

Reisipäevik: Florida 21.2–1.3.2019

Osalejad: Uku, Mariliis, Rene

Floridat peetakse Põhja-Ameerikas talveperioodil üheks parimaks linnuvaatlejate sihtkohaks, seetõttu otsustasime nädalase kiiroperatsiooni teha just sinna. Reisi planeerimist alustasime sügisel. Uku tegi põhjaliku töö linnupaikadest ja Rene tegi logistilise plaani (võimalik marsruut, linnupaikades veedetud päevade arvud, autorent ja ööbimised). Linnuinfo kokkuajamisel olid peamisteks allikateks eBird ja Xeno-canto. Põhjalikult koostatud checklisti lisasime igale olulisele liigile võimalikud vaatluskohad, leidmise strateegia ja kohtamise tõenäosuse. Häälekogu oli varakult koostatud ja linnuhääli õppis Uku põhjalikult.

Kuupäevad olid enam-vähem paigas ja seejärel ootasime soodsaid lennupileteid. Kindel plaan oli võimalikult väikse ajakulu ja ümberistumistega soodsa lennupileti leidmine. USA erinevatesse linnadesse on väga tihti väga soodsaid pakkumisi. Varuna teadsime, et läbi Moskva (Aeroflot) on umbes 500 EUR võimalik lennata. Kahjuks soodsaid pakkumisi ei tekkinud ja valisimegi läbi Moskva lendamise hinnaga (522 EUR). Samast reisist on ilmunud kirjutus ka Eesti Looduses (6/2019).

21.2

Jõuame pärast pikka solgutamist läbi Moskva Miamisse. Saame rendiauto valutult kätte ja hakkame viimases valguses Homesteadi poole lõunasse liikuma. Ühed esimesed linnud, kes linnas silma hakkavad, on tänaval lendavad aarad. Sissetalutud liike (linnud, roomajad, taimed, putukad jne) on Floridas palju. See on kohalikule loodusele suureks nuhtluseks. Miami liiklus on üsna tihe ja aeglane, kuid Rene tunneb end roolis kogu retke jooksul mugavalt. Ainuke looduslik liik, keda õhtuse sõidu jooksul kohtame on kalkunkondor (*Cathartes aura*). Saame suitsu järgi haiseva motellitoa kätte ja kukume voodisse.

22.2

Esimene linnustop on Biscayne mangrooviala, kuhu jõuame pimedas. Saame kohe sääskede poolt söödud. Need satikad on mikroskoopiliselt väiksed ja tigidad. Langevad pilvena paljastatud kehaosadele ja ühel hetkel hakkab hammustustest kõik kipitama. See on Floridas kohustuslik osa. Suvisel ajal pidid sääsed palju arvukamad ja innukamad olema. Ei taha teada kuidas see välja näeb. Meile jäi see õnneks ainukeseks suureks sääsekogemuseks, mujal neid sellisel hulgal ei kohanud. Kohe autost väljudes kuuleme klaperruika (*Rallus crepitans*), kuid linde üles ei leia. Hiljem selgub, et me ei läinud õigele rajale, mis on mangroovi sees peidus. Kummikutest oleks sellisel rajal abi olnud. Paari tunniga saame kaunis hommikuvalguses 50 liiki kirja. Määramisega väga hätta ei jää. Liigume läbi põllumaastiku esmalt ühe kiirtee silla alla koopapääsukeksi (*Petrochelidon fulva*) vaatama ja seejärel burritosid õgima. Mõlemad operatsioonid õnnestuvad kenasti. Soovitame soojalt Chipotle Mexican Grilli, see on üle Ameerika toidukett. Kõhud punnis liigume Everglade'i suunas ja teeme enne kaitseala väravat esimese linnustopi Glenn Barrett'i pargis. Siin on palju rähne ja värvulisi. Ka esimesed kiilid näitavad end. Hangime sissepääsupileti (nädal aega 30 USD) ja kuumal ajal on hea koht vaatlemiseks kõrge metsaga Mahogany Hammock, kus on palju värvulisi sipsutamas. Aeg-ajalt lendab ka mõni röövlind üle, kuigi eelkõige on keskpäevane taevast täitunud kalkunkondoritega. Enne õhtut tahame Flamingo laagripaika telgi püsti lüüa (telgikoht 20 USD/öö). Laagripaigaski on mitmeid värvulisi ja mõned röövlinnud tegutsemas. Neist mainitavamad on kuldkurk-säälik (*Dendroica dominica*) ja ärev ameerika musträhnide (*Dryocopus pileatus*) paar. Lootsime siit leida ka punaflamingosid (*Phoenicopterus ruber*), kuid pärast 2005. aasta orkaane on kohalik populatsioon kadunud ja liik alal harvaesinev.

