

Seacruise Chile til Argentina

Rundt om Kap Horn

10/2 – 2/3 2018



Turleder Peter Lafrenz, DOF Travel
Lokalguide: Hector Slongo, Seriemas Nature Tours
Version 29-09-19



Øverst: Andeskondor. Foto: Karen og Flemming Lang
Nederst: Diadembrokfugl. Foto: Jan Enoksen

Forord - Pelagic Heaven:

I 2013 fik Peter en e-mail fra German Pugnali fra vores foretrukne argentinske fugleturs-bureau, når det gælder Sydamerika, Seriema Nature Tours. German ville promovere en af deres ture, som de kaldte Pelagic Heaven. Her blev man transporteret rundt ad søvejen fra Chile til Argentina syd om Cap Horn i et krydstogtskib med plads til 3200 passagerer og en besætning på 1200 – en frygtelig tanke. En rapport fra en tidligere tur fik dog tankerne et andet sted hen. Havfugleobs i både Stille- og Atlanterhavet med over 35 arter havfugle. Hertil et landarrangement på 5 dage (3 i Chile og 2 i Argentina) med bl.a. mulighed for Diademed Sandpiper Plover og flere spændende landgange i Chile, Argentina, Falklandsøerne og Uruguay. Interessen var vagt. Så kom næste udfordring. Ville en 3-ugers tur med 14 dage på et krydstogtskib ikke blive vildt dyr? Jo, prisen var i den dyre ende, men ikke meget dyrere end hvis det havde været en 3-ugers tur med overnatning på hoteller. Det skulle forsøges, så i 2016 begyndte planlægningen med afvikling i februar 2018. Interessen var tilstede, og 12 deltagere meldte sig. DOF Travels første fugletur på et større krydstogtskib var en realitet.

Denne rapport indeholder:

Del 1:

- Deltagerliste
- Rejserute
- Dagbog

Del 2:

- Samlet artsliste (fugle og pattedyr)

Del 3:

- Tjekliste over arter og artstotaler (separat dokument)

Tak til Karen og Flemming Lang, Jan Enoksen og Erik Heberg for de flotte billeder, der pryder denne rapport. Og en stor tak til vores guide Hector Slongo, som guidede os gennem det sydlige Sydamerika til lands, til vands og med spejden i luften. Også tak til Seriema Nature Tours og German Pugnali for en yderst veltilrettelagt tur.

På turen kårede vi på "demokratisk" vis dagens fugl, ligesom vores gættekonkurrence over antal arter, blev vundet af Flemming, som med et bud på 325 arter, kom tættest på de 319 arter, som blev resultatet. Selvfølgelig var der også løbende præmier til dem, som først opdagede de 5 af turlederen udpegede lakridsfugle: Kondor (Erik B.), Monk Parakeet (Erik H.), Pingvin (Lis), Gås (Erik B.), Storskråpe (Jan).

Peter Lafrenz



Indflyvning til Santiago de Chile. Foto: Jan Enoksen

Deltagerliste:

Lis Baunstrup og Jesper Larsen, København
Grethe Mogensen og Mogens Nielsen, Lyngby
Karen og Flemming Lang, Ballerup
Erik Bjerrehave, Viborg
Lars Bonne Rasmussen, Fåborg
Jan Enoksen, Kokkedal
Erik Heberg, Kgs. Lyngby
Anna-Lis Dahlgaard Martinussen, Nykøbing Mors
Kirsten Bjørnsson, København SV
Hector Slongo, Lokalguide Seriema Nature Tours, Argentina
Peter Lafrenz, Glostrup, DOF Travel turleder

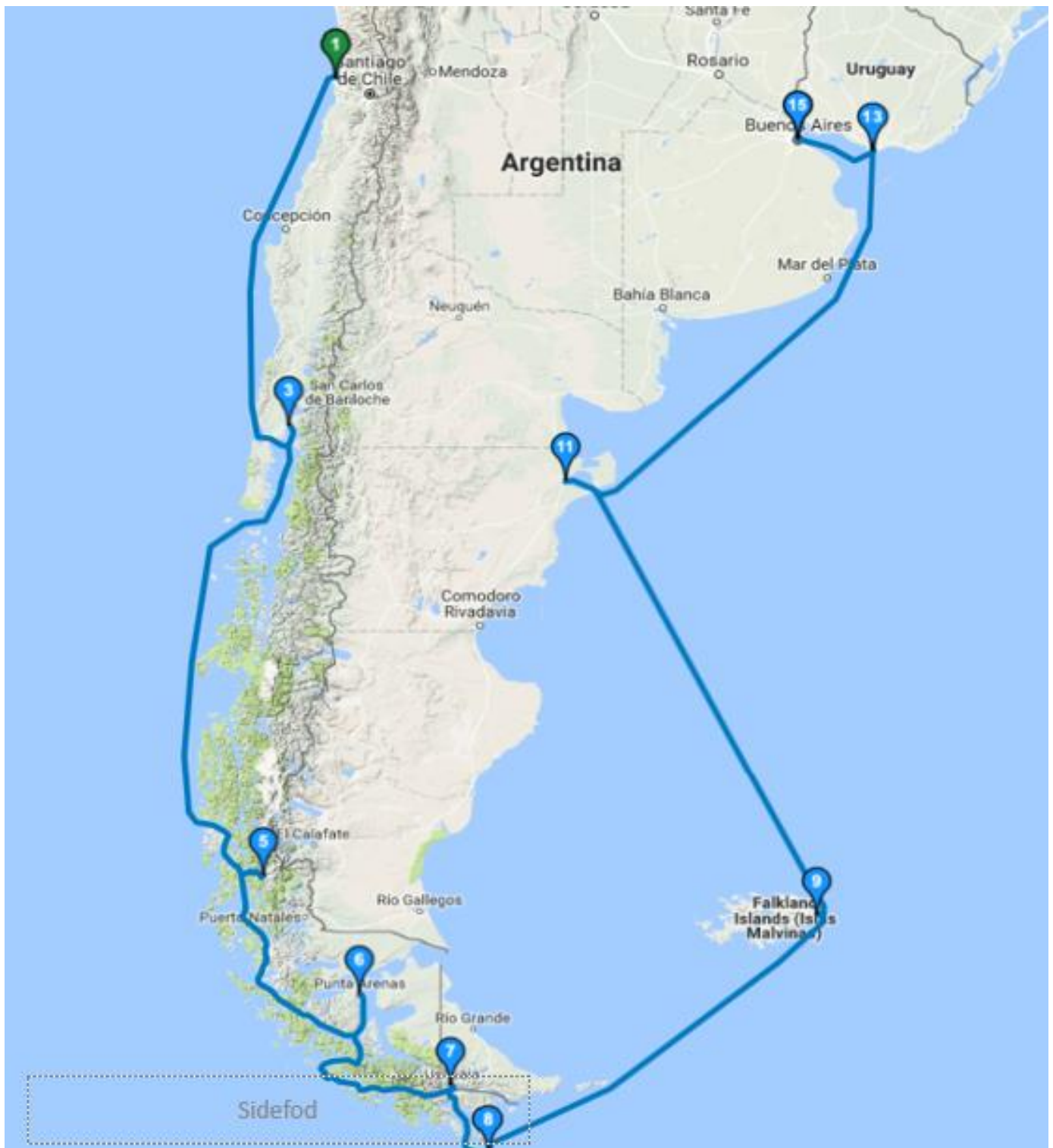


I træet i baggrunden sidder denne fugl: White Monjita (i træets højre side).



Holdet samlet ved White Monjita-lokaliteten, Ceibas, 28/2-18. Foto: Jan Enoksen

Sejlrute: Sea cruise Chile-Argentina



Rejserute Sea cruise Chile-Argentina

Lørdag den 10/2-18	Afgang Kastrup lufthavn med aftenflyet fra Air France kl. 20.40 og mellemlanding i Charles de Gaulle Airport kl. 22.10.
Søndag den 11/2-18	<p>Afgang med natflyet fra Air France kl. 00.20 direkte til Santiago de Chile.</p> <p>Ankomst Merino Benitez International Airport i Santiago de Chile kl. 10.40 lokal tid. Transfer til Hotel Galerias, Santiago de Chile, med ankomst kl. 12.00.</p> <p>Kort gåtur fra hotel til nærliggende park Cerro Santa Lucia kl. 13.00-14.00 til frokost på Hotel Galerias.</p> <p>Endnu et besøg i Cerro Santa Lucia park og tilstødende bjergtop: Cerro Santa Lucia Hill: kl. 18.00-19.00.</p> <p>Overnatning Hotel Galerias, Santiago de Chile.</p>
Mandag den 12/2-18	<p>Afgang fra Hotel Galerias kl. 07.15 mod bjerglokaliteten Farellones Village og Ski Resort.</p> <p>Trail uden for Yerba Loca Sanctuary 1.564 moh.: kl. 08.10-08.40. Yerba Loca Sanctuary: kl. 08.50-12.15. Stop 1 - 1.758 moh. Stop 2 - 1.802 moh. Stop 3 - 1.865 moh. P-plads og toiletstop: kl. 12.15-12.30</p> <p>Farellones Ski Resort - Restaurant i 2.476 moh.: kl. 13.25-15.00. Farellones By: kl. 15.15-15.40. Plaza de Los Pumas: kl. 15.50-16.15. Valle Nevada i 3.054 moh: kl. 16.40-17.40.</p> <p>Overnatning Hotel Galerias, Santiago de Chile.</p>
Tirsdag den 13/2-18	<p>Afgang hotel Galerias kl. 07.00 og transport til Maipo Valley.</p> <p>Maipo Valley: kl. 09:00-09.40. El Yeso Reservoir: kl. 09.40-10.20. El Yeso Valley: kl. 10.20-12.00. Maipo Valley – picnic i 1.358 moh.: kl. 13.10-13.50. Byen San José de Maipo: kl. 14.10-14.25</p> <p>Overnatning Hotel Galerias, Santiago de Chile.</p>
Onsdag den 14/2-18	<p>Afgang og tjek-ud Hotel Galerias kl. 07.20 og transport til Algarrobo ved kysten.</p> <p>Algarrobo havn og fugleklippe: kl. 08.45-10.00. Rio Maipo Wetlands syd for San Antonio: kl. 10.45-12.45. San Antonio centrum inkl. frokost og kørsel til havn: kl. 13.00-15.30. Ombordstigning på krydstogtskibet Emerald Princess (afgang kl. 19.00). Havobs fra skib: kl. 19:00-20.30.</p> <p>Overnatning Emerald Princess under sejlads på Stillehavet.</p>

Torsdag den 15/2-18	<p>Hel dag til søs på Emerald Princesss. Overnatning Emerald Princesss under sejlads på Stillehavet mod Puerto Montt.</p>
Fredag den 16/2-18	<p>Landgang Puerto Montt, Chile: Puerto Montt havn og kystområde sydøst for havn omkring Punta Pelluco: kl. 08.10-09.45.</p> <p>Alerce Andino Nationalpark: kl. 10.10-15.20 - Gåtur fra Naturcenter (trail og grusvej) - Frokost ved Naturcenter Gåtur ad samme trail som i formiddags, tæt på Naturcenteret.</p> <p>Havobs fra Emerald Princesss fra Puerto Montt via Channel Chacao og Grande de Chiloé Island -> åbent hav: kl. 17.40-20.50. Overnatning Emerald Princesss under sejlads mod Punta Arenas, Chile.</p>
Lørdag den 17/2-18	<p>Hel dag til søs på Emerald Princesss i Stillehavet. Ved 17.30-tiden forlades åbent hav via Golfo de Penas og vi sejler indenskærs i Chilian Fjords.</p> <p>Overnatning Emerald Princesss under sejlads i Chilian Fjords og Magellanstrædet til Punta Arenas.</p>
Søndag den 18/2-18	<p>Scenic cruise: Amalia Glacier, Chile: kl. 07.00-08:15. Amalia Glacier – Chilian Fjords -> åbent hav: 08.15-13.45.</p> <p>Havobs på åbent hav: kl. 13.45-18.30. Indsejling i Magellanstrædet: kl. 18.30.</p> <p>Overnatning Emerald Princesss under sejlads mod Punta Arenas i Magellanstrædet, Chile.</p>
Mandag den 19/2-18	<p>Landgang Punta Arenas, Chile.</p> <p>Punta Arenas Harbor: kl. 07.25-08.10. Den patagonske Steppe (hovedvej 9): kl. 08.30-09.50. Laguna (lokalitet for Magellanic Plover): kl. 09.50-11.40. Den patagonske Steppe (hovedvej 455 mod nord): kl. 12.35-13.05. Flamingo-sø: kl. 13.15-14.15. Kystområde nær Punta Arenas – Schackleton Pier: kl. 15.30-15.55. Punta Arenas, Urban Pools: kl. 16.10-16.50.</p> <p>Afgang Punta Arenas mod Ushuaia: kl. 19.00. Overnatning Emerald Princesss under sejlads mod Beagle Channel (Chile) og Ushuaia (Argentina).</p>
Tirsdag den 20/2-18	<p>Obs under sejlads på Beagle Channel: kl. 06:30-07:00 og 07.40-10.00 Den argentinske grænse passerer: kl. 09.25.</p> <p>Indsejling til Ushuaia: kl. 10.00-12.15. Landgang Ushuaia: kl. 12.15. Ushuaia Losseplads: kl. 12.55-13.15.</p> <p>Parc National Tierra del Fuego: kl. 13.45-17.30: - Lake Roca: frokost og vandretur i skoven langs søbredden: kl. 14.25-16.40</p>

	<p>- Rio Lapataia: kl. 16.45-17.10</p> <p>Ushuaia - kystområde vest for havnen: kl. 17.40-18.00. Afgang Ushuaia: kl. 20.00.</p> <p>Overnatning Emerald Princesss under sejlads mod Cap Horn (Chile).</p>
Onsdag den 21/2-18	<p>Scenic cruise Cap Horn: kl. 07.15-08.15.</p> <p>Havobs - open sea, Atlanterhavet mod Falklandsøerne: kl. 08.30-09.00 og retur for læ mod Kap Horn. Havobs, dæk 17: kl. 10.00-12.30 samt 13.30-18.15.</p> <p>Overnatning Emerald Princesss under sejlads mod Falklandsøerne.</p>
Torsdag den 22/2-18	<p>Indsejling til Falklandsøerne: kl. 07.00-08.00. Landgang Falklandsøerne: kl. 09.30. Port Stanley – Volunteer Point: kl. 09.45-12.20. Volunteer Point: kl. 12.20-13.55. Port Stanley: by- og pub tur: kl. 16:30-17:15. Udsejling Port Stanley: kl. 18.30-19.10.</p> <p>Overnatning Emerald Princesss under sejlads mod Puerto Madryn i Argentina.</p>
Fredag den 23/2-18	<p>Hel dag til søs på Emerald Princesss i Atlanterhavet. Havobs kl. 07.30-13.00 og 13.45-18.00.</p> <p>Overnatning Emerald Princesss under sejlads mod Puerto Madryn i Argentina.</p>
Lørdag den 24/2-18	<p>Landgang Puerto Madryn: kl. 07.20.</p> <p>Bustur Puerto Madryn-Valdés Peninsula Nature Reserve: - Naturcenter Istmo Carlos Ameghino: kl. 08.20-09.00. - Puerto og Punta Pirámides: kl. 09.25-09.50. - Viewpoint Elephant seals: kl. 11.15-11.25. - Caleta Valdés: kl. 11.30-12.55. Retur Puerto Madryn med stop ved papegøje-lokalitet og losseplads: kl. 14:55-15:30. Puerto Madryn Harbour: kl. 16.30-17.15.</p> <p>Afsejling fra Puerto Madryn: ca. kl. 23.30 under sejlads til Montevideo i Uruguay.</p>
Søndag den 25/2-18	<p>Hel dag til søs på Emerald Princesss i Atlanterhavet.</p> <p>Havobs: kl. 07.25-12.00 og 13.00-15.40 herefter afslapning i de opsatte stole på Promenadedæk 7.</p> <p>Overnatning Emerald Princesss under sejlads mod Montevideo i Uruguay.</p>
Mandag den 26/2-18	<p>Indsejling i Montevideo Harbour: kl. 07.30-09.50. Obs fra deck 7 i Montevideo Harbour: kl. 09.50-10.30. Landgang Montevideo kl. 11.20.</p> <p>Montevideos Botanical Garden: kl. 11.45-14.10.</p>

	<p>Parque National Humedales del Santa Lucia, Uruguay: kl. 14.40-16.30. Flodudløb, lagune og strandområde vest for Montevideo: kl. 17.15-18.15</p> <p>Tilbage på Emerald Princess kl. 19.00 og afgang mod Buenos Aires i Argentina ved 20-tiden</p> <p>Overnatning Emerald Princess i havn i Buenos Aires</p>
Tirsdag den 27/2-18	<p>Landgang Buenos Aires kl. 08.45. Costanera Sur, Buenos Aires: kl. 09:20-14.50.</p> <p>Overnatning Emerald Princess i havn i Buenos Aires.</p>
Onsdag den 28/2-18	<p>Disembarkation Emerald Princess, Buenos Aires: kl. 07.15. Bus til Hotel Lafayette, Buenos Aires, hvor vi deponerer vores kufferter: kl. 07.15-07.45.</p> <p>Buenos Aires – Otamendi: kl. 07.45-09.00. Otamendi Reserva Nature: kl. 09.00-10.15. Ceibas-area: kl.11.50-15.45.</p> <p>Afslutningsmiddag og overnatning Hotel Lafayette, Buenos Aires.</p>
Torsdag den 1/3-18	<p>Afgang Hotel Lafayette: kl. 11.20.</p> <p>Ankomst Ministro Pistarini International Airport kl. 12.40. Take off med Air France kl. 15.10 mod Paris.</p>
Fredag den 2/3-18	<p>Landing Charles de Gaulle Airport i Paris: kl. 07.25 lokal tid. Take off mod København: kl. 12.40.</p> <p>Landing Kastrup Lufthavn: kl. 14.15.</p>



Parlamentet. Santiago de Chile. Foto: Erik Heberg

Dagbog

Lørdag den 10. februar 2018

Vi sidder nu 12 deltagere og turleder og venter i et fly på vej til Paris og derfra videre til Santiago de Chile med store forventninger til en fugletur med havfugle som omdrejningspunkt.

Take off Kastrup kl. 20.30 i en Airbus A318 fra Air France med 15 minutters forsinkelse. Destinationen er Paris, Charles de Gaulle Airport, som nås kl. 22.11 hele 9 minutter før planlagt, så vi har fløjet stærkt. Vi har nu 1½ time til at finde gate K og vores fly til Chile, så der er masser af tid. Vi når hurtigt hen til gate K, da vi bliver stoppet af lufthavnspolitiet. En kuffert står forladt, der hvor vi skal passere, og der er bomberyddere "på sagen", så det kommer ikke til at tage lang tid, er meldingen. Efter at have ventet lidt, går Erik H. tilbage til den venlige lufthavnsansatte, som guidede os til gate K. Han har ikke noget imod at kontakte Air France om vores tilstedeværelse (og mulige forsinkelse). Vi havde ikke held med samme anmodning til det udposterede lufthavns politi-/security. De kunne dårligt tale engelsk. Vi fik så en melding fra den venlige lufthavnsansatte om, at man ville sprænge kufferten. Indtil videre havde vi god tid, men vi spurgte alligevel om en alternativ rute til gate K. Først meldte han, at det var en længere tur, men som minutterne tikkede blev vi mere utålmodige, og han tog så beslutningen. Go! Vi tager den alternative vej. Det indebærer, at vi skal ud af lufthavnsområdet via elevatorer og en P-plads, og så ind igen via ankomsthallen og gennem endnu en security-tjek med røntgen af håndbagage osv. Sikken ståhej! Vi nærmer os gate K41, og flyet er der heldigvis endnu. Vi sender varme tanker til den venlige lufthavnsansatte.

Søndag den 11. februar 2018

Der ligger snesjap på landingsbanen. Vores natfly til Santiago de Chile var planlagt til at afgang kl. 23.40. Det regner, men temperaturen er ikke så høj, så vi skal lige afises først. Take off kl. 00.20 med 40 minutters forsinkelse. Den planlagt flyvetid til Santiago de Chile er på 13 timer og 50 minutter. Flyrute: SW Frankrig – Biskayen – Bilbao i NW Spanien – Kanariske øer – Atlanterhavet – NØ-kysten af Brasilien (Sao Luis), som nås kl. 04.30 lokal tid. Hele turen over Atlanten var lettere turbulent, men det forhindrer ikke, at der kan soves nogle timer. Over Brasilien ser vi Pantanal - videre over Paraguay – Andesbjergene, og indflyvning til Santiago de Chile. Landing kl. 10.20 lokal tid i Merino Benitez Aroporte.

Santiago ankomst 11.30.

Vejr: 0/8, 30 °C, vindstille

Formaliteter, såsom paskontrol og den 3-måneders opholdstilladelse blev relativt hurtigt overstået. I flyet udfyldte vi en tolderklæring, herunder at vi ikke indførte fødevarer, blomster og andre planter. Og når man siger nej, så skal det være nej! Vi stryger alle igennem tolden.

Da vi kommer ud af ankomsthallen, så ser vi ingen Hector eller buschauffør med et DOF Travel-skilt. Peter ringer og SMS'er, men ingen svar. Så kontaktes Goni, Seriema Nature Tours chef. Han er meget overrasket, at vi ikke har fundet Hector. Lis gennemsøger en anden udgang, hvor der også står mange guider/chauffører med navneskilte. Lis prøver igen, og her giver det pote. Hallo, Mr. Hector, nice to see you. Puh ha, der var lige ved at være panik!

Santiago Airport – Hotel Galerías: kl. 11.00-12.00

Vi kører direkte til Hotel Galerías. Vi ser Southern Lapwings i vejkanterne og mange Kelp Gulls på vejen, samt 4 Chilian Swallows. Hotellet ligger på 6. etage, hvor der også er swimmingpool. Heldigvis er vores værelser allerede klar, så vi tjekker ind, får pakket lidt ud og får et bad. Inden den planlagte frokost kl. 14.00, går en lille flok på bytur.

Cerro Santa Lucia Park: kl. 12.30-13.30

Vi finder en lille park 10 minutter fra hotellet. Parken hedder Cerro Santa Lucia. Meget få fugle ses. Vi ser kun nogle Austral Thrush (en ad, der fodrer en unge), en sød lille Eared Dove samt masser af Tamduer. Vi går retur til hotellet via Parlamentet, da Erik B. ville gense pladsen, hvor han havde være før for år tilbage. Den lignede sig selv, siger han. Lygtepælene er udsmykket med fugle - en kondor pr. lygtepæl. På pladsen udfor Parlamentet er der masser af flag. Det chilenske flag har 3 farver, hvor blå symboliserer himmel, hvid for sne og rød for nationalkampen for frihed. Tilbage til hotellet for frokost.



På vej ned ad Santa Lucia Hill. Foto: Jan Enoksen

Santa Lucia Hill: kl. 18.00-19.00

Inden aftensmaden tager vi endnu en gåtur til parken fra i middags, hvor der i forbindelse hermed ligger et udsigtspunkt 69 meter over parken. Her ser vi flere Austral Thrush og Eared Dove. Men derudover ingenting, bortset fra to sorte rotter! Men en dejlig tur i smukke omgivelser, som også den lokale befolkning synes at nyde her på en dejlig søndag. Fra udsigtspunktet kan vi se de høje Andesbjerge, hvor vi skal op i morgen.

Aftensmad på hotellet (ala carte), og herefter tidligt i seng. Rejsen og tidsforskellen sidder i kroppen.

Dagens fugl:

Eared Dove (der var ikke mange at vælge imellem!)

Mandag den 12. februar 2018

Vejr: 0/8, vindstille, 18-30°C

Så skal vi ud og hæve kikkerten, og se på fugle og smukke bjerge. Vejret er perfekt – vindstille, skyfrit og varmt, også selv om vi er kommet længere op i højderne. Så T-shirt eller skjorte er tilstrækkeligt til de lange- eller korte bukser (efter behag).

Santiago – Farellones: 07.15-08.00

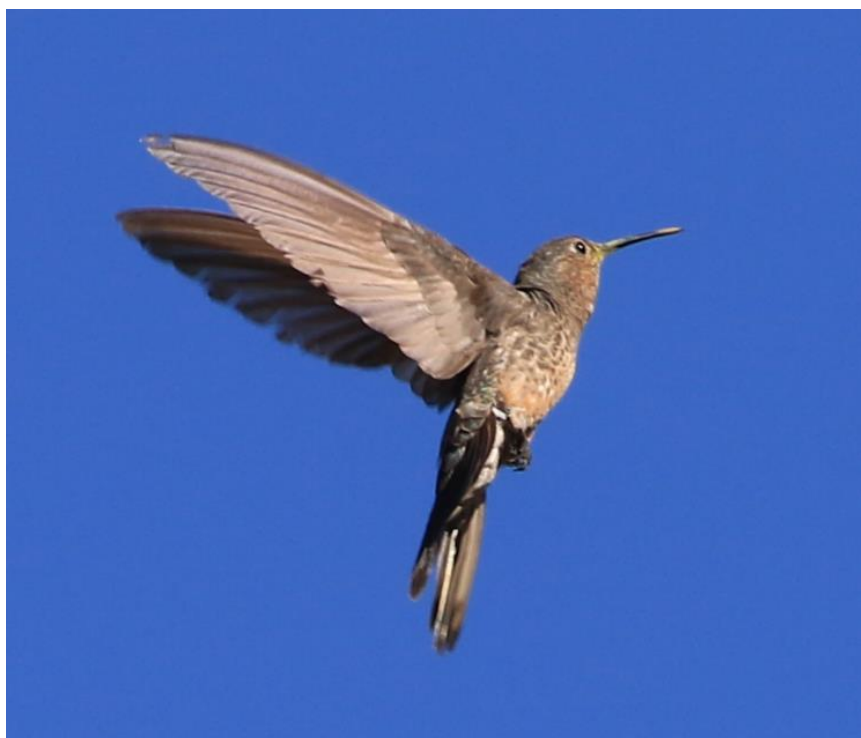
Vi ser lidt fugle i lavlandet fra bussen på vej mod Farellone-området. Austral Blackbird ser ud til at være udbredt i større og mindre flokke. Herudover sås en lille flok af de hurtigt flyvende Monk Parakeets flyve over vejen. Det er jo en lakridsfugl. Erik H. slår til og siger lakrids, og bliver efterfølgende præmieret med en medbragt pakke dansk lakrids (til deling!).

Trail udenfor Yerba Loca State Reserve (i 1.564 moh.): kl. 08.10-08.40

Ved 8-tiden er vi på grænsen til Yerba Loca-parken, og vi bliver sluppet ud i en storslået natur. Wow, hvilket et landskab. Vi går et lille trail, hvor vi så kan se Austral Blackbirds flyve rundt i småflokke. Mogens finder en rovfugl på en stor klippeblok. Den fylder ikke meget her på lang afstand. I teleskopet afsløres det, at det er en Black-chested Buzzard-eagle. Solens stråler falder ind på fuglen, og vi kan nu se den hvide krop. Vi ser den efterfølgende flyve væk over mod bjergtoppene. De store afrundede vinger, og den korte hale, giver den et helt specielt jizz. Herudover ser vi Fire-eyed Ducon Finch, og Hector lokker 2 Dusky-tailed Canastero frem. To Chilian Flickers flyver forbi os og sætter sig i et mindre træ. Vi får et kort look i teleskopet, inden de flyver videre.

Yerba Loca State Reserve (1.758 moh): kl. 08.50-11.20

Vi kører ind i Yerba Loca Nature Sanctuary efter at Hector har betalt indgangsbillet. Vi kører til et mindre vandløb, der strømmer ned ad bjerget. Vandløbet giver liv til en grøn korridor i de tørre landskab. Vi bliver her i en hel time, og hele tiden er der nyt at se. Den endemiske Mustached Turca er en Tapaculo-art, som er ret let at få at se. Derudover hører vi den – ligeledes endemiske - White-throated Tapaculo samt Magellanic Tapaculo, men får dem ikke at se. Endvidere både ser og hører vi en Austral Pygmy Owl. Hummers er repræsenteret af Giant Hummingbird, der både ses sidde og flyve rundt for at fange insekter. Ligeledes ser vi en hun White-sided Hillstar, som også suger nektar i nogle blomster tæt ved vejen. Striped Woodpecker er også repræsenteret her, og vi både ser og hører denne art. Endvidere noterer vi White-crested Elenia af den chilenske race, California Quail, som er indført, Long-tailed Meadow-lark og Variable Hawk.



