

♥ AFRIKANSK VILDHUND

Der er mange der tror, at den Afrikanske vildhund er en hyæne, men det er den slet ikke! Den Afrikanske Vildhund er en del af hundefamilien, ligesom fx ulven og ræven er. Hyænen hører ikke til hundefamilien, den har faktisk mere tilfælles med katten!

Den afrikanske vildhund er et rigtigt flokdyr og de samarbejder på jagter - nogle gange hele 20 hunde sammen! Faktisk er de afrikanske

vildhunde de dyr, der oftest lykkes på deres jagter. Hvis en flok vildhunde går på jagt 10 gange, så vil de 8 af gangene have held med at fange noget. Hvis en flok løver gør det samme, så fanger de kun noget 3 af gangene.

Vildhunde, der er i flok sammen, er gode venner og passer godt på hinanden. Hvis nogen bliver syge eller skadede hjælper de hinanden og kommer f.eks. med mad til de skadede.



PATTEDYR

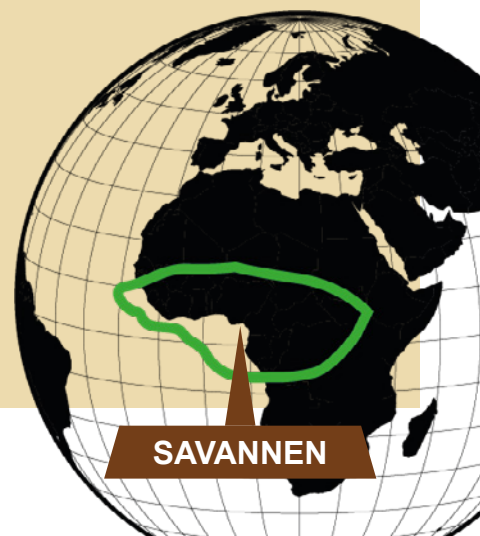
Levested: Afrika
Længde: 75-130 cm
Vægt: 17-35 kg
Levetid: 6-10 år
Føde: Kød fra bl.a. små gazeller og ådsler.



Hvorfor er den truet?:

Der er mange udfordringer for vildhunden. Der bliver færre og færre levesteder, og derfor kommer de også ofte tættere på mennesker, som kan finde på at skyde dem. Vildhunde kan også få sygdommen rabies. Og så skal de konkurrere med andre store rovdyr om mad og gode levesteder

Så mange er tilbage:
Cirka 4000-6000.



SAVANNEN

Udarbejdet i samarbejde med:

Aalborg
zoo



SOMALISK ELEFANTSPIDSMUS

Vidste du, at elefantspidsmusen har fået sit navn pga. sin lange bøjelige snude, der til forveksling ligner elefantens snabel? Men selvom den ligner en lille spidsmus, så er den faktisk tættere i familie med elefanten. Elefantspidsmusen bruger sin snabel til at snuse efter insekter.

Elefantspidsmusen er virkelig hurtig. Den kan løbe op til 25 km/t – det vil sige, at et menneske ville skulle løbe 333 km/t for at opnå samme hastighed i forhold til vores størrelse. Wow, det er hurtigt!



PATTEDYR

Levested: Savannen

Længde: 15 cm

Vægt: 35 g

Levetid: 2 til 4 år

Føde: Orme, edderkopper, tusindben og skolopendre.

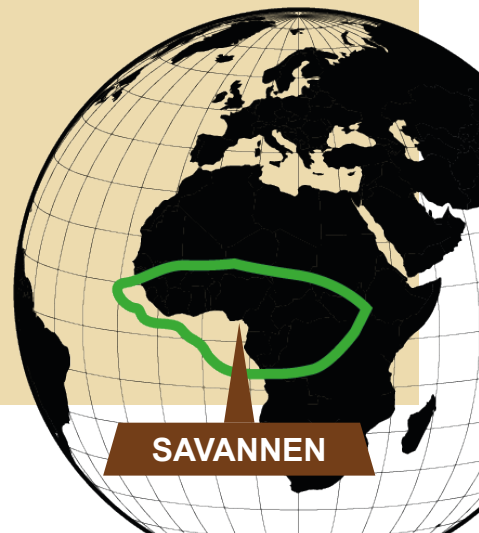


Hvorfor er den truet?:

Man kender ikke elefantspidsmusen godt nok til at være sikker på, hvad der truer den.

Så mange er tilbage:

Sikkert ikke mange, for den har været forsvundet i 52 år, hvor forskere ikke kunne finde den nogen steder. Men i 2020 blev den igen fundet i Djibouti i Afrika.



♥ ZEBRA

Zebraens pels er mest hvid, dækket med sorte og brune striber. Under pelsen har den sort hud! Zebraens mønster er unikt som et fingeraftryk, der er altså ikke to zebraer, der er ens. Zebraens striber er gode til at holde insekter på afstand, ligesom den er god til at forvirre rovdyr. Samles zebraerne i flok, kan rovdyr ikke finde hoved og hale i det enkelte dyr. Det hele flimrer ligesom et fjernsyn med dårligt signal. Dette er også en fordel, når zebraen sover stående i flok.