Eco Pond on hea veelindude auk, kus näeme ka esimese mao - Florida lõgismao (*Crotalus adamanteus*). Rene märkab madu teeraja lähedal metsas ja tahab kohe sabast madu teele tirida. Uku õnneks märkab, et tegemist on lõgismaoga. Florida lõgismadu kasvab ca 2m pikkuseks ja tema lõgisti on väga väike. Roosa-luitsnokkiibis (*Platalea ajaja*) on siin tavaline. Coastal Prairie Traililt võiks leida *Ammodramus* perekonna liike, kuid nende äärmiselt peiduliste sidrikute asemel saame sääskede poolt sooja tervituse. Põgeneme tagasi laagrisse ja teeme pimedas lühikese sõidu. Kuuleme ühe ameerika metssaku (*Strix varia*) ja teel pikutab uus madu – Dusky Pygmy Rattlesnake (*Sistrurus miliarius*). Õhtusel retkel nägime ka esimest ameerika krokodilli (*Crocodylus acutus*). Kahemeetrine krokodill lebas ühe tiigi serval, kus päeval olid turistihordid.

23.2

Ärkame pimedas ja läheme kohe liikvele. Üle tee vilksatab paaril korral ameerika metssakk ja Snake Bighti juures leiame kaks laulvat aedpalli (*Megascops asio*). Üks lind tuleb imiteerimise peale ka meid vaatama. Edukas öö! Pargime end 9 Mile Pondi juurde hommikust sööma. Saame siin kohustuslikud tanutuvid (*Patagioenas leucocephala*) nähtud ja kui kohvi vereringes, liigume erinevaid järvi läbi vaadates tagasi laagri suunas. Väikse stopi teeme West Lake Trailheadi puhkekohas. Siin on müstiline mangroovi ja metsa segu, mida läbib lühike laudtee. Enne rajale asumist rääkis Uku, et kalkunkondorid pidid autode erinevaid kummist osi hävitama. Puhkemaja katusel istuvad kondorid tundusid mõistlikud, kuid see oli ennatlik arvamus. Matkarajalt tagasi jõudes avanes ebameeldiv vaatepilt – kaks kondorit nokkisid meie autoklaaside tihendeid. Õnneks ei jõudnud nad suurt hävitustööd teha. Sama probleem on kõikides matkakeskustes, kõikjal on hoiatavad sildid. Teeme uue ürituse rannapreerias, Coastal Prairie Trailil, et *Ammodramustele* pihta saada. Sääski saame, linde mitte. Pakime telgi ja teeme kuumal keskpäeval pika matka (edasi-tagasi 5,2 km) Snake Bight Trailil. Siin on kuumusest hoolimata palju värvulisi. Kohalikud linnuvaatlejad edastavad meile info, et Flamingo keskuse juures on hommikul käärsaba-tikat (*Tyrannus forficatus*) olnud. Teeme kiire bongamise ja saame linnukese kirja. Õhtuks pargime end Long Pine Key kämpingusse ja jõuame veel Anhinga Trailile turistide ja alligaatorite vahele trügima. Tore koht, aga õhtusel ajal pole linnuelu väga aktiivne. Ameerika madukaeltel (*Anhinga anhinga*) ja ameerika kormoranidel (*Phalacrocorax auritus*) võib siin käega sabast kinni võtta.

