



Oman

Salalah

November 2018

En tur med DOF Travel



Dansk Ornitologisk Forening
BirdLife Denmark
Vesterbrogade 138-140
1600 København V

Forord

DOF Travel arrangerede den kun anden tur til Oman, i perioden 17. til 25. november 2018 med 14 deltagere og to ledere. Turen blev gennemført med fly, 3 stk. 4-hjulstrækkere og med ophold alle dage på hotel Beach Resort Salalah, et stenkast fra havet. Alt fungerede fint og for det meste også på hotellet, inklusiv morgen- og aftenbuffet samt internet.

Med temperaturer mellem 25° (20-25° enkelte morgener) og 35° C og masser af sol, lidt skyer, var det som plejer, at være i november i det sydlige Oman.

I alt fik gruppen set 184 arter, der blev sikkert bestemt af en eller flere deltagere, så ingen har set alt, men de fleste har set det meste.

Som samarbejdspartner havde vi entreret med Billetkontoret til organisering af flyrejser, hotel og billeje.

Stor tak til Arne for at være chauffør på den tredje bil.

Deltagerene:



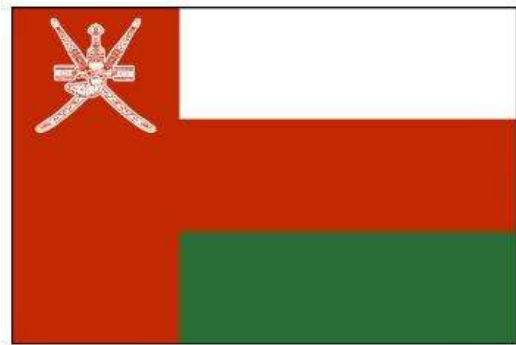
Morten Rasmussen, Vagn Kjerulf Jensen, Birgit Graversgaard, Kai Stolpe, Uffe Fester, Hans Meltofte, Dorrit Krabbe, Niels Henrik Hoejbjerg, Hans Drostgaard, Marianne Rasmussen, Orla Hugger Jakobsen, Ingelise Aarøe Petersen, Stefan Stürup, Arne Volf, Gert Ljungqvist og Jette Volf.

Tekst: Stefan Stürup og Morten Rasmussen

Fotos: Ingelise Aarøe Petersen, Niels Henrik Hoejbjerg, Arne & Jette Volf, Vagn Kjerulf Jensen, og Morten Rasmussen.

Oman

Landet er fredeligt, klimaet er behageligt og vejnettet godt. Landet har en meget varieret natur, og turen i Dhofar i den sydlige del af landet, giver et godt indtryk af landets flotte natur. Omans befolkning er meget imødekommende og venlige, og maden er vel-smagende. Alt dette gør Oman til den ideelle destination for en fuglerejse i november, hvor der er mørkt og koldt i Danmark.



Oman er et sultanat med enevældigt styre, der frem til 1970 var et stærkt isoleret samfund, men efter at Sultan Qabus overtog magten, har han ført an i en omfattende og vellykket modernisering.

Vi fløj med Qatar Air fra København via Doha til Salalah d. 17. november og retur igen d. 25. november. Salalah er beliggende i Dhofar regionen i det sydlige Oman ca. 1.000 km syd for hovedstaden Muscat. Salalah er landets næststørste by, der ligger ud til det Arabiske Hav og har flere fine sandbadestrande. Byen er i rivende udvikling med et veludbygget motorvejsnet, shoppingcentre m.m.

Vi besøgte ørken, kystbjerge, søer, wadi'er og laguner. Blandt de mere kendte lokaliteter vi besøgte var lagunerne East Khawr og Khawr Taqah med måger, vadere, hejrer og fasanbladhøne, Raysut Waste disposal site (lossepladsen) med masser af steppeørne, kejserørne og store skrigeørne helt tæt på, kysten med bl.a. bergiusterne, brilleterne og sodfarvet måge samt Dhofar kystbjergene med arabisk stenhøne, afrikansk paradismonark, tristams sortstær, palæstina- og glanssolflugt. I og omkring ørkenen så vi bl.a. den ejendommelige hypocolius, ørkensanger, ørkenlærke, sortisset lærke og sortstjert.

Vi stod tidligt op hver dag for at benytte de lidt køligere morgentimer, nogle dage holdt vi siesta på hotellet om eftermiddagen, for så at tage ud igen sidst på eftermiddagen.

Vi kørte i alt ca. 800 km. og de tre bil vi havde lejet, fungerede uden problemer på et fremragende vejnet.



Lokaliteterne:

Omkring Salalah ligger der rigtig mange gode fuglelokaliteter, og langt de fleste ikke længere end maksimum 50 km fra vores hotel. Vi besøgte et stort udvalg af disse lokaliteter, og desuden var vi én af dagene på en længere ørkenetur.



- East Khawr
- Ayn Hamran
- Tagah
- Khawr Tagah
- Wadi Darbat
- Ayn Razat
- Raysut renselanlæg og losseplads
- Raysut lighthouse
- Arkæologiske museum
- Wadi Hanna
- Tawi Atayr
- Jambal Samhan
- Jarziz Farm
- Mundayy
- Wadi Rabkut
- Ayn Tobroq
- Al Mughsayl
- Raysut havn

Se lokalitetskortet via dette link: [\[kort\]](#)

Lørdag d. 17. november: København - Doha - Salalah

Vejr: CPH: 0, 5° C, 8/8, kl. 06 - Salalah: S 1, 28° C, 0/8, kl. 20.30 – 24

Rejsedag, alle var på pletten kl. 06.00 dansk tid, check in og Security gik som smurt og så var det bare afsted. De 6 timer til Doha gik fint, og der var ikke fyldt i flyet så vi havde forholdsvis god plads. Undervejs kunne vi nogle enkelte gange se nogle sneklædte bjergtoppe, formeltlig i Tyrkiet. Vi havde lidt over en time i Doha til næste fly så der var ikke tid til så meget andet end afsted til næste gate. De sidste to en halv time gik fint i et halvtomt fly. Det tog ikke så langt tid at få bilerne som frygtet og så var det bare det der med at finde vej ud af lufthavnen, men det gik da til sidst.

Værer var det da de lige pludseligt havde lukket vejen og lavet den om til en kavalerikasserne, vi kom dog videre men de sidste 200 meter før hotellet var vi på den igen - spæret af vejarbejde og så var der ellers "Tour de smågader" i nattens mulm og mørk. Men det lykkedes at finde hotellet, få vores værelser og efterfølgende var vi nogle stykker, der lige gik et par veje væk for at handle lidt ind hos en lille købmand. Ved 00:30-tiden lokal tid (21:30 dk tid) var der ved at falde ro på flokken. En ny dag ventede allerede kl. 6:15...



Søndag d. 18. november: East Khawr - Ayn Hamran - Taqah

Vejr: SE 0-1, 26-29° C, 0/8 -> 1/8

Sultanens fødselsdag = nationaldag.

Oven på en lang rejsedag har man fortjent at sove lidt længe så morgenobsen blev først klokken 6.15, hvor det også blev lyst. Der var næste fuld tilslutning, hvilket var rigtigt godt for der

var masser af sodfarvet- og sølvmåge, bergiusterne og socotaskarv. Morgenmad kl 7, var ikke noget at skrive hjem om men vi fik da noget i skrutton. Vores frokost kom som aftalt kl 8.

Første officielle stop på turen blev østsiden af East Khawr kun et par km fra hotellet, hvor der på den tørre slette op til vådområdet var nogle isabellastenpikker og toplærke. I sivkanten hørtes de første yndefuld sanger, som vi gjord stop ved og det var heldigt for lige som vi stod ud af de tre biler begyndte en papyrussanger at give sig til kende. Det blev toppet af en rishejre og den første citronvipstjert alt imens et par grønne biæderer fløj hen over os. Vi gik langs rørkanten ned mod strande for der stod en del hvidvinget-, hvidkindet- og fjordterne, lidt forskellige vadere, revhejre, rishejre, mellemhejre, silkehejre og lidt flamingoer.



