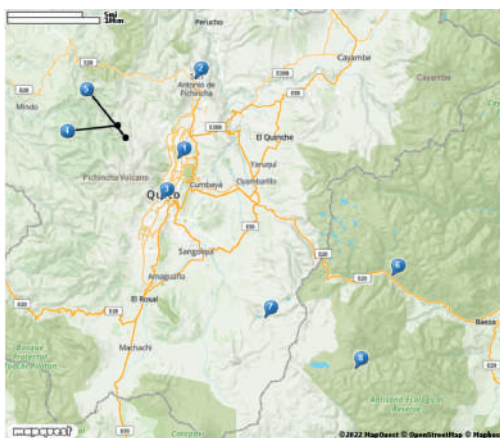


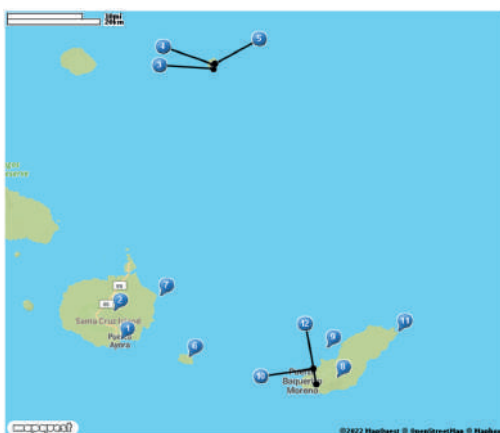


Reserapport



Ecuador:

1. Quito
2. Intinan museum
3. Panecillo
4. Zuro loma
5. Yanacocha
6. Guango Lodge
7. Mirador Isco
8. Antisana Ecological Reserve



Galápagos:

1. Isla Santa Cruz--Puerto Ayora
2. Isla Santa Cruz
3. Isla Genovesa--El Barranco [Prince Philip's steps]
4. Isla Genovesa--Darwin Bay Trail
5. Isla Genovesa
6. Isla Santa Fe
7. Isla Plazas Norte
8. Isla de San Cristóbal--Laguna El Junco
9. Roca León Dormido
10. Isla Lobos
11. Isla de San Cristóbal--Punta Pitt
12. Isla San Cristóbal

Resedagbok

Lördag 15 januari.

Vi ankom till Ecuadors huvudstad Quito på kvällen. Staden är belägen på en högslätt i Anderna 2850 m.ö.h och har en av Sydamerikas bäst bevarade historiska stadskärnor och är med på UNESCOs lista över världsarv. Vi åkte buss till hotellet för inkvartering och middag. Deltagarna på resan presenterade sig och vi fick del av den kommande dagens program.

Söndag 16 januari.

Stabil frukost på hotellet, dessförinnan lite kvartersskådning för de morgontidiga som gav de allerstädes närvarande Eared Dove och Chestnut-collared Sparrow. Efter frukost åkte vi buss upp till toppen av stadsberget El Panecillo på 3 016 m ö h där vi kunde blicka ut över den gamla delen av den vidsträckta 2 miljonersstaden Quito. Där fanns även lite fåglar i den omgivande grönskan, bl a de första kolibriarterna, några olika svalor och högt i skyn svävade flera Black Vulture och två Black-chested Buzzard Eagle. Därefter en stadsrundtur till fots som förutom alla de gamla vackra byggnaderna från den spanska tiden gav fler duvor och sparvar och ett par American Kestrel. En överdådigt guldig katedral besöktes och lunchen intogs på en lokal restaurang - på tredje våningen vilket sedermera skulle visa sig vara legio för Quitos restauranger - med en överentusiastisk syntspelar som framförde evergreens intill vårt bord. Den första potatissoppan intogs, en god och intressant rätt som vi kom att äta flera varianter av; det finns nämligen över 200 potatissorter i Ecuador! Därefter åkte vi till stadens norra utkanter där vi blev grundligt guidade på ett fri-luftsmuseum, beläget just på ekvatorn. Ekvatorn går endast genom 11 länder på sin bana runt jorden! Där fick vi chansen att bli fotograferade, stående stadigt med en fot på vardera sidan om ekvatorn och distraherades från vår guides föredrag av alla fåglar som dök upp, bland annat en Golden Grosbeak, Saffron Finch och Blue-and-yellow Tanager. Middagen intogs på en trevlig lokal restaurang.



Barred Fruiteater.

Måndag 17 januari.

