

Chile

27 november – 17 december 2016



AviFauna
NATURRESOR

Göran Pettersson

CHILE



- | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------------|
| 1. Santiago | 9. Mantagua marshes | 17. PN Vicente Pérez Rosales |
| 2. Lluta River mouth | 10. Cachagua | 18. Puerto Montt |
| 3. Lluta Valley | 11. Viña del Mar | 19. Alerce Andino NP |
| 4. Arica | 12. Quintero offshore | 20. Isla de Chiloé |
| 5. Arica offshore | 13. La Campana NP | 21. PN Torres del Paine |
| 6. Lauca NP | 14. Valle del Yeso | 22. Tierra Del Fuego |
| 7. Putre | 15. Valle de Volcán | 23. Porvenir |
| 8. Maitencillo | 16. Puerto Varas | 24. Punta Arenas |

DELTAGARE

Lars Ceder, Hässelby
 Göran Eriksson, Göteborg
 Per Grenabo, Lidköping
 Jan-Olov Hedblad, Ludvika
 Bo Jerkeman, Märsta
 Leif Lagerstedt, Ekerö
 Anders Löfgren, Tumba
 Anita Melin, Stockholm
 Gunnar Steinholtz, Örsundsbro
 Lena Steinholtz, Örsundsbro
 Tommy Tyrberg, Kimstad
 Jørgen Westtoft, Frederiksberg, Danmark

RESELEDARE

Göran Pettersson, Lund

RESRUTT

27/11 Avresa från Skandinavien
28/11 Via Paris landar vi i Santiago, Chile. Fallerones på eftermiddagen, kvällsflyg till Arica
29/11 Havsfågeltur itanför Arica, Lluta flodmynning på eftermiddagen
30/11 Ljutaflodens mynning, Llutaflodens dalgång, utkanterna av Atacamaöknen och Putre
1/12 Putre och Socoroma
2/12 Putre, Parinacota, transport tillbaka till Putre, Azapa Valley på eftermiddagen
3/12 Morgonflyg till Santiago, Aconcaguaflodens mynning,
4/12 Havsfågeltur från Quintero, Cachagua på eftermiddagen
5/12 La Campana NP, Mantagua Marshes
6/12 Maipo Valley, Yeso Valley
7/12 Valle del Volcán, på eftermiddagen tillbaka till Santiago
8/12 Morgonflyg till Puerto Montt, Lago Llanquihue, Vicente Pérez Rosales NP
9/12 Alerce Andino NP samt mynningen av Lenca River,
10/12 Chiloé Island
11/12 Morgon och förmiddag i Vicente Pérez Rosales NP, efterlunch flyg till Punta Arenas
12/12 Skådning längs vägen till Torres del Paine
13/12 Torres del Paine under morgon och förmiddag, transport tillbaka till Punta Arenas
14/12 Färja över Magellansundet till Porvenir på Eldslandet
15/12 Eldslandet. På sena eftermiddagen tillbaka i Punta Arenas
16/12 Morgonflyg till Santiago, efter lunch påbörjar vi flygningen till Europa (Paris)
17/12 Hemkomst till Skandinavien via Paris

OMSLAG. *Chucoa Tapaculo*. Foto: Leif Lagerstedt



Restaurangen La Luna i Punta Arenas lagade den godaste maten under resan. Foto: Göran Pettersson

INLEDNING

Chile som längre resmål har aldrig tidigare funnits med i AviFaunas program. Dags att råda bot på det, tyckte vi.

Under vår tre veckor långa resa hann vi med att besöka fyra vitt skilda delar av Chile. Från Anderna i norr på gränsen till Peru och Bolivia, via fina dalgångar i Anderna utanför Santiago, havsfåglar i Humboldtströmmen, Chiloé Island i södra Chile och ända ner till Eldlandet, nästan så långt söderut man kan komma på det Sydamerikanska fastlandet.

Skådningen var i första fokus, men i ett så mångfasetterat land som Chile njuter man av det mesta. Underskön och orörd natur präglade de flesta av våra dagar i fält. Många spännande, och lättskådade, fåglar under resan. Även däggdjuren bjöd till med tre stora valar och tre delfiner. Flockar med Guanacos i Torres del Paine imponerade, liksom den fina flocken med Taruca, den svårседda andinska hjorten, uppe i Putre i norr. Kvällarna avslutades med suveräna middagar.

Att flera i gruppen tyckte att detta var deras finaste resa någonsin förstärker bara bilden av Chile som fantastiskt resmål.

RESEDAGBOK

27 november

Samling i Paris efter att vi flugit från Stockholm, Göteborg och Köpenhamn. Vid 23.30 påbörjade vi vår långa flygning mot Chile.

28 november

Vi landade planenligt på Santiagos internationella flygplats vid 10-tiden och efter en lång passkö och obligatorisk kontroll av vårt bagage¹ kunde vi träffa vår guide för resan Rodrigo. Eftersom vårt kvällsflyg till Arica lyfte först vid 19-tiden hade vi gott om tid för lite skådning på Andernas sluttningar utanför Santiago.

Vi körde en slingrig väg uppför sluttningarna och gjorde strategiska stopp här och var för bensträckning och skådning. Redan på första stoppet kunde vi göra en magnifik obs på Andean Condor. Den vanliga Rufous-collared Sparrow sågs första gången och vi stötte också på våra första Mourning Sierra Finches. Vid omgivningarna av Fallerones åt vi sandwichlunch och några kompletterade med kaffe från den närlägnade fikastugan vid parkeringen. Nu kunde vi verkligen njuta av omgivningarna med gröna buskslänter och höga snöklädda bergstoppar i horisonten. Solen strålade mot oss. Vi såg också några Austral Thrushes här och lyckades också få syn på en Plain-mantled Tit-Spinetail.



Redan på vårt första skådarstopp såg vi *Andean Condor*. Arten är betydligt vanligare i södra Anderna än i de centrala och nordliga delarna av bergskedjan. Foto: Göran Pettersson

Vårt sista stopp innan vi återvände till flygplatsen gav, förutom hänförande utsikt, Cordilleran och Sharp-billed Canasteros samt Scaly-throated Earthcreeper Earthcreeper. Även en fin flock om ca 25 fåglar av Yellow-rumped Siskins noterades.

Tillbaka på flygplatsen åt vi tidig middag, vilken förhoppningsvis inte skulle underträffas. Riktigt kassa hamburgare!

Väl i luften kunde vi koppla av och småsova lite och strax före 22-tiden nådde vi Arica i nordligaste Chile, å gränsen till Peru. Efter en omständlig incheckning (så olika rutiner det finns världen över på hotellincheckningar) kunde vi till sist landa i våra sköna sängar och sova djupt till nästa morgon.

¹ Chile har tillsammans med Nya Zeeland och Australien hårda införelserregler av föda och växter. Detta i syfte att skydda landet mot sjukdomar och parasiter.

29 november

Frukost på hotellet och sedan ut på båtut till Humboldtströmmen.

Det var nästan bleke på sjön. Det hindrade inte oss i skådningen, tvärtom. Det blev lättare att hålla sig still på båten. Grey Gull var talrik under hela dagen och arten sällskapade med oss från det att vi lämnade kajen tills vi kom tillbaka. Belcher's Gull var också vanlig med ca 100 fåglar under dagen. Bägge arterna är bundna till Humboldtströmmen^{2,3}. Även en del gråliror drog fram och tillbaka. Vi spanade flitigt efter stormsvalar och belönades med 5 havslöpare och hela 50 Elliot's storm Petrel. Vi gick tyvärr bet på Ringed⁴ och Markham Storm-Petrels. Andra vanliga arter under båtturen var Peruvian Pelican och Franklin's Gull. Som bonus såg vi några Brown Skua, en art som vanligtvis inte uppträder så här långt norrut. När vi närmade oss hamnen på tillbakavägen var det ett stort gäng South American Sea Lion som bråkade i vattnet. Det var också kul att få fina obsar på Red-legged Cormorant och Inca Tern som satt på båtarna och olika fiskeredskap. Väl iland lunchade vi på ett bra hak i hamnen. Här serverades goda fiskrätter, vad annars!



En av båtarna i fiskeflottan i Arica. Foto: Göran Pettersson

Efter lunch körde vi norrut mot den peruanska gränsen. Här skådade vi vadare och vitfågel vid Llutafloden mynning. Några av målarterna här var Peruvian Meadowlark och Slender-billed Finch. Bägge var relativt lättfunna, även om den andra ibland gäcker skådare. Det fanns lite vadare i strandpöjlarna och vi hittade bl a American Oystercatcher, amerikansk tundrapipare, Semipalmated Plover, Killder, Hudsonian Godwit, Greater Yellowleg, Baird's Sandpiper och 1 Black skimmer. Nere vid strandlinjen var det tusentals med Elegant Tern och Grey Gulls. Riktigt häftigt att se dessa mängder fågel mot bakgrund av Aricas skyline.

På kvällen middag på hotellet. Ett större festsällskap höll till på en egen terrass och 3 stråkspelande musiker

² Belcher's Gull har en liten utbredning även söder om Buenos Aires i Argentina. Splittvarning?

³ Humboldtströmmen är en av världens största marina ekosystem och den största uppströmmen som finns. Strömmen är så närings- och fiskrik att en femtedel av världens fiskfångst tas i Humboldtströmmen.

⁴ Häckningsplatserna för Ringed Storm Petrel är okänd, men en hypotes är att arten häckar inne i Atacamaöknen.



Vulkanen Paríncota längst uppe i norr. Foto: Göran Pettersson

underhöll dem (och oss). Det började bra, men vartefter den fuktiga havsluften trängde in mot kvällningen blev instrumenten alltmer ostämnda. Det lät för eländigt till sist. Stackarna!

30 november

Frukost på hotellet kl. 07.00.

Vi körde norrut tillbaka till Llutaflodens mynning. Nu på morgonen fanns här en enorm mängd Elegant Tern. Vi uppskattade antalet till ca 5 000 fåglar. Det var även gott om Grey Gull. I ett litet vattendrag jagade en ensam American Skimmer och vi kunde fylla på vadarlistan med dvärgsnäppa och sandsnäppa.

Så småningom påbörjade vi dagens transport mot Putre. Vi följde Llutafloden uppströms. Atacamaökens extremt torra klimat, nästan helt utan vegetation, gör att vegetation längs floden blir som en oas för fåglar. Det är här de finns! Vi stoppade efter en dryg mil och promenerade längs den nu uttorkade floden. I de gröna buskagen längs flodbanken fanns flera Slender-billed Finch och vi hittade också målarten Croaking Ground Dove. Bägge arterna med ett 10-tal exemplar. Bra start på transporten.

Vartefter vi klättrade i höjd med vår buss blev det alltmer torrt i omgivningarna. Till sist kunde vi konstatera att vi nog var i det mesta torra området vi sett någon gång. Till sist fanns det ingenting som växte. När vi nådde den sk "prepuna" med sin buskrika miljö, fanns det också lite fåglar. Två arter Canasteros kunde adderas. Canyon och Dark-winged. Vi såg också ett canastero-bo där vi förundrades över hur dessa små varelser kan få dit så pass stora kvistar som delar av boet var byggt med.

Vi lunchade gott på en enkel restaurang längs vägen. Vi bjöds på kycklinggryta och alpackagryta.

Vid 16-tiden på eftermiddagen nådde vi Putre på drygt 3 500 meters höjd och vi intog direkt i sängläge ett par timmar före middagen för att låta kroppen få anpassa sig till höjden utan ansträngningar. På kvällen god middag i byn.

1 december

Frukost kl. 07.30.

Inledningsvis skådade vi i Putre under morgonen och förmiddagen. Runt den lilla byn finns odlingar och lite betesfält och här fann vi flera arter typiska för Andernas sluttningar. Text var det gott om Bare-faced Ground Dove, och vi kunde summera 65 fåglar. Spot-winged Pigeon var vanlig i byn och så var också Greenish Yellowfinch. Blue-and-yellow Tanager var en överraskning för gruppen, dock inte för Rodrigo som visste att det fanns en liten population här uppe i norra Chile. Mourning Sierra Finch fanns i princip "överallt".



Den fina flodravinen utanför Putre. Foto: Göran Pettersson

Så småningom kom vi till en fin liten flodravín utanför byn. Här var grönt och många blommande buskar växte tillsammans med ett slags pampasgräs så att det såg nästan arrangerat ut. Här fann vi Dark-winged och Canyon Canasteros, Yellow-billed och Pied-crested Tit-Tyrant, Buff-winged Cinclodes och Plain-breasted Earthcreeper. Den sistnämnda rätt så ovanlig häckare här.