Da vi havde set os mætte kørte vi mod Ayn Hamran, hvor der på vejen der til var godt med isabellastenpikker på strækning fra hovedvejen til der hvor Ayn' startede. Første stop gjorde vi i udkanten af Ayn Hamran, hvor der var et krat med lidt klart ridende vand, her var der godt med småfugle: afrikansk klippeværting, brunmasket væverfugl, afrikansk sølvnæb, sortstjert, langnæbbet piber, gråhovedet isfugle, og efter lidt søgen blev der spottet en turkistantornskade og i træet lige bag den fandt vi turens første gulbuget papegøjedue.



Da alle havde fået set dem fortsatte vi til p-pladsen, hvor frokosten blev indtaget i skyggen af et kæpe træ og der var et par timers fri leg. Lige med et blev frokosten afbrudt da en råbte Chameleon! Den fineste arabisk chameleon spnagulerde frit på en gren.



Der blev efterfølgende bl.a. set langnæbbet piber, afrikansk klippeværpling, etiopisk brillefugl, afrikansk paradimonark, palæstina solfugl og vi søgte forgæves efter jacobinergøg men i stedet for blev det til en lille fluesnapper.



I mens vi ventede på de sidste skulle komme til det aftalte mødested bleve der også noteret nogle fine rovfugle som dværgørn, stor skrigeørn, steppeørn og kejserørn, som kredesede over hovederne på os.

Vi kørte tilbage til hotellet for at holde siesta en times tid, det var tiltrængt for temperatur havde for længst rundet de 30 grader.

Afsted igen klokken fire mod byen Taqah, hvor vi undervejs stoppede ved et lille vandhul med hejre og et par temmincksryler. Nord for Taqah kørte vi op på klippeplatauet ved kysten for at



finde Kystsejler, hvilket heldigvis lykkedes meget fint. Det kunne så krydres med lidt havobs mest af alt måger og terner, bl.a. bengalsk terne og turens eneste brilleterne kom også på bogen i dag, det blev så toppet af et par delfiner, en suppeskildpadde og en smuk solnedgang. Aftensmad på hotellet, artslistegennemgang hele 94 arter havde vi nået i dag - og så godnat efter en lang dag.



Dagens fugl: Arabisk cameleon

Mandag d. 19. november: Khawr Taqah - Wadi Darbat - East Khawr

Vejr: S 4, 27-32° C, 1/8, dis.

Morgen-obs igen inden morgenmaden, der var knapt så meget gang i den som i går, men en meget fin maskesule kom stille og roligt langs vandkanten. Desuden så vi bergius-, sand- og hvidkindet terne, en enkelt brun noddy og masser af sodfarvet måge.

Efter morgenmad kørte vi til Khawr Taqah, hvor vi benyttede et hul i hegnet til et underlig parkarktlig sted, der aldrig rigtigt er blevet til noget. I det åbne vand var der lidt ænder, flamingoer, og hejre. Efter lidt søgen fandt vi en Fasanbladhøne i den nordvestlige ende, alle fik set den godt. En enkelt dværghejre dumpede ned midt i rørne, men den var desværre for hurtigt væk til vi kunne nå at se om det var en okkergul en af slagsen.

Da vi kom tilbage til bilerne var den ene næsten flad på bagdækket, så vi måtte lige finde en tank for at få noget luft i. I mens ventede resten af gruppen i skyggen, hvilket ikke var så ringe for der var underholdning af et par glanssolfugle.





Vi fortsatte til wadi Darbat, hvor vi undervejs kunne se det høje vandfald. Og efterhånden som vi kom op i wadien var der flere større og mindre vandfald. Vi kørte helt ud for enden af vejen, hvor vi indtog vores medbragte frokost i skyggen af endnu et kæmpe acasietræ. Her var lidt forskellige småfuglearter som afrikansk klippeværling, brunmasket væver, afrikansk sølvnæb, palmedue, afrikansk paradimonarkk, tristams sortstær og ikke mindst endnu fin cameleon.



Vi troede at vi skulle gå lidt længere ind i wadien, men der var ikke rigtigt nogen brugbar sti, så vi stod bare på bredden af søen og steget. Der var lidt blandede rovfugle i luften bl.a. slange- og

høge- og kejserørn. Bedst som vi skulle tilbage til bilerne fik vi øje på en sortørn (verrauxørn) i den ene dal, fedt at næsten alle fik den at se. På vej tilbage til bilerne gjorde en stinpikker af typen "arabisk" væsen af sig og det tog lidt tid før end der var enighed om bestemmelsen til arabisk stenpikker.



Det var meget varmt så vi fortrak til hotellet for, at holde et par timers siesta.

Kl. 16 kørte vi ud igen, først til en park hvor der ofte overnatter top hvepsevåge, men der var aflåst og det var ikke rigtigt park mere. Vi fortsatte til sydenden af East Khawr for at se på måger og terner, hvilket der var rigtigt mange af men også en citrolvipstjert og en enkelt kamblishøne.

Vi kørte op langs østsiden for at komme tættere på en lille flok bekkasiner, for at undersøge om der var sibiriskbekkasin i mellem. Godt for det for det var der nemlig, da de fløj var der tydelig størrelsesforskel, ud over hovedtegningerne og den manglende hvide vingebagkant. Vi gjorde også holdt ved papyrussanger-busken, her så vi et vældigt skue med alle de fugle der fløj til overnatning i søen.

Her var også underholdning af 2 steppehøg, 8 rørhøge, 75 sort ibis, stylteløber og ikke mindst små hundrede kohejre der fløj til overnatning i træerne på den lille ø i midten af khawren.

Aftensmaden blev indtaget på hotellet, efterfulgt af artsgennemgang.



Dagens fugl: Sortørn - Verrauxørn

Tirsdag d. 20. november: Ayn Razat - Raysut renselanlæg og losseplads - Raysut lighthouse - arkæologiske museum

Vejr: S2, 25 - 31° C, 0/8, dis.

Der var afgang kl. 5, lige efter vores morgenmad og frokost var blevet leveret, mod Ayn Razat. En lille bjergslugt med vandhuller og en meget fin lille indhegnet park i midten, der først åbner for adgang kl. 16.

Vi startede med at gå lidt længere ind i slugten fra p-pladsen, for at lytte efter ørkenhøne og arabisk stenhøne. Der var lidt forskelligt, der sang bl.a. afrikansk klippeværting og bulbul, men ingen høns. Til gengæld var der lidt senere underholdning af to-tre arabiske dværghornuglers tuende. Da det var blevet lyst kom der en lille flok (hvad vi først troede var ulve) forvildede hunde op af den bjergsider, der var længst væk. Tilbage på p-pladsen blev morgenmaden - desværre uden kaffe - indtaget, afbrudt en to ørkenhøns kalende.



Gåturen rundt om parken gav langnæbbet pibe, glans solfugl, sortstjert, scaly-breasted munia og ørken gærdesanger. Der blev kikket meget i de store træer efter gulbuget papegøjedue, men der var ikke meget held. Men i det sidste store figentræ sad der 5 gulbuget papegøjedue, som alle fik set godt. Efter det faldt vi næsten i dvale ved at stå og kikke ud over den lille sø, men en hurtig scanning af bjergkammen gav heldigvis den arabisk stenhønevi var kommet efter, og med et var der tre - og så var de to væk igen... og så kan det nok være at der kom liv i gruppen igen.



På turen tilbage til hotellet, for anden morgenmad og ikke mindst kaffe, stoppede vi for to ellekrager, der sad på hver sin lygtepæl. Og inden vi så os om var der fundet siddende kejser- og høgeørn samt et par flyvende korthalet rave. Der var tre kvarter til ekstra morgenmad mv. inden afgang mod Raysut losseplads og rensningsanlæg.

En kæmpe støvsy og stank mødte os i området. Vi kørte dog ind på rensningsanlægget, hvor vi med det samme så 43 abdimis stork stående ved slambassinerne, og efter lidt søgen var der opdaget 3 vibearter (spore-, steppe- og indisk vibe) sort ibis samt en del af de hjemlige vade-



fugle. Vi kørte ud på den anden side af slambassinerne for at se ud over lossepladsen, her fik vi øje på de først hundrede steppe- og store skrigeørne der stod på jorden, men der var endnu flere i luften længere væk – ude over lossepladsen.



