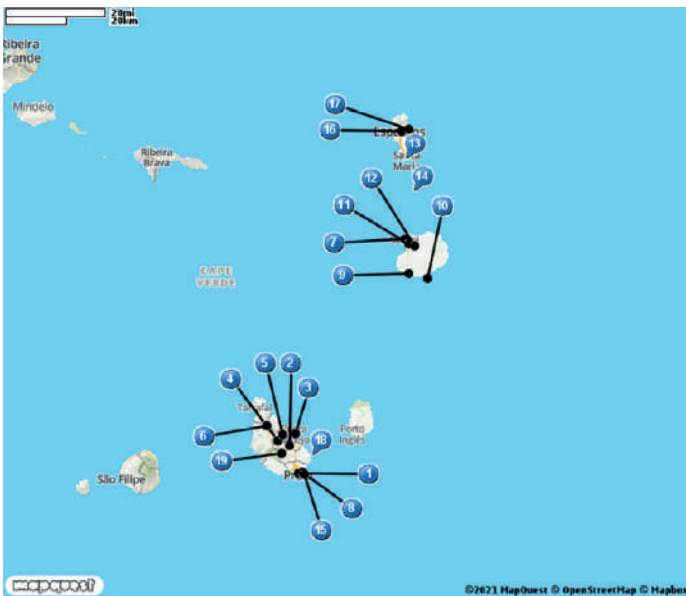




Reserapport



1. Praia
2. Santiago--Barragem de Poilão
3. Santiago--Pedra Badejo
4. Santiago--Barragem de Faveta
5. Barragem de Figuera Gorda
6. Santiago--Serra da Malagueta
7. Boa vista--Sal Rei
8. Santiago--Praia, near Airport
9. Santa Monica
10. Boa vista--Ilheu de Curral Velho
11. Boa vista--Rabil Lagoon
12. Viana Desert
13. Sal--Santa Maria
14. Ferry Boavista to Sal
15. Praia Cliffs, Santiago
16. Espargos
17. Salinas de Pedra de Lume
18. Moia Moia
19. Rui Vaz

Resedagbok

Lördag 20 november.

Vi sammanstrålade mer eller mindre alla vid vår gate på Kastrup. Det var ett ressuget gäng så här efter pandemin som hindrat oss att resa utomlands sedan mars 2020. Under uppehållet i Lissabons flygplats passade många på att äta lite gott. Sista flygningen till Praia flöt på bra.

Söndag 21 november.

Vi landade strax efter midnatt. Efter lite kontroller och en längre väntan på vårt bagage träffade vi vår lokala guide för Santiago, Andrio. Under färden till vårt hotell i Pedra Badejo såg första bussen en tornuggla av den endemiska rasen detorta.

Efter några timmars sömn blev vi serverade en utsökt frukost på hotellets terrass med utsikt över Atlanten. Sedan var det dags för en promenad på stranden. Nästan direkt såg vi gråhuvad kungsfiskare - en art som visade sig vara mycket vanlig på Santiago. Även de första kapverdesparvarna visade upp sig fint. Borta vid en liten lagun såg vi bronsibisar, hägrar och några olika vadare som svartbent strandpipare och brushane.

Efter lunchen åkte vi till dammen Barragem de Pilaou som visade sig vara helt tom på vatten! Så vi fick åka vidare till en annan damm Barragem de Faveta. Här fanns det istället för mycket vatten men vi fick alla fall se rörhöna och styltlöpare. Vi hörde även en kapverdesångare. Vi stannade även längs vägen och spanade efter den allt mera sällsynta kapverdevråken. Då såg vi kapverdeseglare och ökenkorp. Därmed hade vi under vår första dag haft alla endemer utom vråken. En bra start! Och den blev ännu bättre när vi på vägen till hotellet upptäckte en tornuggla och denna gång fick alla se ugglan jättestort.



Gråhuvad kungsfiskare. Foto: Jan Tvetman.

Måndag 22 november.

Idag hade vi en heldag på den gröna ön. Vi började med att åka till en tredje damm, Barragem de Faveta Gorda. Vi gick genom ett jordbrukslandskap med bland annat sockerrör och majs vilka är de vanligaste grödorna på Santiago. Det var gott om gråhuvad kungsfiskare, tornfalk och helenaastrilder. Uppe i ett stort träd satt sex skedstorkar och det lilla vatten som var kvar gick ett gäng styltlöpare. I buskmarkerna skymtade vi glasögonsångare och några fick se kapverdesångare.