24.2

Oleme telgis magamisest ja ka reisist üleväsinud, kuid kuna hommikul kell 5 kireb kukk (st suur-öösorr (*Caprimulgus carolinensis*) hakkab telgi lähistel piuksuma), siis peksab Uku pahurad kaaslased üles ja algab taas ööretk. Kuuleme 7 suur-öösorri ja 5 ameerika kassikakku (*Bubo virginianus*). Kumbagi kahjuks ei näe. Lisaks teeb ka ameerika metssakk häält. Seejärel sõidame varavalges Mahogany Hammocki juurde, et randsidrikut (*Ammodramus maritima*) proovida. Keerukas liik. Laulu kuuleb mitmel pool, kuid linnu nägemine on raske. Lõpuks saan ühe laulva linnu hiigelkaugusest torusse. Näeme isegi kuidas ta lauldes nokka liigutab. Põõsastes on palju põhja-maskäälilikuid (*Geothlypis trichas*) ja kauguses lendab meie esimene valgepea-merikotkas (*Haliaeetus leucocephalus*). Jõuame siit kohe kiirelt ka veel ringi Anhinga Trailil teha, enne kui turistimõll peale lendab. Otsitavaid käblikuid ei leia, vaid indigolind (*Passerina cyanea*) poseerib ja 2 keiser-fregattlindu (*Fregata magnificens*) on ka pea kohal tiirutamas. Pakime kämpas telgi kokku ja alustame sõitu loode suunas. Tamiami tee on keset märgalasid ja kultuurmaastikku ning teeäärse kanali ääres tegutsevad vaid tavalised fooniliigid nagu ameerika tuuletallaja (*Falco sparverius*), põhja-kuningkalur (*Megaceryle alcyon*), ameerika siidhaigur (*Egretta thula*). Vahel teeme lühemaid stoppe. Monument Lake juures on türkiispääsukeste (*Progne subis*) tehispesa, kus mõned linnud ka tegutsevad. Jõuame pärastlõunaks uude ööbimiskohta, kus taas telgime. Siin on madude kollektsioon,

nende seas hiigelsuur aasia võrkpüüton (*Python bivittatus*). Inimesed on nn kodulooma suureks kasvades looma vabasse loodusesse lasknud. Liik on väga hästi kohanenud ja Floridas muutunud suureks probleemiks. Puuris olev isend oli üle 8 m pikk, välimuselt väga kauni mustriga, samas oma suuruses hirmutav. Kämpa ümbruses on palju fooniliike, keda on mõnus enne õhtust sääserünnakut vaadelda. Öösel huikab ka ameerika metskakk, kuid lindu piirama ei lähe. Väsimus on liiga suur ja kuumus ka tappev. Kui juba veebruaris telgis ööbimine nii tüütu on, mis siis suvekuudest rääkida.