Efter god lunch i byn körde vi till grannbyn Socoroma. En plats som haft bosättningar sedan nästan 4 000 år

tillbaka. Vi spanade efter Mountain Parakeet, dock utan resultat. Istället nöjde vi oss bra med Streak-backed Tit-Spinetail. Här fanns det också mängder med Mourning Sierra Finch och Chiguanco Thrush.

Tillbaka i Putre valde de flesta att soffa lite på hotellet medan några körde tillbaka till förmiddagens flodraffin. Vi ravin fanns nu även en White-throated Earthcreeper och ytterligare en Streak-backed Tit-Spinetail.

Vi åt middag på gårdagens restaurang och när vi kom tillbaka till hotellet ropade en Band-winged Nightjar från militärförläggningen nästgårds. Vilken avslutning på en fin dag!

2 december

Frukost 06.30.

Vi körde direkt upp mot altiplanon på gränsen till Bolivia. Första stoppet var vid en liten sjö och omgivande fuktgräsängar. Vi hade ännu inte nått till altiplanon utan var kvar i *punamiljön*. Här fanns det flera Northern Mountain Viscacha och White-winged Diuca Finches visade sig fint för oss. Även 2 White-winged Cinclodes här. Naturen var fantastiskt skön att skåda med milsvida vidder och höga berg i fonderna.



Den gamla kyrkan i Parinacota. Foto: Göran Pettersson

Så småningom nådde vi den nästan ökenartade *altiplanon*. Framför oss låg den höga vulkanen Parinacota på drygt 6.348 meters höjd. Ett mycket vackert berg som flankerades av sin systertopp Pomerape som är 66 meter lägre. Vi såg flockar med Vicuñas och lamadjur och alpackor betade tillsammans⁵. Det fanns lite småvatten här och i en av sjöarna födosökte tre arter flamingo, James's, Andean och Chilean. Alla tre med begränsade världspopulationer. Det var gott om Giant Coots och några Andean Ducks fanns också här. Vi stötte även på våra första Crested Ducks, en typisk art för andinska

sjöar. Även en Puna Miner sågs riktigt bra nära oss där vi stod.

Det blev ännu mera fågel när vi kom till den lilla byn Parinacota⁶. Fyra Grey-breasted Seedsnipes spelade en bit bort. De skuttade runt och gjorde små luftsprång. Den mörkt sköna Plumbeous Sierra Finch visade sig med några fina hannar och några arter Ground-Tyrants fanns också här, Puna, Rufous-naped och White-fronted. Innan vi lämnade byn och dess gamla kyrka blev det lite shopping av lokalt sydda mössor, vantar och pennskrin.

Vår vändpunkt på Altiplanon blev vid Lago Chungará. Här var det gott om sothöns (även Andean Coot), Silvery Grebe, Puna Teal och Andean Duck. Några White-tufted Grebes nästan försvann i vattenvegetationen nära land. Andra nya researter var också vitgumpsnäppa och d'Orbigny's Chat-Tyrant.



Yellow-billed Teal/*oxyptera*. Foto: Göran Pettersson

Vi var nu tvungna att återvända till Arica vid kusten och åt lunch nära Parinacota. Det serverades god kyckling och biff. De många kombinationerna med ris, potatis och sallad gjorde dock att flera tallriker fick bäras ut då igen beställt just dessa varianter, eller hade vi det?

Vi körde non stop ner till Arica och de flesta passade på att ta en tupplur under färden. Till sist nådde vi den extremt torra delen av Atacamaöknen och Azapa Valley. Här fanns det en jordägare som sedan 1970-talet planerat träd och örter som gynnade den sällsynta Chilean woodstar. Vi fick också se några exemplar. Vi såg också flera Oasis Hummingbirds och ett par Peruvian sheartail. Vi fick träffa damen bakom idén och kunde tacka henne för hennes imponerande arbete.

Vårt sista stopp för dagen blev en chansning på ett tips efter Peruvian Thick-knee. Det blev full pott med 6 fåglar bland skällande hundar, folk som jobbade och lekande barn. Därefter incheckning på hotellet och middag vid 21-tiden.

3 december

Frukost kl. 06.30.

Vi ägnade förmiddagen åt flygtransport tillbaka till Santiago. Framme i Santiago blev vi upplockade av vår chaufför sedan förra besöket här och vi körde direkt till Aconcaguaflodens mynning. Här fanns gott om präriemåsar och mängder med tärnor. Vi lyckades bestämma några South American Terns, fisktärnor och silvertärnor.

⁵ Enligt senaste nytt på taxonomihimlen så härstammar alp ackan från Vikunjan och laman från guanaco.

⁶ Parinacota hade år 2002 endast 29 invånare, Aymaraindianer (enligt Wikipedia). Åldern på byns kyrka är dock mera imponerande. Den byggdes nämligen under 1600-talet.



Plumbeous Rail. Aconcaguaflodens mynning. Foto: Leif Lagerstedt

Mängden tärnor i olika dräkter varierat med röda och mörka näbbar och unga och gamla fåglar gjorde bestämningsuppgiften hart när omöjlig. Det var när flocken lyfte vid ett par tillfällen som vi slog till med våra artbestämningar. Andra nya arter här i vasskanterna av floden var bl a Yellow-winged Blackbird och Plumbeous Rail. Den sistnämnda sågs mycket fint.

Vi började sedan följa kustvägen söderut genom Concón och stannade längs klippkusten där vi kunde räkna in 12 Surfbirds och en Chilean Seaside Cinclodes. Så småningom nådde vi vårt hotell i Viña del Mar. Ett genuint charmigt ställe, Cap Ducal. Här serverades vi resans absolut bästa mat i en miljö som luktade 1920-tal. Häftigt ställe!

4 december

Efter frukost på hotellet körde vi norrut till Quintero. Det var dags för nästa havsfågeltur.

Även idag var vi förskonade mot grov sjö. Visserligen var det vågor till havs men inget som alls störde oss under dagen. Det var flera andra skådare på båten och med gemensamma krafter fick vi en bra skåddag till havs. Återigen tog vi oss ut till den näringsrika Humboldtströmmen, fast det var betydligt längre körsträcka jämfört med uppe i Arica där strömmen går bara några kilometer ut till havs. Det dröjde inte länge förrän vi såg de första grålirorna dra över havsytan. Vi kom att summera 250 fåglar under dagen. Pink-footed Shearwater var en ny bekantskap för de flesta ombord, så också Westland Petrel. Fler havslöpare syntes och Chilean Skua. Så kom då äntligen de första albatrosserna. Salvin's och Black-browed Albatross. Inte nog med det, en gigant uppenbarade sig – Northern Royal Albatross. De andra albatrosserna tedde sig små i jämförelse med denna havets jätte. Vilken fantastisk havsfågeldag vi fick! Inte nog med det.

Två synnerligen stora valar siktades, kaskelott och Fin Whale (sillval). Häftigt!

Tillbaka på land var det dags för lunch och sedan åkte vi norrut till Cachauga. Här kunde vi beskåda en koloni med Humboldt Penguin. Arten är betydligt fåtaligare än sin kusin Magellanic Penguin⁷. Inne i samhället Cachagua gick vi en sväng vid flodmynningen och såg bl a många Red-gartered Coots.

Tillbaka på hotellet väntade ny god middag.

5 december

Ivåg kl. 06.30.

Vid första större Copec-mack stannade vi till för frukost. Det blev skink- och avokadosmörgås med juice (*jugo*) och gott kaffe till. Därefter fortsatte vi till La Campana NP som vi anlände till strax efter kl. 09. Parken öppnar först klockan nio. Dessförinnan hade vi kört genom ett landskap som delvis bestod av orörd chilensk savann med gles akaciaskog. Långa sträckor var uppodlad mark och man odlade i huvudsak avokado.

I La Campana NP skådade vi i akaciskog uppblandat med en del andra lövträd. Här växer också den endemiska Chilean Palm (Kan-Kán). Vi hade flera målarter på programmet och dessa avverkades i princip planenligt. Det blev en kavalkad med tapaculos idag då vi noterade Moustached Turca och White-throated Tapaculo. Det var också gott om Thorn-tailed Rayadito som här har sin nordgräns. Även två nya hackspettar i form av Chilean Flicker och Striped Woodpecker. Mot bergsidorna och

⁷ Världsbeståndet av Humboldt Penguin uppgår till mindre än 50 000 fåglar medan Magellanic Penguin har en världspopulation ett bra stycke över 1 000 000 par.

himlen kunde vi notera flera Variable Hawks och Black-chested Buzzard-Eagle.



La Campana NP. Foto: Göran Pettersson

Efter lunch på Chilean Empanadas åkte vi via ett kaffe-stopp längs vägen, ut till kusten ovanför Concón och skådade ett par timmar vid Mantagua marshes, en avsnörpt havsvik. Här hittade vi snabbt tre Great Shrike-Tyrant. Vi fick jobba lite mera för Many-colored Rush Tyrant och Wren-like Rushbird. Till sist lyckades vi också lyssna in en mycket skygg Dusky Tapaculo och lite längre fram å stigen kunde några också se ytterligare ett exemplar av denna lilla tapaculo (blott 12 cm lång).

På kvällen kunde vi avnjuta vår tredje middag på vårt charmiga hotell.

6 december

Iväg 06.30.

Vi lämnade nu Viña del Mar och kusten för att ta oss inåt landet. Passagen genom Santiago gick lite så där då vi hamnade i en trafikstockning. Frukosten på bensinmacken smakade desto bättre. Gott med mosad avokado på rostbrödet!

Så småningom lämnade vi Santiago och körde in i Maipo Valley, den välkända vinodlingsdalen. Ett snabbstopp vid floden generade en Dark-bellied Cinclodes. Till sist nådde vi botten av Yeso Valley, dagens skådarlokal. Ett stycke in i dalen gjorde vi vårt första stopp. Här på de gräsklädda sluttningarna och rasbranterna från bergssidorna fanns bl a Greater Yellow Finch, White-browed Ground Tyrant, flera Yellow-rumped Siskins och Rufous-banded Miner. Ovanför ena bergssidan svävade en Andean Condor. Bra stopp.



Yeso Valley, bra lokal för bl a Diademed Plover. Foto: Göran Pettersson

Ytterligare längre fram åt vi goda lunchbaguetter som Rodrigos flickvän gjort åt oss. Självlklart fanns det avokado i mackorna. Här var det rätt så frisk vind så det

gällde att hålla i kepsarna. Vid nästa stopp så fann Rodrigo enkelt dagens tyngsta målart – Diademed Plover. En fågel som förmodligen låg på bo. Rodrigo hade sett spel här en månad tidigare.

Innan vi vände åter körde vi ytterligare ett stycke in i dalen. Grönklädda slänter med mycket grus och många mindre stenblock, perfekt miljö för Ground-Tyrants. Vi fann också Ochre-naped och Black-fronted Ground Tyrants här. Därefter transport tillbaka till hotellet.

På kvällen middag på vårt logi.

7 december

Vi lämnade vårt logi vid 07.30 och körde upp mot Valle del Volcán. Klart väder idag och betydligt mindre vind än i går eftermiddag.

Framme vid dalgången som fortsätter upp mot vulkanen som är Sydamerikas högsta bergstopp söder om Aconcagua, 5.900 meters höjd, promenerade vi längs en grusvägen som följde de gröna sluttningarna med stenskravel. Det var gott om Grey-hooded, Plumbeous och Mourning Sierra-Finches, likaså med White-browed Ground Tyrants. Det blommade fina liljor i backen och en orangeblommade buske var märkbart attraktiv för några White-sided Hillstars, som blev en ny kolibriart för resan.



White-sided Hillstar, Valle del Volcán. Foto: Leif Lagerstedt

På återvägen till bussen var vi några som spanade i den forsande floden efter Torrent Duck. Rodrigo hittade en hane men den försvann tyvärr blixtnabbt. Istället påbörjade vi vår transport tillbaka till Santiago och vårt väntande hotell där, Cap Ducal, en filial till dess namne i Viña del Mar.

På kvällen bra mat på en italienskinspirerad restaurang på gångväg från hotellet.

8 december

Morgonflyg från Santiago Till Puerto Montt. Ingen tidig frukost på hotellet utan Rodrigo köpte sandwich och juice på flygplatsen. Efter en och en halv timmes flygning nådde vi Puerto Montt i det s k Lake District. Vi körde till vårt hotelli Puerto Varas där vi dock var för tidiga för att kunna checka in. Det gick dock bra att lämna vårt bagage för förvaring tills vi kom åter på eftermiddagen.

