



NoF Travel tur til Florida 23. april - 3. mai 2011

Tekst: Knut Eie

Foto: Eli Sørensen (ES) og Knut Eie (KE)

På denne turen ønsket vi å ta en rundreise omkring i Florida for å oppleve de ulike naturmiljøene med tilhørende fugler og dyr. Vi startet i Fort Lauderdale og kjørte nordover langs den østlige siden av Florida. Ved Titusville satte vi kursen nordvestover mot the Panhandle, dvs. den nordvestlige delen av Florida. Etter et par dager der oppe, dro vi sørover langs Gulfkysten mot Everglades. Deretter tok vi en tur utover the Florida Keys til Key West, og tilbake langs the Keys via Miami til Fort Lauderdale. På denne turen fikk vi med oss ulike typer våtmarksområder, forskjellige skogtyper, prærie, mangrove og kyst. En del trekkfugllokaliteter ble også besøkt. Dermed dekket vi de fleste biotopene og områdene i Florida. Besøket i det nordlige Florida ga en del arter som er typiske for det sørøstlige USA.



Amerikastork. Foto: KE



Rosenskjestork. Foto: KE

Noen av Florida-spesialitetene som ble observert på turen var praktfregattfugl (Magnificent Frigatebird), amerikaslangehals (Anhinga), amerikastork (Wood Stork), rosenskjestork (Roseate Spoonbill), hvitibis (White Ibis), flere hegrearer, svaleglente (Swallow-tailed Kite), mississippiglente (Mississippi Kite), amerikapurpurhøne (Purple Gallinule), riksetrane (Limpkin), rosenterne (Roseate Tern), hvitkronedue (White-crowned Pigeon), innførte papegøyer, mangrovegjøk (Mangrove Cuckoo), antillnatthauk (Antillean Nighthawk), kvaespett (Red-cockaded Woodpecker), gråkongetyrann (Gray Kingbird), brunhettespettmeis (Brown-headed Nuthatch), floridaskrike (Florida Scrub-Jay), skjeggvireo (Black-whiskered Vireo), palmettospurv (Bachman's Sparrow), pavespurv (Painted Bunting) og silketrupial (Shiny Cowbird).

I tillegg til mye fugl, fikk vi også sett en del dyr. Vi hadde med oss litteratur på pattedyr, amfibier og krypdyr, og de fleste ble artsbestemt. Noen av høydepunktene var sjøku eller manat, amerikansk krokodille og slangen vannmokasin.



Amerikaslangehals ungfugl. Vanlig over det meste av Florida. Foto: KE

Omtrent slik fortonet et vanlig feltdøgn i Florida seg: Om morgenen inntok vi frokost på hotellet. Vi sjekket ut av hotellet og pakket oss inn i bilen for dagens økt. I løpet av dagen spiste vi lunsj, enten i et serveringslokale, eller i felt i tilknytning til en fuglelokalitet. I tillegg hadde vi med oss innkjøpt drikke og enkel mat som vi konsumerte underveis under kjøring. Vi kjørte innom de aktuelle lokalitetene for å finne de ulike artene. Knut var sjåfør, mens Maria var kartleser. Da vi om kvelden ankom hotellet/motellet, inntok vi en middag i nærområdet etter at vi hadde sjekket inn. Logg ble ført hver kveld før man sovnet.



State Bird of Florida, sangspottefugl. Foto: KE



Alligator, sjekk den brede snuta. Foto: KE

Turdeltagere:

Eli Sørensen
Maria Stenklev
Morten Gaathaug
Knut Eie (turleder og sjåfør)

Vi var bare fire personer på denne turen, men det gjorde at vi ble veldig fleksible og at vi raskt kunne ta impulsive endringer på sparket. Vi ble også veldig godt kjent og sammensveiset som en liten vennegjeng på tur.

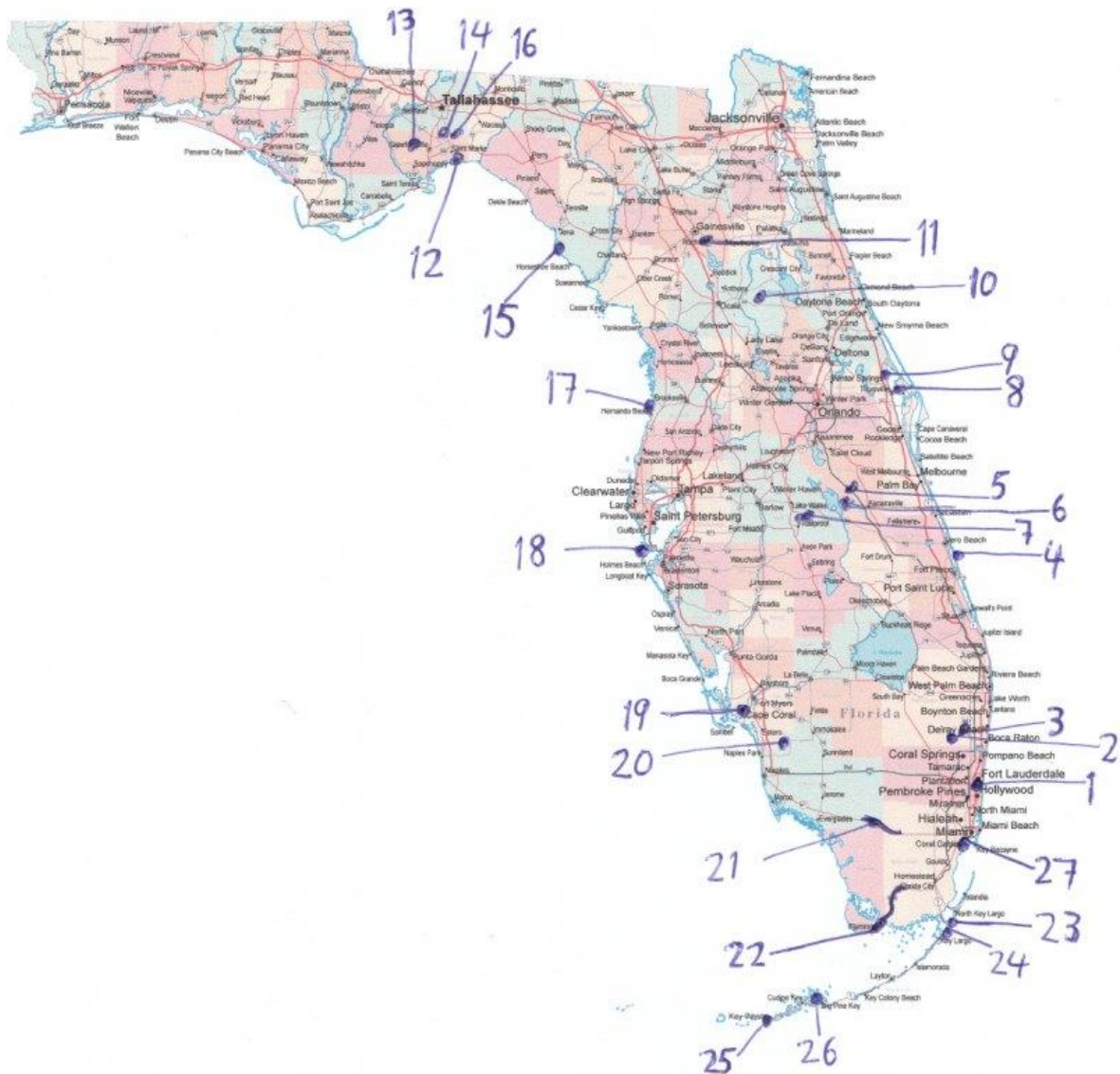


Rødkardinal, lett å se og høre. Foto: KE



Vaskebjørn. Foto: KE

Reiseruta med oversikt over lokaliteter:



Tallet foran lokalitet angir plassering på Florida-kartet.