25.2

Alustame taas pimedas pikema metsatee peal. Kuigi see on väga lubav kruusakattega sorride kiirtee, on meie öine sõit tulutu. Hiljem selgubki, et Florida sorriliigid ei tule üldse teedele konutama. Laulavad puuksal istudes. Jõuame varahommikuks Naplesi lähedale ühte mu väljaotsitud palu-kirjurähni (*Picoides borealis*) alale. Otsitavat liiki ei leia, kuid saame kompensatsioonina kirja viker-indigolinnu (*Passerina ciris*), pisi-puukoristaja (*Sitta pusilla*) ja retke ainukese punapea-rähni (*Melanerpes erythrocephalus*). Rubiinkurk-koolibri (*Archilochus colubris*) näitab end vaid Ukule. Oleme tuimalt mingisse privaatasumisse sisse sõitnud ja teeme oma hommikukohvi, kui kohalik külamees meid noomima tuleb. Saame sotid sõbralikult selgeks räägitud ja kohvi joodud. Siis laseme siit jalga. Eravalduki on Floridas palju ja silte tasub respektierida. Mõni tulihingelisem maaomanik võib muidu peotäie haavleid tagumikku kihutada. Lähistel asuv Briggs Boardwalk on mõttetu väike rada, kus raiskame asjatult aega. Kütame edasi Tigertail Beachile, mis peaks sinse piirkonna parim kahlajakoht olema. Käitume kohalike eeskujul ja võtame alukate väele, et läbida rannaluitele pääsemiseks ca 100 m veetakistuse. Ainuke asjalik linnuleid on tantsuhaigur (*Egretta rufescens*). Kahlajaid on üsna vähe. Ilmselt on siin mõõnaga parem ja aastaaeg pole ka väga soodne. Pärast mitmetunnist rannamatka liigume edasi põhja suunas. Saame Fort Myersis motellis koha leitud ja burritod söödud. Siin on üks väike ala, kus leidub koopakakke (*Athene cunicularia*) ja florida sininääre (*Aphelocoma coerulescens*). Tegemist on majajäetud lennuväljaga. Öhtu on ilus, kuid siit otsitavaid liike ei leia. Kompensatsioonina saame kirja ameerika kassikaku – kaks lindu lendab suurest puust välja. Loodetavasti ei seganud me pesitsevaid linde. Motelli ümbritsev linnaosa tundub olevat selline, kus saaks kenakese fentanüüliäri püsti panna. Kahtlasi selle liigub siin igat masti, kuldketidega ja ilma. Motell ise sobib mõne Tarantino filmi stseeni võtteplatsiks. Rene sobiks sarimõrvarit mängima küll.

26.2

Päev algab pimedas nagu meil kombeks ja oleme Babcocki kaitsealal loomulikult esimesed birderid. Alale sisenendes pead postkasti rahaga ümbriku libistama, lisades oma autonumbri. Öölinnud end ei näita ja pargime end teada-tuntud palu-kirjurähni koloonia lähistele. Õige liigutus! Esimeses valguses saamegi linnu torusse kui ta pesakoopast pea välja pistab. Lind nokitseb natuke aega ka ööbimispesa juures, kuid siis kaob kaugele metsa. See on liigile tüüpiline käitumine. Päeval käib ta kaugel toitumas ja teda on siit suurelt alalt raske leida. Järgmised saabuvad rähne enam ei leia. Vara ärkamine tasub end sageli ära. Ka muid uusi liike tuleb männirikkas märgaladega vahelduvas palmetto preerias kenasti. Põlendikusidrik (*Peucaea aestivalis*) mängib meiega peitust ja läheb tund aega enne kui linnud üles leiame. Tegelane hiilib vaikselt nina ees madalas rohus. Sa võid olla linnust meetri kaugusel ja ei näe teda, jookseb mööda maad nagu hiir. Ilm läheb taas kuumaks ja otsustame kohta vahetada, et florida sininääre otsida. Olen eBirdist ühe potentsiaalse ala välja valinud. Kohale jõudes avastame, et punkt asub kellegi rantso territooriumil ja ka piirnevad alad on kõik kinnised. Mängime plaani ümber ja otsin MapsMe abiga mingi lähistel asuva väikse kaitseala. Biotoop on ideaalne, kuid nääre pole kuskil. Poleks uskunud, et selle Florida ainukese endeemse linnuliigiga nii palju vaeva saame näha. Anname alla ja siirdume Punta Gordasse, kus saame

end väheke viisakamasse motelli (Knights Inn) sisse seatud. Teeme veel õhtuse tiiru lähistel asuva lennujaama ümbrusesse, lootusega koopakakke näha. Kakud ei näita, muid liike näeme käputäie. Avastame kümneid kakkudele mõeldud tehispesi (urud), kuid mitte üheski polnud tegevusjälgi. Algav sadu lõpetab meie linnupäeva.