Giant Hummingbird på insektjagt. Foto: Jan Enoksen

Yerba Loca State Reserve (1802 moh.): kl. 11.20-12.00

Efter den "gyldne" time går vi videre op ad grusvejen til 1802 moh. Her hører Hector nogle Crag Chilias på skråningen nedenfor. Denne art er også endemisk. Hector spiller de 3 fugle ind. Vi går videre, og pludselig råber Hector "Condor", og vi ser hele 5 fugle. Peter gentager, at der er Kondorer (som jo er en lakridsfugl), og 10-øreren falder først for Erik B., der så råber LAKRIDS. Hermed 2 lakridsfugle på første dag. Så skal der festes.

Peter opdager et underligt pattedyr. Den ligner en stor fed rotte med lang hale. Hector siger, at det er en Long-tailed Mouse eller Long-tailed Chinchilla, og at den er fed og ligner en mus. Vi noterer også 3 Tufted Tit-Tyrans.



Hvad sker der lige her? Stop i Yerba Loca State Reserve. Foto: Jan Enoksen.

P-plads: kl. 12.15-12.30

Vi runder en camping-/parkeringsplads med et lille vandhul, hvor der også er toiletter. Stedet er udgangspunkt for vandreture i området – nogle på 19 km. Ved søen ses en lille flok Black-winged Ground-dove. To American Kestrels ses på tæt hold.

Yerba Loca – Farellones Village: kl. 12.30-13:25

Vi kører fra Stat Reserve mod Farellones Village. I en lille by forinden skal vi lede efter Great Horned Owl. Den ses fra vejen, hvor en poppelrække mellem de to vognbaner er stedet, hvor den raster for dagen. Vi leder lidt efter den, men får så travlt med at se på Grey-flanked Cinclodes og Black-chinned Siskin. Pludselig råber Lis: "den er her", og vi får travlt med at komme hen til hende. Den sidder rigtigt fint, og ikke nok med det, dens mave sidder lidt bag den. Yes, dejlige Amerikanske Store Hornugler af racen Magellanic.

Restaurant Farellones (2.476 moh.): kl. 13.25-15.00. Vi kører herefter op til skilften i Farellones by, og sætter os i den udendørs restaurant. Skilften anvendes her i sommertiden til at fragte børn og barnlige sjæle op ad bakken efter de fra restauranten har kørt ned ad i små gocards. Vi bestiller burgere med forskelligt indhold, bl.a. kylling- og oksekød. Oksekødet var det rene melklister, føj for s.... ! Ved siden af liften, var der etableret en plasticbakke, hvor man på en badering kunne rutche ned ad bakken. Cykler med ballonhjul kunne også lejes.

Vi blev hele tiden "forstyrret" af fugleobs.: Rufous-banded Minor, Black-billed Shrike-Tyrant, Greater Yellowfinsh, Shiny Cowbird, Yellow-rumped Sisken, Blue-and-yellow Swallow og Variable Hawk.



Der gøres klar til frokost. Farallones. Foto: Jan Enoksen.



Udsigt fra restaurant Farallones. Foto: Erik Heberg.

Plaza de Los Pumas (2.735 moh.): kl. 15.50-16.15

Vi kører videre og stopper nær næste landsby, hvor et picnic-area er etableret. Det ligner et månelandskab. Også her er der White-browed Ground-Tyrant og 3 overflyvende Andean Condor. En Great Shrike-Tyrant ses på den anden side af vejen, og en Black-winged Ground-Dove flyver over.

Valle Nevado (3.054 moh.): Kl. 16.40-17.40. Sidste lokalitet for i dag er Skihotelbyen Valle Nevado, hvor der udelukkende er bygget hoteller. Andean Condors kredser over byen. Det viser sig, at de bruger hotellernes tage som klippehylder. Vi får set hele 11 Andean Condors på klods

hold: en adult hun, en subad han og resten ungfugle. Af og til tog de en lille flyvetur, og når de lettede, fløj de lige over vores hoveder. Fantastisk syn!

Vi går ud til et udsigspunkt forenden af byen, hvor de nøgne og eroderede bjergformationer også ligner et månelandskab. Af øvrige arter ser vi: Black-billed Shrike-Tyrant, Black-chinned Sisken, adskillige Greater Yellowfinsh, Scale-throated Earth-creeper, White-browed Ground-Tyrant samt Rufous-banded Miner. Herudover en Andesræv og et endemisk firben, som Hector ikke lige kunne huske navnet på.



Endemisk firben af en slags. Foto: Jan Enoksen.

På vej tilbage til Santiago fortæller Hector omkring status for Hooded Grebe i Argentina, som han har monitoreret og eftersøgt i en årrække. Arten blev først opdaget i 1974 i Patagonien i Argentina. Den lever i de højere bjerge i små søer med en speciel art flydende vandplante. Man fandt ud af, at der var flere fugle end først antaget. Arten er nær-truet. I Argentina anslår Hector at der er 800 individer. For at hjælpe bestanden, er man begyndt at skyde måger og mink i yngleområderne. Arten blev opdaget af en skotte, som i øvrigt boede nær Hector.

På hjemturen ser vi 2 par rigtig fine Variable Hawks, 10 Rufous-banded Miners og 1 Blue-and-white Swallow. Karens skridttæller siger 11,3 km, så lidt har vi da fået gået.



Rasteplads for Kondorer. Foto: Karen og Flemming Lang.

Dagens fugl:
Andean Condor.

Tirsdag den 13. februar 2018

Vejr: 0/8, vindstille til let vind, 18-24 °C

Santiago – Yeso: kl. 07.15-09.00.

Vi forlader Hotel Galeria i Santiago kl. 07.15. Det er D-dag i dag. D for Diadembrokfugl, og lokaliteten er High Andes, nærmere bestemt Yeso Valley.

Embalse El Yeso (2.500 moh): kl. 09.00-10.20.

Fra hovedvejen kører vi 23 km op i bjergene til Yeso Reservoir, som forsyner Santiago og omegn med drikkevand. Vi når en enkelt tissepause på vej op til Embalse El Yeso, hvor vi ser Mustached Turka løbe væk over vejen. Chilian Mockingbird er her også i 2 eksemplarer. California Quail høres x 3.

I Embalse-området udvindes kalk til cementfremstilling. I 2.500 moh går vejen fra asfalt til ensporet grusvej. Der er derfor trafikregulering, så vi ikke møder de store lastbiler på den smalle grusvej langs den opstemmede sø. Det gav lidt trafikale udfordringer, men trafikreguleringen via radio virkede fint. Den opstemmede sø med dens krystalblå vand og omliggende gletcher, er et yndet udflugtsmål for de lokale, specielt nu da der er sommerferie.

Der er ret fuglefattigt ved den kunstige sø. Blue-and-white Swallow, Patagonian Yellowfinsh, Grey-hooded Sierre Finch og Rufous-collared Sparrow kom i bogen. Vi ser en bjergtop på 5.000 moh. med gletcher.



Yeso Valley. Foto: Erik Heberg.



Vi kommer hurtigt på stikkerne. Foto: Jan Enoksen.

Yeso Valley (2.600 moh): kl. 10.20-12.00,

Men vi har andre planer. Nu er targetart nr. 1, Diadembrokfugl, på programmet. Hector har en lokalitet, hvor den var set for 14 dage siden. Humøret faldt noget, da vi ankom, og lokaliteten var "fyldt" med lokale, der havde slået telt op, og gik rundt i området. Hector så skeptisk ud. Han havde en anden lokalitet i baghånden, hvis det ikke lykkes her. Det blev dog ikke nødvendigt. Jan, Erik H. og Hector var på vej over til et lille vandhul. Pludselig stod Jan overfor vores alles drømmeart. Det viste sig, at det er et par med en nyligt klækket unge. Drømmen gik i opfyldelse – we did it!

Og det var ikke den eneste spændende art, vi så. Da vi stod ud ad bussen, stod et par smukke og tillidsfulde Grey-breasted Seedsnipe lige foran os – endnu et højdepunkt. En anden interessant art, var den meget mindre Yellow-rumped Sisken, hvor et par kom ned for at drikke af vandhullet. Også andre arter bød sig ind: Cordelia Canastero, Band-tailed Sierra Finch. Sidstnævnte sås af Annalis.

Vi forlader dette betagende landskab med synet af en Andean Condor, der søgte føde langs bjergkammen. Vi forlader højderne, og kører ned til en velfortjent frokost under et skyggefuldt træ. Efter frokost kører vi ned til en by, San José de Maipo. Vi er på jagt efter Torrent Duck, som skulle kunne ses her. Denne art er krævende, hvad angår rent vand og menneskelig forstyrrelse. Vi når ikke engang at parkere, før Hector råber stop, og 1 par Torrent Duck står på en sten i den rivende flod. Floden er meget mudret, men ren må den være, for ellers ville denne smukke and ikke være her. En herlig afslutning på en fortryllende dag, som vi aldrig vil glemme!



Et par Torrent Duck i Maipo River. Foto: Karen og Flemming Lang.

På vej tilbage til hotellet, taler Hector med chaufføren omkring Uber-chauffører, som også huserer i Chile. Nogle af disse chauffører har fået smadret deres biler af vrede taxa-chauffører. Der er 27.000 Uber-chauffører i Chile. Politikkerne tør ikke gøre noget ved det, nogle af dem har sågar selv et engagement i en Uber-virksomhed. De taler om Danmark, som har forbudt Uber-virksomheden, noget de gerne så ske i Chile.

Santiago de Chile er en ren og pæn by, og bilparken er generel i god stand. Folk er velklædte, og ser ikke ud til at lide nød. Til gengæld er det en af de mest forurenede byer i verden, hvilket skyldes at vindforholdene ikke er gode. Den svage vind får ikke blæst smoggen væk.

Aftensmad på Hotel Galeria, og fælleskassen giver øl og vin, og diadem-historien får nye dimensioner. En Chimango Caracara "forstyrrer" aftensmaden ved at svæve lige udfor restaurantens vinduer. Vi får afregnet vores mellemværende omkring drikkevarer og mad med receptionen. Så vi er fri herfor i morgen. Det er det store bogholderi, der sættes i gang, og betalingen er ej heller hurtig og smidig. Mange nye gæster er stødt til. De skal nok også på krydstogt ligesom os.

Dagens fugl:

Diademed Sandpiper- Plover.

Onsdag den 14. februar 2018

Vejr: 0/8, svag vind, 16-22 °C – senere 8/8 og lette tågebanker

På grund af de mange gæster, er morgenmadsbuffeen flyttet til et andet og større lokale. Afgang Hotel Galerías, Santiago de Chile kl. 07.10.

Santiago – Algarrobo: kl. 07.10-08.40

Vi får pakket bussen og kører mod Algarroba, hvor vi skal birde ved kysten. Algarroba er en kystby, der udover en lystbådshavn også har et par fuglerige klipper. Her yngler der såvel Peruvian Pelican og Peruvian Booby. Og fremfor alt Humboldt Pingvin, så Lars kan få sin sidste Pingvinart. Vi nyder Humboldt pingvinerne, og Lis kan nyde lakridsen (med os andre), for hun var hurtigst med "lakrids" råbet.



Peruvian Pelicans og Kelp Gulls. Foto: Erik Heberg.



Fugleklippen, hvor suler og skarver yngler. Foto: Erik Heberg.

Algarrobo – lystbådehavn: kl. 08.45-10.00

De mange fugle er lidt overvældende i forhold til de sidste 2 dage i bjergene. Turkey- og Black Vulture sås fint. Herudover den endemiske Seaside Cinclodes, Gauney Cormorant, Franklins Gull, Peruvian Diving Petrel og Rufous-tailed Plantcutter, som Flemming lige så i træerne ved husene. Alle os andre kikkede ud mod havet. Så godt for det, Flemming. Og så har vi set turens første Søløver. Det blev til 28 i dag.

Inden ombordstigning på krydstogtskibet, når vi lige to timers intens fugleobs i Rio Maipo Wetlands tæt ved byen San Antonio, hvor vores skib venter.

Rio Maipo Wetlands: kl. 10.40-12.45.

Her er mange fugle fordelt på godt 30 arter. Hele 1.000 Franklin Gulls sås på en sandtange mellem floden og Stillehavet. Mange fløj til/fra havet for at fouragere. De er i vinterdragt, med deres delvis mørke hætte, og den specielle sort/hvide tegning på vingespidsene er markant, selv på afstand. Flere ternearter sås også på sandtangen, bl.a. 30 Elegant Terns (Aztekerterne), Fjordterne, 1 enkelt Splitterne, og 1 Snowy-crowned Tern. Black Skimmer sås med 300 fugle. Den smukke Grey Gull sås med 2 fugle i havstokken. Den yngler i den ekstreme tørre Atacama ørken langt fra vand. Det har været et mysterium i mange år, hvor denne fugl yngede, og først i 1970'erne fandt man ud af, hvor den særprægede yngleplads befandt sig.

I lagunen så vi 2 Coscoroba Swan og flere andearter: Red Shoveler, Yellow-billed Pintail og Yellow-billed Teal. Af vadefugle så vi Southern Lapwing, Least Sandpiper, Semipalmated Sandpiper, Collared Plover, Baird's Sandpiper, Sanderling, Ruddy Turnstone, Whimbrel, American Golden Plover, American Oystercatcher, Black-necked Stilt og 3 Stilt Sandpipers i vinterdragt.

Flemming har set Picui Ground Dove og Fire-eyed Ducan Finch.



Amerikanske saksnæb, Præriemåger og enkelte Argentinske Hættemåger. Foto: Jan Enoksen.

San Antonio City: 13.15-14.30

Vi spiser frokost i San Antonio by. Der er fisk på menuen. Smagte rigtigt godt, selvom fisken var tør og overstegt! Hector køber hørepropper. Han er lige orienteret om, at Peter nok snoker "lidt", og da Hector og Peter skal dele kahyt, så skal han være forberedt. Vi kører mod havnen, og det er vi ikke de eneste der gør. Der er skiftedag på krydstogtskibet, så 3.200 passagerer og 1.200 besætningsmedlemmer skal alle til skibet. Det tager 1 hel time af komme til havnen pga. meget tæt trafik. Normalt ville turen kunne gøres på 10 minutter.

Princess Cruises, som er det rederi, som vores skib "Emerald Princess" hører under, har tidligere sejlet fra Valparaiso ca. 100 km. nordligere end San Antonio. Flere blokader fra havnearbejderne i Valparaiso fik Princess Cruises til at flytte afskibningshavn. Rederiet ville ikke længere tolerere disse blokader, da det gik ud over præcisionen i sejlplanen. Vi fik beskeden godt 10 dage før vi

skulle rejse fra Danmark. Det gav lige lidt overvejelser og omlægning af de lokaliteter, som vi skulle besøge. Og fremfor alt betyder det længere køretid og mindre fugletid. Det var ikke optimalt, men vi kunne ikke gøre så meget ved det. Vi måtte tilmed sige farvel til én targetarterne: Inca Tern. Herudover har Red-legged Cormorant det sydligste udbredelsesområde omkring Valparaiso, så den får vi nok heller ikke.

San Antonio Harbor: 15.30–17.00

Vi bliver sat af ved Færgeterminalen. Der var et mylder af mennesker med kufferter. Det gik dog ret hurtigt med at få den afleveret, og ansatte, der forestod kuffertlogistikken, havde tydeligvis prøvet det før. Ingen security, men vi skulle udfylde en helbredsblanket, og vi fik udstedt adgangskort (og købekort) med billede på, så besætningen havde styr på, hvem der var på landgang.



Skibet ligger klar, San Antonio Harbor. Foto: Jan Enoksen.

Emerald Princess – dæk 7 agter: kl. 17.40 – 20.30.

Vejr: 0/8, SW 2, 16°C.

Emerald Princess er indregistreret i Hamilton, Bermuda. Skibet er 290 meter langt og stikker 8 meter. Der er 15 passagerdæk med plads til 3.114 passagerer. Blev søsat fra et italiensk rederi i 2007. Det kostede dengang 500 millioner USD.

Efter at vi havde indkvarteret os i kahytterne, gennemført en evakueringsøvelse og set sikkerhedsvideoen på det interne TV, kom vi hurtigt op på dæk 7 agter, hvor vi var blevet anbefalet, at det var det bedste sted, som vi kunne observere fra. Vi er ikke så højt oppe, og der skulle være læ. Inden afgang så vi 75 Peruvian Booby, 1000 Franklins Gull, 50 Peruvian Pelican og 2 Common Tern.

Vi letter anker og får hjælp af 2 slæbebåde kl. 19.00.



Vi er så klar, og er stationeret på dæk 7, agter. Foto: Jan Enoksen.

Vi holdt ud på dæk 7 et par timer, så synes vi, at vindens susen rundt omkring vores hoveder blev for kraftig, ligesom skibets propeller larmede temmelig meget, hvorfor vi gik til promenade-dækket styrbord, hvor der var mere læ og stille.

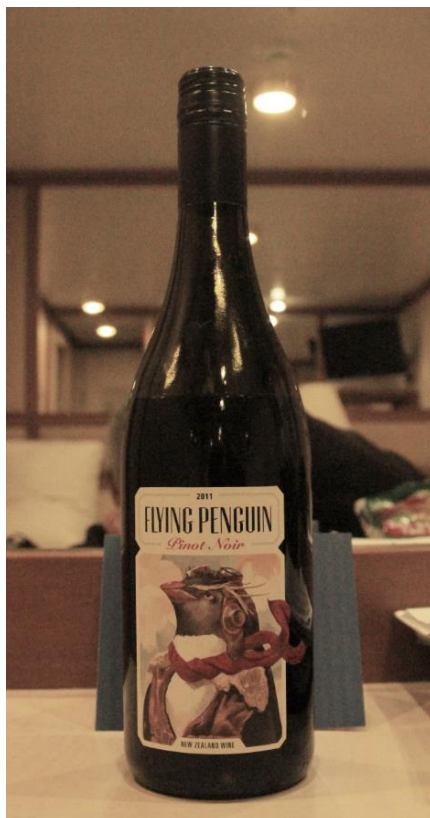
Vi opholdt os på dæk 7 agter ved udsejlingen. Peter råbte mulig Red-legged Cormorant, men ingen havde tid til at se på den, da Hector samtidigt råbte White-capped Albatross, som lå på vandet tæt ved skibet, og vi så efterfølgende endnu een. Det blev også til 2 Salvin Albatross, 1 Wilsons Storm Petrel, 1 White-chinned Petrel, 2 Sooty Shearwaters og 2 Pink-footed Shearwaters.

Efter en god halv times sejlads, ser vi en hval, hvor blåstet var højt og gik lige op. Den havde en meget lang krop og den gråmellerede rygfarve sås tydeligt. Og med den lille rygfinne, så var bestemmelsen på blåhval på plads. Blev set i teleskop.

En lang og begivenhedsrig dag er slut. Kl. 23.00 siger vi godnat, og går til køjs i vores simple indvendige kahyt uden havudsigt (de fleste af os).



Vores kahyt. Foto: Jan Enoksen.



Nydelse i kahytten. Det smager af lidt af fugl.
Foto: Jan Enoksen.

Dagens fugl:

Rufous-tailed Plantcutter.

Torsdag den 15. februar 2018

Vejr: tåge til kl. 10 herefter opklaring til 0/8, vind S 4, 16°C

Emeral Princess: kl. 06.00-12.30

Da vi gik til køjs, gik skibet fra stille rullen til en mere vuggende tilstand. Turlederen får ikke lige clearet solens op- og nedgangstider, selvom han selv havde lavet en fin oversigt herover. Dem, der stod op (Hector, Jan og Peter) spiser tidlig morgenmad. Det er mørkt udenfor. Først kl. 07.20 lysner det. Jan ser i mørket en rastende albatros ligge på vandet.

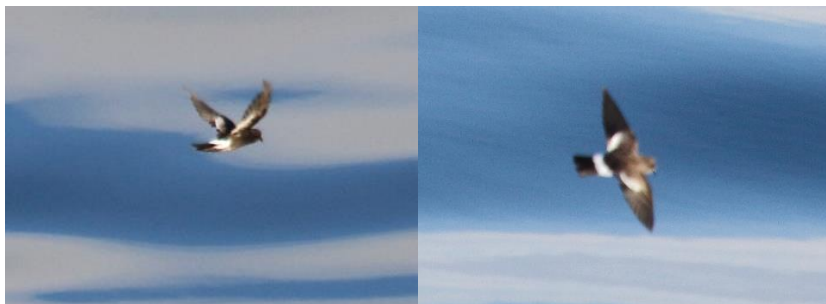
Vi sejler, her kl. 07.20 ca. 70 km fra Chiles kyst mod syd med 33 km/t. Vi er halvvejs til Puerto Montt. Det klarer op, og der er gang i albatrosserne. I morgentimerne var der fyldt med sydflyvende Sooty Shearwaters. Vi får talrige spørgsmål fra forbigående medpassagerer, og det blev lidt anstrengende at gentage sig selv. Til sidst siger Peter til en spørgende kvindelig medpassager, at vi ser efter Mermaids, og det vel og mærke uden at fortrække en mine. Hun ser lidt forundret ud, og efter at have erkendt, at vi tager fis på hende, signalerer hun, at vi er skøre.

Fra notesbogen: Søløve 2, Northern Giant Petrel 4, Pomarine Skua 1, Long-tailed Skua 2, Chilian Skua 4, Salvin Albatross 9, Stejneger's Petrel 5, Black-browed Albatross 50, Royal Albatross 19 (heraf 3 nordlige), Southern Fulmar 4, Kermadec Petrel 4, White-chinned Petrel 15, Pink-footed Shearwater 5, Sooty Shearwater 1.500 og Wilsons Storm-Petrel 500.

Vi går op i stævnen (Panorama-dækket går hele vejen rundt om skibet). I det fjerne ses en masse skumsprøjt. Med teleskopet på konstateres det, at det er en stor flok delfiner, som hver især springer op af vandet for at lande i et gevaldigt plask. De lejer næppe, men måske forsøger de

med plaskene at inddæmme en fiskestime. Vi kommer noget tættere på dem, og nu kan vi identificere arten. Det er Southern Rightwhale Dolphin, og vi vurderer, at der er 300 af dem.

De fleste af deltagerne forlader dækket ved 19-tiden. Karen, Flemming og Jan bliver til kl. 20.45. De kunne ikke løsrive sig, og det gav pote. Op til 1.000 Thorshøns kom de op på, og Karen fik et billede af en stormsvale, der viser sig at være Pincoya Storm-Petrel, en art der først blev godkendt som ny art for verden i 1983. Ingen ved hvor den yngler. Den ses mest ud for Puerto Montt, hvor øerne afløses af det store hav. De ser også en hval, der ses tæt ved skibet. Det er en ung Blåhval, der ses tæt ved skibet. De kan kikke ned i dens åndehul. Og så ser de lige en Klumpfisk ved stævnen, der ikke kunne nå at flytte sig, før skibet sejlede over den. Dens skæbne er ukendt.



Doku-fotos af Pincoya Storm-Petrel. Foto: Karen og Flemming Lang

En ualmindelig spændende havfugle-dag er slut.

Dagens fugl:

Humbolt Penquin.

Fredag den 16. februar 2018

Vejr: 8-4/8, svag vind, 17-23 °C



Mødestedet på dæk 12, og afgang til Puerto Montt. Foto: Jan Enoksen.



Ombord på Tender-båden til landgang i Puerto Montt. Foto: Jan Enoksen.

Puerto Montt Harbour: kl. 07.30-08.00.

I dag har vi landgang i Chile. Vi skal besøge Puerto Montt, og videre til Nationalparken Alerce Andino. Men først skal vi fra borde, og når det halve skib eller mere, også skal på tur, så skal logistikken være i orden. Vi mødes i "landgangssalen", hvor vi får et nummer, som bliver råbt op i serier, når næste tender båd skal fyldes, og sejle os i land. Tender bådene anvendes også som redningsbåde. Vi sejler godt 15 minutter til havnen, så vi kan gå i land. Vi har udfyldt indrejsepapir og sygdomsattest (papirer, som i øvrigt ikke blev afkrævet ved landgang). Så det blev en hurtig og smidig landgang.

Havnen byder på South-american Tern og Imperial Cormorant. Sidstnævnte lignede i den grad en lappedykker, da vi så dem i vandet.

Kl.8 kan vi sige goddag til vores kvindelige guide Marcella, og chauffør Alex, der styrer minibussen. Dagens hovedattraktion er Alerce Andino NP, men forinden laver vi et par stop ved kysten lige uden for Puerto Montt.



Kystområde nær Puerto Montt. Foto: Jan Enoksen.

Kystområde sydøst for havn omkring Punta Pelluco: kl. 08.30-09.45

Det er ebbe, så der er både lidt vadefugle, måger og terner. Karakterfugl er Wimbræl, som ses ved kystlinien i stort tal. Herudover mange Southern Lapwings, Snowy Egret og Magellanic Oystercatcher. Dark-bellied Cinclodes ses også. 4 Black-necked Swan ses i et større vandhul og Black Vulture flyver over os. Den lille kolibri – Green-backed Firecrown – ses i nærliggende trægruppe. Den flyver pludselig højt til vejrs og forsvinder udover vaderne!

14 Chile Dolphins ses i bugten, hvor vandet står helt blankt. Denne delfinart er endemisk for Chile. Chucao Tapaculo hønse-lyd høres. Den er åbenbart ret almindelig her i området. Dens problem er, at den er meget knyttet til den skov, som den har territorie i. Fældes noget af skoven forbliver den samme sted, indtil skoven eventuelt måtte forsvinde helt.



**Black-faced Ibis ved kystområdet Puerto Montt.
Foto: Karen og Flemming Lang.**

Et nyt stop ved nogle huse og enge giver 4 flotte Black-faced Ibis (vi ser senere 25 flere), Chilean Swallow, Austral Nigrito og Corondelia Pipit kommer i bogen. Ved engene ses såvel Yellow-billed

Teal og Yellow-billed Pintail. To American Snipes skræmmes op. Vi kører lidt videre, og når lige at se to smukke Ringed Kingfishers sidde på en el-ledning lige over en bro – smukt.

Alerce Andino National Park: kl. 10.10-15.20

Vi kører lidt ind i landet, og ind i Alerce Andino NP, hvor vi stopper ved Headquarters. Her mødes vi af sang fra Chucao Tapaculo. Vi begiver os ind i regnskoven lige ved Headquarters, hvor vi skal gå et lille trail, hvor flere skulkere gerne skulle lokkes frem. Den første er Chucao Tapaculo, som er meget nysgerrig, og derfor kommer frem uden problemer. Den næste, Magellanic Tapaculo, er sværere, men det lykkes Hector at få hele 2 fugle lokket frem. Nemt går det også med Thorn-tailed Rayadito – en virkelig smuk fugl.



Indgang til Trail nær Naturcenter. Foto: Jan Enoksen



Alerce Andino National Park ved Naturcenteret. Foto: Jan Enoksen.

Black-throated Wet-Wet er langt sværere. De fleste af os får et kort view af denne sorte fugl. Vi står og venter i et sumpet område, og Jesper får 2 igler på sig, hvoraf den ene bed fra sig. Peter opdagede først på skibet en igle, som havde bidt sig fast i strømpekannten. Dog var den mast til ukendelighed efter, at den havde bidt sig fast. Peter får også besøg af en knæler, som kravler op mod halsen, så den må løftes af, og sættes ned i bevoksningen.

Vi ser 2 White-throated Treerunners. Herligt. Efter 15 minutters vandren ad en grusvej, kommer vi ud i åbent område med syn til bjergene. Her ser vi nogle rovfugle: Rufous-tailed og White-throated Hawk samt en vandrefalk og en ravnegrib.

Vi får frokost ved HQ, hvorefter vi giver traillet endnu en chance. Vores guide Marcella fortæller, mens hun fremviser nogle buske, der hang med løvet fordi de manglede vand. Det har nemlig ikke regnet de sidste 14 dage, og når vi taler om en tempereret regnskov, så skulle der gerne komme regn med langt kortere frekvens. Meget usædvanligt, konstaterer hun.

