

# CUBA

18 – 30 maart 2018



Georganiseerd door:



[www.birdingbreaks.nl](http://www.birdingbreaks.nl)



Cuba, vooral bekend vanwege Fidel Castro, salsa, rum, sigaren en de oldtimers. Maar ook op vogelgebied heeft het Caribische eiland veel te bieden. Er zitten maar liefst 26 endemische vogelsoorten, en nog ruim 20 soorten die alleen voorkomen op de Caribische eilanden. Aanspraakmakende vogels die je op Cuba regelmatig tegen kan komen zijn onder andere de Cuban Tody, Cuban Trogon, verschillende soorten Kingbirds en tijdens het trekseizoen zit het eiland vol met Amerikaanse (zang)vogels. Zeldzamere soorten die een vogelreis naar Cuba de moeite waard maken zijn bijvoorbeeld de zeer lokale Zapata Wren, Zapata Sparrow, Cuban Gnatcatcher en het kleinste vogeltje ter wereld: de Bee Hummingbird. In maart 2018 reist een Birdingbreaks-gezelschap naar Cuba af. De diversiteit van de vogels en gebieden maakte het, samen met de ontspannen Cubaanse levensstijl een heerlijke bestemming. De reis verliep zeer succesvol, met in totaal 161 waargenomen vogelsoorten. Hieronder volgt een dag-tot-dag verslag, inclusief foto's gemaakt tijdens deze reis. Foto's zijn gemaakt door zowel de reisleader als de deelnemers.

#### **Dag 1 – 18 maart Amsterdam – Havana – San Diego de los Baños**

We verzamelen om 10:00 op Schiphol. Na wat strubbelingen vanwege een zoekgeraakt paspoort, stappen we gelukkig toch met zijn allen het vliegtuig in op weg naar Havana. Na een rechtstreekse vlucht komen we begin van de avond aan. We halen onze twee huurauto's op en slaan nog een voorraad water in voor onderweg. We maken meteen kennis met de Cubaanse stijl van leven: alles heel rustig aan doen. Dat geeft ons de tijd om de eerste soorten van de reis te zien met ondermeer Red-legged Thrush, Cuban Martin en Cuban Blackbird. Na lang wachten kunnen we eindelijk vertrekken en rijden we in het donker naar ons eerste hotel in San Diego de los Baños. Gelukkig hebben ze hier op ons gewacht met het diner, en spreken we de lokale gids al even om de volgende dag door te nemen.



## Dag 2 – 19 maart      San Diego de los Baños

Na een korte nacht, staan we de volgende dag al vroeg klaar voor de eerste dag vogelen. In de ochtend bezoeken we la Guira National park. We gaan hier op zoek naar een aantal zeer lokale endemen. Al gauw vinden we de eerste, de Olive-capped Warbler en worden we verwelkomd door Cuban Green Woodpecker, White-crowned Pigeon en Cuban Bullfinch. Via een zeer slechte weg, met meer gaten dan goed asfalt, rijden we al kronkelend omhoog. Een Broad-winged Hawk laat zich mooi bekijken en tussen de talrijke Mourning Doves die voor de auto uit vliegen zit ook af en toe een Zenaida Dove of Common Ground Dove. Aan het einde van de weg komen we uit bij Cueva de los Portales, een grot waar ooit Che Guevara nog een tijdje gebivakkeerd heeft. Bij aankomst zit er direct een Cuban Pygmy Owl te roepen. Na wat zoeken vinden we dit kleine uiltje in de boom boven de auto. Bij de grot komt de Cuban Solitaire voor, een lokale endem die qua uiterlijk vertoon er niet zo bijzonder uit ziet. De zang daarentegen behoort tot de mooiste in de vogelwereld. Zodra we bij de grot aankomen horen we er meteen eentje zingen en al gauw laat hij zich ook zien. We genieten van het



*Cave Swallow*



*Olive-capped Warbler*

prachtige geluid als de volgende lokale endem zich al aandient, een Giant Kingbird! We hebben al verschillende Loggerhead Kingbirds gezien, maar het verschil is meteen duidelijk. De Giant Kingbird heeft namelijk een veel dikkere snavel. Nabij de grot maken we verder kennis met de Cuban Tody en Cuban Trogon twee algemenere endemische soorten en beiden bijzonder fraai gekleurd! In de grot broeden grote aantallen Cave Swallows en laat de gids ons twee soorten vleermuizen zien: de Jamaican Fruit-eating Bat en de Mexican Free-tail Bat. Op de terugweg naar het hotel voor een korte siësta proberen we nog de Cuban Grassquit te vinden, maar helaas is deze niet te vinden tussen de vele Yellow-faced Grassquits.

's Middags starten we bij een aantal visvijvers langs de snelweg. De snelweg is in Cuba extreem rustig, dus we kunnen onze auto netjes in de brede berm parkeren. Al snel zien we Snail Kites, Visarenden, Black-necked Stilts en een Roseate Spoonbill. Volgens de gids is het de eerste keer dat hij deze soort hier ziet. In de bomen langs de snelweg vinden we de eerste Yellow-rumped Warbler van de reis. We vervolgen onze weg om op zoek te gaan naar Eastern Meadowlark. Zonder al te veel moeite vinden we al gauw 3 vogels, zingend vlak langs de weg. We sluiten de dag af in Hacienda la Cortina, bij de ingang van het nationaal park. We zien veel Amerikaanse zangertjes, waaronder Cape May Warbler, American Redstart en Northern Parula. Zes aanwezige Rose-breasted Grosbeaks zijn een grote verrassing en naast de algemenere West Indian Woodpecker vinden we de Cubaanse ondersoort van Northern Flicker (*ssp. chrysocaulosus*). Een zeer geslaagde eerste vogeldag!