Dag 1, lørdag 23.4:

1 Fort Lauderdale/Hollywood International Airport

Hotell: Coral Springs -- La Quinta Inn & Suites Coral Springs University Drive

Dag 2, søndag 24.4:

2 Loxahatchee National Wildlife Refuge

3 Wakodahatchee Wetlands

4 Riverfront Round Island Park

5 Canoe Creek Road

Hotell: Kissimmee -- Super 8 Kissimmee Suites

Dag 3, mandag 25.4:

6 Three Lakes Wildlife Management Area, Prairie Lakes Unit

7 Lake Wales Ridge State Forest

8 Merritt Island NWR, Black Point Wildlife Drive

9 Scottsmoor Landing

Hotell: Kissimmee -- Super 8 Kissimmee Suites.

Dag 4, tirsdag 26.4:

10 Ocala National Forest

11 Paynes Prairie Preserve State Park

12 St. Marks National Wildlife Refuge: St. Marks Unit

Hotell: Crawfordville -- Best Western Wakulla Inn & Suites

Dag 5, onsdag 27.4:

13 Apalachicola National Forest

14 Edward Ball Wakulla Springs State park

12 St. Marks National Wildlife Refuge: St. Marks Unit

15 Road to Nowhere. County Road 361

Hotell: Crawfordville -- Best Western Wakulla Inn & Suites

Dag 6, torsdag 28.4:

16 Old Plank Road

17 Hernando Beach

18 Fort De Soto Park

Hotell: St. Petersburg -- Comfort Inn & Suites at Tropicana Field

Dag 7, fredag 29.4:

18 Fort De Soto Park

19 Cape Coral

20 Corkscrew Swamp Sanctuary

21 Big Cypress Swamp: Tamiami Trail, Miccosukee Indian Restaurant

Hotell: Florida City -- Travelodge Florida City

Dag 8, lørdag 30.4:

22 Everglades National Park: Snake Bight Trail, Flamingo, Paurotis Pond

Florida Keys:

23 Dagny Johnson Key Largo Hammock Botanical State Park

24 John Pennekamp Coral Reef State Park

25 Key West Airport

Hotell: Key West -- Days Inn Key West

Dag 9, søndag 1.5:

25 Key West: Fort Zachary Taylor Historic State Park, Key West Tropical Forest and Botanical Garden

26 Big Pine Key og National Key Deer Refuge, No Name Key

27 South Miami, Matheson Hammock County Park

Hotell: Best Western Fort Lauderdale Airport South Inn & Suites

Dag 10, mandag 2.5:

1 Fort Lauderdale/Hollywood International Airport



Kongeterner. Foto: KE



Glanstrupial. Foto: KE

Turen dag for dag:

Nedenfor følger en dag-til-dag presentasjon av turen med bilder.

Dag 1, lørdag 23.4:

Eli, Maria og Morten møtte opp på Gardermoen Oslo Lufthavn lørdag 23.4. De byttet fly i Newark i New Jersey. Morten fikk en ny venn i rødvingetrupialen han møtte på flyplassen Newark. Denne hissig lille krabaten var en art som var med oss hele veien i Florida.

Knut hadde vært i Florida i ti dager og rekognosert på forhånd. Han tok i mot turdeltagerne på Hollywood International Airport i Fort Lauderdale. Leiebilen sto parkert like ved. Mange glanstrupialer sammen med noen rødvingetrupialer overnatter i parkeringsanlegget på flyplassen. Disse fuglene var våre første turarter i Florida når vi gikk til vår SUV. Vi forlot flyplassen og ankom hotellet vårt La Quinta Inn & Suites Coral Springs University Drive i Coral Springs i utkanten av den nordlige delen av Fort Lauderdale.

Vi spiste middag en kort biltur sørover fra hotellet. Da vi skulle gå inn i bilen etter måltidet hørte vi en nordnatthauk i sin nattlige sangflukt.



Eli, Morten og Maria. Loxahatchee. Foto: KE



Floridapansergjedde. Foto: KE

Dag 2, søndag 24.4:

Med hotellets beliggenhet ved et grøntområde så vi moskusender fra hotellrommets balkong. Da vi etter frokosten var klare til å forlate hotellet for endelig å besøke turens første fuglelokalitet, ble vi

litt «forsinket» ved bilen. Utenfor hotellet så vi blant annet disse artene: Gullspett, dunspett og blåskrike. De ble behørig studert før vi satte oss inn i bilen og kunne ta fatt på veien nordover.

Vi ankom turens første fuglelokalitet Loxahatchee National Wildlife Refuge på morgenkvisten. Vi gikk utover i området og fulgte Marsh Trail. Vi hørte en kongerikse når vi begynte å gå utover. Denne turen ble en kraftig innføring i Floridas våtmarksfugler og møte med alligatorer og pansergjedder. I dammer og små kanaler vokser det saw grass, som er viktig for dyrelivet her. Store fargerike gresshopper var det mye av. Våtmarksfugler som blant annet amerikaslangehalser, golfender, ibiser, amerikastorker, riksetraner, prakthegrer og andre hegrer så vi mange av. En snegleglente så Knut dagen i forveien, men denne dagen så vi den dessverre ikke.



Riksetrane. Foto: KE



Prakthegre, blåhegre ungfugl, bronseibis. Foto: KE

Rødvingevåker hekker i området, og det gjør også mange rødvingetrupialer. Rødvingetrupialene er noen aggressive fugler, og det gjelder selvsagt også overfor rovfugler. Vi så en rødvingetrupial som jagde en rødvingevåk, som for øvrig er et vanlig syn i Florida. Men denne trupialen bedrev idretten våkbrett-kjøring. Den satte seg på ryggen av våken mens våken fløy av gårde, flere ganger. Der satt den og holdt balansen som om det skulle være et våkbrett (hawkboard).

Deretter dro vi til kanalen. Derfra kan man se langt innover i Loxahatchee, til områder hvor man ikke kommer. Flere alligatorer svømte i kanalen. Det er en art man skal ha respekt for, også når det gjelder fotografering. Den største alligatoren prøvde å angripe Eli ved å bykse opp av vannet med et enormt plask. Om det var for å skaffe et måltid eller for å markere at nærgrensen var nådd vites ikke.



Sulten alligator? Foto: KE



Fargerik gresshoppe. Foto: KE

Etter å ha undersøkt våtmarken dro vi bort til informasjonssenteret i Loxahatchee. Det ligger inne i en sypressump. Vi fulgte Cypress Trail et stykke for å oppleve skogens fugler. Anoler som blåste opp strupen var høydepunktet her.



Cypress Trail. Knut, Maria, Morten. Foto: ES



Wakodahatchee Wetlands. Foto: KE

Vi forlot Loxahatchee til fordel for Wakodahatchee Wetlands. Det ligger litt østover i tettstedet Delray Beach. Wakodahatchee Wetlands er en våtmark med store hekkekolonier av slangehals, ulike hegrer og totoppskarv. Denne lokaliteten ble anlagt som et vannrenseanlegg for kloakken i området. Det fungerer utmerket og har blitt et populært område for fugler, dyr og fastboende og tilreisende mennesker som fuglekikkere.