Vi körde därefter ut till ett område med lite vy över Lago Llanquihue. Här blev vi vänligt insläppta till ett privat område av en man som hyrde ut stugor. Black-faced Ibis var vanlig och några Rugous-tailed Plantcutters visade sig bra. Ännu bättre var att vi fick fina obsar på Chilean Pigeon, en inte helt given skogsart, som här dock visade sig öppet på ett litet fält.

Vi lunchade på en närbelägen restaurang innan vi körde vidare till Vicente Pérez Rosales NP. Här var det många



Volcán Calbuco och Lago Llanquihue. Foto: Göran Pettersson

besökare och man var lite ovillig till att släppa en grupp i vår storlek (11 pers) då det var helgdag. Vi hade lite svårt att förstå logiken i detta, det var ju massor med grupper här (bl a skolklasser), vi kom i alla fall in och kunde njuta av en kraftig bergsida med sydbokskog. Flitigt spanande gav till sist bl a en Chilean Hawk.

Tillbaka till hotellet blev det lite egen tid innan middag.

9 december

Frukost kl 07.00 och iväg 07.30.

Större delen av dagen skådade vi i Alerce Andino NP och vid mynningen av Lenca River. Det blev en riktig tapaculo-dag med fyra arter, nämligen Black-throated Huet-huet samt Ochre-flanked, Chuaco och Magellanic Tapaculo. Den förstnämnda ville dock inte visa sig trots att vi hörde flera fåglar. En annan svårsedd, men ljudlig, art var Des Mur's Wiretail. Green-backed Firecrown var vänlig och vi kunde summera 20 fåglar under dagen.

Vi åt picknicklunch från hotellet ute i fält och på eftermiddagen skådade vi vid mynningen av Lenca River där den mynnar ut i en bukt av Stilla Havet. Här kunde vi stifta bekantskap med våra första Black-necked Swan, Flying Steamer Duck och Magellanic Oystercatcher.

På kvällen mycket god mat på en restaurang nere vid sjön.

10 december

Frukost 07.00 och iväg 07.30.

Vi körde ner till Puerto Montt och vidare till färjeläget och bilfärjan som tog oss över till Chiloé Island. En stor ö som är härligt grön och har en del ursprungsskog kvar. Vi tillbringade större delen av dagen här och kunde addera flera arter till reselistan. Redan på färjan såg vi våra första Rock Cormorants och ytterligare fåglar sågs vid en av havsvikarna vi besökte. Planen var att göra en kortare båtture för att komma när en koloni med Magellanic Penguins. Friska vindar och lite för kraftiga vågor satte dock tillfälligt stopp för detta. Vi kunde ändå tuba pingvinerna bra från en högre kulle vid havet. Det som impo-

nerade mest var mängden gråliror som svepte tätt över vågorna. Åtskilliga 10 000-tals drog förbi på en halvtimme⁸.

Efter lunch åkte vi tillbaka mot färjeläget. En koll av vadare vid en tidvattenpåverkad havsvik gav ca 1 000 hudsonspovar och våra första kustsnäppor. Längre fram fanns ett våtmarksområde med bl a Sedge Wren.

På tillbakavägen till hotellet lyckades vi på nytt att pricka in Slender-billed Parakeet vid en bensinstation. På kvällen middag på gårdagens goda restaurang.



Chiloé Island. Foto: Göran Pettersson

11 december

Frukost kl. 07.00 och iväg 07.40.

Vi tillbringade förmiddagen på nytt vid Vicente Perés Rosales NP. Det hängde regn i luften men vi fick blott några småstänk på oss. Våra ansträngningar att äntligen hitta en Torrent Duck var fortsatt lönlös. En Des Mur's Wiretail sjöng nära oss men vägrade på nytt att vida sig. Kinkig art, det där. Vi körde till vägs ände och här förberedde man som bäst en löptävling som skulle gå av stapeln om några timmar. Vi kunde ändå promenera lite på en av skogsstigarna och fann här två White-throated Treerunners, som varnade oroligt för några Chimango Caracaras som klängde runt på grenarna. De letade för-

⁸ Bara några mil från Chiloé Island ligger Isla Gufao. Ön hyser kanske världens största havsfågelkoloni. Härhäckar nämligen ca 2 000 000 par gråliror!

modligen efter boet till Trerunners. Magellanic Tapaculo sprang som en liten mus över vägen och sjöng kraftigt nära oss. Även Ochre-flanked och Chucao Tapaculos var ljudliga.

Timmen före lunch lade vi på nytt vid entréen till nationalparken. Den här gången lyckades vi få syn på en yngre Rufous-tailed Buzzard.

Vi lunchade på en närbelägen bufférestaurang som kunde ståta med ett dessertbord som var nästan lika stort som övriga maten. Dessutom var allting mycket gott.

Efter lunch hade vi ett par timmars flygning söderut till Punta Arenas vid Magellansundet och nästgårds med Eldslandet. Vi kom fram lagom till att checka in och sedan till restaurangen La Luna som serverade resans godaste middagar. Läckert!

12 december

Frukost kl. 07.00 (det verkar varanstandardtid för första frukost på hotellen i Chile, vilket har passat oss alldeles utmärkt under resan).

En av resans längsta skådartransporter låg nu framför oss. Vi skulle nämligen köra upp till den mycket vackra nationalparken Torres del Paine (de blå tornen). Vi började dock med skådning redan i hamnen i Punta Arenas. Det blåste friskt vilket också gav många svartbrynade albatrosser över vägorna, dock lite långt håll. Resan första Dolphin Gulls kunde bockas av.

Vi kom nu att färdas över den patagoniska stäppen. Ett öppet och av blåst hårt präglat landskap. Gräs och låga buskar utmärkte dagens miljö. Flera Guanachos sågs längs vägen och även Darwin's Rhea. Den sistnämnda splittas ofta från Lesser Rhea. Bäst att ha koll på det där. Då och då passerade bortflyende Patagonian Yellow Finches och Austral Negrito var kanske den vanligaste tättingen under dagen.

Efter ca tjugo mil nådde vi Puerto Natales. Här åt vi också lunch och vår chaufför Abdiel fick berätta lite om sin hemstad.



Torres del Paine. Foto: Göran Pettersson

Vi fortsatte färden och när vi så småningom nådde parkgaten till Torres del Paine upphörde beläggningen på vägen. Vi hade ett strålände väder och kunde verkligen njuta av vyerna över de vackert formade bergstopparna som är så karaktäristiska för Torres del Paine. Ståtliga granitpelare som strävar rakt mot himlen. Enligt Rodrigo skulle Chimango Caracara vara ovanlig här i södern. Vi såg dock flera under eftermiddagen. Vi hade också flyt och fick se en Humboldt's Hog Skunk som korsade vägen tillräckligt långsamt för att alla skulle hinna få se en skumt av djuret.

Till sist nådde vi vår lodge inne i nationalparken och buffémiddagen på kvällen hade många matgäster. Desserten tog tyvärr slut för några av oss. Vilka gamar!

13 december

Frukost kl. 07.00.

Det blev en retur- och reprisdag idag då vi vände åter samma väg till Punta Arenas. Lite nya inslag kunde vi dock foga till resan. Vi körde bort till en fin sydbokskog för att leta Magellanic Woodpecker. Det gick som en dans. Ett par visade upp sig bra för oss. Här fanns det också flera Chilean Elaenia, en nutida splitt från den peruanska formen. Flera familjer House Wren fanns också i skogen och Thorn-tailed Rayaditos av den sydliga formen visade sig bra. Vi körde långsamt ur parken, räknade Guanachos, och stannade för lite historieskådning. Det fanns nämligen en praktfull grotta nära utfarten till parken. Här levde människor för 11 000 år sedan. Och, Myolodonen, det växtätande djuret, som Bruce Chatwin berättar om i sin fina bok *I Patagonien*. Verkligen ett läckert landskap här. Detta gillades också av Chilean Flickers som hade en familjegrupp om fem fåglar här. Innan. Innan vi lämnade grottområdet åt vi vår medhavda lunchpåse.



Här bodde man för 11 000 år sedan. Foto: Göran Pettersson

Nästa topp blev för tankning och glass/kaffe i Puerto Natales. Därefter körning utan några stopp ner till Villa Tehuelche. Här blev det mera kaffe innan vi svängde av mot en liten sjö. Bra sjö, här fanns nämligen både Austral Canastero och Bronze-winged (Spectacled) Duck. Det gick så bra att vi istället för att fortsätta på den lilla omväg som planerat, vände vi tillbaka till stora vägen och kunde på så vis ta oss snabbare ner till Punta Arenas.

Nästa stopp blev vid infarten till Punta Arenas där vi skådade av några små våtmarker. Det gick lysande då flera South American Snipes visade sig och Rodrigo gav prov på sin skarpsynthet då han bland alla Upland Geese hittade två Ruddy-headed Geese. Tungt!

Middag på kvällen på nytt på La Luna.

14 december

Frukost kl. 07.00.

Vi tog 09-färjan över Magellansundet till Porvenir på Eldslandet (Tierra del Fuego)⁹. Vi kunde notera ett 70-tal

⁹ Namnet Eldslandet har sin uppkomst i att när Ferdinand Magellan kom hit (1520) brann eldar på stränderna de passerade förbi med sina skepp. Det var ursprungsbefolkningen som levde på jakt och fiske som tillredde maten över öppen eld.



Nära Porvenir finns en liten koloni kungspingviner om 100 fåglar. Foto: Göran Pettersson

svartbrynade albatrosser, flera White-chinned Petrels och några Magellanic Diving Petrels under överfarten. Roligast var nog några snabba obsar på Peale's Dolphins. Det var måttlig vind jämfört med gårdagens starka blåst. Kanske var det därför som vi inte hittade någon Southern Fulmar.

I Porvenir tittade vi efter Magellanic Plover, men utan resultat. Det blev istället lunch på en enklare sylta. Lammet smakade bra! Inte att förglömma, två nya Miners för resan, Common och Short-billed.

Efter lunch styrde vi söderut från Porvenir. Flera Miners noterades och ett 50-tal Coscoroba Swans låg i en sjö. Här fanns också flera Two-banded Plovers och gulbröstade snäppor. Efter ca tio mil nådde vi till sist den lilla kolonin med kungspingviner. Vilka läckra fåglar! Så stiliga och det var svårt att inte lägga lite mänskliga aspekter på fåglarna när de utdelade örfilar med sina korta vingar. Det såg verkligen festligt ut.

De tio milen tillbaka till Porvenir gick skapligt snabbt och vi kunde checka in på ett trevligt hotell där fadern och ägaren är upphovsman till den senaste boken om Chiles fåglar. Middagen på kvällen blev godkänd, men inte mera.

15 december

Frukost kl. 07.00 och iväg 07.45.

Vi körde nu norrut mot den smalaste delen av Magellansundet. Det första skådarstoppet var osedvanligt produktivt med En familj med Magellanic Plover (en liten dununge), vitgump-snäppor (helt plötsligt i större antal), Cinnamon-bellied Ground Tyrant och ett par Lesser (Magellanic) Horned Owl¹⁰ med två dunungar. Vilken rivstart på dagen. Vi lyckades dessutom forcera några av de hermetiskt tillslutna stängslen för all får.

¹⁰ Arten är nyligen (på nytt) splittad från Great Horned Owl

Några mil längre fram slog Rodrigo till på nytt när han hittade både Rufous-chested Dotterel och en ensam Rudy-headed Goose. Här var det också gott om vitgump-snäppor och flera Two-banded Plovers.

Till sist nådde vi vårt färjeläge. Här gick det dock trögt då man korsade sundet med bara en färja. I stället för två färjor i timmen gick det bara en i timmen. Vi såg eftermiddagens skådning försvinna, men Abdiel lyckades nästan obemärkt glida in i en snabbare fil som sparade oss ett par timmars ytterligare försening. Rodrigo passade också på att handla lunch till oss som vi åt i bussen.

Under överfarten passerade flera Rock Cormorants förbi och på klipporna på fastlandet såg vi stora kolonier av arten. Även om vi tappade en eftermiddagslokal för skådning kunde vi verkligen glädja oss åt fina obsar av såväl Commerson's som Peale's Dolphin. Läcker! Väl iland möttes vi av bussens ägare (Abdiel var frilansande chaufför). Gårdagens små problem med brist på vatten i motorn behövde tydligen en ägares varsamma hand för att ta oss tillbaka till Punta Arenas. Det blev också regelbundet stopp för att kolla vätskenivån. Nåväl, vi kom i alla fall i rimlig tid och kunde äta avskedsmiddag tidigare än vad som varit fallet under de senaste kvällarna. Skåddagarna är ju längre här nere i södern då det fortfarande är ljus när vi lämnar middagsbordet. Det var kanske inte någon överraskning att vi åt sista middagen på La Luna, vår favoritrestaurang i Punta Arenas och de bjöd enligt flera på resans bästa mat.

