

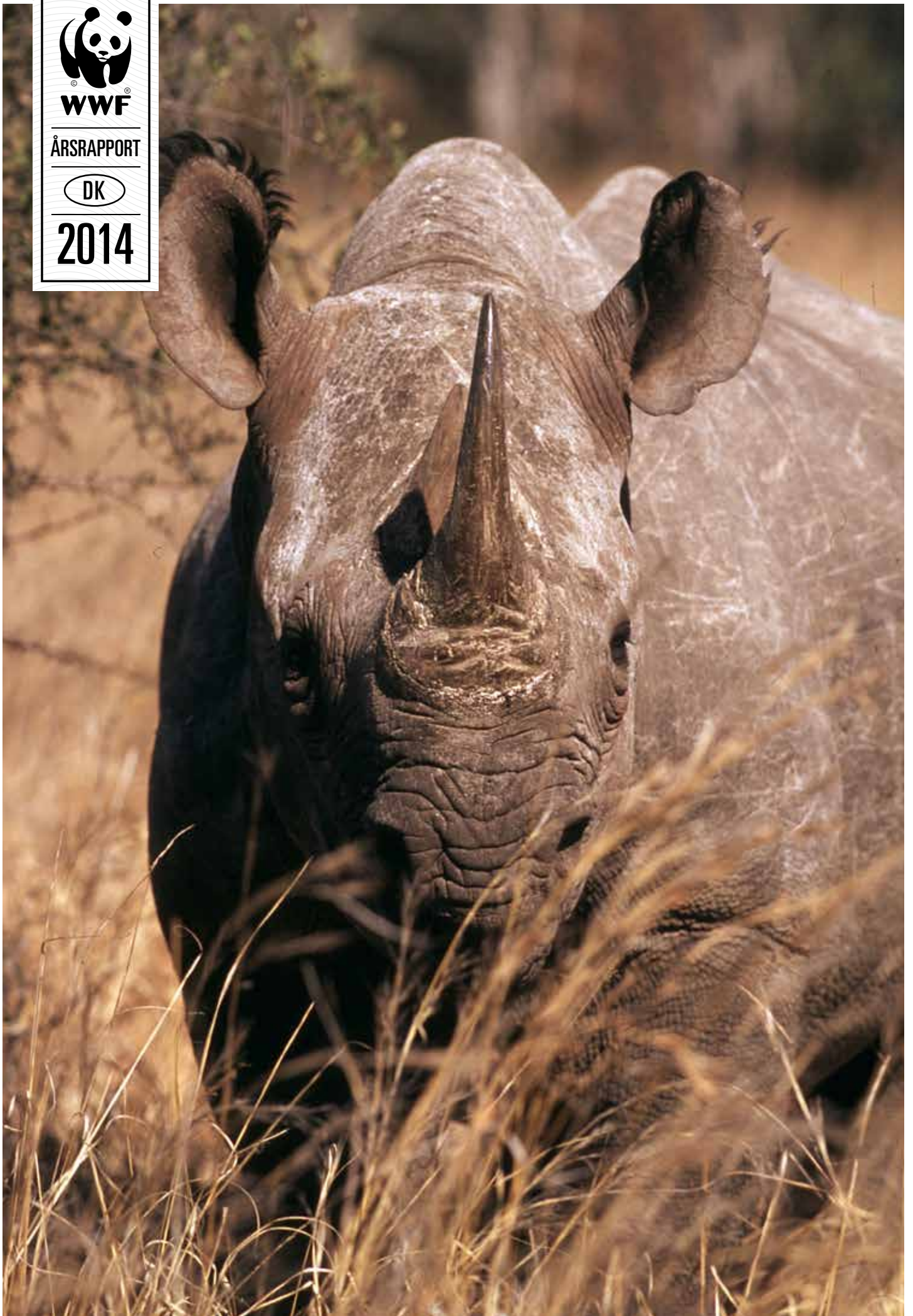


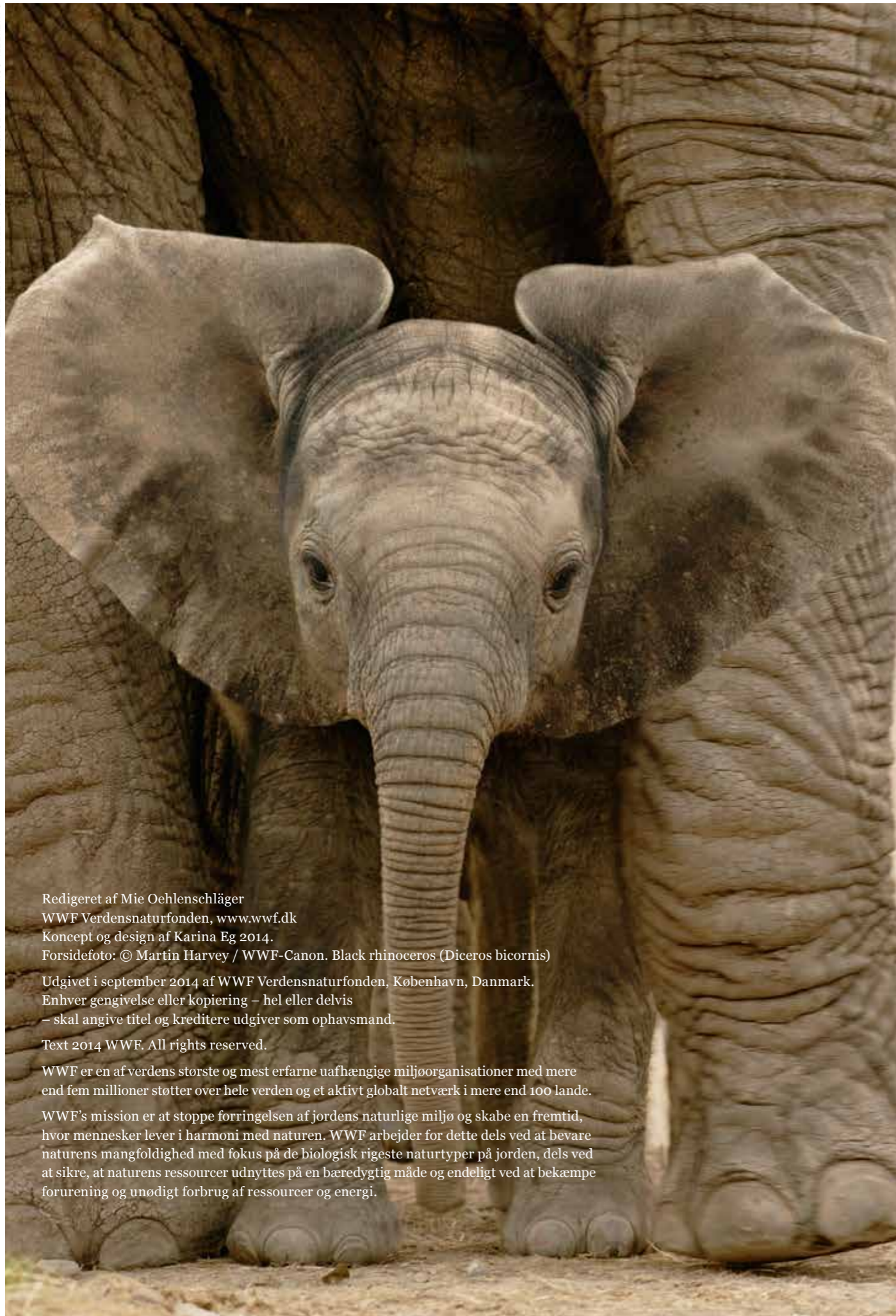
WWF

ÅRSRAPPORT

DK

2014





Redigeret af Mie Oehlenschläger
WWF Verdensnaturfonden, www.wwf.dk
Koncept og design af Karina Eg 2014.

Forsidefoto: © Martin Harvey / WWF-Canon. Black rhinoceros (*Diceros bicornis*)

Udgivet i september 2014 af WWF Verdensnaturfonden, København, Danmark.
Enhver gengivelse eller kopiering – hel eller delvis
– skal angive titel og kreditere udgiver som ophavsmand.

Text 2014 WWF. All rights reserved.

WWF er en af verdens største og mest erfarne uafhængige miljøorganisationer med mere end fem millioner støtter over hele verden og et aktivt globalt netværk i mere end 100 lande.

WWF's mission er at stoppe forringelsen af jordens naturlige miljø og skabe en fremtid, hvor mennesker lever i harmoni med naturen. WWF arbejder for dette dels ved at bevare naturens mangfoldighed med fokus på de biologisk rigeste naturtyper på jorden, dels ved at sikre, at naturens ressourcer udnyttes på en bæredygtig måde og endeligt ved at bekæmpe forurening og unødigt forbrug af ressourcer og energi.

INDHOLD:

GENERALSEKRETÆRENS FORORD	5
KLIMA OG ENERGI	6
GRØNLAND OG ARKTIS	12
SKOV	18
HAV OG FISKERI	22
DANSK NATUR	24
GRØN ØKONOMI	28
-Mekong i Asien	30
-Østafrika	34
-Koraltrekanten i Asien	40
PANDA CLUB	44
MEDLEMMER	46
VIRKSOMHEDER OG FONDE	48
KRYBSKYTTERI	54
PARTNERSKABER	58
REGNSKABER	60
BESTYRELSEN	62

ET UDPLUK AF ÅRETS SUCCESSER

- Med WWF's indflydelse har et stort flertal i Europa-Parlamentet vedtaget, at EU bør gøre mere for at bekæmpe ulovlig handel med truede dyre- og plantearter.
- Det britiske olieselskab, Soco, valgte i juni at stoppe sine aktiviteter i Afrikas ældste nationalpark, Virunga. Over 750.000 mennesker havde skrevet under på WWF's underskriftindsamling for at standse Soco.
- I 2013 modtog den danske statsminister Helle Thorning-Schmidt WWF's særlige Gift to the Earth-pris, som en anerkendelse af, at Danmark har verdens mest ambitiøse klima- og energimål og en lang tradition for offentligt at fremme og implementere politikker inden for vedvarende energi.
- Verdens største klimakampagne, WWF's Earth Hour/Sluk Lyset, bliver stadig større. I år blev lyset slukket i over 162 lande som en symbolsk markering af, at verden forlanger handling på klimaområdet.
- Efter mere end 10 års kamp har staten nu forpligtet sig til kun at købe bæredygtigt træ. Dermed er det et bindende krav, at træ til blandt andet byggeri, møbler og papir skal stamme fra bæredygtig skovdrift.
- For at sætte fokus på havet omkring Danmark overfor befolkning og politikere har WWF lanceret et projekt, det skal sprede kendskabet til den smukke danske havnatur.
- Lego Koncernen og WWF indgik i 2013 et Climate Savers-partnerskab om at minimere legetøjsindustriens miljøbelastning.
- 40 år efter, at isbjørnen første gang blev internationalt beskyttet, udråbte WWF 2013 til isbjørnens år, og på et topmøde i Moskva blev de lande, hvor isbjørnen lever, enige om en ambitiøs plan for at bevare den.
- Efter dialog med blandt andre WWF meldte DI Fødevarer og en række supermarkeder i juni ud, at de fra 2018 kun vil bruge palmeolie, som er produceret under ansvarlige forhold.
- I 2013 åbnede WWF officielt kontor i Myanmar, hvorfra WWF sammen med lokale partnere skal guide virksomheder til at handle ansvarligt, når de rykker ind i en af verdens bedst bevarede naturskatte.

GENERALSEKRETÆRENS FORORD



Et løfte om, at staten kun vil købe bæredygtigt tømmer, en palmeolieerklæring til gavn for regnskovens dyr fra Dansk Industri og et britisk olieselskab, der har trukket sig fra Afrikas ældste nationalpark, Virunga. Det er blot tre af de sejre for naturen og klimaet, som WWF - godt hjulpet af en masse støtter - har været med til at realisere i løbet af året. Og listen er endnu længere: Ikke en eneste tiger, næsehorn eller asiatisk elefant faldt for krybskytter i Nepal takket være blandt andre WWF. The LEGO Groups klimainsats blev intensiveret gennem en Climate Savers-aftale med WWF, og 2013 blev året, hvor statsminister Helle Thorning Schmidt på vegne af den danske regering fik overrakt WWF's højeste anerkendelse Gift to the Earth for Danmarks globale lederskab inden for klima.

Der har været travlt i naturens tjeneste. Og grønlandsarbejdet har fyldt særligt meget. En undersøgelse foretaget i maj 2014 viste, at 98 procent af grønlænderne mener, at natur- og miljøbeskyttelse er en vigtig faktor i beslutningsprocesserne om olieudvinding i Grønland. Samtidig mener hele 95 procent, at det er vigtigt eller meget vigtigt, at der sikres gennemsigtighed i beslutningsprocesserne.

Der er brug for en bred og målrettet indsats for at sikre, at befolkningen bliver taget med på råd, når udenlandske investorer står på spring for at få del i Grønlands naturressourcer. Det er den ikke blevet i tilstrækkelig omfang i de seneste år. Det er trist. Derfor arbejder WWF forsat for forbedringer.

Det samme gælder i Myanmar, hvor WWF i det forgangne år har åbnet et nyt kontor. Det er helt afgørende, at Myanmar sikrer åbenhed og stiller virksomheder til regnskab for miljø og menneskerettigheder, når udenlandske investorer også står klar i kapløbet om landets natur. Sker det ikke, risikerer Myanmar at sælge ud af sine ressourcer og efterlade landet med enorme miljøproblemer – sådan som vi har set det i mange andre lande.

Afskovning, minedrift, krybskytteri, illegal tømmerhugst, overfiskeri, forurening og klimaforandringer er bare nogle af de globale miljøudfordringer, som WWF sammen med lokale partnere i over 100 lande i hele verden skaber konkrete og bæredygtige løsninger på – hver dag.

Men midt i det globale udsyn glemmer vi ikke at rette blikket indad. Vi skal beskytte vores 7.000 km lange kyststrækning – en af de længste i verden set i forhold til landets areal. Havets rige dyreliv skal beskyttes endnu bedre, og vi danskere skal blive endnu klogere på naturværdierne i de danske havområder. Alt dette bliver en stor prioritet fremover.