Vi fulgte boardwalken som snirklet seg omkring i Wakodahatchee Wetlands. Vi kunne beskue og fotografere alle de fuglene som fantes her. I hekkekoloniene var det full fart med mating, tigging, revirhevding, slåssing, kurtisering og parring. Hovedaktørene var unger og voksne av slangehals, totoppskarver, ibiser og hegrer. Rødvingetrupialer og båthaletrupialer underholdt med skrålning og kurtisering. Noen rødnebbplystreender og golfender så vi også. Amerikapurpurhøne var kanskje den arten som imponerte mest. Det er utrolig flotte farger den har, spesielt når sola skinner på den. Sumpskilpadder av ulike arter så vi her, og vi så også parrende sumpskilpadder. Vi hørte noen oksefrosker som brølte, og var så heldige å få sett et par individer.



Amerikapurpurhøne. Foto: KE



Rødvingetrupial. Foto: KE

Deretter gikk turen nordover på Interstate 95 og ut til østkysten. Vi inntok en lunsj i Fort Pierce. Neste stopp var Riverfront Round Island Park ved Fort Pierce. Målet var å finne sjøku eller manat. Dette er store fredelige marine pattedyr som beiter sjøgress og andre vannplanter på grunt vann, både i saltvann og ferskvann. Denne parken er populær om helgene for lokalbefolkningen, og denne søndagen var intet unntak. Det var mange unger som badet og hoppet fra gangbrua ut til Round Island, og mye forstyrrelser i vannet. Likevel var det noen manater som ikke lot seg skremme, og vi så noen på nært hold som svømte under brua vi sto på. Et flott syn. Da jeg var der uka i forveien på en ukedag, var det ti ganger flere manater der, men ingen mennesker i vannet. Det mest overraskende var imidlertid en dvergfalk som kom i lav flukt rett over oss.



Manat. Foto: KE



Manat. Foto: KE

Vi kjørte deretter innover i landet i det sentrale Florida nord for Lake Okeechobee. Vi kjørte Canoe Creek Road nordover mot Kissimmee. Vi stoppet flere steder langs Canoe Creek Road i skumringen og i mørket. Kalkuner så vi langs veikanten. Våre første palmettospurver sang i dette landskapet bestående av furu og palmetto eller dvergpalm. Rundt oss spilte nattravnartene nordnatthauk og karolinanattravn. Den sistnevnte heter på engelsk Chuck-will's Widow som er en god beskrivelse av lyden. Vaskebjørner så vi også her. På den siste lyttestoppen hørte vi bare rautende kveg.

Til slutt ankom vi motellet Super 8 Kissimmee Suites i småbyen Kissimmee sør for Orlando. Her skulle vi overnatte i to netter.

Dag 3, mandag 25.4:

Vi startet med lokaliteter i innlandet før vi kjørte østover mot kysten i nærheten av Titusville. Vi kjørte sørover på Canoe Creek Road og passerte blant annet Joe Overstreet Road. Vår første stopp var campingplassen i Three Lakes Wildlife Management Area. Terrenget besto av palmetto-furuskog. Her så vi en vakker englerketrupial meget godt. Sangspottfugler med ungfugler dominerte. Brunhettespette ble hørt og så vidt sett før de forsvant. Østblåfugler så vi også. Over oss sirklet morgens første hvithodehavørner og kalkunkondorer.



Svartkondor. Foto: KE



Kalkunkondor: Foto: KE

Vi dro videre sørover for å kjøre gjennom Prairie Lakes Unit. Terrenget var flatt og besto for det meste av vidstrakt prærie og palmetto-furuskog. Svartkondorer, kalkunkondorer, hvithodehavørner og svaegleenter sirklet over oss i lufthavet. Vi så også et svaeglentepar som parret seg i lufta. Rødhodespette, østblåfugl og rødsidetovi av den hvitøyede rasen som forekommer i Florida var noen av artene vi så her. Vi lytter etter gresshoppespurv, men palmettospurver var det vi hørte i stedet.



Prairie Lakes Unit. Maria, Morten, Eli. Foto: KE



Spurvelytting. Knut, Maria, Morten. Foto: ES

Etter hvert ankom vi Lake Wales Ridge State Forest. Vi besøkte først Walk in the Water Tract for å se etter korthalevåk, men de glimret med sitt fravær. I stedet ble det kondorer, fiskeørner og en stryparula på nært hold. Området består av furuskog og buskterreng. Så dro vi sørover til Arbuckle Tract og der så vi flere blåskriker. En gofferskilpadde krysset en asfaltert vei og klarte å komme inn i hulen sin i veikanten. Jeg håper den får et langt liv. Kanadatraner holdt til i veikanten flere steder i dette området.

Deretter ble kursen satt østover igjen. Vi stoppet ved Desert Inn som ligger i veikrysset Yeehaw Junction. Der inntok vi lunsj med noen saftige alligatorburgere. Alt alligatorkjøtt som benyttes kommer fra oppdrettsanlegg, og ikke fra ville dyr. Inne på kroa satt det 3 naturtro dokker av indianere. Vi valgte å spise ute og beundret tungtransporten av mange 18 wheelers som fraktet varer gjennom Florida. Så kjørte vi nordover. Et sted stoppet vi for å beskue en nordkarakara.



Walk in the Water Tract. Foto: ES



Gofferskilpadde. Foto: KE

Vi nådde kysten ved Titusville og kjørte ut på Merritt Island like ved Kennedy Space Center som eies av NASA. Dette er lokaliteten der underarten mørk marskspurv (*Dusky Seaside Sparrow, Ammodramus maritimus nigrescens*) fantes. Det siste individet som ble kalt Orange Band døde 17.6.1987. DDT-sprøyting mot mygg, forurensing og biotopødeleggelser ble underartens bane. Vi fulgte Black Point Wildlife Drive som går gjennom Merritt Island National Wildlife Refuge. Terrenget her består av strender, tidevannslaguner, sandklitter og mangroveskog. Her så vi mye vadere, dansehegre, snøhegre, rosenskjestork og alligator. Vi kunne dessverre ikke være her så lenge. Vi måtte dra nordover til Scotts Moor Landing før det ble for mørkt, for å leite etter pavespurv.

Vi ankom Scotts Moor Landing om kvelden før det begynte å mørkne. Vi sjekket langs et par veier i området der det var sitruslunder. Der hørte vi 2 syngende pavespurver i to ulike sitruslunder. Av andre arter så vi amerikavarsler, et fiskeørnreir med unger og skorsteinseilere. En bil stoppet når vi lyttet etter den første pafinken. I bilen satt det ei hyggelig dame som fortalte at hun tok i mot skadde fugler og stelte de på gården sin. I mørkningen satte vi oss i bilen og kjørte den lange veien via Orlando tilbake til motellet vårt i Kissimmee.

Dag 4, tirsdag 26.4:

Denne dagen ble en kjøreetappe vestover over det nordlige Florida. Vi besøkte selvsagt noen flotte områder på vår vei vestover.