Vi får hørt/set i glimt 2 Orchre-flanked Tapaculo. Des Murs's Wiretailed lod sig se i 2 eksemplarer. En helt speciel fugl med en meget lang hale, der blev hængende på nethinden, da vi skulle stemme om dagens fugl!

Vi afslutter traillet med 6 overflyvende Slender-billed Parakeet, én af Chiles 14 endemiske fugle. Det var først parakit-støj og så en hurtig overflyvning, så få nåede at få dem at se. Vi slutter af med 2 Chilian Doves, som vi først hørte, siden så vi dem flyve væk.

Vores guide fortalte os, på vej tilbage til skibet, at hun ikke havde set Pincoya Storm-Petrel det sidste år, hvilket var en ildevarslende melding. Vi ser en Humbolt Penquin i havnen fra den ene Tender båd på vej tilbage til skibet.



Humlebi og blomster. Alerce Andino NP. Foto: Erik Heberg.



Emerald Princess venter på os. Foto: Jan Enoksen.

Emerald Princess: kl. 17.40-20.50.

Eftermiddagen bruges til lidt havobs i godt 3 timer efter afsejling fra Puerto Montt. Vi spejder over havet her i læ af Chiloé Island. Pludselig ser vi stormsvale, der flyver med os i samme hastighed som skibet. Desværre er observationen i dårligt lys (modlys), men alligevel ser Hector og Peter noget hvid såvel på over- som undervinge. Pga. lyset skifter vi til bagbord, og pludselig vrirler det med stormsvale. Alle vi kan få bestemt er Pincoya Storm Petrel. Jo mere vi nærmer os det åbne hav, jo flere stormsvale. Det bliver til hele 250 fugle – ju hu! Det bliver også til 60 Westland Petrel's, der raster på vandet, og skræmmes op efterhånden, som skibet nærmer sig. Herudover sås en Brown Skua og en Magellanic Diving-Petrel.



Pinchoya Storm-Petrels i det sidste dagslys i strædet mellem Chileo Island og Fastland inden Stillehavet. Foto: Jan Enoksen.

Dagens fugl:

Des Murs's Wiretail.

Lørdag den 17. februar 2018

Vejr: 8/8, NW 4-5 regn, 10-15°C, senere, ved 10-tiden, ophold med finregn.

Emerald Cruisess – Open Sea: kl. 08.30-17.30.

Hav-obs på krydstogtsskibet startede "til direktørtid" på denne hele dag på søen. Vejret var ikke helt med os. Dæk 7 var afspærret pga. vind og vandsprøjt på dækket, så vi måtte finde en ny plads. Og vind og vejr gjorde, at vi blev nødt til at rykke rundt adskillige gange, som følge af nedbør, vindretning og oversigtsforhold. Vi endte på dæk 17 og 18 og fik lidt ro på.



Bullers Albatross. Meget gult på overnæb, lysegråt hoved og hvid hætte.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Hector fandt en ungfugl af Bullers Albatross, og kun Jan og Peter er tilstede. Ja, det er ikke altid helt nemt at se havfugle! Den blev set agter og forsvandt bag skibet. Det bliver ikke til mange arter i dag, og ej heller antal af fugle. Men hvad gør det, når de store vingefang viser sig. Royal Albatross viser sig i "store" mængder: 8 Northern og 12 Southern – imponerende. Northern Royal Albatross har et vingefang på 320 cm og Southern på 350 cm, som er på samme størrelse som Wandering. De 2 racer af Royal Albatross har tidligere været to arter, men da de blev observeret som par med unge, så blev de samlet igen. Det samme gælder Wandering Albatross-komplekset.

De er også samlet igen efter tidligere splits. Flere albatrosser ses: 3 Salvins og sør'me den største af dem alle: Wandering Albatross, som kom glidende tæt forbi os i skibets sejlretning lavt over havoverfladen. Det var en flot hvid Snowy, gammel han. Hold da op! Og det bliver til yderligere 3 (1 ad og 2 subad), så dagens total bliver 4. Wow!



To af 4 Vandrealbatrosser den 17/2-18. Foto: Karen og Flemming Lang.

En White-crested Elenia er kommet ud af kurs, og søger en hvileplads på skibet. Vores canadiske fugleven havde den rastende på deres altan! Erik H. så at den fløj mod land, som var ca. 30 km væk.

Jan og Hector ser Soft-plumage Petrel. Herudover ses 3 Juan Fernandez Petrel og Peter ser 1 Kermadec Petrel. Obs-forholdene er meget svære. Havet er stort, fuglene er som oftest små, når afstanden er stor, og de "forsvinder" nemt i bølgerne. Teleskop hjælper som regel, men fuglene smutter oftest, når man prøver at få overdraget teleskopet til en ny deltager.

To ubestemte mindre hvaler ses, men det går – fra blåsten - lynhurtigt for dem at tage luft, og så ned igen.

Vi forlader hav-obsen på dækket kl. 17.30, da tågen og regn tager over. Vi sejler nu indenskærs i Chile Fjords.

Det blev til hele 15 forskellige havfuglearter i dag, men ingen fik set alle arter.

Dagens fugl:

Wandering Albatross.

Søndag den 18. februar 2018

Vejr: 8/8, NW 1-4, lavt skydække med småregn. 10-13 °C

Vi sejler ind i Canal Trinidad og videre mod Amalia Galciere, hvor vi skal have et scenic cruise her til morgen.

Amalia Glacier: kl. 07.00-08.00.

Alle passagerer er på dækket (ser det ud til). Vejret er trist, køligt og mørkt med småregn. Mogens ser Cocoi Heron, og en Blue-and-White Swallow flyver over, ligesom vi ser Magellanic Penquin på vandet. Gletcheren ser sølle ud i det her vejr. Den er svunden over 7 km indenfor de sidste 20 år,

og nu er klippekysten bar ved gletcher-foden. Det er derfor kun smeltevand, der er "tilbage". Ikke specielt scenic ved den oplevelse, desværre.

Amalia Glacier – Open Sea: kl. 08.15-13.45.

Vi forlader fjorden med Amalia, og sejler videre sydpå i et spejlblankt fjordsystem. Det giver os mulighed for at se en masse Magellanic Diving-Petrels, både liggende, dykkende og flyvende. Der blev noteret hele 200 – en fantastisk oplevelse.

Vi ser også fine Magellanic Penguins, herunder flere store unger. Peales Dolphin ses ved skibet – 9 i alt. Chilian Skuas krydser vores sejlroute, og det bliver til flere fine obs. Flightless Steamer Duck sås i flere flokke (60 i alt), og vi fik konstateret at de var flyveløse, når de skulle flytte sig for skibet, for så baskede de tungt over vandspejlet. Vi sejler mod åbent hav, og slutter derved sejladsen i Chile's Fjords og de 5.000 øer, der ligger her.

Erik B. får lakrids for Gås (Kelp Goose, som sås med i alt 9 knald-hvide hanner, der lyser kraftigt op på lang afstand). Også denne gang skulle der presses lidt ekstra for at få ordet Lakrids i munden! Erik B. var igen hurtigst.

Open Sea: kl. 13.45-18.30.

Vejr: NW 6-7, 8/8 regnbyger til diset vejr.

Vi får så 5 timer i Open sea. Desværre er det diset og blot 300 meters sigt. Der er godt med Sooty Shearwater (400) og Wilsons Storm Petrel (100).

Peter og en engelskmand ser finnen af en han-spækhugger. Det tog 3 sekunder, og så var den væk igen. Der ses også spæghuggere fra den anden side af skibet – portside. En Buller's Albatross, denne gang en adult, ses af Hector og Karen. En yngre 2K Wandering Albatross ses kort ude i disen. 8 Slender-billed Prions "overhaler" skibet.

Lis er god til at undersøge skibets muligheder. Antallet af butikker er ikke stort, så det er tjekket. Men i dag blev det til en 5-km tur på løbebåndet. Og man kunne også lige lære lidt om Line-dance.

Endnu en deltager måtte krybe til køjs pga. træthed og halsonde.

Magellanstrædet: kl. 18.30-

Vi forlader det åbne hav og sejler ind i Magellanstrædet. Aftensmad med kun 8 deltagere – 6 er syge. Øv!

Dagens fugl:

Magellanic Diving-Petrel.

Mandag den 19. februar 2018

Vejr: NW 1, 0/8, 9°C, senere NW 4-5, 8/8, 11°C

I dag har vi landgang i Punto Arenas, og vi er fortsat i Chile. Vi skal besøge Den patagonske Steppe. 6 deltagere måtte desværre pga. sygdom melde afbud til denne tur. De 8 andre var tidligt nede i "afgangshallen", som er en fin restaurant, som hedder Michelangelo. Vi har fået numre til vores Tender-afgang, og det ligger til den 2. båd. Vi ser 2 nye turarter fra Tender-båden: Magellanic (eller Rock) Cormorant og Dolphin Gull. Vi er i land kl. 07.20, så vi kikker os lidt omkring i havnen. Vores bus kommer først kl. 08.00.

Punta Arenass Harbour: kl. 07.20-08.10.

Hurra, solen skinner. To "platforme" i havnen udgør en fin yngleplads for Imperial Cormorant med over 200 fugle. Platformene er resterne af en gangbro ud i havnen. Vi ser Crested Duck og Southern Crested Caracara. Dolphin Gull ses tæt på og Dark-bellied Cinclodes ses ved havnekanten.

Vores bus ankommer kl. 08.00 som planlagt og vores guide Mathias tager imod os. Han viste sig at være en rigtig god guide. Da vores bus var en stor turistbus var der masser af plads. Buschaufføren kørte utroligt langsomt. På udturen var det OK, så fik vi god tid til at se Den patagonske Steppe. Men på hjemturen var det træls, så vi måtte sparke lidt liv i chaufføren og hastigheden. Måske var den lave hastighed begrundet i, at bagenden rumlede og raslede, som noget var ved at falde af, så vi afstod for flere opfordringer til øgelse af hastigheden. Vi dropper et planlagt besøg ved kysten, for her har vi vist set det meste. Så direkte til steppen, hvor vores target-art er Magellanic Plover. Vi krydser fingre. Vejret er perfekt: skyfrit med svag vind.

Patagonske Steppe (Hovedvej 9): kl. 08.30-09.50. Vi ser masser af Upland Goose og mange Lesser Rhea/Lille Nandu -i alt 75 blev noteret. Vi fandt senere et ubefrugtet æg, som kunne fylde en pande, hvis der skulle laves spejlæg. Hos Emuer bygger hunnen rede, og når hannen har befrugtet hunnen, og æggene er lagt, så fordufter hun og hannen overtager rugningen og opforstringen af ungerne – ofte 13-14 stykker. Steppen beboes også af pattedyr, hvor Guanaco'en sås med 15 eksemplarer. Guanacoen er af kamelfamilien, og den er fredet. Den kan – i modsætning til får – hoppe over de talrige pigtrådshegn, som de store Estancia/fårefarme har opsat. Så den er ikke så populær her, da den kæmper med fårene om det korte og sparsomme græs. Southern Caracara sås talrigt ved vejen. Vi stopper for Austral Canastero, der hurtigt lokkes til, ligesom vi senere ser 8 Ruddy-headed Geese fouragere tæt ved vejen. Ifølge Mathias kan disse gæs være af en særlig race af Ruddy-headed Goose, og den splittes måske snart til en særskilt art fra hovedbestanden på Falklandsøerne. Der er kun 400 eksemplarer tilbage, så "racen" vil i så fald være Critical Endangered! Clements Checklist har dog ikke registreret nogen racer af denne gåseart i 2017-versionen af tjeklisten.



En flok Red Shoveler med en Silver Teal i bagtroppen. Øverst en Yellow-billed Teal og en Yellow-billed Pintail. Magellanic Plover-lokaliteten ved Punta Arenas. Foto: Jan Enoksen.

Laguna: kl. 09.50-11.40

Vi ankommer til lokaliteten for Magellanic Plover. Vores canadiske ven fra skibet er ankommet før os, og han, med ledsagelse af en guide og chauffør, har allerede været ud for at se 2 af dem. Og sørget for at skræmme dem over på den anden side af lagunen (postulat!). Vi kan se to fugle løbe rundt på bredden, så de er fortsat derovre. Mathias reagerer med det samme: "Gør klar til at gå over på den anden bred" en tur på godt ½ time, hvis vi da ikke lige skal se på de fugle, vi ser undervejs. Fx Silvery Grebe, Crested Duck, Flying Steamer-Duck, Red Shovelar, Yellow-billed Teal og Pintail, en smuk Silver Teal, Chilio Wigeon par med 4 unger, Two-banded Plover, Rufous-chested Dotterel, White-rumped Sandpiper, Bairds Sandpiper og en Cenerius Harrier han. Ja, der var nok at kikke på her i lagunen, men hovedattraktionen var de to små Magellanic Plover, som trods den grå farve er very nice. De er – som de andre vadefugle her – relativt tamme.

Earthcreeper-lokalitet ved Hovedvej Y455: kl. 12.35-13.05.

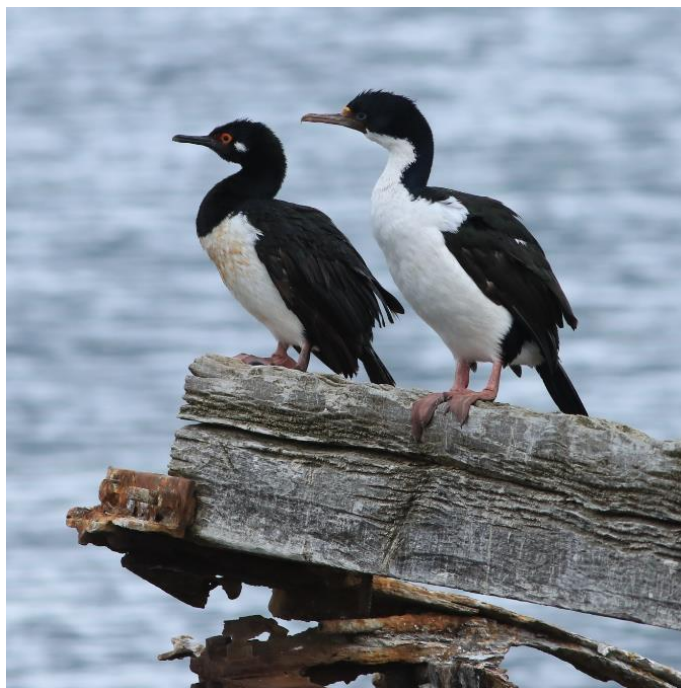
Vi kører godt 20 minutter nordpå ad hovedvej Y455, hvor Mathias har en lokalitet for Band-tailed Earthcreeper. Det er den eneste lokalitet i Chile, hvor arten er konstateret. Arten er også, ifølge Clemmets Checklist 2017, registreret i sydlige Argentina. Den lever af en helt speciel bille, som kun findes her. Vi spejder længe på en bakke over noget buskads og småtræer i det ret tørre område. Vi var på vej til at opgive, da den dukkede op på jorden i et åbent område. Vi er et stykke fra den, så vi må nærstudere den i vores teleskoper.

Flamingo-sø: kl. 13.15-14.15.

Vi fortsætter ud ad vejen for at køre hen til en sø, hvor der skulle være Flamingoer, som for blot få dage siden var udtørret. Heldigvis var der vand i søen, så det bliver til hele 19 Chile Flamingo, heraf blot 1 ungfugl. Her er også Ashy-headed Goose med 14 fugle. Nogle vadefugle fouragerer på søbredden: Bairds- og White-rumped Sandpiper samt 8 Rufous-chested Dotterel (heraf flere adulte). Endvidere Black-faced Ibis med 12 eksemplarer. Austral Nigrito er ny turart. Vi spiser vores medbragte lunch-box ved søen. Boxen er meget velassorteret. Da vi forlader området, ser vi en Andean Red Fox luske rundt sulten efter en gås eller lignende.

Shakleton Pier: kl. 15.30-16.00.

Vi returnerer og kører tilbage mod havnen, og slår lige et smut forbi Shackleton Pier, som har fået dette navn, da det var her Shackleton kom tilbage fra sit 4 redningsforsøg af besætningen på Endurance, som i 1915 blev skruet ned af isen på vej mod Antarktis. Der er ikke meget at se udover en cementeret mole. I kelpen ved kysten fouragerer 6 Southern Giant Petrel ligesom 15 Crested Ducks og 8 flotte Magellanic Cormorants.



Magellanic/Rock og Imperial Cormorant. Foto: Jan Enoksen.

Her er hvad Wiki skriver om redningsaktionen:

After the dramatic [voyage of the *James Caird*](#), [Ernest Shackleton](#) had attempted and failed three times to rescue the crew left on [Elephant Island](#): the ships *Southern Sky* (loaned by the English Whaling Co, 23–31 May 1916), *Instituto de Pesca N°1* (loaned by the Government of Uruguay, 10–16 June 1916) and *Emma*^[3] (a sealer, funded by the British Club, Punta Arenass, 12 July – 8 August 1916) all failed to reach Elephant Island.



Yelcho circa 1913

In July 1916, *Yelcho* was authorised by the president of Chile, [Juan Luis Sanfuentes](#), to escort and tow *Emma* to a point 200 miles (320 km) south of [Cape Horn](#).^[4] but this third attempt was also unsuccessful. At dawn on 7 August *Yelcho* under the command of Captain [Luis Pardo](#) was ordered to [Port Stanley](#) in order to tug *Emma* and the British explorers back to Punta Arenass to make a fourth attempt. The Chilean government offered *Yelcho* although she was totally unsuited for operations in Antarctic waters. With no radio, no proper heating system, no electric lighting and no [double hull](#) the small ship had to cross the 500 miles (800 km) of the [Drake's Passage](#) in Antarctic winter. On 25 August 1916 at 00:15 she sailed bound for Elephant Island with 22 men under command of Pardo, carrying Shackleton, [Frank Worsley](#) and [Tom Crean](#). After making it safely through the complex tides and channels of the west side of the [Tierra del Fuego](#), *Yelcho* headed out

into the [Beagle Channel](#). On the 27th at 11:15 she arrived at [Picton Island](#), where she bunkered 300 sacks of coal (a total of 72 tons were in the ship) from the Puerto Banner Naval Station.^[5] The process was completed within only 12 hours and on 28 August at 3:30 she weighed anchor and left for Elephant Island. 60 miles (97 km) south of [Cape Horn](#) the lookout spotted the first [icebergs](#)^[6]

At 11:40 am on 30 August the fog lifted, the camp on Elephant Island was spotted, and *Yelcho* immediately entered the bay. Within an hour, in two trips of a small boat, all the Elephant Island party were safely aboard *Yelcho*, which sailed for Punta Arenas.

Urban pools – Punta Arenas: kl. 16.10-16.50.

Vi når lige at smutte forbi et lille vådområde i udkanten af Punta Arenas. Her er et mylder af vandfugle: to arter blishøns: Red-gartered- og White-winged Coot med henholdsvis 6 og 2 eksemplarer. Den herlige White-tufted Grebe sås også. Her er også gæs: 20 Ashy-headed og 40 Upland. En Vandrefalk ses i toppen af en radiomast.

Området var udset til at blive omdannet til en vej, men efter pres på myndighederne fra naturinteresserede, bl.a. Mathias, blev området bevaret. Hurra for det, for det er jo godt med et lille vådområde i et ellers tørt landskab.



White-tufted Grebe med 3 White-winged Coots i baggrunden. Urban Pools.
Foto: Jan Enoksen.

Tilbage til Emerald Princess for afsejling til næste destination.

Dagens fugl: Magellanic Plover.

Tirsdag den 20. februar 2018

Vejr: 8/8, NW 4-5 regnbyger, 7-9°C



Vi passerede adskillige gletchere til morgen. Foto: Jan Enoksen.

Vi sejlede af sted fra Punta Arenass ved 19-tiden i går aften, og er nu her kl. 06.30 i Beagle Chanel. Her er flere seværdige gletchere, som bliver kommenteret af skibets gletcher-ekspert, når vi sejler forbi. Vejret er OK, med sol ind imellem.

Vi passerer Argentinas grænse kl. 09.25. En argentinsk lods tages ombord. Her er mange Imperial Cormorants, og Black-browed Albatross. Chilian Skua er også talrig. Vi ser 6 Southern Fulmar, det er ikke mange af denne art, som vi har set. Indsejlingen til Ushuaia er utrolig flot.



Beagle Channel. Foto: Erik Heberg

Ushuaia Harbour: kl. 10.00

Vi bliver modtaget af vores guide Marcell, som Peter kender fra DOF Travels tur i 2008 til Antarktis. Vi har ½ dag i Ushuaia-området, og vi skal først besøge lossepladsen og siden hen Tierra del Fuego National Park.



Så er der landgang i Ushuaia. Foto: Erik Heberg.

Ushuaia Losseplads: kl. 12.55-13.05

Lossepladsen vrimler med måger og rovfugle i form af Kelp Gull og Dolphin Gull på mågesiden og White-throated- og Chimango Caracara på rovfuglesiden. Der er også enkelte Black-chested Buzzard-eagle. Targetart var her White-throated Caracara, og vi så 6 gamle og 6 ungfugle.

Fra lossepladsen går det til Tierra del Fuego NP. Undervejs udpeger Marcell et bjerg, som hedder Darwins Range, et bjerg med en lille gletcher, som på Darwins tid nok havde været en del større. Det var her, at Darwin opdagede, at bøgtræerne (Syd-bøgen) lignede bøgtræerne hjemme i England, og det såede frøet omkring arternes oprindelse, som efterfølgende blev bekræftet på Galapagos efter studier af Galapagos-finkernes næb.

Der bygges mange nye huse. Efter at husene kravlede op ad bjerget, begynder vokseværket nu at gå til siderne. Den stigende turisme skaber jobs, og turisterne har brug for banios til værelsesudlejning.

Parque National Terra del Fuego: Ankomst kl. 13.45.

Vi kører gennem betalingsanlægget til Nationalparken.

Centro de visitante Alakush: kl. 14.00-14.15.

Der er lidt kø for at få en P-plads ved første stop for toiletbesøg. Der er masser af turistbusser her, og køen til toiletterne er også lang.

Lake Roca: kl. 14.25-16.40.

Vi spiser den medbragte frokostpakke ved søen. Først sætter vi os på søbredden lige ved P-pladsen, men den kolde vind fra søen får os til at trække ind i læ blandt træer og buske. Dagens ønskefugl er Magellanic Woodpecker, som Peter så her i 2008. Under frokosten flyver nogle Austral Parakeets frem og tilbage over os. Marcell har fulgt ynglesæsonen af Magellanic Woodpecker, som nu er tilendebragt for i år. Vi må så håbe på, at de fortsat er i nærheden af deres yngleområde. Vi følger stien langs søen, og både Marcells og Hectors spillemaskiner er i gang med trommelyde og kalden fra spætten. Vi går en time med få stop for Thorn-tailed Rayadito, Patagonian Sierrefinch, Magellanic Tapaculo (hørt) og White-throated Treerunner. Marcells og Hectors spillemaskiner gjalder spætte lyde og trommen. Men lige lidt hjælper det. Der er absolut ingen respons.

Peter har plantet bagdelen på sidde-rygsækken, og anså den megen playback for håbløs. Foreslår Hector, at vi nu gik tilbage til bussen. Hector vil give den 15 minutter til, og godt for det. Pludselig ser Peter en skygge, som landede i et træ et stykke inde i skoven. Kikkerten kommer på, og det kunne godt ligne noget. Skopet på, og så var spætten der. Yes! I over 5 minutter sidder han-spætten som stivnet på stammen. Hvad er det for nogle mystiske spætter, der hele tiden kalder, men ikke kan ses! Vi får den alle set i et af teleskoperne – hurra. Og pludselig er hunnen der også. Den frække krøltop, som hunnen har, gør at hunnen er langt mere interessant at se på end hannen. Inden længe sidder parret sammen tæt på os. Der er ikke et øje tørt.

Opløftet og med lette ben begynder vi tilbageturen til P-pladsen efter en kæmpe oplevelse af denne facinerende spætte, som alle fugleinteresserede, der besøger stedet, ønsker at se.

Rio Lapataia: kl. 16.45-17.10.

Flere så Andean Condor, da vi nåede P-pladsen. Vi går over til Lake Roca, som er forbundet med Lake Alakusk via en kanal. Her skal vi se Great Grebe, og den viser sig frem med det samme. Nogle af deltagerne er gået i forvejen, og da vi andre følger trop, får vi en stor overraskelse. De kikker på et par af Speckled Duck, en gevaldig overraskelse. Vi ser parret svømme lidt rundt for at fouragere. Vi ser deres lyserøde vingebånd, når de strækker vingerne. Arten ses jævnligt her, men det er aldrig konstateret yngel. Tidligere har man kunne se op til 21 fugle, men den er blevet sjældnen de senere år. Ingen ved hvor de yngler/kommer fra.

Vi forlader Tierra del Fuego NP, med en følelse af jack-pot. To skønne og svære arter er kommet i bogen.

På tilbageturen stopper vi kort ved kysten udfor Ushuaia.



Speckled Duck – par. Foto: Karen og Flemming Lang.

Kysten sydvest for Ushuaia: kl. 17.40-18-00.

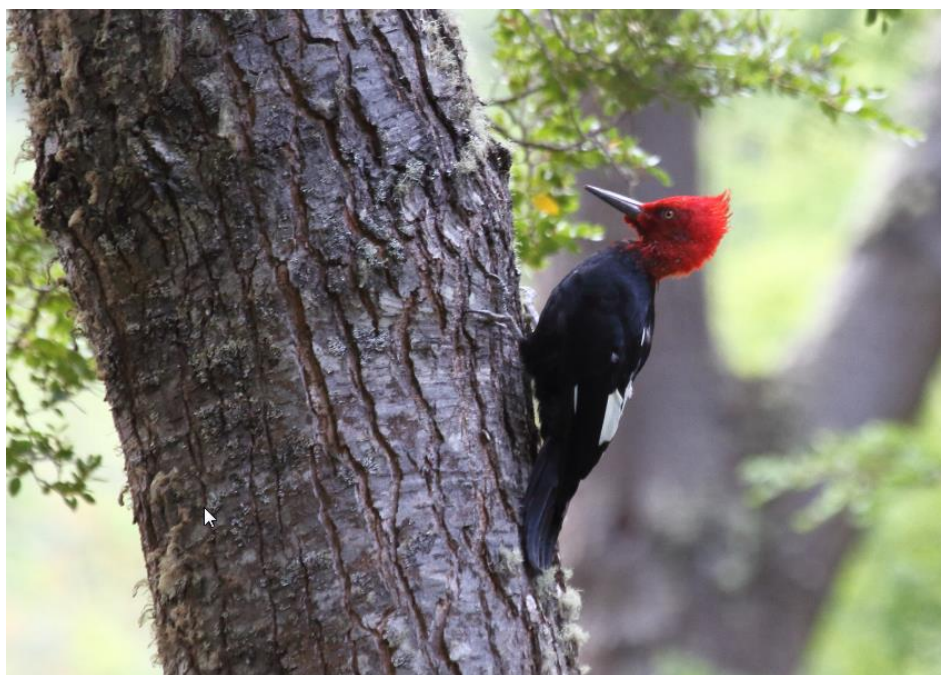
Vi får et kort besøg her. Lyset er perfekt med blødt medlys. Flere ænder ligger på/ved en sandrevle: Yellow-billed Pintail og ditto Teal, Crested Duck, Chileo Wigeon. Flightless Steamerduck. Herudover 5 Kelp Goose (2 par og 1 unge), South American Tern, Magellanic Cormorant og Dolphin Gull.

Tilbage til Emerald Princess. Lis og Jepser sættes af i byen, og de går selv til færgen.

Afgang Ushuaia: kl. 20.00.

Vi sejler videre i nat ad Beagle Channel mod øst og Atlanterhavet. Aftensmad i buffeen på 15. etage. Adskillige tjenere går og synger. De er nok medlem af teatergruppen, og skal varme deres stemmer op.

Dagens fugl: Magellanic Woodpecker – i skarp konkurrerende med Speckled Duck.



Han af Magellanspætte. Tierra del Fuego. Foto: Karen og Flemming Lang.