Men først er det tid til at kigge lidt tilbage på de resultater, som WWF Verdensnaturfonden sammen med generøse støtter over hele landet, har opnået i perioden 2013/2014.

Rigtig god læselyst.

Gitte Seeberg
Generalsekretær, WWF Verdensnaturfonden

2014 ÅRSRAPPORT

KLIMA OG ENERGI



KLIMAFORANDRINGER ÆNDRER DET NATURLIGE MILJØ

Forandringerne i klimaet - og dermed også det naturlige miljø på vores planet - sker med stadig øget hastighed. Temperaturerne stiger, nogle steder rammer tørker hårdere end før, andre steder er oversvømmelser og styrtregn blevet hyppigere. Tyfonen på Filippinerne i efteråret 2013 var bare et eksempel på dette.

Dyr, natur og mennesker over alt på kloden må forsøge at tilpasse sig. Alle levende organismer - fra de mindste tanglopper over planteædere som koalaen og pandaen til de mest imponerende rovdyr som tigreren og isbjørnen – går en mere usikker fremtid i møde.

FN's klimapanel har i tre nye rapporter tegnet et klarere billede end nogensinde før af den fremtid, vi går i møde. Mere ekstremt vejr, flere konflikter, millioner af klimaflygtninge. Det er alvorligt. Sidste rapport fra klimapanelet i denne omgang udgives i København til efteråret.

Vi skal holde os under en tograders temperaturstigning. Derfor kæmper WWF for en ambitiøs klima- og energipolitik; både nationalt, på EU-plan og globalt, ligesom vi samarbejder med virksomheder, som ønsker at gøre en forskel.

Danmark som foregangsland

Danmark er blandt verdens førende lande på klima- og energiområdet. Sådan skal det fortsætte. For det er både godt for klimaet og godt for Danmark og landets økonomi. Et middel til at sikre den førerposition er den nye klimalov, som blev fremsat i foråret, og som WWF har kæmpet for. WWF havde gerne set en endnu mere ambitiøs lov, men er glad for, at loven har opbakning fra begge sider af Folketinget. Vi er også glade for, at Danmark med loven får et uafhængigt klimaråd, der skal rådgive regeringen. WWF forventer, at både klimaloven og klimarådet vil bidrage til at sikre et stærkere fokus på den samlede klimapolitik.



Fra WWF til Danmark: Gift to the Earth

Den globale miljøorganisation WWF overrakte den 21. oktober 2013 WWF's særlige Gift to the Earth-pris til statsminister Helle Thorning-Schmidt på vegne af den danske regering. Danmark modtog prisen, fordi vi i dag har verdens mest ambitiøse klima- og energimål kombineret med en lang tradition for offentligt at fremme og implementere politikker inden for vedvarende energi..



© LIZETTE KABRE. WWF'S NU AFGÅEDE INTERNATIONALE GENERALSEKRETJER JIM LEAPE SAMMEN MED STATSMINISTER HELE THORNING-SCHMIDT.

CO₂ WWF FORTSÆTTER MED AT ØGE PRESSET PÅ POLITIKERNE INDEN FASTLÆGELSE AF MÅL

ET GRØNT EUROPA ER ET RIGT EUROPA

WWF har i året der er gået lobbyet for ambitiøse bindende mål for både CO₂-reduktion, vedvarende energi og energieffektivitet. Alligevel tyder meget på, at de mål, som landene kan blive enige om, ikke bliver ambitiøse nok til, at vi fra EU's side kan yde det fornødne bidrag til at holde den globale temperaturstigning under de nødvendige to grader.

WWF forsætter med at øge presset på politikerne frem mod den endelige fastlæggelse af målene. Ligesom i det forgangne år vil WWF også fortsætte med at fremlægge eksempler på, at der er god økonomi i at satse på den grønne omstilling.

PRES PÅ PENSIONS KASSER

I løbet af det sidste år har WWF udgivet flere rapporter om danske pensionskassers grønne og sorte investeringer. Rapporterne viser, at alt for mange penge investeres i forurenende fossil energi og for lidt investeres i det grønne område. Samtidig viser en af undersøgelse, at pensionskasserne ofte taler sig grønnere, end de reelt er.

De største danske pensionskasser investerer så forurenende, at hvert medlems opsparing bundet i fossile energi-reserver løber op i det, der svarer til omkring otte gange gennemsnitsdanskerens årlige CO₂-udledning.

Efter offentliggørelsen af WWF's rapporter har både politikere og Finanstilsynet afvist pensionskassernes forklaringer om, hvorfor de investerer, som de gør. WWF er nu i dialog med pensionskasserne om at give deres opsparinger en mindre sort og mere grøn profil.

Samtidig har WWF arbejdet for, at Danmark ikke understøtter, at de store offentlige investeringsbanker, fx Den Europæiske Investeringsbank og Verdensbanken, investerer i fossil energi. Deres investeringspolitikker er som resultat også blevet mere miljøvenlige.

GRØNNE BYGGEKLODSE

The LEGO Group og WWF indgik i november 2013 et samarbejde om at minimere den danske legetøjs gigants miljøbelastning. LEGO Koncernen har bl.a. forpligtet sig på, at de i 2016 producerer mere vedvarende energi end den mængde energi, de anvender, ligesom de sammen med deres leverandører vil finde løsninger til at håndtere forsyningskædens CO₂-udledning. Det sker under WWF-programmet *Climate Savers*, hvor nogle af verdens største virksomheder gør en indsats for klimaet.



EARTH HOUR HAR VOKSEVÆRK

Verdens største klimakampagne, WWF's Earth Hour/Sluk Lyset, bliver stadig større. I år blev lyset slukket i over 162 lande og territorier i en symbolsk markering af, at verden forlanger handling på klimaområdet. Lyset blev bl.a. slukket på ikoniske steder som verdens højeste bygning, Burj Khalifa i Dubai, Eiffeltårnet i Paris, Empire State Building i New York, Operahuset i Sydney, La Sagrada Familia i Barcelona, Taffelbjerget i Cape Town og på Kristusstatuen på Sukkertoppen i Rio de Janeiro.

Herhjemme har kommuner, store som små virksomheder samt borgere i hele landet igen støttet op om Earth Hour. Landet rundt blev der arrangeret en masse forskellige klimaaktiviteter op til og under Earth Hour, og lyset blev igen slukket i gader og stræder samt i hjemmene. Som en særlig ting i Danmark udgav vi i år en række miniguider om, hvad man kan gøre af klimavenlige handlinger i sin hverdag, når man rejser, laver mad eller skal på ferie mv. **De kan ses på www.sluklyset.dk**

EARTH HOUR CITY CHALLENGE

I forbindelse med Earth Hour afholdt WWF en international konkurrence: Earth Hour City Challenge, der handlede om de ting, som verdens byer kan gøre for at blive klimavenlige. Her fik København en særlig anerkendelse. Den danske hovedstad blev fremhævet for sit mål om at blive verdens første CO₂-neutrale hovedstad i 2025.



□ WWF/NINA MUNN. FRANKRIG, EARTH HOUR

GRØNLAND OG ARKTIS



TÆT SAMARBEJDE MED GRØNLAND FOR NATUREN

WWF fokuserer fortsat på Grønland og resten af Arktis. I et tæt samarbejde med Grønland arbejder vi for, at natur, dyreliv og kultur bevares i takt med, at udviklingen tager fart.

Centralt i arbejdet står havisen og dens forsvinden. Det er her isbjørnen, hvalrossen og sælen lever. Det er ved havisens kant, at hvalerne finder føde i det næringsrige vand. Og det er i det tomrum, isen efterlader, at skibstrafikken i disse år øges, mens olieøgten også trænger sig på.

På landjorden fokuserer vi på at bevare den natur, som grønlænderne stadig lever af i dag og sikre den mod den udnyttelse af mineraler, der er på vej.

SEJR FOR ISBJØRNE



40.000
UNDERSKRIFTER
LÆGGER PRES
PÅ POLITIKERNE

På et topmøde i Moskva i december 2013 blev de lande, hvor isbjørnene lever, enige om en ambitiøs plan for at bevare isbjørnen. WWF havde udråbt 2013 til isbjørnens år. Det er nemlig 40 år siden, at isbjørnen første gang blev beskyttet internationalt. Op til topmødet indsamlede WWF over 40.000 underskrifter for at lægge pres på politikerne, og i årene fremover følger WWF op på, om landene lever op til det, de har lovet.

WWF arbejder samtidig for at bevare det område, som i fremtiden vil udgøre det bedste hjemsted for isbjørnen, nemlig det område, hvor sommerhavisen fortsat vil være at finde fremover. I den forbindelse holdt WWF i maj en workshop i Qaanaaq i det nordligste Grønland, som ligger i The Last Ice Area/Den Sidste Is. Ismodeller peger på, at det er i dette område, at sommerhavisen også i fremtiden vil lægge sig hver sommer. Området med årlig sommerhavis vil dermed udgøre et helle for de dyrearter, der er afhængige af havis.

WWF har også bidraget til vidensopbygning om området gennem udgivelser af rapporter og lobbyarbejde.

WWF's arbejde med isbjørne og Last Ice Area støttes af The Coca-Cola Company.



OLIEUDSLIP
VILLE UDGØRE KÆMPE RISIKO

OLIEEFTERFORSKNING UDGØR ENORM RISIKO

Den grønlandske regering uddelte i slutningen af 2013 licenser til olieefterforskning i det isfyldte hav ud for nationalparken i Nordøstgrønland. WWF modsatte sig planerne offentligt, da området er blandt de sværest tilgængelige i verden, og et olieudslip vil udgøre en enorm risiko for det grønlandske fiskeri og de isbjørne og hvaler, der lever i området.





HER TIL - OG IKKE LÆNGERE

WWF har i løbet af året arbejdet for, at der bliver oprettet såkaldte no-go-zoner i Grønland. Det skal være zoner, hvor særligt forstyrrende eller risikofyldte aktiviteter ikke tillades i en del af eller hele året. Det kan eksempelvis være seismiske undersøgelser i forbindelse med olieeftersøgelse eller mineaktiviteter. På den måde kan man sikre de områder, der er særligt vigtige for det unikke arktiske dyreliv.

For at give input til forvaltningen og sikre natur med masser af mangfoldighed har WWF udpeget og gennemført en analyse af de områder, der vil være særligt modstandsdygtige over for klimaforandringerne, der rammer Arktis hårdere end resten af verden. De såkaldte RACER-studier blev færdiggjort, og anbefalingerne blev overleveret til de relevante myndigheder.

RACER-arbejdet er støttet af Mars Nordics.

BÆREDYGTIG SÆLFANGST

I en rapport fra december 2013 undersøger WWF den grønlandske sælfangst. I rapporten konkluderes det, at jagten er bæredygtig. Siden rapporten udkom, har den udløst en del debat, og WWF har blandt andet deltaget i en høring på Christiansborg. Her blev det slået fast, at grønlandernes brug af sæl er en vigtig del af kultur og livsgrundlag. WWF støtter det samspil med naturen, som sælfangsten er udtryk for.



NYT SAMARBEJDE SER DAGENS LYS

Sammen med inuitorganisationen ICC Greenland og antikorrupsionsforkæmperne Transparency International Greenland har WWF stiftet en koalition af ngo'er i Grønland. Siden er andre ngo'er kommet til, bl.a. flere lokale miljøgrupper. Koalitionen arbejder for at sikre bedre borgerinddragelse i forbindelse med etablering af miner i Grønland, så den grønlandske befolkning bliver taget tidligere og mere med på råd. Det skulle gerne føre til, at der tages bedre hånd om de negative konsekvenser, som en mine vil medføre.

Hele udviklingen af råstofområdet i Grønland er noget, WWF har fokuseret en del på i de seneste år. Vi kæmper for, at udviklingen bliver så bæredygtig som mulig og skader naturen, miljø og samfund mindst muligt. I en stribe forskellige rapporter udgivet i løbet af året har WWF givet anbefalinger til, hvordan dette sikres bedst muligt.

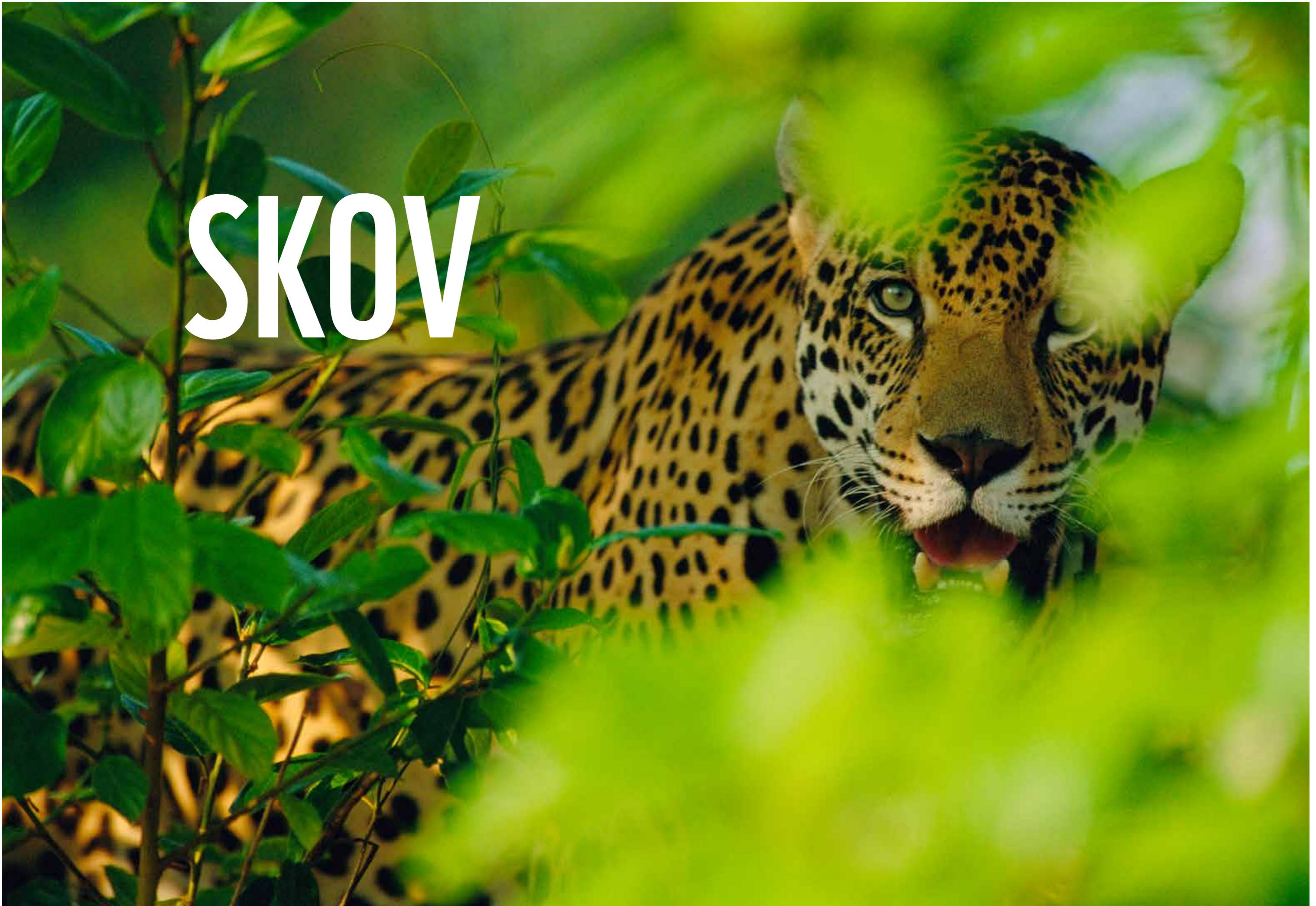
WWF's arbejde på råstofområdet i Grønland støttes af Villum Fonden.