27.2

Taas varakult kark alla ja pimedas Babcocki kaitsealale uuele ringile. Esmalt proovime ööliike ja ei lähe kaua aega kui üks suur-öösorr on päris meie lähistel laulmas. Saame linnule läheneda peaaegu kümne meetri peale, kuid siis jääb ta vait ja taas jääb see liik meil nägemata. Ka mitmel pool häälitsevad nurmvutid (*Colinus virginianus*) ei näita end. Neid nähakse tüüpiliselt autoteel, nagu meil laanepüüd. Töövõiduks on sel hommikul heinasidriku (*Ammodramus savannarum*) leidmine. Lisaks saame kohalike linnuvaatlejate abiga habehüübi (*Botaurus lentiginosus*) kirja. Babcocki keskel on üks tore väike linnujärv, millest me teadlikud polnud. Siin oli ka ameerika väikehüüp (*Ixobrychus exilis*) häälitsemas. Lahked kohalikud birderid kingivad meile Florida linnupaikade raamatu, meie neile paar õlut vastu. Saame ka info lähistel oleva florida sininäärde elupaiga kohta. Koht on üsna raskesti leitav, kuid siseinfo ei peta – linnud näeme juba autoga alale sisse sõites kohe ära. Jee! Hakkame liikuma tagasi ida suunas, tehes teel peatusi. Uusi liike näeme visalt, kuigi mõnes kohas on linde palju. Tahame Clewistonist lõunas öömajale jääda. Rene on netist leidnud koha, mis asub müstilises kohas keset suhkruroo välju. Väike kahtlus kisub sisse, kuna minu kaardirakenduses seda kohta ei leidu. Pärast pikka sõitu jõuamegi potentsiaalse kämpingu värava ette. Sildid on väiksed ja põõsaste taha varjatud. Vitambi Resordi logol ilutseb vana kurat ise ja selle all loeb „members only”. Uku kahtlevatest kommentaaridest („mingid illuminaatid või muud vabamüürlased”) hoolimata kihutab Rene julgelt peaukse ette ja marsime rõõmsalt „sarviliste hotelli” registraatori jutule. Esimene küsimus on, et kus te meie kohta üldse infot saite. Kõlab lootusandvalt (Uku: „Ei tea, kas meid ohverdatakse saatanaile?” - Rene: „Ära põe!”). Siin olevat vaid meestele mõeldud resort, kus naisi lubatakse külla vaid paaril korral aastas. Väike lambike läheb peas süttima. Registraatorionu lakitud soeng ja veider massaashilaud ooteruumis annavad esimesi vihjeid, mis klubiga tegemist. No meil on naine kaasas ja meil siia asja pole. Lahkume viisakalt, saades registraatorilt isegi kohaliku linnulisti. Soovitab meil õnne proovida lähistel olevas indiaanireservaadis. Seegi kõlab nagu luksuskoht. Paar päeva hiljem veebis otsingut teostades saamegi teada, et olime külastanud kohalikku gayklubi resorti. Me ei pane pahaks, et meid öömajale ei võetud. Õhtuks jõuame Stormwater Treatment Area 5/6 lähistele. Pidi kõva linnuauk olema ja kaugel lennus on parte näha küll. Kahjuks on ala avatud vaid nädalalõppudel ja autoga sisse me ei pääse. Territooriumile jalutama ka ei riski minna ja päev kipub õhtusse minema. Oleme kaotanud palju aega ja peame kiire otsuse tegema. Kas jääme siia ja proovime hommikul alale sisenemiseks mingit trikki, et natuke veelinde kirja saada või laseme kohe alalt jalga, sõites Miamisse, et sealsetel aladel rarisid jahtida. Valime viimase variandi. Ees on pikk sõit pimedal ajal ja vajutame gaasi, et suhkuroo labürindist kaduda. Teel teeme veel üksikuid improvisatsioonipeatusi. Täitsa viimases valguses näeme ühes piirkonnas natuke parte kauguses lendamas. Pardipuudus on meid sel retkel kimbutanud ja otsin kiiresti kaardirakendusest mingi teeotsa, kus saaksime ala skännimiseks kiirtee kõrval parkida. Järgnevad meeleheitlikud kiirmanöövrid rekade vahel ja Rene saabki auto tee kõrvale tõmmata. Üle märgala ümbritseva tammi saab mingilt betoonikamakalt piiluda, kuigi peame endale kõrgema vaate võimaldamiseks jalge alla vanu autokumme ja muud pahna kuhjama. Siin on varjatud veeloik, kust saame kohe kirja mitu puuduvat pardiliiki, keda muidu oleksime STA 5/6 pidanud otsima. Seega saame selle vaatlusala kaotusi kompenseerida ja meel on rahul. Lannuvart (*Aythya collaris*) ja punanokk-vilepart (*Dendrocygna autumnalis*) on toredad linnud. Jõuame pilkases öös Miamisse ja pikema otsimise tulemusel saame kallivõitu öömaja