16 december

Tidigt morgonflyg redan vid sex-tiden till Santiago. Vi kom fram planenligt lite efter klockan nio och vi var nu tvungna att ta farväl av Rodrigo. Vilken duktig guide han var under hela resan. Lojal, mycket god lokalkännedom, bra skådare och så arbetade han med en tydlig agenda hela dagarna. En fröjd för gruppen (och undertecknad).

Efter incheckningen till Skandinavien passade vi på att äta tidig lunch för att sedan fördriva tiden fram till kl. 14.25 då planet punktlig lyfte med destination Paris.

fåglar att visa upp. Några i gruppen tyckte att detta var en av de finaste resorna de varit på. Därtill suverän mat med stort inslag av fisk och skaldjur under resan.

17 december

Vi landade enligt tidtabell lite efter sextiden i Paris och här skiljdes våra vägar åt för fortsatta anslutningar till Stockholm, Göteborg och Köpenhamn. En riktigt fin resa var nu till ända. Chile har så mycket natur och så fina

Göran Pettersson



Sedge Wren, Chiloé Island. Foto: Leif Lagerstedt



Chilean Flamingo, Lauca NP. Foto: Leif Lagerstedt

Artlista fåglar

- 1 **Lesser Rhea** *Rhea pennata* (Mindre nandu) Endemisk
tarapacensis: 6 Lauca NP 2.12
pennata: 19 längs vägen 12.12, 15 längs vägen 13.12, 6 Punta Arenas 15.12 och 24 PN Torres del Paine 12.12
- 2 **Coscoroba Swan** *Coscoroba coscoroba* (Coscorobasvan)
7 längs vägen 12.12, 3 observerad 13.12 och 53 Tierra Del Fuego 14.12
- 3 **Black-necked Swan** *Cygnus melancoryphus* (Svarthalsad svan)
250 Isla de Chiloé 10.12, 20 Lenca River 9.12, 50 längs vägen 12.12 och 15 Tierra Del Fuego 14.12. Observerad 5 dagar totalt
- 4 **Flying Steamer Duck** *Tachyeres patachonicus* (Långvingad ångbåtsand)
2 Lenca River 9.12, 2 Punta Arenas 12.12, 1 PN Torres del Paine 12.12, 1 Punta Arenas 13.12, 10 Tierra Del Fuego 14.12 och 2 Tierra Del Fuego 15.12
- 5 **Fuegian Steamer Duck** *Tachyeres pteneres* (Magellanångbåtsand)
8 Isla de Chiloé 10.12



Fuegian steamer Duck, Chiloé Island. Foto: Bo Jerkeman

- 6 **Andean Goose** *Chloephaga melanoptera* (Andinsk gås)
30 Lauca NP 2.12



Andean Goose, Lauca NP. Foto: Bo Jerkeman

- 7 **Upland Goose** *Chloephaga picta picta* (Magellangås)
5 Punta Arenas 11.12, Talrik längs vägen 12.12 och Talrik Punta Arenas 13.12. Observerad 5 dagar totalt
- 8 **Kelp Goose** *Chloephaga hybrida hybrida* (Kelpgås)
10 Isla de Chiloé 10.12
- 9 **Ashy-headed Goose** *Chloephaga poliocephala* (Gråhuvad gås)
5 längs vägen 12.12, 6 PN Torres del Paine 12.12 och 30 Punta Arenas 13.12
- 10 **Ruddy-headed Goose** *Chloephaga rubidiceps* (Rosthuvad gås)
2 Punta Arenas 13.12 och 1 Tierra Del Fuego 15.12
- 11 **Crested Duck** *Lophonetta specularioides* (Tofsand)
alticola: 40 Lauca NP 2.12 och 2 Valle del Yeso 6.12
specularioides: 20 Punta Arenas 12.12 och 100 Tierra Del Fuego 14.12. Observerad 4 dagar totalt
- 12 **Bronze-winged Duck** *Specularias specularis* (Bronsvingad and)
2 längs vägen 13.12
- 13 **Chiloe Wigeon** *Anas sibilatrix* (Chilebläsand)
20 Mantagua marshes 5.12, Allmän Isla de Chiloé 10.12 och 4 Campiche 4.12. Observerad 6 dagar totalt
- 14 **Cinnamon Teal** *Anas cyanoptera* (Kanelårta)
orinoma: 25 Lluta River mouth 29.11 och 5 Lluta River mouth 30.11
cyanoptera: 5 Isla de Chiloé 10.12
- 15 **Red Shoveler** *Anas platalea* (Sydamerikansk skedand)
35 Isla de Chiloé 10.12, 30 Campiche 4.12, 1 längs vägen 12.12 och 5 Punta Arenas 13.12
- 16 **White-cheeked Pintail** *Anas bahamensis rubrirostris* (Bahamaand)
15 Lluta River mouth 29.11 och 10 Lluta River mouth 30.11
- 17 **Yellow-billed Teal** *Anas flavirostris* (Gulnäbbad kricka)
oxyptera: 5 Lauca NP 2.12, 4 Cachagua 3.12 och 6 Viña del Mar 3.12
flavirostris: 3 Isla de Chiloé 10.12, 20 PN Torres del Paine 12.12, 5 längs vägen 13.12, 10 Punta Arenas 13.12 och 15 Tierra Del Fuego 15.12
- 18 **Yellow-billed Pintail** *Anas georgica spinicauda* (Gulnäbbad stjärtand)
4 Lauca NP 2.12, 1 Maitencillo 4.12, 5 Mantagua marshes 5.12, 20 Isla de Chiloé 10.12, 5 Campiche 4.12, Allmän längs vägen 13.12 och 2 Tierra Del Fuego 15.12. Observerad 7 dagar totalt
- 19 **Silver Teal** *Anas versicolor fretensis* (Silverand)
2 Isla de Chiloé 10.12
- 20 **Puna Teal** *Anas puna* (Punaand)
1 Lluta River mouth 29.11 och 50 Lauca NP 2.12
- 21 **Andean Duck** *Oxyura ferruginea* (Andinsk kopparand)
2 ♂ Lluta River mouth 29.11 och 50 Lauca NP 2.12
- 22 **Lake Duck** *Oxyura vittata* (Argentinsk kopparand)
1 Maitencillo 4.12, 2 Mantagua marshes 5.12, 10 Isla de Chiloé 10.12 och 10 Campiche 4.12
- 23 **California Quail** *Callipepla californica* (Kalifornisk tofsvaktel)
Observerad 4 dagar totalt

- 24 **King Penguin** *Aptenodytes patagonicus* (Kungspingvin)
100 Tierra Del Fuego 14.12
- 25 **Magellanic Penguin** *Spheniscus magellanicus* (Magellanpingvin)
70 Isla de Chiloé 10.12
- 26 **Humboldt Penguin** *Spheniscus humboldti* (Humboldtpingvin)
8 Quintero offshore 4.12 och 100 Cachagua 4.12
- 27 **Wilson's Storm Petrel** *Oceanites oceanicus chilensis* (Havslöpare)
5 Arica offshore 29.11, 25 Quintero offshore 4.12 och 25 Tierra Del Fuego 14.12
- 28 **Elliot's Storm Petrel** *Oceanites gracilis gracilis* (Elliotstormsvala)
50 Arica offshore 29.11
- 29 **Northern Royal Albatross** *Diomedea sanfordi* (Nordlig kungsalbatross)
1 adult Quintero offshore 4.12
- 30 **Black-browed Albatross** *Thalassarche melanophris* (Svartbrynad albatross)
15 Quintero offshore 4.12, 30 Punta Arenas 12.12 och 150 Tierra Del Fuego 14.12
- 31 **Salvin's Albatross** *Thalassarche salvini* (Salvinalbatross)
25 Quintero offshore 4.12
- 32 **Southern Giant Petrel** *Macronectes giganteus* (Sydlig jättestormfågel)
3 längs vägen 12.12 och 25 Tierra Del Fuego 14.12
- 33 **Northern Giant Petrel** *Macronectes halli* (Nordlig jättestormfågel)
3 Quintero offshore 4.12
- 34 **Juan Fernandez Petrel** *Pterodroma externa* (Juanfernándezpetrell)
2 Quintero offshore 4.12
- 35 **White-chinned Petrel** *Procellaria aequinoctialis* (Vithakad petrell)
15 Quintero offshore 4.12, 50 Tierra Del Fuego 14.12 och 1 Tierra Del Fuego 15.12
- 36 **Westland Petrel** *Procellaria westlandica* (Större sotpetrell)
3 Arica offshore 29.11 och 3 Quintero offshore 4.12
- 37 **Sooty Shearwater** *Puffinus griseus* (Grålima)
150 Arica offshore 29.11, 1 Lluta River mouth 30.11, 250 Quintero offshore 4.12 och talrik Isla de Chiloé 10.12
- 38 **Pink-footed Shearwater** *Puffinus creatopus* (Rosanäbbad lima)
40 Quintero offshore 4.12 och 50 Isla de Chiloé 10.12



Pink-footed Shearwater, Quintero. Foto: Göran Pettersson

- 39 **Peruvian Diving Petrel** *Pelecanoides garnotii* (Perudykpetrell)
25 Arica offshore 29.11 och 6 Quintero offshore 4.12
- 40 **Magellanic Diving Petrel** *Pelecanoides magellani* (Magellandykpetrell)
2 Isla de Chiloé 10.12 och 10 Tierra Del Fuego 14.12
- 41 **Pied-billed Grebe** *Podilymbus podiceps antarcticus* (Tjocknäbbad dopping)
2 Campiche 4.12
- 42 **White-tufted Grebe** *Rollandia rolland chilensis* (Vittofsad dopping)
3 Lauca NP 2.12, 1 Maitencillo 4.12, 30 Isla de Chiloé 10.12, 1 Campiche 4.12, 2 PN Torres del Paine 12.12, 5 Punta Arenas 13.12 och 3 Tierra Del Fuego 14.12

- 43 **Great Grebe** *Podiceps major* (Stordopping)
major: 2 Maitencillo 4.12
navasi: 1 Porvenir 14.12 och 1 Tierra Del Fuego 15.12
- 44 **Silvery Grebe** *Podiceps occipitalis* (Silverdopping)
juninensis: 300 Lauca NP 2.12
occipitalis: 11 Isla de Chiloé 10.12, 10 längs vägen 13.12 och 2 Tierra Del Fuego 14.12



Silvery Grebe/*juninensis*, Lauca NP. Foto: Bo Jerkeman

- 45 **Chilean Flamingo** *Phoenicopterus chilensis* (Chileflamingo)
 20 Lauca NP 2.12, 70 längs vägen 12.12, 15 längs vägen 13.12 och 100 Tierra Del Fuego 14.12
- 46 **Andean Flamingo** *Phoenicoparrus andinus* (Andinsk flamingo)
 40 Lauca NP 2.12
- 47 **James's Flamingo** *Phoenicoparrus jamesi* (Punaflamingo)
 40 Lauca NP 2.12
- 48 **Black-faced Ibis** *Theristicus melanopis* (Svartmaskad ibis)
 30 Puerto Varas 9.12, Talrik Isla de Chiloé 10.12 och Talrik Puerto Varas 8.12. Observerad 8 dagar totalt
- 49 **White-faced Ibis** *Plegadis chihi* (Maskibis)
 2 Campiche 4.12
- 50 **Puna Ibis** *Plegadis ridgwayi* (Punaibis)
 1 Lluta River mouth 29.11 och 15 Lauca NP 2.12



Puna Ibis, Lauca NP. Foto: Bo Jerkeman

- 51 **Black-crowned Night Heron** *Nycticorax nycticorax* (Natthäger)
 2 Viña del Mar 6.12 och 1 Isla de Chiloé 10.12
hoactli: 10 Arica 29.11, 5 Lluta River mouth 30.11 och 2 Lauca NP 2.12
obscurus: 1 Porvenir 14.12
- 52 **Western Cattle Egret** *Bubulcus ibis* (Kohäger)
 2 Lluta River mouth 29.11 och 30 Campiche 4.12. Observerad 3 dagar totalt