Grønnere grønlandske virksomheder

I samarbejde med CSR Greenland gennemfører WWF et treårigt projekt om miljøledelse i grønlandske virksomheder. Vi er nu halvvejs inde i projektet. Syv store grønlandske virksomheder deltager i projektet, der har til formål at formindske deres miljøbelastning. Intentionen er, at virksomhederne vil inspirere resten af det grønlandske erhvervsliv og samfundet generelt.



SKOV



ET ÅR MED SEJRE FOR SKOVENE

I løbet af året har vi arbejdet ihærdigt på at inspirere relevante virksomheder og politikere til at tage ansvar for at reducere Danmarks bidrag til rydningen af de tropiske skove. Det er der kommet to kæmpe sejre ud af.

I efteråret meldte tidligere miljøminister Ida Auken, at staten kun vil købe bæredygtigt tømmer. Et halvt år efter erklærede DI Fødevarer, at de fra 2018 kun vil have ansvarligt produceret palmeolie i deres fødevarer. Det er gode nyheder for regnskovens dyr.

Begge udmeldinger er resultatet af intenst arbejde fra WWF Verdensnaturfonden gennem flere år.

GENNEMBRUD: DANMARK ER GÅET OVER TIL BÆREDYGTIGT TØMMER



Efter over ti års kamp forpligtede tidligere miljøminister Ida Auken i 2013 staten på kun at købe bæredygtigt produceret træ. Endelig blev det et bindende krav til staten, at træ til blandt andet byggeri, møbler og papir skal stamme fra bæredygtig skovdrift. Beslutningen var en del af regeringens strategi for intelligent offentligt indkøb. Vi har kæmpet i årevis for, at statens krav ikke skal være frivillige – men bindende. Det er en milepæl af de helt store. Beslutningen er et signal om, at vi kan flytte verden i en grønnere retning, hvis vi bare har modet til at tage de nødvendige beslutninger.

PALMEOLIE-ERKLÆRING: SEJR FOR REGNSKOVENS DYR

I efteråret 2013 kom naturødelæggelser i Sydamerika og Sydøst Asien på agendaen blandt danske virksomheder og politikere. Daværende fødevareminister Karen Hækkerup nedsatte - efter et flerårigt pres fra WWF Verdensnaturfonden - en arbejdsgruppe med 27 deltagere fra detailhandel, brancheorganisationer, industri og ngo'er.

Målet med gruppen var en fælles erklæring om at tage ansvar for de naturødelæggelser, som det danske forbrug af soja og palmeolie medfører.

Palmeolie fører til skovrydning i især Indonesien og Malaysia, som oplever rekordstor skovrydning i disse år. Olien indgår i cirka en tredjedel af alle de varer, der står på supermarkedernes hylder, men den er kun et problem, hvis den ikke bliver produceret på en ansvarlig måde, der tager hensyn til natur, miljø og lokalbefolkning.

Arbejdsgruppen tog fart under nuværende Fødevareminister Dan Jørgensen, men der blev ikke underskrevet nogen fælles erklæring.

WWF fortsatte dialogen med Dansk Industri, og i juni meldte DI Fødevarer ud, at de fra 2015 vil bruge de gyldne dråber, som er produceret under ansvarlige forhold. Sådan!



46 MILL
HEKTAR
AFSAT TIL
DYRKNING AF SOJA

WWF-RAPPORT HAR DOKUMENTERET NATURØDELÆGGELSER

I januar udgav WWF en omfattende rapport, som samler op på eksisterende viden om de konsekvenser, den globale sojaproduktion og handel har på unikke naturområder i Sydamerika. Den dokumenterer, at omkring 46 millioner hektar, et område væsentligt større end Tyskland, bliver brugt til dyrkning af soja i Sydamerika. Dermed er arealet tidoblet i løbet af de sidste 50 år og forventes at være fordoblet igen inden 2050. Millioner af tons soja bliver hvert år fragtet fra Sydamerika og hjem i de danske svinestalde. Unikke naturområder som Cerradoen, Gran Chaco og Amazonas i Sydamerika bliver pløjet op for sojaproduktion. Det går hårdt ud over dyr som kæmpe-myresluger, bæltedyr, jaguar og en masse unik flora:

Cerradoen: Cerradoens mangfoldige landskab er en mosaik af overdrev, vådområder og skovområder. Cerradoen dækker 2 millioner km², eller 21 % af Brasiliens territorium. Dermed udgør Cerradoen den næststørste vegetation i Brasilien efter Amazonas. Området svarer til størrelsen af England, Frankrig, Tyskland, Italien og Spanien tilsammen. Men Cerradoen er et af de dårligst beskyttede områder i Brasilien.

Gran Chaco: Som en varm, tør slette på omkring 100 millioner hektar består Gran Chaco af en bred vifte af habitater: fra tørre torneskove og kaktusser til palmesavanner, der er oversvømmet i den våde sæson. Gran Chaco har stor biologisk mangfoldighed med sine omkring 3.400 plantearter, 500 fuglearter, 150 arter af pattedyr og 220 krybdyr- og paddearter.

Amazonas: Amazonas omfatter den største tilbageværende tropiske regnskov i verden. Dens indviklede spind af liv er hjemsted for hver tiende art på jorden - fra mere end 100.000 kendte arter af insekter (samt formentlig flere hundredtusinde ukendte insekter) til næsten 40.000 plantearter.

UNDERSØGELSE FRA WWF:



ARLA
AMBITIØSE MÅL

SÅDAN KLARER DANSKE VIRKSOMHEDER SIG

Danske virksomheder importerer hvert år omkring 1,7 millioner ton soja fra især Argentina og Brasilien, hvor regnskov og andre unikke naturtyper må vige for den lukrative afgrøde. I januar 2013 viste en ny undersøgelse fra WWF, at de undersøgte danske virksomheder vægrer sig mod at sætte mål - hvis effekt kan dokumenteres - for ansvarligt produceret soja. Den viste også, at danske landbrugsvirksomheder gør mindre for at løse dette problem end virksomheder i andre lande. Den danske mejerigigant Arla er med sine ambitiøse mål for ansvarligt produceret soja en positiv dansk undtagelse fra den triste tendens.

Certificeringsordningerne RSPO og RTRS er redskaber til at dokumentere, at palmeolien og sojaen bliver dyrket på en måde, som er skånsom overfor naturen og lokalbefolkningerne, der lever af disse afgrøder. Derfor har WWF i Danmark og på globalt plan arbejdet meget aktivt for at fremme RSPO og RTRS som minimumsgrænser for ansvarlig produktion af palmeolie og soja. Flere og flere virksomheder tilslutter sig.

HAV OG FISKERI

WWF vandt fornem pris i EU

Det europæiske WWF-kontor i Bruxelles, som WWF Danmark arbejder tæt sammen med, vandt i 2013 den prestigefyldte titel som "Årets ngo" ved *European Public Affairs Awards*. Prisen anerkender kvaliteten af WWF's arbejde i EU - herunder arbejdet for EU's fælles fiskeripolitik og for at genoprette fiskebestandene. Det er tredje gang på syv år, at arbejdet i WWF's europæiske kontor er blevet anerkendt for sine resultater på *European Public Affairs Awards*.

EU-FISKERIREFORM UDVANDET - MEN MED POSITIVE TAKTER

I sommeren 2013 blev EU's institutioner enige om de grundlæggende rammer for de næste ti års fælles fiskeripolitik. WWF har kæmpet hårdt for at sætte sit præg på aftalen. Den kom til at rumme forbedringer, men er formentlig ikke nok til at bremse overfiskeriet.



Europa-Parlamentets oprindelige ambitiøse forslag om at stoppe overfiskeriet fra 2015 blev nemlig udvandet i den endelige aftale. En række uambitiøse medlemslande fik skabt tilstrækkelig med smuthuller, og overfiskeriet risikerer dermed at fortsætte helt frem til 2020. Et andet stridspunkt var udsmid af fisk. Et forbud blev vedtaget - men med undtagelser, som ærgrer WWF.

På positivsiden blev det besluttet, at fiskeriet fremover skal styres mere langsigtet gennem flerårige forvaltningsplaner, der også tager højde for de mange regionale forskelle i de europæiske fiskerier. Der blev også indført krav og stramninger til de EU-fartøjer, der fisker i fjerne farvande for eksempel langs de afrikanske kyster.

EU SKAL INVESTERE I FISK - IKKE I FISKEFARTØJER!

To ud af tre af de vurderede fiskebestande i Europa er overfiskede. Massiv økonomisk støtte er i vid udstrækning ansvarlig for, at den europæiske fiskerflåde er 2-3 gange større, end fiskebestandene kan klare.

Derfor var det en stor sejr for WWF, da et flertal i Europa-Parlamentet i oktober 2013 stemte imod et forslag om at bruge 1,6 mia. euro til at bygge 20.000 nye fiskerfartøjer. Forslaget var en del af EU's nye fælles fiskeripolitik frem til 2021. Var der blevet stemt ja til forslaget kunne konsekvensen have været en fiskerflåde øget til et endnu mere faretruende niveau.



Til WWF's store glæde vedtog parlamentet derudover en fordobling af midlerne til dataindsamling og håndhævelse af lovgivningen, men også til en jobpakke, så unge fiskere kan få uddannelse i bæredygtige fiskerimetoder. Selvom der er langt fra de bonede gulve i Bruxelles til fiskerbåde ude på havet er dette gode eksempler på, at WWF's arbejde med politisk lobbyarbejde gør en reel forskel for naturen.

WWF OG FISKERE UDDELTE 1 TON RØDSPÆTTER!

I juni lancerede WWF den nye Fiskeguide. En af årets gode nyheder er, at rødspætter fanget med garn og snurrevod i Nordsøen og Skagerrak er kommet på den grønne liste. WWF og Thorupstrand fiskerne fra Nordjylland uddelte derfor 1 ton (cirka 4.000) rødspætter og den nye Fiskeguide fem steder i København, og der var massiv interesse fra københavnernes!

Rødspættene blev revet væk på under 30 minutter, og mange måtte gå forgæves. Hverken de gæve fiskere fra Thorupstrand eller vi i WWF havde forestillet os, at folk var SÅ vilde med friske, hele fisk! Eventen var en kæmpe succes, der fik sat fokus på vigtigheden af bæredygtigt fiskeri - både for fiskebestandene, fiskerne og havmiljøet!



© ANNE BURLUND

DANSK NATUR



DANSKERNE & HAVET

Selvom havet er i cykelafstand for mange af os, ved vi for lidt om det store blå ocean.



© PETER SKØDT KNUDSEN

Danmarks kystlinje er en af de længste i verden set i forhold til landets areal. De danske kystnaturtyper er vores væsentligste bidrag til verdens samlede biodiversitet. Vi har alt lige fra klippekysten ved Bornholm, de unikke og aktive boblerev i Kattegat, Vadehavet som er særegent for Nordvesteuropa til det dybe hav, ålegræsenge og stenrev, som er flotte at snorkle henover. Det er unikt, at Danmark har en så stor variation i naturen inden for så lille et område.

Hverken forskere, forvaltere, politikere eller den almindelige dansker ved nok om havet, og dermed gør vi for lidt for at beskytte det ordentligt. Men det er nødvendigt, hvis vi skal opretholde vigtige økosystemer, turisme og erhvervsinteresser.

Beskyttelsen af havnaturen ligger imidlertid lavt på den politiske dagsorden. Der ligger derfor en stor opgave i at udbrede kendskabet til havet, så der kan skabes både folkelig og politisk opbakning til at beskytte det bedre til gavn for økosystemerne, turisterne og fiskeriet.

Til at sætte fokus på havet og få befolkningen og politikerne til at interessere sig mere for det ansatte WWF i juni Peter Skødt Knudsen. Mange vil nok kende ham som Store NØRD fra DR's programmer "NØRD på Eventyr", hvor Peter levende har formildet historier om dyr og natur fra Myanmar, Papua, Ghana, Sierra Leone og mange andre steder til de danske tv-seere.

WWF's arbejde med dansk havnatur støttes af Aage V. Jensens naturfond.