leitud. Teen kiirelt eBirdis otsingu, kuhu homme jõupingutused suunata. Crandon Parkis on mitu rari korraga kohal, sinna hommikul suundumegi.

28.2

Oleme varavalges esimeste vaatlejatena kohal ja teeme Crandon Parki ümbruses mitu tiiru. Siin peaks olema vintlane (*Spindalis zena*) ja bahama virelind (*Vireo crassirostris*) pikemalt paigal. Mõlemad Põhja-Ameerikas kõvad rarid. Varsti imbub ka kohalikke birdereid kohale ja pikema otsimise peale leiamegi mõlemad kahtlusalused üles. Lisaks saame ka mõned kajakad ja rohesääliku (*Leiothlypis celata*) kirja. Lähistel oleval kahlajarannal on vaid hunnik kuningtiire (*Thalasseus maximus*) ja mõned leeterüdid (*Calidris alba*). Siinses loomapargis on olnud mõned päevad tagasi ka meile Lõuna-Ameerikast tuttav „banaanikutt” (*Coereba flaveola*), kuid seda lindu enam ei leita. Linnuviusid (*Buteo brachyurus*) on siin kaks ja see säästab meid pikemast sõidust lõunasse, kus see liik on tavalisem. Kütame kohe edasi Miami kesklinna A.D. Barnes parki, kus on võimalus kuuba kahutikatit (*Myiarchus sagrae*) näha. Oleme veetnud seal parkümmend minutit, kui lind Mari nina ette maandub. Saame ka kohalikele tikati kätte näidata. Otsime keskpäevases kuumuses uue majutuskoha ja õhtu veedame Black Pointis tulutult mangroovikägu (*Coccyzus minor*) otsides. Lindu ei näe ja ka kohalikud linnumehed on selle liigi leidmisega siin hädas. Pidavat alles aprillis häälekam olema.