*Eastern Meadowlark*



*Cuban Trogon*

### **Dag 3 – 20 maart San Diego de los Baños – Playa Larga**

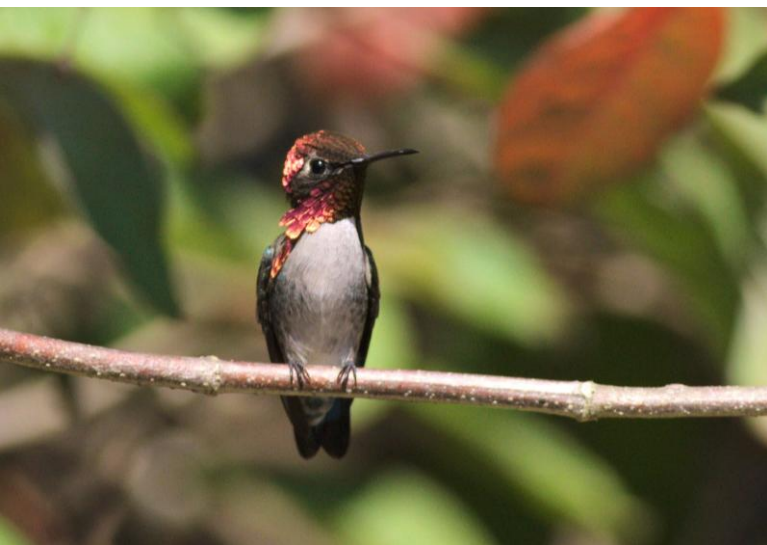
Na het ontbijt checken we uit bij het hotel. Vandaag vertrekken we richting Zapata Peninsula. Maar niet voordat we eerst nog een poging wagen om de Cuban Grassquits te vinden. Ook deze poging loopt op niks uit, maar bij een waterplasje langs de weg zien we wel Purple Gallinule, Green Heron en Northern Waterthrush. We vervolgen onze route, maar stoppen nog regelmatig om vogels te kijken. In de omgeving van Las Terrazas lopen we een rondje door een schitterend bos. Vanwege het tijdstip aan het einde van de ochtend, is de vogelactiviteit laag. Gelukkig laat de Yellow-headed Warbler zich wel kort zien, een endem die alleen in het westelijke deel van Cuba voorkomt. Ook één van de favoriete vogels van de reis laat het niet afweten: een Cuban Tody laat zich gewillig fotograferen.

Via via begrepen we dat er in Las Terrazas een roestplek bekend was van een tweetal Stygian Owls. Als we op de plek aankomen, waait het enorm hard. We zijn bang dat de uilen nu geen zin hebben om in deze zwiepende bomen te gaan rusten. Desondanks gaan we toch op zoek. Als we het bijna op willen geven wordt er toch nog eentje hoog in een boom gevonden! Na deze fijne soort doen we een laatste poging om Cuban Grassquit te vinden. Deze soort komt alleen maar in het westen van Cuba voor, en hierna vogelen we alleen nog maar in oostelijker gelegen gebieden. Bij een varkensboerderij vinden we al snel weer een groepje Yellow-faced Grassquits, en deze keer zitten er ook een aantal

4

Cuban Grassquits tussen! Wat een fraaie vogeltjes! Niet veel later vinden we verderop een grotere groep, en laten deze prachtige vogeltjes zich goed bekijken en fotograferen! Veel van deze vogels worden helaas nog weggevangen om daarna als kooivogel verder te moeten leven. Zonde!

We vervolgen onze weg naar Playa Larga over de lege Cubaanse wegen. Af en toe halen we een oldtimer in, de één nog kleuriger dan de ander. Er wordt nog een korte stop gemaakt bij het Nina Bonita reservoir. Op het water zitten Blue-winged Teals, Ring-necked Ducks, Lesser Scaups, Pied-billed Grebes en enkele American Coots. Halverwege de middag arriveren we bij het Zapata moeras. Hier zullen we 4 nachten verblijven. Dit unieke gebied is het rijkste vogelgebied van Cuba, vanwege de diversiteit aan verschillende biotopen: loofbossen, mangrove, uitgestrekte moerassen, zoutpannen, droge bossen en kustbegroeiing. Slechts enkele Cubaanse endemen komen hier niet voor! Omdat het nog een tijdje licht blijft, brengen we alvast een bezoekje aan Palpite. Eén van de inwoners van dit dorpje heeft in zijn achtertuin een aantal feeders opgehangen waar het kleinste vogeltje ter wereld regelmatig langs komt, de Bee Hummingbird. We worden niet teleurgesteld, meteen bij aankomst zien we enkele kolibries. We geloven onze ogen bijna niet, zo klein dat deze beestjes zijn! In dezelfde tuin laten ook de Cuban Emeralds zich mooi bekijken. Ook een Ovenbird en Black-throated Blue Warbler maken dit tot een memorabel bezoekje.



*Bee Hummingbird*



*Cuban Grassquit*

#### **Dag 4 – 21 maart Zapata Peninsula**

In de ochtend bezoeken we de loofbossen rondom het plaatsje Soplillar. Als we de auto uitstappen horen we meteen het kenmerkende roepje van de Cuban Vireo. Als de gids het geluid imiteert van de Cuban Pygmy Owl komt er eentje nieuwsgierig kijken. We wandelen door het bos, speurend over de bosbodem met lage ondergroei, op zoek naar Quaildoves. Op Cuba komen in totaal vier soorten Quaildoves voor en op het Zapata schiereiland komen ze alle vier voor, maar we zoeken vooral naar Gray-fronted, Ruddy en Blue-headed Quaildove. De vierde soort, Key West Quaildove, is in dit gebied erg lastig, maar later tijdens de reis zou deze een stuk makkelijker moeten zijn. Al gauw hebben we succes, want we vinden twee Gray-fronted Quaildoves scharrelend over de bosbodem. Met wat moeite laten ze zich erg leuk bekijken. We vervolgen onze wandeling. Onze gids kent het bos op zijn duimpje. Hij vindt een prachtige Cuban Pygmy Owl, en niet veel later ook een Bare-legged Owl, die z'n kop net uit zijn rustplek in het gat van een palmboom uitsteekt. Deze ochtend werken de spechten ook goed mee. West Indian Woodpecker is algemeen, enkele Cuban Green Woodpeckers laten zich van dichtbij fraai bekijken, we zien onze tweede Northern Flicker en een Yellow-bellied Sapsucker laat zich vluchtig zien.

Als we weer vlak bij de auto zijn, horen we niet ver van ons een Blue-headed Quaildove roepen. De gids heeft de vogel snel gelokaliseerd, en met de nodige moeite zien we hem af en toe even door de begroeiing heen. Iets verderop is een waterput en een drinkbak voor varkens. De gids vult snel een oude autoband die er naast ligt met wat water. Van een afstandje blijven we wachten, maar al gauw komt de Blue-headed Quaildove langs voor een slok water! Nu laat hij zich fantastisch bekijken, en

komt er zelfs een tweede vogel bij. Van een afstandje kunnen we een tijdje genieten van deze mooie soort, voordat ze weer in de dichte begroeiing verdwijnen. Omdat het tussen 12:00 en 15:00 wel erg warm wordt om vogels te kijken, houden we na de lunch een korte siësta, en wordt er een duik genomen in de zee of het zwembad. Om 15:00 vertrekken we weer richting Soplillar, waar we bij aankomst meteen de soort van de middag zien. Twee Fernandina's Flickers foerageren dicht bij ons op de grond, en laten zich van alle kanten fotograferen. Zo hebben we binnen enkele uren het kwintet spechten compleet! We grappen over dat we nu alleen nog de Ivory-billed Woodpecker moeten. Naar verwachting is deze mythische spechtensoort inmiddels uitgestorven, maar tot op heden blijft de hoop bestaan dat er nog een aantal voorkomen in het oosten van Cuba. Deze hopeloze zoektocht zit niet in de planning van deze reis, dus we zijn zeer tevreden met deze vijf spechtensoorten. We vogelen verder, in de hoop Cuban Parrots en Cuban Parakeets tegen te komen. Als we door het bos lopen, vliegt er plotseling een Bare-legged Owl uit een palmboom vlak naast ons. Iets verderop gaat hij rustig in een boom zitten, en laat zich fantastisch bekijken! We zien duidelijk waaraan deze vogel zijn naam te danken heeft. De eerste Cuban Orioles vliegen langs, en verderop zit een groepje foeragerende Cuban Parrots. Ze hebben het gemunt op een mangoboom, en met wat geduld kunnen we behoorlijk dichtbij komen. We kunnen deze kleurrijke vogels mooi bekijken en fotograferen. Een poging om ook de Cuban Parakeets te vinden aan het einde van de middag mislukt, maar toch keren we uiterst tevreden terug naar het hotel. Tijdens het eten worden we vergezeld door een Cubaans bandje. Het repertoire van de band is beperkt, dus al snel krijgen we de paar Cubaanse klassiekers die ze spelen niet meer uit ons hoofd.