Vi kørte derfor rundt om lodsepladsen og ned af en vej der



ifølge kortet skulle føre os hele vejen rundt om lossepladsen, men den stoppede efter et kort stykke, her var der heldigvis nogle vandhuller, hvor der var flere abdimis stork, vandere og en enkelt braksvale. Den blev genstand for megen diskussion, om det var en rød, sort eller den sjældne lille, der var ikke rigtigt noget af det der passede med bøgerne. Vi skulle have den op og flyve for at se vingernes farver, efter et stykke tid kom den på vingerne - det var en lille! Lidt af et hit her!

Videre til Raysut fyrtårn for at spise den medbragte frokost i skyggen og obse over havet. Der var ikke så mange fugle så der blev kikket på en suppeskildpadde i stedet for. På vej tilbage mod hotellet stoppede vi ved forskellige lagooner for at se efter hellig ibis, dog uden held.



Ved det arkæologiske museum stoppede vi for at se efter plettet triel, vi fik hurtigt øje på to, så tre, så ni og til sidst var vi oppe på tolv fugle liggende eller stående i skyggen af træer og buske. Alt i mens en stor skrigeørn ubemærket gled hen over os...



Resten af dagen var til fri disposition, og efter aftensmaden gik en større flok til det nærliggende hotel PLAZA for at få turens eneste fadøl. Undervejs blev der set en plettet triel mere.



Dagens fugl: Lille braksvale

Onsdag d. 21. november: Wadi Hanna - Tawi Atayr - Jambal Samhan - Jarziz Farm

Vejr: 0, 27-32° C, 0/8 ->1/8

En lang dag, der startede før solopgang med strand-obs inden morgenmaden som sædvanligt. Og endnu en gang kom en enlig brun noddy fordi og socotaskarverne endsede man dårligt selv om det var en ny art for alle for bare fire dagen siden, tankevækkende...

Morgenmaden var der ikke den store variation i, så vi fortrak til sædvanlig tid mod øst. Første stop var ved Wadi Hanna, selv om klokken endnu ikke var ni, så var



det bankende varmt her på sydsiden af bjergkammen. Vi kørte lidt ind af en grusvej og gik resten ned til vandløbet. Her var mange småfugle, men kun dem vi har set de andre steder - desværre var der ingen arabisk kernebidere, som stedet ellers er kendt for. Det blev dog til en fin lille skrigeørn og et par høgeørne ved rede.

Efter en times tid kørte vi videre til Tawi Atayr for at lede efter yemensisken, vi ledte og ledte, på skråningen bag den nedlagte cafe, i stegende hede i halvanden time uden at finde den. Gert var gået længere væk end os andre og lige pludselig råbte og vinkede han det bedste han havde lært. Vi skyndte os der hen og så fløj siskenen kalende lige hen over hovederne på os.

Et kort besøg i det imponerende sinkhole (jordfaldshul) og så et forsøg mere. Her kom den flyvende og kalende ned fra hullet og landede vi det eneste store træ - og så væk igen. Vi så den men det var en lidt tam oplevelse. Nu havde vi brugt over to timer næste uden skygge på at lede rundt, så det var tid til at køre videre til Jambal Samhan.

A spectacular view! Skyerne hang som guialander hen langs bjergkammen.



Vi fandt noget skygge ved et nybygget hotel til at side og indtage vores frokost og vente på verreauxørn. Tiden gik og der kom ingen ørne og kun 5 af de sædvanlige arter kom på bogen, så vi besluttede at starte hjemtur. Lige pludselig havde den forreste bil tabt de 2 andre biler, efter lidt venten, vendte den om og så at alle de andre var steget ud af bilerne... noget var galt! De havde set 19 Arabisk stenhøne stående lige i vejsiden - og 2 verreauxørn! Vi kørte op til de nærliggende telemasterne for at få en bedre udsigt og vi placeredes os længselsfuldt langs bjergkammen for bedre at kunne se. Efter lidt tålmodighed kom DE igen, og sikken opvisning vi fik af de store sorte ørne - der var lutter store smil da vi kørte der fra.



Et hurtigt stop ved nogle blomsterende Ørkenroser, var også spektakulært på sin egen måde. Vi fortsatte til den nærliggende by hvor vi fandt noget kaffe og et toilet - vi fandt kaffen.



Videre mod Jarziz Farm for at finde busklærke, der var alt muligt andet end den bl.a. rosentær og rødstrubbet piber. Solen var ved at gå ned så vi vendte snuden mod hotellet efter en meget lang dag.



Dagens fugl: Arabisk Stenhøne

Torsdag d. 22. november: Mudayy - Wadi Rabkut

Vejr: S3, 25-31° C, 0/8



Ørkendagen vi alle havde set frem til med en vis ærefrygt, forløb over al forventning. Det var køligt om morgnen max 20-21 grader, det lovede godt. Der var nu heller ikke så varmt som forventet reste af dagen, eller også havde vi bare vendet os til det, der var ikke meget over 30 grader og let vind. Det første stop gjorde vi efter ca. 100 kms kørsel, det gav turens første ørkensanger, ørkenstenpikker og turens eneste korttået lærke.



Et stop 20 km senere gav "kun" en steppetornskade, men lige inden for "by porten" til Mudayy så vi en namaqua due lande på et hegn, så vi kastede bilerne rundt på vejen for at alle kunne få den at se. Vel fremme ved parken var det kun at lede og vente, der gik ikke meget mere end 10 min så var tur reddet da en hypocolius (hun) meget kortvarigt satte sig på hegnet for an os. Da ikke alle havde set den ventede vi selvfølgelig på at den kom frem igen, den og en mere blev set rigtigt godt af alle. Nilsolfuglen var ikke helt så samarbejdtsvillig, så det var kun nogle få der fik den flotte gule han at se, resten måtte "nøjes" med gråbrune hunnerne.





Vi fortsatte til plamelunden, hvor der ikke var andet end duer, men ingen skoggedue, vi stoppede også på Kamelfarmen. Der var der mange Skoggeduer, der fløj rundt men midt i det hele blev vi afbrudt af 4 øregrib, der lige skulle lave opvisning lige over hovederne på os, til fordel for duerne.

Vi fortsatte til Wadi Rabkut for at se efter lærker og sandhøns. Første stop gave kun en ørkenstenpikker, så vi fortsatte en kilometer mere ud midt i ørkenen og lige med et fik vi øje på en hærfugllærke. Den gav fin opvisning og alle fik set den meget fint. Næste stop var ved et lille område med gult græs, så vi spredte os for alle vinde. Efter en lille halv times søgen kom de



første på bogen - sortisset lærk og så oven i købet to hanner. De satte sig på jorden ikke langt fra en ørkenlærke, som dog fløj væk, og lidt efter var der også to hunner af sortisset Lærke.

Alle folk blev tilkaldt og fik set dem, selv Orla og Uffe der var gået meget langt væk, så dem. Der var begyndt at komme lidt småflokke af sandhøns på aftenhimmelen. Orla og Uffe havde set en sandhøne stående blandt nogle buske, hvor de var tidligere. Vi gik til bilerne og kørte hen til stedet og alle mand m/k traskede ud over det stenhårde ørkensand og næsten fremme

ved et område med spredte buske, stoppe vi for at se om der var nogle sandhøns. Ikke lige først men der var da en sydlig stor tornskade, og lige pludselig lettede 5 brunbuget sandhøns og fløj væk. Og den kæmpe stor røde sol var næste gået helt ned inden vi var kommet ind i bilerne.

Så vi kørte de 80 km hjem i mørk...



Dagens fugl:



Der var mange gode kandidater i dag, men det blev til: Hypocolius!

Fredag d. 23. november: Taraq Khawr - Ayn Hamran - Ayn Tobroq

Vejr: 0-S1, 24-31° C, 0/8 -> 2/8

Store modlysdag, tog sin begyndelse på strande som vanligt, og der var ikke den store gang i den. Efter morgenmaden kørte vi til Taraq Khawr, vi tog en anden indgang end den første dag, hvilke ikke var nogen god ide for der var længere at gå og modlys...