- 53 **Cocoi Heron** *Ardea cocoi* (Cocoihäger)
1 Cachagua 3.12
- 54 **Great Egret** *Ardea alba egretta* (Ägretthäger)
10 Lluta River mouth 29.11, 6 Lluta River mouth 30.11, 1 Cachagua 3.12, 2 Mantagua marshes 5.12, 2 Isla de Chiloé 10.12 och 4 Campiche 4.12
- 55 **Little Blue Heron** *Egretta caerulea* (Blåhäger)
8 Lluta River mouth 29.11 och 2 Lluta River mouth 30.11
- 56 **Snowy Egret** *Egretta thula thula* (Snöhäger)
5 Lluta River mouth 29.11, 2 Cachagua 3.12, 5 Mantagua marshes 5.12, 2 Isla de Chiloé 10.12 och 100 Campiche 4.12
- 57 **Peruvian Pelican** *Pelecanus thagus* (Perupelikan)
Talrik Arica 29.11, 150 Lluta River mouth 30.11, 50 Quintero offshore 4.12 och 200 Cachagua 4.12. Observerad 7 dagar totalt
- 58 **Peruvian Booby** *Sula variegata* (Perusula)
30 Arica 29.11, 35 Viña del Mar 3.12, 20 Quintero offshore 4.12 och 10 Cachagua 4.12. Observerad 4 dagar totalt
- 59 **Red-legged Cormorant** *Phalacrocorax gaimardi* (Rödfotad skarv)
10 Arica 29.11, 2 Viña del Mar 3.12, 2 Quintero offshore 4.12 och 750 Isla de Chiloé 10.12



Red-legged Cormorant, Quintero. Foto: Göran Pettersson

- 60 **Neotropic Cormorant** *Phalacrocorax brasilianus brasilianus* (Amazonskarv)
50 Arica 29.11, 10 Lauca NP 2.12 och 2 Tierra Del Fuego 15.12. Observerad 13 dagar totalt
- 61 **Rock Shag** *Phalacrocorax magellanicus* (Magellanskarv)
3 Isla de Chiloé 10.12, 5 Punta Arenas 12.12, 50 Tierra Del Fuego 15.12 och 50 Tierra Del Fuego 15.12
- 62 **Guanay Cormorant** *Leucocarbo bougainvillii* (Guanoskarv)
3 Arica 29.11, 5 Viña del Mar 3.12 och 15 Quintero offshore 4.12
- 63 **Imperial Shag** *Leucocarbo atriceps atriceps* (Kejsarskarv)
10 Lenca River 9.12 och talrik Punta Arenas 12.12. Observerad 3 dagar totalt



Imperial Shag. Foto: Bo Jerkeman

- 64 **Turkey Vulture** *Cathartes aura jota* (Kalkongam)
2 Arica 2.12. Observerad 9 dagar totalt

- 65 **Black Vulture** *Coragyps atratus* (Korpgam)
4 Lluta River mouth 29.11 och 5 Lluta River mouth 30.11. Observerad 4 dagar totalt
- 66 **Andean Condor** *Vultur gryphus* (Kondor)
8 Farellones 28.11 och 5 Valle del Yeso 6.12. Observerad 3 dagar totalt
- 67 **Western Osprey** *Pandion haliaetus carolinensis* (Fiskgjuse)
1 Lluta River mouth 29.11
- 68 **White-tailed Kite** *Elanus leucurus leucurus* (Vitstjärtad glada)
1 Mantagua marshes 5.12
- 69 **Chilean Hawk** *Accipiter chilensis* (Chilehök)
1 PN Vicente Pérez Rosales 8.12
- 70 **Cinereous Harrier** *Circus cinereus* (Grå kärrhök)
1 La Campana NP 5.12, 2 Isla de Chiloé 10.12, 1 PN Torres del Paine 12.12, 3 PN Torres del Paine 13.12, 2 Punta Arenas 15.12 och 2 Punta Arenas 15.12
- 71 **Harris's Hawk** *Parabuteo unicinctus unicinctus* (Kaktusvråk)
1 Arica 29.11, 1 Arica 2.12, 2 La Campana NP 5.12 och 1 Maipo Valley 6.12
- 72 **Variable Hawk** *Geranoaetus polyosoma fjeldsai* (Rödryggig vråk)
2 Farellones 28.11, 1 Putre 30.11, 1 Putre 1.12, 1 längs vägen 4.12, 5 La Campana NP 5.12, 2 Valle del Yeso 6.12, 1 Valle de Volcán 7.12 och 1 PN Vicente Pérez Rosales 11.12
- 73 **Black-chested Buzzard-Eagle** *Geranoaetus melanoleucus australis* (Svartbröstad vråk)
4 La Campana NP 5.12, 2 Valle de Volcán 7.12, 1 PN Torres del Paine 12.12 och 1 längs vägen 13.12
- 74 **Rufous-tailed Hawk** *Buteo ventralis* (Magellanvråk)
1 PN Vicente Pérez Rosales 11.12
- 75 **Plumbeous Rail** *Pardirallus sanguinolentus landbecki* (Blygrå rall)
1 Cachagua 3.12
- 76 **Common Gallinule** *Gallinula galeata garmani* (Amerikansk rörhöna)
3 Lluta River mouth 29.11 och 5 Lluta River mouth 30.11
- 77 **Spot-flanked Gallinule** *Gallinula melanops crassirostris* (Fläcksidig rörhöna)
1 Campiche 4.12
- 78 **White-winged Coot** *Fulica leucoptera* (Vitvingad sothöna)
2 Lluta River mouth 29.11, 2 Cachagua 3.12, 1 Maitencillo 4.12, 3 Mantagua marshes 5.12 och 5 Isla de Chiloé 10.12
- 79 **Andean Coot** *Fulica ardesiaca ardesiaca* (Andinsk sothöna)
200 Lauca NP 2.12
- 80 **Red-gartered Coot** *Fulica armillata* (Rödgulpannad sothöna)
100 Cachagua 4.12, 100 Isla de Chiloé 10.12, 100 Campiche 4.12, 1 längs vägen 12.12, 100 längs vägen 13.12 och 50 Punta Arenas 13.12
- 81 **Red-fronted Coot** *Fulica rufifrons* (Rödpannad sothöna)
4 Campiche 4.12
- 82 **Giant Coot** *Fulica gigantea* (Jättesothöna)
400 Lauca NP 2.12



Giant Coot, Lauca NP. Foto: Göran Pettersson

- 83 **Peruvian Thick-knee** *Burhinus superciliaris* (Perutjockfot)
6 Arica 2.12

- 84 **Magellanic Plover** *Pluvianellus socialis* (Magellanpipare)
4 Tierra Del Fuego 15.12
- 85 **Magellanic Oystercatcher** *Haematopus leucopodus* (Magellanstrandskata)
2 Isla de Chiloé 10.12, 1 Lenca River 9.12, 3 längs vägen 12.12, 6 Punta Arenas 13.12, 10 Tierra Del Fuego 14.12, 1 Punta Arenas 15.12, 1 Punta Arenas 15.12 och 4 Tierra Del Fuego 15.12
- 86 **Blackish Oystercatcher** *Haematopus ater* (Sydamerikansk strandskata)
10 Lluta River mouth 29.11, 3 Lluta River mouth 30.11, 5 Cachagua 4.12, 1 Viña del Mar 4.12, 5 Isla de Chiloé 10.12 och 2 Lenca River 9.12



Blackish Oystercatcher. Foto: Bo Jerkeman

- 87 **American Oystercatcher** *Haematopus palliatus palliatus* (Amerikansk strandskata)
30 Lluta River mouth 29.11, 45 Lluta River mouth 30.11, 40 Cachagua 3.12, 10 Isla de Chiloé 10.12 och 2 Lenca River 9.12. Observerad 6 dagar totalt
- 88 **White-backed Stilt** *Himantopus melanurus* (Vitkronad styltlöpare)
10 Cachagua 3.12, 10 Maitencillo 4.12, 30 Mantagua marshes 5.12 och 10 Campiche 4.12
- 89 **Southern Lapwing** *Vanellus chilensis* (Sydamerikansk vipa)
Observerad 4 dagar totalt
fretensis: Observerad 4 dagar totalt
chilensis: 4 Farellones 28.11, 3 Santiago 28.11, 3 Lluta Valley 30.11 och 15 Cachagua 3.12. Observerad 7 dagar totalt



Southern Lapwing. Foto: Bo Jerkeman

- 90 **Andean Lapwing** *Vanellus resplendens* (Andinsk vipa)
3 Lauca NP 2.12
- 91 **American Golden Plover** *Pluvialis dominica* (Amerikansk tundrapipare)
5 Lluta River mouth 29.11, 1 Lluta River mouth 30.11 och 1 Cachagua 3.12

- 92 **Grey Plover** *Pluvialis squatarola* (Kustpipare)
1 hörd Lluta River mouth 30.11
- 93 **Semipalmated Plover** *Charadrius semipalmatus* (Flikstrandpipare)
1 Lluta River mouth 29.11 och 10 Lluta River mouth 30.11
- 94 **Killdeer** *Charadrius vociferus peruvianus* (Skrikstrandpipare)
2 Lluta River mouth 29.11, 1 Lluta River mouth 30.11 och 1 Lluta Valley 30.11
- 95 **Snowy Plover** *Charadrius nivosus occidentalis* (Snöstrandpipare)
4 Lluta River mouth 30.11
- 96 **Collared Plover** *Charadrius collaris* (Svartkronad strandpipare)
1 Cachagua 3.12 och 2 Maitencillo 4.12
- 97 **Two-banded Plover** *Charadrius falklandicus* (Patagonienpipare)
21 Tierra Del Fuego 14.12 och 30 Tierra Del Fuego 15.12
- 98 **Rufous-chested Plover** *Charadrius modestus* (Rostbröstad pipare)
2 Tierra Del Fuego 15.12
- 99 **Diademed Plover** *Phegornis mitchellii* (Diadempipare)
1 Valle del Yeso 6.12
- 100 **Grey-breasted Seedsnipe** *Thinocorus orbignyianus* (Gråbröstad frösnäppa)
ingae: 6 Lauca NP 2.12
orbignyianus: 2 Valle del Yeso 6.12



Grey-breasted Seedsnipe/*orbignyianus*, Yeso Valley Foto: Bo Jerkeman

- 101 **South American Snipe** *Gallinago paraguayiae magellanica* (Sydamerikansk beckasin)
10 Punta Arenas 13.12, 1 Tierra Del Fuego 15.12, 1 Tierra Del Fuego 15.12 och 10 Punta Arenas 13.12
- 102 **Hudsonian Godwit** *Limosa haemastica* (Hudsonspov)
1 Lluta River mouth 29.11, 10 Cachagua 3.12 och 1000 Isla de Chiloé 10.12
- 103 **Whimbrel** *Numenius phaeopus hudsonicus* (Småspov)
30 Lluta River mouth 29.11, 50 Lluta River mouth 30.11, 20 Cachagua 3.12, 250 Maitencillo 4.12, 1 Maitencillo 4.12, 25 Mantagua marshes 5.12, 100 Isla de Chiloé 10.12, 40 Campiche 4.12 och 5 Lenca River 9.12
- 104 **Greater Yellowlegs** *Tringa melanoleuca* (Större gulbena)
40 Lluta River mouth 29.11, 5 Lluta River mouth 30.11, 10 Cachagua 3.12, 3 Mantagua marshes 5.12, 50 Isla de Chiloé 10.12 och 15 Tierra Del Fuego 15.12
- 105 **Lesser Yellowlegs** *Tringa flavipes* (Mindre gulbena)
5 Cachagua 3.12 och 1 Isla de Chiloé 10.12
- 106 **Spotted Sandpiper** *Actitis macularius* (Fläckdrillsnäppa)
1 Arica 29.11, 2 Lluta River mouth 29.11 och 1 Lluta Valley 30.11
- 107 **Ruddy Turnstone** *Arenaria interpres morinella* (Roskarl)
40 Arica 29.11, 10 Lluta River mouth 29.11, 3 Lluta River mouth 30.11 och 4 Viña del Mar 3.12
- 108 **Surfbird** *Aphriza virgata* (Bränningsnäppa)
12 Viña del Mar 3.12 och 1 längs vägen 5.12
- 109 **Red Knot** *Calidris canutus rufa* (Kustsnäppa)
60 Isla de Chiloé 10.12 och 1 Tierra Del Fuego 14.12
- 110 **Sanderling** *Calidris alba rubida* (Sandlöpare)
150 Lluta River mouth 29.11, 50 Lluta River mouth 30.11, 32 Quintero offshore 4.12 och 200 Isla de Chiloé 10.12