Onsdag den 21. februar 2018

Vejr: 8/8, N 6-7, 11°C, havtemp.: 9°C

Vi sejler fortsat i Beagle kanalen, da det bliver lyst. Allerede kl. 7.15 skal vi ud på vores scenic cruise ved Kap Horn, så både styr- og bagbord får syn på denne sagnomspundne klippe. Vi kommer således ikke til at sejle rundt om klippen, dertil stikker vores skib for dybt, og der er sikkert også mange farlige skær.

Scenic Cruise: Cap Horn: kl. 07.15-08.15.

Der er mange Sooty Shearwaters, da vi sejler ud ad Beagle Channel. På Cap Horns klipper sidder Imperial Cormorants og White-browed Albatrosser flyver omkring.



Fyrtårnet på Kap Horn. Foto: Jan Enoksen.

Open sea: kl. 08.30-09.00

Ved 8.30-tiden sejler vi mod øst/sydpøst i åbent hav. Vi kommer fri af Sydamerikas bjerge, og mødes pludselig af en voldsom tværgående vind på op til 60 knob/stormende kuling. Det kom vist bag på kaptajnen, for skibet krængede 4 grader, hvilket kunne mærkes. Vi opholdt os på Dæk 7 i stævnen. Vi var faktisk ved at blive blæst omkuld, og måtte hurtigt fortrække mens vi holdt fast på teleskop, hat og briller. Kaptajnen så sig nødsaget til at vende skibet, og sejle tilbage mod Cap Horn.

Open sea: kl. 10.00-12.30.

Vejr: kl. 10.00, NØ 9, let skydække, 12°C.

Dæk 7, promenadedæk, er lukket grundet vejret. Vi obser derfor fra dæk 17. Vi flytter jævnligt plads ift. vind og regn, så det er lidt af et arbejde med at finde hinanden.

Vi ser lakridsfuglen Storskråpe. Trods stor omtale fra turlederen omkring denne lakridsfugl, så går der lidt tid før Jan vågner op, og slår til med et "Lakrids". Vi ser på havfugle til lyden af en horrorfilm, da vi står bag Movies under the Star, hvor der vises film, såvel om dagen, som om aftenen (forfærdelig kulisser).

På fuglefronten kan nævnes: 2 southern og 2 northern Royal Albatross samt 1 Wandering/Snowy Albatross og 1 Southern Giant Petrel.

Open sea: kl. 13.30-18.15.

Vejr: NØ 9-10, 2/8, 12°C. – senere 8/8



På vej mod Falklandsøerne: Sortbrynet Albatros, Storskråpe og Sodfarvet skråpe følger skibet.
Foto: Erik Heberg.

Vi fortsætter havobsen om eftermiddagen på dæk 17. Det blæser kraftigt med en vindstyrke på 9-10. Sigten er god. Vi ser meget lyse havfugle, men de er for langt ude til at vi kan bestemme dem. Heldigvis kommer de tættere og tættere på skibet. Gennembrudet kommer dog til sidst. Det er Slender-billed Prions. Hector ser kortvarigt en Rockhopper Penguin springe op af vandet tæt på skibet. Nogle enkelte ser en Grey-backed Storm-Petrel. Pludselig kommer vi ind i et område, hvor der er flere Common Diving-Petrels. En sås flyve forbi os meget tæt på skibet og i godt lys, sådan skal det være! Ingen kontrast på hoved/hals. Vi noterer 4 fugle, men der var en del flere, som vi dog ikke bestemte med sikkerhed.

Manx Shearwater kommer i bogen og Annalis og Hector ser 1 Atlantic Petrel. Vi sejler videre mod Falklandsøerne, som vi anløber i morgen tidlig.

En dag med 14 havfuglearter. Hvormange vi hver især har set, er jo naturligvis forskelligt. Det kan være en svær disciplin at stå på et skib og se på havfugle. Som regel kommer der muligheder for nye fugle efterfølgende, men det er ikke givet på forhånd.

Dagens fugl:

Common Diving-Petrel

Torsdag den 22. marts 2018

Vejr: SW 2, 2-0/8, 9-12°C.

Vi ankommer til Falklandsøerne kl. 07.00 og nyder indsejlingen. Vinden er aftaget, og solen er fremme. Perfekt vejr til en landgang.

Port Stanley indsejling og havn: kl. 07.00-09.30

Smuk indsejling med små 100 Sooty Shearwaters, Dolphin Gull, South American Tern, Southern Giant Petrel. Turkey Vulture kredser inde over klipperne. En Slender-billed Prion blev fundet af Jan på dækket. De bliver forvirret om natten af skibets lys, og så bumler de ind i et eller andet og falder ned på dækket. Her kan de ikke lette igen. De skal have luft under vingerne, og deres fødder er meget små og ikke velegnet til at gå. Hector klarer ærterne. Han smider resolut fuglen ud over rælingen, og vupti, så kommer vingerne i gang, og den flyver videre.

Vi står i kø for at komme i Tender-bådene, selvom hver båd kan tage 100 passagerer. Det varer noget før vi kommer til, så vi er først i land kl. 09.30 godt 1½ time efter vi har stået klar. Forsinkelsen skyldes, at der kun kunne komme én ekskursion med pr. tender, så der sejles med mange tomme sæder. Besætningsmedlemmet, der stod for udkaldelsen, var synligt irriteret over den form for prioritering, der var blevet pålagt hende. Hvorvidt det var de lokale immigrationsmyndigheder på Falklandsøerne eller Princesss Cruises vides ikke. Læg hertil at sejladserne til havnen tog 15-20 minutter hver vej.

Vi ser nogle fugle på denne sejlur: Falkland Steamer-Duck, South American Tern (hele 100), Magellanic- og Imperial Cormorant og Kelp Goose. Vi ser 8 udtjente skibe ligge for anker i havnen. De er dog ikke udtjente. Det er koreanske og kinesiske fartøjer til blækspruttefangst. Falklandsøerne/England står for uddeling af kvoter til blækspruttefangst i farvandet omkring South Georgia og Falklandsøerne indenfor 200 sømylegrænsen. Så der er store fiskeinteresser på spil, som jo også skal tage hensyn til en bevarelse af bestanden. Skibene inspiceres, og der vanker store bøder, hvis kvoterne overskrides.

Vi kommer i land til 4 landroverer, der skal køre os ud til Volunteer Point til 3 pingvin-kolonier, som ligger i umiddelbar nærhed af hinanden. Det er Gentoo-, King- og Humboldt Penguin som yngler her. Karen, Flemming og Peter kommer op og køre med en kvindelig farm-ejer, hvis farm vi kører forbi. Hun kender selvfølgelig alle ranchejerne, da Falklandsøerne er tyndt befolket med 2.500 faste beboere. Dette skal sættes i relation til de 60-70.000 turister, der kommer årligt.

Under kørslen får vi udpeget alle de høje, som argentinerne besatte under Falklandskrigen. Hun og andre lokale bistod de engelske tropper, der blev sat i land, for at generobre øerne. Hjælpen bestod af logistik, transportmidler og forplejning. Vi kører forbi en nedskudt argentinsk helikopter. Jeg spurgte, hvorfor man ikke fjernede denne skrotbunke, der jo ikke just pynter i landskabet, men det havde stor betydning for deres selvforståelse og sejr over argentinerne. Hun fortalte, at argentinerne havde udlagt 25.000 miner ifm. deres indtagelse af øerne i 1982. Heldigvis har der kun været nogle køer, der har trådt på en mine. Hun oplyste endvidere, at ca. 250 englændere mistede livet, heriblandt en civil. Argentinerne mistede 600 mand ifølge de officielle kilder, men den troede hun ikke på.

I går stormede og regnede det. Det var lige før, at krydstogtskibene ikke sendte passagerer i land. Det sker hyppigt. Vi ser mange Upland Geese på vejen. Vi har indtil videre kun kørt på asfalt- og grusvej. Vejene er løbende under forbedring. Med ved ankomst til den sidste farm, kan der kun køre landrovere/-cruisere med 4-hjulstræk videre i det våde og fugtige moseområde, som skulle passeres inden pingvin-kolonierne. Det var off-road, der ville noget! Vores chaufførs datter står for koordination og udlejning af 27 køretøjer, og de var alle i brug i dag.

Volunteer Point: kl. 12.30-13.55.

Vejr: 0/8, vindstille, 18°C.



Her er vi sammen med Æselpingviner og Magellangæs på Volunteer Point. Foto: Erik Heberg.

Vi ankom til pingvinkolonierne ved 12.30-tiden, og opholdet var på 1½ time. Så transporttiden "sluger" 2 x 2 timer, men det var det hele værd. Magellanic-pingvinerne var færdige med at yngle, og de fleste var taget til havs. Gentoo-/Æsel pingvinerne havde store unger, og Kongepingvinerne havde fortsat æg og små unger. I 1970 var der 25 par Kongepingviner – i dag er der 2.000 par, samme antal, som er gældende for Æsel- og Magellan-pingvinerne. Ved pingvin-kolonierne sås 25 Ruddy-headed Goose, og på stranden sås 15 Hvidryggede ryler og 25 Two-banded Plovers. De var utroligt tamme. Brown Skua og en håndfuld Turkey Vultures kredser over kolonierne, hvorvidt de kan se deres snit til at nuppe et æg/en unge. Om mon ikke at det lykkes engang imellem, når der er uro i kolonierne. 7 White-bridled-Finch kom også i bogen.



Der var larm og spektakel i Kongepingvin-kolonien. Foto: Erik Heberg.

Under turen til/fra Pingvin-kolonierne sås en håndfuld Corrondera Pipit, Grey-breasted Seedsnipe, Dark-faced Tyrant og flere Yellow-winged Finch, Long-tailed Meadowlark og Peter så en Cobs Wren (den lokale Falklandsgærdesmutte). Der ligger også en Rockhopper koloni i nærheden, men tiden var desværre ikke til et besøg her.

Port Stanley: kl. 16.00-17.15.

Der bliver lige lidt tid til et pub-besøg og/eller lidt shopping i Port Stanley eller et besøg i byens kirke.

Afsejling Port Stanley: kl. 18.30-19.10

Vi er på dækket under udsejlingen fra Port Stanley for at sige farvel til de 200 Magellan pingviner, som har taget opstilling på klipperne. Sooty Shearwater sås i en kæmpeflok på 2.000 fugle. Arten yngler med 10.-20.000 par her på Falklandsøerne. Det var en smuk afslutning på en fantastisk dag på Falklandsøerne. Lis og Jesper så en lille ubestemt hval. Vi stævner ud mod Puerto Madryn i Argentina.



Der var godt med fugle, da vi sejlede ud fra Port Stanley – her Magellanpingviner. Foto: Erik Heberg.



Sværm af Sodfarvede Skråper. Foto: Erik Heberg.

Dagens fugl:
King Penguin.

Fredag den 23. februar 2018

Vejr: 0/8, SØ 2, 12-17 °C, havtemperatur 16°C

Open Sea: kl. 07.30-13.00 + 13.45-18.00.

Morgenmaden indtages kl. 07.00. Havet er vel nærmest det man kalder "havblik", når man taler om Atlanterhavet. Ikke et bølgeskulp, men kun små krusninger ses. Det starter med mange blåster fra hvaler allerede under morgenmaden. Hvalshowet er begyndt!

Udover blåst ses 1 spækhuggerfinne og senere ses 3x2 Spækhuggere, hvor de også sås springe op over havoverfladen. Også fra Portside kommer der meldinger om Killerwhale i flok, så der må have været mange på farten mod Antarktis. Senere ser vi 4 Finhvaler, hvor vi ser de lange mørke gråbrune rygge, hvor hovedet er i vandet før halen dukker op. Der ses fortsat mange blåst'er. Herudover noteredes 21 Peales Dolphin.

På fuglefronten ses 10 Antarctic Prion. Den markante mørke kind var tydelig. Det sorte V på overvingen var brunt og ikke så tydeligt. Dette skyldes fældning. Vi ser nu mange Storskråper, og Hector ser endnu en Grey-winged Storm-Petrel. Endvidere ses White-chinned Petrel og Slender-billed Prion (endnu én blev samlet op på skibet og sluppet løs).

Efter frokost går Peter alene ud på dæk 7. Først ser han en Southern Right Whale ligge i overfladen med løftet hoved. Dens øjne sidder langt nede på hovedet, så det er derfor at hovedet holdes højt. Dens hoved er helt hvidt/gult af småmikrober, som især rethvaler bliver belagt med. Den blæser hele 5 gange, for så at dykke med en højt løftet kileformet hale. Og den var tæt på – wow). Inden længe ses yderligere 6, så Peter må rundt på skibet for at varsko alle M/K. En Parasitic Jaeger flyver forbi, og Manx Shearwater ses nu i flokke. Rethvalerne fortsætter med at blive set, ofte i små familieflokke.

Vi fortsatte obsen i 5 timer indtil kl. 18.00, og vi ser mange Humbolt Penguins og 4 Hourglass Dolphins ses ret tæt på skibet. Hector ser en haj, og Flemming har endnu et sjovt billede, som viser sig at være en Grey-rumped Storm-Petrel – fedt.

Det bliver en minderig dag på Atlanterhaven med havblik om masser af hvalobs. Vi kan opsummere således: 35 Southern Right Whale, 4 Fin Whale, 10 Killerwhale og 40 whales sp (konservativt skøn).

Dagens fugl er i dag et dyr:

Southern Right Whale.



Southern Right Whale – voksen med unge. Atlanterhavet. Foto: Jan Enoksen.

Lørdag den 24. februar 2018

Vejr: W4-6, 0/8, 18-29°C

Puerto Madryn er vores næste havn, og kl. 06.30 står vi klar ved landgangsbroen, og bliver gennet ind i restauranten. Vi må afvente myndighedernes clearance. Der er landgang kl. 07.18. Vores turistguide Marvell og hendes chauffør står klar, så alt klapper fint her til morgen. Vi kører gennem Puerto Madryn til Peninsula Valdés, hvor vi bl.a. skal besøge en mindre søelefant-koloni. Nogle få ser Patagonian Mockingbird i udkanten af Puerto Madryn.

Peninsula Valdés: kl. 08.20-15.40.

Vi kører gennem Den patagonske Steppe. Der kommer ikke megen nedbør her. Første stop for alle busserne er en Prærieugle, som sidder ved dens bo lige ved vejen. Tre ugler ses. Herlige fugle. Der er mange Guanaco'er. Myndighederne har indgået en aftale med Estacia-ejerne/fåreholderne om, at de må beholde hegnene, hvis de tager hånd om at beskytte græs og planteliv. Herudover har de lovet at begrænse fåreantallet.



Prærieugler – en ad og en juv. Peninsula Valdés. Foto: Jan Enoksen

Elegant Tinamou ses hyppigt langs vejene. Vi så endda en flok på hele 13 fugle. En Lesser Rhea ses. Det var faktisk den eneste vi så i dag. Hector fortæller, at de godt kan holde sig længere væk fra vejene, så de er der. I vandet udfor Peninsula Valdés føder den sydlige rethval deres unger. Når ungerne har fået nok modermælk, så svømmer de sammen mod Antarktis. Og det var jo lige netop det, vi oplevede i går. De skal ned og mæske sig i krill. Bestanden er fordoblet de seneste årtier – fra 600 til 1200 individer.

Naturcenter Istmo Carlos Ameghinjo: kl. 08:45-09.15.

Vi går en lille tur ud mod vandet. Vi starter med at se 2 mink og Mourning Sierrefinch ved centeret. Her er også et par bæltedyr – Yellow Armadillo.

Punta Pirámide: kl. 09.25-09.50.

Et flot udsigtspunkt til søløvekolonier, og vi noterer godt 85 af dem. Vi er oplyst om, at bestanden af Søløver på halvøen er på 50.000 dyr. På klipperne ses også 6 Black Oystercatchers og 3 Snowy Shearwaters, som er mere sjove end kønne!

Vi kører mod Caleta Valdés og ser Elegant Tinamou og Lars ser en Aplomado Falcon. Vi så også 5 Mara – der ligner en mellemting mellem en hare og en kænguro. Patagonian Yellow-finch er ny for turen, og vi ser 9 af denne art.



Udsigt til Caleta Valdés i baggrunden. Valdés Peninsula. Foto: Erik Heberg.

Viewpoint Caleta Valdés: kl. 11.15-11.25.

En meget tillidsfuld Patagonian Mockingbird tager imod os på P-pladsen. Den er meget nysgerrig. Vi er nu på Viewpoint for Southern Elephant Seals, og vi ser 8 dyr. To unge hanner kæmper lidt dovent mod hinanden. Godt med teleskoper, for de ligger ikke lige så tæt. Vi ser også 75 Søløver.



Den patagonske spottedrossel følger nøje Jespers udpakning af kiks under frokosten på Naturcenteret. Erik er også interesseret, men det er i Spottedrosslen.
Foto: Karen og Flemming Lang

Nature Center Caleta Valdés: kl. 11.30-12.55.

Efter det hurtige Søelefant-view kører vi blot 5 minutter til Centeret, hvor der også er en restaurant, hvor vi skal spise. Inden frokost går vi en lille tur ned ad et trail, som ender i et udsigtspunkt. Her ser vi 30 Søelefanter i godt lys. Herudover 14 Royal Terns på stranden. Et Nibånds bæltedyr ses på vejen tilbage til Centeret. Der er ta'selv bord i restauranten. Den er rimelig fyldt, så vi bærer maden ud på terrassen, hvor flere Bæltedyr gerne vil spise med.

Papegøje-lokalitet uden for Puerto Madryn: kl. 14.55-15.05.

Vi kører tilbage mod Puerto Madryn. Inden byen stopper vi ved en lokalitet for Burrowing Parrot. De er dog ikke hjemme. Deres yngletid er slut, og de strejfer rundt i landskabet for at finde føde. Peter så dem her i november 2008. Vi ser/hører Patagonian Canastero i kløften.



Ingen papegøjer hjemme. Nær Puerto Madryn. Foto: Jan Enoksen.

Puerto Madryns losseplads, kl. 15.15-15.45.

Tæt på papegøje-lokaliteten ligger byens losseplads. Hector prøver at lokke en White-throated Cacholote frem. Men desværre ingen resultat. Vi ser en Variabel Hawk og Black-and-white Seed-eater. Et par Chile Flamingoer ses i nærliggende sø.

Puerto Madryn Harbour: kl. 16.30-

Vejr: NØ 9-10, 25°C

I havnen ser vi 15 Cayenne Tern. Der ligger også 30 Great Grebes og 3 Black-necked Swans i og omkring havnen. Den planlagte afgang kl. 17.00 er udskudt grundet kraftig vind. Da vi kom kørende til havnen, sagde Mogens, at den strøm, som den kraftige vind havde skabt, skulle vi helst ikke ud at sejle i. Nordøstlig vind på vindstyrke 9-10 ville presse skibet ind til kysten. Kaptajnen har startet motorerne, og skruerne er kommet på overarbejde for at holde skibet inde til kajen, så trodserne ikke springer. Myndighederne har lukket havnen, så vi får ikke lov til at sejle foreløbigt. Vinden er 60 knob i stødene i stedet for de lovede 30 knob. 60 knob svarer til næsten 31 m/s. Vinden forventes at aftage, når solen går ned.

Hector spiller Pan-føljet musik på mobilen. Det er dejligt afslappende efter en hektisk dag, hvor vi skulle nå flere lokaliteter og køre en del. Udenfor raser vinden. Kl. er nu 21.10 og kaptajnen har lige været i højtaleren. De lokale myndigheder vil ikke tillade, at vi sejler før vinden kommer ned på 25 knob. Lige nu ligger vi på 30-35 knob. Kaptajnen synes ellers, at det nok var forsvarligt, men det er myndighederne, der bestemmer. Vi går i seng og falder hurtigt i søvn. Vi sejler vist omkring kl. 23.

Dagens fugl:

Snowy Sheatbill – ja, hvorfor ikke.

Søndag den 25. februar 2018

Vejr: NØ 4-6, 4/8, 20-23°C

Havobs Princess Cruises: kl. 07.25-12.00

Vi har nu kl. 06.45 sejlet 150 sømil fra Puerto Madryn. Sea Conditions: Moderat sigt – op til 2½ meter bølger, Hastighed 22,1 knob. Vi ser Manx- og Great Shearwaters med henholdsvis 110 og 30 eksemplarer.

Kaptajnen har lige været i højtaleren. Vi kom først fra Puerto Madryn ved midnatstid i går med 7 timers forsinkelse. Vores ankomst til Montevideo bliver derfor også forsinket, og vi forventer at være i land ved 11-tiden. Vores afgang fra Montevideo bliver så rykket 2 timer, så vi først skal være tilbage på skibet ved 20-tiden.

Vi sejler ind i Argentine Sea. Det er er af de største have i verden med en generel dybde på ca. 1.200 meter. Det udstrækker sig lige fra Tierra del Fuego til Montevideo. Det er det mest tempererede hav i verden, som følger af den kolde strøm fra Antarktis via Falklandsøerne.

Frokostpause kl. 12-13. I dag ser vi en ny albatros-art: Yellow-nosed Albatross. Det bliver til 17 fugle i alt. Ellers ikke så meget at bemærke. Faktisk er havet ret dødt, hvad fugle angår. Ved 15.30-tiden går obsen over i ren afslapning i de, på dæk 7 opstillede hvilestole. Det gav grobund for et lille powernap. Det har været den mest fuglefattige dag på skibet.

Dagens fugl:

Yellow-nosed Albatross

Mandag den 26. februar 2018

Vejr: Ø 3, 2/8, 21-25°C, bølgehøjde 1,25 mtr.

Endnu en landgang, denne gang i Montevideo, hovedstaden i Uruguay. Vi skal besøge Botanical Garden og et vådområde ved kysten. Ikke mange fugle under indsejlingen. Nogle Kelp Gulls og en Parasitic Jaeger, som jagter en Royal Tern med held.

Montevideo Harbour: kl. 09.50-10.30.

Vi følger med under indsejlingen. 100 skarver er Neotropic Cormerants. Herudover 1 Cayenne Terne og 1 Snowy Egret. Flemming opdager en Pied-billed Grebe. Vi ser en kæmpeflok blishøns tæt på kajanlægget. Der er dårligt lys, og vi skal vente til at Flemming vi får et billede af et blishøne-hoved i den rette fotovinkel. Det lykkes sør´me ved stor forstørrelse at se en fugl med rød næbstreg. Så faldt dommen: Red-gartered Coot, og der er ca. 1.000 fugle. Endvidere ses 10 Yellow-billed Teal.

Vi kommer i land kl. 11.20. Vi bliver modtaget af vores turist-guide, Christoffer og vores buschauffør. Der er Internet i bussen. Vi skal kun ud på en kort køretur til Botanisk have. Uruguay er et lille land med blot 3½ mio. indbyggere og 4-5 gange så mange køer.

Montevideo Botanical Garden: kl. 11.45-14.10

Ved ankomst starter vi med at se nogle fine Monk Parakeets. Great Kiscadee og Streaked Flycatcher ses. En ung Harrier Hawk flyver over os og sætter sig lidt skjult. Dog kan vi se den i skopet. Glittered-bellied Hummingbird er her også. Vi ser i alt 5 fugle. Rufous-bellied og Creamy-bellied Thrush ses sammen. En Green-barred Woodpecker gør lykke. Et frugttræ trækker mange fugle, bl.a. Red-eyed Vireo, Brown-crested Flycatcher og Small-billed Elenia. Rufous-browed Peber-Shrike ses ok.

Park National Humedales del Santa Lucia: kl. 14.40-16.30.

Vi kører herefter til et vådområde, hvor vi bliver sat af på en grusvej. Nogle svaler viser sig at være Tawny-headed Swallow. Vi er i åbent landskab med høje planter ala dunhammer. Vi får Masked Yellowthroat i bogen, og en Dot-winged crane høres. Freckle-breasted Thornbird ses med 2-3 eksemplarer.

Den 2-timers lange spadseretur i høj sol giver tørstige ganer, og der stoppes på en tankstation for nogle forfriskninger. Vi køber næste hele den kolde øl-beholdning. Der var derfor nogle øller, der var større end andre. Der var 4 1-liters øl og så resten var ½-liters. Der måtte lodtrækning til for at få en retfærdig fordeling.

Flodudløb, Lagune og strandområde vest for Montevideo: kl. 17.15-18.15.

Så lykkedes det, der ikke lykkedes ved Puerto Montt, nemlig at se Hodsonian Godwitt. En enkelt fugl stod på stranden. Den canadiske Kobbersnepe overvintrer i større tal ved Puerto Montt, så da vi missede arten der, har vi glemt alt om den. Og så står den der sør'me. Der var også andre vadefugle på stranden: Black-necked Stilt, Lesser og Greater Yellowlegs og American Oystercatcher. Terner og måger var også fint repræsenteret, bl.a. på en lille sandtange: 15 Royal Tern, 15 Snowy-crowned Tern, Cayenne og Common Tern samt Black Skimmer. Herudover kan nævnes et par Great Pampafinch, som ses i klitrækken.

Vi nyder solen gå ned, og højvandet der stiger, og oversvømmer sandtangen, hvor måger og terner rastede. De må så fortrække. Vi kører tilbage til skibet, som vi når ved 19-tiden. En hyggelig dag i Uruguay er slut.



Vores artsrige sandrevle, inden den forsvandt med tidevandet. Foto: Jan Enoksen.



Tilfredse fuglekiggere på vej tilbage til skibet efter en dejlig dag i Uruguay. Foto: Jan Enoksen.

Dagens fugl: Green-barred Woodpecker

Tirsdag den 27. februar 2018

Vejr: NØ 4, 2/8, 21-26°C



Costanera Sur set fra indsejlingen til Buenos Aires. Foto: Jan Enoksen.

I går sejlede vi de 2½ time fra Montevideo til Buenos Aires. Vi har derfor haft en rolig nat uden bølger og maskinstøj. Vi lægger til kaj kl. 08.00 og er i land kl. 08.45. Vi har endnu en nat på skibet, så i dag bliver en dagtur til Costanera Sur, den lokale park/vådome i Buenos Aires. Det er lidt af en oase her i storbyen. Folk bruger parken til løb, cykling, picnic m.v., og der er god plads til naturen. Sidst DOF var her i 2008, var søerne næsten udtørret. Nu har man fået inddæmmed vandet, så det ikke løber væk. Til gengæld har der lagt sig en grød af algesuppe på vandoverbladen. Der er maskiner i gang for at få algemassen væk, så der kan komme lidt åbent vand.

Costanera Sur: kl. 08.45-14.50

Vi gik ind ad nordindgangen ud mod havet og rundt til hovedindgangen – en tur på godt 7 km. Der var masser af fugle i dag. Vi så i alt 77 arter på de 6 timer vi var i området, så der var masser at se

på. Her er et udpluk af arter: Nanday Parakeet, Narrow-billed Woodcreper, Checkered Woodpecker, Golden-crowned Warbler, Rufous Tiger Heron, Cattle Tyrant, Chalk-browed Mockingbird, Fork-tailed Flycatcher, Stranecks Tyrannulet (split fra Grey-Crowned), Ultramarine Grossbeak, White-lined Tanager, Diademed Tanager, Sayaca Tanager (lokal sjældenhed), Spot-winged Gallinule, Giant Woodrail og mange andre.



Glittering-bellied Emerald, hun. Costanera Sur. Foto: Erik Heberg.

Vi spiste sandwich ved hovedindgangen. Her blev der ikke serveret øl, men heldigvis kom en cervesa-sælger forbi på sin ladcykel. Efter frokost gik vi promonaden, og fik de sidste arter i hus. Forenden af promonaden blev vi afhentet af vores bus. Trafikken er massiv. Der bygges en overdækket tunnel til lastbiler, så gennemkørende trafik kan isoleres.

Dagens fugl:

Diademed Tanager.

Onsdag den 28. februar 2018

Vejr: SØ 1-2, 0/8, 19-28°C

Vi går fra borde med bagagen efter 14 dages sejlads på de store have. Vi har sejlet godt 7.600 km. Vi kan gøre status på fuglefronten, hvad angår havfugle. Det blev til hele 29 arter. Vi har set et stort udsnit af de havfugle, der kan ses i Stille- og Atlanterhavet, og flere arter sås i større antal. To fulde dage i Stillehavet var det tåget/regnfuldt, men det er vel hvad man kan forvente. I Atlanterhavet havde vi en næsten vindstille dag, ikke velegnet til at se havfugle i. Men hvad skete så. Det blev en kanon hval-dag med fantastiske observationer. Vi bliver transporteret med bus til immigrationsbygningen. Det hele går smertefrit, og vores Seriema-bus kommer 10 minutter efter at vi er ude på gaden. Vi kører direkte til hotel Lafayette, hvor vi deponerer kufferterne, inden vi skal på dagtur til områder nord for Buenos Aires. Vi skifter til en mindre bus, som er mere manøvredygtig på de små jord- og sandveje. Vi kører først 1 time nordpå til Reserva Natura Otamendi.