En hingst, han-zebraen, kan have op til seks koner. Når den store familie vandrer afsted, foregår det i en bestemt rækkefølge. Først vandrer ungerne og derefter den første kone til hingsten, den anden kone vandrer som nummer to og så videre ned til den nyeste kone. Hingsten danner bagtrop for at holde øje med potentiel fare for flokken.



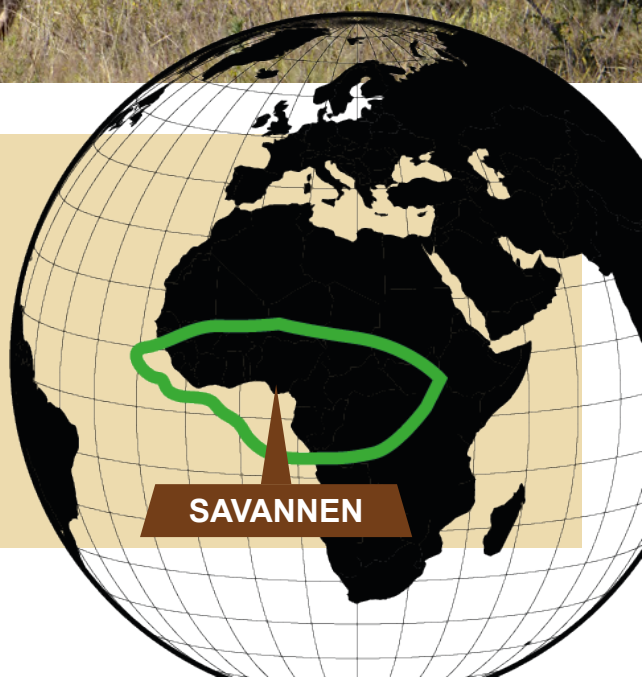
PATTEDYR

Levested: Savannen
Længde: Ca. 2,5 meter
Vægt: 200-300 kg
Levetid: 25 år
Føde: Græs og andre plantearter.



Hvorfor er den truet?:
Tab og forstyrrelse af levesteder fordi der laves landbrug i stedet.

Så mange er tilbage:
150.000-250.000, men der bliver færre og færre.



♥ GIRAF

Giraffen er verdens højeste landdyr. Den kan rent faktisk blive 5 meter høj og veje mere end en campingvogn. Dens fødder er store som tallerkener, så den ikke synker ned i mudder eller sand.

Vidste du, at når giraffen føder, så står hun op? Hvis hun lagde sig ned, ville løver kunne angribe hende. Det betyder, at ungen starter sit liv med at falde 2 meter ned og lande på hovedet. Av! Giraffen står for det meste også op og sover, men det er sjældent, den sover mere end 15 minutter ad gangen.

Selv om giraffen har en laaaang hals, så er den for kort til at kunne nå jorden. Derfor skal den

spredde benene ud til siden for at bukke sig ned og drikke vand. Men fordi den spiser saftige blade og kviste hele dagen, kan den vente flere dage med at drikke vand.

Giraffen bruger sin meget lange tunge til at fange blade, tungen kan blive en halv meter lang. Og så er tungen sort på spidsen for ikke at blive solskoldet.

Hvad siger en giraf egentlig? Ingenting, den laver brummen med sin lange hals, og hvis den bliver meget bange, hviner den som en lille gris.



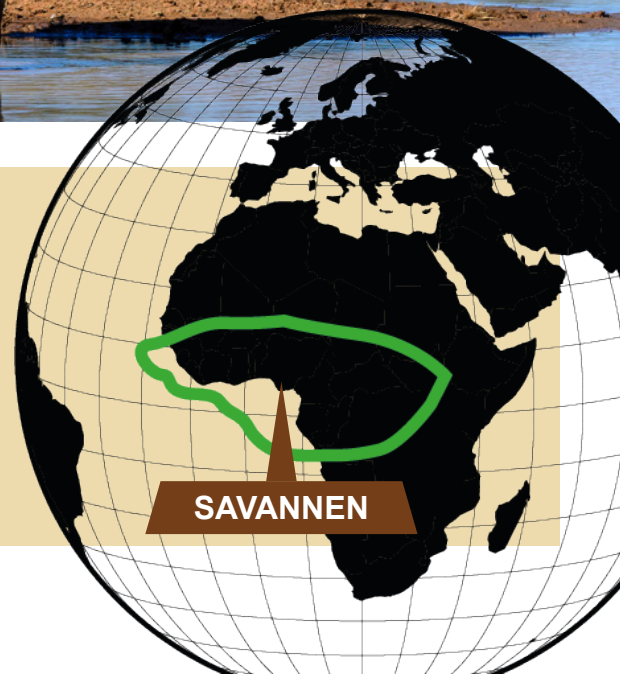
PATTEDYR

Levested: Savannen
Længde: Ca. 5 meter høj
Vægt: Ca. 2 ton
Levetid: I fangenskab omkring 35 år
Føde: Blade fra høje træer



Hvorfor er den truet?:
Tab af levesteder, fordi der laves landbrug.