**WWF VIL UDBREDE
KENDSKAB TIL
HAVET I DANMARK**



**DER ER BEHOV
FOR AT OPRETTE
BESKYTTEDE
HAVOMRÅDER**

POLITIKERE PÅ DYBT VAND

Det er på tide, at der bliver taget de nødvendige politiske beslutninger for at beskytte havnaturen. Derfor har WWF i årets løb arbejdet for, at havnaturen kommer med i regeringens Naturplan Danmark og for en ordentlig og ambitiøs implementering af EU's havstrategidirektiv og habitatdirektiv. WWF forsætter med at sætte fokus på behovet for at etablere områder, hvor havnaturen kan blomstre frit.

I august 2013 arrangerede WWF sammen med Danmarks Naturfredningsforening, Greenpeace og Oceana "En dag på Øresund", hvor daværende fødevareminister Karen Hækkerup og en række andre politikere blev inviteret med ud på havet. På Øresundsakvariet var der rundvisning og oplæg. På havet blev der taget bundprøver, kigget havdyr og diskuteret havnatur, miljø- og fiskeripolitik. I december 2013 lancerede WWF desuden en havkampagne, som primært kørte på WWF's Facebookside. Den satte fokus på den flotte unikke havnatur, vi har i Danmark - og behovet for at oprette beskyttede områder.

PROTESTSEJLADS MOD SANDSUGNING I ØRESUND

Op mod 100 fartøjer, fiskere, turbåde, lystsejlere og lystfiskere sejlede 28. marts 2014 til København for at få miljøminister Kirsten Brosbøl til at gøre Øresund til Danmarks første marine nationalpark og stoppe de katastrofale sandsugninger i Øresund.

Protesten var støttet af både fiskere, forskere og ngo'er – herunder WWF – der frygter, at opsugning af sand, der blandt andet bruges i byggeprojekter, kan få store konsekvenser for naturen i havet. Når man suger sand op ved stiksugning, efterlader man nemlig store huller i havbunden, som ofte bliver ramt af iltsvind. Og desværre er det ikke noget, der er blevet belyst tilstrækkeligt i de tilladelser, myndighederne har givet.

Øresund er et unikt naturområde på grund af fraværet af bundslæbende trawlfiskeri. Naturen trives - og det skånsomme kystfiskeri med garn er i balance. Trawlforbudet har eksisteret i over 80 år. Det er en af grundene til, at man i Øresund finder de sundeste og mest robuste bestande af de mest almindelige fiskearter, herunder masser af torsk, rødspætte, pighvar, sild og andre vigtige arter. Det er også kommet lokale erhvervsfiskere, lyst- og sportsfiskere og dykkere til gode.

PROTEST!

**FRYGTER
OPSUGNING
AF SAND**

TIL KAMP FOR DANSK KYSTFISKERI

WWF har i det forgangne år slået et slag for det danske kystfiskeri, som desværre er blevet afviklet igennem en årrække. Kystfiskeriet er en vigtig del af dansk kultur, der holder liv i kystsamfundene og skaber lokal beskæftigelse. Kystfiskeriet er også mere skånsomt mod naturen, fordi det generelt bruger mere skånsomme fiskeredskaber, har en lille uønsket bifangst og et lavt brændstofforbrug. Samtidig giver det danskerne mulighed for at få friskfanget fisk af høj kvalitet. Derfor har WWF kæmpet for en ny kystfiskerordning, der kan sikre bevarelsen af kystfiskeriet fremover og for ændringer, som markedsmessigt skaber en merværdi for de skånsomt fangede fisk.

**WWF
KÆMPER FOR NY
KYSTFISKEORDNING**

SKOVE PÅ TAPETET

WWF og Center for Makroøkologi, Evolution og Klima, som ledes af professor Carsten Rahbek, har i det forgangne år samarbejdet om et projekt, der handler om biodiversiteten i de danske skove. Gennem to rundbordssamtaler har WWF Verdensnaturfonden i løbet af året formidlet forskergruppens resultater.

Den første rundbordssamtale løb af stablen i september 2013 på Christiansborg med temaet 'Hvordan sikres biodiversiteten i de danske skove – og hvilken natur skal der være plads til?'. Tyve repræsentanter fra relevante organisationer, myndigheder og politikere deltog. Arrangementet bød ind til den på det tidspunkt højspændte debat om urørt skov og naturnær skovdrift i de danske skove.

Den anden rundbordssamtale blev afholdt i maj 2014 og havde temaet 'De danske skove og deres rekreative værdi'. Skovenes værdi for befolkningen som et fælles uderum blev sat under lup. Debatten kredsede blandt andet om konflikter og synergier mellem rekreativ brug af skovene og bevarelse af biodiversiteten. Men også skovenes vigtige rolle i Naturplan Danmark blev drøftet.

WWF's arbejde med dansk skov støttes af Københavns Universitet.

**HØJSPÆNDT
DEBAT
OM SKOVDRIFT I DANMARK**

GRØN ØKONOMI

Grøn økonomi bygger på principperne om, at værdien af naturens ressourcer og ydelser medregnes, når der tages økonomiske og samfundsmæssige beslutninger. Det indebærer, at samfundet skal bygges på en økonomi baseret på vedvarende energi, langsigtede grønne investeringer, klimatilpasning og effektiv brug og forvaltning af alle naturens ressourcer. Derfor er grøn økonomi en hovedhjørneste for WWF Verdensnaturfondens arbejde i de tre geografiske regioner i Østafrika, Mekong og Koraltrekanten, som vi har været aktive i gennem en årrække. En stor del af indsatsen i disse tre regioner er finansieret af Danida. Arbejdet, som foregår i tæt koordinering med WWF's landekontorer og andre lokale partnere, bærer frugt.

Mange lande i Asien og Afrika er begyndt at sætte grøn økonomi højt på dagsordenen. Vietnam er i gang med at implementere en national strategi for grøn økonomi, Mozambique har vedtaget en national grøn udviklingsstrategi, og i Myanmar og Kenya er man i gang med at udvikle en lignende strategi.

WWF er aktivt involveret i alle disse processer og støtter landene i deres ønsker om at ændre deres økonomiske fundament, så de bygger på en bæredygtig, smart og effektiv udnyttelse af landenes store naturrigdomme - i stedet for at ødelægge dem.

Her er det vigtigt, at WWF bidrager til, at de grønne udviklingsplaner øger landenes indtægter, når de sælger ud af deres naturressourcer. Det er vigtigt, at den øgede handel bidrager til fattigdomsbekæmpelse og udvikling for den brede befolkning. Men det er også afgørende, at landene gør sig uafhængige af fossile brændsler og satser på vedvarede energikilder og dermed bidrager til at reducere klimaforandringerne - for i mange tilfælde vil disse have størst negative konsekvenser i netop disse lande.

På de kommende sider kan du læse mere om de resultater for miljø og udvikling, som WWF sammen med engagerede partnere i Østafrika og Mekong har været med til at skabe.



MEKONG I ASIEN

WWF HAR SNØRET SKOENE I KAPLØBET OM MYANMARS NATUR

Myanmar gemmer nogle af Asiens mest uspolerede floder og skove, vilde elefanter, sjældne floddelfiner og ikke mindst nogle af verdens sidste tigre. Derfor skal WWF sammen med lokale partnere guide virksomheder i at agere ansvarligt, når de rykker ind i en af verdens bedst bevarede naturskatte. Arbejdet vil ske fra det WWF-kontor, som officielt åbnede i Myanmar i 2013.

Myanmar er det største land på Sydøstasiens fastland omgivet af Kina mod nord, Mekong-landene Laos og Thailand mod øst og Indien mod vest. Landets rige natur er truet af landbrug og plantager, minedrift, krybskytteri, illegal tømmerhugst, overfiskeri, forurening, klimaforandringer og store nye infrastrukturprojekter. 26 % af landets cirka 60 millioner indbyggere lever under fattigdomsgrænsen, og 63 % lever som små-producenter i landbruget.

KORRIDOR FOR TIGEREN I MYANMAR OG THAILAND

Den brusende Mekong-flod forgrener sig op over Myanmars nordlige grænseland, og livsvigtige floder som Tenasserim og Irrawaddy bringer vand og liv til det store land. Langt inde i skovene i bjergregionen Dawna Tenasserim på grænsen mellem Thailand og Myanmar gemmer sig de største samlede bestande af tigre i Sydøstasien. I floderne lever den truede Irrawaddi-delfin, der er presset af fiskeri og dæmningsbyggeri langs floderne.

Landskabet er virkelig værd at bevare. Det er på WWF's Globale top 200-liste over Jordens mest biologisk enestående levesteder. Det rummer adskillige truede og endemiske arter (dvs. arter, som kun findes i netop denne region). Men landskabet er under pres fra skovrydning på grund af landbrugsekspansion og skovhugst, fragmentering af skov, krybskytteri, ulovlig handel med truede vilde dyr, udvikling af infrastruktur såsom veje, rørledninger og dæmninger, der splitter habitater og ødelægger dyrenes levesteder.

WWF har, i året der er gået, samarbejdet med lokalbefolkning og myndigheder om at starte en fornuftig langsigtet økonomisk planlægning indenfor det store, værdifulde landskab (cirka 1,5 gange Danmarks størrelse) til gavn for både biodiversiteten og for de lokale samfund på begge sider af grænsen. Modelleringer har nemlig vist, at netop dette landskab kan yde et væsentligt bidrag til genopretningen af den globale tigerpopulation, hvor målet er en fordobling i 2022. Samtidig er der store økonomiske interesser i at udnytte skove og mineralressourcer i området, og det er et vigtigt område for genbosætning af Karen-minoritetsbefolkningen, som i årtier har levet i eksil i Thailand, og nu er ved at vende tilbage til Myanmar.



MEKONG I ASIEN

ASIENS 'ENHJØRNING' SET FOR FØRSTE GANG I 15 ÅR

Den gådefulde Saola, eller Vu Quang-oksen som den også hedder, blev i september 2013 fotograferet for første gang i det 21. århundrede af kameraer, der er sat op af de vietnamesiske myndigheder i samarbejde med WWF. Saolaen er et af de mest sjældne og truede pattedyr på kloden. Den kaldes også for 'den asiatiske enhjørning', fordi den så sjældent ses.

WWF arbejder for, at saolaernes levesteder bliver beskyttet, og at illegal jagt i skovområderne bliver bekæmpet. Billederne af saolaen viser, at en bred indsats med miljøundervisning, samarbejde med lokale landsbyer, styrkelse af lokale planlægningsprocesser, uddannelse af dygtige og dedikerede skovvagter og tiltag mod handel med truede dyr, giver resultater.

Aage V. Jensens Fonde har gennem de sidste to år støttet et projekt, der skal styrke landskabsplanlægning i den sydlige del af de Annamitiske bjerge med fokus på at opbygge bæredygtig landbrugs- og skovproduktion, samtidig med at der etableres biodiversitetskorridorer mellem de vigtigste bevaringsværdige skovområder i landskabet.

ARBEJDE FRA BEGGE SIDER AF GRÆNSEN

WWF har kickstartet arbejdet med at beskytte biodiversiteten i Tanintharey i det sydlige Myanmar på grænsen til Thailand.

I mange år har WWF arbejdet for at bevare levesteder i samarbejde med lokale myndigheder, nationalparker og landsbyer på den thailandske side. Med indsatsen i Myanmar bliver det nu muligt at arbejde på begge sider af grænsen.

WWF's arbejde for at beskytte biodiversiteten i det sydlige Myanmar er støttet af Aage V. Jensens Charity Foundation.



ØSTAFRIKA

DANSK VIRKSOMHED UDBREDER GRØN ENERGI I UGANDA

Størstedelen af husholdningerne i Kasese-området i Uganda bruger sundhedsskadelige og forurenede petroleumslamper til belysning og dieseldrevne generatorer til elektricitet. Mangel på elektricitet indvirker på børns uddannelse, fordi de kæmper for at læse lektier uden tilstrækkelig lys. At læse lektier ved en petroleumslampe i syv timer svarer til at ryge to pakker cigaretter. Den type petroleumslampe, som typisk anvendes, udsender betydelig mere CO₂ end tidligere antaget – og spiller derfor en væsentlig større rolle den globale opvarmning.

WWF er gået sammen med netværket access2innovation, danske virksomheder og en række lokale virksomheder om at gøre noget ved dette. Gennem partnerskaber med lokale virksomheder og mikro-finans institutioner har lokalbefolkningen nu fået adgang til billig og bæredygtig solenergi. Den danske virksomhed SystemTeknik har med hjælp fra WWF etableret en solcellepark i april 2014, som leverer bæredygtig, klimavenlig og billig energi. Færre luftvejssygdomme, øget adgang til lys- og energikilder til læsning samt indkomstskabende aktiviteter er nogle af de positive effekter.

Etablering af billige og grønne energiløsninger i fattige landområder som Kasese er med til at øge produktiviteten og skabe arbejdspladser samtidig med, at kulstof-emissionerne bliver reduceret. Der oprettes jobs i forbindelse med finansiering, installation, vedligeholdelse og gennem levering af reservedele til solenergi-løsninger.



REN ENERGI BYGGET I LER

I Uganda laver 90 procent af befolkningen mad med træ eller trækul, som typisk stammer fra de lokale skove og beskyttede områder. Den voksende træfældning lægger et stort pres på landets skovområder, hvor blandt andet chimpansen og bjerggorillaen lever.

Mere end 10.000 familier i Kasese har i samarbejde med WWF og lokale partnere anskaffet energieffektive komfurer, der kun bruger halvt så meget træ og trækul som traditionelle tre-stens ildsteder. Det betyder, at presset på de omkringliggende beskyttede områder bliver mindre – og så får lokale et langt bedre indeklima. Det er ren win-win for både mennesker, natur og miljø.

Mange familier har ikke råd til at betale for de energibesparende komfurer kontant. Derfor har WWF sammen med lokale partnere i løbet af året oplært en gruppe kvinder i at konstruere og sælge komfurerne ved hjælp af et afbetalingssystem. Efter en måned har langt de fleste tilbagebetalt hele beløbet. Derefter kan de spare penge på køb af træ eller spare tid på at samle brænde.