Otamendi Reserva Natura: kl. 09.00-10.15.

Vi går en times tid på den støvede grusvej. Der kommer hele tiden biler. De er heldigvis søde til at køre meget langsomt, så vi ikke bliver efterladt i en støvsky. Vi hører Rufous-sided Crake. En Bran-colored Flycatcher spilles frem. Herudover noteres: Black-and-Rufous Warbling Finch, Curve-billed Reedhunter, Rufous-capped Antshrike, Frickle-breasted Thornbird, og ikke mindst 7 Diademed Tanager på fineste hold.

Vi kører videre nordpå mod næste lokalitet: Ceibas. Vi krydser den store flod Pana via en mægtig bro. Herefter kører vi via en større ø til Ceiba Provence, hvor vi besøger et farmland med spredte træer og tornebuske og krat.

Ceibas-area: kl. 11.50-15.45.

Der er mange fuglearter i dag, og vi kom op på 104 arter. Må være den artsrigeste dag på turen. Vi starter med at gå langs vejen, hvor trafikken var noget generende, da støvskyer blev hvirvel op. Ikke alle var lige hensynsfulde, og der er også tung trafik ind imellem. Optikken var i hverttilfælde ikke helt glad. Vi fik se flere af de "fede" arter: Vermilion Flycatcher, Scimitor-billed Woodcreeper, Brown Catalote, White Woodpecker og White Monjita. Især White Monjita lyste – i bogstavelig forstand – op. Først og fremmest fordi den hvide dragt kan ses på lang afstand, og så er den tilmed en rigtig smuk fugl.



Scimitor-billed Woodcreeper med det lange buede næb. Foto: Erik Heberg.

Vi kører længere ind i området ad sandede jordveje. Hector går efter et par vådområder, men hvovidt de er udtørrede, er han usikker på. Ved det første vådområde ser vi den smukke Scarlet-headed Blackbird. Endvidere den meget korthalede Bare-faced Ibis og flere Brown-and-Yellow Marshbird. En rovfugl højt på himmelen viste sig at være en ung Plumbeous Kite.

Vi kommer så til det andet vådområde, hvor der var sø på den ene side af vejen, og et ret mudret område med småsøer på den anden. Og det gav masser af fugle. Vi styrter fra den ene fugl til den anden. Vi ser mange Maguari Stork og Wood Ibis. Brazilian Teals ligger smukt på tæt hold med 15 eksemplarer. Pectoral Sandpiper ses på tæt hold, og en Large-billed Tern raster på en pind. Endvidere 2 Roseate Spoonbills og 2 arter isfugle – Ringed- og Amazon Kingfisher. Det var svært at løsrive sig fra dette sted, men vi havde jo lang vej tilbage. Vi kører ud ad området og ser 2 Firewood Gathered ved rede. En af deltagerne havde trådt i en frisklavet kolort. Alle måtte vise såler, før lorteskoen blev fundet, og den store renselsesproces kunne begynde!



Amazon Kingfisher, hun. Foto: Erik Heberg.

Vel tilbage på Hotel Lafayette bliver der tid til bad og omklædning inden sidste aften og dermed afskedsmiddag. Kokken havde lavet nogle fantastiske bøffer. Det kan de bare her i Sydamerika. 2. ret var en dessert. DOF Travel gav drikkevarer: øl og vin. Flemming vandt gættekonkurrencen for antal turarter. Hans bud var på 315 arter og resultatet her på dagen for afskedsmiddagen var 318 arter (efter hjemkomst løb artsantallet op på 323 arter). Grethe fik stor tak for at holde styr på arterne. Præmien til Flemming blev en flaske snaps, som han modtog efter turen. Tillykke til Flemming.

Peter holdt takketale til Hector. Her er et lille uddrag: "You did it again. Survived 13 danish people in 3 weeks. Your battery must be flat, but now you have 6 weeks with your wife and son. You are so good to find and identify birds. You are fantastic to treat people nice and polite. Your living is remarkable. You eat healthy and think about your consuming. And you do not eat 5 cakes á day! You even like Lakrids – the salty ones" Hector fik en kuvert med tips og ordre på at den skulle afleveres til konen!

Herefter takkede Peter deltagerne, der trods udbredt sygdom i gruppen, havde holdt humøret oppe. Det har været en anderledes fugletur. Vi har ikke skulle pakke kuffert hver eller hver anden dag. Og vi kunne sove længe og gå til kaffepause efter eget valg. Vi har kunnet spise lige så mange softice, som man lystede. Vi har fået indblik i havfuglenes verden. Det var ikke altid nemme betingelser, men sådan er det at se på havfugle. Vi har set hvaler, som overgår de vildeste forventninger, ligesom der fuglemæssigt har været mange interessante, dejlige, smukke og sjældne fuglearter. Og vi har nyt det sammen – og hver for sig.

Dagens fugl:

Scarlet-headed Blackbird

Turens fugl:

Diademed Sandpiper Plover

Torsdag den 1. marts 2018.

Vejr: 0/8, svag vind, 25-28°C

Afgang hotel Lafayette, Buenos Aires, kl. 11.20.

Der var fri morgenmadsspising. Mødetid med kuffert var aftalt til kl. 10.30, så vi kunne være klar til kl. 10.45, hvor bussen ville komme. Mens vi venter konstaterer vi, at i Buenos Aires spadserer mange unge piger i platau-sko. Forfødeligt fodtøj! Nogle går som Bambi på glatis, om mon ikke at der forstuves en fod i ny og næ. Men det er retro og moderne.

Peter havde – som vanligt – planlagt afgang til lufthavnen i god tid, nemlig kl. 09.30. Hector fortalte så, at bussen først kunne være her kl. 10.45 pga. et-eller-andet proplem med koordineringen. Nu var det så lige, at Senatet skulle træde sammen, og politiet havde afspærret nogle gader. Det giver naturligvis bilkøer i området. Buschaufføren kom først kl. 11.15, og kufferterne blev pakket på ingen tid. Det sneglede sig forbi Senatet og videre ud til Highway'en for at komme ud på den gennemgående vej i BA. Det blev ikke bedre af, at omfattende vejarbejde gav nye forhindringer. Vi ser Southern Lapwing og Rufous Hornero på vej til lufthavnen. Ankomst Pisterini Aeroporte kl. 12.40.

Vi siger farvel til Hector og endnu engang tak for en velgennemført tur. Vi går videre til afgangshallen og security. Paskontrollen var småt bemanded (2 personer), så køen blev længere og længere.

Vi skal hjem til det danske forår, dvs. at lige nu er der sne og pivkoldt.

Afgang Air France kl. 15.10. Vi har fået aftensmad i flyet og cognac til kaffen. Og så skal vi lige have overstået 12 timer og 20 minutters flyvning.

Fredag den 2. marts 2018.

Efter 11.064 km lander vi i Paris, Charles de Gaulle Lufthavnen, kl. 07.25 lokal tid, hvilket er godt ½ time før planlagt. Det er tåget og regnfuldt. Der ligger sneklatter hist og her.

Vi har nu et par timers venten på Københavner-flyet. Vi boarder planmæssig – sådan da. Sortkrage set under boarding. Take off kl. 12.40 i Air France's Airbus A319. Forventet flyvetid 1 time og 30 minutter. Landing CPH kl. 14.15.

En – på mange måder – anderledes fugletur er slut. Nu har vi minderne, som vi kan glæde os over, når alle er blevet fit for fight.

Tak til alle for en spændende og udfordrende tur det halve Sydamerika rundt.

Peter Lafrenz



Æstetisk billede af Kongepingvin fra Falklandsøerne. Foto: Jan Enoksen.

Samlet artsliste Seacruise Chile – Argentina 10/2 – 2/3 2018

Denne artsliste er et produkt af vores daglige tjeklistegennemgang. Taxonomien i denne rapport følger Clements Checklist of Birds version 2017.

Listen omhandler begrebet "antal noteringer", hvilket ikke nødvendigvis er det samme som antal individer. Der kan være tale om de samme fugle set på flere datoer for nogle af arters vedkommende.

Rødlistestatus er opført, såfremt arten fremgår af IUCN's liste (International Union for Conservation of Nature and Naturel Resources).

På turen så vi 8 af Chiles 14 endemer.

Lesser Rhea – Rhea Penata – Lille Nandu

Meget talrig på steppen ved Punta Arenas, hvor der sås mange halvstore unger. I alt 75 fugle blev noteret. Til gengæld var den næsten fraværende - med kun 1 fugl – på turen til Valdés Peninsula.



Lesser Rhea på steppen. Foto: Jan Enoksen.

Elegant-crested Tinamou – Eudromia elegans - Toptinamu

Kun set på Valdés Peninsula med 50 fugle, heraf hele 13 i en flok (familie?).



Elegant-crested Tinamou. Valdés Peninsula.
Foto. Karen og Flemming Lang.

Southern Screamer – *Chauna torquata* – Sorthalset Chaja

I familie med andefuglene, og arten har da også svømmefødder, selvom den lever mest på land. Den hører til gruppen af Hyrdefugle, som omhandler 3 arter, som udover Sorthalset Chaja er Toppet Chaja og Anhima. Vi så 5 fugle i Costanera Sur, Buenos Aires, og hele 400 fugle i Ceibasområdet.



Southern Screamer – en af 300 fugle i Ceibas-area. Foto: Erik Heberg.

White-faced Whistling-Duck – Dendrocygna viduata - Nonnetræand

Kun set i Argentina: 5 Costanera Sur og 20 Ceiba-området.

Fulvous Whistling-Duck – Dendrocygna bicolor - Okkertræand

En enkelt observation den 27/2 med 8 fugle ved strandlokalitet vest for Montevideo, Uruguay.

Black-necked Swan – Cygnus melancoryphus – Sorthalset Svane

I alt 25 observationer fordelt på 4 lokaliteter (1 lokalitet i Chile, 2 i Argentina og 1 i Uruguay).

Coscoroba Swan – Coscoroba – Coscoroba Svane

De 35 fugle, der blev noteret, var fordelt på 5 lokaliteter. Flest – med 26 - sås den 26/2 ved strandlokalitet vest for Montevideo, Uruguay.

Upland Goose – Chloephaga picta - Magellangås

Den mest almindelige gås med hele 2.322 fugle. Flest på steppen ved Punta Arena med hele 2.000 fugle, 22 i Tierra del Fuego NP og 300 på Falklandsøerne.

Kelp Goose – Chloephaga hybrida – Tanggås

Den hvide han kan ses på lang afstand, hvorfor andelen af hanner af de i alt 26 noterede fugle var markant. Alle fugle sås i Magellanstrædet og Beagle Kanalen.



Kontraster, der vil noget! Kelp Goose, Port Stanley. Foto: Jan Enoksen.

Ashy-headed Goose – Chloephaga Pوليوcephala – Gråhovedet Gås

60 fugle sås ved Punta Arena. De sås fra bussen, og de fouragerede tæt ved vejen.



Ashy-headed Goose, Punta Arena. Foto: Jan Enoksen

Ruddy-headed Goose – *Chloephaga Rubidiceps* – Rødhovedet Gås

Fra bussen så vi 8 gæs på steppen ved Punta Arenas. Gæssene er en særlig race af Ruddy-headed Goose, og den splittes – ifølge Mathias - måske snart til en særskilt art fra den øvrige bestand. Der er kun 400 eksemplarer tilbage af denne potentielle race/art. Hovedudbredelsen er på Falklandsøerne. Clemmets Checklist 2017 nævner dog ikke noget om flere racer af denne art, men det kan jo komme. På Falklandsøerne så vi 15 fugle, der fouragerede mellem pingvinkolonierne.



Ruddy-headed Goose. Falkland. Obs orangefarvede ben (ikke gule som Upland) og hvid øjnering. Foto: Jan Enoksen.

Flying Steamer-Duck – *Tachyeres Patachonicus* – Flyvende Kæmpeand

Denne flyvende dampskibsand er den eneste af dampskibsænderne, der, som navnen indikerer, kan flyve. Ses også i indlandssøer. Vi så 17 fugle på 3 dage, flest 18/2 med 10 flyvende i Chilian Fjords efter besøget i Amalia Glaciere. Herudover sås 3 fugle i Urban Pool, Punta Arena, og 4 i Ushuaia-området.

Flightless Steamer-Duck – *Tachyeres Peteneres* - Kæmpeand

Talrig med 85 iagttagelser, dog på færre dage. 60 sås den 18/2-18 under sejlads i Chilian Fjords og 25 sås i Beagle Channel og omkring Ushuaia.

Falkland Steamer-Duck – *Tachyeres Bracypterus* - Falkland Kæmpeand

Det blev til 17 fugle ud for Port Stanley.

Crested Duck – *Lophonette specularioides* - Kongeand

Lokalt talrig med en total på 110 fugle. 30 Punta Arenas, 40 Ushuaia, 25 Falklandsøerne og 15 Valdés Peninsula.

Spectacled Duck – *Specularnas specularia* – Bronzevinget And **Nær-truet**

Vi var så heldige at se et par i Tierra del Fuego NP, Rio Lapataia. De fouragerede på tætteste hold, og strakte af og til vinger, så vi kunne se det lyserøde/violette vingespejl. En dejlig overraskelse, selvom arten ofte kan ses netop her.

Ringed Teal – *Callonette leucophrys* – Sydamerikansk Dværgand

4 fugle sås den 28/2 i Ceiba-area ved de sidst besøgte vandhuller.

Brazilian Teal – *Amazonette brasiliensis* - Amazonand

I samme vandhul som Ringed Teal sås 15 Brazilian Teals, og der var god tid til at studere dem.

Torrent Duck – *Merganette armata* - Skalleslugerand

Efter at vi den 13/2 var kommet ned fra Maipo og Yeso Valley, og havde spist frokost, kører Hector os til en lille by San José de Maipo, der ligger ved Maipo-floden. Han har ikke umiddelbart nævnt, hvad vi skal se efter her. Flodens strøm er kraftig, og vandet ret mudret. Vi når ikke ud af bussen, før Hector råber Torrent Duck. Et par står på en sten midt i floden, og vi kan nyde den i nogle minutter fra bussen. De kaster sig et par gange i den kraftige strøm for at fouragere. Arten kræver klart vand, men det kan man ikke sige om denne lokalitet. Da vi går ud ad bussen, fortrækker de sig længere ned ad strømmen til en anden sten. En gevaldig overraskelse af en skøn drømmeart. Der er 2 racer af Torrent Duck, og vi ser den nordlige race *berlepshi*, hvor hannen har langt mere hvidt på hovedet end den sydlige race. Herudover er flankerne langt mindre sorte end den sydlige race.

Silver Teal – *Spatula versicolor* – Pampasand

Denne smukke and, ser vi første gang den 19/2, da et par flyver tæt forbi os, da vi er på vej langs lagunen til nærstudier af Magellanic Plover. Det er den 19/2 under landgangen til Punta Arena. Senere får vi flokke af arten: 27/2 Costanera Sur i Buenos Aires, med 20 fugle og 28/8 vandhullerne i Ceiba-area med 10 fugle.

Red Shoveler – *Spatula platalea* – Sydamerikansk Skeand

Set på 2 af dagene: 15 Rio Maipo Wetlands og 40 Urban Pools, Punta Arenas.

Chiloe Wigeon – *Mareca sibilatrix* - Chilepibeand

Det blev til hele 100 fugle den 19/2 i Laguna på steppen, heraf flere par med unger. Herudover set i Flamingosøen og Urban Pools i Punta Arenas. I Argentina sås 15 fugle i Tierra del Fuego NP.



Par af Chiloe Wigeon eller Chilepibeand på dansk. Foto: Karen og Flemming Lang.

Yellow-billed Pintail – *Anas Georgica* – Sydlig Spidsand

Selvom der er stor forskel på størrelse af gulnæbbet spidsand og -krikand, så hoppede vi ofte i, når det var lidt halvdårlige observationer. Oftest sås begge arter ved siden af hinanden, og så var der

jo ingen tvivl. Spidsande-observationerne var dog koncentreret i Chile, og vi så i alt 107 noteringer fordelt på 4 lokaliteter.

Yellow-billed Teal – *Anas flavoristris* - Gulnæbbet Krikand

Udbredt og talrig. I alt 188 noteringer fordelt på 7 dage.

Rosy-billed Pochard – *Netta peposaca* - Peposakand

Vi så hele 15 fugle den 27/2 i Costanera Sur af denne smukke and, samt 4 fugle den 28/2, Ceiba-vandhullerne. Det latinske navn *Peposak* stammer fra Paraguay, som – udover spansk – anvender guarani-sproget, og her betyder Peposak ”prangende vinger”.

California Quail – *Callipepla californica* – Californisk Topvagt

Indført fra Nordamerika. Få set, mange hørt: 50 Farellones og 3 Maipo Valley.

Pied-billed Grebe – *Podilymbus podiceps* – Tyknæbbet Lappedykker

1 set under indsejling til Montevideo Harbour og 1 set Costanera Sur.

Great Grebe – *Podiceps major* – Stor Lappedykker

I alt 34 fugle: 1 14/2 forbi flyvende Algarrobo Harbour, 3 på yngleområde Tierra del Fuego: Rio Lapataia 28/2 og hele 30 fugle Puerto Madryn Harbour den 24/2.

White-tufted Grebe – *Rollandia rolland* – Hvidkindet Lappedykker

Det blev til 3 fugle af denne charmerende lappedykker. Vi så dem i Urban Pools, Punta Arena.

Silvery Grebe – *Podiceps occipitalis*

30 fugle sås den 19/2 i lagunen på Den patagonske Steppe nær Punta Arena - samme lokalitet som Magellanic Plover.

Chilian Flamingo – *Phoenicopterus chilensis* – Chileflamingo **Nær Truet**

Der var heldigvis vand i ”flamingo-søen” på den patagonske steppe under landgangen fra Punta Arena den 19/2. Det blev til 20 fugle, der gik og fouragerede i søen, heraf blot en enkelt ungfugl. Herudover sås 8 fugle nær Puerto Madryn’s losseplads den 25/2.

King Penguin – *Aptenodytes patagonicus* – Kongepingvin

Kolonien på Volunteer Point, Falklandsøerne, anslås til at være på 2.000 par. Vi noterede 800 fugle. Der var gang i ynglen med flere små og større unger, ligesom der var et meget højt lydniveau, når pingvinerne kurtiserede, kaldte på unger og jog konkurrenter væk.



Giv mig nu noget mad! Unge af Kongepingvin tigger.
Foto: Jan Enoksen.

Gentoo Penguin – *Pygoscelis papua* - Brillepingvin

Antal ynglepar på Volunteer Point, Falklandsøerne, anslås også til at være på 2.000 par. Vi anslog også her 800 fugle. Også her var der liv og glade dage, om end lydniveauet var noget lavere.



Nærbillede af Brillepingvin. Foto: Jan Enoksen.

Humboldt Penguin – *Spheniscus humboldti* – Humboldtpingvin **Sårbar**

Kun set den 13/2 i Algarrobo Harbour med 40 fugle. Flere stod på stranden eller fouragerede i havnen, andre sås på yngleklippen sammen med Peruvian Booby og Peruvian Pelican. Arten ses kun i Stillehavet på Sydamerikas vestkyst.



Humboldtpingviner på klippe ved Algarrobo Lystbådehavn. Foto: Jan Enoksen.

Magellanic Penguin – *Spheniscus magellanicus* – Magellanpingvin **Nær-truet**

Arten yngler i det sydlige Chile, Patagonien og på Falklandsøerne. Den svømmer nordpå efter yngletiden. Ses ofte til havs langt fra land. På Falklandsøerne, Volunteer Point, ynglede ca. 2.000 par. Vi noterede her 600 fugle. Yngletiden var ved at være slut, og mange fugle var draget til havs. Vi observerede arten herudover på 6 dage, ofte langt til havs, og i alt noterede vi 914 fugle.

Yellow-nosed Albatross – *Thalassarche chlororhynchos* – Gulnæbbet Albatros

Vi så 17 fugle den 25/2 på åbent hav under sejlads fra Puerto Madryn til Montevideo. Racen *Chlororhynchos* af Yellow-nosed Albatross yngler på Tristan da Cunha og ses udenfor yngletiden i september/oktober bl.a. i Atlanterhavet udfør Sydamerikas østkyst. Var tidligere en selvstændig art Atlantic Yellow-nosed Albatross, men er nu lagt sammen igen med Indian Yellow-nosed Albatross, som yngler i det sydøstlige Indiske Ocean.



Yellow-nosed Albatross. Atlanterhavet. Foto: Erik Heberg.

Buller's Albatross – *Thalassarche bulleri* – Bullers Albatros **Nær-truet**

Yngler omkring New Zealand, og ses udenfor yngletiden i det sydlige Stillehav udfør Sydamerikas vestkyst. Det blev til 1 ungfugl den 17/2 på åbent hav på vej mod Golfo de Penas og Chilian Fjords og 1 adult fugl den 18/2 i åbent hav på vej mod Magellanstrædet.

White-capped Albatross – *Thalassarche cauta* – Hvidkronet Albatros **Sjælden**

Vi så 2 adulte White-capped Albatross af racen *steadii*, som yngler på Aukland Islands, New Zealand. Vi havde lige forladt San Antonio Harbour, og den første lå vandet ikke særligt langt ude fra land. Vi så den lette en gang for at lægge sig igen på havet. Lidt efter sås endnu én. Arten har tidligere været en del Shy Albatross-komplekset, som i 2004 har været udskilt til 3 arter (White-capped, Salvins og Chatham). Et yderligere split kan være på vej: White-capped Albatross racerne *cauta* og *steadii*.

Salvin's Albatross – *Thalassarche salvini* – Grårygget Albatros **Sårbar**

I alt blev 17 fugle noteret fordelt på 3 dage: 14/2, 15/2 og 17/2. Flest – med 9 fugle – sås på åbent hav den 15/2.



Salvins Albatross. Foto: Karen og Flemming Lang

Black-browed Albatross – *Thalassarche melanophris* – Sortbrynet Albatross

Racen *melanophris*. Den mest almindelige albatross. Vi noterede i alt 1.645 fugle fordelt på 9 dage. Flest sås den 20/2, hvor 1.000 fugle kom i bogen. Vi sejlede i Beagle Channel, og specielt omkring dagry sås mange overnattende albatrosser liggende på vandet.



Black-browed Albatross – den talrigste albatross. Foto: Erik Heberg.

Royal Albatross – *Diomedea epomophora* - Kongealbatros

Vi så begge racer af Kongealbatros: den sydlige race: *epomophora*, og den nordlige race: *sanfordi*. Der var klar overvægt af den sydlige race. Den sydlige race har et vingespænd på 350 cm, og dermed lige så stort som Vandrealbatrossen. Vi noterede i alt 55 Kongealbatrosser. Flest den 15/2

(Stillehavet på vej mod Puerto Montt) og 17/2 (Stillehavet på vej mod Punta Arena) med henholdsvis 19 og 20 fugle. Vi havde fantastiske observationer at disse imponerende flyvere.

Wandering Albatross – *Diomedea exulans* - Vandrealbatros

Den 17/2 så vi turens første Vandrealbatrosser. Det blev til hele 4 (heraf 2 gamle hanner af Snowy med helt ensfarvet pink næb) denne dag på vej mod Puerto Montt i nordenvind med vindstyrke 4-5. Den 18/2 sås 1 eksemplar af en yngre fugl helt mørk med hvidt hoved - 2K?. Turens 3 sidste iagttagelser var den 21/2 (heraf en adulte han af Snowy). Det blev til 8 fugle i alt. Valgt til dagens fugl den 17/2.

Southern Giant-Petrel – *Macronectes giganteus* – Sydlig Kæmpestormfugl

Meget almindelig på havet, men også set tæt på kysten flere steder. I alt 186 noteringer fordelt på 8 dage. Flest 20/2 med 100 fugle, hvor vi sejlede i Beagle Channel og Ushuaia-area.



Ung Southern Giant Petrel. Den grønne næbspids på undernæbet kan lige anes.
Foto: Jan Enoksen.

Nothorn Giant-Petrel – *Macronectes halli* – Nordlig Kæmpestormfugl

Blot 11 iagttagelser fordelt på 4 dage. Måske noget overset.

Southern Fulmar – *Fulmarus glacialis* – Sydlig Mallebuk

Kun 2 iagttagelser af henholdsvis 4 og 5 fugle. Det var den 15/2 på Open Sea i Stillehavet, og Beagle Channel ved den argentinske grænse den 20/2.

Kermadec Petrel – *Pterodroma neglecta* – Kermadecpetrel

Det blev til 4 observationer den 15/2, og en enkelt den 17/2-18 i Stillehavet på åbent hav.

Soft-plumaged Petrel – *Pterodroma mollis* – Fløjspetrel **Sjælden**

Blot en enkelt iagttagelse den 17/2 Open Sea, Stillehavet.

Atlantic Petrel - *Pterodroma incerta* – Hvidbuget Petrel **Sjælden**

Også her, blot en enkelt iagttagelse den 21/2 i Open Sea, Atlanterhavet.

Juan Fernandez Petrel – *Pterodroma externa* – Juan Fernandez Petrel

I alt 5 fugle: 1 den 16/2 Open Sea, Stillehavet, og 4 den 17/2 Open Sea, Stillehavet.

Stejneger's Petrel – *Pterodroma longirostris* – Grårygget Petrel **Sårbar**

Det blev til 6 fugle den 15/2 og 3 den 17/2, alle i Open Sea, Stillehavet.



Stejnegers Petrel – en slank *ptedroma* med lang hale, lille næb og markant halskrave.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Antartic Prion – *Pachyptila desolata* – Antarktisk Hvalfugl

Vi så 15 fugle den 23/2, Open Sea, Sydlige Atlanterhav.

Slender-billed Prion – *Pachyptila belcheri* – Tyndnæbbet Hvalfugl

I alt set 94 fugle, heraf 10 den 18/2, Open Sea, Stillehavet. Herudover 75 den 21/2, 1 den 22/2, 8 den 23/2. Alle set i Open Sea, Atlanterhavet. 3 fugle var "strandet" på skibet, og blev alle hjulpet ud over rælingen.

White-chinned Petrel – *Procellaria aequinoctialis* – Hvidhaget Skråpe **Sårbar**

Udbredt med 103 fugle fordelt på 7 dage. Flest sås den 23/2 mellem Falklandsøerne og Puerto Madryn, hvor hele 50 blev noteret.



White-chinned Petrel, sydlige Atlanterhav.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Westland Petrel – *Procellaria westlandica* – Westlandskråpe **Sårbar**

Under udsejlingen fra Puerto Montt sejlede vi forbi Chiloé Island inden vi nåede åbent hav. Solen var ved at gå ned, og havet var meget stille. Her sejlede vi ind i en flok på 70 Westland Petrels, som lå og rastede på vandet. Dagen efter den 17/2 så vi 20 mere, og det blev til yderligere 2 den 18/2.

Pink-footed Shearwater – *Ardenna creatopus* **Sårbar**

Den 14/2 sejlede vi i 5-10 kilometers afstand forbi Isla Mocha, hvor der yngler 25.000 par af denne art. Det var desværre ikke noget vi bemærkede, da vi kun så 5 fugle denne dag. De næste to dage, så vi yderligere 5 + 1 fugl. Så totalen blev 11.

Great Shearwater – *Ardenna gravis* - Storskråpe

De første 6 fugle sås den 21/2 efter vi sejlede ud i åbent hav fra Kap Horn. Den 23/2 natten efter Puerto Madryn, så vi hele 300.



Great Shearwater i blødt lys. Foto: Karen og Flemming Lang.

Sooty Shearwater – *Ardenne gresea* – Sodfarvet Skråpe **Nær-truet**

Meget talrig med hele 5.620 fugle fordelt på 10 dage. Flest – med 3.000 – så vi ved udsejlingen fra Port Stanley, Falklandsøerne. Der yngler omkring 10.000-20.000 par på Falklandsøerne.