På vägen tillbaka till hotellet stannade vi på en höjd och spanade av bananplanteringar i hopp om att få se någon purpurhäger. Av det blev det intet men däremot såg vi flera vackra fjärilar.

Dagens lunch gick inte av för hackor. Vi serverades grillspett på ananasskivor. Till det potatis eller ris och några goda såser. Vissa passade på att bada i Atlanten under eftermiddagens siesta. Det 25-gradiga vattnet svalkade trots allt.

Efter vilan åkte vi norrut för att försöka hitta den alltmåra sällsynta kapverdevråken. Vi spanade av bergen i Serra Malgueta nationalpark. Från sydsidan hittade vi bara ökenkorp så vi bestämde oss för att kolla andra sidan av bergen. Även gott om korpar där. När vi nästan givit upp så hittade Kaj en rovfågel som visade sig vara vår efterlängttade vråk. Kapverdevråken lär vara världens sällsyn-taste vråk och kanske rovfågel till och med. Det lär finnas mindre än tjugo par kvar på öarna.



Ökenkorp. Foto: Jan Tvetman.

Tisdag 23 november.

Eftersom flyget till Boa Vista skulle gå vid halv nio blev det frukost redan klockan sex. Tyvärr hade vi inget för att vi var tidiga på flygplatsen för planet blev nästan tre timmar försenat. Några såg två ökenlöpare längs landningsbanan innan planet lyfte.

Framme på den betydligt torrare ön Boa Vista tog vi in på det mycket mysiga lilla hotellet Orquidea. Vi åt lunch i deras grönskande trädgård.

Framåt tretiden for vi med fyrhjuliga bilar med den trevliga chauffören Juanito till öns södra del. Vid några vattensamlingar såg vi många arter vadare. Bland annat småsnäppa och kustpipare. Nästa anhalt var stranden innanför ön Curral Velho. Tack vare våra fyrhjuliga fordon kunde vi åka nästan ändå fram.



Härfågellärka. Foto: Leif Lindholm.

Under färden dit hittade vi resans första härfågellärka. Den hade sällskap av en orädd glasögonsångare. Vi satte oss nere på sandstranden och njöt av alla bruna sulor som kom hem till sin häkningsö efter dagens fiskafänge.

På kvällen åt vi middag i en liten restaurang vid stadens kulturcentrum. Härlig stämning med dans och musik.



Brunsula. Foto: Jan Tvetman.

Onsdag 24 november.

Frukosten på hotellet var lite extra med bland annat gott om färsk frukt som bananer och papaya. Förmiddagens mål var Rabil Lagoon som brukar attrahera många vadare. Och vi blev inte besvikna eftersom vi hittade två amerikanska gäster, mindre gulbena och amerikansk tundrapipare. Vi hittade även kricka och skedand. Den sistnämnda är bara sedd en gång tidigare på Kap Verde. Andra trevliga fåglar där var myrspov, mosnäppa och fiskgjuse. Och alla fick äntligen se svartkronad finklärka bra. Idag tog vi en extra lång lunchpaus. Några passade på att traska runt i Sal Rei och handla behövliga saker.

Eftermiddagen och delar av kvällen var ägnad åt Viana Desert. På vägen dit såg vi tre grupper med pärlhönor som anses vara vilda på Kap Verde. Framme vid kanten till den stora sandöknen mitt på ön stötte vi på en stor flock med mycket orädda kapverdesparvar. Vi kom de må sparvarna mycket nära. Vi tog en liten vandring bland sanddynerna i hopp om att hitta någon ökenlöpare men tyvärr blev det ingen. Däremot hittade vi några konstiga

svampar som stack upp ur sanden. Från början var tanken den att vi skulle stanna i öknen tills det blev mörkt för att studera stjärnhimlen men tyvärr var det mulet så vi åkte hem i stället.

Torsdag 25 november. Vår färja till Sal skulle gå vid åtta så vi var vid terminalen redan klockan sju. Färjan var försenad och anlände vid tiotiden och sedan började ett spektakel. Det tog dem mer än en timme att få av fordon och passagerare och nästan en timme till innan vi fick gå ombord. När vi äntligen kom iväg vid tolv ställde vi oss på soldäck och började spana efter havsfågel. Vi fick följa av en brunsula en stund och sedan upptäckte reseledaren en rödnäbbad tropikfågel som sällskapade med en kapverdelira. Några flygfiskar gled fram över vågtopparna. Sedan dröjde det länge tills reseledaren fick syn på en stor val. Tyvärr visade den sig bara en gång så det gick inte att bestämma den.