1.3

Viimane retkepäev on asjalik. Saame enne päiketõusu Lucky Hammockisse kohale ja kuulen kohe autost väljudes tamme-öösorri (*Caprimulgus vociferus*) laulu. Jookseme kohe linnule lähemale. Lasen hetkeks peibutust ja lind lendab paar korda üle meie peade. See on retke teine sorriliik ja ainuke, keda ka näeme. See ala on väga hea värvuliste otsimiseks. Igal juhul soovitan linnuvaatlejatel siin pikemalt aega veeta. Kõrgele metsatukale lisaks leidub siin väike märgala ja palju põõsastikku ning rohumaad. Saame mitu uut liiki ja näiteks viker-indigolind on siin lausa tavaline. Oleme Lucky Hammockis kuni kuuma aja saabumiseni. Seejärel peatume veel Glenn Barretti pargis, kust leiame prill-virelinnu (*Vireo solitarius*). Tagasi Miamisse sõites leiame retke ainukese rabapistriku (*Falco peregrinus*) põllul istumas ja Miami prügila kohal lendab 900 kalkunkondori seas üks lumivalge isend. Käime veelkord mangroovikägu otsimas, kuid suur kuumus operatsioonile kaasa ei aita. Saame kohalikest linnumeestest info, et Miami kesklinnas on ühes autoparklas eestikeelse nimeta turpialiliigi (*Molothrus aeneus*) parv poseerimas. Hüppame kohe autosse ja teeme kiire bongamise maailma kõige õnnetumas keskkonnas – supermarketi parklas. Enne lendu teeme veel viimase söömaaja Crandon Park’is. Pakime asjad ja õhtul on pikk lend Moskva kaudu tagasi koju. Marsruudi pikkuseks oli ca 1800 km. Oli väga intensiivne retk, kus kohalike olude tundmine oleks palju aega säästnud. Pidime plaane mitmel korral ümber mängima ja improviseerima, seega neid asjaolusid arvestades oleme tulemusega väga rahul. Piirkond on mitmekesine ja paar kuud hiljem näeks siin kindlasti rohkem liike, samas on kuumus ja sääsed kurjemad. Samuti aitas palju kaasa, et sai kodus eelnevalt palju hääli õpitud, kuigi kodutööd ei jõua kunagi piisava põhjalikkusega teha. Kohtasime 146 (+4 E-kategooria) linnuliiki, kuid siinkohal tuleb arvestada väga väikese kahlajate ja partide osakaaluga. Tüüpilisel retkel moodustavad veelinnud liigilistist suure osa. Lisaks nägime mõned toredad imetajad, roomajad, liblikad ja mitmeid kiile.

Huvilistele, ühe inimese kulud:

Lennupilet - 522.-eur

Viisa - 12,34.-eur

Autorent – 120.-eur

Kiirteede maks – 12.-eur

Parkimine – 4.-eur

Ööbimine (5 ööd motellis ja kaks telgis) – 158.-eur
 Loodusparkide piletid – 18.-eur
 Kütus – 42.-eur
 Toit poest (tegime sageli ise süüa) – 102.-eur
 KOKKU ühe inimese kulu ca 991.-eur.

CHECKLIST

LIIK	TRIP	21.2	22.2	23.2	24.2	25.2	26.2	27.2	28.2	1.3	ssp	Lisad
Black-bellied Whistl Duck	1							1				
Fulvous Whistling Duck	1							1				
Blue-winged Teal	1							1				
Mottled Duck	1					1	1	1			fulvigula	
Ring-necked Duck	1							1				
Northern Bobwhite	1						1	1			floridanus	kuuldud
Wild Turkey	1							1			merriami	
Pied-billed Grebe	1	1	1		1	1	1	1	1	1		
Rock Dove	E	0	0		0	0	0	0	0	0		
White-crowned Pigeon	1			1						1		
Eurasian Collared-Dove	E	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Common Ground-Dove	1		1		1		1	1	1	1	passerina	
White-winged Dove	1		1		1	1	1	1	1	1		
Mourning Dove	1		1		1	1	1	1	1	1		
Chuck-will's-widow	1				1			1				kuuldud
Eastern Whip-poor-will	1									1		
King Rail	1				1						elegans	kuuldud
Clapper Rail	1		1								?	kuuldud
Common Gallinule	1		1	1			1	1	1	1		
American Coot	1							1				
Purple Gallinule	1			1	1			1				
Limpkin	1		1				1	1		1		
Sandhill Crane	1						1	1				
Black-necked Stilt	1		1	1								
American Avocet	1		1	1								
Grey Plover	1			1		1						
Semipalmated Plover	1					1						
Killdeer	1		1				1	1		1		
Ruddy Turnstone	1					1						
Sanderling	1					1			1			
Dunlin	1					1						
Least Sandpiper	1					1						
Wilson's Snipe	1								1			
Spotted Sandpiper	1		1							1		
Greater Yellowlegs	1			1				1		1		
Willet	1			1								
Laughing Gull	1		1	1		1		1	1	1		
Ring-billed Gull	1					1	1	1	1	1		
Herring Gull	1		1		1	1			1	1		
Lesser Black-backed Gull	1								1	1		
Caspian Tern	1		1	1								