Så mange er tilbage:
Ca. 68.000



SAVANNEN

♥ FLØDHEST

Selv om flodhesten tilbringer stort set hele dagen i vand, er den ikke en særlig god svømmer. I stedet for at svømme går flodhesten på bunden eller hopper på bagbenene for at bevæge sig i vandet. Flodhesten skulle derfor nødig komme på dybt vand, da den kan veje op til 3000 kg. Til gengæld elsker den vandmeloner og kan kvase en hel vandmelon i en enkelt bid.

Måske synes du, at flodhesten ser sød og fredelig ud, men vidste du, at der er flere mennesker, der bliver angrebet af flodheste end af løver? Det er også farligt at stå bagved flodhesten, da den laver propel med halen, når den skider. Det spreder møget ud over det hele. Så stil dig aldrig bagved en flodhest.



PATTEDYR

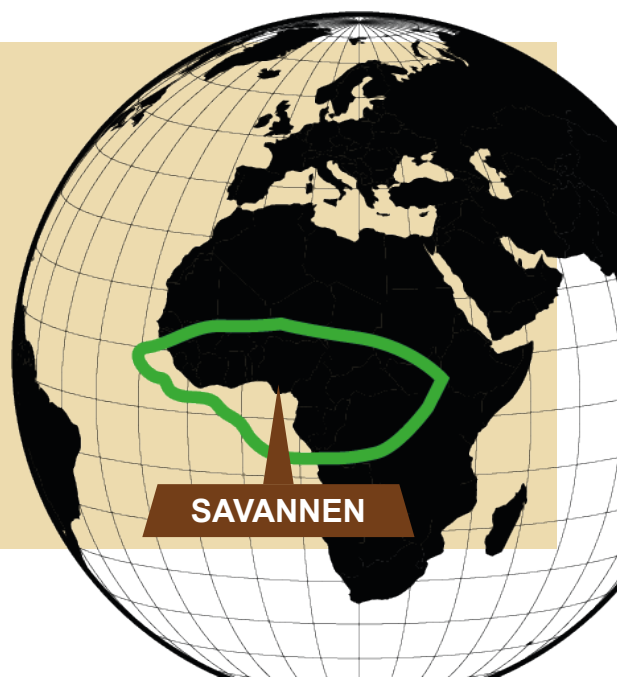
Levested: Savannen
Længde: 5 meter
Vægt: Ca. 1,5 ton
Levetid: 40-50 år
Føde: Græs



Hvorfor er den truet?:

Tab og forstyrrelse af levesteder, fordi der bygges byer og landbrug. Flodhesten jages også, fordi man vil have fat i de store, flotte stødtænder og spise dens kød.

Så mange er tilbage:
125.000-148.000



♥ LEOPARD

Leoparden er en del af kattefamilien, ligesom f.eks. løven og tigeren og huskatten, som vi har som kæledyr. Ud af alle arterne i kattefamilien er leoparden den, der er bedst til at klatre! Faktisk har den helt specielle knogler i skuldrene som gør, at den kan udvikle ekstra stærke muskler til at klatre med.

Leoparden bruger da også meget tid i træerne. Når leoparden har nedlagt et bytte, slæber den det med højt op i et træ. Så er den godt beskyttet

og løver og hyæner kan ikke ligeså nemt sjæle dens mad.

Leoparden er ikke den eneste kat i Afrika med pletter - det har geparden også! Hvis du synes det er svært at kende forskel, så er der her en god huskeregel: Der er et "O" i ordet "leOpard" og det er smart, fordi hvis man kigger godt efter kan man se, at mange af leopardens pletter faktisk laver små "O"er, små cirkler. Geparden har kun pletter, ingen "O"er.



PATTEDYR

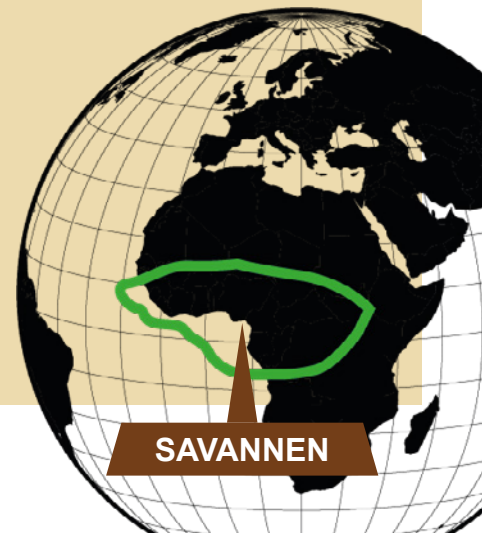
- Levested:** Afrika
Længde: 1,6-2,3 meter
Vægt: 17-65 kg
Levetid: 10-12 år i naturen.
Rekorden er 23 år i fangenskab.
Føde: Fisk, små pattedyr, antiloper, vortesvin, bavianer og ådsler.



Hvorfor er den truet?:

Tab af levesteder, fordi de laves om til landbrug. Desuden er der mindre mad til leoparden, end der plejede at være. En del kommer også i problemer, fordi de kommer for tæt på byer med mennesker og husdyr og derfor bliver skudt.