Manx Shearwater - *Puffinus puffinus* – Almindelig Skråpe

Vi så vores første almindelige skråpe, da vi havde sagt farvel til Kap Horn. To dage efter på åbent hav efter Falklandsøerne, så vi 100 fugle og igen på åbent hav efter Puerto Madryn sås hele 500 fugle.



Manx Shearwater, Atlanterhavet. Foto: Karen og Flemming Lang.

Peruvian Diving-Petrel – *Peleconoides garnotii* – Perualkestormfugl **Truet**

Vi så 2 forbiglyvende fugle fra land ud for havnen i Algarrobo.

Common Diving-Petrel – *Pelacanooides urinatrix* - Alkestormfugl

Racen *berard*. Den 21/2 havde vi passeret Kap Horn og sejlede nordøst mod Falklandsøerne. Pludselig sejlede vi ind i et fourageringsområde for Common Diving Petrel. På kort tid så vi 4 fugle, hvoraf den ene kom meget tæt på skibet flyvende lavt over vandet i skibets retning, så vi kunne se den mørkebrune hoved tegning rigtig godt. Et par andre fugle sås også relativt tæt på, og nogle smed sig på vandet. Arten yngler på småøer udfør Falklandsøerne og South Georgia, og de ses på åbent hav i et bælte mellem disse øer.



Common-Diving Petrel, Syd-Atlanten. Foto: Jan Enoksen.

Magellanic Diving-Petrel – Pelecanoides magellani - Magellanalkestormfugl

Endemisk for Chile og Argentina. I modsætning til Alkestormfugl kan Magellan-alkestormfuglen ses i de sydlige fjorde i Chile og Argentina, hvor den formodes at yngle. Vores første fugl, sås under udsejlingen fra Puerto Montt nær Chileó Island. Den 18/2 så vi hele 200 fugle. Vi havde haft vores scenic cruise ved Amalia Glaciere, og vi fortsatte mod åbent hav ad Chilian Fjords. Der var ikke en vind, der rørte sig her inde i fjordene, og havet var spejlblankt. Vi stod i stævnen og nød de mange Magellanalkestormfugle, som skibet skræmte op. Vi så dem tæt på, flyvende for at lægge sig på vandet længere fremme. De var bogstaveligt talt alle vegne. Den markante kontrast mellem mørkt hoved og lys hals op bag øjet sås meget tydeligt – talrige gange. Det var ikke uden grund, at arten blev udnævnt til dagens fugl.



Magellanic Diving-Petrel var talrig denne morgen. Foto: Jan Enoksen.

Wilson's Storm Petrel – Wilson's Storm Petrel – Wilsons Stormsvale

Meget almindelig i Stillehavet med 700 fugle. I Atlanterhavet sås blot 60.

Grey-backed Storm-Petrel – Garrodia nerels – Grårygget Stormsvale **Sjælden**

Det blev til 1 iagttagelse den 21/2 i Atlanterhavet på vej fra Kap Horn mod Falklandsøerne.

Herudover 2 fugle den 23/2 under sejlads fra Falklandsøerne mod Puerto Madryn. Den ene havde Flemming fotograferet!

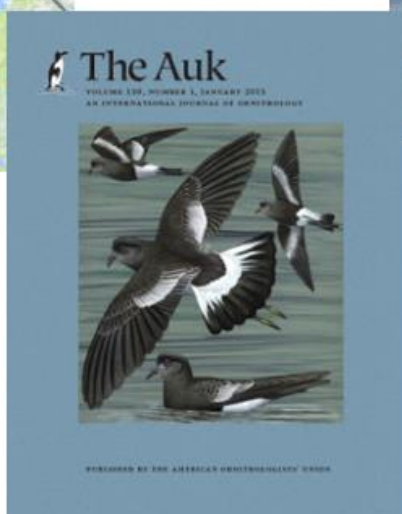


Flemmings dokumentationsfoto af Grey-backed Storm-Petrel

Pincoya Storm-Petrel – *Oceanites pincoyae* – ingen dansk navn endnu **Endemisk**

Vi gjorde store øjne, da Karen kom og viste et billede af en stormsvale. Vi er midt ude på åbent hav på vej mod Puerto Montt. Det var sør' me en Pincoya Storm Petrel. Dagen efter – den 16/2 – sejlede vi fra Puerto Montt mod åbent hav. Udfør Chileo Island begyndte vi at spotte stormsvale, der fulgte skibet. Lyset var ikke det bedste her styrbord, men ihærdigheden blev belønnet. Det var Pincoya Storm-Petrels. Vi gik så bagbord, og så flere i medlys. Det blev til i alt 250 fugle. Vores guide fra landgangsbesøget ud fra Puerto Montt havde ellers fortalt, at stormsvaleerne ikke var set på det seneste. På åbent hav den 17/2 sås yderligere 5 fugle.

Pincoya Storm-Petrel er kun beskrevet fra Chiloé Island. Arten findes ikke i vores medbragte litteratur. Ligner Black-bellied Storm-Petrel, men har tydelige hvide felter på overarmen og mørk underside helt til gumpen. Black-bellied har mørkt hoved og hals og hvid underside gennemskåret af en hel eller delvis sort stribe. Underside ligner lille stormsvale med hvidt bånd mellem hånd og arm. Arten blev først endelig godkendt i 2014.



Wiki skriver: The **Pincoya storm petrel** (*Oceanites pincoyae*) is a sea bird of the [storm petrel](#) family. The specific name commemorates the [Pincoya](#), a female water spirit of the [Chilote mythology](#). After being first brought to the attention of the world from photographs taken by Seamus Enright and Michael O'Keeffe in 2009 this species was finally formally discovered and examined in 2011 and scientifically described in 2013. It is known "only from waters near [Chiloé Island](#) (Reloncavi Sound and the Chacao Channel), [Chile](#)".^[1] **Description**[\[edit\]](#)

The [holotype](#), a female, which was captured, examined, and released afterwards on 19 February 2011 has the following measurements: head and bill length 32.9 mm, exposed culmen length 11.5 mm, bill length from gape 12 mm, flattened wing length from chord 134 mm, tarsus length 31 mm, mid-toe length (with claws) 26.5 mm, tail length 57 mm, wing span 330 mm and a mass of 24 g. Two [paratypes](#), a juvenile female and a male which were originally identified as [Wilson's storm petrels](#) (*Oceanites oceanicus*) and collected by Argentinian ornithologist Andor Kovács at [El](#)

[Bolsón](#), Argentina in 1972 and 1983 have the following measurements: the wing length of the juvenile female is 138 mm, the tail length 61 mm, the tarsus length 31.5 mm, the culmen length is 9.5 mm, the mid-toe length is 26 mm, the wing length of the male is 137 mm, the tail length is 53 mm, the tarsus length 30.5 mm, the exposed culmen length is 10 mm and the mid-toe length is 27 mm. The head, mantle, scapulars, back and upper rump are blackish-brown. The nape, mantle and scapulars, back and upper rump are washed silvery-gray. Some scapulars and the longest tertials have narrow but distinct white edges.

Maguari Stork – *Ciconia maguari* - Maguaristork

En enkelt fugle rastede i Constanera Sur den 27/2. Dagen efter så vi hele 50 fugle i Ceibas-area.

Wood Stork – *Mycteria Americana* – Amerikansk Skovstork

Det blev til hele 300 fugle i Ceiba-area's vådområde den 28/2.

Peruvian Booby – *Sula variegata* - Perusule

Den 14/2 besøgte vi havnen i Algarrobo, som er nabo til to klipper i havet med ynglende havfugle, bl.a. 600 Perusuler.

Neotropic Cormorant – *Phalacrocorax brasillianus* - Olivenskarv

Vi noterede i alt 159 fugle fordelt på 5 dage. Den 15/2 i Algarrobo sås 50 og 100 sås den 26/2 i Montevideo Harbour.

Magellanic Cormorant – *Phalacrocorax magellanicus* - Magellanskarv

Kaldes Rock Cormorant i Birds of Chile. En ikke så talrig skarv med blot 48 fugle: 8 i havnen Punta Arenas, 20 Port Stanley Harbour og 20 Puerto Madryn Harbour og nærliggende kystområde.

Guanay Cormerant – *Phalacrocorax bougainvillii* – Peruskarv **Nær-truet**

Det blev til blot 10 fugle på fugleklipperne Algarrobo Harbour.

Imperial Cormorant – *Phalacorcorax atriceps* – Blåøjjet Skarv

Langt den talrigste skarv med hele 1590 noteringer, heraf 40 på Stillehavskysten (Puerto Montt) og resten i Magellanstrædet, Ushuaia-området og 600 under udsejlingen fra Port Stanley, Falklandsøerne.

Peruvian Pelican – *Pelecanus thagus* – Perupelikan **Nær-truet**

Fugleklipperne i Algarrobo var tæt besat med ynglende Perupelikaner. Vi anslog det til 400 fugle. Herudover sås 20 fugle i Puerto Montt.



Klar til landing – af banen. Perupelikaner, San Antonio Harbour. Foto: Jan Enoksen.

Rufescent Tiger-Heron – *Tigrisoma lineatum* – Rødhalsset Tigerhejre

Vi så 4 eksemplarer af denne smukke hejre i Costanera Sur den 27/2. Herudover sås 5 fra bussen på vej til Ceiba den 28/2.

Cocoi Heron – *Adrea cocoi* - Cocoihejre

Denne fiskehejre-store fugl sås med 8 fugle fordelt på 5 dage.

Great Egret – *Ardea albo* - Sølvhejre

Ialt 6 fugle noteret på 5 af dagene.

Cattle Egret – *Bubulcus ibis* - Kohejre

Selvom vi så en del kvæg, så vi kun 2 kohejrer fra bussen på vej til Ceiba-area den 28/2.

Striated Heron – *Butorides striata* - Mangrovehejre

Blot 2 fugle sås den 28/2 i Ceibas-area.



Striated Heron, Ceibas-area. Foto: Erik Heberg.

Whistling Heron – *Syrigma sibilatrix* - Pibehejre

3 fugle sås i søen nær hovedindgangen til Costanera Sur den 27/2.

Black-crowned Night-Heron – *Nycticorax nycticorax*

9 iagttagelser fordelt på 5 dage.

White-faced Ibis – *Plegadis chihi* – Hvidmasket Ibis

Vi havde fine observationer af 2 ibis-arter i Ceiba-vådområderne: 300 White-faced sås den 28/2. Herudover 15 overflyvende Costanera Sur.

Bare-faced Ibis – *Phimosus infuscatus* – Brun Ibis

Vi noterede 100 i et af Ceiba-vådområderne den 28/2. Har kortere hale end andre ibis-arter, hvilket er særlig tydeligt i flugten.

Black-faces Ibis – *Theristicus melanopis* - Andesibis

Denne smukke ibis-art så vi 25 af omkring Puerto Montt den 16/2. Herudover 20 i Flamingo-søen under Punta Arenas-landgangen den 19/2.

Roseate Spoonbill – Platalea ajaja - Rosaskestork

To fugle sås Ceiba-area den 28/2.

Black Vulture – coragyps atratus - Ravnegrib

Sås kun på 2 af dagene, så den er ikke udbredt og almindelig, som i den tropiske del af Sydamerika. Den 14/2 Algarrobo Harbour 10 fugle og den 16/2 også 10 fugle Alerce Audino National Park.

Turkey Vulture – Cathartes aura - Kalkungrib

Mere udbredt end ovenstående art. 34 fugle fordelt på 5 dage. På Falklandsøerne sås 8 fugle, hvoraf flere patruljerede pingvin-kolonierne for ubevogtede unger og æg, eller måske en dødfødt unge.

Andean Condor – Vultur gryphus – Andeskondor Nær-truet

Aldrig har vi set kondorer så tæt på, som i skisportsbyen Valle Nevada i 3.054 moh. Hotellernes tage fungerede som klippehylder. De fløj i bogstavelig forstand om ørerne på os, og de var overhovedet ikke frygtsomme. Vi noterede også fugle i Yerba Loca State Reserve og ved Skiliften i Farelleronas by. I alt så vi 35 fugle den 12/2. Arten blev udnævnt til dagens fugl. Dagen efter så vi yderligere 2 fugle i Yeso Valley, og de var også smukke her i den rigtige natur. Det blev i alt til 38 noteringer.



Adult Andean Condor. Foto: Karen og Flemming Lang.

White-tailed Kite – Elanus leucurus – Hvidhalet Glente

Blot en enkelt iagttagelse den 14/2 Rio Maipo Wetlands.

Plumbeous Kite – Ictinia plumbea – Grå Falkeglente

Også kun en enkelt fugl den 28/2 Ceibas-area. Hector stirrede op i luften, men vi andre kunne ikke se noget som helst. Og dog, der var en prik på himmelen og den gled tættere på. Det var en ung Plumbeous Kite.

Cenereous Harrier – Circus cinereus – Grå Kærhøg

Vi så 1 fugl – en han – på Den patagonske Steppe – under landgangen fra Punta Arenas den 19/2.

Savanna Hawk – Buteogallus meridionalis - Savannevåge

Kom først i bogen næstsidsste dag den 28/2 med 6 fugle Otamendi Reserva Natura.

Roadside Hawk – *Rupornis magnirostris* – Tyknæbbet Våge

Den første notering var den 26/2 Parque National Humedales del Salta Lucia, Uruguay. Herudover 1 Costanera Sur, 1 Otamendi og 4 Ceibas-area.

Harris Hawk – *Parabuteo unicinctus* – Brunskuldret Våge

Kaldes også Bay-winged Hawk. En ungfugl sås lige da vi var gået ind i Botanisk Have i Montevideo den 26/2. Herudover hele 10 Costanera Sur den 28/2. Flere sås skrue højt op i skyskraberhøjde, som i øvrigt dannede baggrund.



Harris Hawk. Costanera Sur. Foto: Erik Heberg.

Variable Hawk – *Geranoaetus pilyosoma* - Pragtvåge

Vi så 6 i Farellones-area den 12/2. Herudover 2 Volunteer Point, Falklandsøerne, og 4 Valdés Peninsula.

Black-chested Buzzard-Eagle – *Geranoaetus melanoleucus* - Andesvåge

Denne store våge i mini-ørneformat så vi 4 af i Farellones-area, 2 ved Ushuaia lossepladsen og 4 Valdés Peninsula.



Black-chested Buzzard-Eagle flyver forbi. Foto: Erik Heberg.

White-throated Hawk – Buteo albigula – Hvidstrubet Våge

En langt-væk-fugl sås i Alerce Andino National Park den 16/2.

Rufous-tailed Hawk – Buteo ventralis – Patagonsk Våge

Sås kredse med White-throated Hawk – Alerce Andino NP.

Rufous-sided Crake – Laterallus melanophaius

To fugle hørtes Otamendi Reserva Natura den 28/2.

Giant Wood-Rail – Aramides ypecaha - Kæmpehønsarikse

Det blev til 4 fugle i alt: 2 Costanera Sur, 1 fra bussen på vej mod Ceiba (Kirsten) og 1 Ceiba-area.

Gray-cowled Wood-Rail – Aramides cajaneus – Gråhalses Hønsarikse

De sidste skulle blive de første til at se denne store Wood-Rail i Botanisk Have, Montevideo. Vi var på vej ud til bussen, og bagtroppen løb ind i den. Split fra Grey-necked Wood-Rail.

Geographic range:

Aramides cajaneus [*cajaneus*, *latens*, *morissoni*]: Costa Rica south to northwestern Colombia (including islands off of Panama) and, east of the Andes, to the Guianas and northeastern Brazil south to northern Argentina and Uruguay
Aramides cajaneus avicenniae: mangroves of southeastern Brazil (São Paulo south at least to Paraná, and possibly to Santa Catarina)

Dot-winged Crake – Porzana spiloptera - Pygmærørvagtel

1 blev hørt den 26/2, Park National Humedales del Salta Lucia. Ikke noget at skrive hjem om.

Spot-flanked Gallinule – Porphyriops melanops – Hvidpletet Rørhøne

1 sås relativt godt i Costanera Sur den 27/2. Herudover sås 2 endnu bedre i Ceiba's vandhuller.

Common Gallinule – Gallinula galeata – Florida rørhøne

20 blev set Costanera Sur den 27/2. Ligner unægtelig vores hjemlige rørhøne!

Red-gartered Coot – Fulica armiliata – Gulpandet Blishøne

15 fugle sås i Urban Pool, Punta Arenas den 19/2. Herudover hele 1.000 i Montevideo Harbour den 26/2 og 5 Costanera Sur den 27/2.

Red-fronted Coot – Fulica fufifrons – Rødpandet Blishøne

10 Costanera Sur den 27/2 og 3 Ceibas-area 28/2.

White-winged Coot – Fulica leucoptera – Hvidvinget Blishøne

7 fugle sås Urban Pool, Punta Arena, den 19/2.

Limpkin – Aramus guarauna - Riksetrane

Vi så 3 af denne spøjse art i Costanera Sur den 27/2. Herudover 3 den 28/8 Otamendi Reserva Natura.



Limpkin i suppen Costanera Sur. Foto: Erik Heberg.

Snowy Sheatbill – Chionis albus – Gulnæbbet Skedenæb

3 fugle sås fouragere blandt Søløver ved Pyramides, Valdés Peninsula, den 24/2.



Snowy Sheatbill – Valdés Peninsula. Foto: Jan Enoksen.

Magellanic Plover – Pluvianellus socialis – Gråløber Nær-truet

1 par sås på tætteste hold på bredden af en laguna, Den patagonske Steppe, den 19/2. Blev om aftenen udnævnt til Dagens fugl.



Magellanic Plover – Punta Arenas. Foto: Jan Enoksen

Black-necked Stilt – *Himantopus mexicanus* – Sortnakket Stylteløber

Den 14/2 sås 4 Rio Maipo Wetlands. Herudover 20 på strand syd for Montevideo den 26/2. Yderligere 20 sås 28/2 i vandhuller Ceibas.

American Oystercatcher – *Haematopus palliatus* – Amerikansk Strandskade

I alt set 81 fugle, heraf de 60 i Rio Maipo Wetlands.

Blackish Oystercatcher – *Haematopus ater* – Grovnæbbet Strandskade

Kun set på Valdés Peninsula, Pyramides, hvor 9 fugle opholdt sig på klipperne ved søløvekolonien.

Magellanic Oystercatcher – *Haematopus leucopodus* - Magellanstrandskade

I alt 10 fugle blev noteret: 5 Puerto Montt, 3 Ushuaia og 2 Port Stanley, Falklandsøerne.

Southern Lapwing – *Vanellus chilensis* - Sydvide

Den almindeligste vadefugl med 243 noteringer. Ses oftest i byerne, hvor de bl.a. opholder sig nær grøftekanter langs vejene.

Collared Plover – *Charadrius collaris* – Sydamerikansk Præstekrave

Det blev til en enkelt observation af 10 fugle den 14/2 Rio Maipo Wetlands.



Collared Plover, Rio Maipo Wetland. Foto: Erik Heberg.

Two-banded Plover – *Charadrius collaris* – Patagonsk Præstekrave

Noteret på 2 lokaliteter: 20 fugle sås den 19/2 Laguna, Den patagonske Steppe, og 50 fugle sås Volunteer Point, Falklandsøerne.



Two-banded Plover, Volunteer Point, Falkland. Foto: Karen og Flemming Lang.

Rufous-chested Dotterel – Charadrius modestus – Rødbrystet Præstekrave

50 set den 19/2 på 2 lokaliteter på Den patagonske Steppe: Laguna, hvor Gråløberen sås, og Flamingo-søen.

Diademed Sandpiper-Plover – Phegornis mitchellii – Diadembrokfugl **Nær-truet**

Valgt til turens fugl. Vi er i Yeso Valley, og Hector har ført os til et mindre vandhul med gennemstrømmende vand. Jan og Erik H. går til den ene ende af vandhullet, Hector til den anden. Pludselig står Jan og ser på den. Yes, her er den sør'me. De nærmeste får hurtigt syn for sagen og resten af selskabet slutter sig til. Og der er ikke kun én fugl. Der er to, og pludselig er der tre, for en meget nyklækket unge padler gennem siv og vand. Vi trækker os tilbage, så de kan få ro. Farmand holder øje med familien, og han står på en lille jordvold. Udover dagens fugl, blev det også til turens fugl. Hvor heldig kan man være!



Pull, ikke mange dage gammel.
Foto: Jan Enoksen



Drømmefugl nr. 1. Diadembrokfugl, Yeso Valley. Foto: Karen og Flemming Lang.

Gray-breasted Seedsnipe – *Thinocorus orbignyianus* – Gråbrystet Bjergløber

Mens vi ser på Diadembrokfugl, opdages et par Gray-breasted Seedsnipes, der står tæt på os og er meget tillidsfulde. Lyset er perfekt, men Diadembrokfuglen trækker opmærksomheden, så det bliver et hurtigt blik. På Falklandsøerne sås yderligere 6 fugle forbi flyvende fra landroverne på vej tilbage fra pingvinkolonierne.



Gray-bellied Seedsnipe, han. Foto: Erik Heberg

Wattled Jacana – *Jacana jacana* - Jacana

Det blev til hele 350 fugle i Costanera Sur den 27/2. Herudover 200 den 28/2 Ceibas' mudderhuller.

Whimbrel – *Numenius phaeopus* - Småspøve

Set på 2 lokaliteter: Rio Maipo Wetlands med 30 fugle og Puerto Montt, kystområde NW for havnen, hvor hele 120 fouragerede i tidevandskanten.

Hudsonian Godwit – *Limosa haemastica* – Canadisk Kobbersneppe **Sjælden**

Turlederen havde i annonceringen reklameret for denne art ved Puerto Montt, da størstedelen af den canadiske bestand overvintrer her (2-3.000 fugle). Vi ser dog ikke en eneste ved Puerto Montt. Vi glemte herefter alt om den, indtil vi den 26/2 på strandlokaliteten nær Montevideo ser én fugl fouragere på stranden i en mindre vandpyt. Skønt at alle kunne nyde denne kobbersneppe i vinterdragt (specielt Jesper).



En enkelt fugl er nok til at komme i bogen! Hodsonian Godwit på strand i Uruguay. Foto: Jan Enoksen.

Ruddy Turnstone – *Arenaria interpres* - Stenvender

På stranden ved Rio Maipo Wetlands sås hele 40 fise rundt på den store strand.

Stilt Sandpiper – *Calidris himantopus* - Klireryle

På stranden ved Rio Maipo Wetlands sås 3 Stilt Sandpiper i vinterdragt raste og fouragere lidt.



Stilt Sandpiper i vinterdragt med to American Golden Plovers. Foto: Jan Enoksen.

Sanderling – *Calidris alba* - Sandløber

En stor flok på 200 fugle sås fouragere i havstokken, hvor Stillehavets dovne bølger slog op. Altid et dejligt gensyn med denne energiske fugl.

Baird's Sandpiper – *Calidris bairdii* - Bairdsryle

Fire fugle sås raste på sandtangen Rio Maipo Wetland. Herudover sås 20 fugle i Flamingo-søen, Den patagonske Slette.

Least Sandpiper – *Calidris minutilla* – Amerikansk Dværgryle

1 enkelt fugl, så sammen med Bairds ryler, Rio Maipo Wetland.

White-rumped Sandpiper – *Calidris fuscicollis* – Hvidrygget Ryle

40 fugle sås sammen med Bairds ryler i Flamingo-søen den 19/2. Herudover 50 – meget tillidsfulde – fugle på stranden ved pingvinkolonierne, Volunteer Point, Falkland. Endelig sås 3 fugle på strandlokaliteten vest for Montevideo.



Der var flere tillidsfulde Hvidryggede Ryler på stranden ved Volunteer Point. Foto: Jan Enoksen.

Pectoral Sandpiper – *Calidris melanotos* – Stribet Ryle

Det blev til 7 meget fine Pectoral Sandpiper den 28/2, Ceibas vandhuller.

South American Snipe – *Gallinago paraguaiae* – Sydamerikansk Bekkasin

Vi så arten på 4 lokaliteter med 1-3 fugle, så det blev til 7 i alt: Yeso Valley, Puerto Montt, Falklandsøerne og Ceibas-area.

Red Phalarope – *Phalaropus fulicarius* - Thorshane

Det blev til hele 1.000 Thorshøns på åbent hav den 15/2 på vej til Puerto Montt. Et meget roligt hav, gav os gode muligheder for at se disse herlige fugle. De overvintrer på åbent hav i Stillehavet udfor Sydamerikas vestkyst.



Thorshøns på åbent hav. Foto: Jan Enoksen.

Greater Yellowlegs – *Tringa melanoleuca* - Stor Gulben

En Stor Gulben sås raste på stranden nær Montevideo den 26/2 sammen med Lille Gulben.

Lesser Yellowlegs – *Tringa flavipes* – Lille Gulben

I alt 30 fugle blev noteret. Heraf 20 i vådområde nær Puerto Montt. Herudover 5 med Stor Gulben den 28/2 og 5 Ceibas

Chilean Skua – *Stercorarius chilensis* - Chilestorkjove

Almindelig i Det sydlige Stillehav og især Chilian Fjords og Beagle Channel. I alt noteret 106 fugle fordelt på 5 dage.



Chilian Skua. Chilian Fjords. Foto: Jan Enoksen.

Brown Skua – *Stercoralus antarcticus* – Sydlig Storkjove

De første 2 fugle blev noteret ved Chiloe Island, men det var under aften og lyset var ikke alt for godt, så vi må sætte spørgsmålstegn hertil. Herudover sås 7 på åbent hav i det sydlige Stillehavet den 17/2. De sidste 6 sås på Falklandsøerne, Volunteer Point, omkring pingvinkolonierne. Der er 2 racer af Brown Skua: Subantartic Skua *Stercorarius antarcticus lonnbergi*, som yngler på de subantarktiske øer og den antarktiske halvø. Observationer i det sydlige Atlanterhav er beskrevet i litteraturen (Birds of Chile), men der er usikkerhed omkring dens tilstedeværelse i det sydlige Stillehav langs Chiles vestkyst. Den anden race er Falkland Skua *Stercorarius antarcticus antarcticus*, som udover at yngle på Falklandsøerne også træffes på den argentinske kyst ved Santa Cruz og Chubut. Iagttagelser i Chile i det østlige Magellanstræde har været nævnt. Fire fugle ved Amalia Glaciere viste sig at være Chilian Skua's, da Karen fik set én ordentlig i det første morgenlys. Det kan derfor konkluderes, at lysforholdene skal være i top, før der bestemmes Brown Skua. Det bliver heller ikke bedre af, at Brown og Chilian Skua hybridiserer på den argentinske kyst. Det bedste kendetegn er at farven på næbbet: Brown Skua's er helt sort, hvor Chilian's er lyst med sort næbspids. Herudover har Brown Skua's falklandrace gule striber på brystet, hvor Chilian har orangebrun hals og underside.

Pomarine Jaeger – *Stercorarius pomarinus* - Mellemkjove

En enkelt iagttagelse på åbent hav den 15/2 i det sydlige Stillehav.

Parasitic Jaeger – *Stercorarius parasiticus* – Almindelig Kjove

3 iagttagelser: 1 16/2 udfør Chiloe Island på vej mod åbent hav, 1 23/2 på åbent hav nord for Falklandsøerne og 1 jagende Royal Tern 1 times sejlads ud for Montevideo.

Long-tailed Jaeger – *Stercorarius longicaudus* – Lille Kjove

To fugle krydsede vores sejlretning på åbent hav den 15/2 i Stillehavet på vej mod Puerto Montt.

Brown-hooded Gull – *Chroicocephalus maculipennis* – Argentinsk Hættemåge

Lokalt meget almindelig. På 3 af dagene sås over 100 fugle. I alt 809 observationer.

Dolphin Gull – *Leucophaeus scoresbii* - Magellanmåge

Almindelig i Ushuaia-området, specielt på byens losseplads udenfor byen. Her noteredes 200 fugle. Herudover 3 dage med i alt 19 fugle.

Gray Gull – *Leucophaeus modestus* – Atacamamåge **Sjælden**

Det var lidt af en overraskelse, da vi den 14/2 i Rio Maipo Wetland stødte på 2 fugle af denne smukke måge. De var ikke helt udfarvede, da de havde gråtonet hoved og antydning af rødbrunt på vinger, så må være 2-3K fugle. Det er dog – ifølge litteraturen - ikke så usædvanlig at træffe ikke-ynglende fugle langs Sydamerikas vestkyst.



