příčiny vyhynutia	Lov a ničení jeho stanoviště, virus ebola.



**GORILA
VÝCHODNÍ
HORSKÁ**

Místo výskytu	Demokratická republika Kongo, Uganda a Rwanda
Průměrná velikost	1,4 -2 m
Priemerná váha	viac ako 300 kg
Potrava	Býložravý
Charakteristické znaky	Gorily žijí ve skupině od 2 - 30 jedinců, dominantní samec se označuje jako " Stříbrný záda ", díky rozlišovací značce na zádech.
Stupeň ochrany	Ohrožen
Příčiny vyhynutia	Pytláctví a lov, ztráta biotopu.



**TAPÍR
HORSKÝ**

Místo výskytu	Kolumbie, Ekvádor, Peru
Průměrná velikost	1,5-1,8 m
Priemerná váha	150-220 kg
Potrava	Býložravý
Charakteristické znaky	Žije v nadmořské výšce 2 000 m a velmi rád plave.
Stupeň ochrany	Ohrožen
Příčiny vyhynutia	Přítomnost člověka, urbanizace, odlesňování, zemědělství a myslivost.



**IBIS
SKALNÍ**

Místo výskytu	Maroko, Sýrie, Turecko
Průměrná velikost	70-80 cm
Priemerná váha	1 kg
Potrava	Všežravý
Charakteristické znaky	Jeho zobák měří až do 14 cm.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutia	Lov, dřevci, degradace stanovišť, insekticidy.



OREL OPIČIAR VELKOZOBÝ

Místo výskytu	Filipíny
Průměrná velikost	Rozpětí křídel 2,5 m
Průměrná váha	6-8 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Páry jsou monogamní, spojené na celý život, honí společně.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Ničení biotopů, myslivost, znečištění související s pesticidy, reprodukční problémy (1 vejce každé 2 roky).



MEDVĚD BÍLÝ

Místo výskytu	Arktida, Aljaska, Kanada, Norsko a Rusko
Průměrná velikost	2-3m
Průměrná váha	kolem 400 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Je to největší suchozemský lovec a je na vrcholu potravního řetězce.
Stupeň ochrany	Zranitelný
Příčiny vyhynutí	Globální oteplování, lov.



PANDA ČERVENÁ

Místo výskytu	Nepál, Himaláje a Jižní Čína
Průměrná velikost	50-65 cm
Průměrná váha	3-6 kg
Potrava	Všežravý, ale hlavně vegetarián
Charakteristické znaky	Červená panda žije v nadmořské výšce více než 1 500 m, její srst a ocas ji chrání před chladem.
Stupeň ochrany	Ohrožen
Příčiny vyhynutí	Obchod s domácími zvířaty, pyltáctví a ztráta biotopu.



VLK SIVOČERVENÝ

Místo výskytu	Spojené státy
Průměrná velikost	1 to 1,3 m
Průměrná váha	23 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Často se o něm uvažuje jako hybridu, něco mezi šedým vlkem a kojotem.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Zničení přirozeného prostředí, lov.



LEMUR

Místo výskytu	Madagaskar
Průměrná velikost	50-60 cm
Průměrná váha	3-5 kg
Potrava	Živý se ovocem
Charakteristické znaky	Žije v nadmořské výšce až 1350 m.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Pytláctví, ničení jeho stanoviště a expanze činnosti člověka.



SAJGA STEPNÍ

Místo výskytu	Kazachstán, Rusko, Mongolsko
Průměrná velikost	60-80 cm
Průměrná váha	21-51 kg
Potrava	Býložravý
Charakteristické znaky	Může běžet rychlostí až 100 km / h.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Pytláctví, ztráta stanovišť, epidemie spojené s pastereleózou (způsobené bakteriemi, která je přirozeně přítomna mezi antilopou Saiga).



JERÁB BÍLÝ

Místo výskytu	Sibiř a přezimuje v Číně a Indii
Průměrná velikost	80 cm-1 m
Průměrná váha	100-350 kg
Potrava	Všežravý
Charakteristické znaky	Cestuje ve dvojici nebo skupině a může projít až 5 000 km.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Pytláctví, odlesňování a znečištění pesticidy.



TIGR USSURIJSKÝ

Místo výskytu	Sibiř, Korea, Čína
Průměrná velikost	2,3 m
Průměrná váha	7-10 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Cestuje ve dvojici nebo skupině a může projít až 5 000 km.
Stupeň ochrany	Ohrožen
Příčiny vyhynutí	Pytláctví, ničení biotopu a intenzivní zemědělství.



TUŇÁK OBEČNÝ JIŽNÍ

Místo výskytu	Tichý oceán, Indický Oceán, Atlantik
Průměrná velikost	do 2,25 m
Průměrná váha	více než 200 kg
Potrava	Masožravý a všežravý podle okolností
Charakteristické znaky	Vi plavát rychlostí více než 76 km/h a váží více než 700 kg.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Nadměrný rybolov a znečištění.



ARA ŠEDOMODRÁ

Místo výskytu	Amazonský deštný prales v Brazílii
Průměrná velikost	Délka 56 cm, 64 cm rozpětí křídel
Průměrná váha	240-300g
Potrava	Strava vřadně ze semen a obilí
Charakteristické znaky	Je to nejzářnější pták na světě a první, který bude znovu zaveden zpět do přírody pak jako zcela zmizel z divočiny.
Stupeň ochrany	Zaniklý ve volné přírodě
Příčiny vyhynutí	Odlesňování a pytláctví.



NOSOROŽEC SUMATERSKÝ

Místo výskytu	Ostrov Sumatra, Borneo, Malajsie
Průměrná velikost	2,5m
Průměrná váha	více než 1 tuna
Potrava	Býložravý
Charakteristické znaky	Mají rádi bahenní lázně na ochlazení sebe a tím chrání i svou kůži od parazitů.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Pytláctví, nelegální obchod, degradace stanovišť a změna klimatu, poslední samec zemřel v Malajsi v květnu 2019.



ŠUPINAVEC OSTROVNÍ

Místo výskytu	Jihovýchodní Asie
Průměrná velikost	40-60 cm
Průměrná váha	4,5-7,5 kg
Potrava	Hmyzožravý
Charakteristické znaky	Pangolin může sníst až 200 000 mravenců za den.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Lov, pytláctví, zničení jeho stanoviště.



ĎÁBEL MEDVĚDOVITÝ



SVIŠŤ NA OSTROVĚ VANCOUVER

Místo výskytu	Tasmánie
Průměrná velikost	30 cm
Průměrná váha	8 kg
Potrava	Masožravý
Charakteristické znaky	Jeho rozlišovacím znakem je jeho silný zápach, znepokojující výkřik a je to extrémně agresivní zvíře.
Stupeň ochrany	Ohrožen
Příčiny vyhynutí	Lovení proto, že byl považován za škůdce. Zápasil s typem rakovinového nádoru.

Místo výskytu	Vancouverské kopce Island, Kanada
Průměrná velikost	60-70 cm
Průměrná váha	4,8 kg
Potrava	Býložravý
Charakteristické znaky	Tento svišť má velké zuby, ostré drápy a mocné nohy na kopání velkých nor.
Stupeň ochrany	Kriticky ohrožený
Příčiny vyhynutí	Dravce, lov, globální oteplování zkracuje čas jejich hibernace.