Så mange er tilbage:
Måske cirka 14.000



SAVANNEN

♥ PANDEKAGESKILDPADDE

Hvorfor hedder det en pandekageskildpadde? Det er ikke fordi, den elsker pandekager. Til gengæld er den flad som en pandekage! I hvert fald i forhold til de fleste andre landskildpadder. Udover at den er meget flad, så er skjoldet faktisk også let og blødt. Derfor er pandekageskildpadden ikke lige så godt beskyttet af sit skjold, som mange andre. Til gengæld kan den noget andet, når den ikke har et stort, højt, tungt skjold at bære rundt på.

Den er nemlig den HURTIGSTE af alle landskildpadderne.

Så når de andre landskildpadder bliver bange og gemmer sig i skjoldet, så løber pandekageskildpadden simpelthen bare væk.

Når man er lige så flad som pandekageskildpadden er, så er det nemt at gemme sig mellem smalle sprækker i f.eks. sten.



KRYBDYR

Levested: Afrika
Længde: 17-18 cm
Vægt: 400-500 g
Levetid: 25 år i naturen, op til 35 år i fangenskab!
Føde: Græs og urter

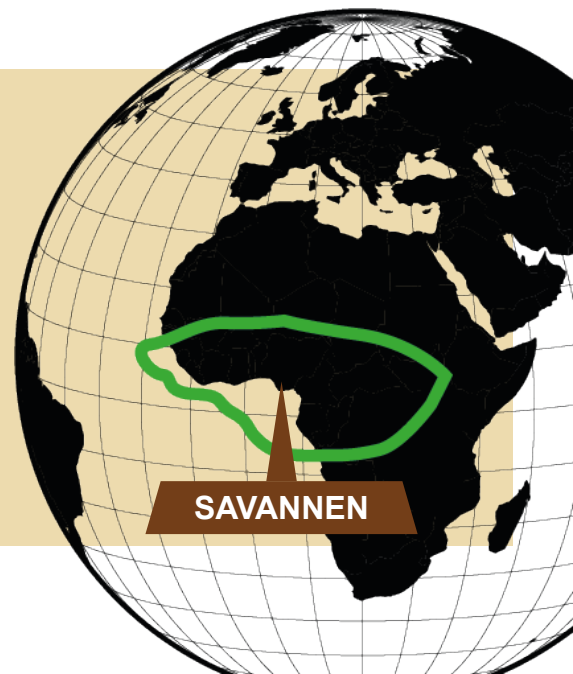


Hvorfor er den truet?:

Pandekageskildpadden bliver fanget og solgt som kæledyr. Tab af levesteder er også et problem.

Så mange er tilbage:

Ukendt! Man ved, de bliver færre og færre



♥ PANGOLIN (SKÆLDYR)

Pangolinen er et mærkeligt dyr, der mest af alt ligner en grankogle med ben. Hele dens krop er fyldt med hårde skæl, som er lavet af det samme materiale som vores negle er. Hvis pangolinen føler sig truet, ruller den sig sammen til en kugle og er godt beskyttet af de hårde skæl.

En pangolin har ingen tænder, men bruger sin op til 40 cm lange tunge til at spise termitter, myrer og larver, næsten præcis som en myresluger gør. Faktisk kan den spise 70 millioner insekter om

året! Pangolinen er dog nærmere beslægtet med hunde og katte end den er med myreslugeren, så grunden til de ligner hinanden er blot fordi de spiser det samme, og så er det smart at have sådan et langt hoved og en lang tunge.

Pangolinen har ingen tænder, i stedet bruger den mavesækken til at "tygge" sin føde. Den har nemlig indvendige "pigge" inde i maven, og den spiser også små sten. Piggene og stenene kværner så maden, der kommer ned i mavesækken.



PATTEDYR

Levested: Afrika

Længde: 30-100 cm (Der findes flere arter med flere forskellige størrelser)

Vægt: 2-33 kg

Levetid: Måske op til 20 år i fangenskab

Føde: Larver, termitter og myrer.

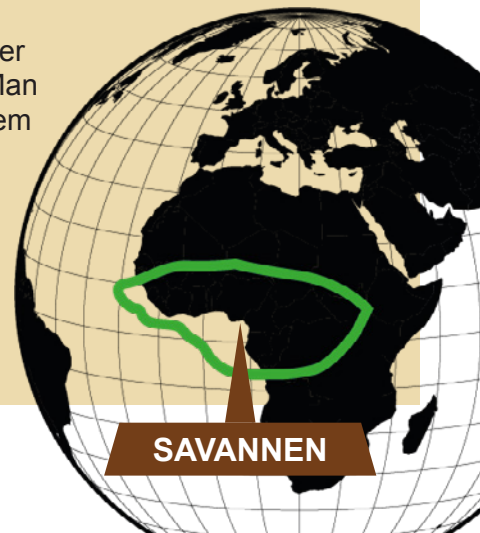


Hvorfor er den truet?:

Pangolinen er faktisk det dyr i verden, der alleroftest bliver købt og solgt ulovligt. Man fanger de vilde pangoliner, og sælger dem til folk, der vil have dem som kæledyr. På 20 år er der blevet fanget og solgt næsten en million pangoliner!