Nu var det dags för Full Metal Birding. Morgonturen planerades om så att vi började med ett litet reservat Zuro Loma, bara en timmes bussfärd ifrån hotellet. Där fick vi en välsmakande och till frukostpaketet välbehövlig komplettering av empanadas och ägg samt kaffe, mycket gott. Kaffe var annars inte alltid helt lätt att hitta i detta kaffeproducerande land. Där fanns också flera fina matningar för ett flertal arter kolibrier och smattret från de som inte plåtade spegellöst hördes oavbrutet. En Barred Fruiteater och vår första Antpitta sågs också. När vi skulle gå ombord på bussen satt en Burrowing Owl och iakttog oss från sin grästuva. Därefter besökte vi det välkända reservatet Yanacocha för skådning i den fuktdrypande bergsregnskogen som bland annat gav flera Rufous Antpitta samt Andean Guan, Black-chested Buzzard Eagle och flera olika Mountain Tanager. På kvällen var det obli-gatorisk coronatest för hela gruppen inför flygresan ut till Galapagos. Middagen intogs på vårt hotell.



Foto: Inken Faber.

Tisdag 18 januari.

Nya frukost- och lunchpaket. Idag var det besök hos kondorerna i reservatet Antisana på över 4000 meters höjd. Bussresan dit upp var slingrig och stundtals riktigt nervkittlande och med hisnande utsikter över det Andiska bergslandskapet! Vi startade vid utsiktsplatsen med en magnifik vy över kondorernas övernattningsplatser i stupet på den andra sidan av den djupa ravinen. Där hittade vi snart en ung, morgonsömnig kondor i branten mitt emot oss! Sedan kom det fyra kondorer till seglande över ravinen, varav två adulta. Och när vi skulle fortsätta mot Antisana kom en man till häst och berättade att det satt en ung kondor på ett fält några hundra meter fram längs vägen. Vi körde bussen dit och fick osannolika obsar på två unga kondorer, den ena på fältet några 100 meter bort, ätandes på något, den andra cirklandes över oss, tidvis under 50 meter höjd över våra huvuden, i väl

en kvart. Här var problemet för fotograferna att få in hela fågeln i sina teleobjektiv, den var helt enkelt för nära!



Kondor. Foto: Per Hill.

Vid ingången till Antisana blev vi lite besvikna. Man hade nämligen bestämt att alla Ecuadors nationalparker skulle hålla stängt i några dagar, med kort varsel och av vad som verkade vara diffusa covid-skäl. Lite synd, då vyerna där är fantastiska, men det var bara att bita i det sura äpplet. Det fick bli en snabb omplanering, så var vi vid Guango Lodge istället, en och en halv timma bort. På vägen dit såg vi flera Carunculated Caracara och två Andean Lapwing. Lodgen hade både gott kaffe och flera välbesökta kolibrimatere som gav flera nya arter. Under en slingrig vandring med spännande hängbroar över floden fick vi in många arter som vi inte skulle ha sett annars, inklusive fina obsar på Torrent Duck, Turquoise Jay, Pearled Treerunner och Masked Trogon. På kvällen blev det ecuadoriansk cross-cooking till middag på lokal restaurang med kvalitet, mycket gott.



Torrent Duck. Foto: Per Hill.

Onsdag 19 januari.

Upp tidigt för några timmars flygresa till Galápagosöarna, vårt huvudmål för resan. Ögruppen ligger ungefär 100 mil väster om Ecuadors fastland och omfattar 18 större och cirka 100 mindre öar och klippformationer. Endast tre av öarna är bebodda. 1978 tog UNESCO med öarna på sin världsarvslista. Alla öarna har vulkaniskt

ursprung och de östra som vi besökte är de äldsta och har därmed mer vegetation och djurliv. Vi gjorde först en kort mellanlandning i kuststaden Guayaquil, Ecuadors största stad med 3 miljoner innevånare och sedan ankom vi vid lunchtid till vår första ö, Baltra, där vår nye guide Galo mötte upp.

Den flacka ön Baltra hyser den ena av Galápagos två flygplatser, anlagd av USA under andra världskriget. Efter en kort färjefärd över sundet till den större ön Santa Cruz och en 45-minuters bussresa tvärs över den ön (med vägen kantad av stora landsköldpaddor och anis) kunde vi checka in på vårt fina hotell i hamnstaden Puerto Ayora på sydsidan av ön. Staden är Galápagosöarnas största med ca 12 000 invånare och öarnas kommersiella centrum. Vi intog en mycket sen lunch på en restaurang med havsutsikt nära vårt hotell med havsleguaner, sjölejon, fregattfåglar, stormsvalor och lavahäger som närmsta grannar. Lite strövtåg och skådning i hamnen i Puerto Ayora höll oss sysselsatta fram till mörkret som kom helt hastigt; vi är ju nästan på ekvatorn! Då såg vi också Woodpecker Finch. Middag intogs på en annan restaurang i stan.



Galapagoslira. Foto: Per Hill.

Torsdag 20 januari.