SKOVEN BEVARES - OG LOKALE FÅR MAD PÅ BORDET

De fattige landsbyer omkring Kalinzu-skoven i Syduganda har med støtte fra WWF indgået en skovforvaltningsaftale med skovmyndighederne. Lokalbefolkningen er nu blevet aktiv medspiller i at bevare den regnskov, de er afhængige af for at overleve.

De mange tusinde fattige indbyggere henter brænde og trækul til madlavning, urter og rødder til medicin og træ til byggematerialer. Men Kalinzu er en oprindelig naturskov, der er rig på biodiversitet og endemiske arter. Derfor forvaltes skovområdet af de nationale skovmyndigheder (NFA), som har opdelt den i tre zoner for at begrænse adgangen og sikre en bæredygtig brug af skoven.

I sommeren 2013 blev der indgået en fælles skovforvaltningsaftale mellem NFA og landsbyerne med hjælp fra WWF. Aftalen betød, at en mindre del af det beskyttede område, der lå klods op af de to landsbyer, blev ændret til produktionszone. Nu har de lokale mænd og kvinder fået formel ret til at gå ind i skoven og samle brænde og andre skovprodukter uden først at skulle gå igennem beskyttede zoner, som skabte konflikter. Landsbyerne har nedsat to skovforvaltningsgrupper til at administrere aftalen og har fået træning i bæredygtig skovforvaltning. Landsbyerne har ligeledes som en del af aftalen fået jord af NFA til at plante træer, således at de i fremtiden kan få brænde udenfor naturskoven og indtægter fra salg af træ.

NY FISKERIPOLITIK FOR HELE AFRIKA

Mere end 60 afrikanske ministre vedtog i maj kontinentets første politiske ramme for bæredygtigt fiskeri og akvakultur på tværs af Afrika. WWF har i tæt samarbejde med andre civilsamfundspartnere været med til at påvirke udviklingen af en samlet afrikansk fiskeripolitik, som de afrikanske regeringer har anerkendt som en central faktor for en bæredygtig udvikling af deres lande.

Den nye politiske ramme skal bidrage til udviklingen af en sammenhængende national og regional politik for bæredygtigt fiskeri og akvakultur. Målet er at skabe grobund for en bæredygtig vækst inden for fiskeri og akvakultur og at fremme fødevarerikkerhed, sociale, økonomiske og miljømæssige fordele for Afrikas befolkninger.

Fiskeripolitikken kommer til at spille en afgørende rolle for forvaltningen af fiske- og akvakultursektoren i Afrika. Den vil bidrage aktivt til, at alle de involverede aktører vil håndhæve den nye politik og tilhørende lovgivninger. Tydeligere regler og koordinerede rammebetingelser vil fremme den bæredygtige udvikling af Afrikas fiskeri og akvakultur. Det vil ikke blot gavne miljøet, men også bidrage til økonomiske og sociale forbedringer for de mange små kystsamfund, de mindre fiskefarmere og de afrikanske lande, som har betydelige og ubæredygtigt udnyttede fiskeressourcer.



©ANNE BURLUND

WWF JUBLER: OLIESELSKAB DROPPER BORINGER I AFRIKAS ÆLDSTE NATIONALPARK

Meldingen fra olieselskabet Soco International PLC om at stoppe sine aktiviteter i Afrikas ældste nationalpark, Virunga Nationalpark i DR Congo, kom i juni 2014 som kulmination på en lang og intens kampagne fra WWF.

Soco's retræte er en stor sejr for naturen og hele planeten, da Soco samtidig forpligtede sig til at forblive ude af alle andre UNESCO-verdensarvsområder. Med Soco's udmelding blev den mest akutte trussel mod Virunga og parkens enestående natur- og dyreliv fjernet, og lokal-befolkningen og de udryddelsestruede bjerggorillaer, som er blandt parkens mest ikoniske dyr, kan ånde lettet op. Over 750.000 WWF-støtter – heraf flere tusinde danskere – har gennem en underskriftsindsamling forlangt, at Soco stopper sine aktiviteter i parken.

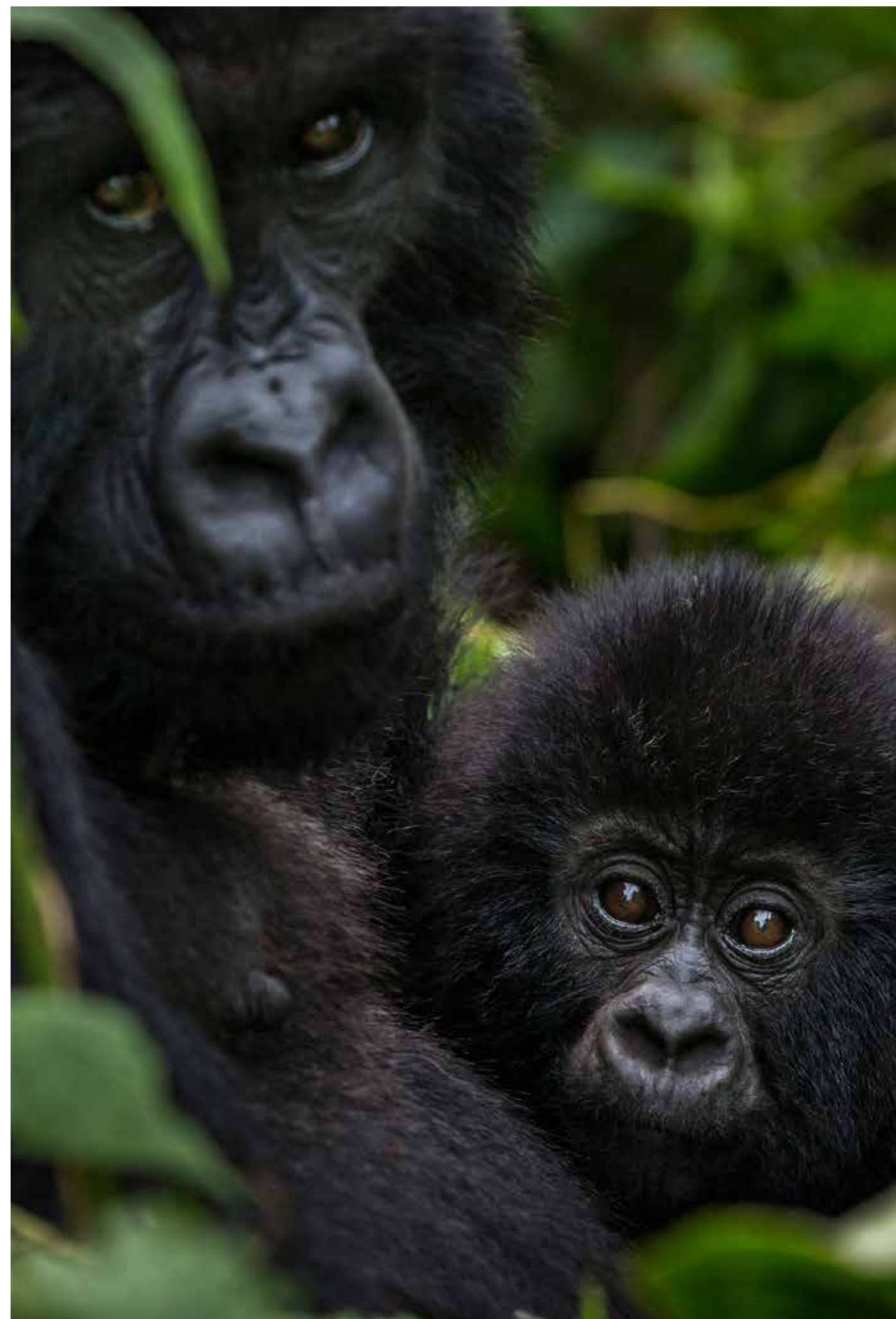


700.000
HAR SKREVET UNDER

Tak for hjælpen til alle, der har været med til at gøre den forskel, der skulle til.

Næste slag går på at få regeringen i DR Congo til at annullere alle de olielicenser, der er i parken og på den måde bevise, at de mener det alvorligt.

Socos retræte fra Virunga kommer efter det franske olieselskab Total i fjor droppede sine planer om olieudvinding i parken, også som direkte følge af press fra WWF. Virunga er på UNESCO's liste over bevaringsværdige steder og hjem for flere sjældne planter og dyr end noget andet beskyttet område på det afrikanske kontinent. Det er den eneste nationalpark i verden, som huser hele tre slags menneskeaber, hvoraf bjerggorillaen er en af dem.



KORALTREKANTEN I ASIEN

JULEKALENDERPROJEKT ER FORSAT EN SUCCES

WWF har siden 2011 sat gang i miljøundervisningen på Papua. Med båden *Gurano Bintang* bringer WWF miljøundervisning ud til børn og voksne i de mange små afsidesliggende landsbyer. Formålet er en fremtid, hvor der er plads til både hvalhajer og mennesker.

Fra 2012 til marts 2014 er der blevet gennemført undervisning i 28 landsbyer i *Cenderawasih*. 2,249 studerende har deltaget. Båden har også været en nyttig platform for de lokale myndigheder, som har tilbudt sundhedsydelser til de små fjerne landsbyer.

**FREMTID
MED PLADS TIL
HVALHAJER
OG MENNESKER**

Børnene i området har i løbet af projektet draget stor fordel af de mange undervisningsaktiviteter. Forældre og lærere beretter om, hvordan børnene som følge af de udvidede og mere kreative undervisningsformer har forbedret deres færdigheder. Mangel på lærere på skolen er dog stadig et stort problem. Derfor samarbejder WWF også med myndighederne om at øge den lokale kapacitet, ligesom der også bliver sat fokus på brugen af lokale frivillige, der kan stå for forskellige aktiviteter.

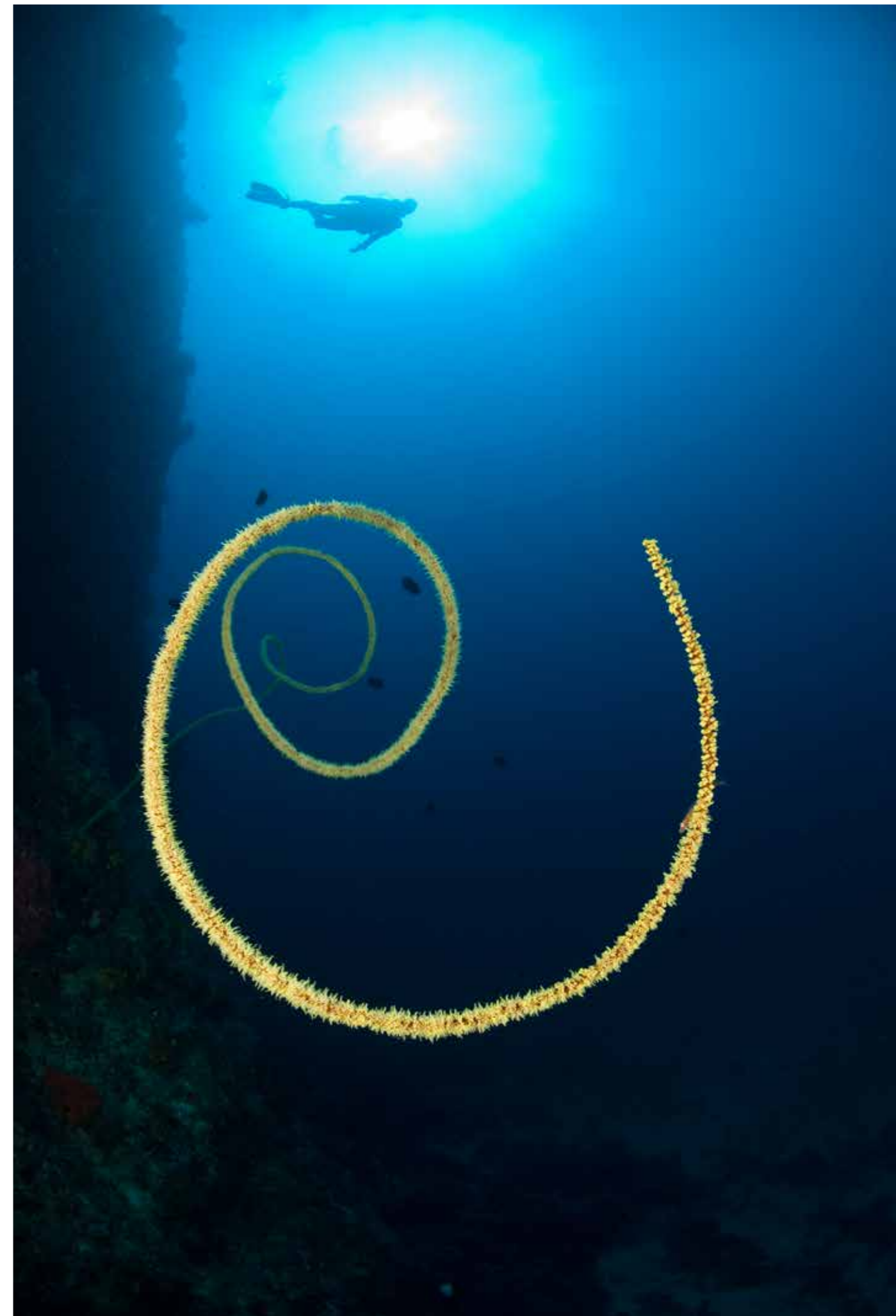
Projektet bliver støttet med midler fra Børnenes Ulandskalender under Danida.

FLERE GENNEMBRUD FOR FÆLLES FISKERIPOLITIK I KORALTREKANTEN

WWF har været med til at etablere et indonesisk og et regionalt fiskeriforum i Koraltrekanten, som er Malaysia (Borneo), Indonesien, Papua Ny Guinea, Salomonøerne, Filippinerne og Øst Timor, hvor forarbejdningsevner, opkøbere og forhandlere nu aktivt samarbejder om mere ansvarlighed og bæredygtighed i fiskeriet gennem lokale forvaltningsprojekter med små-fiskere og små-producenter. Det indonesiske program har ni medlemmer fra den private sektor. De samarbejder med 23 mellemmand og 39 fiskerigrupper, der repræsenterer så meget som 6.740 fiskere og 600 fiskefarmere. Programmet er pilotprojekt for den regionale fiskeri- og akvakulturplatform (APSSN), der er under opbygning.