*Blue-headed Quaildove*



*Bare-legged Owl*

#### **Dag 5 – 22 maart      Zapata Peninsula**

Er loopt een groot afwateringskanaal door het moeras en de bossen op het schiereiland. Dit trekt weer andere soorten aan dan in het bos, dus de ochtend besteden we in de omgeving van het kanaal voor enkele interessante watervogels. De belangrijkste reden waarom we deze omgeving gaan verkennen is echter de Red-shouldered Blackbird, een lastige endem. De eerste stop is bij een brug over het kanaal. Eén van ons ziet bij aankomst meteen een Northern Jacana, maar deze verdwijnt snel in de vegetatie waardoor het bij deze eenmanswaarneming blijft. Tussen de vele Double-crested Cormorants worden ook enkele Anhinga's gevonden. Een tweetal Visarenden vliegt over, waaronder eentje met een flinke prooi. Als we verder rijden langs het kanaal zien we grote groepen zwaluwen. De meeste zijn Northern Rough-winged Swallows, maar er zitten ook enkele Tree Swallows en Antillean Palm Swifts tussen. Een volgende stop langs het kanaal levert nog enkele fraaie Cuban Vireo's. Common Yellowthroats, Yellow-headed Warblers en een Great Lizard Cuckoo op. We proberen nog een aantal plekken voor de Red-shouldered Blackbird, maar deze lijkt nog niet echt mee te werken. Bij een laatste poging komen er ineens wel een drietal zwarte 'spreeuwachtigen' aanvliegen, maar we zien geen rood in de vleugels. Gelukkig landen ze dichtbij ons in de boom, en kunnen we ze goed bekijken en horen. En daarmee kunnen we al gauw concluderen dat het 3 vrouwtjes Red-shouldered Blackbirds zijn. Alsnog gelukt! Op weg naar terug naar het hotel voor onze dagelijkse siësta, zien we langs het kanaal nog een mooi groepje Blue-winged Teals, de eerste White Ibises van de reis en zit er kort een Limpkin langs de waterkant.



*Cuban Amazon*



*Fernandina's Flicker*

's Middags vertrekken we naar Las Salinas, een uitgestrekt gebied van natuurlijke zoutpannen. Nog voordat we daar aankomen zien we de volgende endem: Een Cuban Black Hawk zit vlak naast de weg in een boom. Als we bij de zoutpannen aankomen, zien we meteen grote aantallen American Flamingoes, steltlopers en reigers. De American Flamingoes zijn prachtig roze gekleurd! Tussen de steltlopers vinden we Black-necked Stilts, Lesser Yellowlegs, Ruddy Turnstone Sandpiper en enkele Short-billed Dowitcher. Het lijstje aan reigers is behoorlijk: Great Egret, Great Blue Heron, Snowy Egret, Little Blue Heron, Tricolored Heron en een aantal mooie Reddish Egret. Een tweetal Wood Storks vliegen boven de mangrove en twee American White Pelicans zitten op grote afstand. We rijden naar het einde van de stoffige en zeer hobbelige weg, de auto wordt er niet schoner op! Op wat reigers na, zitten er aan het einde van de weg weinig vogels, maar we komen ook maar voor één soort. En als snel kunnen we ook deze soort op ons lijstje bijschrijven: een drietal Clapper Rails laten zich van dichtbij bekijken!



*Tri-colored Heron*



*American Flamingo*

## Dag 6 – 23 maart Zapata Peninsula

Om 05:30 zitten we al in de auto. We gaan namelijk naar Santo Tomas, een klein gehucht wat verder in het moeras gelegen is. Deze ochtend gaan we op zoek naar een zeer lokale endem: de Zapata Wren. Maar voordat we dat doen, zoeken we voordat de ochtendschemer doorkomt nog naar Cuban Nightjar. Bij aankomst horen we er eentje zingen, maar op flinke afstand. Na wat rondlopen in het donker, vliegt er plotseling een Cuban Nightjar vlak langs ons in de spotlights. Eventjes laat hij zich aardig bekijken, maar het begint al snel licht te worden. We lopen door richting het bootje waarmee we het moeras in gaan. Het is wat krap met z'n zessen (inclusief gids en bootman), maar we hebben het er graag voor over. Tijdens het varen ontwaken de Turkey Vultures en de Cuban Tody laat zich weer eens fraai zien. Halverwege horen we al een Zapata Wren zingen, ver in het moeras. We genieten even van de mooie zang, maar de vogel zit te ver om zich te laten zien. Een stukje verder varen, komen we aan bij een vlinderplatform. We stappen uit de boot, en nemen plaats op het platform. We hoeven niet lang te wachten totdat ook hier een Zapata Wren begint te zingen. Een stuk dichterbij deze keer, en na kort zoeken, krijgen we hem prachtig in beeld. We genieten volop! Nadat de vogel wat verder weg is gaan zitten, stappen wij weer in de boot. Op de terugweg zoeken we naar de andere specialiteit van het gebied, de Zapata Sparrow. Of eigenlijk hoeven we nauwelijks te zoeken, want we horen al snel dat er een aantal vogels in de buurt zitten, en vinden in totaal drie vogels vlak naast de boot. Deze ochtend kan niet meer stuk! We horen in de verte nog een Sandhill Crane roepen, maar deze zit zo diep in het moeras dat een zichtwaarneming onmogelijk lijkt. Teruggekomen in Santo Tomas stappen we uit de boot, en vliegen er twee Ruddy Quaildoves voor ons op. Helaas zijn ze meteen uit beeld, maar tijdens het zoeken vinden we wel nog een Gray-fronted Quaildove scharrelend op de grond. Voordat we teruggaan naar het hotel voor de lunch, lopen we nog een rondje nabij Santo Tomas. Deze poging om Cuban Parakeet te vinden slaagt wel. Een klein groepje vliegt rond in het dorp, maar helaas is de groep parkieten ook weer snel vertrokken.