Der var ikke kommet noget nyt til siden i søndags, og fasanbladhønen var der stadig alene. Da der var lidt halvtomt kørte vi ned til stranden for at se efter præstekraver og måger i modlys samt den hellige Ibis, der havde holdt til der et par dag. Der var ikke så meget først på strande men vi kunne se en kæmpe flok måger længere ned ad stranden, så dem kørte vi ned til. Det belønnede sig for her gik den hellige Ibis rundt blandt alle mågerne.



Vi fortsatte til Ayn Hamran, med stop først i området som sidst men der var ikke helt så mange fugle denne gang. Efter en halv times tid fortsatte vi til der vor der de sidste par dage er set jacobinergøgen, vi søgte et godt stykke tid uden held. Vi fortsatte til p-pladsen for at spise den medbragte frokost, som sidst.

Efter frokost gik vi op igennem Ayn' og her var der lidt sangere bl.a. arabisk og yndefuld sanger.

Efter en times tid kørt vi tilbage til hotellet for at holde siesta i et par timer. Der var flere af deltagerne der nød godt af en dukkert i havet.

Ved 16-tiden skulle vi på den igen, en aftentur til Ayn Tobroq for at lede efter arabisk kernbider og lichtensteins sandhøne, men den foreste bil kørte forkert et par gange så der var ikke meget sol tilbage da vi først var fremme.

Vi havde lige sat os tilrette for at vente på lichtensteins sandhøne skulle arivere i skumringen, da der kom en meget stor flok kameler ned fra bjerget på den anden side af klyften. De skulle lige drikke ved "vores" vandingstrug og der fra forsøgte de at gå op imellem os men det var de ikke helt trygge ved. Lige pludselig kom der en lettere gnaven kamelsvinger ræsende i en godt brugt bil, flere gange truede han med at ringe efter politiet hvis vi ikke forsvandt. Efter lidt tid



kørte vi lidt væk og vendte tilbage et sted ikke langt der fra. Lidt efter stoppede en ældre mand og begyndte at snakke på gebrokket engelsk, han tilbød

os at smage frisk malket kamelmælk og friskbagt brød. Der var en del der takkede ja, der var vist ikke den store forskel fra komælk.

Vi bliver der til lidt over kl 19, men der var desværre ikke lyden af sandhøns, men i stedet for var der kalde af arabisk dværghornugle.

Vi kørte hjem i mørket for at få aftensmad og lave artsgennemgang...

Dagens fugl udgik...



Lørdag d. 24. november: Jarzzi farm - Al Mughsayl - Raysut havn - East Khawr

Vejr: 0 -> S1, 26-31° C, 0/8 -> 4/8

Tre ture på samme dag, først morgentur til Jarzzi farm, så dagstur Al Mughsayl og Raysut for til sidst at tage på aftentur til East Khawr for at lægge fuglene i seng.

Ved farmen fik vi en del syngende busklærker, den var allerede gået igang da vi kom lidt over seks. Et ganske godt sted selv om der er ved at blive byggemodnet lige op til markerne. Der var pænt med fugle og bl.a. to forskellige falke gav anledning til en lang dags snak. Den første forbliver ubestemt, men var formentlig en ung Amurfalk mens den anden var større og var en ensfarvet mørk sodfalk, der bare piskede igennem området og vi var kun tre der nåede at se den ordentligt. Lidt i otte kørte vi tilbage til hotellet for at spise morgenmad.

Dagsturen til Al Mughsayl, gav godt med nye arter, undervejs havde vi en stor skrue på 70 ab-dims stork, der til kom der hele tide glidende forskellige ørne som kejser-, steppe- og stor skrigeørn og en fin lærkefalk dukkede lige pludseligt op. Vi kørte videre igennem den sydligste del af ørkenen og forbi nogle kæmpe floddalen, hvor der havde været vand fornyeligt - fantastiske landskaber.



Vel ude ved Al Mughsayl var der godt med måger og vadefugle, mens også lige 4-5 stk. brun sule som fiskede ude ved de lokale fiskerbåde. Vi fortsatte til de meget omtalte blowholls, men her blev vi lidt skuffet der var kun et af dem der "virkede" og så var de lukkede med riste, så der var ikke så meget naturligt over dem. Men vi fortrak til kaffebar, hvor man kunne sidde i skyggen med sin kaffe og samtidig obse over havet.

Det var meningen at vi skulle spise frokost ved mudderfladerne ved Raysut havn, men der var dynget en nyt løst grusdige op så det var ikke så let at komme til at se noget, men vi fik da turens eneste Mangrovehejre. Vi spiste frokost på stranden ved Hilton bag et byggepladshegn for at få lidt skygge, ikke det mest charmerende sted men vi fik da mad.





Efter frokost kørte vi tilbage til nordsiden af Salalah havn, hvor de store mudderflader kunne ses unden så meget modlys endda. Her vrirlede med alle slags fugle og også et par hits; 10 te-rekklire, 2 ørkenpræstekrave, 1 hellig ibis og 1 hvidbrystet skarv. Efter et par timer satte vi kursen mod hotellet for en kort siesta, inde aftenure til East Khawr for at se kohejre og sort ibis gå til ro, men det blev der først da de hundredvis af myna'er stoppede med deres infernal-ske larm da solen var gået helt ned.



Efter aftensmaden var der den obligatoriske fuglelistegennemgang og valg af dagens fugl. Tak til Dorrit for den fine tale.



I dag blev dagens fugl: Brun Sule

Søndag d. 25. november: East Khawr - Salalah - Doha - København

Vejr: 0, 16-30° C, 2-4/8

Vi sprang morgen obsen over for i stedet for at køre hen til East Khawr, for at se og høre fuglene stå op. Der er var igen øredøvende koncert af myna fra rørskoven, svalerne havde snydt os og vi så dem først i kæmpe flok ude over sletteområdet mod øst. Efterhånden som lyste kom mere til fløj kohejre og sort ibis ud, medens nathejre fløj ind til "overdagning", desuden var der flere flokke af grøn biæder, der fløj ind over området. Vi kørte over til østsiden for at få medlys og for at finde lidt flere rørskovsfugle, men der var ikke rigtigt noget, og mens vi stod der kom en enlig rødrygget svale lige forbi os. Vi stod lidt nede ved stranden for at se efter varde, måger og terne, men der var ikke rigtigt nogen i dag.



Vi kørte tilbage for at få morgenmad klokken halv otte, og så var det tid til at pakke. Der var afgang til lufthavnen klokken ti, og det gik utroligt nemt at aflevere biler, checke ind og komme igennem Security. Der var planmæssig afgang og da vi hentede lidt tid undervejs var det ikke så hæsblæsende i Doha som forventet, også her var der planmæssig afgang - så er det bare at fordrive de sidste seks timer i luften.

Der var kram og farvel ved bagagebåndet i Kastrup Lufthavn.



Stefan og Morten vil gerne takke jer alle for en fantastisk tur med højt humør, engagement og masser af fugle. På gensyn på endnu en rejse med DOF Travel.