Morgonskådning i den näraliggande hamnen med de flesta arterna av de svarta Darwinfinkarna som finns på den här ön hoppandes runt benen på oss. Efter frukost på hotellet var det avfärd med bussen till ett uppfödningsscenter för de enorma landsköldpaddorna som Galapagosöarna är så berömda för. Här på öarna kan sköldpaddorna inte längre föröka sig av egen kraft på grund av en invasiv liten svartmyra, kallad Fire Ant, som tar kål på sköldpaddornas ägg och späda ungar. Här fanns även många fåglar, bland annat en Galapagos Mockingbird, det vill säga en av arterna ur härmtrastgruppen som var de fåglar som först satte myror i huvudet på Charles Darwin. Här såg vi även resan enda Dark-billed Cuckoo samt flera Galapagos Flycatcher och Vegetarian Finch. En fågelart som Darwin däremot inte såg var den här vanligt förekommande Smoth-billed Ani. Den har införts från fastlandet till öarna i modern tid för att den plockar fästingar på tamboskap, men här på

öarna har den lagt sig till med den dåliga vanan att predera på Darwinfinkarnas ägg och ungar! Suck! På centret fanns också möjlighet att äta lunch, köpa lite souvenirer och kaffe. Under eftermiddagen kunde vi fortsätta att detaljstudera de svarta Darwinfinkarna, speciellt näbbarna som skiljer de olika arterna åt, få närobsar på Noddies, Mangrove Warblers och Yellow-crowned Night Herons bland andra.



Small Ground Finch.

Fredag 21 januari.

Förmiddagen tillbringade vi på Charles Darwin Research Station, lite öster om Puerto Ayora. Även här ägnar man sig åt uppfödning av de olika raserna av landsköldpaddor. Därefter besökte vi en instörtad del av en underjordisk lavaflod. Här satt det lämpligt nog ett par av den amerikanska tornugglan och skulade och vi såg den endemiska Large Tree Finch-rasen. Ett stopp vid lavasjunkhålen Pitt craters hanns också med. tillslut kom vi till vår båt som skulle bli vårt hem de närmaste dagarna och låg förtöjd i sundet mellan öarna Santa Cruz och Baltra. Vi bekantade oss med båten, en linjeskön katamaran vid namn m/s Anahi som bjöd på generösa utrymmen i dubbelhytter och vänlig personal. Vår grupp var de enda passagerarna ombord. En första landstigning gjordes med hjälp av två gummibåtar, så kallade zodiaker, vid Brachas Beach där vi bland annat såg Black-necked Stilt, dvärgsnäppa, styltsnäppa (en raritet) och flamingo. Det fanns även tid för en simtur i det härligt salta och ljumma Stilla Havet. Efter en delikat tre-rätters middag ombord kastade m/s Anahi loss och förde oss på natten norr ut till den fina fågelön Genovesa som ligger nästan längst i norr i ögruppen.

Lördag 22 januari.

Denna morgon i Darwin Bay på södra sidan av ön Genovesa visade Galapagosöarna upp sig från sin allra bästa sida! På båtens däck stod vi andäktigt skådande, omgivna av en strid ström av rödfotade och nazcasulor samt galapagosliror som flög likt tornsegelflockar in och ut från branterna där det satt eleganta svalstjärtade måsar på de svarta lavastenarna och tog igen sig efter sina nattliga äventyr. Här fanns även gott om lavamåsar, den mest sällsynta av alla världens måsar med en population på färre än 400 par. En och annan tropikfågel passerade också och förstas stora mängder fregattfåglar av båda arterna. Vi landsteg på sandstranden längst in

i viken för att få extrema närmöten med faunan. Fregattfåglar och sulor häckade överallt i den lågvuxna vegetationen och sjölejonen dåsade i sanden, här räckte mobiltelefon gott för att fotografera med. Miljön gjorde att man väntade sig att Long John Silver när som helst skulle dyka upp, haltande på sitt träben! Här såg vi flera ex av Genovesa Ground Finch som endast förekommer på denna ö!



Svalstjärtad mås.

På eftermiddagen tog oss zodiakerna längst ut på kliporna och vi äntrade uppför branten via prins Philips Steps, en trappa specialbyggd för hans besök här 1964. Här fanns en enorm koloni av häckande Wedge-tailed Storm Petrel, där också jordugglor (lite mörkare än våra här hemma) bodde mitt i sitt skafferi och vi lyckades till slut hitta fyra stycken varav en som var lite extra samarbetsvillig med våra fotografer. Hugade fick dessutom tillfälle



Foto: Inken Faber.

till snorkling i det klara vattnet lite senare på eftermiddagen. Viken där vi låg var en vulkankrater där en sida hade eroderat bort och gjorde insegling möjlig. Kvällens skeppsmiddag kom att smaka extra bra!

Söndag 23 januari.