Så mange er tilbage:

Ukendt! Men man ved, der bliver færre og færre.



SAVANNEN



SKOVELEFANT

Vidste du, at en elefant laver op til 100 kilo lort om dagen? Det er ikke så underligt, for den spiser over 150 kg planter om dagen.

Den lange snabel består af mere end 100.000 muskler og kan opfange lugten af bananer 50 meter væk.

Stødtænderne er faktisk elefantens fortænder, der er blevet vildt lange! Elefanten bruger sine

flotte stødtænder til mange ting: Til at slås med, til at grave med, til at skrælle bark af med og til at løfte ting med. Stødtænderne vokser 20 cm om året. Elefanten har faktisk en favorit stødtand. Det er lidt ligesom, at vi mennesker er højre- eller venstrehådede.



PATTEDYR

Levested: Afrika

Længde: Op til 4 meter (skulderhøjde)

Vægt: Op til 6 ton for hanner

Levetid: Over 60 år

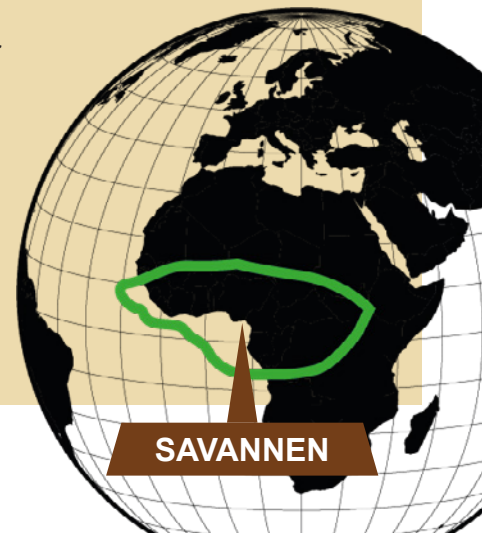
Føde: Elefanter lever af alle plantedele, de kan stoppe i munden, blade grene og det hele.



Hvorfor er den truet?:

Tab og forstyrrelse af levesteder fordi der bygges byer, landbrug, dæmninger, laves minedrift eller udvindes olie. Elefanten bliver også jagtet af krybskytter, der vil sælge dens værdifulde stødtænder.

Så mange er tilbage:
415.000.



SAVANNEN

Udarbejdet i samarbejde med:

Aalborg
zoo

♥ SOMALI-STRUDS

Vidste du, at strudsen er den største af alle fugle? Det er også det hurtigste væsen på to ben. Fordi den er så stor, så lægger den også nogle store æg. Dens æg vejer faktisk det samme som en stor cola.

Selv om strudsen er en fugl og har fjer og vinger, så kan den ikke flyve.

Mange tror, at strudsen begraver sit hoved i sand, hvis den bliver bange, men det gør den faktisk ikke. I virkeligheden lægger den sig fladt på jorden, og gør sig så flad, som den kan - det er farven på dens hoved og hals, der får det til at se ud, som om det er stukket ned i sandet.



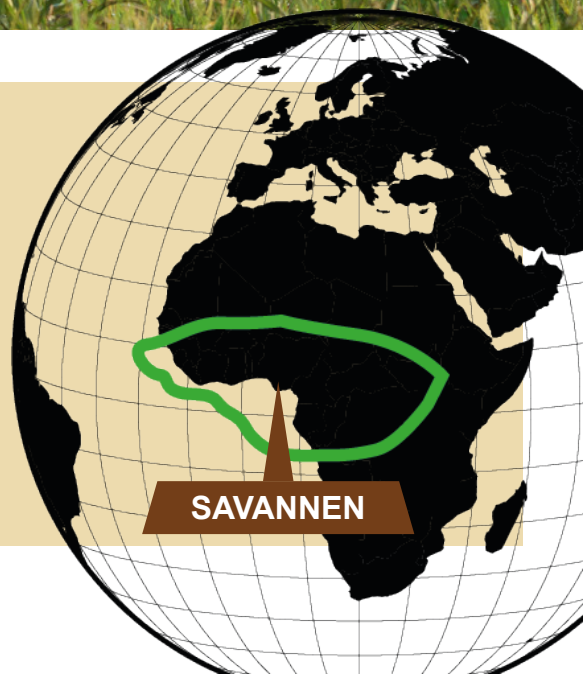
FUGL

Levested: Savannen
Længde: Ca. 2.5 meter høj
Vægt: Ca. 100 kg
Levetid: 40 - 45 år
Føde: Græs og små plantedele, kan også finde på at spise insekter.



Hvorfor er den truet?:
Tab af levesteder, fordi der laves landbrug.

Så mange er tilbage:
Ukendt, men man ved, der bliver færre og færre.



♥ SORT NÆSEHORN

Den gruppe af dyr, som næsehornet er i, var nogle af de allerførste pattedyr, som opstod efter dinosaurerne uddøde. Næsehornet har altså eksisteret i rigtig lang tid - måske 55 millioner år!