Først gikk turen nordover til Ocala National Forest. Her dominerer furuskog, skogbrannområder og buskterreng. Floridaskrike er den viktigste fuglearten man kan påtreffe i denne skogen. Dette er den eneste fuglearten som er endemisk for Florida. Svartbjørn forekommer også her. Vi fikk en sightseeing i ulike deler av Ocala National Forest. På vår første stopp inne i skogen fant vi flere floridaskriker. De satt ofte på toppen av døde trestammer i et åpent skogbrannområde. På stien vi gikk lå det svartbjørnmøkk. I en annen del av skogen så vi rødhodespetter og 2 spurvefalker. Det var mye spor etter hvithalehjort på grusveiene i skogen.



Floridaskrike i sikte. Foto: KE



Kraftig skjeggvekst.



Vannmokasin. Foto: KE

Vi var sultne og til slutt spiste vi lunsj på et koselig lite sted, like før vi ankom Paynes Prairie Preserve State Park. Der kom vi i prat med en ung bilmekaniker som bodde i en mobilhome rett bak spisestedet vi inntok lunsjen. Han hadde aldri vært inne i Paynes Prairie, men han hadde ofte beundret de vakre villhestene som av og til beitet langs hovedveien.

Vi parkerte inne i Paynes Prairie Preserve State Park mellom høye trær. Trærne her er som mange steder i det sørøstlige USA dekket av epifytten Spanish moss (*Tillandsia usneoides*). De lange grå plantene på trærne gir et preg av sørstatene. Av dyr vi så i skogen var en vaskebjørn som klatret opp i et tre og en gofferskilpadde. Vi klatret opp i et fugletårn med god utsikt utover prærien. Både hest og bison er innført, og vi så noen villhester som beitet langt unna oss. Myrhauker og en rødhalevåk kretset over prærielandskapet. Like ved fugletårnet spilte en kalkunhane for noen kalkunhøner. Den blåste seg opp og var virkelig imponerende. En vakker knallblå indigospurv sang rett nedenfor oss. Noen gråduskmeiser søkte etter føde mellom trærne da vi kom tilbake til bilen.

Vi parkerte ved hovedveien for å gå ut på en plattform et annet sted i Paynes Prairie Preserve State Park. Vi hadde fokus mot prærien og buskterrenget omkring. Maria så derimot ned fra plattformen og oppdaget en diger slange rett nedenfor oss. Det var en vannmokasin (underarten Florida Cottonmouth, *Agkistrodon piscivorus conanti*), som er en av USA's giftigste slanger. To myrkaniner (Marsh Rabbit) åt like ved vannmokasinen. Noen karolinameiser holdt til i buskene rundt oss.

Etter de flotte opplevelsene i dette storslagne skog og prærieområdet, fikk vi en lang biltur forbi Gainesville og vestover mot the Florida Panhandle. Det gikk radig på Interstate 75 og 10, selv om det var en del politibiler langs veiene. Vi kjørte via Tallahassee, som er hovedstaden i delstaten Florida. Etter mørkets frembrudd nådde vi til slutt Best Western Wakulla Inn & Suites som ligger i et tynt befolket område utenfor Crawfordville. Her skulle vi bli i to netter.

Knut valgte å dra ut alene til et skogområde inne i St. Marks National Wildlife Refuge for å lytte etter rikser og ugler. En syngende lundugle ble hørt. For øvrig var den bekmørke natta fylt med utallige ildflyer.

Dag 5, onsdag 27.4:

Vi sto opp grytidlig for å komme inn i et skogområde som heter Apalachicola National Forest. Der skulle vi blant annet leite etter brunparulaen, som er en av de vanskeligste nord-amerikanske småfuglene å finne, og vi fant den ikke heller. I stedet fikk vi med oss noen arter som er typiske for det sørøstlige USA. Apalachicola National Forest er den største sammenhengende skogen i Florida. Den består av furuskog med og uten palmetto/dvergpalme-underskog, løvskog og buskterreng. Det var vedlikeholdsarbeid på skogsbilveier inne i skogen, og veien var stengt et sted, men heldigvis påvirket ikke det vår rute gjennom skogen.



Merket reirtre til kvaespett. Foto: KE



Grønn anole. Foto: KE

Morten og Knut gikk noen turer inn i terrenget fra skogsbilveiene. Takket være de turene oppdaget Knut 5 flått på kroppen da vi kom tilbake på hotellet. Dyr som ble observert i skogen var hvithalehjort, en padde (Oak Toad, *Bufo quercicus*) og grønne anoler som blåste opp strupeposene sine. Den fuglen som imponerte mest var den sterkt truede kvaespetten, som kun finnes i det sørøstlige USA. Det er nå ca. 10.000 individer igjen av denne arten, og det er 1 % av den opprinnelige bestanden. Årsaken til den enorme nedgangen er intens hogst og fragmentering av habitatene til isolerte «øyer» av skog. Den er sterkt knyttet til en furuarter (*Pinus palustris*), men også noen få andre furuarter er «akseptert». Parene hekker i løse grupper, slik at i et lite område kan det være flere reirhull. I tillegg så vi også rødhodespett, plommeparula, furuparula, rubinstrupekolibri og østempid.

Deretter besøkte vi Edward Ball Wakulla Springs State park. Biotopene her er løvskog, buskterreng og våtmark. Her er det en naturlig kilde hvor Wakulla River starter. Den viktigste arten vi oppdaget her var mississippiglente. De fløy over skogen og elva. I elva svømte det ringnebbdykkere og brudeender. En gulkronehegre fløy over. Vi nøt vår lunsj på en gammel ærverdige restaurant inne i parken. Blant annet ble en fantastisk god okselever servert. Skorsteinsseilere hekket på bygningene.



Edward Ball Wakulla Springs State park. Foto: KE



Hvithodehavørn. Foto: KE

Om ettermiddagen dro vi til St. Marks National Wildlife Refuge, til den delen som kalles St. Marks Unit. Dette er et enormt område bestående av skog, våtmarker, brakkvannslaguner, strandenger og strender. Her vrir det av vadere av flere arter, hegrer og måker. En pygmerørdrum fløy opp langs veien mens vi kjørte. Amerikasothøns lå i enorme klynger på vannflaten. Vi snakket med en fisker som dro opp en del crappies og små bass mens vi så på. Disse fiskene er fjerne slektninger til abboren. Ute ved det historiske St. Marks fyret er det et fugletårn med utsikt utover noen store strandenger hvor det vrir det av vadere.

Deretter dro vi litt sørvestover, passerte Steinhatchee, og fulgte etter hvert en øde sandete vei som kalles Road to Nowhere, eller County Road 361. Navnet er korrekt, plutselig bare slutter veien ute i ødemarka. Vi ankom i skumringen og det var optimalt. Her er det noen enorme marskområder, på engelsk salt marshes. Vi hørte syngende marskspurv ute i marsken. Klapperikser hørte vi også flere av. Perlerikse som har vært i området hørte vi ikke. Vinden økte på, så lytteforholdene var heller ikke optimale. På veien tilbake til hotellet i mørket så vi flere hvithalehjorter, vaskebjørn og en coyote eller prærieulv.



Utsikt fra fugletårnet i St. Marks. Foto: KE



Forbudt å forlate skogsbilveien. Foto: KE

Dag 6, torsdag 28.4:

Vi sto opp grytidlig. Dagens første mål var Old Plank Road. Det blåste kraftig og vi møtte noen kraftige regnskurer på veien. Vi parkerte langs Old Plank Road i kraftig svovellukt. Det er en varm kilde her som er opphavet til lukta. Terrenget består av løvskog med tett underskog. Av og til kom det tung tømmertransport mens vi gikk langs den gjørmete grusveien. Det satte inn med regnvær, som etter hvert økte kraftig. Artene vi fant her var blant annet hetteparula, stryparula som er vanlig og sommertanager. Tydelig skilting viste at det var strengt forbudt å forlate veien og gå inn i skogen.