Ny nattlig färd tillbaka mot söder till Plazas, två märkliga små öar lite öster om storön Santa Cruz. Där utforskade vi den norra ön från land. Här såg vi många tropikfåglar, samt en kelpmåsar och en snöhäger som är tillfälliga om än regelbundna gäster på öarna och vi hade flygande galapagosliror runt benen på oss samt såg två flygande ex av Galapagos Hawk. Vi besökte också ön Santa Fe efter lunch. På stranden härskade sjölejonen och inne på land de små drakarna: de landlevande leguanerna. Till skillnad från sina kusiner havsleguanerna tar de all sin föda på land, främst i form av frukter och nedfallna blad av den mycket vanligt förekommande opuntiakaktusen. Leguanernas matlust har medfört att kaktusen inte kan föröka sig här, för ödlorna äter upp alla frukter och späda plantor. Omfattande stödplaneringar har nu gjorts med inhägnade opuntiaplantor. Här fanns det tid att snorkla lite mer och få närbild den yngre och mer nyfikna generationen av sjölejon. På färden mellan öarna såg vi en 25-grupp flasknosdelfiner och även våra första simsnäppor, alla av den smalnäbbade arten.



Rödnäbbad tropikfågel.

Måndag 24 januari.

Nu var vi framme vid udden Punta Pitt på den nordöstra delen av den stora ön San Cristobal. Vi landsteg på stranden med hjälp av de två zodiakerna och vandrade på en markerad led upp i bergen. Här bjöds vi på storslagna vyer över det karga landskapet. Den endemiska rasen av Warbler Finch hängdes in och vi fick en rejäl promenad upp och ner för branterna. Under båtresan mot nästa mål dök fyra späckhuggare upp bakom båten och bjöd på en fin uppvisning som inbegrep att de passerade oss under båten!

Denna dag spanade vi också havsfåglar och fick in flera obsar av Galapagospetreller, vilket var lite extra roligt för de havsfågelintresserade. På eftermiddagen stävade vi i ett extravarv runt den dramatiska klippan Kicker's Rock på väg till Sea Lion Island, den enda platsen där vi såg fler turistgrupper och även den enda platsen där vi såg ett ex av en av öarnas tre ormarter. Därefter ankom vi till San Cristobals hamn i den lilla staden Puerto Baquerizo Moreno.

I hamnen fanns sotvingad måsar och enstaka präriemåsar. Ombord blev vi bjudna på en hejdundrande avskedsmiddag och sov kvar på båten.

Tisdag 25 januari.

På morgonen tog vi farväl av vår guide Galo och m/s Anahi och dess vänliga personal och vår nye guide Jairo tog emot oss. Även här på San Cristobal finns ett sköldpaddscenter som vi besökte, men det var tämligen fågeltomt. Dock hängde vi in den endemiska San Cristobal Mockingbird här. Eftermiddagen var tillägnad fria aktiviteter och några av oss hann med en sundowner på en strandnära bar i andra änden av stan. En träspång som ledde dit bevakades av en alert sjölejonhona med ungar men vi lyckades passera genom en liten omväg ner på stranden.



Fregattfågel.

Onsdag 26 januari.

Vår sista dag på San Cristobal skådade vi på förmiddagen vid en kratersjö uppe i höglandet. Fregattfåglar kom in dit för att dricka och när molnen drog sig undan var utsikten fin. Här sågs några Galapagos Ducks och resans enda blåvingade årtar. På eftermiddagen var det fria aktiviteter och packning inför avresan och vi avslutade med middag på en trevlig restaurang vid strandpromenaden där det bjöds på bl a makirullar med kyckling, som turligt nog visade sig vara tillagad.

Torsdag 27 januari.

Avfärd med flyg från San Cristobal på förmiddagen. Vi tog farväl av varandra på flygplatsen i Guayaquil då några stannade kvar för några extra dagars skådning på fastlandet och andra fortsatte hemresan.

Staffan Åkeby & Erik Hirschfeld

Artlista i utskriftsvänligt format

ECUADOR (82 arter)

Torrent Duck *Merganetta armata colombiana*
4 Guango Lodge 18.1.

Yellow-billed Pintail *Anas georgica spinicauda*
40 Saecas 18.1.

Andean Teal *Anas andium andium*
20 Saecas 18.1.

Andean Duck *Oxyura ferruginea ferruginea*
3 Saecas 18.1.

Andean Guan *Penelope montagnii atrogularis*
1 Zuro Loma 17.1 och 1 Yanacocha 17.1.

White-collared Swift *Streptoprocne zonaris*
3 längs vägen 18.1.

Sparkling Violetear *Colibri coruscans coruscans*
Sedd dagligen.

Tourmaline Sunangel *Heliangelus exortis*
4 Guango Lodge 18.1.

Speckled Hummingbird *Adelomyia melanogenys maculata*
1 Guango Lodge 18.1.