Rödnäbbad tropikfågel. Foto: Jan Tvetman.

När vi närmade oss vår hamn på Sal hittade Jonas en kapverdelira som var snäll nog att visa upp sig fint. Och i hamnen såg vi resans första medelhavstrut. Denna gång gick det mycket snabbare att komma ur färjan och snart satt vi i två fordon som tog oss till vårt hotell i Santa Maria på Sals sydspets. Eftersom vi vid det här laget var mycket hungriga blev det en tidig middag.

Fredag 26 november.

Idag hade vi stämt träff med den lokala fågelskådaren Uwe Thom. Han tog oss på en promenad till några lokaler i utkanten av staden. Vi några vattensamlingar hade vi två arter som är ovanliga på Kap Verde, stjärtand och stare. Vi hittade även en flikstrandpipare. Vid nästa lokal hoppades vi hitta ökenlöpare men trots att vi gick genom flera bra marker ville den inte visa sig. Vi fick nöja oss med ännu en ny researt, stenskvätta.

Efter lite Spagetti Carbonara var det dags att flyga tillbaka till Santiago. Andrio och våra chaufförer mötte upp och tog oss till Praia Cliffs. Där fick vi se några rödnäbbade tropikfåglar fint. Och lyckan var inte slut med det - på



Ökenlöpare. Foto: Jan Tvetman.

vägen därifrån hittade vår guide två ökenlöpare! Äntligen fick alla se den vackra fågeln fint. Det visade sig vara många ökenlöpare i området och vi räknade till sammanlagt åtta stycken. Glada i hågen åkte vi till vårt favorithotell i Pedra Badejo där vi fick samma rum med havsutsikt som förut. Vi kände det nästan som att komma hem!

Lördag 27 november.

Idag på vår sista dag på Kap Verde skulle vi försöka finna fåglar som vi missat under resan. Eftersom vi nästan sett allt blev allt fokus riktat mot purpurhägern av rasen bournei. Eftersom den här på Kap Verde födosöker i torra marker (till skillnad mot de normala purpurhägrarna som föredrar våtmarker) tog Andrio oss till stäppliknande marker längs öns östkust. På vägen dit stannade vi vid en liten kyrka varifrån man blickade ut över en grund vik. Nere på stranden sprang två strandskator omkring och vi upptäckte även häger som först bestämdes till en revhäger men efter att ha tittat på Jans bilder går det inte att utesluta att det är en ovanligt stor silkeshäger.

Ute på de torra markerna såg vi många svartkronade finklärkor, några sandökenlärkor och två härfågellärkor. Dessutom fyra ökenlöpare men tyvärr ingen purpurhäger. Vi åt vårt medhavda lunchpaket i en park inne i Praia - Kap Verdes huvudstad. Sedan åkte vi till Cidade Velha där örikets första bosättning ligger. På 1400-talet kom det hit en portugisisk upptäcktsresare och under flera hundra år bedrevs slavhandel i staden. Idag är det ett världsarv.

Eftersom många var kaffesugna åkte vi upp i bergen för att leta upp ett kafé. På vägen dit upptäcks en flygande höger som visar sig vara en purpurhäger. Jubel!

Nöjda för vi vidare och efter några kilometer såg reseledaren att det satt flera mörka hägrar i en stor akacia. Snabbt stopp och vi kunde konstatera att det var en hel koloni med purpurhäger. Det satt två ungfåglar i varje bo och vi räknade till minst sex bon.

Tillsammans med några få vuxna, som inte var iväg och fångade föda till ungarna, fanns det minst 15 individer. Enligt uppgift skall det finnas färre än 20 par på hela ön. Vi träffade markägaren som kunde berätta att första hägern dök upp för sex år sedan och att det just nu finns mer än 30 fåglar där. Han lovade att skydda de ytterst sällsynta fåglarna.

Efter lite kaffe och annat dricka på en liten restaurang var det dags att åka till vårt hotell. Där väntade en avslutningsmiddag. Våra duktiga kockar hade dukat upp med ett fat med Seafood och ett med grillat kött av olika slag. Till det kokta grönsaker och ris. Vilken festmåltid.