Gray Gull i strandkanten Rio Maipo Wetlands. Foto: Jan Enoksen.

Franklin's Gull – *Leucophaeus pipixcan* - Præriemåge

Vi så masser af overvintrende Præriemåger, dels på sandtangen/lagunen udfor Rio Maipo Wetland, dels under udsejlingen fra San Antonio Harbour, hvor der fouragerede/rastede masser af fugle. Den 14/2 noterede vi således 2.000 fugle. Herudover blev det kun til 50 fugle den 16/2 i havnen Puerto Montt og under udsejlingen herfra.

Kelp Gull – *Larus dominicanus* - Tangmåge

Meget almindelig på det meste af turen. Ud af 3.303 noteringer sås de 2.000 ved Ushuaia's losseplads.

Large-billed Tern – *Phaetusa simplex* – Tyknæbbet Terne

En enkelt fugl rastede i Ceibas vådområde den 28/2.

Common Tern – *Sterna hirundo* - Fjordterne

3 fugle sås den 14/2 under udsejlingen fra San Antonio. Herudover 15 Puerto Montt Harbour og 20 på strandlokalitet vest for Montevideo.

South American Tern – *Sterna hirundinacea* – Sydamerikansk Terne

Lokalt meget almindelig. Sås ofte i småflokke, der samlede sig ifm. jagt på fiskestimer. Det var primært i havnene ifm. landgange, at vi oplevede flokke. I alt 757 noteringer fordelt på 6 af dagene.

Snowy-crowned Tern – *Sterna trudeaui* – Hvidkronet Terne

Vi så én fugl i Rio Maipo Wetlands den 14/1. Den holdt sammen med nogle Cayenne Terns – den gulnæbbede race af Splitterne. Endvidere så vi hele 15 fugle den 26/2, der rastede på en revle på stranden vest for Montevideo.



Snowy-crowned Tern på sandtangen, Rio Maipo Wetlands. Bemærk gul næbspids.
Foto: Erik Heberg.

Elegant Tern – *Thalasseus elegans* – Aztekerterne Nær-truet

I alt 40 fugle sås: 30 Maipo Wetlands rastende i klitområdet og 10 kystområdet sydøst for Puerto Montt.



Elegant Terns med Black Skimmer. Ria Maipo Wetland. Foto: Jan Enoksen.

Royal Tern – *Thalasseus maximus* - Kongeterne

14 fugle rastede nederfor Caleta Valdés viewpoint Herudover den 24/2 Valdés Peninsula. Herudover sås 30 fugle den 26/2 dels under indsejlingen til Montevideo (hvoraf 1 blev jagtet og frarøvet bytte af en almindelig kjove), dels rastende på sandrevle på stranden vest for Montevideo.

Sandwich Tern – *Thalasseus sandvicensis* – Splitterne Sjælden Chile

Vi så en fugl af vores hjemlige race *sandvicensis* raste med øvrige ternere ved Rio Maipo Wetlands. Racen med det gule næb *eurygnatus*, der tidligere var en selvstændig art – Cayenne Tern – sås med 14 i havnen Puerto Madryn og 50 ved strandlokaliteten vest for Montevideo.

Black Skimmer – *Rynchops niger* – Amerikansk Saksnæb

Under besøget i Rio Maipo Wetlands sås 300 raste på klitten og fouragere i floden. Herudover 15 rastende fugle på sandrevlen på strandlokaliteten vest for Montevideo. Ud fra Clements checkliste vil Rio Maipo-fuglene være af racen *cinerascens* og fuglene i Uruguay af racen *intercedens*.

Rock Pigeon – *Columba livia* - Klippedue

Set på 9 af dagene med en total på 285 fugle.

Spot-winged Pigeon – *Patagioenas maculosa* – Pletvinget Due

Blot én observation af 2 fugle den 28/2 Ceibas-area ved vandhullerne.

Chilian Pigeon – *Patagioenas araucana* - Araucanadue

Vi hørte 2 synge og få så én flyve væk den 16/2 i Alerce Andino NP ikke langt fra Centeret. Da var desværre en dårlig obs.

Picui Ground-Dove – *Columbina picui* - Picuidue

Blot 15 fugle fordelt på 3 dage: 2 Rio Maipo Wetlands (Flemming), 3 Montevideos botaniske have og 10 Ceiba-area.

Black-winged Ground Dove – *Metriopelia melanoptera* - Kordillerdue

Det blev til 30 Farellones i Yerba Loca Sanctuary den 12/2. Herudover 8 den 13/2 frokoststedet Maipo Valley samt 5 den 14/2.

White-tipped Dove – *Leptotila verreauxi* – Hvidpandet Jorddue

I alt 2 observationer af 4 fugle: 2 Botanisk Have, Montevideo og 2 Costanera Sur.

Eared Dove – *Zenaida auriculata* - Ørepletdue

Den almindeligste dueart med i alt 165 observationer fordelt på 7 dage.

Guira Cuckoo – *Guira guira* - Guira

3 fugle fløj over os, da vi spiste burgere m.v. ud for hovedindgangen til Costanera Sur den 27/2.

Great Horned Owl – *Bubo virginianus* – Amerikansk Stor Hornugle

Lis fik os revet væk fra Gray-flanked Cinclodes, da hun råbte UGLE. Da vi knap alle havde fået set kræet, råbte hun UGLE igen. Der sad en mage bagved. Racen *magellanicus* ses fra det centrale Peru til vestlige Bolivia, vestlige Argentina (og dermed Chile) til Tierra del Fuego og Cap Horn.



Amerikansk Stor Hornugle. Foto: Erik Heberg.

Austral Pygmy-Owl – *Glaucidium nana* – Patagonsk Spurveugle

Vi hyggede os med en såvel fløjtende som synligt eksemplar af denne art. Den lokkede tilmed småfugle frem, så de kunne skælde ud. Vi er i Yerba Loca Sanctuary den 12/2.

Burrowing Owl – *Athene cunicularia* - Prærieugle

Vi så en familie på 3 sidde på en jordknold ved siden af deres redehul. Vi er i Valdés Peninsula. Den har bo lige ved vejen, og den får sikkert royalties fra alle buschaufførerne, for alle busser stopper og fremviser uglefamilien.

Green-backed Firecrown – *Sephanoides sephaniodes* - Ildkronekolibri

Det blev til 15 fugle den 16/2 under landgangen Puerto Montt. Den første kolibri så vi allerede ved første stop ved kysten. Der var lidt småskov på nærliggende skråning, og her underholdt den os nogle minutter, før den fløj. I Alerce Andino NP så og hørte vi yderligere 14 fugle.

White-sided Hillstar – Oreotrochilus leucopleurus – Blåbuget Punastjerne

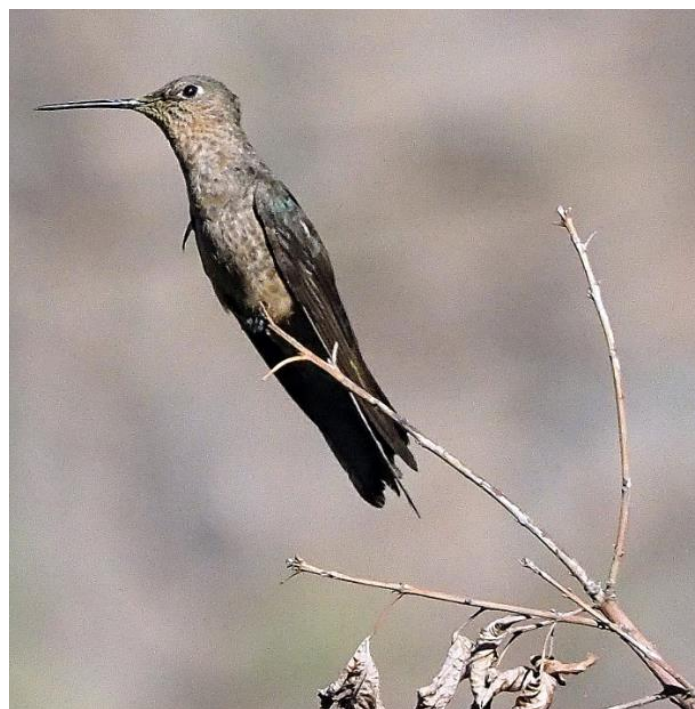
Det blev til 5 fugle i Yerba Loca Sanctuary den 12/2 samt 1 enkelt fugl den 13/2 Maipo Valley.



Giant Hummingbird. Foto: Erik Heberg.

Giant Hummingbird – Patagonia gigas - Kæmpekolibri

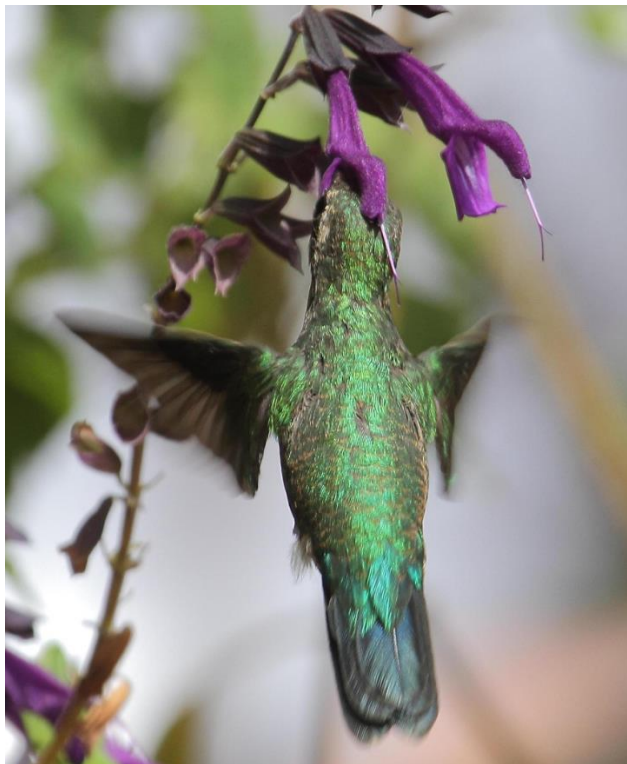
Det blev til 5 fugle Yerba Loca Sanctuary den 12/2. Specielt 1 fugl, der holdt til ved vores stop i 1802 moh., sås utroligt godt. Den fangede myg i luften, svirrede ved smukke blomster og skældte ud, når Spurveuglen kom i nærheden.



Giant Hummingbird. Foto: Erik Heberg.

Glittering-bellied Emerald – Chlorostilbon lucidus - Glanssmaragd

Lavlandskolibri, som vi så 5 af i Botanisk Have i Montevideo og 10 den 27/2 i Costanera Sur.



Glittering-bellied Emerald lever op til sit navn.
Foto: Karen og Flemming Lang

Gilded Hummingbird – Hylocharis chrysurus – Gylden Safir

Ses ofte i samme biotop som ovenstående art. Botanisk have i Montevideo gav 3 fugle og Costanera Sur gav 4 fugle.

Ringed Kingfisher – Megasceryle torquata – Grårykket Stødfisker

Vi så 1 par siddende på en el-ledning over en bro ved et wetland tæt på vores første stop ved kysten ved Puerto Montt. Det er den patagonske race *stellata*, som vi ser på. Den 28/2 så vi yderligere 1 fugl ved vandhullerne Ceibas-area, også af den patagonske race.

Amazon Kingfisher – Chloroceryle amazona - Amazonstødfisker

Vi så et par ved Ceiba-vandhullerne den 28/2 sammen med en Ringed Kingfisher.

White Woodpecker – Melanerpes candidus – Hvid Spætte

Det lykkedes Hector med at kalde 3 frem, som vi forinden havde set dårligt (nogen af os). En smuk spætte på trods af mangel på farver. Vi så dem i Ceiba-area den 28/2.

White-fronted Woodpecker – Melanerpes cactorum - Kaktusspætte

3 fugle sås lige da vi var sat af bussen på grusvejen Ceiba-area den 28/2.

White-spotted Woodpecker – Veniliornis spilogaster – Hvidskællet Spætte

Vi så 1 af denne ret anonyme lille spætte i Botanisk Have, Montevideo. Det var den 26/2.



White-spotted Woodpecker, han, Costanera Sur.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Checked Woodpecker – Veniliornis mixtus – Brun Flagspætte

Vi så/hørte hele 4 fugle den 27/2 i Costanera Sur.



Checked Woodpecker Costanera Sur. Foto: Jan Enoksen.

Striped Woodpecker – Veniliornis lignarius – Stribet Flagspætte

1 fugl blev noteret den 12/2 Yerba Loca Sanctuary stop 2 i 1802 moh.

Chilian Flicker – Colaptes pitius - Chileguldspætte

Et par sås/hørtes den 12/2-18 på et trail inden Yerba Loca Sanctuary i 1.564 moh. De var ikke særlig fotovenlige.



Chilian Flicker. Foto: Jan Enoksen

Green-barred Woodpecker – Colaptes melanochloros – Hjerterplettet Guldspætte

De første 2 iagttagelser var i Montevideo Botanical Garden den 26/2. Her sås 2 flotte fugle, og arten blev denne dag valgt til dagens fugl. I Costanera Sur ses arten altid, og denne gang blev det til 2 fugle. Herudover 1 fugl Ceibas-area.

Magellanic Woodpecker – Campephilus magellanicus – Magellanspætte

Et par viste sig på falderebet i Tierra del Fuego NP den 20/2-18. En magisk fugl og most wanted i denne skønne nationalpark.



Parret af Magellanspætte som sås i Tierra del Fuego NP. Foto: Jan Enoksen.

Mountain Caracara – Phalcoboenus megalopterus - Andescaracara

Bagsædet i bussen så 3 fugle gennem bagruden på nedturen i Maipo Valley. Dato: 13/2.

White-throated Caracara – Phalcoboenus albogularis – Hvidstrubet Caracara

Vi så hele 20 fugle på lossepladsen lidt udenfor Ushuaia den 20/2. Heraf var 6 ungfugle og 6 adulte fugle.

Southern Caracara – Caracara plancus - Caracara

69 fugle kom i bogen. Flest den 19/2 med 40 på Den patagonske Steppe Punta Arenas. De resterende sås over 5 dage.



Southern Caracara, Punta Arenas-area. Foto: Karen og Flemming Lang.

Chimango Caracara – Milvago chimango – Chimango-caracara

En meget almindelig art, som sås i mange forskellige biotoper. Højeste dagstotal blev 50 ved Ushuais losseplads (hvor ellers!).

American Kestrel – Falco sparverius

I alt 12 fugle blev noteret, heraf de 4 Farellones-area og 4 på turen til/fra Maipo Valley.

Aplomado Falcon – Falco femoralis - Aplomadofalk

Lars Bonne var hurtig og spottede en fugl fra bussen Valdés Peninsula.

Peregrine Falcon – Falco peregrinus - Vandrefalk

En fugl sås Alerce Andino NP den 16/2 og 1 fugl sås ved Urban Pool, Punta Arenas, hvor den landede på en radiomast.

Monk Parakeet – Myiopsitta monachus – Munkeparakit **Indført i Chile**

I alt 208 fugle blev noteret fordelt på 5 dage. Flest med 100 sås i Ceibas-area, hvor de yngede i poppeltræer. Vi kunne se rederne fra grusvejen.

Slender-billed Parakeet – Enicognathus leptorhynchus **Endemisk**

Endemisk for Chile. Nogle så, flere hørte en lille flok på 6 fugle, som strøg gennem skoven. Vi er i Alerce Andino NP den 16/2.

Austral Parakeet – *Enicognathus ferrugineus* -Smaragdparakit

16 fugle fløj frem og tilbage ved vores frokoststed Roca lake i Parc National Tierra del Fuego den 20/2.

Nanday Parakeet – *Aratinga nenday* - Nandayparakit

Hedder også Black-hooded Parakeet. Vi var lige kommet ind i Costanera Sur parken, da en flok på 16 fløj over. Pga. lav flyvehøjde og trætoppe, var de svære at få ordentligt at se.

Rufous-capped Antshrike – *Thamnophilus ruficapillus* – Rødkronet Myretornskade

Blot 2 jagttagelser den 28/2 Otamendi Reserva Nature.

White-eyed Parakeet – *Psittacara leucophthalmus* – Pavua-aratinga

En flok på 10 fugle fløj over os, mens vi gik promenade Costanera Sur den 27/2.

Black-throated Huet-huet – *Pterotochos tarnii* - Huet

4 fugle noteredes den 16/2 i Alerce Andino NP. Vi måtte kæmpe for at se denne art, og vi måtte bagefter kæmpe for at se den ordentligt. Det sidste lykkedes ikke for alle. Den var svær at få lokket tæt på og få til at sidde stille, ligesom den sorte dragt i den mørke underskov gør ikke tingene bedre. Det kostede et par igle-besøg for et par af deltagerne.

Mustached Turca – *Pterotochos megapodius* – Turca **Endemisk**

Endemisk for Chile. Vi så hele 25 fugle i Yerba Loca Sanctuary den 12/2. Herudover 1 enkelt fugl Maipo Valley under et stop på vej op mod Yeso.



Mustached Turca var meget synlig i Yerba Loca. Foto: Jan Enoksen.

White-throated Tapaculo – *Scelorchilus albicollis* **Endemisk**

Blot en enkelt fugl hørt den 12/2 i Yerba Loca Sanctuary.

Magellanic Tapaculo – *Scytalopus magellanicus* - Magellantapaculo

En fugl blev hørt den 12/2 Yerba Loca Sanctuary. Herudover sås 2 fugle den 16/2 Alerce Andino NP på traillet tæt på Centeret.

Chuco Tapaculo – *Scelorchilus rubecula* – Chucao-tapaculo

Hele 17 hørt og heraf sås 3. Vi er i Alerce Andino NP den 16/2. Det var den mest medgørlige Tapaculo.



Choccao Tapaculo, den "nemmest" tilgængelige Tapaculo. Alerce Andino NP.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Ochre-flanked Tapaculo – *Eugralla paradoxa* – Okkerflanket Tapaculo

Alerce Andino NP den 16/2: Vi går efter den sidste Tapaculo-art her. Det er Ochre-flanked Tapaculo, som vi havde 2 af. Den ene blev kun hørt, og den anden både høretes og sås (godt nok dårligt).

Rufous-banded Miner – *Geositta rufipennis* – Orangebåndet Minør

Talrig i Farellones-area med hele 40 noteringer. Herudover 2 Yeso Valley.

Scimitar-billed Woodcreeper – *Drymornis bridgesli* - Seglnæbbet Trækryber

Det lykkedes at få set 2 fugle af denne imponerende fugl med det store næb. Det var i Ceiba-area fra grusvejen den 28/2.

Narrow-billed Woodcreeper – *Lepidocolaptes angustirostris* – Tyndnæbbet Trækryber

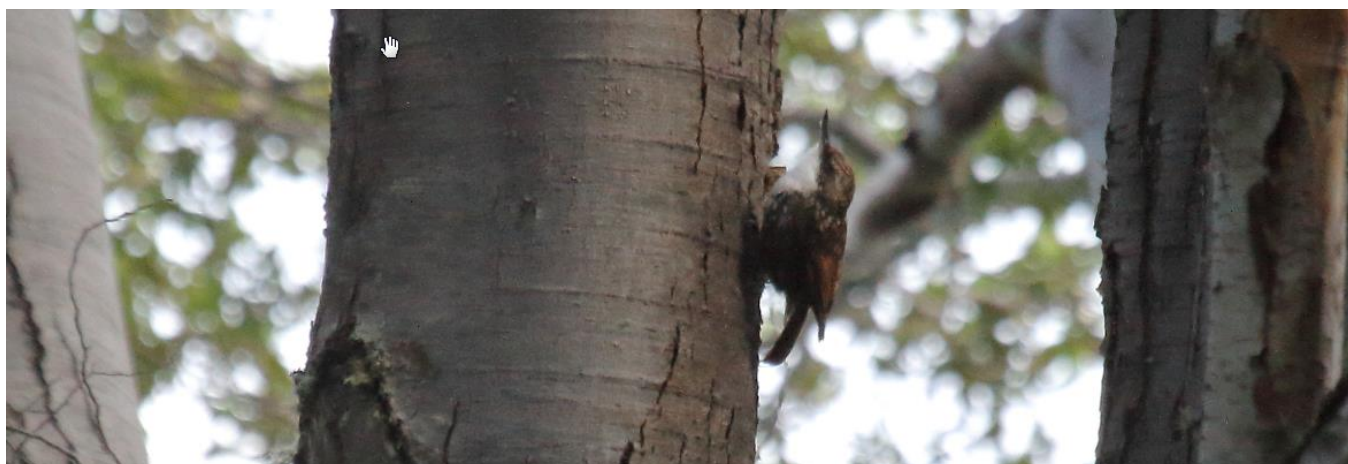
Selvom den ikke er almindelig i Costanera Sur, så ses den ved hvert besøg. Her var det den 27/2 og vi havde 2 fugle.



Narrow-billed Woodcreeper. Costanera Sur.
Foto: Jan Enoksen

White-throated Treerunner – *Pygarrhichas albogularis* – Hvidstrubet Trøjæger

Denne smukke spætmejselignende fugl så vi hele 5 af. 2 i Alerce Andino NP den 16/2 og 3 Tierra del Fuego NP den 20/2. Den helt hvide hals og kinder i kontrast til rødbrun underside med hvide pletter, gør den nem at bestemme. Den bevæger sig som en spætmejse, når den kravler op ad stammer og tykke grene. Til gengæld kravler den ikke nedad.



White-throated Treerunner. Tierra del Fuego NP.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Band-tailed Earthcreeper – Ochetorhynchus phoenicurus – Båndhalet Jordlusker

Vi fik forevist en lokalitet for denne art, som er det eneste kendte her i Chile. Arten har således en meget lille udbredelse. I det sydlige Argentina findes den – iflg. Clements - fra Neuquén til sydlige Santa Cruz. Den lever af en bille, som kun findes i et meget begrænset landområde. Efter lidt venten, så vi en enkelt fugl fouragerer på jorden.

Rufous Hornero – Furnarius rufus – Brun Ovnfugl

Vi noterede i alt 73 fugle – alle i Uruguay (12) og Argentina (61). Den er nationalfugl i Argentina.

Curve-billed Reedhaunter – Limnornis curvirostris – Krumnæbbet Rørkryper

Hector prøvede at lokke en fugl hen til os. Det lykkedes, om end at det var en meget dårlig obs. Resultatet blev en hørt og en set (meget dårligt). Dvs. fotografierne fik foreviget det vi ikke kunne se, nemlig en akrobatisk rørskovsfugl.



Curve-billed Reedhunter. Otamindi. Foto: Karen og Flemming Lang.

Crag Chilia – Ochetorhynchus melanurus – Chilia **Endemisk**

Det lykkedes at få en lille flok på 5 Chilia lokket op til vejen, hvor vi stod. De fouragerede undervejs og fortsatte hermed, efter at have passeret os og vejen, op ad bjerget. Endemisk for Chile.



Crag Chilia. Foto: Erik Heberg.

Scale-throated Earthcreeper – Upucerthia dumetaria – Skælled Jordlusker

Det lykkedes at få set 2 fugle af denne jordlusker at se. Det var i Valle Nevada i 3.054 moh efter sidste hotel. Det er den almindeligste Earthcreeper i Chile (ud af 3 arter).

Gray-flanked Cinclodes – Cinclodes oustaleti – Gråflanket Cinclodes

To fugle sås den 13/2 Farellones-ares. Herudover 5 fugle Yeso Valley den 13/2.

Dark-bellied Cinclodes – Cinclodes patagonicus – Mørkbuget Cinclodes

I alt 8 fugle fordelt på 4 dage var resultatet for denne art. Sås ved Farellones Village, Yeso Valley og kysten udfør Puerto Montt og Punta Arena.

Seaside Cinclodes – Cinclodes nigrofumosus – Chilecincloides **Endemisk**

Endemisk for Chile. Sås kun den 14/2 ved kysten i Algarrobo med i alt 4 eksemplarer.



Seaside Cinclodes. Algarrobo beach. Foto: Jan Enoksen.

Thorn-tailed Rayadito – aphantura spinicauda

De første 7 fugle sås i Alerce Andino NP den 16/2. Herudover 10 fugle Tierra del Fuego NP under eftersøgning af Magellanic Woodpecker.



En lækker lille sag – Thorn-tailed Rayadito. Her fra Alerce Andino NP.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Des Murs's Wiretail – *Sylviorthorhynchus desmursii* – Tråd hale

Vi så 2 fugle af denne spøjse art, med den utroligt lange trådede hale. Vi er fortsat i Alerce Andino NP den 16/2. Den blev om aftenen valgt til dagens fugl.

Tufted Tit-Spinetail – *Leptasthenura platensis* – Toppet Tråd hale

Blot en enkelt iagttagelse den 28/2, som blev set fra grusvejen, Ceiba-area.

Plain-mantled Tit-Spinetail – *Leptasthenura aegithaloides* – Lysrygget Tråd hale

1 set Yerba Loca Sanctuary den 12/2.



Plain-mantled Tit-Spinetail, Yerba Loca Sanctuary.
Foto: Karen og Flemming Lang.

Little Thornbird – *Phacellodomus sibilatrix* – Lille Torn fugl

To fugle sås/hørtes Ceibas-area – fra grusvejen – den 28/2-18.

Freckle-breasted Thornbird – *Phacellodomus striaticollis* – Pletbrystet Torn fugl

3 set/hørt Parc National Humedales del Salta Lucia, Uruguay den 26/2. 1 hørt Costanera Sur den 27/2 og 1 set Otamendi 28/2.

Firewood-gatherer – *Anumbius annumbi* - Brændselssamler

2 fugle set oven på reden fra grusvejen på vej hjem fra Ceibas-area den 28/2. Som navnet sige, så samler parret løbende pinde til reden, og gerne noget med torne på, så reden virker afskrækkende. Det er set, at et par har en rede som er 2 meter høj.

Short-billed Canastero – *Asthenes baeri* – Kortnæbbet Kurvebygger

To fugle kom i bogen i Ceiba-area (grusvejen) den 28/8.

Austral Canastero – *Asthenes anthoides* - Magellankurvebygger

3 fugle noteredes fra Den patagonske Steppe (Punta Arena) den 19/2. 1 blev set og hørt, og yderligere 2 hørtes.

Cordilleran Canastero – *Asthenes modesta* - Cordillerakurvebygger

1 fugl noteredes i Yeso Valley den 13/2.

Stripe-crowned Spinetail – *Cranioleuca pyrrhophia* – Stribekronet Spidshale

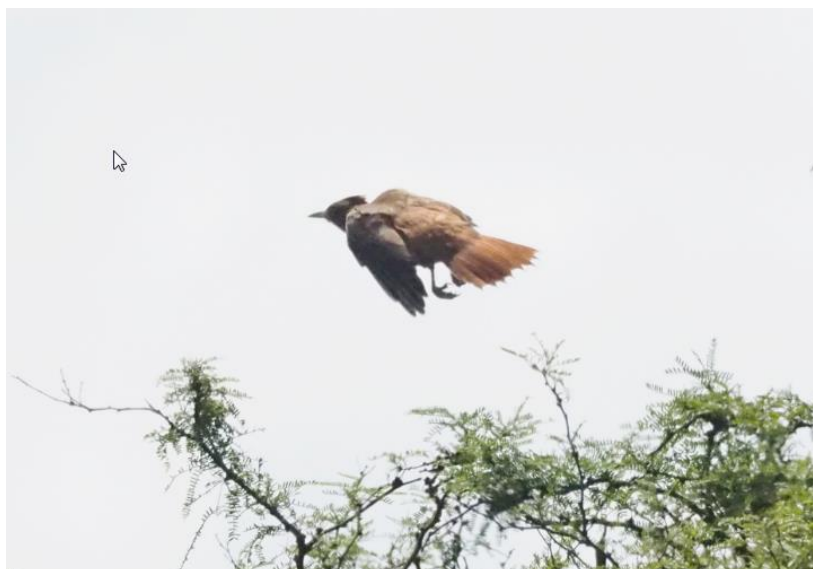
2 fugle set og hørt fra grusvejen i Ceiba-area den 18/2.