*Zapata Sparrow*



*Zapata Wren*

Met de Cuban Parakeet hebben we alle soorten die we op het Zapata schiereiland wilden zien al binnen, dus we besluiten de middag te besteden om wat soorten beter te zien. We beginnen de middag bij een klein restaurantje langs de kust waarvan bekend is dat er regelmatig Blue-headed Quaildoves langskomen. Het keukenpersoneel strooit af en toe wat rijst naast de keuken, waar de duiven graag op af komen. Bij aankomst lopen er al een aantal rond, die zich werkelijk fantastisch laten bekijken. Ook de Greater Antillean Grackles, Tawny-shouldered Blackbirds en een Ovenbird maken gretig gebruik van het makkelijke voedselaanbod. En wij maken daarvan weer gretig gebruik om ze te fotograferen! Vervolgens gaan we nog een keer terug naar de achtertuin waar de Bee Hummingbirds regelmatig bij de feeder komen. We vermaken ons hier de rest van de middag met fotograferen en gewoon genieten van deze minivogeltjes. Ook Cuban Emeralds, Cuban Orioles en een Grey Catbird zijn in de tuin aanwezig. Een mooie afsluiter van de dag. We gaan terug naar het hotel, vullen de lijsten in, eten van het lopend buffet met een verdiend lokaal biertje erbij, Cubaanse muziek op de achtergrond en gaan vroeg naar bed. De volgende dag staat er een lange reisdag op het programma.

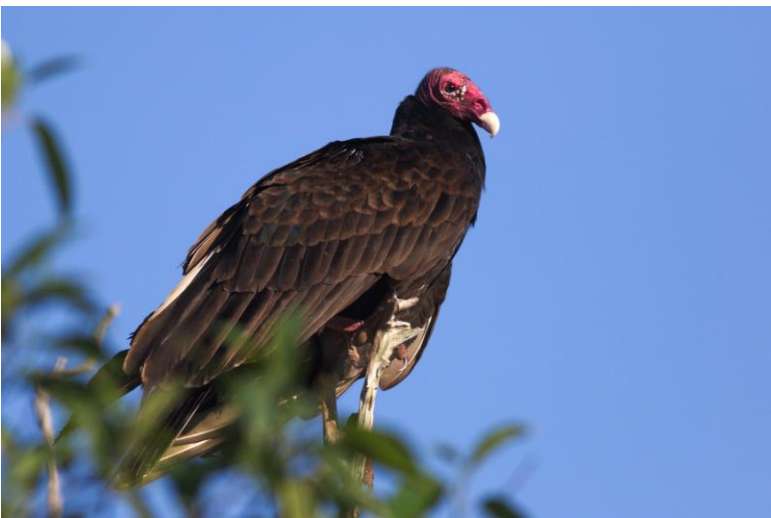


## Dag 7 – 24 maart      Zapata Peninsula – Finca la Belen

We ontbijten vroeg, zodat we bijtijds kunnen vertrekken. Voordat we het gebied definitief achter ons laten, zoeken we nog kort naar Red-shouldered Blackbird. We horen wel een vogel, maar we krijgen er geen te zien. Onderweg zien we vooral heel veel Turkey Vultures, maar zien ook onze eerste Crested Caracara en Red-tailed Hawk van de reis. We maken nog een toeristische stop bij het Che Guevara monument in Santa Clara, voordat we verder richting het oosten rijden.



Halverwege de middag arriveren we op de plaats van bestemming: Finca la Belen, een paardenranch op het Cubaanse platteland. We hebben nog tijd om alvast wat vogels te kijken. We hebben geluk, want in de laatste uurtjes van de dag vinden we al onze doelsoorten voor dit gebied al. We zien zowel de Cuban Crow en de Palm Crow. Twee soorten die erg op elkaar lijken, maar op hun roep zijn ze makkelijk te onderscheiden. De volgende soort die we hier graag willen zien is de Plain Pigeon. Ook deze laat zich makkelijk vinden, en door de telescoop krijgen we er eentje zeer goed te zien. Een welkome verrassing is een fraaie Scaly-naped Pigeon. Als we teruglopen naar ons hotel voor het diner zien we ook de de rossige vorm van de American Kestrel, de enige van de reis.



*Turkey Vulture*



*Cuban Emerald*

### **Dag 8 – 25 maart Finca la Belen – Cayo Coco**

Vandaag vertrekken we richting Cayo Coco, maar niet voordat we nog een ochtend op de Finca vogelen. We ontmoeten Jorge, onze gids voor deze ochtend, en hij neemt ons mee op een wandeling over de ranch. Meteen zien we twee Giant Kingbirds, die zich in de toppen van de bomen fraai laten zien. In de omgeving zitten ook Grey en Loggerhead Kingbirds, dus in een paar minuten zien we alle drie de Kingbirds die op Cuba voorkomen. Het wemelt ook van de Amerikaanse zangertjes, waaronder Cape May, Black-throated Blue, Yellow-throated en de zeer algemene Palm Warbler. We vervolgen onze wandeling door een prachtig gebied. De Cuban en Palm Crows zijn talrijk, en de gids probeert ons de verschillen tussen de twee soorten aan te leren, naast het verschil in geluid. We proberen zelf ook op zicht de aanwezige kraaien te determineren, en dat lukt aardig. Als we in wat meer bebost terrein komen, vinden we onder meer Cuban Pygmy Owl, Great Lizard Cuckoo en laat een Yellow-bellied Sapsucker een stuk beter zien dan een aantal dagen eerder. We horen Plain Pigeons, en zien af en toe wat door het bladerdak heen vliegen. Een mooi vrij zittende duif blijkt een Scaly-naped Pigeon, die zich fraai laat bekijken! Met een fraaie Cuban Trogon en een prachtig mannetje Black-throated Green Warbler eindigt de wandeling.

Na de lunch op de Finca vertrekken we richting Cayo Coco, een rit van een paar uur. Onderweg stoppen we nog bij wat waterplasjes. En met succes, want we vinden nog een Northern Jacana. Een paar uur later komen we aan bij Cayo Coco. Het eiland is met een lange dam verbonden met het vasteland. Halverwege de dam maken we nog een korte stop vlak voordat het donker wordt. Een groep Drieteenstrandlopers zit vlak naast de auto. Tijdens het fotograferen merken we op dat er twee andere strandloperjes tussen zitten, vaak verstopt tussen de Drieteenstrandlopers. Eén daarvan blijkt als snel een Bonte Strandloper. De andere blijkt wat lastiger. Aan de hand van de foto's kunnen we deze later determineren als Grijs Strandloper. Op Cayo Coco verblijven we in een all-inclusive hotel, tussen de strandgasten. Iets anders dan we van de voorgaande dagen gewend zijn, maar het ontbreekt ons hier aan niets.