Long-tailed Sylph *Agelaiocercus kingii*
1 Guango Lodge 18.1.

Black-tailed Trainbearer *Lesbia victoriae victoriae*
Sedd dagligen, som mest 5 ex 16.1.

Tyrian Metaltail *Metallura tyrianthina*
10 Zuro Loma 17.1, 1 Yanacocha 17.1 och tämligen allmän Mirador Isco 18.1.

Sapphire-vented Puffleg *Eriocnemis luciani luciani*
10 Zuro Loma 17.1, 15 Yanacocha 17.1 och 2 Guango Lodge 18.1.

Shining Sunbeam *Aglaeactis cupripennis cupripennis*
2 Yanacocha 17.1 och 2 Mirador Isco 18.1.

Collared Inca *Coeligena torquata fulgidigula* Endemisk ras
2 Zuro Loma 17.1 och 1 Guango Lodge 18.1.

Buff-winged Starfrontlet *Coeligena lutetiae*
Tämligen allmän Zuro Loma 17.1, 2 Yanacocha 17.1 och 1 Guango Lodge 18.1.

Mountain Velvetbreast *Lafresnaya lafresnayi saul*
1 Zuro Loma 17.1.

Sword-billed Hummingbird *Ensifera ensifera*
2 Zuro Loma 17.1, 1 Yanacocha 17.1 och 1 Guango Lodge 18.1.

Great Sapphirewing *Pterophanes cyanopterus peruvianus*
3 Yanacocha 17.1, 1 Guango Lodge 18.1.

Buff-tailed Coronet *Boissonneaua flavescens tinochlora*
3 Guango Lodge 18.1.

Chestnut-breasted Coronet *Boissonneaua matthewsii*
2 Guango Lodge 18.1.

Giant Hummingbird *Patagona gigas peruviana*
1 Saecas 18.1.

White-bellied Woodstar *Chaetocercus mulsant*
4 Guango Lodge 18.1.

White-tipped Dove *Leptotila verreauxi decolor*
Enstaka sedda/hörda 18.1.

Eared Dove *Zenaida auriculata hypoleuca*
Allmän.

Andean Coot *Fulica ardesiaca atrura*
1 Saecas 18.1.

Southern Lapwing *Vanellus chilensis cayennensis*
2 Mirador Isco 18.1.

Andean Lapwing *Vanellus resplendens*
2 på långt håll Mirador Isco 18.1.

Andean Gull *Chroicocephalus serranus*
Småflockar sedda 18.1.

Neotropic Cormorant *Nannopterum brasilianum brasilianum*
3 längs vägen 18.1.

Fasciated Tiger Heron *Tigrisoma fasciatum*
1 Guango Lodge 18.1.

Andean Condor *Vultur gryphus*
6 Mirador Isco 18.1.

Black Vulture *Coragyps atratus*
2 Quito 16.1 och Tämligen allmän längs vägen 18.1.

Turkey Vulture *Cathartes aura*
1 Intinan museum 16.1.

Variable Hawk *Geranoaetus polyosoma*
1 Mirador Isco 18.1.

Black-chested Buzzard-Eagle *Geranoaetus melanoleucus australis*
2 Panecillo 16.1, 2 Yanacocha 17.1 och 2 Mirador Isco 18.1.

Burrowing Owl *Athene cunicularia pichinchae* Endemisk
1 Zuro Loma 17.1.

Andean Pygmy Owl *Glaucidium jardinii*
1 hörd Yanacocha 17.1.

Masked Trogon *Trogon personatus*
2 Guango Lodge 18.1.

Carunculated Caracara *Phalacrocorax carunculatus*
20 Mirador Isco 18.1.

American Kestrel *Falco sparverius aequatorialis* Endemisk.
Enstaka sedda längs vägen 16.1.

Pearled Treerunner *Margarornis squamiger perlatus*
2 Guango Lodge 18.1.

Azara's Spinetail *Synallaxis azarae media*
1-2 på vägen till Yanacocha 17.1.

Chestnut-naped Antpitta *Grallaria nuchalis obsoleta*
Endemisk. 1 Zuro Loma 17.1.

Equatorial Antpitta *Grallaria saturata*
2 Yanacocha 17.1.

Tawny Antpitta *Grallaria quitensis quitensis*
1 Yanacocha 17.1, 1 Guango Lodge 18.1.

Spillmann's Tapaculo *Scytalopus spillmanni*
1 Yanacocha 17.1.

Tufted Tit-Tyrant *Anairetes parulus aequatorialis*
1 Mirador Isco 18.1.

Smoke-colored Pewee *Contopus fumigatus zarumae*
1 Guango Lodge 18.1.

Vermilion Flycatcher *Pyrocephalus obscurus*
1 Intinan museum 16.1.