Patagonian Canastero – *Pseudasthenes patagonica* – Patagonkurvebygger **Endemisk**

1 set og hørt synge ved Burrowing Parrot lokaliteten i udkanten af Pourto Madryn den 24/2.

Brown Cacholote – *Pseudoseisura lophotes* – Brun Cachalote

To fugle – formentlig et par – blev lokket til af Hectors playback. Er 26 cm lang, så lidt mere fugl end de øvrige fugle vi ser her.



Brown Cacholote med landingsstellet ude. Foto: Erik Heberg.

Yellow-chinned Spinetail – *Certhiaxis cinnamomeus* – Gulstrubet Spidshale

Ved det sidste vandhul sad 4 Yellow-chinned Spinetail i en busk ved et hus. Disse fløj ud, da Peter gik tættere på. Hector siger Yellow-chinned Spinetail.

Chotoy Spinetail – *Schoeniophylax phryganophilus* – Gulhaget Trådhale

På vej tilbage ad grusvejen i Ceiba-area, ser vi 2 af denne art.

Spix's Spinetail – *Synallaxis spixi* – Chiclitrådhale

1 hørt Parque National Humedales del Santa Lucia, Uruguay, den 26/2.

Sooty-fronted Spinetail – *Synallaxis frontalis* – Sodpandet Trådhale

En fugl set i Costanera Sur den 27/2.

Dusky-tailed Canastero – *Pseudasthenes humicola* – Mørkhalet Kurvebygger **Endemisk**

2 fugle sås/hørtes den 12/2 Trail udfor Yerba Loca Sanctuary, Farellones-area.

Tuftet Tit-Tyrant – *Anairetes parulus* – Krøltoppet Mejsetyran

3 sås den 12/2 Yerba Loca Sanctuary 1.802 moh., Farellones-area. Herudover 2 den 16/2 Alerce Andino NP.



Tuftet Tit-Tyrant fra Alerce Andino NP. Foto: Jan Enoksen.

White-crested Elaenia – *Elaenia albiceps* - Hvidstribeelænia

Den chilenske race chilences var udbredt og lokalt almindelig, specielt i Farellones-area med 20 fugle. Erik H. stødte endda på én på skibet på åbent hav. Vi var ca. 30 km fra kysten, så den veg ikke fra skibet.

Small-billed Elaenia – *Elaenia parvirostris* – Kortnæbbet Elænia

I alt 7 noteringer, hvoraf de 5 var den 27/2 i Costanera Sur. Herudover 1 i Botanisk Have, Montevideo, og 1 Ceiba-area.

White-crested Tyrannulet – *Serpophaga subcristata* – Hvidtoppet Tyrannulet

2 fugle, af racen *straminea*, sås og hørtes fint den 26/2 i Montevideo Botanical Garden.

Straneck's Tyrannulet – *Serpophaga griseicapilla* – ingen dansk navn endnu

Nyligt split fra White-crested Tyrannulet. Vi så en enkelt fugl den 27/2 Costanera Sur.

Tawny-crowned Pygmy-Tyrant – *Euscarthmus meloryphus* – Brunkronet Dværgtyran

En enkelt iagttagelse den 28/2 Ceiba-area – grusvejen.

Bran-colored Flycatcher – *Myiophobus fasciatus* - Stregtyran

En observation af 2 fugle den 28/2 Otamendi Reserva Natura den 28/2.

Vermilion Flycatcher – *Pyrocephalus rubinus* - Rubintyran

Blot en enkelt fugl den 28/2 fra grusvejen, Ceiba-area.

Austral Negrito – *Lessonia rufa* - Patagonnegrito

De første 3 fugle sås i kystområdet ved Puerto Montt den 16/2. Herudover 30 den 19/2 Punta Arena-area.

Yellow-browed Tyrant – *Satrapa icterophrys* – Gulbrynet Tyran

Blot en enkelt iagttagelse den 28/2 i Ceibas-area. Sås i et træ på en lille ø i den ene sø.

Dark-faced Ground-Tyrant – *Muscisaxicola maclovianus* – Sortkindet Jordtyran

Den 22/2 så vi 10 på Falklandsøerne, koncentreret omkring Volunteer Point.

White-browed Ground-Tyrant – *Muscisaxicola albilora* – Hvidbrynet Jordtyran

Vi havde et kort stop i 2.735 moh ved Plaza de Los Pumas, hvor vi så 3 fugle af denne art. Herudover 1 fugl den 13/2 i Yeso Valley (godt 2600 moh).

Black-fronted Ground-Tyrant – *Muscisaxicola frontalis* – Sortpandet Jordtyran

En fugl blev set på samme lokalitet som ovenstående – Yeso Valley.

Black-billed Shrike-Tyrant – *Agriornis montanus* – Sortnæbbet Torntyran

Det blev til 2 fugle af denne art, begge set den 12/2: 1 ved restauranten Farellones (2.476 moh), og 1 skisportsbyen Valle Nevada (3.054 moh).

Great Shrike-Tyrant – *Agriornis lividus* – Stor Torntyran

1 obs Farellones i Yerba Loca Sanctuary den 12/2. Samme dag sås 1 ved Plaza los Pumas (2.735 moh).

Fire-eyed Diucon – *Xolmis pyrope* - Ildøjemonchita

Denne anonyme fugl med det ildrøde øje sås med i alt 6 fugle: 3 Farellones-area, 1 Algarrobo havn og 2 Puerto Montt-area. Arten er formentlig overset.



En fin obs af Fire-eyed Duan Finch i Alerce Andino NP.
Foto Karen og Flemming Lang.

White Monjita – *Xolmis irupero* – Hvid Monchita

Denne art er svær at overse. Man får øje på den på en kilometers afstand, når den sidder i et træ med grønne blade. Vi var så heldige at se 2 fugle af denne skøn-hvide-drømmefugle. Men pas på – den er en Tyrant. Arten er desværre decimeret kraftigt i takt med landbrugets udvidelse af land til dyrkning, så udbredelsesområdet er blevet til "øer".

Patagonian Tyrant – *Colorhamphus parvirostris* – Patagontyrannulet

1 fugl af Tyrant-familien uden øjenbryn sås i Alerce Andino NP den 16/2.

Cattle Tyrant – *Machetornis rixosa* - Kvægtyran

To fugle sås ved picnic-område Costanera Sur den 27/2 og yderligere 2 fugle 28/2 Ceiba-area.



Cattle Tyrant, Costanera Sur. Foto: Jan Enoksen.

Brown-crested Flycatcher – *Myiachus tyrannulus* – Bruntoppet Skovtyran

1 sås i Montevideo Botanical Garden den 26/2.

Great Kiskadee – *Pitangus sulphuratus* - Kiskadie

7 fugle blev set i Montevideo Botanical Garden. Det blev dog til hele 30 fugle i Costanera Sur og 20 fugle Otamendi.

Streaked Flycatcher – *Myiodynastes maculatus* – Stribet Stortyran

Første fugl sås i Botanical Garden, Montevideo. Herudover 2 fugle i Costanera Sur.

Crowned Slaty Flycatcher – *Empidonomus auratioatrocrista*

Blot en enkelt iagttagelse den 28/2 fra grusvejen, Ceibas-area.

Tropical Kingbird – *Tyrannus melancholicus* – Tropisk Kongetyran

30 fugle kom vi op på: 12 Botanical Garden, Montevideo, 8 Costanera Sur og 10 Otamendi.



Tropical Kingbird, Montevideo Botanical Garden.
Foto: Erik Heberg.

Fork-tailed Flycatcher – *Tyrannus savana* – Langhalet Kongetyran

Denne fluesnapper med den ekstrem lange hale så vi 4 af i Costanera Sur og 2 Otamendi.

Rufous-tailed Plantcutter – *Phytotoma rara* - Chilebladskærer

Denne - dagens fugl den 14/2 - blev fotograferet – først af finderen Flemming – siden hen af de øvrige fotografer. Vi er i Algarrobo Havn.



Rufous-tailed Plantcutter. Foto: Erik Heberg

White-naped Zenopsaris – *Xenopsaris albinucha* – Hvidnakket Bekard

Det blev til en enkelt fugl den 28/2 fra grusvejen Ceibas-area.

White-winged Becard – Pachyramphus polichopterus – Hvidvinget Bekard

Costanera Sur lagde lokalitet til 3 fugle den 27/2. Herudover 1 hørt Otamendi den 28/2.

Rufous-browed Peppershrike – Cyclarhis gujanensis – Rødbrynet Pebertornskade

2 fugle underholdt os en rum tid i et træ lige over vores hoveder den 26/2, Montevideo Botanicalal Garden.

Red-eyed Vireo – Vireo olivaceus – Røddøjet Vireo

Første fugl på turen var den 26/2 Botanicalal Garden, Montevideo. Dagen efter sås/hørtes hele 15 fugle i Costanera Sur, Buenos Aires.

Blue-and-white Swallow – Pygochelidon cyanoleuca - Azursvale

Udbredt med i alt 73 noteringer fordelt på 7 af dagene.

Tawny-headed Swallow – Alopochelidon fucata - Rustsavvinge

Vi var lige blevet sat af bussen på en lille grusvej i Parque National Humedales del Santa Lucia i Uruguay, da denne lille uanseelige svale med det rustrøde hoved lod sig se med 5 fugle.

Grey-breasted Martin – Progne chalybea – Gråbrystet Svale

Det blev til 5 fugle Costanera Sur den 27/2 og 10 fugle den 28/2 Otamendi Reserva Nature.

Brown-chested Martin – Progne tapera – Brunbrysted Svale

I alt 90 noteringer. 15 den 26/2 Humedales del Santa Lucia, Uruguay, 50 den 27/2 Costanera Sur og 25 den 28/2 Otamendi/Ceiba.



Brown-chested Swallow,
Humedales del Santa Lucia, Uruguay.
Foto: Karen og Flemming Lang.

White-rumped Swallow – Tachycineta leucorrhoa – Hvidgumpet Svale

2 fugle den 27/2 Valdés Peninsula og 20 fugle den 28/2 Ceibas-area.

Chilian Swallow – Tachycineta leucopyga - Chilesvale

27 observationer i alt, heraf 4 Santiago de Chile, 10 kystområdet ved Puerto Montt, 10 Den patagonske Steppe/Punta Arena samt 3 Ushuaia-area.

Barn Swallow – *Hirundo rustica* - Landsvale

Blot 3 fugle den 28/2 Ceibas-area fra grusvejen.

House Wren – *Troglodytes aedon* - Husgærdesmutte

Det blev til 9 fugle fordelt på 6 dage.

Cobb's Wren – *Troglodytes cobbi* - Falklandsgærdesmutte

Kun én enkelt fugl blev set af Peter under landrover-turen over moseområdet inden vi nåede Pingvin-kolonierne Volunteer Point.

Masked Gnatcatcher – *Poliophtila dumicola* - Maskesnerresmutte

Almindelig i Costanera Sur den 27/8 og Ceibas-area den 28/8 med 10 iagttagelser hver af dagene.

Austral Thrush – *Turdus falklandii* - Syddrossel

I alt 89 notering heraf 59 fugle i Chile fordelt på 5 dage og 40 fugle under landgangen på Falklandsøerne, hvilket er i overensstemmelse til artens latinske "efternavn".



Austral Thrush, Santiago de Chile. Foto: Karen og Flemming Lang.

Rufous-bellied Thrush – *Turdus rufiventris* – Oransegumped Drossel

5 fugle sås i Botanisk have, Montevideo og 20 fugle i alt Costanera Sur og Otamendi/Ceibas-area.

Creamy-bellied Thrush – *Turdus amaurochalinus* – Beigebrystet Drossel

2 fugle sås i Botanisk have, Montevideo og 3 fugle sås Ceibas-området (fra grusvejen).

Chilian Mockingbird – *Mimus thenca* – Chilespottedrossel **Endemisk**

I alt 14 fugle: 10 Farellones-area, 3 Maipo Valley og 1 Rio Maipo Wetlands. Endemisk for Chile.



Chilian Mockingbird. Foto: Jan Enoksen

Patagonian Mockingbird – *Mimus patagonicus* – Patagonsk Spottedrossen
I alt 15 fugle den 24/2 Puerto Madryn/Valdés Peninsula-area.



Patagonian Mockingbird, Peninsula Valdés. Foto: Erik Heberg.

Chalk-browed Mockingbird – *Mimus saturninus* - Campossponsoredrossel

I alt 12 fugle Costanera Sur den 27/2.

European Starling – *Sturnus vulgaris* - Stær

20 fugle Costanera Sur af denne, tidligere indførte, art.

Correndera Pipit – *Anthus correndera* - Correnderapiber

Totalen blev på 18 fugle. 2 Rio Maipo Wetlands, 1 Puerto Montt, 10 Punta Arenas samt 5 Falklandsøerne.



Correndera Pipit, her fra Punta Arenas. Foto: Karen og Flemming Lang

Masked Yellowthroat – *Geothlypis aequinoctialis* - Maskegulstrube

1 fugl Montevideo Botaniske Have + 2 fugle Costanera Sur + 1 fugl Otamendi.



Masked Yellowthroat. Montevideo Botanical Garden. Foto: Jan Enoksen.

Tropical Parula – *Setophaga pitiayumi* – Olivenrygget Parula

Vi så 3 af denne lille smukke sanger den 26/2 på gåturen i Montevideo Botanical Garden samt 1 Costanera Sur den 27/2.



Tropical Parula, Montevideo Botanical Garden. Foto: Erik Heberg

Golden-crowned Warbler – *Basileuterus culcivorus* – Gyldenkronet Tangarsanger

Det blev til 3 fugle af denne art, og det var i Costanera Sur den 27/2.



Golden-crowned Warbler, Costanera Sur. Foto: Jan Enoksen

Red-crested Cardinal – *Paroaria coronata* – Grå Kardinal

I alt 7 fugle blev det til. De sås i Botanisk have, Montevideo og Costanera Sur med 1 hver fugl, samt 5 i Ceibas-area.

Black-capped Warbling Finch – *Microspingus melanoleucus* – Sorthovedet Dansefinke

Det blev til 5 fugle den 27/2 Costanera Sur.

White-lined Tanager – *Tachyphonus rufus* - Sorttanger

Vi fik studeret såvel han som hun af denne art i Costanera Sur. Dagen efter – den 28/2 – sås 7 fugle Otamendi.

Diademed Tanager – *Stephanophorus diadematus* - Diademtanger

Vi så et par i Costanera Sur den 27/2. Det var en mindeværdig observation, så arten blev naturligvis udnævnt til dagens fugl. Næste dag scorede vi så hele 5 (1 han + 4 hun/ungfugle) i Otamendi Reserva Natura.



Diademed Tanager, han, Costanera Sur. Foto: Karen og Flemming Lang.

Fawn-breasted Tanager – *Pipraeidea melanonota* – Okkerbuget Tangar

En enkelt iagttagelse den 27/2 Costanera Sur.

Blue-and-Yellow Tanager – *Pipraeidea Bonariensis* - Orangetanger

En enkelt iagttagelse den 26/2 Montevideo Botanical Garden.

Sayaca Tanager – *Thraupis sayaca* - Sayacatanger

2 Costanera Sur den 27/2.

Grey-hooded Sierra-Finch – *Phrygilus gayi* – Gråhovedet Andesfinke

I Farellones-area sås i alt 40 fugle. Endvidere 15 Yeso Valley og 20 fugle "earth-creeper"-lokaliteten på Den patagonske Steppe den 19/2.

Patagonian Sierra-Finch – Phrygilus patagonicus – Patagonsk Andesfinke

I alt 5 fugle: 3 den 16/2 Alerce Andino NP heraf 1 flot han der relativt længe sad og sang i et træ. Herudover 2 Tierra del Fuego NP ved søen Roca.

Mourning Sierra-Finch – Phrygilus fruticti – Sørgeandesfinke

35 sås 12/2 Yerba Loca Sanctuary samt 10 den 24/2 Istemo Carlos Naturcenter, Valdés Peninsula.

Band-tailed Sierra-Finch – Phrygilus alaudinus – Sortmasked Andesfinke

To fugle sås Yeso-valley den 13/2 af Anna-Lis.

Common Diuca-Finch – Diuca diuca

Mindst 50 noteredes den 12/2 Farellones-area. Herudover 1 fugl Maipo- og Yeso Valley den 13/2.



Common Diuca Finch.
Foto: Erik Heberg

White-bridled Finch – Melanodera melanodera – Gulvinget Patagonfinke

I alt 7 fugle sås på Falklandsøerne den 22/2.

Black-and-rufous Warbling-Finch – Poospiza nigrorufa – Hvidbrynet Dansefinke

Den 28/2 noteredes 2 fugle i Otamendi Reserva Nature.

Greater Yellow-Finch – Sicalis auriventris – Gulbuget Safranfinke

Arten er koncentreret i højderne. Det blev til 25 i Farellones-area og 40 i Yeso Valley.



Greater Yellow-Finch. Foto: Erik Heberg.

Patagonian Yellow-Finch – *Sicalis lebruni* – Patagonsk Safranfinke

Vi så 9 fugle den 24/2 Valdés Peninsula fra udsigtspunktet Caleta Valdés.

Saffron Finch – *Sicalis flaveola* - Safranfinke

Vi noterede 15 fugle i Montevideo Botanisk Have, samt 8 Constanera Sud og 30 Ceibas-area. Totalt 53 fugle.



Saffron Finch, han, fordrer unge. Montevideo Botanical Garden. Foto: Erik Heberg.

Great Pampa-Finch – *Embernagra platensis* - Pampasfinke

To fugle løb rundt i sandet og fouragerede i den sparsomme beplantning. Vi er på en strandlokalitet syd for Montevideo, Uruguay. Herudover 1 fugl Otamendi.



Great Pampa-Finch på strandlokalitet Uruguay. Foto: Jan Enoksen.

Grayish Saltator – *Saltator coerulescens* – Grå Saltator

En enkelt fugl blev hørt den 27/2 Costanera Sur. Herudover blev en fugl set den 28/2 Ceibas-area.

Golden-billed Saltator – *Saltator aurantirostris* – Gulnæbbet Saltator

Vi så to fugle den 27/2 Costanera Sur.



Golden-billed Saltator. Costanera Sur. Foto: Jan Enoksen.

Rufous-collared Sparrow – *Zonotrichia capensis* - Morgenværbling

Arten som har tilpasset sig alle biotoper, man kan tænke sig!! Og vi blev ej heller snydt på denne tur. 99 noteringer fordelt på 10 dage.

Ultramarine Grosbeak – *Cyanoloxia brissonii* - Ultramarinekernebider

1 par sås i Costanera Sur. Smuk fugl!

Long-tailed Meadowlark – *Sturnella loyca* – Langalet Englærke

Lokalt talrig. I alt 93 fugle fordelt på 5 dage. Flest med 50 på Valdés Peninsula.

Variable Oriole – *Icterus pyrrhopterus* – Gulskuldret Trupial

Vi så 4 fugle den 27/2, Costanera Sud. Racen *pyrrhopterus* med den kastanje farvede epaluet.

Shiny Cowbird – *Molothrus bonariensis* - Silkekostær

Vi startede med 1 fugl den 12/2 på restauranten Farellones. Herudover 10 Botanical Garden Montevideo, 30 Costanera Sur samt 20 Ceibas-area. Totalen blev på 61 fugle.

Scarlet-headed Blackbird – *Amblyramphus holosericeus* – Rødhovedet Stærling

Vi så en smuk han, der sad længe på et siv den 28/2 i et vådområde i Ceibas-area. Den var så smuk, at den blev udnævnt til dagens fugl.

Grayish Baywing – *Agelaioides badius* – Brunvinget Kostær

Hedder også Grayish Baywing **Cowbird**. Vi noterede 15 fugle i Constanera Sud den 27/2 og Ceibas-area den 29/2 med 15 fugle. Slutteligt sås 15 fugle på vej til lufthavnen 1/3. Totalen blev på 50 fugle.

Yellow-winged Blackbird – *Agalastics thilius* – Gulvinget Stærling

Vi noterede 6 fugle på strandlokaliteten vest for Montevideo og 15 Ceiba-area.

Chestnut-capped Blackbird – *Chrysomus ruficapillus* – Rødkronet Stærling

Vi noterede 2 fugle den 18/2 i et af vådområderne Ceibas.

Brown-and-yellow Marshbird – *Pseudoleistes virescens* – Brungul Sumpstær

I alt 40 fugle den 18/2 Otamendi.

European Greenfinch – *Chloris chloris* - Grønirisk

Vi så én fugl af denne "fremmede" art. Det var i Montevideo Botanisk have.

Yellow-rumped Sisken – *Spinus uropygialis* - Kordillersisken

Vi så 5 fugle Farellones-area og 7 fugle Yeso Valley.

Hooded Siskin – *Spinus magellanicus* – Hættesisken

Vi noterede 22 fugle fordelt på 3 dage. Første obs. var 6 Montevideo Botanisk have. Herudover 6 Costanera Sud og 10 Otamendi.

Black-chinned Sisken – *Spinus barbatus* - Skægsisken

Vi noterede 5 fugle den 12/2 Farellones-area og 2 fugle den 16/2 Alerce Andino NP samt 20 på Falklandsøerne den 22/2. I alt blev det til 27 fugle.

House Sparrow – *Passer domesticus* - Gråspurv

Endnu en tilflytter. Vi talte 41 fugle fordelt på 8 af dagene.

Pattedyr:

European Rabbit – *Orytolagus cuniculus* - Kanin

I alt 5 dyr den 12/2 Farellones-area samt 1 Maipo Valley den 13/2.

European Hare – *Lepus capensis* - Hara

Punta Arenas steppe lagde lokalitet til turens 2 harer den 19/2.

Mara – *Dolichotis patagonum* – Mara

Maraen er i familie med marsvinet, men ligner mere en hare. Derfor kaldes den også for Pampashare. Vi så 7 af slagsen på Valdés Peninsula på vej tilbage til skibet.



Mara slapper af i eftermiddagssolen. Valdés Peninsula. Foto: Erik Heberg.

Southern Mountain Cavy – *Microcavia australis australis* - Ørkenmarsvin

Er en lille gnaver på godt 20 cm, og som vejer blot 2-300 gram. Den har store øjne omgivet af en stor hvid ring og små afrundede øre. Udbredelsen er primært begrænset til Argentina, men findes også i nærliggende lande Chile og Bolivia. Vi noterede 7, men der var nok ligeså mange, der ikke nåede notesbogen. 3 stk. sås i Valdés Peninsula og 4 i Ceibas-ares.

Black Rat – *Rattus rattus* – Sort rotte

Vi så 2 rotter af den sorte af slagsen den 11/2 på byvandringen til Cerro Santa Lucia den 11/2 i Santiago de Chile.

Long-tailed Chinchilla – *Chinchilla lanigera*

Peter så et kort øjeblik en gnaver, der lignede en langhalet rotte. Oh, said Hector: The “long-tailed mouse” is a Chinchilla”.

Coipo – *Myocastor coupys* - Sumpbæver

Kaldes også Nutria. Vi så 10 Costanera Sur og 20 Ceibas-ares.

American Mink – Neovision vison – Amerikansk Mink

Vi så 2 forvildede helt sorte mink bag naturcenteret Istmo Carlos Ameghino, Valdés Peninsula den 24/2.

Yellow Armadillo – Dasypus novemcinctus - Nibånds bæltedyr

Vi så 6 dyr ved/nær vores frokostrestaurant Caleta Valdés på Valdés Peninsula den 24/2.



Bæltedyr, Valdés Peninsula. Foto: Karen og Flemming Lang.

Guanaco – Lama guanicoe - Guanoko

Vi noterede 15 dyr på Den patagonske Steppe ved Punta Arena og hele 100 dyr i Valdés Peninsula.

Culpeo Fox – Lycalopex - Andesræv

Ligner den europæiske ræv, men er lidt større og knap så rød i pelsen. En blev noteret den 12/2 i skisportsbyen Valle Nevada i godt 3.000 moh. Herudover så én ved Flamingosøen på Den patagonske Steppe nær Punta Arenas.

South American Sea-lion – Otaria flavescens – Sydamerikansk Søløve

Talrig og udbredt. I alt noteret over 500 dyr fordelt på 10 dage. Sås også på åbent hav. Kolonier sås på Valdés Peninsula.



Er de ikke nuttede? Søløveunger venter på mad. Valdés Peninsula. Foto: Erik Heberg.

South Elephant Seal – Mirounga leonina – Sydlig Søelefant

Den 24/2 på Valdés Peninsula sås 38 dyr på nogen afstand i 2 "kolonier".



Unge Søelefanter , der "kæmper" en lidt doven kamp. Valdés Peninsula. Foto: Jan Eriksen.

Peale's Dolphin – Lagenorhynchus australis – Sydlig Hvidskæving

I alt 38 delfiner af denne art sås i 3 flokke.

Southern Right Whale Dolphin – Lissodelphis peronii – Sydlig Rethvals Delfin

Som navnet indikerer, så er der en relation til rethvalen. Det skyldes, at denne delfin, og dens nordlige fætter – nordlig rethvals delfin – ikke har rygfinne, ligesom den sydlige rethval. Vi så en stor flok delfiner, der lavede en masse vandsprøjt, fra skibets stævn den 15/2 i det sydlige Stillehav. De blev opdaget langt ude, men heldigvis krydsede deres vej skibet, så vi fik dem væsentligt tættere på. Desværre kom de ikke helt tæt på, så et teleskop var kærkommen. Vi vurderede, at der var op til 200 delfiner.

Hourglass Dolphin – Lagenorhynchus cruciger - Korshvidskæving

4 blev set ret tæt på skibet, men desværre i meget kort tid. Peter nåede at få set dem i skopet.

Chilian Dolphin – Cephalorhynchus eutopia – Chilensk Delfin **Endemisk**

Hedder også Black Dolphin. Arten er endemisk for Chile. Vi så en flok på 13 ved kystområdet syd for Puerto Montt den 16/2. De søgte føde meget tæt på kysten, og kom bogstaveligt talt ind med tidevandet.



Chilian Dolphin, Puerto Montt. Foto: Jan Enoksen.

Dolphin SP – Ubestemt Delfin

Vi noterede 7 den 21/2 og 4 den 25/2.

Southern Right Whale – Eubalaena australis - Sydlig Rethval

Den 23/2 var en magisk dag på havet. Ikke for havfugle med for hvaler. Vi havde forladt Falklandsøerne og sejlet hele natten. Vi vågnede op til et Atlanterhav i næsten havblik. Om formiddagen havde vi set blåst fra mindst 40 hvaler, men havde kun fået syn på et par Spækhuggere. Efter frokost kom der gang i hvalfesten. Vi fik bestemt hele 35 Sydlige Rethvaler, og flere af dem lagde sig pænt i overfladen i længere tid (end blot oppe for at få luft), så vi kunne se hele hovedet og den spraglede krop af mikroorganismer.

Fin Whale – Balaenoptera physalus - Finhval

Den 23/2 sås også 4 Finhvaler. En af de store hvaler på hele 21 meter lang og en vægt på 48 ton som voksen.

Blue Whale – Balaenoptera musculus - Blåhval

På vores første eftermiddag til søs, den 14/2, på vej sydover i Stillehavet, lykkedes det for de heldige, at få se ryggen af af en Blåhval. Vi havde forinden set et højt og lodret blåst (måske fra en anden blåhval). En lang gråmeleret krop med en lille rygfinne gled – nærmest som slowmotion – op og ned i vandet igen. Blev set i teleskop. Dagen efter den 15/2 blev der set yderligere én og de standhaftige (Karen, Flemming og Jan), der holdt ud til tidlig aften, så en halvstor blåhvale-unge, så de kunne se ned i åndehullet. Blåhvalen er hele 33 meter lang og kan veje op til hele 200 ton som voksen.

Killerwhale – Orcinus orca - Spækhugger

Det blev til 1 observation den 18/2 af en han med den smalle lodrette rygfinne. Peter så den sammen med en englænder, der oplyste at der ved styrbord også var set Spækhuggere. Den 23/2 blev det til hele 10 Spækhuggere, og nogle blev endda set springe op af vandet.

Whale SP – Hval SP

Der blev noteret 46 ubestemte hvaler fordelt på 5 dage. Flest den 23/2 med anslået 40, hvilket dog har været meget underestimeret. Denne dag så vi blåster nærmest allevegne.