*Cuban Pygmy Owl*



*Scaly-naped Pigeon*

## Dag 9 – 26 maart Cayo Coco

In september 2017 heeft orkaan Irma flinke huisgehouden op Cuba. Met name de noordkust van het eiland is zwaar getroffen, waaronder Cayo Coco. De Cubanen zijn sindsdien hard aan de slag gegaan om het eiland weer leefbaar te maken, aangezien het toerisme een grote bron van inkomsten is. Het hotel is weer prima in orde, en ook de wegen zijn (voor Cubaanse begrippen) aardig opgeknapt. De vegetatie op het eiland is echter grotendeels verdwenen of zwaar aangetast. Ook de vogelstand heeft flink geleden, en sommige soorten zijn er hard op achteruitgegaan. Eén van deze soorten is de Thick-billed Vireo. Deze soort komt op Cuba alleen voor op een klein deel van het eiland, Cayo Paredon Grande. Ondanks dat we gehoord hebben dat deze soort nu nagenoeg onmogelijk is, wagen we toch een poging samen met een lokale gids. Bij aankomst zien we meteen waarom de soort zich hier nu niet zo meer thuis voelt. Grote hoeveelheden afgestorven vegetatie. We zien nauwelijks vogels, maar zien wel de endemische Oriente Warbler, een prachtig vogeltje met z'n knalgele buik. Na ongeveer een uur horen we toch ook Thick-billed Vireo zingen. Ondanks lang wachten laat de vogel zich helaas niet zien, we geven het op en verlaten deze troosteloze plek. We rijden langs de kust, en vanwege laag water is er een groot wad ontstaan. We zetten de telescopen neer en vinden onder andere Lesser en Greater Yellowlegs, Short-billed Dowitchers, Ruddy Turnstones, Roseate Spoonbills, Blue-winged Teals en American Wigeon.

Twee andere soorten die na de orkaan een stuk lastiger zijn geworden zijn de Cuban Gnatcatcher en de Zapata Sparrow (andere ondersoort dan bij het Zapatamoeras). Onze gids weet gelukkig een plek waar ze allebei nog zouden moeten zitten. Met goede moed rijden we er naar toe, maar na lang zoeken, kunnen we geen van beide soorten vinden. Wel vinden we op een nabijgelegen watertje een tweetal West Indian Whistling Ducks en een Least Grebe. Eén van ons vangt een glimp op van een langsvliegende Gundlach's Hawk, maar deze is al verdwenen voordat de anderen er zicht op krijgen.

Na de siësta gaan we naar de andere kant van het eiland, Cayo Guillermo. Onderweg zien we een groot aantal Cuban Black Hawks in de buurt van de mangroves. Deze Cubaanse endem is op Cayo Coco redelijk algemeen. In één van de lagunes zitten grote aantallen reigers, waaronder een Black-crowned Night Heron en een witte fase van de Great Blue Heron. Aangekomen op Cayo Guillermo is het meteen raak, we vinden direct twee Bahama Mockingbirds, de doelsoort van de middag. Het is een onoverzichtelijk gebied, maar desondanks laten ze zich een paar minuten leuk bekijken.

We sluiten de dag af bij Cueva del Jabali. Deze grot in het bos is verbouwd tot een soort nachtclub. Daar hebben we zelf niets te zoeken, maar het personeel heeft in de buurt van de grot een voederplaats gemaakt waar veel soorten op af komen. In de omgeving zien we een aantal onverwachte soorten: een prachtig mannetje Indigo Bunting en een schitterende Mangrove Cuckoo! Ook bij de voederplaats worden we beloond. In eerste instantie komen er alleen maar Zenaida Doves en Common Ground Doves langs, maar vlak voor het donker komt er ook een Key-West Quaildove een kijkje nemen! We vertrekken pas als het echt bijna donker is, terug naar ons hotel en schuiven na het lijsten aan bij het buffet.



*Mangrove Cuckoo*



*Oriente Warbler*



*Roseate Spoonbill*



*Key-West Quaildove*

### **Dag 10 – 27 maart Cayo Coco**

De gemiddelde all-inclusive hotelgast staat niet zo vroeg op, dus het ontbijt start pas aan de late kant. We besluiten voor die tijd al even te gaan vogelen. We gaan terug naar Cueva del Jabali. Bij aankomst lopen er al een drietal Key West Quaildoves rond, die zich nog beter laten zien dan de vorige avond. Het mannetje Indigo Bunting is ook weer van de partij, vergezeld door een vijftal vrouwtjes Painted Bunting! We hopen dat er ook nog een mannetje langskomt, maar we moeten het doen met deze vijf minder uitbundig gekleurde vrouwtjes. Een mannetje Cape May Warbler laat zich wel fraai zien! Na het ontbijt doen we een nieuwe poging voor Zapata Sparrow en Cuban Gnatcatcher, maar helaas weer zonder succes. De harde wind gooit roet in het eten. De West Indian Whistling Ducks zijn nog wel steeds aanwezig, inclusief zes jongen. We vinden hier verrassend genoeg nog een Mangrove Cuckoo en een Cuban Vireo en Cuban Bullfinch laten zich leuk zien, maar vanwege de harde wind is het verder erg rustig met vogels.

's Middags gaan we verschillende lagunes langs, op zoek naar steltlopers. We zoeken op verschillende plekken, maar vanwege de droogte staat er op weinig plekken water. Bij de rioolwaterzuivering van Cayo Coco vinden we gelukkig nog grote aantallen Lesser Yellowlegs en Black-necked Stilts. Naast een aantal Greater Yellowlegs en Least Sandpipers, vinden we ook een fraaie Short-billed Dowitcher en enkele Stilt Sandpipers. Een paartje Killdeer maakt zich druk omdat we waarschijnlijk iets te dicht bij hun nest in de buurt zijn gekomen. We druipten af, en gaan terug naar ons hotel. We vullen onze lijsten in onder het genot van een biertje of cocktail en schuiven daarna aan bij het diner.



*Cape May Warbler*



*Piping Plover*



*Zapata Sparrow*



*Cuban Gnatcatcher*

### **Dag 11 – 28 maart Cayo Coco**

De laatste ochtend op Cayo Coco hopen we nuttig te besteden. Wederom gaan we al voor het ontbijt op pad in de hoop een Cuban Gnatcatcher te vinden. Bij aankomst zitten er veel zangertjes. Een prachtig mannetje Magnolia Warbler is een goede start. De wind is wat minder hard dan voorgaande dagen en de vogelactiviteit lijkt ook hoger. Al gauw worden we beloond met twee Zapata Sparrows vlak langs de weg (*ssp. varonai*). En terwijl we nog aan het genieten zijn van deze soort, vinden we ook eindelijk de Cuban Gnatcatcher! De vogel blijft helaas ver weg, maar hiermee hebben we wel onze laatst mogelijke Cuba-endeem gezien. We hopen nog even dat hij dichterbij komt, maar krijgen op een gegeven moment toch trek in ons ontbijt. Op weg naar het hotel stoppen we nog voor wat overvliegende Cuban Martins. Hier vliegt ook een Merlin langs, en op het wad zit een grote groep American White Pelicans, twee Ring-billed Gulls, een groepje Red Knots en opvallend veel Reddish Egrets. Twee kleine vogeltjes vlak langs de weg trekken plotseling onze aandacht, en het blijken prachtige Cuban Gnatcatchers te zijn! Deze laten zich heel wat beter zien dan bij de vorige waarneming en dankbaar weten we heel wat mooie foto's te schieten! Terug in ons hotel laten we het ontbijt extra goed smaken na deze zeer geslaagde ochtend. Na het ontbijt rijden we naar een nabijgelegen strand. Het is laag water en op het wad zitten verschillende steltlopers. We vinden direct waarvoor we komen: Twee Piping Plovers foerageren op het strand, vergezeld door meerdere Semipalmated Plover, Sanderling en Ruddy Turnstone.