Streak-throated Bush Tyrant *Myiotheretes striaticollis striaticollis*
1 längs vägen 17.1.

Brown-backed Chat-Tyrant *Ochthoeca fumicolor*
1 hörd på vägen till Zuro Loma 17.1.

Yellow-bellied Chat-tyrant *Ochtoeca diadema*
1 Zuro Loma 17.1.

Barred Fruiteater *Pipreola arcuata arcuata*
1 Zuro Loma 17.1.

Dusky Piha *Lipaugus fuscocinereus*
1 Guango Lodge 18.1.

Turquoise Jay *Cyanolyca turcosa*
3 Guango Lodge 18.1.

Blue-and-white Swallow *Pygochelidon cyanoleuca*
3 Intinan museum 16.1 och 5 Zuro Loma 17.1.

Brown-bellied Swallow *Orochelidon murina murina*
3 Panecillo 16.1, 20 Zuro Loma 17.1 och 5 längs vägen 18.1.

Grass Wren *Cistothorus platensis aequatorialis*
2 Mirador Isco 18.1.

Mountain Wren *Troglodytes solstitialis solstitialis*
1 Guango Lodge 18.1

Tropical Mockingbird *Mimus gilvus*
1 Intinan museum 16.1.

Great Thrush *Turdus fuscater*
Tämligen allmän, enstaka dagligen.

Hooded Siskin *Spinus magellanicus capitalis*
1 Intinan museum 16.1 och 1 Panecillo 16.1.

Grey-browed Brushfinch *Arremon assimilis assimilis*
1 Yanacocha 17.1.

Rufous-collared Sparrow *Zonotrichia capensis costaricensis*
Allmän, dagligen.

Yellow-breasted Brushfinch *Atlapetes latinuchus spodiionotus*
4 Zuro Loma 17.1.

Black-crested Warbler *Myiothlypis nigrocristata*
1 längs vägen 17.1.

Spectacled Whitestart *Myioborus melanocephalus ruficoronatus*
2 längs vägen 17.1.

Golden Grosbeak *Pheucticus chrysogaster chrysogaster*
1 Intinan museum 16.1.

Cinereous Conebill *Conirostrum cinereum fraseri*
Enstaka 17.1, 3 Mirador Isco 18.1.

Saffron Finch *Sicalis flaveola*
1 Intinan museum 16.1.

Band-tailed Seedeater *Catamenia analis soderstromi*
Endemisk. 2 Panecillo 16.1.

Plain-colored Seedeater *Catamenia inornata minor*
1 Mirador Isco 18.1 och 5 längs vägen 18.1.

Masked Flowerpiercer *Diglossa cyanea*
2 Guango Lodge 18.1.
cyanea: esntaka Zuro Loma 17.1 och Yanacocha 17.1

Glossy Flowerpiercer *Diglossa lafresnayii*
3 Yanacocha 17.1.

White-sided Flowerpiercer *Diglossa albilatera*
2 Zuro Loma 17.1.

Black Flowerpiercer *Diglossa humeralis aterrima*
1 Zuro Loma 17.1, tämligen allmän Yanacocha 17.1 och tämligen allmän Mirador Isco 18.1.

Blue-and-yellow Tanager *Rauenia bonariensis darwinii*
1 Intinan museum 16.1.

Hooded Mountain Tanager *Buthraupis montana cucullata*
1 Yanacocha 17.1.

Blue-capped Tanager *Sporathraupis cyanocephala cyanocephala*
1 Zuro Loma 17.1.

Scarlet-bellied Mountain Tanager *Anisognathus igniventris erythrotus*
1 Zuro Loma 17.1.

Blue-grey Tanager *Thraupis episcopus*
1 Intinan museum 16.1

GALÁPAGOS (61 fågelarter)

White-cheeked Pintail *Anas bahamensis galapagensis*
Endemisk. 4 Santa Cruz 20.1.

Smooth-billed Ani
3 längs vägen 19.1 och tämligen allmän längs vägen 21.1.

Dark-billed Cuckoo *Coccyzus melacoryphus*
1 Santa Cruz 20.1.

Galapagos Dove *Zenaida galapagoensis galapagoensis*
Endemisk. 1 längs vägen 19.1 och allmän Isla Santa Fe 23.1, enstaka San Cristobal.

Common Gallinule *Gallinula galeata cachinnans*
Observerad Santa Cruz och San Cristobal.

Purple Gallinule *Porphyrio martinica*
3 Isla Santa Cruz 20.1.

Galapagos Crake *Laterallus spilonota* Endemisk
3 hörda Isla Santa Cruz 20.1.

American Flamingo *Phoenicopterus ruber*
1 Brachas beach 21.1.

Black-necked Stilt *Himantopus mexicanus mexicanus*
6 längs vägen 20.1 och 6 längs vägen 21.1, enstaka San Cristobal.