Vi kunde vid redans sista artgenomgång konstatera att vi sett 60 arter och i princip inte missat något. Därefter fick vi lite tid att byta om till resekläder innan det var dags att åka till flygplatsen.



Purpurhäger. Foto: Jan Tvetman..

Söndag 28 november.

Vi skildes på Lissabons flygplats och var eniga om att det var härligt att få resa igen efter pandemin.

Artlista i utskriftsvänligt format

- 1. Skedand** *Spatula clypeata*
1 Boa vista--Rabil Lagoon 24.11
- 2. Stjärtand** *Anas acuta*
1 Sal--Santa Maria 26.11
- 3. Kricka** *Anas crecca*
2 Boa vista--Rabil Lagoon 24.11
- 4. Hjälmpärllhöna** *Numida meleagris galeatus*
20 längs vägen 24.11
- 5. Kapverdeseglare** *Apus alexandri* Endemisk
15 längs vägen 21.11, 10 längs vägen 22.11, 5 Praia Cliffs, Santiago 26.11 och 10 längs vägen 27.11
- 6. Tornseglare** *Apus apus apus*
2 längs vägen 23.11
- 7. Klippduva** *Columba livia domestica*
Observerad 7 dagar totalt
- 8. Turkduva** *Streptopelia decaocto*
Observerad 7 dagar totalt
- 9. Rörhöna** *Gallinula chloropus chloropus*
6 Santiago--Barragem de Faveta 21.11
- 10. Stytlöpare** *Himantopus himantopus*
Observerad 6 dagar totalt
- 11. Amerikansk tundrapipare** *Pluvialis dominica*
1 Boa vista--Rabil Lagoon 24.11
- 12. Kustpipare** *Pluvialis squatarola squatarola*
2 Santa Monica 23.11, 2 Boa vista--Rabil Lagoon 24.11 och 1 Moia Moia 27.11
- 13. Större strandpipare** *Charadrius hiaticula*
Observerad 5 dagar totalt
- 14. Flikstrandpipare** *Charadrius semipalmatus*
1 Sal--Santa Maria 26.11
- 15. Svartbent strandpipare** *Charadrius alexandrinus alexandrinus*
Observerad 6 dagar totalt
- 16. Småspov** *Numenius phaeopus phaeopus*
Observerad 5 dagar totalt
- 17. Myrspov** *Limosa lapponica lapponica*
1 Boa vista--Rabil Lagoon 24.11, 1 Sal--Santa Maria 26.11 och 2 Moia Moia 27.11
- 18. Roskarl** *Arenaria interpres interpres*
Observerad 6 dagar totalt
- 19. Brushane** *Calidris pugnax*
1 Santiago--Pedra Badejo 21.11, 1 Boa vista--Ilheu de Curral Velho 23.11 och 2 Sal--Santa Maria 26.11
- 20. Mosnäppa** *Calidris temminckii*
1 Boa vista--Rabil Lagoon 24.11
- 21. Sandlöpare** *Calidris alba alba*
Observerad 6 dagar totalt
- 22. Kärrsnäppa** *Calidris alpina*
2 Sal--Santa Maria 26.11
- 23. Småsnäppa** *Calidris minuta*
2 Boa vista--Ilheu de Curral Velho 23.11 och 2 Sal--Santa Maria 26.11
- 24. Enkelbeckasin** *Gallinago gallinago gallinago*
1 Santiago--Pedra Badejo 21.11 och 1 Santiago--Barragem de Faveta 21.11
- 25. Drillsnäppa** *Actitis hypoleucos*
Observerad 5 dagar totalt
- 26. Skogssnäppa** *Tringa ochropus*
1 Santiago--Barragem de Poilão 21.11
- 27. Mindre gulbena** *Tringa flavipes*
2 Boa vista--Rabil Lagoon 24.11
- 28. Rödbena** *Tringa totanus totanus*
2 Boa vista--Ilheu de Curral Velho 23.11
- 29. Grönbena** *Tringa glareola*
2 Boa vista--Ilheu de Curral Velho 23.11 och 1 Sal--Santa Maria 26.11
- 30. Gluttsnäppa** *Tringa nebularia*
Observerad 6 dagar totalt
- 31. Ökenlöpare** *Cursorius cursor exsul* Endemisk
2 Santiago--Praia, near Airport 23.11, 8 Santiago--Praia, near Airport 26.11 och 4 Moia Moia 27.11
- 32. Medelhavstrut** *Larus michahellis atlantis*
1 Sal--Espargos 25.11
- 33. Kentsk tärna** *Thalasseus sandvicensis*
1 Sal--Santa Maria 25.11 och 26.11
- 34. Rödnäbbad tropikfågel** *Phaethon aethereus mesonauta*
2 Ferry Boavista to Sal 25.11 och 5 Praia Cliffs, Santiago 26.11
- 35. Kapverdepetrell** *Pterodroma feae*
1 Ferry Boavista to Sal 25.11
- 36. Kapverdelira** *Calonectris edwardsii*
3 Ferry Boavista to Sal 25.11
- 37. Brunsula** *Sula leucogaster leucogaster*
100 Boa vista--Ilheu de Curral Velho 23.11, 4 Boa vista--Sal Rei 24.11 och 8 Boa vista--Sal Rei 25.11
- 38. Bronsibis** *Plegadis falcinellus*
4 Santiago--Pedra Badejo 21.11 och 1 Santiago--Pedra Badejo 22.11
- 39. Skedstork** *Platalea leucorodia*
6 Barragem de Figuera Gorda 22.11, 3 Santa Monica 23.11 och 2 Boa vista--Rabil Lagoon 24.11
- 40. Kohäger** *Bubulcus ibis*
Observerad 7 dagar totalt
- 41. Gråhäger** *Ardea cinerea cinerea*
1 Santiago--Pedra Badejo 21.11, 2 Barragem de Figuera Gorda 22.11, 7 Boa vista--Rabil Lagoon 24.11 och 1 Moia Moia 27.11
- 42. Purpurhäger** *Ardea purpurea bournei* Endemisk
15 längs vägen 27.11
- 43. Silkeshäger** *Egretta garzetta garzetta*
Observerad 6 dagar totalt
- 44. Fiskgjuse** *Pandion haliaetus haliaetus*
1 Boa vista--Rabil Lagoon 24.11 och 1 Boa vista--Sal Rei 25.11
- 45. Kapverdevråk** *Buteo bannermani* Endemisk
1 Santiago--Serra da Malagueta 22.11
- 46. Tornuggla** *Tyto alba detorta* Endemisk
2 längs vägen 21.11
- 47. Gråhuvad kungsfiskare** *Halcyon leucocephala acteon* Endemisk. Vanlig på Santiago
- 48. Tornfalk** *Falco tinnunculus alexandri* Endemisk
Observerad 7 dagar totalt
- 49. Ökenkorp** *Corvus ruficollis*
Observerad 6 dagar totalt
- 50. Härfågellärka** *Alaemon alaudipes boavistae* Endemisk
2 Boa vista--Ilheu de Curral Velho 23.11, 3 Viana Desert 24.11, 1 Boa vista--Rabil Lagoon 24.11, 1 Sal--Santa Maria 26.11 och 2 Moia Moia 27.11
- 51. Sandökenlärka** *Ammomanes cinctura cinctura* Endemisk
10 längs vägen 23.11, 2 Santiago--Praia, near Airport 26.11 och 6 Moia Moia 27.11