WWF har i årevis arbejdet for en fælles fiskeripolitik i de seks lande i Koraltrekanten. I 2013 kom gennembruddet, da alle seks lande i regionen vedtog at bruge tunfiskeri som en case i arbejdet på at gøre handlen med tun mere bæredygtig. Samtlige lande har besluttet, at de vil anvende en såkaldt økosystem-tilgang i deres fiskeriforvaltning. En metode, som WWF har lobbyet for i årevis med henblik på at gøre fiskeriet og akvakulturproduktionen i hele regionen mere bæredygtig.


2013
KOM GENNEMBRUD OM
FÆLLES FISKERIPOLITIK



KORALTRKANTEN I ASIEN

HKH PRINSGEMALEN MED WWF I INDONESIAEN

I januar 2014 var HKH Prinsgemalen og Gitte Seeberg i Koralltrekanten i Indonesien for at besøge nogle af WWF's marine projekter. HKH Prinsgemalen er meget engageret i WWF's arbejde generelt, men også i det arbejde som specifikt handler om at beskytte koralrev, stoppe destruktivt fiskeri med dynamit og cyanid, stoppe overfiskeri og beskytte de store havdyr som skildpadder, hvalhajer og hajer.

Første stop var et skildpaddecenter på Bali, som WWF har været med til at starte. Det lokale samfund er dybt engageret i at redde skildpadderne og ringer til centret, når skildpadder bliver set lægge æg på stranden, så de kan bringes i sikkerhed. Der bliver også ofte reddet skildpadder, som er kommet til skade i fiskernes net. Siden 2006 er tusindvis af skildpadder blevet sat ud i havet, og HKH Prinsgemalen var med til at sætte yderligere 100 babyskildpadder ud til et liv i det blå dyb.

Et andet projekt, WWF har været med til at udvikle, er et bæredygtighedsanker. I stedet for at kaste anker, der ødelægger koralerne, skal der opsættes flydende bøger i havet, som bådene kan hægte sig fast til.





Flere events, gratis adgang til ti af Danmarks største zoologiske haver, akvarier, dyreparker samt en 3D-biograf året rundt og 4 årlige magasiner er nu indholdet af det medlemskab, som flere tusinde danske børn og unge har tegnet i PandaClub, siden medlemskabet i PandaClub blev lavet om i sommeren 2013.

I september kunne familier i hele Danmark nyde godt af medlemskabet, da PandaClub afholdt Roadtrip for første gang nogensinde. Over to weekender besøgte PandaClub og et større hold artister København Zoo, Odense Zoo og Aalborg Zoo med det storstilede show: "Tør du handle?". Showet trak fulde huse og masser af opmærksomhed fra pressen. Det omhandlede en auktion, hvor publikum kunne byde på de truede dyr. Til trods for modvilje fra flere fik den grumme auktionarius og hans kumpaner presset priserne på bl.a. næsehorn og elefanter i vejret. Heldigvis trådte en snarrådig WWF-ranger og hans kammerater til og befriede dyrene.

Det store show med fantastiske kostumer, spektakulære artister og vilde kampscener var selvfølgelig iscenesat, men det fik alligevel publikum til at tænke over det voldsomme problem, som handlen i dag udgør. Ikke alene er handlen medvirkende til et drastisk fald i antallet af både elefanter og næsehorn. Den ulovlige handel understøtter også terrororganisationer, statskup og væbnede konflikter flere steder i Afrika.



PÅ EKSPEDITION TIL TANZANIA

Krybskytteri og handel med truede dyr var temaet i årets landsdækkende skolekampagne Wildlife Reporters.

Som en del af kampagnen har Wildschool afholdt foredrag for 6.-9. klasser i hele landet med fokus på handel med truede dyr.

Efter hvert foredrag kunne eleverne tilmelde sig konkurrencen om at blive Wildlife Reporter for WWF i Tanzania. Mange unge i alderen 12 til 16 år fra hele landet tilmeldte sig og ansøgte parvis om at blive udvalgt i deres region og deltage i ekspeditionen. Her kunne de med egne øjne se problemerne ved krybskytteri og de løsninger, som WWF arbejder med.



© SØREN KOCH

Efter spændende udfordringer på basecamp's i København Zoo, Odense Zoo og Ree Park blev der udvalgt fem par fra Jylland, Fyn og Sjælland, som hver skulle repræsentere deres region i landet. Her skulle de leve som masai i en weekend. Først blev de ikklædt ægte masai-dragter - og så startede udfordringerne. De skulle snige sig gennem kvælerslanger for at komme frem til de skind, de skulle overnatte på om natten. De skulle slæbe brænde til deres mad, som bestod af en ged, de selv havde parteret. Herefter stod den på hjemmelavede blodpandekager med søvand drukket gennem et lifestraw. Aftenen sluttede af med masai-dans og overnatning hos løverne på hø, halm og skind.

De udvalgte Wildlife Reporters tog til Tanzania med WWF i slutningen af august for at undersøge problemstillingerne på nært hold. De interviewede rangers, som sætter livet på spil i kampen for de truede dyr.

Alt sammen foregik med TV2 Nordjylland, Østjylland samt Sydjylland i ryggen. Dermed blev de hjerterskærende billeder og reportager sendt direkte hjem til Danmark. Dagblade og lokalaviser dækkede også de unges arbejde, og de sociale medier blev flittigt brugt til formidling af de unges oplevelser og WWF's arbejde i udlandet.

Se billeder og reportager på <http://www.wildschool.dk> eller på Wildschools Facebook side.



© SØREN KOCH



© SØREN KOCH

PANDAklub UDBREDER KENDSKABET TIL WWF'S ARBEJDE FOR NATUREN

PandaClub har i årets løb stået for flere kampagner, som har medført en kraftig tilgang i antallet af nye medlemmer. I FY 14 er medlemstallet mere end fordoblet. PandaClub fokuserer på at udbrede kendskabet til WWF Verdensnaturfondens arbejde til de yngste målgrupper. Dette gøres ved store events og aktiviteter og et PandaClub magasin – som kommer ind af postkassen 4 gange om året. Alt dette er med til at sprede WWF's budskaber til familier i hele Danmark.

FORDOBLET
MEDLEMSANTAL!

SOCIALE MEDIER

I året der gik, har WWF Verdensnaturfonden virkelig oprustet på de sociale medier – sammen med alle Jer!

På ét år er det lykkedes at gå fra 7.000 til over 55.000 likes på WWF Verdensnaturfondens Facebookside. Vi er lykkelige over de mange likes, kommentarer og delinger på vores opdateringer. Tak for det til alle Jer, som har gjort det muligt; og hjælp os med at få flere. Vi er intet uden Jeres stærke engagement.



NU ER DET
OGSÅ MULIGT AT
STØTTE WWF
VIA MOBILEPAY



MobilePay
By Danske Bank®

STØT WWF NEMT

MobilePay:
31 25 42 99



MEDLEMMER

KAMPAGNE FOR DE SIDSTE TIGRE

I foråret 2014 lancerede WWF Verdensnaturfonden en kampagne for de sidste cirka 3200 vildtlevende tigre. WWF har nemlig et mål om at fordoble den samlede bestand af vildtlevende tigre i 2022 – og vi arbejder på mange fronter for at sikre det majestætiske dyr mod udryddelse. Derfor vil vi gerne sige stort tak til alle jer, som har meldt Jer på banen som tigerpartnere og har liket kampagnen på Facebook. Sammen gør vi en forskel!



OVER 750.00 UNDERSKRIFTER FOR VIRUNGA

Det britiske olieselskab Soco ville udvinde olie i Virunga, Afrikas ældste nationalpark. Men der er nogle grænser, man bare ikke overskrider. Derfor har WWF Verdensnaturfonden sammen med hele det globale WWF-netværk deltaget i den internationale kampagne TRÆK GRÆNSEN. Her har man kunne skrive under for at holde olieselskaberne ude af det beskyttede UNESCO-område. Hver eneste underskrift er et stærkt signal til olieindustri og regeringer over hele verden. Over 5000 danskere har skrevet under. Vi er taknemmelige for hver en underskrift!

Reklamebureauet UncleGrey i Danmark samt BeOn har været partnere på projektet.



MIN SIDSTE SELFIE?

WWF's sidste skud på social media-stammen er Snapchat, som WWF kastede sig over i foråret 2014. For at sætte fokus på hvor hurtigt det kan gå, hvis vi ikke passer bedre på nogle af klodens fantastiske arter, lancerede WWF Verdensnaturfonden i foråret 2014 "den sidste Selfie"-kampagne på Snapchat i samarbejde med bureauet 41?29!

I kampagnen sender en række af de populære selfies ud med de truede dyr. Kampagnen er sat i gang på Snapchat for at nå ud til den unge målgruppe på et af deres mest foretrukne medier. Her gemmes billeder kun i få sekunder. Så er de væk. Ligesom øjeblikke i det virkelig liv. Snapchat mediet understreger det alvorlige budskab.

Tigren, gorillaen, pandaen og orangutangen er nogle af klodens mest truede arter. Det går desværre også i den forkerte retning for isbjørnen i takt med, at klimaforandringerne tiltager i Arktis.

Reklamebureauet UncleGrey i Danmark samt BeOn har været partnere på projektet.

VIRKSOMHEDER

I dag er truslen mod og presset på naturen og naturens ressourcer i høj grad forbundet med vores forbrug og den måde, der produceres på. Det kan som forbruger være nærmest umuligt at vurdere, hvordan produktionen af en vare eller en serviceydelse, påvirker vores planet.

Samarbejdet med erhvervslivet er derfor en vigtig komponent i WWF's indsats for at bevare en levende natur. Gennem etablering af strategiske partnerskaber, der støtter op om virksomheders egne CSR-strategier, er WWF med til at skabe en markedsudvikling, hvor vores viden om naturbevarelse omsættes til initiativer og resultater i virksomhedernes ambitioner om bæredygtig produktion.

WWF har identificeret 15 råvarer, som er nogle af dem, der slider mest på naturen. Blandt disse råvarer er fisk, skaldyr, tømmer, soja, palmeolie, mejeriprodukter og kød. Disse syv råvarekategorier er områder, hvor Danmark trods sin lille størrelse har en væsentlig indflydelse på de globale markeder. Sammen med klima udgør disse kategorier også vores prioriteter for samarbejdet med virksomheder i Danmark.

SAMARBEJDER MED WWF VERDENSATURFONDEN ANTAGER FØLGENDE FORMER:

Erhvervssponsorater

Et erhvervssponsorat er en attraktiv og positiv mulighed for at bidrage specifikt, deltage i netværksaktiviteter som Elite Alliance samt opnå omtale og profilering.

Eksempel: Care4Nature

Care4Nature yder ekspertviden til kommuner og private i hele landet inden for blandt andet bekæmpelse af invasive arter, naturpleje og registrering af natur. Care4Nature arbejder selv for at beskytte og bevare naturen men er en lille virksomhed, der ikke har mulighed for at bevare naturen udenfor Danmarks grænser. Care4Nature's støtte til WWF er en mulighed for også at bidrage til naturbeskyttelse ude i verden.



Strategiske samarbejder med miljøfagligt afsæt

WWF samarbejder med virksomheder om at omlægge deres sortiment i en bæredygtig retning. Dette indebærer nogle lange seje træk, hvor virksomheden kortlægger sin varekæde og efterspørger bæredygtighed hos deres leverandører. Samarbejdet omfatter miljøfaglig rådgivning samt eventuelt kommunikation om samarbejdet internt i virksomheden såvel som profilering udadtil – både af virksomheden og af WWF.

Eksempel: Dansk Supermarked

Dansk Supermarked og WWF har indgået et strategisk samarbejde, hvor målet er, at alle varer med fisk og skaldyr, som bliver solgt i Netto, Føtex og Bilka, skal være bæredygtige eller i en proces mod dokumenteret bæredygtighed i 2016.



Andre samarbejder: Projekt- og indsatsfinansiering

Virksomhederne ønsker ofte at profilere deres CSR-strategi ved at projektfiancere særlige indsatser, som også er velegnede til at understøtte den interne kommunikation i virksomheden.

Eksempel: Mars Nordic

Mars har gennem 3 år støttet WWF's indsats i Grønland for bevarelse af truede dyrearter og deres naturområder.

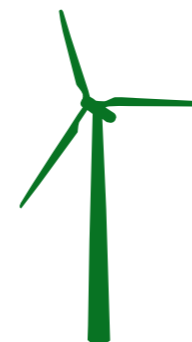


Climate Savers

Programmet er designet til og målrettet de største virksomheder i verden. Climate Savers fokuserer på virksomhedens klimabelastning og er globale aftaler, som indgås med det formål at få en globalt orienteret virksomhed med en stærk CSR-profil til at reducere sin udledning.

Eksempel: LEGO Koncernen

Som en del af LEGO Koncernens ambition om at have en positiv indvirkning på kloden, har legetøjsproducenten i 2013 indgået et Climate Savers-partnerskab med WWF Verdensnaturfonden om at intensivere deres indsats. Kun en tiendedel af den samlede CO₂-udledning, der er relateret til LEGO® produkter, stammer fra processer, der finder sted på LEGO Koncernens fabrikker under produktionen af klodser og sæt. Med partnerskabet udvider LEGO Koncernen dialogen med leverandørerne for at minimere belastningen af klodens klima.



Green Office

Green Office er en mindre udgave af Climate Savers og fokuserer særligt på reduktion i energiforbruget i kontorvirksomheder.

Licensaftaler med et miljøfagligt afsæt

WWF indgår aftaler med virksomheder, der handler om at produkter, kan blive understøttet af et WWF-logo på enten emballage eller markedsføringsmateriale. Der afregnes således en omsætningsrelateret støtte til WWF. Produkternes indhold eller produktionsmetode må ikke gå imod WWF Verdensnaturfondens budskab om klima og bæredygtig levevis.