Na de siësta doen we nog een poging om Bahama Mockingbird beter te zien te krijgen, maar deze keer geven ze niet thuis. Wel zien we enkele fraaie Cuban Black Hawks en vliegt er een Roseate Spoonbill dicht langs. We sluiten de dag wederom af bij Cueva del Jabali. Geen verrassingen deze keer, maar met enkele fotogenieke Oriente Warblers en een Black-whiskered Vireo is het toch een mooi einde van deze vogelreis. De volgende ochtend zullen we al heel vroeg richting Havana vertrekken voor de terugvlucht naar huis. Als definitieve afsluiter laat de Cuban Tody zich nog eenmaal zeer goed bekijken en fotograferen voordat we richting het hotel gaan.

### **Dag 12 – 29 maart Cayo Coco – Havana**

In het hotel hebben we ontbijtpakketjes geregeld, want al om 06:00 zitten we in de auto naar Havana. Om 19:40 vertrekt onze vlucht naar Nederland, maar voor die tijd willen we nog een kleine citytour door de hoofdstad maken. Onderweg zijn een overvliegende Visarend en een Red-tailed Hawk de enige hoogtepunten en na ruim zes uur rijden komen we aan in de binnenstad. Het is even zoeken naar een parkeerplekje, dat zijn we niet gewend. Als we een plekje gevonden hebben, is het tijd voor de lunch. We kiezen voor een leuk plekje op het plein Playa de las Armas, waar we tijdens de lunch vergezeld worden door een Cubaans bandje. Daar word je vrolijk van!



Via de kleine straatjes van Havana Vieja lopen we naar het Capitool. We maken nog wat mooie sfeerplaatjes van de vele klassieke auto's voordat we ons weer richting onze eigen huurauto's begeven. Omdat we nog aan de vroege kant zijn om richting het vliegveld te gaan, doen we nog een bakje koffie bij het gezellige pleintje Plaza de las Armas. Een zangertje in de boom hier blijkt de laatste nieuwe soort voor de trip, een Yellow Warbler. En daarmee eindigen we deze reis met het respectabele aantal van 161 soorten en vele mooie waarnemingen.

### **Dag 13 – 30 maart Amsterdam**

Met een overstap in Parijs komen we netjes op tijd weer aan in Amsterdam. We kunnen terugkijken op een zeer geslaagde reis. Met een lijst aan mooie waarnemingen en geheugenkaartjes vol foto's nemen we afscheid. Het Cubaanse avontuur zit er op. Viva Cuba!

Ik wil de deelnemers via deze weg nogmaals hartelijk bedanken voor een enthousiasme en fijne bijdrage aan deze reis. Ik hoop dat jullie net zoals ik genoten hebben van de vogels, de Cubaanse natuur en cultuur en de gezelligheid bij de welverdiende Bucanero's na een lange dag vogelen!

Ruben Vlot



# CHECKLIST



Dikgedrukt = Cuba endem

			Datum:	18/3	19/3	20/3	21/3	22/3	23/3	24/3	25/3	26/3	27/3	28/	29/3
1	West Indian Whistling-Duck	<i>Dendrocygna arborea</i>										2	8		
2	American Wigeon	<i>Mareca americana</i>										10+			
3	Blue-winged Teal	<i>Spatula discors</i>			15			30				+	++	6	
4	Northern Shoveler	<i>Spatula clypeata</i>										10	1	4	
5	Ring-necked Duck	<i>Aythya collaris</i>			5+										
6	Lesser Scaup	<i>Aythya affinis</i>			50+										
7	Red-breasted Merganser	<i>Mergus serrator</i>										2	5+	++	
8	Ruddy Duck	<i>Oxyura jamaicensis</i>			25+										
9	Least Grebe	<i>Tachybaptus dominicus</i>										1	1	2	
10	Pied-billed Grebe	<i>Podilymbus podiceps</i>			10+			1							
11	American Flamingo	<i>Phoenicopterus ruber</i>						++							
12	Wood Stork	<i>Mycteria americana</i>						2							
13	Magnificent Frigatebird	<i>Fregata magnificens</i>				1	1					3		2	
14	Neotropic Cormorant	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>		10	++										
15	Double-crested Cormorant	<i>Phalacrocorax auritus</i>						+				10+	10+	10+	
16	Anhinga	<i>Anhinga anhinga</i>			2			5+		1					1
17	American White Pelican	<i>Pelecanus erythrorhynchos</i>						2				30	15	80	
18	Brown Pelican	<i>Pelecanus occidentalis</i>		25+	25+	2	10					10	10+	10+	1
19	Great Blue Heron	<i>Ardea herodias</i>			1			5				5+	10+	3	1
20	Great Egret	<i>Ardea alba</i>		10	+			25+	1	3	1	+	10+	+	1

		Datum:	18/3	19/3	20/3	21/3	22/3	23/3	24/3	25/3	26/3	27/3	28/	29/3
21	Snowy Egret	<i>Egretta thula</i>		25+	25+	5	25+				10+	25+	10+	
22	Little Blue Heron	<i>Egretta caerulea</i>		5	2	1	+		10+	5+	5+	10+	10+	
23	Tricolored Heron	<i>Egretta tricolor</i>			1		10+				10+	25+	10+	
24	Reddish Egret	<i>Egretta rufescens</i>					5				3		+	
25	Cattle Egret	<i>BUulcus ibis</i>		+	+	+	+	10+	+	++		+		++
26	Green Heron	<i>Butorides virescens</i>		5+	2			2		2	1		1	
27	Black-crowned Night-Heron	<i>Nycticorax nycticorax</i>									2		1	
28	White Ibis	<i>Eudocimus albus</i>					25+				10+	10+	5+	
29	Roseate Spoonbill	<i>Platalea ajaja</i>		1							2	9	1	
30	Turkey Vulture	<i>Cathartes aura</i>		++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
31	Osprey	<i>Pandion haliaetus</i>		1			5+							2
32	Snail Kite	<i>Rostrhamus sociabilis</i>		5+	1									
33	<b>Gundlach's Hawk</b>	<i>Accipiter gundlachi</i>									1			
34	<b>Cuban Black Hawk</b>	<i>Buteogallus gundlachii</i>					2				10+		3	
35	Broad-winged Hawk	<i>Buteo platypterus</i>		2										
36	Red-tailed Hawk	<i>Buteo jamaicensis</i>							1	1				1
37	Clapper Rail	<i>Rallus crepitans</i>					3							
38	Purple Gallinule	<i>Porphyrio martinica</i>		3	5		1	2						
39	Common Gallinule	<i>Gallinula galeata</i>			2		25+	3		1	3		3	
40	American Coot	<i>Fulica americana</i>		2	10+									
41	Limpkin	<i>Aramus guarauna</i>		1			1							
42	Sandhill Crane	<i>Antigone canadensis</i>						H						