Vi forlot området og dro tilbake til hotellet for å pakke ut og starte på ferden sørover langs gulfkysten av Florida. Vi ankom hotellet i enormt regnskyll og kraftig vind. På hotellrommene pakket vi og gjorde oss klare til å forlate Florida Panhandle. Plutselig banket det på døra og to karer fortalte at det var utstedt orkanvarsel i dette fylket (county). Vi ble bedt om å slå på TVen og følge utviklingen der. Jeg spurte om det var fornuftig å kjøre bil i dette uværet, og han svarte at det var vårt ansvar hva vi gjorde, men han anbefalte på det sterkeste ikke å kjøre. Flere andre hotellgjester valgte å bli værende, men vi dro avgårde. I en lang periode gikk trafikken veldig sakte og det stoppet også opp pga. tungt regnskyll, mye vann i veibanen og kraftig vind som blåste greiner ned på veien. Vi var i utkanten av orkanområdet som dessverre hadde tatt mange menneskeliv i flere delstater de siste dagene. Etter hvert som vi kom østover og begynte å svinge sørover letnet været betraktelig.

Vi hadde en lang kjøreetappe sørover langs vestsiden av Florida. Vi kjørte innom et fornemt rikmannsstrøk i Hernando Beach. På dette stedet finnes det en viltlevende bestand av undulat, for øvrig Nord-Amerikas eneste. Det var ikke en prioritert art, men siden det ikke var noen omvei, kunne vi jo prøve. Holdningen fra en av turdeltagerne var heller lunken til denne arten, men da de to første undulatene ble funnet i et løvtre, hvinte det i gledesrus av nettopp denne turdeltageren! Vi så flere undulater, og alle var grønne som de opprinnelig ville i Australia. Etter en fotosesjon med flere undulater og husrosenfinker på en foringsautomat i en hage, forlot vi åstedet ASAP Zulu. Man skal ikke vifte med for mye optikk i et slikt boligstrøk. Vi så ikke folk, og derfor fikk vi heller ikke forklart noen at vi kom fra Norge i Europa for å se på innførte undulater, for det ville jo sikkert vært betryggende å høre. Vi møtte for øvrig en politibil på vår vei ut av boligstrøket.



Kveldstemning på Fort De Soto. Foto: KE Kortnebbekkasinsniper (amerikasandlo helt foran). Foto: KE

Etter hvert ankom vi byen St. Petersburg. Vi sjekket inn på hotellet Comfort Inn & Suites. Deretter kjørte vi en kveldstur ut til Fort De Soto Park som ligger på noen øyer sør for byen og utenfor Tampa Bay. Dette er en av Floridas beste trekklokaliteter. Området består av ulike habitater som skog, våtmark, strender og åpent hav. Her var det mange vadere og hegrer av ulike arter. En dansehegre holdt en flott danseoppvisning mens den fisket, og fisk ble det. Ingen tvil om at det norske navnet passer på denne arten. Praktfregattfugler patruljerte over oss. Amerikasaksenebb, fiskeørn og hvithodehavørn var også til stede.

Dag 7, fredag 29.4:

Vi besøkte Fort De Soto Park på morgenvisten. Vi fant mye av det samme som kvelden i forveien. Vi sjekket nøye områder med mulberry trær etter trekkende småfugler. Vi traff også noen andre fuglekikkere, men hørte at det var ikke så mye trekkaktivitet akkurat nå pga. feil vindretning. Et flott område som det var vanskelig å forlate, men vi måtte videre.



Dansehegre, lys form. Foto: KE



Dansehegre, mørk form. Foto: KE

Vi krysset over Tampa Bay på den imponerende Sunshine Skyway Bridge. Ved Fort Myers tok vi av fra hovedveien og kjørte ut til Cape Coral. I et hagestrøk ved stadion i Cape Coral fant vi noen reir av graveugle. Både voksne og unge graveugler lot seg beskue. Reirene var markert slik at folk og gressklippere kunne la de få være i fred. Munkeparakitter hekket i de høye stadionlyskasterne og fløy fram og tilbake med mat eller reirmaterialer i nebbet. Et annet sted i denne småbyen så vi også en enslig graveugle som satt ved et reirhull ved et veikryss.



Graveugle. Foto: KE



Corkscrew Swamp Sanctuary. Foto: KE



Rødvingevåk. Foto: KE

Neste stopp ble Corkscrew Swamp Sanctuary, som eies og drives av fuglevernorganisasjonen National Audubon Society. Vi fulgte en boardwalk som slynget seg gjennom den fine og storslagne sypresskogen. Her fant vi slanger av underarten Florida Water Snake, alligatorer, amerikastork, hegrer og småfugl. Nordmyggsmett og klatreparula var noen av de småfuglene.



Alligator i Corkscrew Swamp Sanctuary. Foto: KE



Blåhegre. Foto: KE

Et teleskop rettet mot et reir av rødvingevåk var satt opp på boardwalken. Det kunne alle benytte seg av, for å oppleve livet i våkreiret på nært hold. Det sto også et lite skilt som ba publikum å dekke til teleskopet i tilfelle regn. Man stoler på at besøkende tar ansvar, og det er jo flott.



Corkscrew Swamp Sanctuary. Foto: ES



Sypressump. Foto: ES

Deretter kjørte vi Tamiami Trail østover gjennom det nordlige Everglades. Varselskilt med kryssende puma sto langs veiene litt nord for Tamiami Trail og langs selve trailen. Vi kjørte gjennom området som kalles Big Cypress Swamp, som består av endeløs våtmark og sypresskog. Vi stoppet ved Miccosukee Indian Restaurant i skumringen, og det ble bekmørkt mens vi var der. I kanalen svømte det flere alligatorer. Tre arter med nattravner fløy rundt oss. Det var nordnatthauk, karolinanattravn og eikenattravn. De to sistnevnte artene har navn på engelsk som gjenspeiler lyden, henholdsvis Chuck-will's Widow og Whip-poor-will. Natthegrer og amerikastorker kom flyvende for å finne nattekvisten.



Se opp for kryssende puma. Foto: KE



Cape Sable Seaside Sparrow biotop. Foto: KE

Til slutt måtte vi ta veien videre østover og deretter sørover til motellet Travelodge i Florida City. Etter den daglige loggskrivningen, hørte vi høvdingugle rett utenfor motellet.

Dag 8, lørdag 30.4:

Vi forlot motellet grytidlig og satte kursen mot Everglades National Park. Dette er Floridas mest berømte naturområde, og består av våtmark, prærie, sypressprærie, sypresskog, skogholt, mangrove, små innsjøer, brakkvannslaguner og strender. Det er et enormt areal, og det er bare en liten del av nasjonalparken man kan besøke. Vi fulgte veien inn til Flamingo.

Vi tok først en rask stopp ved Everglades Visitor Center, men det hadde selvsagt ikke åpnet ennå, så vi fortsatte videre innover i parken. Vi stoppet langs veien ved avkjøringa til Mahogany Hammock og sjekket utover prærien. Da fant vi syngende hanner av den lokale og endemiske "Cape Sable" marskspurv. Rødvingetrupial var tallrik her også, som i alle våtmarkene vi besøkte i Florida.