[illegible]

Eastern Phoebe	1		1	1		1	1	1	1	1		
La Sagras Flycatcher	1								1			
Great Crested Flycatcher	1		1	1	1	1	1		1	1		
Scissor-tailed Flycatcher	1			1								
Loggerhead Shrike	1		1		1	1	1	1	1	1		
White-eyed Vireo	1		1	1	1	1	1	1	1	1		
Yellow-throated Vireo	1			1								
Blue-headed Vireo	1									1		
Thick-billed Vireo	1									1		
Blue Jay	1		1			1	1	1	1	1		
Florida Scrub-Jay	1							1				
Fish Crow	1						1	1	1	1		
American Crow	1		1	1	1	1	1	1				
Northern Rough-w Swal	1				1							
Purple Martin	1				1			1				
Tree Swallow	1						1	1		1		
Barn Swallow	1		1									
Cave Swallow	1		1									
Brown-headed Nuthatch	1					1						
House Wren	1		1			1		1		1		
Blue-grey Gnatcatcher	1		1	1	1	1	1	1	1	1	caerulea	
Ruby-crowned Kinglet	1						1					
Eastern Bluebird	1					1	1	1				
American Robin	1						1	1				
Grey Catbird	1		1	1	1	1	1	1	1	1		
Brown Thrasher	1					1				1		
Northern Mockingbird	1		1	1	1	1	1	1	1	1		
Common Starling	E		0	0	0	0	0	0	0	0		
American Goldfinch	1					1		1				
Bachman's Sparrow	1						1	1				
Grasshopper Sparrow	1							1			floridanus?	
Savannah Sparrow	1		1			1	1	1			brunnescens	
Seaside Sparrow	1				1						mirabilis	
Swamp Sparrow	1						1	1		1	georgiana	
Lincolns Sparrow	1									1		
Eastern Towhee	1			1	1	1	1				alleni	
Yellow-breasted Chat	1									1	virescens	
Eastern Meadowlark	1		1			1	1	1		1	argutula	
Red-winged Blackbird	1		1	1	1	1	1	1	1	1		
Brown-headed Cowbird	1							1				
Bronzed Cowbird	1									1	layei	
Common Grackle	1		1	1	1	1	1	1	1	1	quiscula	
Boat-tailed Grackle	1		1	1	1	1	1	1	1	1	westoni	
Ovenbird	li					1	1					Uku
Northern Waterthrush	1			1								
Black-and-white Warbler	1		1	1	1		1	1	1	1		
Orange-crowned Warbler	1								1		celata	
Common Yellowthroat	1		1	1	1		1	1	1	1		
American Redstart	1		1	1					1	1		

Northern Parula	1		1	1	1		1	1	1	1		
Palm Warbler	1		1	1	1	1	1	1	1	1	palmarum	
Pine Warbler	1			1	1		1	1	1	1	pinus	
Yellow-rumped Warbler	1		1	1	1	1	1	1	1	1	coronata	
Yellow-throated Warbler	1		1		1		1		1	1		
Prairie Warbler	1		1	1		1	1		1	1		
Western Spindalis	1								1			
Northern Cardinal	1		1	1		1	1	1	1	1	cardinalis	
Indigo Bunting	1				1					1		
Painted Bunting	1					1		1		1		
House Sparrow	E	0			0	0			0	0		
	146	1	68	62	58	66	71	83	61	74		