		Datum:	18/3	19/3	20/3	21/3	22/3	23/3	24/3	25/3	26/3	27/3	28/	29/3
43	Black-necked Stilt	<i>Himantopus mexicanus</i>		25+			+					+	+	1
44	Black-bellied Plover	<i>Pluvialis squatarola</i>					25+				10+	10+	+	
45	Semipalmated Plover	<i>Charadrius semipalmatus</i>											4	
46	Piping Plover	<i>Charadrius melodus</i>											2	
47	Killdeer	<i>Charadrius vociferus</i>			1	1	1	1		2	1	5	2	
48	Northern Jacana	<i>Jacana spinosa</i>					1			2				
49	Spotted Sandpiper	<i>Actitis macularius</i>		3			1							
50	Greater Yellowlegs	<i>Tringa melanoleuca</i>										25+		
51	Lesser Yellowlegs	<i>Tringa flavipes</i>					+				+	++	++	
52	Ruddy Turnstone	<i>Arenaria interpres</i>					10					10	25+	
53	Red Knot	<i>Calidris canutus</i>											4	
54	Stilt Sandpiper	<i>Calidris himantopus</i>										4	3	
55	Sanderling	<i>Calidris alba</i>								60		10	+	
56	Dunlin	<i>Calidris alpina</i>								1				
57	Least Sandpiper	<i>Calidris minutilla</i>		6			10					10	1	
58	Semipalmated Sandpiper	<i>Calidris pusilla</i>								1				
59	Short-billed Dowitcher	<i>Limnodromus griseus</i>					3				+	1	8	
60	Laughing Gull	<i>Leucophaeus atricilla</i>					20			10+	+	20	+	
61	Ring-billed Gull	<i>Larus delawarensis</i>											2	
62	Herring Gull	<i>Larus argentatus</i>									1			
63	Lesser Black-backed Gull	<i>Larus fuscus</i>									3		2	
64	Gull-billed Tern	<i>Gelochelidon nilotica</i>		1										

		Datum:	18/3	19/3	20/3	21/3	22/3	23/3	24/3	25/3	26/3	27/3	28/	29/3
65	Caspian Tern	<i>Hydroprogne caspia</i>		2		10	25+				25+	+	1	
66	Royal Tern	<i>Thalasseus maximus</i>					8			10+	25+	10+	10+	
67	Scaly-naped Pigeon	<i>Patagioenas squamosa</i>							2	3				
68	White-crowned Pigeon	<i>Patagioenas leucocephala</i>		3	1			3					1	
69	Plain Pigeon	<i>Patagioenas inornata</i>							10	5				
70	Eurasian Collared-Dove	<i>Streptopelia decaocto</i>			5+							1	2	10+
71	Common Ground-Dove	<i>Columbina passerina</i>		+	10+	5+	5+	5+	5+	5+	5+	3	4	10+
72	<b>Blue-headed Quail-Dove</b>	<i>Stanoenas cyanocephala</i>				2		12						
73	Ruddy Quail-Dove	<i>Geotrygon montana</i>		1				2						
74	<b>Gray-fronted Quail-Dove</b>	<i>Geotrygon caniceps</i>				2		1						
75	Key West Quail-Dove	<i>Geotrygon chrysis</i>									1	3	1	
76	White-winged Dove	<i>Zenaida asiatica</i>			1	2	1		1				1	
77	Zenaida Dove	<i>Zenaida aurita</i>		10+			5				2	5	5+	1
78	Mourning Dove	<i>Zenaida macroura</i>		++	+	+	++	10+	+	+	+	10	2	++
79	Mangrove Cuckoo	<i>Coccyzus minor</i>									2	1		
80	Great Lizard-Cuckoo	<i>Coccyzus merlini</i>		2	2	4	2	3	1	3	1		1	
81	Smooth-billed Ani	<i>Crotophaga ani</i>		+	+	+	+	+	5+	+	10+	1		1
82	<b>Bare-legged Owl</b>	<i>Margarobyas lawrencii</i>				3								
83	<b>Cuban Pygmy-Owl</b>	<i>Glaucidium siju</i>		1		3		1		3				
84	Stygian Owl	<i>Asio stygius</i>			1									
85	<b>Cuban (Greater Antillean) Nightjar</b>	<i>Antrostomus cubanensis</i>						2						
86	Antillean Palm-Swift	<i>Tachornis phoenicobia</i>	+	+	+		1	1	5+					

		Datum:	18/3	19/3	20/3	21/3	22/3	23/3	24/3	25/3	26/3	27/3	28/	29/3
87	<b>Bee Hummingbird</b>	<i>Mellisuga helenae</i>			5+			5+						
88	<b>Cuban Emerald</b>	<i>Chlorostilbon ricordii</i>		10	10	2	2	10	1	3				
89	<b>Cuban Trogon</b>	<i>Priotelus temnurus</i>		5+	2	4	2	3	1	5				
90	<b>Cuban Tody</b>	<i>Todus multicolor</i>		1	1	5	1	1		4	1	1	2	
91	Belted Kingfisher	<i>Megaceryle alcyon</i>		2	1		3	1		1	1			
92	West Indian Woodpecker	<i>Melanerpes superciliaris</i>		10+	1	5+	1	1	1	10+	1			
93	Yellow-bellied Sapsucker	<i>Sphyrapicus varius</i>				1				2				
94	<b>Cuban Green Woodpecker</b>	<i>Xiphidiopicus percussus</i>		5	1	1	1	1		3		1		
95	Northern Flicker	<i>Colaptes auratus</i>		1		1								
96	<b>Fernandina's Flicker</b>	<i>Colaptes fernandinae</i>				2								
97	Crested Caracara	<i>Caracara cheriway</i>							4		3	4	5+	
98	American Kestrel	<i>Falco sparverius</i>		2	5	2	1	2	10+	5		1	1	1
99	Merlin	<i>Falco columbarius</i>											1	1
100	Peregrine Falcon	<i>Falco peregrinus</i>									1		1	
101	Cuban Parrot	<i>Amazona leucocephala</i>				10+	30		1	5				
102	<b>Cuban Parakeet</b>	<i>Psittacara euops</i>						10+		2				
103	Cuban Pewee	<i>Contopus caribaeus</i>		5	5	2	5+	5+	1	2		1		
104	La Sagra's Flycatcher	<i>Myiarchus sagrae</i>		3	2	2	1	2	1	2		1	2	
105	Gray Kingbird	<i>Tyrannus dominicensis</i>		5	1		1		1	5				
106	Loggerhead Kingbird	<i>Tyrannus caudifasciatus</i>		10+	5+	3	5	1	2	5+	5	3	10+	1
107	<b>Giant Kingbird</b>	<i>Tyrannus cubensis</i>		1						3				
108	Thick-billed Vireo	<i>Vireo crassirostris</i>									H			