Myggspraying på Snake Bight Trail. Foto: KE



Endelig framme ved Snake Bight. Foto: KE

Vi valgte å spasere på Snake Bight Trail. Vi fulgte stien helt ut til Snake Bight. Langs denne stien var det spesielt et dyr som var særdeles tallrikt, og det var mygg. Det var hærskarer som tok i mot oss med åpne snabler. Langs denne stien kunne vi beskue en rødvingevåk med dununge på reir, skjeggvireo, hvitøyevireo og flere syngende buskparulaer. En mangrovegjøk hørte vi også. En rotteslange buktet seg over stien foran oss.

Vel framme ved Snake Bight kunne vi gå ut på en boardwalk utenfor mangrovetrærne, og slippe hordene med mygg. Ute på mudderbankene så vi flere Wurdeman's Herons og Great White Herons som er varianter av herodiashegre. En stor flokk med rosenskjestork kom nordfra og landet på mudderet. Amerikaslangehals og amerikastorker holdt også til her. I mangroveskogen sang en hann av den kubanske rasen av gulparula sammen med noen buskparulaer.



Fiskeørn med fangst. Foto: KE



Restauranten i Flamingo. Foto: KE

Lunsj var neste mål. Vi fortsatte innover i nasjonalparken til Flamingo. Vi gikk inn i restauranten. Kun første etasje var i bruk som restaurant, annen etasje og for øvrig hele bygningen fikk hard medfart av en orkan for noen år siden, og man har ikke hatt midler til å vedlikeholde stedet. Derfor så det veldig slitt ut her. Vi bestilte alligatorhale som smakte godt, det minnet om kylling. Kjøttet kommer fra alligatorer i oppdrettsfarmer. Mens vi åt alligatorkjøtt, kunne vi beskue en stor krokodille rett utenfor mangroveskogen ved restauranten. Amerikansk krokodille er en truet art i USA. Den finnes i tilknytning til mangroveskog i saltvann i det sørlige Florida. Vi var så heldig å se flere silketrupialer i

Flamingo. Dette er en nyinnvandret art som i USA kun sees i Everglades-området. De holdt til sammen med brunhodetrupialer. Det var aktivitet i et fiskeørnreir like ved restauranten, og flere fiskeørner, kalkunkondorer og svartkondorer svede rundt oss.

På tilbakeveien gjennom Everglades kjørte vi innom Paurotis Pond. Her er det en stor hekkekoloni med amerikastork og rosenskjestork. En grønnhegre jaktet på mat like ved der vi sto. Alligatorer og sumpskilpadder svømte omkring i vannet.



Sumpskilpadden Florida Softshell. Foto: KE



Nordnatthauk. Foto: KE

Da vi ankom porten eller bomstasjonen ved Everglades Visitor Center var det mange fugler som jaktet på insekter like over bilen. Vi stoppet og kunne nyte synet av minst 30 nordnatthauker som jaktet på insekter midt på lyse dagen. Stor aktivitet! Litt utenfor parken oppdaget vi en stor flokk med tundraloer på et jorde. Blant dem satt det også en kanadalo.

Deretter kjørte vi Highway 1 sørover ut på The Florida Keys. Florida Keys er en øygruppe som strekker seg sørvestover ut fra fastlandet. Øyene består av løvskog, mangroveskoger, laguner og strender. Helt ytterst ligger Key West. Første øya vi kom til var Key Largo. Her besøkte vi først Dagny Johnson Key Largo Hammock Botanical State Park. Høyt oppe i disse trærne så vi store tresnegler med sneglehus i ulike farger. Hvitkroneduer fløy over oss. Parualer på trekk var det også en del av i trærne. Neste stopp ble John Pennekamp Coral Reef State Park. Her så vi flere hvitkroneduer og gråkongetyranner. Vi kjørte videre utover og passerte Marathon og Seven Mile Bridge.



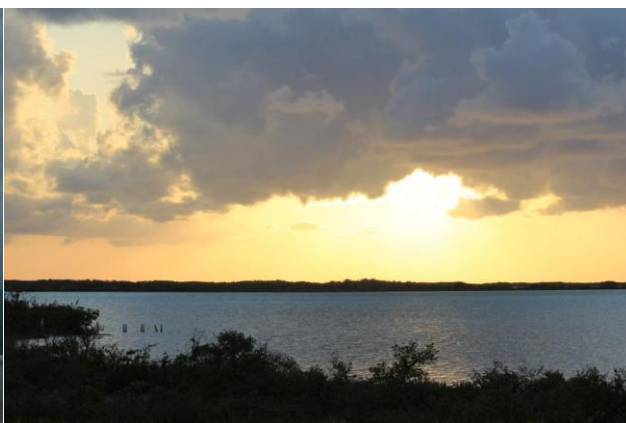
Dagny Johnson Key Largo Hammock Botanical State Park. Mangrovetrær. Foto: KE

På Key West valgte vi å kjøre forbi motellet vårt, fordi vi først ønsket å besøke området ved flyplassen for å lytte etter antillnatthauk. Denne karibiske arten forekommer ute på The Florida Keys. Slanger som oppholdt seg på den varme asfalten i mørkningen krevde en del fokus siden ingen ønsket å trække på en stakkars slange. Artene Corn Snake (*Pantherophis guttatus*) og Salt Marsh

Snake (*Nerodia clarkii*) ble artsbestemt takket være Elis gode bilder og Marias litteraturstudier på motellet samme kveld. Morten og Knut ble de heldige som til slutt hørte en antillnatthauk. Deretter ankom vi Days Inn Key West hvor vi endelig kunne ta loggen.



Uvær utover the Florida Keys. Foto: KE



Solnedgang ved Key West. Foto: KE

Dag 9, søndag 1.5:

Vi kjørte gjennom de idylliske gatene i Key West ut til det ytterste punktet av USAs veinett, Fort Zachary Taylor Historic State Park. Her så vi flere rosenterner og kongeterner. En koloni med amerikadvergeterner hekket på taket til en bygning som tilhørte US Navy, den amerikanske marine. En maskesule passerte over havet like utenfor oss. I havet svømte noen Short-finned Pilot Whales, som er en nær slektning av grindhval. Det var ingen tvil om at parulaene var på trekk mens vi var der. Vi så flere arter av disse vakre små og livlige fuglene som på norsk heter parulaer, men som vi i gamle dager kalte skogsangere. På vår vei nordover mot fastlandet tok vi en liten sightseeing gjennom Key West. De fleste var mest opptatt av Ernest Hemingway sitt gamle hus, mens Knut var mest opptatt av høns. På Key West har man en viltlevende og selvproduserende (ikke «kryssbar») bestand av tamhøna, og vi så flere høns omkring i byen. Huset til Ernest Hemingway fant vi også, så alle var fornøyd. Deretter besøkte vi Key West Tropical Forest and Botanical Garden. Noe av det vi så var parulaer på trekk, en iguan, sumpskilpadde og en landskilpadde(Box Turtle).