Eksempel: L'Esprit du Vin ved Jørgen Krüff

WWF samarbejder med vinimportøren L'Esprit du Vin ved Jørgen Krüff om biodynamiske vine. Samarbejdet omhandler en kollektion af biodynamiske og biologisk bæredygtigt producerede vine fra flere distrikter og lande, som dyrkes med respekt for naturen - og som ved salg giver et afkast til WWF.



Indsamlinger

Virksomheden kan lave en indsamlingsaftale, hvis den ønsker at styrke CSR-profilen, lave et salgsmæssigt og/eller co-brand sig sammen med WWF. Indsamlingsaftalen, der skal skaffe midler til WWF's arbejde, kan være funderet i en kampagne, en aktivitet, en event eller en ydelse i en kortere eller længerevarende periode.

Eksempel: IKEA

WWF indgik i 2014 en 3-årig indsamlingsaftale med IKEA. Den første indsamlingsaftale omhandlede produkter til miljørigtig affaldssortering. WWF var garanteret et beløb i forbindelse med salget.



STOR TAK TIL ALLE DE FONDE, SOM HAR GIVET ØKONOMISK STØTTE TIL WWF'S ARBEJDE

I perioden 1. juli 2013 - 30. juni 2014

har følgende fonde støttet WWF Verdensnaturfonden:

Det Bertouch'ske Familielegat	Fru Ellen Bremerdals Fond
Frøken Karen Hauchild Petersens Legat	Jorck George Konsul & Hustrus Fond
Karen Krieger-Fonden	Lund Fonden
Metro-Schrøder Fonden	O.P. Christensen og Hustrus Fond
Skjold Burne	Steen Daugaards Fond
Toyota Fonden	Victor Boxenbaums Fond
Villum Fonden	Aage V. Jensen Naturfond
Aage V. Jensens Charity Foundation	Aalborg universitet

FONDE

WWF betragter det strategiske og partnerskabsbaserede samarbejde med danske private fonde som en væsentlig del af finansieringen af vore indsatsområder.

Der er gennem tiden oparbejdet en stærk relation til større danske fonde. Aage V. Jensens Naturfond har dels betydet, at WWF er i stand til at iværksætte en længe ønsket og meget betydelig indsats omkring det danske kystnære havmiljø og har bidraget væsentligt til WWF Verdensnaturfondens fortsatte indsats i Vietnam - og som noget nyt Myanmar. Det understøtter vores strategiske indsats i Mekongområdet i Sydøstasien omkring bæredygtig naturforvaltning samt fokus på tigeren.

Villumfonden har været afgørende for, at WWF nu i en længere periode har kunnet levere en solid indsats i Grønland sammen med inuitorganisationen ICC.

Af væsentlige fondsbidrag skal også nævnes Karen Krieger fonden, som dels har bidraget til videreudviklingen af PandaClub og senest til forbrugeroplysning om indkøb af bæredygtig fisk inklusiv sushi.

WWF ansøger også en lang række fonde om mindre beløb, som primært går til vores overordnede målsætning: bevarelse af vores fælles klode. WWF sender omkring 100 ansøgninger ud om året til disse mindre fonde, og resultatet heraf er fint, hvilket vi er meget taknemmelige for.

WWF arbejder målrettet på at øge og styrke samarbejdet med de fonde, vi allerede har projektsamarbejder med. Men vi søger også at udvide paletten og engagere andre større danske fonde i vores arbejde for naturbevarelse.

Aage V. Jensens Naturfond har givet kr. 6,8 mio. kr. over 3 år til vores indsats omkring det danske kystnære havmiljø.

Aage V. Jensens Charity Foundation har givet kr. 3,2 mio. kr. over en 1,5 år til WWF's indsats i Myanmar.

Karen Krieger fonden har givet kr. 275.000 til en forbrugeroplysningsindsats om bæredygtig fisk og skaldyr.



ERHVERVSSPONSORER

Vi vil gerne sige mange tak for støtten, til alle, som har støttet og dermed været med til at muliggøre WWF's arbejde. I perioden 1. juli 2013 - 30. juni 2014 har følgende virksomheder støttet naturen ved at købe WWF's virksomhedssponsorater til 10.000 kr. om året ex. moms eller 25.000 kr. om året ex. moms.

10.000 kr.:

Partner-ads ApS	Akzo Nobel Deco A/S
BoligOne Dan Lüth ApS	Borella projects
Martin Bencher Group A/S	Regner Grasten Film
RigtigHundemad ApS	www.superkoi.dk
Essential Foods	Søndergaard Nedrivning ApS
T.J. Transmission A/S	VITAL PETFOOD GROUP A/S
webCRM A/S	GA-Import A/S
EnergiMidt	Raaco A/S
Xena ApS	

25.000 kr.:

Rødovre Centrum	A/S Rødovre Centrum	JØRGEN KRUISE A/S
	Dantoy A/S	René Gross Kærskov
	Rockwool International A/S	Care4Nature



OFFENTLIG STØTTE

Vi vil gerne sige en stor tak
til Danida,
som har givet midler til
vores arbejde i
Afrika og Asien.

TIL FÆLLES KAMP MOD KRYBSKYTTERI

I januar 2013 vedtog et stort flertal i Europa-Parlamentet efter pres fra blandt andre WWF, at EU bør gøre mere for at bekæmpe den ulovlige handel med truede dyre- og plantearter. Endvidere mødtes 50 stats- og regeringsledere i London til et topmøde om handel med truede dyr og kriminalitet på foranledning af HKH Prins Charles og den britiske premierminister David Cameron. Topmødet mundede ud i en erklæring om at sikre en koordineret global reaktion på den ulovlige handel med vilde dyr ved at forbedre retshåndhævelsen, reducere efterspørgslen efter ulovlige dele af truede dyr og støtte udviklingen af bæredygtige alternative indkomstmuligheder for lokalbefolkningen i de involverede lande. WWF har været aktive i begge processer gennem rådgivning.

KAMPEN MOD KRYBSKYTTERI

© VLADIMIR FILONOV / WWF-CANON, SIBERISK TIGER (PANTHERA TIGRIS ALTAICA)

ET ÅR UDEN KRYBSKYTTERI

1 ÅR
0 KRYBSKYTTER

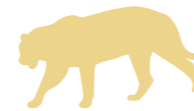
Nepal meddelte i februar den fantastiske nyhed, at der i et helt år har været nul krybskytteri mod tigre, næsehorn og asiatiske elefanter. Det gode resultat skyldes et stærkt samarbejde mellem regeringen, WWF og andre miljøorganisationer, parkmyndigheder, involvering af både hær og politi samt lokalbefolkningen. Det skærpede fokus har betydet, at myndighederne sidste år arresterede hele 700 krybskytter. WWF har lykønsket Nepal med det stærke resultat, der bekræfter, at det er muligt at bekæmpe krybskytteriet med en kombination af politisk vilje og streng håndhævelse af lovgivningen.

BJERGGORILLAER I VÆKST



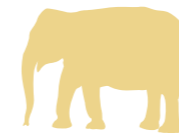
Gennem det sidste århundrede har bjerggorillaerne lidt under krybskytteri, handel med levende dyr, borgerkrige, sygdom, sammenstød med lokalsamfundene og ødelæggelse af regnskove pga. fældning af træer og omlægning til landbrug, hvor de lever. Det har betydet et dramatisk fald i bestanden og en frygt for, at bjerggorillaen ville uddø i samme århundrede, som den blev opdaget. Takket være en storstilet bevaringsindsats gennem et samarbejde mellem de involverede landes regeringer, lokalsamfund, private aktører og naturorganisationer som WWF, er bestanden af bjerggorillaer steget fra 620 individer i 1989 til cirka 880 i dag.

AMURLEOPARDEN DOKUMENTERET



Nye videooptagelser af et af klodens mest truede dyr, amurleoparden, blev optaget i det østlige Rusland i november og december 2013 og har afsløret, hvordan den stærkt truede leopard opfostrer sine unger og giver et indblik i samspillet mellem unger og mor. Optagelserne var resultatet af et projekt mellem WWF og Leopard National Park.

USA INTENSIVERER KAMPEN MOD ILLEGALT ELFENBEN



Efter pres fra blandt andet WWF annoncerede den amerikanske regering i november, at de ville destruere seks tons beslaglagt, ulovligt elfenben. Illegal handel med elfenben har de seneste år betydet, at mere end 30.000 afrikanske elefanter årligt bliver dræbt af krybskytter. USA's udmelding var et positivt og vigtigt signal om, at produkter fra truede arter ikke er acceptabelt, hverken nationalt eller internationalt.

ENDNU EN KEDELIG RAPPORT FOR NÆSEHORNENE



I 2013 blev der sat en tragisk rekord for de sidste næsehorn i Sydafrika. Hele 1.004 næsehorn blev slagtet af krybskytter i 2013 – det svarer til næsten tre dyr om dagen og er en stigning på 7.700 procent på bare syv år. Den nedslående melding kom fra den sydafrikanske regering i løbet af året. Safari-destination Krüger Nationalpark er hårdest ramt med 606 dræbte næsehorn. WWF har krævet øjeblikkelig handling og en styrket indsats mod krybskytteriet og de kriminelle netværk.

Sydafrika er hjemsted for cirka 80 procent af Afrikas næsehorn. De nye tal bekræfter en sørgelig udvikling. I 2007 blev 13 næsehorn dræbt af krybskytter. Et tal, der kun er steget siden og eksploderet til hele 1.004 dræbte næsehorn i 2013 – en stigning på 7.700 procent!

Tak til alle, der har støttet!

*En stor tak til alle, der har støttet
WWF verdensnaturfondens arbejde
enten økonomisk eller på anden måde
i løbet af regnskabsåret 2013/2014.
Uden jer var vores arbejde ikke muligt.*



WWF VERDENSNATURFONDENS PARTNERSKABER

Tigerpartner

Tigren er i dag et af de mest truede dyr i verden. Og der er kun 3.200 tilbage i den vilde natur. Det skyldes især krybskytteri og reducere af tigerens levesteder. På grænsen mellem Thailand og Myanmar bekæmper vi skovrydning, skaber korridorer mellem tigers levesteder og bevarer de byttedyr, som tigrene er afhængige af for at overleve. Netop dette frodige landskab er vigtigt, hvis tigerbestanden skal være fordoblet i 2022.



© R. ISOTTI, A. CAMBONE - HOMO AMBIENS / WWF-CANON

Regnskovspartner

Soja og palmeolie er EU's væsentligste bidrag til rydning af regnskov og anden tropisk skov. Soja bliver dyrket i Sydamerika og brugt som dyrefoder i landbruget. Palmeolie kommer fra Sydøstasien og findes i mindst hver tredje vare i supermarkederne. Med WWF's hjælp begynder industri, erhverv og landbrug nu at tage ansvar for, at den palmeolie og soja, de forbruger, ikke har været med til at fjerne orangutangens, tigers eller kæmpe myreslugerens levesteder.



© WWF-INDONESIA/JIMMY SYAHIRSYAH

Isbjørn og klimapartner

Naturens regnestykke er simpelt. Jo længere tid der går, før vi gør noget ved den globale opvarmning, des mere kaos giver vi videre til de næste generationer. Ingen steder i verden sker klimaforandringerne hurtigere end i Arktis. Her stiger temperaturerne med dobbelt hast, og en hel verden er ved at smelte bort. WWF Verdensnaturfonden arbejder for at stoppe den globale opvarmning og bevare isbjørnens hjem.



© NATUREPL.COM / STEVEN KAZLOWSKI / WWF-CANON

Operation Oskar

Siden midten af 1980'erne har WWF kæmpet for at bevare bjerggorillaerne, herunder de bjerggorillaer, der lever i Virunga nationalpark i DR Congo. Indsatsen virker. Antallet af bjerggorillaer er steget. I dag lever der omkring 880 bjerggorillaer i naturen mod ca. 786 i 2010. Artens eksistens er dog stadig truet. Det gælder også andre menneskeaber som chimpanse og orangutang. WWF arbejder for at bevare de truede menneskeaber ved at bevare deres levesteder i skoven.



© BRENT STIRTON / REPORTAGE FOR GETTY IMAGES / WWF-CANON

Koralpartner

Koraltrækanten er jordens mest artsrige havområde. Men truslen er konstant. I Koraltrækanten ender havskildpadder og hvalhajer som bifangst i drivgarn og på langliner. Blot en lille stigning i udnyttelsen af disse sårbare dyr har alvorlige konsekvenser for deres overlevelse. Derfor arbejder vi for at sikre bæredygtigt fiskeri og skabe beskyttede områder, hvor dyrene kan yngle i fred.



© JÜRGEN FREUND / WWF-CANON

WWF-partner

Kæmpepandaen er symbolet på WWF's arbejde. Uden vores mangeårige indsats havde denne ikoniske art måske allerede været udryddet. Men pandaen er ikke alene. Over 19.800 arter er i dag på den internationale naturbevarelsesorganisationens (IUCN) rødliste over truede arter. Som WWF-Partner er du med til at tage vare på naturen og truede arter, bremse klimaforandringerne og hjælpe naturen til at komme tilbage i balance.