Grey Plover *Pluvialis squatarola cynosuræ*
1 Brachas beach 21.1.

Semipalmated Plover *Charadrius semipalmatus*
1 längs vägen 20.1 och 1 Isla Genovesa--Darwin Bay Trail 22.1.

Hudsonian Whimbrel *Numenius hudsonicus*
1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1, 1 Isla Santa Cruz 20.1, 1 längs vägen 20.1, 1 Isla Genovesa--Darwin Bay Trail 22.1 och 1 Isla Santa Fe 23.1.

Ruddy Turnstone *Arenaria interpres morinella*
5 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1, 1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1, 6 ex 21.1, 1 Isla Genovesa--Darwin Bay Trail 22.1 och 1 Isla Plazas Norte 23.1.

Stilt Sandpiper *Calidris himantopus*
1 Isla Santa Cruz 21.1. Först bestämd till mindre gulbena, men foton visar på styltsnäppa som också har gula ben.

Sanderling *Calidris alba*
1 Brachas Beach 21.1.

Least Sandpiper *Calidris minutilla*
Enstaka Brachas beach 21.1.

Red-necked Phalarope *Phalaropus lobatus*
50 till havs Plaza-San Cristobal 23.1 och 25 till havs utmed San Cristobal-Kickerås Rock 24.1.

Wandering Tattler *Tringa incana*
1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1, och 2 Isla Genovesa--Darwin Bay Trail 22.1, 1 Isla Plazas 23.1.

Brown Noddy *Anous stolidus galapagensis* Endemisk
3 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1 och 4 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1, enstaka sedda dagligen. Högsta antalet. 7, sågs den 22/1

Swallow-tailed Gull *Creagrurus furcatus*
Ställvis rätt vanlig på öarna. Få obsar till havs (nattaktiv).

Lava Gull *Leucophaeus fuliginosus* Endemisk
Enstaka Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1 och 10 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1. Observerad nära nog dagligen.

Laughing Gull *Leucophaeus atricilla megalopterus*
2 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1, ett 20-tal i hamnen Puerto Baquerizo Moreno.

Franklin's Gull *Leucophaeus pipixcan*
Enstaka Puerto Ayora och Puerto Baquerizo Moreno

Kelp Gull *Larus dominicanus*

1 rastande i skuggan av en kaktus på Plazas. Kommer från fastlandet, enstaka brukar ses på öarna.

Red-billed Tropicbird *Phaeton aetherus*

Sedd samtliga dagar till havs 21-24.5.

Elliot's Storm Petrel *Oceanites gracilis galapagoensis*

Enstaka Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1 och 30 där 20.1.

Sedd dagligen till sjöss.

Wedge-rumped Storm Petrel *Hydrobates tethys tethys*

Endemisk. 1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1. Allmän på Genovesa.

Galapagos Petrel *Pterodroma phaeopygia* Endemisk

20-tal till havs 24.1 utanför San Cristobal.

Galapagos Shearwater *Puffinus subalaris*

1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1, 1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1, 1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 21.1. Rätt allmän till havs och nära öar resten av resan.

Magnificent Frigatebird *Fregata magnificens*

Allmän Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1, allmän Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1, allmän till havs 21.1, 1 till havs 24.1, 1 längs vägen 24.1 och tämligen allmän till havs 24.1. En hel del fregattfåglar kunde inte bestämmas till art.

Great Frigatebird *Fregata minor ridgwayi*

1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1, enstaka övriga dagar, framför allt på Genovesa. En hel del fregattfåglar kunde inte bestämmas till art.

Blue-footed Booby *Sula nebouxii excisa* Endemisk

35 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1, 7 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1 och enstaka till havs och från land från San Cristobal.

Nazca Booby *Sula granti*

Tämligen allmän till havs och vid landstigningar.

Red-footed Booby *Sula sula websteri*

Allmän Genovesa 22.1, enstaka övriga dagar.

Yellow-crowned Night Heron *Nyctanassa violacea pauper*

Endemisk. 1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1, enstaka Genovesa 22.1 och San Cristobal.

Lava Heron *Butorides sundevalli* Endemisk

2 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1 och 3 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1. Enstaka längs kuster övriga dagar.

Striated Heron *Butorides striata striata*

1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1 -20.1

Western Cattle Egret *Bubulcus ibis*

Allmän Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1-20.1 också sedd San Cristobal.

Great Blue Heron *Ardea herodias cognata* Endemisk

2 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1 och 1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1, enstaka San Cristobal.

Great Egret *Ardea alba*

1 Santa Cruz 19.1.

Snowy Egret *Egretta thula thula*

1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1 och 1 Isla Plazas Norte 23.1.

Brown Pelican *Pelecanus occidentalis urinator* Endemisk

Tämligen allmän Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1 och tämligen allmän Isla Plazas Norte 23.1.