- 111 **Semipalmated Sandpiper** *Calidris pusilla* (Sandsnäppa)
1 Lluta River mouth 30.11
- 112 **Least Sandpiper** *Calidris minutilla* (Dvärgsnäppa)
1 Lluta River mouth 30.11
- 113 **White-rumped Sandpiper** *Calidris fuscicollis* (Vitgumpsnäppa)
1 Lauca NP 2.12 och 150 Tierra Del Fuego 15.12
- 114 **Baird's Sandpiper** *Calidris bairdii* (Gulbröstad snäppa)
1 Lluta River mouth 29.11, 5 Lluta River mouth 30.11, 30 Lauca NP 2.12, 20 Viña del Mar 3.12, 1 PN Torres del Paine 12.12, 45 Punta Arenas 13.12 och 100 Tierra Del Fuego 14.12. Observerad 8 dagar totalt
- 115 **Wilson's Phalarope** *Phalaropus tricolor* (Wilsonsimnäppa)
1 Lauca NP 2.12
- 116 **Black Skimmer** *Rynchops niger cinerascens* (Amerikansk saxnäbb)
1 Lluta River mouth 29.11, 8 Lluta River mouth 30.11, 300 Cachagua 3.12 och 7 Isla de Chiloé 10.12
- 117 **Andean Gull** *Chroicocephalus serranus* (Andinsk mås)
2 Lluta River mouth 29.11, 2 Lluta River mouth 30.11 och 40 Lauca NP 2.12
- 118 **Brown-hooded Gull** *Chroicocephalus maculipennis* (Patagonienmås)
2 Cachagua 3.12, 3 Maitencillo 4.12, Talrik Isla de Chiloé 10.12 och 5 Lenca River 9.12. Observerad 9 dagar totalt
- 119 **Dolphin Gull** *Leucophaeus scoresbii* (Delfinmås)
2 Punta Arenas 12.12, 3 Tierra Del Fuego 14.12 och 1 Tierra Del Fuego 15.12
- 120 **Franklin's Gull** *Leucophaeus pipixcan* (Präriemås)
Talrik Arica 29.11, Talrik Cachagua 3.12 och 2 PN Torres del Paine 12.12. Observerad 8 dagar totalt



Franklin's Gull, Quintero. Foto: Göran Pettersson

- 121 **Grey Gull** *Leucophaeus modestus* (Ökenmås)
Talrik Arica 29.11, 10 Cachagua 3.12, 1 Viña del Mar 5.12, 1 Viña del Mar 5.12, 1 Viña del Mar 4.12 och 1 Viña del Mar 5.12. Observerad 5 dagar totalt



Grey Gull, Arica. Foto: Bo Jerkeman

- 122 **Belcher's Gull** *Larus belcheri* (Perutrut)
100 Arica 29.11 och 1 Viña del Mar 3.12. Observerad 3 dagar totalt



Belcher's Gull, Arica. Foto: Bo Jerkeman

- 123 **Kelp Gull** *Larus dominicanus dominicanus* (Kelptrut)
15 Arica 29.11. Observerad 13 dagar totalt
- 124 **Elegant Tern** *Thalasseus elegans* (Aztektärna)
Talrik Arica 29.11, 5000 Lluta River mouth 30.11, 5 Cachagua 3.12 och 1 Lenca River 9.12



Elegant Tern och några Franklin's Gull, Arica. Foto: Bo Jerkeman

- 125 **South American Tern** *Sterna hirundinacea* (Sydamerikansk tärna)
4 Cachagua 3.12, 20 Quintero offshore 4.12, 3 Viña del Mar 6.12 och Talrik Isla de Chiloé 10.12. Observerad 8 dagar totalt
- 126 **Common Tern** *Sterna hirundo hirundo* (Fisktärna)
50 Lluta River mouth 30.11 och 1 Isla de Chiloé 10.12. Observerad 3 dagar totalt
- 127 **Antarctic Tern** *Sterna vittata* (Antarktistärna)
4 Isla de Chiloé 10.12. Observerad 2 dagar totalt

128 **Inca Tern** *Larosterna inca* (Inkatärna)

Talrik Arica 29.11, 10 Quintero offshore 4.12, 3 Viña del Mar 5.12 och 3 Viña del Mar 5.12. Observerad 5 dagar totalt



Inca Tern, Arica. Foto: Göran Pettersson

129 **Chilean Skua** *Stercorarius chilensis* (Chilelabb)

5 Quintero offshore 4.12, 15 Punta Arenas 12.12, 1 längs vägen 12.12, 1 längs vägen 13.12, 30 Tierra Del Fuego 14.12 och 20 Tierra Del Fuego 15.12. Observerad 5 dagar totalt



Chilean Skua, Quintero. Foto: Leif Lagerstedt

130 **Brown Skua** *Stercorarius antarcticus* (Antarktislabb)

3 Arica offshore 29.11

131 **Pomarine Skua** *Stercorarius pomarinus* (Bredstjärtad labb)

1 Quintero offshore 4.12

132 **Parasitic Jaeger** *Stercorarius parasiticus* (Kustlabb)

4 Arica offshore 29.11 och 4 Quintero offshore 4.12

- 133 **Spot-winged Pigeon** *Patagioenas maculosa albipennis* (Fläckvingad duva)
20 Putre 1.12 och 10 Socoroma 1.12
- 134 **Chilean Pigeon** *Patagioenas araucana* (Chileduva)
1 Puerto Varas 10.12, 15 Isla de Chiloé 10.12 och 2 Puerto Varas 8.12
- 135 **Eared Dove** *Zenaida auriculata auriculata* (Öronduva)
2 Arica 29.11, 5 Arica 2.12 och 5 PN Torres del Paine 12.12. Observerad 10 dagar totalt
- 136 **West Peruvian Dove** *Zenaida meloda* (Peruduva)
Talrik Arica 29.11 och Allmän Arica 2.12. Observerad 3 dagar totalt
- 137 **Picui Ground Dove** *Columbina picui picui* (Picuimarkduva)
5 Cachagua 3.12, 1 Maitencillo 4.12 och 5 Valle del Yeso 6.12. Observerad 4 dagar totalt
- 138 **Croaking Ground Dove** *Columbina cruziana* (Guldnäbbad markduva)
10 Lluta Valley 30.11



Croaking Ground Dove, Lluta Valley. Foto: Bo Jerkeman

- 139 **Bare-faced Ground Dove** *Metriopelia ceciliae zimmeri* (Glasögonmarkduva)
60 Putre 1.12 och 15 Socoroma 1.12



Bare-faced ground Dove, Putre. Foto: Bo Jerkeman

- 140 **Black-winged Ground Dove** *Metriopelia melanoptera melanoptera* (Svartvingad markduva)
10 Farellones 28.11, 5 Valle del Yeso 6.12 och 40 Valle de Volcán 7.12
- 141 **Lesser Horned Owl** *Bubo magellanicus* (Magellanuv)
2 Tierra Del Fuego 15.12
- 142 **Burrowing Owl** *Athene cucularia cucularia* (Prärieuggla)
1 Mantagua marshes 5.12
- 143 **Band-winged Nightjar** *Systellura longirostris decussata* (Bandvingad nattskärta)
1 hörd Putre 1.12
- 144 **Andean Hillstar** *Oreotrochilus estella estella* (Punabergstjärna)
1 Putre 30.11 och 8 Putre 1.12
- 145 **White-sided Hillstar** *Oreotrochilus leucopleurus* (Blåbukig bergstjärna)
2 ♂ Valle de Volcán 7.12 och 1 ♀ Valle de Volcán 7.12
- 146 **Giant Hummingbird** *Patagona gigas* (Jättekolibri)
peruviana: 3 Putre 1.12 och 1 Socoroma 1.12
gigas: 1 Maitencillo 4.12, 2 Cachagua 4.12, 1 längs vägen 4.12, 5 La Campana NP 5.12 och 1 Maipo Valley 6.12
- 147 **Green-backed Firecrown** *Sephanoides sephaniodes* (Eldkronekolibri)
20 Alerce Andino NP 9.12, 1 Isla de Chiloé 10.12, 1 PN Vicente Pérez Rosales 11.12 och 1 Puerto Varas 8.12
- 148 **Oasis Hummingbird** *Rhodopis vesper* (Oasskogsjuvel)
1 Arica 30.11, 1 Socoroma 1.12 och 4 Arica 2.12
- 149 **Peruvian Sheartail** *Thaumastura cora* (Långstjärtad skogsjuvel)
2 Arica 2.12
- 150 **Chilean Woodstar** *Eulidia yarrellii* (Chileskogsjuvel)
3 Arica 2.12
- 151 **Ringed Kingfisher** *Megaceryle torquata stellata* (Ringkungs fiskare)
1 Isla de Chiloé 10.12



Ringed Kingfisher, Chiloé Island. Foto: Leif Lagerstedt

- 152 **Striped Woodpecker** *Veniliornis lignarius* (Streckspekt)
3+2 hörda La Campana NP 5.12 och 1 hörd PN Torres del Paine 13.12
- 153 **Chilean Flicker** *Colaptes pitiús* (Chilespekt)
2 La Campana NP 5.12, 2 Alerce Andino NP 9.12, 1 Isla de Chiloé 10.12 och 6 PN Torres del Paine 13.12
- 154 **Andean Flicker** *Colaptes rupicola rupicola* (Punaspekt)
15 Lauca NP 2.12
- 155 **Magellanic Woodpecker** *Campephilus magellanicus* (Magellanspekt)
2 PN Torres del Paine 13.12
- 156 **Mountain Caracara** *Phalco boenus megalopterus* (Bergkarakara)
1 Farellones 28.11 och 1 Valle del Yeso 6.12
- 157 **White-throated Caracara** *Phalco boenus albogularis* (Vitstrupig karakara)
1 längs vägen 12.12
- 158 **Southern Crested Caracara** *Caracara plancus* (Sydlig tofskarakara)
2 Alerce Andino NP 9.12, 1 Punta Arenas 11.12 och 5 Puerto Varas 8.12. Observerad 7 dagar totalt

- 159 **Chimango Caracara** *Milvago chimango* (Chimangokarakara)
chimango: 1 Farellones 28.11, 2 Santiago 28.11, 3 längs vägen 3.12, 5 La Campana NP 5.12, 5 längs vägen 5.12, 1 Campiche 4.12 och 4 längs vägen 12.12. observerad 10 dagar totalt
temucoensis: 1 Cachagua 3.12 och 10 PN Torres del Paine 13.12
- 160 **American Kestrel** *Falco sparverius* (Sparvfalk)
peruvianus: 1 Arica 29.11 och 1 längs vägen 3.12
cinnamominus: 1 Farellones 28.11, 1 La Campana NP 5.12, 1 Mantagua marshes 5.12, 1 Maipo Valley 6.12, 1 Maipo Valley 7.12, 1 PN Vicente Pérez Rosales 11.12, 1 PN Torres del Paine 12.12, 1 PN Torres del Paine 13.12, 2 Tierra Del Fuego 14.12 och 2 Puerto Varas 8.12
- 161 **Peregrine Falcon** *Falco peregrinus cassini* (Pilgrimsfalk)
1 Lluta River mouth 29.11, 1 ♀ Isla de Chiloé 10.12 och 1 Punta Arenas 13.12
- 162 **Austral Parakeet** *Enicognathus ferrugineus ferrugineus* (Magellanparakit)
10 PN Torres del Paine 13.12