© MICHEL GUNTHER / WWF-CANON

WWF ÅRSRESULTAT 2013/14

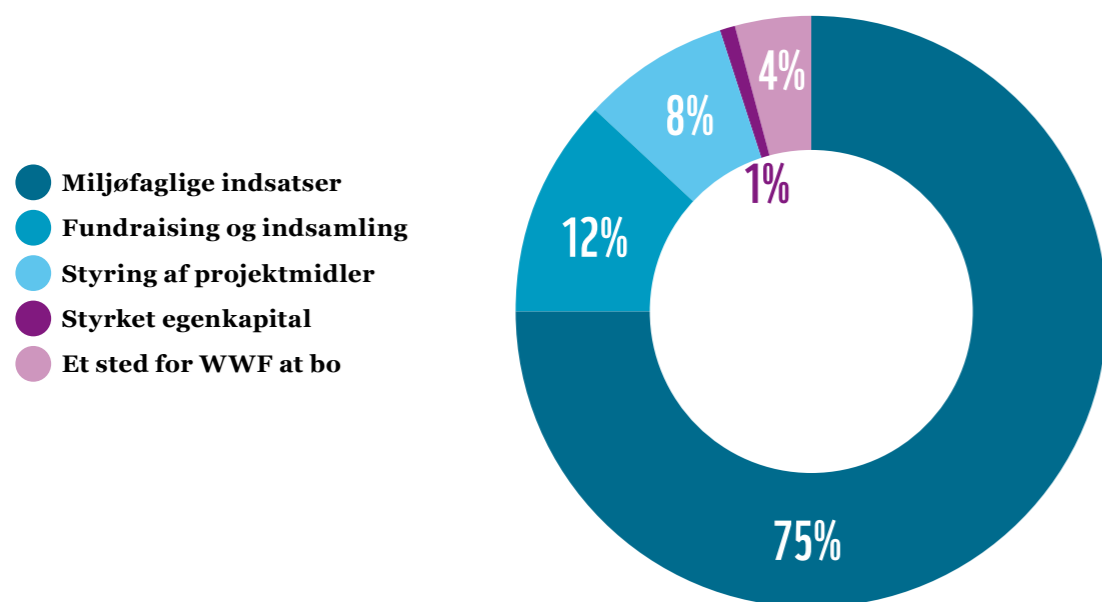
WWF Verdensnaturfonden har fortsat en god sund økonomi med et fint overskud på tkr. 700 og med en egenkapital, som er øget til tkr. 7.500. Dette er et tilfredsstillende tal, som vi arbejder på skal stige til tkr 9 – 10.000 i løbet af de kommende år. Det vil nemlig sikre en god arbejdskapital, som kan absorbere de fluktuationer, der naturligt opstår i en organisation overvejende finansieret af projekter.

Budgettet for det kommende regnskabsår blev vedtaget af bestyrelsen i maj 2014. Det er baseret på et forsigtigt vækstscenarie, og der forventes en nettostigning i medlemmer samt en stigning i modtagne beløb fra fonde og offentlige organisationer.

Figurerne nedenfor viser fordelingen af hvor mange midler, der er modtaget og hvordan, de er blevet brugt. WWF Verdensnaturfondens administrationsprocent er fortsat faldende og ligger mellem 8 og 10 %. Det forventes, at administrationsprocenten vil falde yderligere de kommende år, så vi kan anvende endnu flere af vore indsamlede midler på vores miljøfaglige indsatser og den vigtige fundraising, så vi også i fremtiden har midler til de nødvendige indsatser.

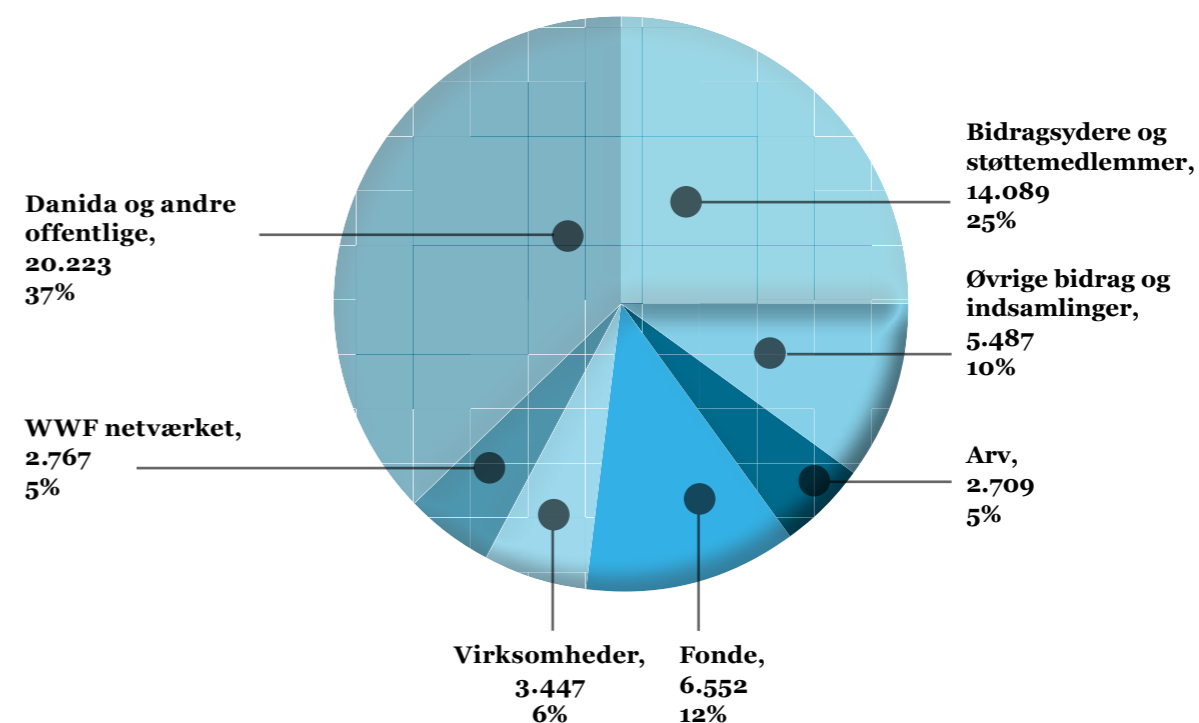
WWF Verdensnaturfonden er tilfredse med, at hele 75 øre af hver krone, vi modtager fra vore støtter, går specifikt til de miljøfaglige indsatser. Vi vil gerne højere op, og vi arbejder konstant på at optimere brugen af hver eneste krone.

Hvad går mine penge til?



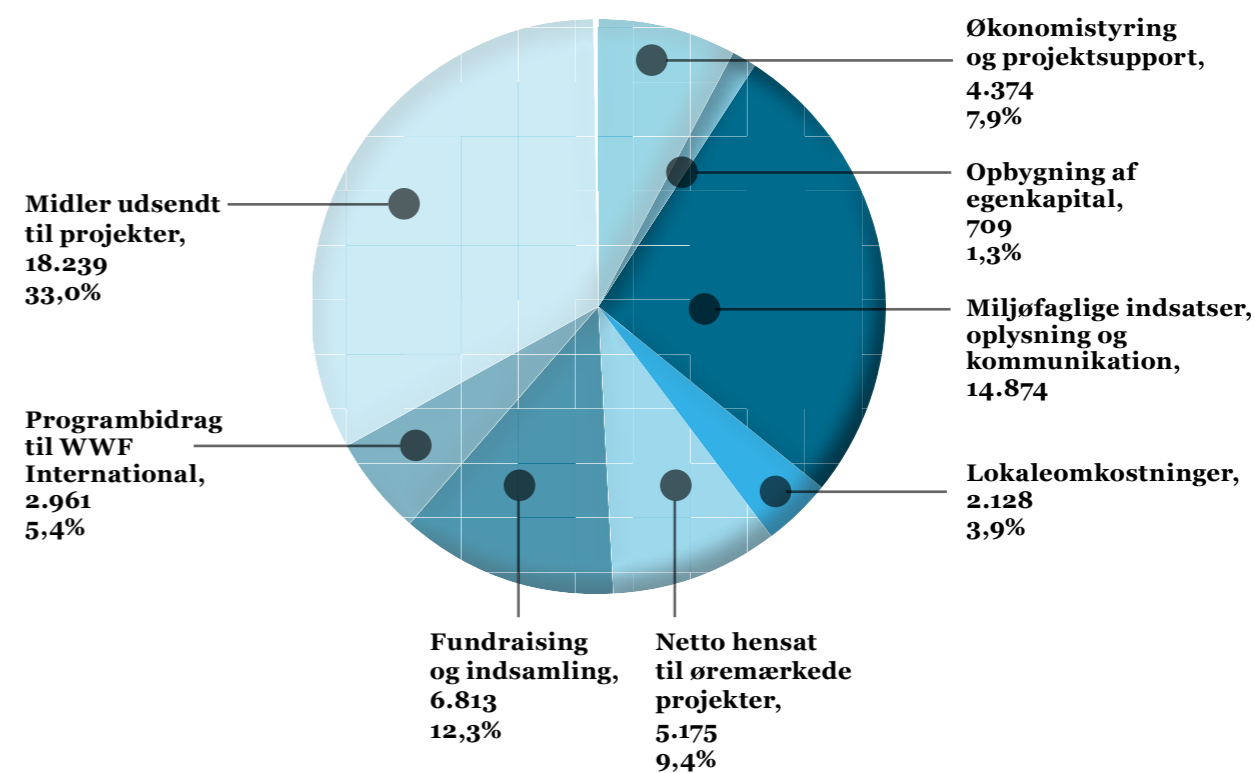
Hvor kom de indsamlede midler fra? tkr 55.275

Regnskab 2013 /14 DKK 1.000



Hvad gik de indsamlede midler til?

Årsregnskab 2013/2014 DKK 1.000



LEDELSE:

Præsident:
Hans Kongelige Højhed Prinsgemalen

Generalsekretær:
Gitte Seeberg

BESTYRELSEN:

Formand:
Bestyrelsesformand Steen Riisgaard

Øvrige medlemmer:

Direktør Jan Duckert
Lektor, lic.scient Hans Baagøe
Adm. direktør, tekn.dr. Lars Ole Kornum
Dr. scient. Hans Meltofte
Direktør Mona Juul
Senior Vice President Anne-Marie Skov
Professor Carsten Rahbek
Advokat Johan Løje

Revisor:

WWF Verdensnaturfonden vil gerne sige tak til revisionsfirmaet KPMG for et godt samarbejde og for vederlagsfrit arbejde for naturens sag.

Advokater:

WWF Verdensnaturfonden vil gerne sige stor tak til advokatfirmaet Bech-Bruun samt til advokat Johan Løje fra Sandel, Løje og Wallberg for et godt samarbejde og for vederlagsfrit arbejde for naturens sag.



LAD NATUREN ARVE



Dit testamente kan bevare de vilde dyr og den vilde natur til kommende generationer

Efterlad en arv, der afspejler dit engagement i beskyttelsen af vores dyrebare klode, ved at indskrive en donation til WWF i dit testamente i dag.

Din støtte betyder alverden for os.

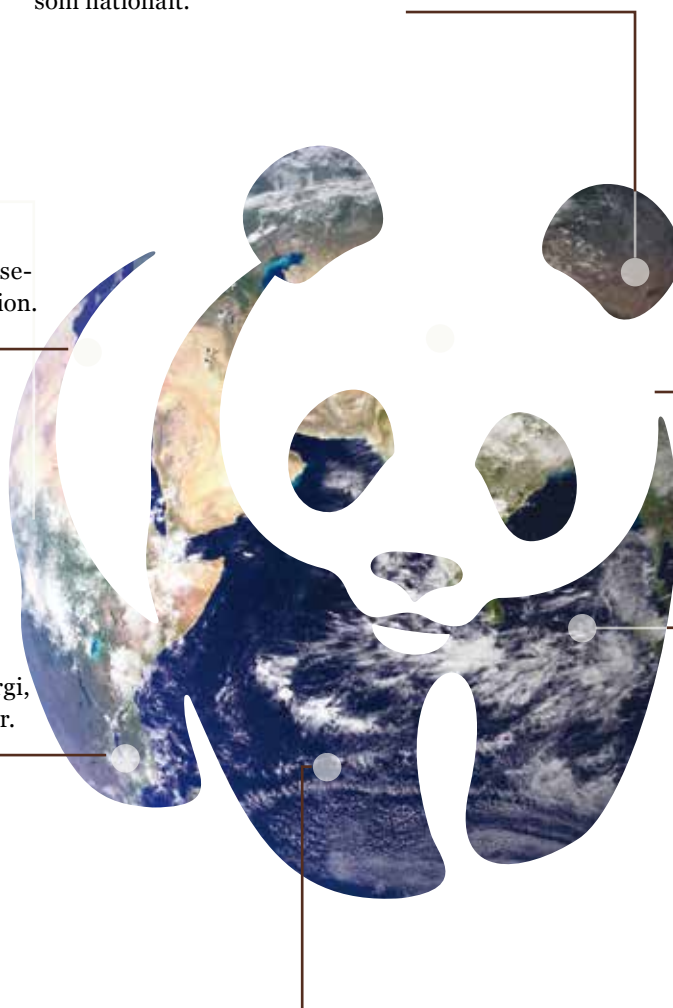
Sådan gør du: Kontakt venligst økonomichef Ole Møs for mere information om testamente og arv. Fuld fortrolighed. WWF Verdensnaturfonden, Svanevej 12, 2400 København NV. E: o.moes@wwf.dk T: 35 24 78 59 eller M: 40 58 69 71

KORT OM WWF VERDENS NATURFONDEN

WWF har mere end 100 kontorer i hele verden. Det er en af verdens største og mest indflydelsesrige NGO'er med mere end 5 mio. støtter globalt. WWFs stærke position gør, at vi spiller en væsentlig rolle, når beslutninger skal tages globalt som nationalt.

WWF er en udfordrende, konstruktiv, videnskabsbaseret og troværdig organisation.

De danske mærkesager er: hav & fiskeri, klima & energi, skov, Arktis og dansk natur.



WWFs mission er at stoppe forringelsen af jordens naturlige miljø og skabe en fremtid, hvor mennesker lever i harmoni med naturen.

WWF Verdensnaturfonden er den danske del af World Wide Fund for Nature.

Det danske WWF kontor arbejder både i Danmark og i udviklingslandene. Projekterne er koncentreret i Mekong-regionen, Koraltrekanten i Asien samt i den østlige del af Afrika.

STØT WWF VERDENS NATURFONDEN NEMT VIA MOBILEPAY:

31 25 42 99

LÆS MERE OM VORES ARBEJDE PÅ WWW.WWF.DK



Vores mission:

WWF's mission er at stoppe forringelsen af jordens naturlige miljø og skabe en fremtid, hvor mennesker lever i harmoni med naturen

www.wwf.dk



Mixed Sources

Product group from well-managed forests and other controlled sources
www.fsc.org Cert.no. SQS-COC-100343
 © 1996 Forest Stewardship Council