		Datum:	18/3	19/3	20/3	21/3	22/3	23/3	24/3	25/3	26/3	27/3	28/	29/3
109	<b>Cuban Vireo</b>	<i>Vireo gundlachii</i>				2	2				2	1	1	
110	Yellow-throated Vireo	<i>Vireo flavifrons</i>				1								
111	Black-whiskered Vireo	<i>Vireo altiloquus</i>		4	5					2			2	
112	<b>Palm Crow</b>	<i>Corvus palmarum</i>							2	+				
113	<b>Cuban Crow</b>	<i>Corvus nasicus</i>			2	5+	1	2	+	++				
114	Northern Rough-winged Swallow	<i>Stelgidopteryx serripennis</i>					+							+
115	<b>Cuban Martin</b>	<i>Progne cryptoleuca</i>	1								1		5	
116	Tree Swallow	<i>Tachycineta bicolor</i>					1						2	
117	Barn Swallow	<i>Hirundo rustica</i>	1								2		2	
118	Cave Swallow	<i>Petrochelidon fulva</i>		+										
119	<b>Zapata Wren</b>	<i>Ferminia cerverai</i>						2						
120	<b>Cuban Gnatcatcher</b>	<i>Polioptila lembeyei</i>											3	
121	<b>Cuban Solitaire</b>	<i>Myadestes elisabeth</i>		3										
122	Red-legged Thrush	<i>Turdus plumbeus</i>	1	+	+	+	5	5+		5	3	3	3	1
123	Gray Catbird	<i>Dumetella carolinensis</i>		1	2	3		2						
124	Bahama Mockingbird	<i>Mimus gundlachii</i>									2			
125	Northern Mockingbird	<i>Mimus polyglottos</i>		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	5+
126	Ovenbird	<i>Seiurus aurocapilla</i>			1	2		3			1	2	2	
127	Worm-eating Warbler	<i>Helmitheros vermivorum</i>				1								
128	Northern Waterthrush	<i>Parkesia noveboracensis</i>			2		3	5			1		2	
129	Black-and-white Warbler	<i>Mniotilta varia</i>		1		2	3	2			1		1	
130	Common Yellowthroat	<i>Geothlypis trichas</i>				1	3	5+				1	2	

		Datum:	18/3	19/3	20/3	21/3	22/3	23/3	24/3	25/3	26/3	27/3	28/	29/3
131	American Redstart	<i>Setophaga ruticilla</i>		5+	5+	5+	5	5		3	2	1	2	
132	Cape May Warbler	<i>Setophaga tigrina</i>		1			1	1		1	2		2	
133	Northern Parula	<i>Setophaga americana</i>		2						1	2		2	
134	Magnolia Warbler	<i>Setophaga magnolia</i>				1							1	
135	Yellow Warbler	<i>Setophaga petechia</i>												1
136	Black-throated Blue Warbler	<i>Setophaga caerulescens</i>		1	1	1	1	1		5	2	2	3	
137	Palm Warbler	<i>Setophaga palmarum</i>		+	10+	3	+	10+	1	3	+	+	5+	
138	<b>Olive-capped Warbler</b>	<i>Setophaga pityophila</i>		4										
139	Yellow-rumped Warbler	<i>Setophaga coronata</i>		1							5		2	
140	Yellow-throated Warbler	<i>Setophaga dominica</i>		1		1	1			3	1	4		
141	Prairie Warbler	<i>Setophaga discolor</i>		1		1					2	1	1	
142	Black-throated Green Warbler	<i>Setophaga virens</i>		1						2				
143	<b>Yellow-headed Warbler</b>	<i>Teretistris fernandinae</i>			3		1	2						
144	<b>Oriente Warbler</b>	<i>Teretistris fornsi</i>									3	2	5+	
145	Red-legged Honeycreeper	<i>Cyanerpes cyaneus</i>		10						1				
146	<b>Cuban Grassquit</b>	<i>Tiaris canorus</i>			15									
147	Yellow-faced Grassquit	<i>Tiaris olivaceus</i>		+	25+		1				2	+	+	
148	<b>Cuban Bullfinch</b>	<i>Melopyrrha nigra</i>		2				3			2	1		
149	Western Spindalis	<i>Spindalis zena</i>		5+	1					2		1	2	
150	<b>Zapata Sparrow</b>	<i>Torreornis inexpectata</i>						3					2	
151	Rose-breasted Grosbeak	<i>Pheucticus ludovicianus</i>		4										
152	Indigo Bunting	<i>Passerina cyanea</i>									1	2		

		Datum:	18/3	19/3	20/3	21/3	22/3	23/3	24/3	25/3	26/3	27/3	28/	29/3
153	Painted Bunting	<i>Passerina ciris</i>										5		
154	<b>Red-shouldered Blackbird</b>	<i>Agelaius assimilis</i>					7		2					
155	Tawny-shouldered Blackbird	<i>Agelaius humeralis</i>		+		10+		+	+	+				
156	Eastern Meadowlark	<i>Sturnella magna</i>		3	1		2			1				
157	<b>Cuban Blackbird</b>	<i>Ptiloxena atroviolacea</i>		+	5	10+	5	5	+	10+	5+		1	5+
158	Greater Antillean Grackle	<i>Quiscalus niger</i>		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
159	Shiny Cowbird	<i>Molothrus bonariensis</i>		5+										
160	<b>Cuban Oriole</b>	<i>Icterus melanopsis</i>		4		3		5						
161	House Sparrow	<i>Passer domesticus</i>	10	10	10			5	10+	10				+
Dagtotaal			<b>5</b>	<b>71</b>	<b>60</b>	<b>50</b>	<b>75</b>	<b>52</b>	<b>33</b>	<b>55</b>	<b>70</b>	<b>61</b>	<b>79</b>	<b>24</b>
nieuwe soorten			<b>5</b>	<b>68</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
<b>TOTAAL (cumulatief)</b>			<b>5</b>	<b>73</b>	<b>92</b>	<b>104</b>	<b>122</b>	<b>127</b>	<b>132</b>	<b>135</b>	<b>151</b>	<b>154</b>	<b>160</b>	<b>161</b>