Austral Parakeet, Torres del Paine. Foto: Göran Pettersson

- 163 **Slender-billed Parakeet** *Enicognathus leptorhynchus* (Chileparakit) Endemisk
1 Puerto Varas 10.12 och 60 Lenca River 9.12
- 164 **Common Miner** *Geositta cunicularia cunicularia* (Patagonienminerare)
3 Tierra Del Fuego 14.12 och 1 Tierra Del Fuego 15.12
- 165 **Puna Miner** *Geositta punensis* (Punaminerare)
5 Lauca NP 2.12
- 166 **Short-billed Miner** *Geositta antarctica* (Eldslandsminerare)
5 Tierra Del Fuego 14.12 och 10 Tierra Del Fuego 15.12
- 167 **Rufous-banded Miner** *Geositta rufipennis fasciata* (Rostvingeminerare)
10 Farellones 28.11, 5 Valle del Yeso 6.12 och 15 Valle de Volcán 7.12
- 168 **Straight-billed Earthcreeper** *Ochetorhynchus ruficaudus ruficaudus* (Ravinmarkkrypare)
2 Lauca NP 2.12
- 169 **Crag Chilia** *Ochetorhynchus melanurus atacamae* (Klipplöpare)
3 Valle del Yeso 6.12
- 170 **Buff-breasted Earthcreeper** *Upucerthia validirostris pallida* (Långnäbbad markkrypare)
1 Putre 1.12 och 1 Lauca NP 2.12
- 171 **White-throated Earthcreeper** *Upucerthia albigula* (Vitstrupig markkrypare)
1 Putre 1.12 och 2 PN Vicente Pérez Rosales 11.12
- 172 **Scaly-throated Earthcreeper** *Upucerthia dumetaria hypoleuca* (Fjällstrupig markkrypare)
1 Farellones 28.11 och 1 Valle de Volcán 7.12
- 173 **Buff-winged Cinclodes** *Cinclodes fuscus* (Bandvingad cinklod)
3 Valle del Yeso 6.12, 5 Valle de Volcán 7.12, 2 Punta Arenas 13.12 och 2 Tierra Del Fuego 15.12
- 174 **Cream-winged Cinclodes** *Cinclodes albiventris albiventris* (Gräddvingad cinklod)
4 Putre 1.12 och 8 Lauca NP 2.12
- 175 **White-winged Cinclodes** *Cinclodes atacamensis atacamensis* (Vitvingad cinklod)
5 Lauca NP 2.12

- 176 **Dark-bellied Cinclodes** *Cinclodes patagonicus* (Mörkbukig cinklod)
chilensis: 1 Maipo Valley 6.12 och 1 Valle de Volcán 7.12
patagonicus: 6 Isla de Chiloé 10.12 och 2 PN Vicente Pérez Rosales 11.12



Dark-bellied Cinclodes/*patagonicus*. Chiloé Island. Foto: Bo Jerkeman

- 177 **Chilean Seaside Cinclodes** *Cinclodes nigrofumosus* (Strandcinklod) Endemisk
 3 Viña del Mar 3.12, 2 Quintero offshore 4.12 och 2 Cachagua 4.12



Chilean Seaside Cinclodes, Viña del Mar. Foto: Leif Lagerstedt

- 178 **Des Murs's Wiretail** *Sylvioorthorhynchus desmursii* (Trådstjärt)
 2 Alerce Andino NP 9.12 och 1 hörd PN Vicente Pérez Rosales 11.12
- 179 **Thorn-tailed Rayadito** *Aphrastura spinicauda* (Chiletörnstjärt)
 2 Alerce Andino NP 9.12
spinicauda: 10 La Campana NP 5.12 och 5 PN Torres del Paine 13.12
- 180 **Plain-mantled Tit-Spinetail** *Leptasthenura aegithaloides aegithaloides* (Gråryggig sprötstjärt)
 2 Farellones 28.11, 2 La Campana NP 5.12, 2 Mantagua marshes 5.12 och 1 Lenca River 9.12
- 181 **Streak-backed Tit-Spinetail** *Leptasthenura striata striata* (Strimryggig sprötstjärt)
 1 Socoroma 1.12 och 1 Putre 1.12
- 182 **Sharp-billed Canastero** *Asthenes pyrrholeuca sordida* (Mindre kanastero)
 1 Farellones 28.11
- 183 **Canyon Canastero** *Asthenes pudibunda grisior* (Kanjonkanastero)
 1 Putre 30.11 och 2 Putre 1.12

- 184 **Cordilleran Canastero** *Asthenes modesta* (Gräskanastero)
modesta: 15 Lauca NP 2.12
australis: 2 Farellones 28.11 och 1 Valle de Volcán 7.12
- 185 **Dark-winged Canastero** *Asthenes arequipae* (Mörkvingad kanastero)
 2 Putre 30.11, 5 Putre 1.12, 1 Socoroma 1.12 och 1 Lauca NP 2.12
- 186 **Austral Canastero** *Asthenes anthoides* (Magellankanastero)
 3 längs vägen 13.12
- 187 **Dusky-tailed Canastero** *Pseudasthenes humicola humicola* (Mörkstjärtad kanastero) Endemisk
 1 La Campana NP 5.12
- 188 **Wren-like Rushbird** *Phleocryptes melanops melanops* (Sävsmyg)
 2 Mantagua marshes 5.12
- 189 **White-throated Treerunner** *Pygarrhichas albogularis* (Vitstrupig trädlöpare)
 2 PN Vicente Pérez Rosales 11.12 och 1 hörd PN Torres del Paine 13.12
- 190 **Black-throated Huet-huet** *Pterotochos tarnii* (Svartstrupig tapakul)
 3 hörda Alerce Andino NP 9.12
- 191 **Moustached Turca** *Pterotochos megapodius megapodius* (Mustaschtapakul)
 4 Farellones 28.11, 3 hörda La Campana NP 5.12, 2 Valle de Volcán 7.12 och 1 Maipo Valley 7.12
- 192 **White-throated Tapaculo** *Scelorchilus albicollis albicollis* (Vitstrupig tapakul) Endemisk
 1+2 hörda La Campana NP 5.12
- 193 **Chucoa Tapaculo** *Scelorchilus rubecula rubecula* (Chucaotapakul)
 2 Alerce Andino NP 9.12, 20 Alerce Andino NP 9.12, 3 hörda Isla de Chiloé 10.12 och 3 hörda PN Vicente Pérez Rosales 11.12
- 194 **Ochre-flanked Tapaculo** *Eugralla paradoxa* (Ockrasidig tapakul)
 2 Alerce Andino NP 9.12, 1 hörd Isla de Chiloé 10.12 och 1 hörd PN Vicente Pérez Rosales 11.12
- 195 **Magellanic Tapaculo** *Scytalopus magellanicus* (Magellantapakul)
 2 Alerce Andino NP 9.12, 1 hörd Isla de Chiloé 10.12 och 2 PN Vicente Pérez Rosales 11.12
- 196 **Dusky Tapaculo** *Scytalopus fuscus* (Mörk tapakul) Endemisk
 1+1 hörd Mantagua marshes 5.12
- 197 **White-crested Elaenia** *Elaenia albiceps modesta* (Vittofsad elenia)
 4 Arica 29.11 och 2 Arica 2.12
- 198 **Chilean Elaenia** *Elaenia chilensis* (Chileelenia)
 2 Cachagua 4.12, 5 Maipo Valley 6.12, 5 Maipo Valley 7.12, Allmän Alerce Andino NP 9.12, 5 PN Torres del Paine 12.12 och 10 PN Torres del Paine 13.12. Observerad 10 dagar totalt
- 199 **Pied-crested Tit-Tyrant** *Anairetes reguloides reguloides* (Svartvittofsad mestyrann)
 1 Putre 1.12
- 200 **Yellow-billed Tit-Tyrant** *Anairetes flavirostris arequipae* (Gulnäbbad mestyrann)
 2 Putre 1.12
- 201 **Tufted Tit-Tyrant** *Anairetes parulus parulus* (Gulögd mestyrann)
 3 La Campana NP 5.12, 4 Mantagua marshes 5.12, 1 Valle de Volcán 7.12, 1 hörd Isla de Chiloé 10.12, 1 PN Vicente Pérez Rosales 11.12 och 1 PN Torres del Paine 13.12



Tufted Tit-Tyrant, Campana NP. Foto: Göran Pettersson

- 202 **Bran-colored Flycatcher** *Myiophobus fasciatus rufescens* (Strecktyrann)
 1 Arica 2.12
- 203 **Many-colored Rush Tyrant** *Tachuris rubrigastra rubrigastra* (Vasstyrann)
 2 Mantagua marshes 5.12

- 204 **Vermilion Flycatcher** *Pyrocephalus rubinus cocachacrae* (Rubintyrann)
2 Arica 29.11, 1 Lluta Valley 30.11 och 2 Arica 2.12
- 205 **Austral Negrito** *Lessonia rufa* (Patagonienegrito)
1 Cachagua 3.12, 2 Isla de Chiloé 10.12, 1 PN Vicente Pérez Rosales 11.12, 2 Campiche 4.12, 2 Lenca River 9.12, 10 PN Torres del Paine 12.12, Talrik längs vägen 13.12, Talrik Tierra Del Fuego 14.12 och Allmän Tierra Del Fuego 15.12
- 206 **Andean Negrito** *Lessonia oreas* (Andinsk negrito)
5 Lauca NP 2.12
- 207 **Spectacled Tyrant** *Hymenops perspicillatus andinus* (Glasögontyrann)
1 Mantagua marshes 5.12, 4 Isla de Chiloé 10.12 och 1 längs vägen 12.12
- 208 **Puna Ground Tyrant** *Muscisaxicola juninensis* (Punamarktyrann)
10 Lauca NP 2.12
- 209 **White-fronted Ground Tyrant** *Muscisaxicola albifrons* (Vitpannad marktyrann)
6 Lauca NP 2.12
- 210 **Ochre-naped Ground Tyrant** *Muscisaxicola flavinucha* (Gulkronad marktyrann)
1 Valle del Yeso 6.12
flavinucha: 1 Putre 30.11 och 1 Putre 1.12
- 211 **White-browed Ground Tyrant** *Muscisaxicola albilora* (Vitbrynad marktyrann)
10 Farellones 28.11, 5 Valle del Yeso 6.12 och 20 Valle de Volcán 7.12
- 212 **Cinnamon-bellied Ground Tyrant** *Muscisaxicola capistratus* (Brunbukig marktyrann)
5 Tierra Del Fuego 15.12 och 5 Tierra Del Fuego 15.12
- 213 **Black-fronted Ground Tyrant** *Muscisaxicola frontalis* (Svartpannad marktyrann)
2 Valle del Yeso 6.12
- 214 **Great Shrike-Tyrant** *Agriornis lividus lividus* (Större törntyrann)
3 Mantagua marshes 5.12
- 215 **Fire-eyed Diucon** *Xolmis pyrope pyrope* (Eldögd monjita)
2 La Campana NP 5.12, 1 Alerce Andino NP 9.12, 3 längs vägen 12.12, 1 PN Torres del Paine 13.12 och 1 längs vägen 13.12
- 216 **Chocolate-vented Tyrant** *Neoxolmis rufiventris* (Kastanjegumpad tyrann)
6 Tierra Del Fuego 14.12 och 2 Tierra Del Fuego 15.12
- 217 **D'Orbigny's Chat-Tyrant** *Ochthoeca oenanthoides oenanthoides* (D'Orbignys bergtyrann)
1 Lauca NP 2.12
- 218 **Patagonian Tyrant** *Colorhamphus parvirostris* (Patagonientyrann)
2 Alerce Andino NP 9.12
- 219 **Rufous-tailed Plantcutter** *Phytotoma rara* (Chileväxtmejure)
1 Cachagua 3.12, 1 Cachagua 4.12, 2 Maitencillo 4.12, 2 Alerce Andino NP 9.12, 1 Isla de Chiloé 10.12, 2 PN Torres del Paine 12.12, 1 PN Torres del Paine 13.12 och 2 Puerto Varas 8.12
- 220 **Sand Martin** *Riparia riparia* (Backsvala)
2 Mantagua marshes 5.12
- 221 **Chilean Swallow** *Tachycineta leucopyga* (Chilesvala)
5 Farellones 28.11, 5 Cachagua 3.12 och Talrik Isla de Chiloé 10.12. Observerad 11 dagar totalt
- 222 **Blue-and-white Swallow** *Notiochelidon cyanoleuca patagonica* (Blåvit svala)
2 Farellones 28.11, 10 Putre 1.12, Tämligen allmän Valle del Yeso 6.12, 5 Isla de Chiloé 10.12 och 2 PN Vicente Pérez Rosales 11.12. Observerad 7 dagar totalt
- 223 **Andean Swallow** *Haplochelidon andecola andecola* (Punasvala)
5 Putre 30.11, 1 Putre 1.12 och 2 Lauca NP 2.12
- 224 **Barn Swallow** *Hirundo rustica erythrogaster* (Ladusvala)
10 Lluta River mouth 29.11, 2 Lluta Valley 30.11 och 2 Punta Arenas 13.12
- 225 **Sedge Wren** *Cistothorus platensis hornensis* (Starrgårdsmyg)
3 Isla de Chiloé 10.12
- 226 **House Wren** *Troglodytes aedon* (Husgårdsmyg)
10 Arica 29.11 och 1 Arica 30.11
atacamensis: 1 Farellones 28.11, 2 La Campana NP 5.12, 1 Mantagua marshes 5.12 och 5 Valle de Volcán 7.12. Observerad 4 dagar totalt
chilensis: 5 Alerce Andino NP 9.12, 1 PN Torres del Paine 12.12, Talrik PN Torres del Paine 13.12 och 1 hörd Tierra Del Fuego 15.12. Observerad 5 dagar totalt
- 227 **Chilean Mockingbird** *Mimus thenca* (Chilehärntrast) Endemisk
10 Farellones 28.11 och 1 Alerce Andino NP 9.12. Observerad 7 dagar totalt
- 228 **Chiguanco Thrush** *Turdus chiguanco* (Chiguancostrast)
chiguanco: 1 hörd Arica 29.11
anthracinus: 20 Putre 1.12 och 10 Socoroma 1.12
- 229 **Austral Thrush** *Turdus falcklandii magellanicus* (Sydtrast)
2 Farellones 28.11 och 6 längs vägen 3.12. Observerad 13 dagar totalt
- 230 **House Sparrow** *Passer domesticus domesticus* (Gråsparv)
2 Putre 1.12. Observerad 17 dagar totalt