Næsehornet burde faktisk hedde "næse-neglen"! Dens horn på næsen er nemlig nærmere end negl end et horn. Det er endda lavet af keratin - præcis det samme, som vi menneskers negle er lavet af! Selv om næsehornets horn bare er lavet af negl, er der mange der tror på, at det har superkræfter og kan kurere sygdomme. Derfor kan man tjene

rigtig mange penge på at skyde et næsehorn og save hornet af, så man kan sælge det. 1 kg næsehornshorn koster cirka 50.000 danske kroner. Det kan man købe en brugt bil for!

Det er ulovligt at jage næsehornet på den måde, men mange gør det alligevel. Dem, der jager dyr, som det er forbudt at jage, kalder man krybskytter.

Mange steder gør man dog rigtig meget for at passe på næsehornet og beskytte dem mod krybskytter. Derfor er der faktisk flere områder, hvor der kommer flere og flere næsehorn!



PATTEDYR

Levested: Afrika
Længde: 300 – 375 cm
Vægt: 800-1400 kg
Levetid: 30-35 år i naturen.
Op til 50 år i fangenskab
Føde: Græs, blade, kviste, urter og små træer.

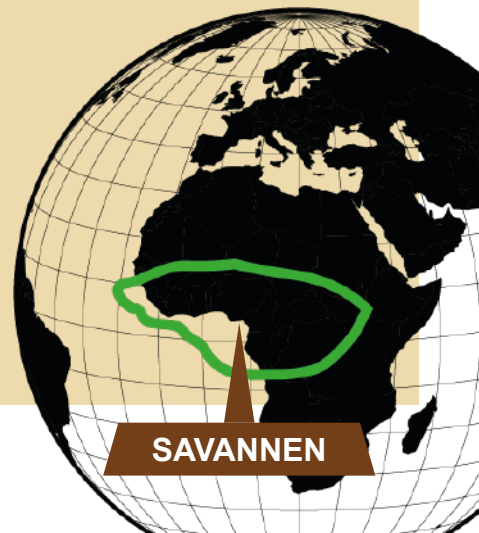


Hvorfor er den truet?:

De to vigtigste grunde til at næsehornet er truet er tab af levesteder til landbrug og krybskytter, som jager den ulovligt for at få fat i det dyrebare horn.

Så mange er tilbage:

Ca. 5000 individer tilbage i naturen.



♥ SEKRETÆRFUGL

De fleste sekretærfugle er ikke bange af sig. Rovfuglen jager og dræber sit bytte ved at sparke eller trampe på det med sine lange ben. Sekretærfuglen sparker med en kraft, der svarer til fem gange sin egen vægt.

Derfor kan det være nok med ét enkelt spark for at dræbe en slange. Derefter sluger den slangen i én mundfuld.



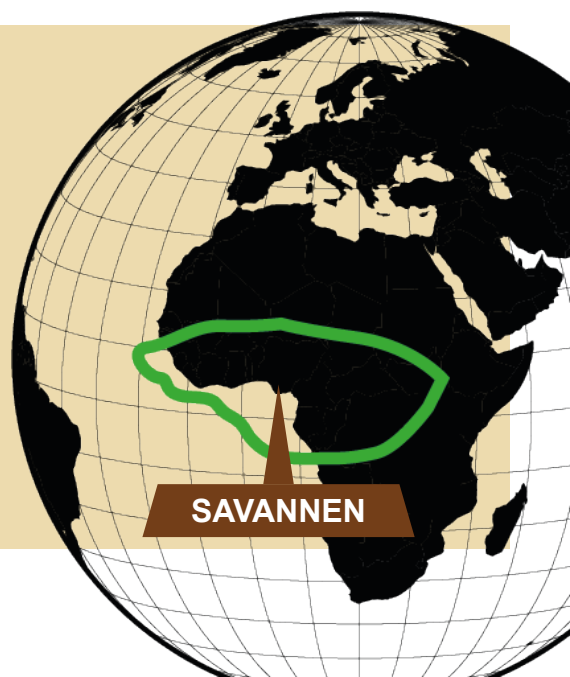
FUGL

- Levested:** Afrika
Længde: 1,2 meter
Vægt: Op til 5 kg
Levetid: I naturen omkring 10 år, op til 20 år i fangenskab
Føde: Rovdyr, der spiser mange forskellige mindre dyr, herunder insekter, små pattedyr, firben, slanger, skildpadder og andre fugle.



Hvorfor er den truet?:
Tab af levesteder, fordi der laves landbrug.

Så mange er tilbage:
6.700-67.000



♥ AFRIKANSK LØVE

En hanløve kan brøle højere end et tordenskrald - så højt at det kan høres 8 km væk. Dens kløer er skarpe som knive og længere end din lærers fingre. Den bruger dem blandt andet til at fange zebraer med. Og hanløver er virkelig sultne. Faktisk kan de æde 38 kg kød i ét måltid - det er det samme som en skoledreng vejer.

Selvom hanløven styrer sin gruppe af hunløver og unger, så er det hunløverne, der står for det

meste af jagten. Hunnerne tager nogle gange et lille levende dyr med hjem til ungerne, så de kan øve sig i at jage. Det er det samme, som når en kat slæber fugle hjem til sin ejer.