Arts- og lokalitetsliste

På artslisten er medtaget alle arter, der blev sikkert bestemt af en eller flere deltagere, så ingen har set alt, men de fleste har set det meste. I teksten er de mest interessante observationer vist, mens tabellen viser, hvilke arter der blev set på hvilke dage. Artslisten følger Howard and Moore, version 4.1 fra August 2018

Blisgås *Anser albifrons*

1 Raysut Mudflats 24/11

Arabisk Stenhøne *Alectoris melanocephalus*

3 Ayn Razat 20/11, 19 Jabal Samhan 21/11

Ørkenhøne *Ammoperdix heyi*

2 hørt Ayn Razat 20/11

Persisk Skråpe *Puffinus persicus*

1 Salalah Beach 19/11

Abdimstork *Ciconia abdimii*

60 Raysut water treatment plant 20/11, 30 Raysut dump 20/11, 70 Raysut 24/11

Hellig Ibis *Threskiornis aethiopicus*

1 Taqah Beach 23/11, 1 Raysut mudflats 24/11

Sort Ibis *Plegadis falcinellus*

75 East Khawr 19/11, 25 Raysut water treatment plant 20/11, 75 East Khawr 24/11, 25 East Khawr 25/11

Skestork *Platalea leucorodia*

3 Khawr Taqah 23/11, 1 East Khawr 24/11

Mangrovehejre *Butorides striata*

1 Raysut Harbor 24/11

Rishejre *Ardeola grayii*

1 East Khawr 18/11, 1 Taqah Khawr 19/11, East Khawr 20/11, 1 East Khawr 24/11, 1 East Khawr 25/11

Mellemhejre *Ardea intermedia*

2 East Khawr 18/11, 2 Khawr Taqah 23/11

Revhejre *Egretta gularis*

1 East Khawr 18/11, 1 Taqah Cliffs 18/11, 2 East Khawr 19/11, 2 Raysut water treatment plant 20/11, 3 Taqah Khawr 23/11, 2 East Khawr 24/11

Maskesule *Sula dactylatra*

1 Salalah Beach 19/11, 2 Taqah Beach 19/11, 1 Salalah Beach 23/11, 1 Salalah Beach 24/11

Brun Sule *Sula leucogaster*

8 Al Mughsayl 24/11

Skarv *Phalacrocorax carbo*

- Skarv *Phalacrocorax carbo*
1 Taqah Cliffs 18/11, 50+ Raysut mudflats 24/11
- Hvidbrystet skarv *Phalacrocorax carbo lucidus*
1 Raysut mudflats 24/11

Socotraskarv *Phalacrocorax nigrogularis*

Set dagligt langs kysten fra Salalah beach, Taqah Beach og Al Mughsayl

Øregrib *Torgos tracheliotos*

4 Mudayy 22/11, 2 Wadi Rabkut 22/11

Lille Skrigeørn *Aquila pomarina*

1 Wadi Hannah 21/11

Stor Skrigeørn *Clanga clanga*

Set dagligt på mange forskellige lokaliteter, dog ikke 22/11, oftest 1-2 fugle ad gangen, dog 10+ Raysut dump 20/11

Steppeørn *Aquila nipalensis*

Set dagligt, dog ikke 25/11. Suverænt flest med 800+ Raysut dump 20/11

Kejserørn *Aquila heliaca*

Set dagligt på mange forskellige lokaliteter, dog ikke 25/11, oftest 1-2 fugle ad gangen.

Verreauxørn *Aquila verreauxii*

1 Wadi Darbat 19/11, 2 Jabal Samhan 21/11

Høgeørn *Aquila fasciata*

4 Wadi Darbat 19/11, 1 Ayn Razat 20/11, 2 Wadi Hannah 21/11,

Sodfalk *Falco concolor*

1 Jarziz Farm 24/11

Plettet Triel *Burhinus capensis*

12 Al Balid Archaeological Site 20/11, 1 Crown Plaza 20/11, 8 Al Balid Archaeological Site 24/11

Kamblishøne *Fulica cristata*

1 East Khawr 19/11

Sporevibe *Vanellus spinosus*

2 Raysut water treatment plant 20/11

Indisk Vibe *Vanellus indicus*

1 Raysut water treatment plant 20/11

Sumpvibe *Vanellus leucurus*

1 Raysut water treatment plant 20/11

Sibirisk Tundrahjelle *Pluvialis fulva*

20 trk Salalah Beach 18/11, 35 trk Salalah Beach 19/11

Fasanbladhøne *Hydrophasianus chirurgus*

1 Taqah Khawr 19/11, 1 Taqah Khawr 23/11, 1 Raysut Mudflats 24/11

Ørkenpræstekrave *Charadrius leschenaultii*

3 Raysut mudflats 24/11

Sibirisk Bekkasin *Gallinago stenura*

2 East Khawr 19/11, 2 Raysut water treatment plant 20/11, 2 Jarziz Farm 21/11, 1 East Khawr 23/11

Damklire *Tringa stagnatilis*

6 Raysut wastewater treatment plant 20/11, 1 Salalah Beach 23/11, 5 Raysut Mudflats 24/11

Terekklire *Xenus cinereus*

1 Al Mughsayl 24/11, 10 Raysut Mudflats 24/11

Lille Braksvale *Glareola lactea*

1 Raysut dump 20/11

Brun Noddy *Anous stolidus*

1 Salalah Beach 19/11, 1 Salalah Beach 20/11, 1 Salalah Beach 21/11

Tyndnæbbet Måge *Chroicocephalus genei*

Enkelte set dagligt langs kysten fra Salalah beach, Taqah Beach og Al Mughsayl. Mange Raysut Mudflats 24/11

Sodfarvet Måge *Ichthyaeetus hemprichii*

Hundredevis set dagligt langs kysten fra Salalah beach, Taqah Beach og Al Mughsayl

Sandterne *Gelochelidon nilotica*

2 Raysut Laguna 20/11, 5 Salalah Beach 22/11, 2 Taqah Beach 23/11, 20 Raysut Mudflats 24/11

Bergius Terne *Thalasseus bergii*

Set fåtalligt dagligt langs kysten fra Salalah beach, Taqah Beach og Al Mughsayl

Bengalsk Terne *Thalasseus bengalenses*

4 Taqah Cliffs 18/11, 1 East Khawr 19/11, 2 Al Mughsayl 24/11, 6 Raysut Mudflats 24/11

Hvidkindet Terne *Sterna repressa*

2 Salalah Beach 19/11, 1 Salalah Beach 20/11, 1 East Khawr 25/11

Persisk Dværgterne *Sternula saundersi*

Set ved de fleste besøg ved Salalah Beach og East Khawr

Brilleterne *Onychoprion anaethetus*

1 Taqah Cliffs 18/11

Hvidskægget Terne *Chlidonias hybrida*

Set ved alle besøg ved Salalah Beach og East Khawr

Hvidvinget Terne *Chlidonias leucopterus*

Set ved alle besøg ved Salalah Beach og East Khawr

Almindelige Kjove *Stercorarius parasiticus*

1 Salalah Beach 20/11

Brunbuget Sandhøne *Pterocles exustus*

30 Wadi Rabkut 22/11 i små flokke flyvende

Skoggerdue *Streptopelia roseogrisea*

5+ Mundayy 22/11

Namaquadue *Oena capensis*

2 Mundayy 22/11

Gulbuget Papegøjedue *Treron waalia*

1 Ayn Hamran 18/11, 5 Ayn Razat 20/11

Savannedværghornugle *Otus pamelae*

3 Ayn Razat 20/11, 2 Tobruq junction 23/11

Kystsejler *Apus berliozi*

25 Taqah Cliffs 2 18/11, 2 Tawi Atayr Sinkhole 21/11, 2 Khawr Taqah 23/11

Gråhovedet Isfugl *Halcyon leucocephala*

1 Ayn Hamran 18/11, 1 Al Balid Archaeological Site 24/11

Malakitisfugl *Corythornis cristatus*

1 Ayn Hamran 18/11

Grøn Biæder *Merops persicus*

Forholdsvist almindelig, større flokke set jævnligt bla. Ved East Khawr, Ayn Hamran og Taqah Khawr

Lille Grøn Biæder *Merops orientalis*

1 Ayn Hamran 18/11, 2 Taqah Khawr, 23/11, 4 Jarziz Farm 24/11

Biæder *Merops apiaster*

1 East Khawr 18/11

Krattornskade *Tchagra senegalus*

1 Ayn Hamran 18/11

Isabellatornskade *Lanius isabellinus*

Set dagligt på mange forskellige lokaliteter

Turkestantornskade *Lanius phoenicuroides*

Set næsten dagligt på egnede lokaliteter

Stor Tornskade *Lanius excubitor*

- Steppe Tornskade *Lanius excubitor pallidirostris*
1 Thumrait – Mudayy 22/11
- Sydlig Stor Tornskade *Lanius excubitor buryi*
22/11, 24/11

Afrikansk Paradismonark *Terpsiphone viridis*

Op til 4-5 fulge set på egnede lokaliteter f.eks. Wadi Darbat, Wadi Hannah, Ayn Hamran og Ayn Razat