- 231 **Correndera Pipit** *Anthus correndera* (Correnderapiplärka)
catamarcae: 1 Maitencillo 4.12
chilensis: 2 Isla de Chiloé 10.12, 2 Lenca River 9.12, 2 PN Torres del Paine 12.12, 2 PN Torres del Paine 13.12 och 5 Tierra Del Fuego 15.12
- 232 **Black-chinned Siskin** *Spinus barbatus* (Sydsiska)
4 Farellones 28.11, 2 Maitencillo 4.12, 6 La Campana NP 5.12, 2 Mantagua marshes 5.12, 2 Alerce Andino NP 9.12, 15 Isla de Chiloé 10.12, 3 PN Vicente Pérez Rosales 11.12 och 20 PN Torres del Paine 13.12
- 233 **Hooded Siskin** *Spinus magellanicus urubambensis* (Kapuschongsiska)
25 Putre 1.12
- 234 **Black Siskin** *Spinus atratus* (Svartsiska)
6 Lauca NP 2.12
- 235 **Yellow-rumped Siskin** *Spinus uropygialis* (Busksiska)
25 Farellones 28.11, 20 Valle del Yeso 6.12 och 10 Valle de Volcán 7.12
- 236 **Thick-billed Siskin** *Spinus crassirostris* (Tjocknäbbad siska)
crassirostris: 2 Farellones 28.11
Amadoni: 2 Putre 30.11
- 237 **Peruvian Meadowlark** *Sturnella bellicosa albipes* (Peruansk ängstrupial)
6 Lluta River mouth 29.11 och 2 Lluta River mouth 30.11
- 238 **Long-tailed Meadowlark** *Sturnella loyca loyca* (Långstjärtad ängstrupial)
1 längs vägen 4.12, 6 Mantagua marshes 5.12, 1 Maipo Valley 6.12, 10 Valle de Volcán 7.12, 1 Puerto Varas 10.12, 1 PN Torres del Paine 12.12, 2 PN Torres del Paine 13.12, 20 Tierra Del Fuego 14.12 och Talrik Tierra Del Fuego 15.12
- 239 **Shiny Cowbird** *Molothrus bonariensis bonariensis* (Glanskostare)
1 Farellones 28.11 och 5 Maitencillo 4.12. Observerad 3 dagar totalt
- 240 **Austral Blackbird** *Curaeus curaeus* (Sydstrupial)
curaeus: Observerad 8 dagar totalt
reynoldsi: Allmän PN Torres del Paine 13.12. Observerad 2 dagar totalt
- 241 **Yellow-winged Blackbird** *Agelasticus thilius thilius* (Gulvingetstrupial)
3 Cachagua 3.12, 5 Maitencillo 4.12, 20 Mantagua marshes 5.12 och 1 Isla de Chiloé 10.12
- 242 **Rufous-collared Sparrow** *Zonotrichia capensis* (Morgonsparv)
antofagastae: Observerad 6 dagar totalt
sanborni: Observerad 1 dag totalt
chilensis: Observerad 7 dagar totalt
australis: Observerad 4 dagar totalt
- 243 **Blue-and-yellow Tanager** *Thraupis bonariensis darwinii* (Gulgumpad bergtangara)
4 Putre 1.12 och 3 Socoroma 1.12
- 244 **Cinereous Conebill** *Conirostrum cinereum littorale* (Gråkägelnäbb)
2 Lluta Valley 30.11, 2 Putre 1.12 och 1 Arica 2.12
- 245 **Black-throated Flowerpiercer** *Diglossa brunneiventris brunneiventris* (Svartstrupig blomstickare)
3 Putre 1.12
- 246 **Black-hooded Sierra Finch** *Phrygilus atriceps* (Svarthuvad sierrafink)
10 Putre 1.12, 2 Socoroma 1.12 och 5 Lauca NP 2.12
- 247 **Grey-hooded Sierra Finch** *Phrygilus gayi* (Gråhuvad sierrafink)
minor: 6 Farellones 28.11, 2 La Campana NP 5.12, 5 Valle del Yeso 6.12 och 15 Valle de Volcán 7.12
caniceps: 4 Tierra Del Fuego 15.12
- 248 **Patagonian Sierra Finch** *Phrygilus patagonicus* (Skogssierrafink)
1 Alerce Andino NP 9.12, 10 Isla de Chiloé 10.12, 5 PN Torres del Paine 12.12, 10 PN Torres del Paine 13.12 och 4 PN Vicente Pérez Rosales 8.12
- 249 **Mourning Sierra Finch** *Phrygilus fruticeti fruticeti* (Sorgfink)
20 Farellones 28.11, 20 Putre 30.11, Talrik Putre 1.12, Talrik Socoroma 1.12 och 30 Valle de Volcán 7.12. Observerad 5 dagar totalt
- 250 **Plumbeous Sierra Finch** *Phrygilus unicolor unicolor* (Blygrå fink)
6 Lauca NP 2.12, 1 Valle del Yeso 6.12 och 30 Valle de Volcán 7.12
- 251 **Ash-breasted Sierra Finch** *Phrygilus plebejus plebejus* (Askbröstad fink)
5 Putre 30.11, 10 Putre 1.12 och 10 Lauca NP 2.12
- 252 **White-winged Diuca Finch** *Diuca speculifera speculifera* (Vitvingad fink)
4 Lauca NP 2.12
- 253 **Common Diuca Finch** *Diuca diuca diuca* (Diucatangara)
8 Farellones 28.11, 1 Cachagua 3.12, 2 Maitencillo 4.12, 2 Cachagua 4.12, 15 La Campana NP 5.12 och 1 Maipo Valley 6.12. Observerad 6 dagar totalt
- 254 **Slender-billed Finch** *Xenospingus concolor* (Smalnäbbad fink)
5 Lluta River mouth 29.11 och 10 Lluta Valley 30.11
- 255 **Bright-rumped Yellow Finch** *Sicalis uropigialis uropigialis* (Gulgumpad gulfink)
3 Putre 30.11
- 256 **Greater Yellow Finch** *Sicalis auriventris* (Gulhuvad gulfink)
25 Valle del Yeso 6.12 och 1 ♂ Valle de Volcán 7.12

- 257 **Greenish Yellow Finch** *Sicalis olivascens chloris* (Olivgulfink)
10 Putre 30.11, 35 Putre 1.12, 5 Socoroma 1.12 och 5 Lauca NP 2.12
- 258 **Patagonian Yellow Finch** *Sicalis lebruni* (Patagoniengulfink)
10 PN Torres del Paine 12.12, 5 Tierra Del Fuego 14.12 och 5 Tierra Del Fuego 15.12
- 259 **Grassland Yellow Finch** *Sicalis luteola luteiventris* (Gräsgulfink)
2 ♀ Maitencillo 4.12, 1 Alerce Andino NP 9.12 och 10 Isla de Chiloé 10.12
- 260 **Blue-black Grassquit** *Volatinia jacarina peruviana* (Jakarinitangara)
10 Arica 29.11 och 1 Lluta Valley 30.11
- 261 **Chestnut-throated Seedeater** *Sporophila telasco* (Brunstrupig fröfink)
4 Arica 29.11 och 2 Lluta Valley 30.11
- 262 **Band-tailed Seedeater** *Catamenia analis analis* (Bandstjärtad fink)
2 Putre 30.11 och 25 Putre 1.12



Andean Flicker, Lauca NP. Foto: Leif Lagerstedt



Guanacos, Torres del Paine. Foto: Göran Pettersson

Däggdjur

- 1 **South American Grey Fox** *Pseudalopex griseus* (Pampasräv)
1 Alerce Andino NP 9.12, 1 längs vägen 12.12, 1 PN Torres del Paine 12.12, 1 längs vägen 13.12, 4 Tierra Del Fuego 14.12 och 2 Tierra Del Fuego 15.12
- 2 **Humboldt's Hog-nosed Skunk** *Conepatus humboldtii*
1 PN Torres del Paine 12.12
- 3 **South American Fur Seal** *Arctocephalus australis* (Sydamerikansk pälsäl)
1 Quintero offshore 4.12 och 3 Tierra Del Fuego 14.12
- 4 **South American Sea Lion** *Otaria flavescens* (Sydamerikanskt sjölejon)
100 Arica 29.11, 10 Lluta River mouth 30.11, 3 Viña del Mar 3.12, 10 Quintero offshore 4.12 och 1 Isla de Chiloé 10.12
- 5 **Humpback Whale** *Megaptera novaeangliae* (Knölval)
2 Isla de Chiloé 10.12
- 6 **Guanaco** *Lama guanicoe* (Guanaco)
350 PN Torres del Paine 12.12, 20 längs vägen 13.12, 100 Tierra Del Fuego 14.12, 50 Tierra Del Fuego 15.12, 26 Punta Arenas 15.12 och 26 Punta Arenas 15.12
- 7 **Vicuna** *Vicugna vicugna* (Vikunja)
200 Lauca NP 2.12
- 8 **Taruca** *Hippocamelus antisensis*
16 Lauca NP 2.12
- 9 **Common Bottlenose Dolphin** *Tursiops truncatus* (Öresvin)
3 Tierra Del Fuego 15.12 och 3 Tierra Del Fuego 15.12
- 10 **Commerson's Dolphin** *Cephalorhynchus commersonii* (Commersons delfin)
3 Tierra Del Fuego 15.12 och 3 Tierra Del Fuego 15.12
- 11 **Peale's Dolphin** *Lagenorhynchus australis* (Peales delfin)
3 Tierra Del Fuego 14.12 och 4 Tierra Del Fuego 15.12
- 12 **Sperm Whale** *Physeter macrocephalus* (Kaskelott)
2 Quintero offshore 4.12
- 13 **Fin Whale** *Balaenoptera physalus* (Sillval)
2 Quintero offshore 4.12
- 14 **Large Hairy Armadillo** *Chaetophractus villosus* (Stor hårbälta)
1 PN Torres del Paine 12.12
- 15 **European Hare** *Lepus europaeus* (Fälthare)
1 Putre 1.12 och 1 Lauca NP 2.12. Observerad 5 dagar totalt

- 16 **European Rabbit** *Oryctolagus cuniculus* (Vildkanin)
1 Valle de Volcán 7.12. Observerad 3 dagar totalt
- 17 **Northern Mountain Viscacha** *Lagidium peruanum* (Nordlig bergsviscacha)
20 Lauca NP 2.12



Northern Mountain Viscacha, Lauca NP. Foto: Göran Pettersson

- 18 **Andean Akodont** *Abrothrix andinus* (Altiplanomus)
2 Lauca NP 2.12
- 19 **Bolivian Big-eared Mouse** *Auliscomys boliviensis*
1 Lauca NP 2.12
- 20 **Coypu** *Myocastor coypus* (Sumpbäver)
1 Mantagua marshes 5.12, 2 Tierra Del Fuego 14.12 och 2 Tierra Del Fuego 15.12
- 21 **Degu** *Octodon degus*
Allmän Mantagua marshes 5.12

Reptiler

- 1 **Thin Tree Iguana** *Liolaemus tenuis*
2 La Campana NP 5.12
- 2 **Spotted False Monitor** *Callopistes maculatus*
1 La Campana NP 5.12

Fjärilar

Vanessa carye
Hylephila fasciolata
Battus polydamas
Tatochila mercedis
Auca coctei
Phoebis sennae
Neomaenus janiriodes
Auca pales
Colias lesbia vauthierii
Issoria cytheris siga
Pyrgus bocchoris



Peruvian Pelican and Northern Royal Albatross, Quintero. Foto: Leif Lagerstedt



Taruca, Putre. Foto: Bo Jerkeman