52. Svartkronad finklärka *Eremopterix nigriceps nigriceps*
Endemisk. 1 Santiago--Pedra Badejo 21.11, 2 Boa vista--Rabil
Lagoon 24.11, 2 Santiago--Praia, near Airport 26.11 och 10
Moia Moia 27.11

53. Kapverdesångare *Acrocephalus brevipennis* Endemisk
1 hörd Santiago--Barragem de Faveta 21.11, 2 Barragem de
Figuera Gorda 22.11 och 1 Santiago--Pedra Badejo 22.11

54. Svarthätta *Sylvia atricapilla gularis*
2 Santiago--Barragem de Faveta 21.11, 10 Barragem de Figue-
ra Gorda 22.11 och 10 längs vägen 27.11

55. Glasögonsångare *Curruca conspicillata orbitalis*
Observerad 6 dagar totalt

56. Stare *Sturnus vulgaris*
1 Sal--Santa Maria 26.11

57. Stenskvätta *Oenanthe oenanthe*
2 Sal--Santa Maria 26.11

58. Spansk sparv *Passer hispaniolensis hispaniolensis*
Observerad 7 dagar totalt

59. Kapverdesparv *Passer iagoensis* Endemisk
Observerad 7 dagar totalt

60. Helenaastrild *Estrilda astrild iagoensis*
Vanlig på Santiago