Ørkenravn *Corvus rufficollis*

2 Wadi Darbat 19/11, 2 Mudayy 22/11

Korthalet Ravn *Corvus rhidipurus*

4 Wadi Darbat 19/11, 2 Ayn Razat 20/11, 40 Tawi Atayr Sinkhole 21/11, 30 Jabal Samhan 21/11

Hypocolius *Hypocolius ampelinus*

3 Mudayy 22/11

Hærfuglelærke *Alaemon alaudipes*

1 Wadi Rabkut 22/11

Ørkenlærke *Ammomanes deserti*

1 Wadi Rabkut 22/11

Sortisset Lærke *Eremoptarix nigriceps*

3 Wadi Rabkut 22/11

Busklærke *Mirafra cantillans*

10 Jarziz Farm 24/11

Sanglærke *Alauda avensis*

1 Jarziz Farm 24/11

Korttået Lærke *Calandrella brachydactyla*

1 Thumrait – Mudayy 22/11

Skovsanger *Phylloscopus sibilatrix*

1 Ayn Hamran 18/11, 2 Ayn Hamran 23/11

Papyrussanger *Acrocephalus stentoreus*

Set ved East Khawr (18/11, 19/11) og Taqah Khawr (19/11, 23/11)

Rørsanger *Acrocephalus scirpaceus*

1 East Khawr 18/11

Havesanger *Sylvia borin*

1 Ayn Hamran 18/11

Asiatisk Ørkensanger *Sylvia nana*

1 Thumrait – Mudayy 22/11

Gærdesanger *Sylvia curruca*

- Ørkengærdesanger *Sylvia curruca halimodendri*
1 Ayn Razat 20/11, 2 Mudayy 22/11, 1 Ayn Hamran 23/11
- Mørk Gærdesanger *Sylvia curruca Althaea*
1 Wadi Darbat 19/11

Tornsanger *Sylvia communis*

1 Jarziz Farm 24/11

Rødehavssanger *Sylvia leucomelaena*

1 Ayn Hamran 18/11, 1 Mudayy 22/11, 1 Ayn Hamran 23/11

Etiopisk Brillefugl *Zosterops abyssinicus*

Almindelig på egnede lokaliteter f.eks. Wadi Darbat, Wadi Hannah, Ayn Hamran og Ayn Razat

Stendrossel *Monticola saxatilis*

1 hun Jabal Samhan 21/11

Blåhals *Luscinia svecica*

1 Mudayy 22/11, 1 Taqah Khawr 23/11

Arabisk Stenpikker *Oenanthe lugentoides*

1 Wadi Darbat 19/11, 6 Tawi Atayr Sinkhole 21/11, 8 Jabal Samhan 21/11, 1 Ayn Hamran 23/11

Lille Fluesnapper *Ficedula parva*

2 Ayn Hamran 18/11

Nilsolfugl *Hedydipna metallica*

4 Mudayy 22/11

Palestinasolfugl *Cinnyris osea*

1 Salalah Beach 18/11, 2 23/11 Ayn Hamran

Glanssolfugl *Cinnyris habessinicus*

Almindelig på egnede lokaliteter f.eks. Wadi Darbat, Wadi Hannah, Ayn Hamran og Ayn Razat

Brunmasket Væver *Ploceus galbula*

Almindelig på egnede lokaliteter f.eks. Wadi Darbat, Wadi Hannah, Ayn Hamran og Ayn Razat

Afrikansk Sølvnæb *Euodice cantans*

Almindelig på egnede lokaliteter f.eks. Wadi Darbat, Wadi Hannah, Ayn Hamran og Ayn Razat

Muskatfinke *Lonchura punctulata*

8 Ayn Razat 20/11, 1 Jarziz Farm 24/11

Citronvipstjert *Motacilla citreola*

Almindelig på egnede lokaliteter ofte nær vand f.eks. East Khawr, Taqah Khawr og Ayn Hamran

Storpiber *Anthus richardi*

2 Taqah Beach 23/11

Langnæbbet Piber *Anthus similis*

Almindelig på egnede lokaliteter f.eks. Taqah Khawr, East Khawr, Wadi Hannah, Ayn Hamran og Ayn Razat

Rødstrubet Piber *Anthus cervinus*

3 Jarziz Farm 21/11, 1 Jarziz Farm 24/11

Yemensisken *Crithagra menachensis*

1 Tawi Atayr Sinkhole 21/11

Stribet Værbling *Emberiza striolata*

8 Tawi Atayr Sinkhole 21/11

Afrikansk Klippeværbling *Emberiza tahapisi*

Almindelig på egnede lokaliteter f.eks. Wadi Darbat, Wadi Hannah, Ayn Hamran og Ayn Razat

	English name	Scientific name	Dansk navn	18	19	20	21	22	23	24	25
1	Greater White-fronted	<i>Anser albifrons</i>	Blisgås							X	
2	Gadwall	<i>Anas strepera</i>	Knarand		X					X	
3	Eurasian Widgeon	<i>Anas penelope</i>	Pibeand							X	
4	Mallard	<i>Anas platyrhynchos</i>	Gråand	X		X				X	
5	Northern Shoveler	<i>Anas clypeata</i>	Skeand			X			X	X	X
6	Northern Pintail	<i>Anas acuta</i>	Spidsand	X					X	X	
7	Garganey	<i>Anas querquedula</i>	Atlingand		X	X			X	X	
8	Eurasian Teal	<i>Anas crecca</i>	Krikand			X					
9	Common Pochard	<i>Aythya ferina</i>	Taffeland		X						
10	Ferruginous Duck	<i>Aythya nyroca</i>	Hvidøjet And			X					
11	Arabian Partridge	<i>Alectoris melanocephala</i>	Arabisk Stenhøne			X	X				
12	Sand Partridge	<i>Ammoperdix heyi</i>	Ørkenhøne			X					
13	Persian Shearwater	<i>Puffinus persicus</i>	Persisk Skråpe		X						
14	Little Grebe	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Lille Lappedykker			X				X	X
15	Greater Flamingo	<i>Phoenicopterus roseus</i>	Stor Flamingo	X	X	X			X	X	
16	Abdim's Stork	<i>Ciconia abdimii</i>	Abdimstork			X				X	
17	African Sacred Ibis	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	Hellig Ibis						X	X	
18	Glossy Ibis	<i>Plegadis falcinellus</i>	Sort Ibis		X	X				X	X
19	Eurasian Spoonbill	<i>Platalea leucorodia</i>	Skestork						X	X	
20	Little Bittern	<i>Ixobrychus minutus</i>	Dværghejre		X						
21	Striated Heron	<i>Butorides striata</i>	Mangrovehejre							X	
22	Squacco Heron	<i>Ardeola ralloides</i>	Tophejre	X	X	X					
23	Indian Pond Heron	<i>Ardeola grayii</i>	Rishejre	X	X	X				X	X
24	Western Cattle Egret	<i>Bubulcus ibis</i>	Kohejre	X	X	X	X	X	X	X	X
25	Black-crowned Night	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Nathejre	X		X				X	X
26	Grey Heron	<i>Ardea cinerea</i>	Fiskehejre	X	X	X	X	X	X	X	X
27	Purple Heron	<i>Ardea purpurea</i>	Purpurhejre	X	X	X		X	X		X
28	Great Egret	<i>Ardea alba</i>	Sølvhejre	X	X	X			X	X	X
29	Intermediate Egret	<i>Ardea intermedia</i>	Mellemhejre	X					X		
30	Little Egret	<i>Egretta garzetta</i>	Silkehejre	X	X	X			X	X	X
31	Western Reef Heron	<i>Egretta gularis</i>	Revhejre	X	X	X			X	X	
32	Masked Booby	<i>Sula dactylatra</i>	Maskesule		X				X	X	
33	Brown Booby	<i>Sula leucogaster</i>	Brun Sule							X	
34	Great Cormorant	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Skarv	X						X	
35	Socotra Cormorant	<i>Phalacrocorax nigrogula</i>	Socotraskarv	X	X	X	X	X	X	X	X
36	Lappet-faced Vulture	<i>Torgos tracheliotos</i>	Øregrib					X			
37	Western Osprey	<i>Pandion haliaetus</i>	Fiskeørn	X	X	X	X	X	X	X	X
38	Black Kite	<i>Milvus migrans</i>	Sort Glente	X						X	
39	Lesser spotted Eagle	<i>Aquila pomarina</i>	Lille Skrigeørn				X				
40	Greater Spotted Eagle	<i>Clanga clanga</i>	Stor Skrigeørn	X	X	X	X		X	X	X

