

Rovdyr i GIVSKUD ZOO - elevopgave

Her kan I læse om forskelle og ligheder mellem rovdyrene i GIVSKUD ZOO. Der er lagt vægt på levested, fødevalg og jagtteknik. Gå rundt til rovdyrene. Med udgangspunkt i det I oplever ved dyrene og det I kan læse på side 1, skal I forsøge at besvare spørgsmålene på side 2.



Løve (P3)	Canadisk ulv (P1)	Næsebjørn (P1)	Kæmpeodder (P1/P3)	Zeboramangust (P2)
Levested: savanne i Afrika	Levested: skovområder i Canada	Levested: skovområder i Sydamerika	Levested: floder og søer i regnskoven i Sydamerika	Levested: savanne i Afrika
Føde: hovedsagelig større pattedyr. Enkelte steder i Afrika har løverne specialiseret sig i at jage elefanter.	Føde: store dyr som elge og hjorte samt mindre dyr som gnavere, fisk og fugle. Ulve spiser desuden frugter og bær. Læg mærke til skiltet i bjælkehytten med byttedyr i naturlig størrelse.	Føde: altædende men spiser hovedsagelig frugt og hvirvelløse dyr f.eks. snegle og insekter. Næsebjørne kan også æde padder, små gnavere, æg og fugleunger.	Føde: hovedsagelig fisk, men også slanger, alligatorer og andre dyr, som de møder i vandet.	Føde: hovedsagelig insekter som biller og termitter. Zeboramangustere kan også tage gnavere, slanger og padder og de spiser fugle- og slangeræg, som de finder på jorden.
Jagt: løver jager i flok. Det gør de hovedsagelig om natten eller tidligt om morgenen. De kan dog også jage midt på dagen, hvis chancen byder sig. Løver sniger sig ind på byttet og angriber byttet efter en kort spurt. De kan også ligge på lur ved et vandhul og vente på dyr, der kommer for at drikke. De kan kortvarigt løbe op til 80 km/t.	Jagt: ulve jager i flok. De er ikke så hurtige som løver, men de er ekstremt udholdende og kan løbe 30 km i sne uden pause. Jager de mindre dyr som harer kan de kortvarigt løbe godt 60 km/t. Jager de store dyr som elge, skruer de ned for tempoet men forfølger bytter i dagevis til det helt udmattet lader sig overmande. Ulven kan med 8 km/t tilbagelægge ca. 65 km om dagen.	Jagt: hanner lever alene, mens hunner og unger lever i flok. Flokkene holder sammen, når de er på jagt efter føde. Næsebjørnene bruger det meste af dagen på at søge efter nedfaldne frugter og insekter. Det gør de ved at rode i jord og blade med deres lange, bevægelige næse.	Jagt: når kæmpeodderne er på jagt, holder de sammen som flok men jager individuelt. De er meget hurtige og har et kraftigt bid, som gør dem i stand til at æde fiskene hele. Hvis kæmpeodderne møder slanger eller kaimaner omkring deres hule, går de til angreb i samlet flok. De kan dræbe kaimaner og anakonda-slanger på flere meters længde.	Jagt: zeboramangusterne holder sammen som flok men søger individuelt efter føde. De har meget hurtige bevægelser og er derfor i stand til at dræbe selv farlige slanger. Når zeboramangusterne finder æg, holder de ægget mellem forpoterne og kaster det mellem bagbenene mod noget hårdt, så ægget knuses.

Hvad tror du er løvens vigtigste sans og hvorfor?	Hvad tror du er ulvens vigtigste sans og hvorfor?	Hvad tror du er næsebjørnenes vigtigste sans og hvorfor?	Hvad tror du er kæmpeoddernes vigtigste sans og hvorfor?	Hvad tror du er zebamangusternes vigtigste sans og hvorfor?
Hvad tror du løven bruger halen til?	Hvad tror du ulven bruger halen til?	Hvad tror du næsebjørne bruger halen til?	Hvad tror du kæmpeoddere bruger halen til?	Hvad tror du zebra-mangustere bruger halen til?
Hvad tror du løven bruger klørerne til?	Hvad tror du ulven bruger klørerne til?	Hvad tror du næsebjørne bruger klørerne til?	Hvad tror du kæmpeoddere bruger klørerne til?	Hvad tror du zebra-mangustere bruger klørerne til?