Galapagos Hawk *Buteo galapagoensis* Endemisk

2 Isla Santa Fe 23.1.

American Barn Owl *Tyto furcata punctatissima* Endemisk

2 längs vägen 20.1.

Short-eared Owl *Asio flammeus galapagoensis* Endemisk

5 ex Genovesa 22.1

Galapagos Flycatcher *Myiarchus magnirostris* Endemisk

Rätt allmän Santa Cruz och San Cristobal.

Galapagos Mockingbird *Mimus parvulus* Endemisk

parvulus: 2 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19-20.1, enstaka på andra platser Santa Cruz.

barringtoni: 10 Isla Santa Fe 23.1

bauri: Observerad Genovesa.

San Cristobal Mockingbird *Mimus melanotis* Endemisk

Enstaka San Cristobal.

Mangrove Warbler *Setophaga petechia aureola*

Tämligen vanlig på alla öar.

Green Warbler-Finch *Certhidea olivacea* Endemisk

Enstaka Santa Cruz.

Grey Warbler-Finch *Certhidea fusca mentalis* Endemisk

1 Isla Genovesa--El Barranco (Prince Philip's steps), 22.1.

bifasciata: 3 Isla Santa Fe 23.1, *luteola*: enstaka San Cristobal.

Vegetarian Finch *Platyspiza crassirostris* Endemisk

Santa Cruz 21.1.

Woodpecker Finch *Camarhynchus pallidus pallidus*

Endemisk. 3 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1, enstaka vid sköldpaddscentret Santa Cruz 20.1.

Small Tree Finch *Camarhynchus parvulus* Endemisk

parvulus: observerad Santa Cruz. *salvini*: observerad San Cristobal.

Large Tree Finch *Camarhynchus psittacula psittacula*

Endemisk. Enstaka Santa Cruz inklusive Puerto Ayora.

Small Ground Finch *Geospiza fuliginosa* Endemisk

Tämligen allmän Isla Santa Cruz 19-20.1, enstaka San Cristobal.

Genovesa Ground Finch *Geospiza acutirostris* Endemisk

5 Isla Genovesa--El Barranco (Prince Philip's steps), 22.1. Nyllig splittad från Sharp-beaked Ground Finch.

Genovesa Cactus Finch *Geospiza propinqua* Endemisk

2 Isla Genovesa--Darwin Bay Trail 22.1.

Large Ground Finch *Geospiza magnirostris* Endemisk

1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1, enstaka andra lokaler på Santa Cruz. och San Cristobal.

Common Cactus Finch *Geospiza scandens intermedia* Endemisk.

1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1, 5 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1 och 4 Isla Plazas Norte 23.1.

Medium Ground Finch *Geospiza fortis* Endemisk

Tämligen allmän Isla Santa Cruz och San Cristobal.

Däggdjur

Galapagos Fur Seal *Arctocephalus galapagoensis* Endemisk

5 Isla Genovesa--El Barranco (Prince Philip's steps), 22.1

Galapagos Sea Lion *Zalophus wollebaeki* Endemisk

Tämligen allmän Isla Santa Cruz 19-21.1 och allmän Isla Genovesa--El Barranco (Prince Philip's steps), 22.1. Observerad under alla dagar på Galapagos.

Killer Whale *Orcinus orca*

6 ex jagandes 24.1.

Bottlenose Dolphin *Tursiops truncatus truncatus*

Observerad 1 dag totalt

Santa Fé Rice Rat

1 Santa Fé som sågs av ett fåtal.

Reptiler

Green Turtle *Chelonia mydas agassizii*

1 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1 och 2 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1. Observerad 4 dagar totalt

Galapagos Tortoise *Chelonoidis nigra* Endemisk

10 längs vägen 19.1 och 100 Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1

Marine Iguana *Amblyrhynchus cristatus hassi* Endemisk

Tämligen allmän Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 19.1. Observerad under alla dagar på Galapagos.

Santa Fe Land Iguana *Conolophus pallidus* Endemisk

Observerad 1 dag totalt

Galapagos Lava Lizard *Microlophus albemarlensis*

Endemisk. 1 längs vägen 19.1 och Tämligen allmän Isla Santa Cruz--Puerto Ayora 20.1

Santa Fe Lava Lizard *Microlophus barringtonensis*

Endemisk. Observerad 1 dag totalt

San Cristobal Lava Lizard *Microlophus bivittatus*

Allmän på San Cristobal 24.1

Mourning Gecko, *Lepidodactylus lugubris*

Observerad på hotellet Santa Cruz – Puerto Ayora

Hajar

Galapagos Shark *Carcharhinus galapagensis*

Observerad 1 dag totalt

Whitetip Reef Shark *Triaenodon obesus*

Observerad 1 dag totalt