	English name	Scientific name	Dansk navn	18	19	20	21	22	23	24	25
41	Steppe Eagle	<i>Aquila nipalensis</i>	Steppeørn	X	X	X	X	X	X	X	
42	Eastern Imperial Eagle	<i>Aquila heliaca</i>	Kejserørn	X	X	X	X	X	X	X	
43	Verreaux's Eagle	<i>Aquila verreauxii</i>	Verreauxørn		X		X				
44	Short-toed Snake Eagle	<i>Circaetus gallicus</i>	Slangeørn	X	X	X	X		X	X	
45	Bonelli's Eagle	<i>Aquila fasciata</i>	Høgeørn		X	X	X				
46	Booted Eagle	<i>Hieraaetus pennatus</i>	Dværgørn	X	X		X			X	
47	Western Marsh Harrier	<i>Circus aeruginosus</i>	Rørhøg	X	X	X	X		X	X	X
48	Montagu's Harrier	<i>Circus pygargus</i>	Hedehøg							X	
49	Pallid Harrier	<i>Circus macrourus</i>	Steppehøg		X		X			X	
50	Lesser Kestrel	<i>Falco naumanni</i>	Lille Tårnfalk					X			
51	Common Kestrel	<i>Falco tinnunculus</i>	Tårnfalk		X	X	X	X	X	X	X
52	Sooty Falcon	<i>Falco concolor</i>	Sodfalk							X	
53	Eurasian Hobby	<i>Falco subbuteo</i>	Lærkefalk						X	X	
54	Spotted Thick-knee	<i>Burhinus capensis</i>	Plettet Triel			X				X	
55	Common Moorhen	<i>Gallinula chloropus</i>	Grønbenet Rørhøne	X	X	X			X	X	X
56	Red-knopped Coot	<i>Fulica cristata</i>	Kamblishøne		X						
57	Eurasian Oystercatcher	<i>Haematopus ostralegus</i>	Strandskade	X						X	
58	Black-winged Stilt	<i>Himantopus himantopus</i>	Stylteløber	X	X	X			X	X	X
59	Pied Avocet	<i>Recurvirostra avosetta</i>	Klyde							X	
60	Spur-winged Lapwing	<i>Vanellus spinosus</i>	Spørevibe			X					
61	Red-wattled Lapwing	<i>Vanellus indicus</i>	Indisk Vibe			X					
62	White-tailed Lapwing	<i>Vanellus leucurus</i>	Sumpvibe			X					
63	Grey Plover	<i>Pluvialis squatarola</i>	Strandhøjle	X					X	X	
64	Pacific Golden Plover	<i>Pluvialis fulva</i>	Sibirisk Tundrahøjle	X	X						
65	Pheasant-tailed Jacana	<i>Hydrophasianus chirurgus</i>	Fasanbladhøne		X				X	X	
66	Little Ringed Plover	<i>Charadrius dubius</i>	Lille Præstekrave	X	X	X			X	X	
67	Common Ringed Plover	<i>Charadrius hiaticula</i>	Stor Præstekrave							X	
68	Kentish Plover	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Hvidbrystet Præste-	X	X	X			X	X	
69	Greater Sand Plover	<i>Charadrius leschenaultii</i>	Ørkenpræstekrave							X	
70	Common Snipe	<i>Gallinago gallinago</i>	Dobbeltbekkasin	X	X	X	X		X	X	X
71	Pin-tailed Snipe	<i>Gallinago stenura</i>	Sibirisk Bekkasin		X	X	X		X		
72	Black-tailed Godwit	<i>Limosa limosa</i>	Stor Kobbersneppe	X	X	X		X	X	X	X
73	Bar-tailed Godwit	<i>Limosa lapponica</i>	Lille Kobbersneppe					X	X		
74	Whimbrel	<i>Numenius phaeopus</i>	Småspøve							X	
75	Eurasian Curlew	<i>Numenius aquata</i>	Storspøve			X		X		X	
76	Spotted Redshank	<i>Tringa erythropus</i>	Sortklire		X	X				X	X
77	Common Redshank	<i>Tringa totanus</i>	Rødben	X	X	X			X	X	X
78	Marsh Sandpiper	<i>Tringa stagnatilis</i>	Damklire			X			X	X	
79	Common Greenshank	<i>Tringa nebularia</i>	Hvidklire	X	X	X	X		X	X	X
80	Green Sandpiper	<i>Tringa ochropus</i>	Svaleklire	X	X	X	X		X	X	
81	Wood Sandpiper	<i>Tringa glareola</i>	Tinksmed	X	X	X					
82	Terek Sandpiper	<i>Xenus cinereus</i>	Terekklire							X	
83	Common Sandpiper	<i>Actitis hypoleucos</i>	Mudderklire	X	X	X			X	X	
84	Ruddy Turnstone	<i>Arenaria interpres</i>	Stenvender	X							
85	Little Stint	<i>Calidris minuta</i>	Dværgryle							X	
86	Temminck's Stint	<i>Calidris temminckii</i>	Temmincks Ryle	X	X	X			X	X	
87	Curlew Sandpiper	<i>Calidris ferruginea</i>	Krumnæbbet Ryle			X					
88	Dunlin	<i>Calidris alpina</i>	Almindelig Ryle			X				X	
89	Ruff	<i>Calidris pugnax</i>	Brushane	X		X	X			X	