Vidste du, at løvens tunge er ru ligesom kattens? Hvis en løve slikker et menneske på hånden et par gange, vil den faktisk kunne fjerne huden. Av! Det er godt, at Misser ikke kan det.



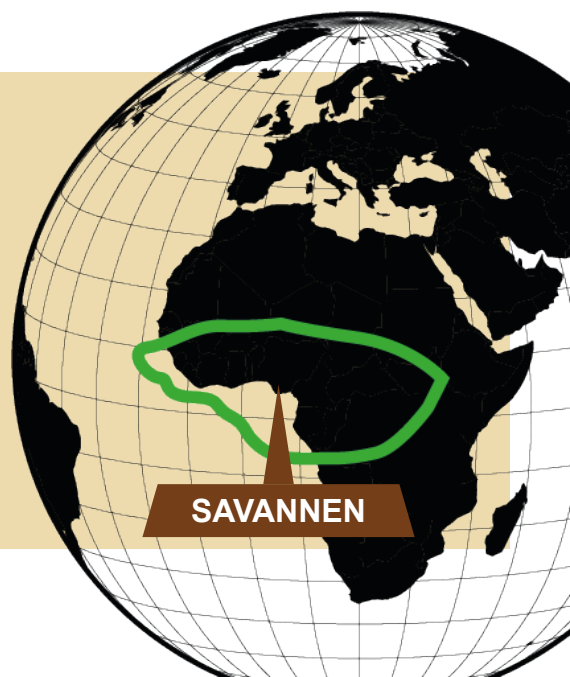
PATTEDYR

Levested: Afrika
Længde: Hanløver ca. 2 meter
– hunner er lidt mindre
Vægt: Ca. 180 kg
Levetid: Sjældent mere end 18 år
Føde: Lever mest af bl.a.
zebraer, gnuer og bøfler.



Hvorfor er den truet?:
Tab af levesteder, fordi der bygges byer og laves landbrug. Løven jages også.

Så mange er tilbage:
23.000-39.000



AFRIKANSK OKSEFRØ

Vidste du at oksefrøen har fået sit navn efter sit brøl? Ja, den brøler som en okse når den føler sig truet.

Hannen kan veje mere end 8 skolemælk! Nåh ja, udover at brøle når den føler sig truet af et rovdyr, så tisser den også på sine fjender og puster sig op for at se endnu større ud.

Selvom vi i Danmark er vant til, at frøer lever i vådområder som søer - så kan oksefrøen faktisk leve i områder, hvor der i flere år ikke er noget vand - og hvor det kan blive 38 grader varmt.

Nogle steder i Afrika spiser de oksefrøerne. Velbekomme!



PADDE

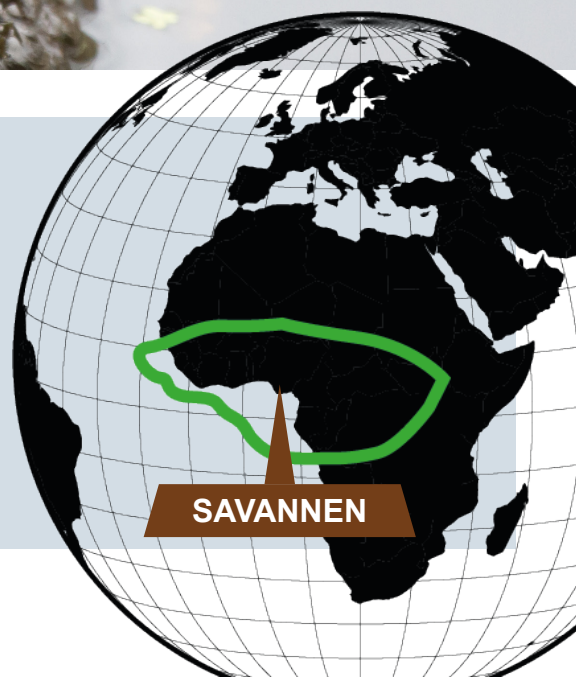
Levested: Savannen

Længde: 23 cm

Vægt: 2 kg

Levetid: 35 år i fangeskab

Føde: Alle dyr mindre end den selv, også andre oksefrøer



GIRAF

Giraffen er verdens højeste landdyr, den kan rent faktisk blive 5 meter høj og veje mere end en campingvogn. Dens fødder er store som tallerkner - så den ikke synker ned i mudder eller sand.

Vidste du, at når giraffen føder så står hun op? Hvis hun lagde sig ned ville løver kunne angribe hende. Det betyder at ungen starter sit liv med at falde 2 meter ned og lande på hovedet. Av! Giraffen står også op og sover for det meste, men det er sjældent den sover mere end 15 minutter ad gangen.

Selvom giraffen har en laaaang hals, så er den

for kort til at kunne nå jorden. Derfor skal den sprede benene ud til siden for at bukke sig ned og drikke vand. Men fordi den spiser saftige blade og kviste hele dagen, kan den vente flere dage med at drikke vand.

Giraffen bruger sin meget lange tunge til at fange blade, tungen kan blive en halv meter lang. Og så er tungen sort på spidsen for ikke at blive solskoldet.

Hvad siger en giraf egentlig? Ingenting, den laver brummen med sin lange hals og hvis den bliver meget bange hviner den som en lille gris.



PATTEDYR

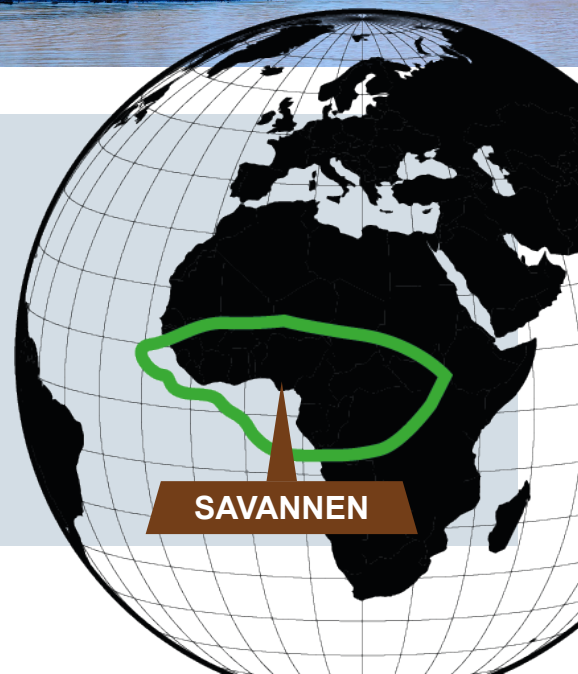
Levested: Savannen

Længde: Ca. 5 m

Vægt: Ca. 2.000 kg

Levetid: I fangeskab omkring 35 år

Føde: Blade fra høje træer



LEOPARDSKILDPADDE

Leopardskildpaddens skjold går ikke ud over nakken – som det gør på mange andre skildpadder. Derfor kan den løfte hovedet, og den kan rent faktisk også svømme fordi den kan holde hovedet over vande.

Når dens æg klækkes bestemmer temperaturen, der har været, mens de er blevet udruget, om det bliver hanner eller hunner. Er det køligt bliver det hanner, er det lunere bliver det hunner. Tænk hvis det var sådan med mennesker? At hvis man blev født om vinteren så var man

en dreng – og om sommeren blev der kun født piger!

Vidste du, at man aldrig må løfte en leopardskildpadde når det er vinter? Den kan nemlig finde på at tisse når man løfter den, og det er ikke så godt. For der er næsten ikke noget vand på Savannen om vinteren. Det handler derfor om at fylde sig selv godt op, når man får chancen. På en måde er den en omvandrende drikkedunk.



KRYBDYR

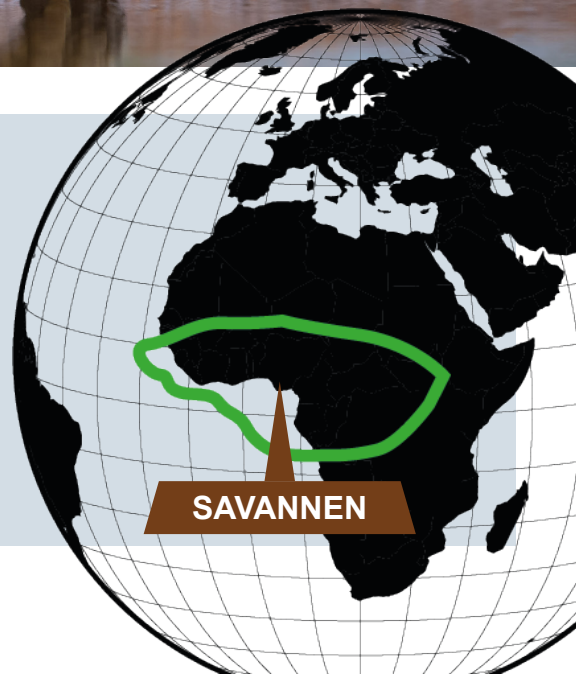
Levested: Savannen

Længde: 40 cm

Vægt: Ca. 13 kg

Levetid: 50 - 100 år

Føde: Planteædende



MYG

Vidste du, at der findes mere end 3.000 forskellige slags myg i verden? Det er kun hunmyggen, der stikker for at drikke blod. Faktisk kan den drikke tre gange sin egen vægt i blod. Det lyder måske af meget blod -men den vejer kun 2,5 milligram. Tænk hvis mennesker kunne drikke 3 gange deres egen vægt i vand? Det er altså ret meget vand.

Myg finder frem til os fordi vi er varme, ånder og fordi vi sveder – det kan de rigtig godt lide. Ligesom nogle myg også godt kan lide sure tæer. Ad!

Myggestik kommer fordi vores krop ikke kan lide det, der er i myggens spyt. Den summende lyd du kan høre når der er en myg på værelset er lyden af vingerne.



INSEKT

Levested: Savannen

Længde: 16 mm

Vægt: 2,5 mg

Levetid: Ca. 50 dage

Føde: Larver lever af bitesmå alger, plantedele og bakterier. Voksne hun-myg har brug for et blodmåltid