	English name	Scientific name	Dansk navn	18	19	20	21	22	23	24	25
90	Small Pratincole	<i>Glareola lactea</i>	Lille Braksvale			X					
91	Brown Noddy	<i>Anous stolidus</i>	Brun Noddy		X	X	X				
92	Black-headed Gull	<i>Chroicocephalus ridibun-</i>	Hættemåge	X	X				X	X	
93	Slender-billed Gull	<i>Chroicocephalus genei</i>	Tyndnæbbet Måge	X	X	X	X	X	X	X	X
94	Sooty Gull	<i>Ichthyaetus hemprichii</i>	Sodfarvet Måge	X	X	X	X	X	X	X	X
95	Lesser Black-backed	<i>Larus fuscus</i> spp.:	Sildemåger:	X	X	X	X	X	X	X	X
96	Caspian Gull	<i>Larus cachinnans</i>	Kaspisk Måge			X		X	X	X	
97	Gull-billed Tern	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Sandterne			X		X	X	X	
98	Caspian Tern	<i>Hydroprogne caspia</i>	Rovterne	X	X	X	X	X	X	X	X
99	Greater Crested Tern	<i>Thalasseus bergii</i>	Bergius Terne	X	X	X	X	X	X	X	X
100	Lesser Crested Tern	<i>Thalasseus bengalenses</i>	Bengalsk Terne	X	X					X	
101	Common Tern	<i>Sterna hirundo</i>	Fjordterne	X	X		X	X	X		
102	White-cheeked Tern	<i>Sterna repressa</i>	Hvidkindet Terne		X	X					X
103	Saunders's Tern	<i>Sternula saundersi</i>	Persisk Dværgterne		X	X	X	X	X		X
104	Bridled Tern	<i>Onychoprion anaethetus</i>	Brilleterne	X							
105	Whiskered Tern	<i>Chlidonias hybrida</i>	Hvidskægget Terne	X	X	X	X	X	X	X	X
106	White-winged Tern	<i>Chlidonias leucopterus</i>	Hvisvinget Terne	X	X	X	X	X	X		X
107	Arctic Skua	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Almindelig Kjove			X					
108	Chestnut-bellied Sand-	<i>Pterocles exustus</i>	Brunbuget Sandhøne					X			
109	Rock Dove	<i>Columba livia</i>	Klippedue	X	X	X	X	X	X	X	
110	Eurasian Collared Dove	<i>Streptopelia decaocto</i>	Tyrkerdue	X	X	X	X	X	X	X	X
111	African Collared Dove	<i>Streptopelia roseogrisea</i>	Skoggerdue					X			
112	Laughing Dove	<i>Spilopelia senegalensis</i>	Palmedue	X	X	X	X	X	X	X	X
113	Namaqua Dove	<i>Oena capensis</i>	Namaquadue					X			
114	Bruce's Green Pigeon	<i>Treron waalia</i>	Gulbuget Pægøjedue	X		X					
115	Rose-ringed Parakeet	<i>Psittacula krameri</i>	Lille Alexanderparakit	X	X	X	X	X	X	X	
116	Arabian Scops Owl	<i>Otus pamelae</i>	Savannedværghorn-			X			X		
117	Forbes-Watson's Swift	<i>Apus berliozii</i>	Kystsejler	X			X		X		
118	European Roller	<i>Coracias garrulus</i>	Ellekrage	X		X	X		X	X	
119	Eurasian Hoopoe	<i>Upupa epops</i>	Hærfugl	X			X		X	X	
120	Grey-headed Kingfisher	<i>Halcyon leucocephala</i>	Gråhovedet Isfugl	X						X	
121	Malachite Kingfisher	<i>Corythornis cristatus</i>	Malakitisfugl	X							
122	Blue-cheeked Bee-eater	<i>Merops persicus</i>	Grøn Biæder	X	X	X			X	X	X
123	Green Bee-eater	<i>Merops orientalis</i>	Lille Grøn Biæder	X					X	X	
124	European Bee-eater	<i>Merops apiaster</i>	Biæder	X							
125	Black-crowned Tchagra	<i>Tchagra senegalus</i>	Krattornskade	X							
126	Isabelline Shrike	<i>Lanius isabellinus</i>	Isabellatornskade	X	X	X	X	X	X	X	X
127	Red-tailed Shrike	<i>Lanius phoenicuroides</i>	Turkestantornskade	X	X	X	X	X	X		
128	Great Grey Shrike	<i>Lanius excubitor pallidi-</i>	Steppe Tornskade					X			
129	African Paradise Flycat-	<i>Terpsiphone viridis</i>	Afrikansk Paradismo-	X	X	X	X		X		
130	White-spectacled Bulbul	<i>Pycnonotus xanthopygos</i>	Levantbulbul	X	X	X	X	X	X	X	X
131	House Crow	<i>Corvus splendens</i>	Huskrage	X	X	X	X		X	X	X
132	Brown-necked Raven	<i>Corvus rufficollis</i>	Ørkenravn		X			X			
133	Fan-tailed Raven	<i>Corvus rhidipurus</i>	Korthalet Ravn		X	X	X				
134	Hypocolius	<i>Hypocolius ampelinus</i>	Hypocolius					X			
135	Greater Hoopoe-Lark	<i>Alaemon alaudipes</i>	Hærfuglelærke					X			
136	Desert Lark	<i>Ammomanes deserti</i>	Ørkenlærke					X			
137	Black-crowned Sparrow-	<i>Eremoptarix nigriceps</i>	Sortisset Lærke					X			
138	Singing Bush Lark	<i>Mirafr cantillans</i>	Busklærke							X	

	English name	Scientific name	Dansk navn	18	19	20	21	22	23	24	25
139	Eurasian Skylark	<i>Alauda avensis</i>	Sanglærke							X	
140	Crested Lark	<i>Alauda cristata</i>	Toplærke	X	X	X	X		X	X	X
141	Greater Short-toed Lark	<i>Calandrella</i>	Korttået Lærke					X			
142	Sand Martin	<i>Riparia riparia</i>	Digesvale		X		X				
143	Pale Crag Martin	<i>Ptyonoprogne obsoleta</i>	Bleg Klippesvale	X	X	X	X	X	X	X	X
144	Barn Swallow	<i>Hirundo rustica</i>	Landsvale	X	X	X	X		X	X	X
145	Red-rumped Swallow	<i>Cecropis daurica</i>	Rødrygget Svale								X
146	Graceful Prinia	<i>Prinia gracilis</i>	Yndefuld Sanger	X	X		X		X	X	X
147	Wood Warbler	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Skovsanger	X					X		
148	Clamorous Reed	<i>Acrocephalus stentoreus</i>	Papyrussanger	X	X				X		X
149	Eurasian Reed Warbler	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Rørsanger	X							
150	Garden Warbler	<i>Sylvia borin</i>	Havesanger	X							
151	Asian Desert Warbler	<i>Sylvia nana</i>	Asiatisk Ørkensanger					X			
152	Lesser Whitethroat	<i>Sylvia curruca halimo-</i>	Ørkengærdesanger			X		X	X		
153	Common Whitethroat	<i>Sylvia communis</i>	Tornsanger							X	
154	Arabian Warbler	<i>Sylvia leucomelaena</i>	Rødehavssanger	X				X	X		
155	Abyssinian White-eye	<i>Zosterops abyssinicus</i>	Etiopisk Brillflugl	X	X	X	X	X	X		
156	Common Myna	<i>Acridotheres tristis</i>	Maina	X	X	X	X	X	X	X	X
157	Rosy Starling	<i>Pastor roseus</i>	Rosenstær				X			X	
158	Tristram's Starling	<i>Onychognathus tristra-</i>	Tristrams Sortstær	X	X	X	X	X	X	X	X
159	Common Rock Thrush	<i>Monticola saxatilis</i>	Stendrossel				X				
160	Bluethroat	<i>Luscinia svecica</i>	Blåhals					X	X		
161	Isabelline Wheatear	<i>Oenanthe isabellina</i>	Isabellastenpikker	X	X	X	X	X	X	X	X
162	Northern Wheatear	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Stenpikker				X				
163	Desert Wheatear	<i>Oenanthe deserti</i>	Ørkenstenpikker	X		X	X	X	X	X	X
164	Blackstart	<i>Oenanthe melanura</i>	Sortstjert	X	X	X	X	X	X	X	
165	Arabian Wheatear	<i>Oenanthe lugentoides</i>	Arabisk Stenpikker		X		X		X		
166	Red-breasted Flycatcher	<i>Ficedula parva</i>	Lille Fluesnapper	X							
167	Nile Valley Sunbird	<i>Hedydipna metallica</i>	Nilsolfugl					X			
168	Palestine Sunbird	<i>Cinnyris osea</i>	Palestinasolfugl	X					X		
169	Shining Sunbird	<i>Cinnyris habessinicus</i>	Glanssolfugl		X	X	X		X	X	
170	House Sparrow	<i>Passer domesticus</i>	Gråspurv		X	X	X	X	X	X	X
171	Rüppell's Weaver	<i>Ploceus galbula</i>	Brunmasket Væver	X	X	X	X		X	X	
172	African Silverbill	<i>Euodice cantans</i>	Afrikansk Sølvnæb	X	X	X	X		X	X	
173	Scaly-breasted Munia	<i>Lonchura punctulata</i>	Muskatfinke			X				X	
174	Grey Wagtail	<i>Motacilla cinerea</i>	Bjergvipstjert	X	X	X	X		X		
175	Citrine Wagtail	<i>Motacilla citreola</i>	Citronvipstjert	X	X	X	X		X	X	X
176	White Wagtail	<i>Motacilla alba</i>	Hvid Vipstjert	X	X	X	X	X		X	X
177	Western Yellow Wagtail	<i>Motacilla flava</i>	Gul Vipstjert	X	X	X	X		X	X	
178	Richard's Pipit	<i>Anthus richardi</i>	Storpiber						X		
179	Long-billed Pipit	<i>Anthus similis</i>	Langnæbbet Piber	X	X	X	X		X	X	
180	Red-throated Pipit	<i>Anthus cervinus</i>	Rødstrubet Piber				X			X	
181	Yemen Serin	<i>Crithagra menachensis</i>	Yemensisken				X				
182	Striolated Bunting	<i>Emberiza striolata</i>	Stribet Værling				X				
183	Cinnamon-breasted	<i>Emberiza tahapisi</i>	Afrikansk Klippevær-	X	X	X	X		X		

Dyr:

Drommedar, Camelus dromedarius, Camel, alle steder

09-01-2019 version 4

Lille ræv...

Agame sp, Pseudotrapelus sp,

Arabian Chameleon, Chamaeleo arabicus (en rødliste art)