Fort Zachary Taylor på key West. Foto: KE



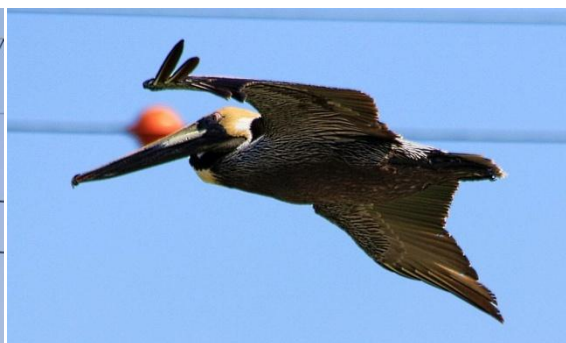
Iguan. Foto: KE

Vår neste stopp var Big Pine Key og National Key Deer Refuge. Maria var så heldig å få se en liten Key Deer i veikanten før den forsvant inn i den tette krattskogen. Key Deer er en meget kortvokst underart av hvithalehjort som kun finnes på noen svært få øyer eller keys. De var truet av utryddelse pga. jakt og biotopødeleggelse, senere også krypskyting. I dag tar trafikken 70 % av den årlige dødsraten. Vi fulgte en sti gjennom terrenget i National Key Deer Refuge, men fant kun spor etter

den lille hjorten. Vi krysset brua over til øya som har navnet No Name Key. Her hørte vi flere buskparulaer som sang. Eneste person vi traff her ute var en hyggelig fuglekikker fra Oregon.



Totoppskarver på ledninger. Foto: KE



Brunpelikan foran en ledning. Foto: KE

Da var det igjen tid for lunsj, og den inntok vi ved den østlige enden av Seven Mile Bridge på Sunset Grille & Raw Bar i Marathon. Praktfregattfugler og brunpelikaner fløy forbi, men den fuglen som virkelig ble studert nøye var en brilleand. Det var en av turens store overraskelser. Selv om vinteren finnes arten knapt i det nordlige Florida, og ute på The Keys i slutten av april var meget spesielt. Da vi forlot The Keys, valgte vi denne gang å kjøre Card Sound Road. Vi stoppet ved restauranten ved bompengestasjonen og sjekket mangroveskogen etter fugl. Det mest interessante vi så var en kritthvit kråkebolle i mangroven.

Vårt siste besøk i Florida var Matheson Hammock County Park i den sørlige delen av Miami. Her finnes en del innførte eller forvillede arter av papegøyer. Dette var tross alt ikke prioritert, men vi kunne jo kjøre innom på vei nordover. Vi passerte forsteder med flotte hager og parker i South Miami. Gråkongefugl var vanlig i disse hagestrøkene. Vi ankom Matheson Hammock County Park i seneste laget denne kvelden, siden det begynte å skumre. Vi så en blåhegre i tillegg til den imponerende Miami-skyline.



Miami-skyline. Foto: KE



Maria, Morten og Eli. Foto: KE

Deretter bar det nordover på Interstate 95. Vi fikk se Miami-skyline fra innsiden mens vi kjørte gjennom byen. Siste natt i Florida ble på hotellet Best Western Fort Lauderdale Airport South Inn & Suites som ligger like ved Hollywood International Airport i Fort Lauderdale. Turens siste middag ble fortært på en kubansk restaurant like ved hotellet. De ansatte skulle egentlig stenge, men vi fikk likevel lov å nyte måltidet vårt i ro og mak.

Dag 10, mandag 2.5:

Denne siste dagen i Florida ble det pakking på hotellet før vi satte kursen for flyplassen. Vi ankom flyplassen i god tid. Eli, Maria og Morten fløy via Newark i New Jersey, og landet deretter på Gardermoen. Knut hadde et senere fly via Kanada og England.

Dag 11, tirsdag 3.5:

Endelig ankom vi Gardermoen etter en lang og opplevelsesrik tur.

Vi fikk sett det meste av Floridas natur med mange av artene som er karakteristiske for området. Vi hadde heller ikke noe uhell eller dramatisk av noe slag. Takk til turdeltagerne for alltid godt humør! Det var kjempehyggelig å være turlleder for en slik sosial gjeng.

For kontakt med reiseleder:

Knut Eie

knut.eie@hotmail.com

Florida 2011 NoF Travel ARTSLISTE			23.apr	24.apr	25.apr	26.apr	27.apr	28.apr	29.apr	30.apr	01.mai	02.mai
FUGLER												
Nordkrattvaktel	Northern Bobwhite	<i>Colinus virginianus</i>		1	2							
Kalkun	Wild Turkey	<i>Meleagris gallopavo</i>		3	2	6p,4						
Rødnebbplystreand	Black-bellied Whistling Duck	<i>Dendrocygna autumnalis</i>		8w								
Knoppand (Moskusand)	Muscovy Duck	<i>Cairina moschata</i>		2						3		
Brudeand	Wood Duck	<i>Aix sponsa</i>					4w					
Stokkand	Mallard	<i>Anas platyrhynchos</i>				3						
Golfand	Mottled Duck	<i>Anas fulvigula</i>	2l,4w	3		4p	2r	2	2			
Blåvingeand	Blue-winged Teal	<i>Anas discors</i>					4s					
Purpurdodeand	Lesser Scaup	<i>Aythya affinis</i>					1s					
Brilleand	Surf Scoter	<i>Melanitta perspicillata</i>									1	
Ringnebbdykker	Pied-billed Grebe	<i>Podilymbus podiceps</i>					2w,1s					
Amerikastork	Wood Stork	<i>Mycteria americana</i>		1l	3	1p			23	250		
Hvitibis	White Ibis	<i>Eudocimus albus</i>		50	50	15	30	50	60	100	30	
Bronseibis	Glossy Ibis	<i>Plegadis falcinellus</i>		20	4		4		1	2		
Rosenskjestork	Roseate Spoonbill	<i>Ajaia ajaja</i>			3					20		
Amerikarørdrum	American Bittern	<i>Botaurus lentiginosus</i>							1			
Pygmørdrum	Least Bittern	<i>Ixobrychus exilis</i>					1s					
Natthegre	Black-crowned Night Heron	<i>Nycticorax nycticorax</i>		1l					7			
Gulkronehegre	Yellow-crowned Night Heron	<i>Nyctanassa violacea</i>					1w					
Grønnygghegre	Green Heron	<i>Butorides virescens</i>	4w,1,1r			1p	1		3	4		
Kuhegre	Cattle Egret	<i>Bubulcus ibis</i>		70	200	100	100	200	100	100	30	
Herodiashegre	Great Blue Heron,GrWh,Wur	<i>Ardea herodias</i>		15	10	5	8	5	5	5,12GW,8W	2,3GW,2W	
Egretthege	Great Egret	<i>Ardea alba</i>		40	10	10	10	15	30	30	15	
Dansehegre	Reddish Egret	<i>Egretta rufescens</i>			2			1 hvit, 3 rød	2 rød	3 rød		
Prakthege	Tricolored Heron	<i>Egretta tricolor</i>		20	5	1p	10s	8	5	30	5	1
Blåhegre	Little Blue Heron	<i>Egretta caerulea</i>		3l,1r	1		1w		3c	1	1	
Snøhegre	Snowy Egret	<i>Egretta thula</i>			1		2s		7c	4	4	
Praktfregattfugl	Magnificent Frigatebird	<i>Fregata magnificens</i>						8f		3	10	
Brunpelikan	Brown Pelican	<i>Pelecanus occidentalis</i>		7	5		4s	40	100	50	60	
Maskeule	Masked Booby	<i>Sula dactylatra</i>									1	
Totoppskarv	Double-crested Cormorant	<i>Phalacrocorax auritus</i>		15	2		15s	10	10	250	250	
Amerikaslangehals	Anhinga	<i>Anhinga anhinga</i>		100	20	1	2w	10	10	30	10	
Kalkunkondor	Turkey-Vulture	<i>Cathartes aura</i>		80	100	50	60	50	50	40	40	
Svartkondor	Black Vulture	<i>Coragyps atratus</i>		80	100	50	20	20	20	40	5	
Nordkarakara	Crested Caracara	<i>Caracara cheriway</i>			1							
Spurvefalk	American Kestrel	<i>Falco sparverius</i>				2 o					1	
Dvergfalk	Merlin	<i>Falco columbarius</i>		1r							1e	
Fiskeørn	Osprey	<i>Pandion haliaetus</i>		25	50	20	10	15	30	20	20	
Svaleglente	Swallow-tailed Kite	<i>Elanoides forficatus</i>			4		2	1	4	2		
Mississippiglente	Mississippi Kite	<i>Ictinia mississippiensis</i>					2w	6				
Hvitthodehavørn	Bald Eagle	<i>Haliaeetus leucocephalus</i>		3	15	2 o, 1 p	2s			1		
Myrhauk	Northern Harrier	<i>Circus cyaneus</i>			1	3p						
Rødvingevåk	Red-shouldered Hawk	<i>Buteo lineatus</i>		2, 1	3	5	3	2	4c, 2	12	3	
Rødhalevåk	Red-tailed Hawk	<i>Buteo jamaicensis</i>				1p	1		1			
Klapperikse	Clapper Rail	<i>Rallus longirostris</i>					2r					
Kongerikse	King Rail	<i>Rallus elegans</i>		1 l								
Amerikapurpurhøne	Purple Gallinule	<i>Porphyrio martinica</i>		1, 1, 3 w								
Sivhøne	Common Moorhen	<i>Gallinula chloropus</i>		50	1		5w,5s			4		
Amerikasothøne	American Coot	<i>Fulica americana</i>			1		30s			20		
Kanadatrane	Sandhill Crane	<i>Grus canadensis</i>		5	26	20						
Riksetrane	Limpkin	<i>Aramus guarauna</i>		1, 1 w								
Amerikatjeld	American Oystercatcher	<i>Haematopus palliatus</i>					2s	4	2f			
Stylteløper	Black-winged Stilt	<i>Himantopus himantopus</i>			15							
Kanadalo	American Golden Plover	<i>Pluvialis dominica</i>								1e		
Tundralo	Grey Plover	<i>Pluvialis squatarola</i>			1		4s	4	5f	30e	1	
Amerikasandlo	Semipalmated Plover	<i>Charadrius semipalmatus</i>			40			2	4f	30e	1	
Tykknebblo	Wilson's Plover	<i>Charadrius wilsonia</i>					3s	1				
Tobelteflo	Killdeer	<i>Charadrius vociferus</i>		2, 1, 1 r	10				1	5	2	
Kortnebbekkasinsnipe	Short-billed Dowitcher	<i>Limnodromus griseus</i>			3		8s	5	5f	10e		
Langnebbekkasinsnipe	Long-billed Dowitcher	<i>Limnodromus scolopaceus</i>						2	10f			
Kanelspove	Marbled Godwit	<i>Limosa fedoa</i>						4	2f			
Småspove	Whimbrel	<i>Numenius phaeopus</i>					2s	4	1f			
Plystresnipe	Greater Yellowlegs	<i>Tringa melanoleuca</i>		1r	15		2s					
Gulbeinsnipe	Lesser Yellowlegs	<i>Tringa flavipes</i>			1							
Flekksnipe	Spotted Sandpiper	<i>Actitis macularia</i>							1f	1e		
Willettsnipe	Willet	<i>Catoptrophorus semipalmatus</i>					15s	10	10f	5e		
Steinvender	Ruddy Turnstone	<i>Arenaria interpres</i>					10s	20	5f	6		
Sandløper	Sanderling	<i>Calidris alba</i>					1s	2	1f			
Sandsnipe	Semipalmated Sandpiper	<i>Calidris pusilla</i>			4		2s	2	1f			
Beringsnipe	Western Sandpiper	<i>Calidris mauri</i>			1		1s					
Pygmésnipe	Least Sandpiper	<i>Calidris minutilla</i>			3		2s	1	2f	1e		
Bonapartesnipe	White-rumped Sandpiper	<i>Calidris fuscicollis</i>			1							
Myrsnipe	Dunlin	<i>Calidris alpina</i>					50s	40	10f	50e		
Styltesnipe	Stilt-Sandpiper	<i>Calidris himantopus</i>					2s					
Ringnebbmåke	Ring-billed Gull	<i>Larus delawarensis</i>		3	10						2	
Amerikagråmåke	American Herring Gull	<i>Larus smithsonianus</i>					1s					
Lattermåke	Laughing Gull	<i>Larus atricilla</i>		8	5		10s	100	100	100	100	
Sandterne	Gull-billed Tern	<i>Sterna nilotica</i>					1s					
Splitterne	Sandwich Tern	<i>Sterna sandvicensis</i>						5	2f			
Kongeterne	Royal Tern	<i>Sterna maxima</i>					9s	10	4f		15	
Roseterne	Roseate Tern	<i>Sterna dougallii</i>									6k	
Prærieterne	Forster's Tern	<i>Sterna forsteri</i>					4s					
Amerikadvergeterne	Least Tern	<i>Sterna antillarum</i>			1		2s	1	1		70k	
Amerikasaksenebb	Black Skimmer	<i>Rynchops niger</i>						4f				
Klippedue (Bydue)	Rock Dove	<i>Columba livia</i>		10	10	4		30	10	10	15	
Hvitkronedue	White-crowned Pigeon	<i>Columba leucocephala</i>								7	10	
Tyrkerdue	Eurasian Collared Dove	<i>Streptopelia decaocto</i>		50	30	15		20	20	20	20	
Sørgedue	Mourning Dove	<i>Zenaida macroura</i>		30	40	30	30	50	40	30	30	
Hvitvingedue	White-winged Dove	<i>Zenaida asiatica</i>			1					1		
Spurveue	Common Ground Dove	<i>Columbina passerina</i>			5			1f	2f			
Undulat	Budgerigar	<i>Melopsittacus undulatus</i>						5				
Nendayparakitt	Nanday(Black-hooded)Parakeet	<i>Nandayus nenday</i>						1f				
Munkeparakitt	Monk Parakeet	<i>Myiopsitta monachus</i>		2, 1, 2					5		2	
Gulnebbgjøk	Yellow-billed Cuckoo	<i>Coccyzus americanus</i>					2a			1		
Mangrovegjøk	Mangrove Cuckoo	<i>Coccyzus minor</i>								1e		

Florida 2011 NoF Travel ARTSLISTE			23.apr	24.apr	25.apr	26.apr	27.apr	28.apr	29.apr	30.apr	01.mai	02.mai
Lundugle	Eastern Screech Owl	<i>Otus asio</i>				1s						
Høvdingugle	Barred Owl	<i>Strix varia</i>							1	1		
Graveugle	Burrowing Owl	<i>Athene cucularia</i>							9			
Nordnatthauk	Common Nighthawk	<i>Chordeiles minor</i>	1	10	1		8r		5	30e		
Antilnatthauk	Antillean Nighthawk	<i>Chordeiles gundlachii</i>								1k		
Karolinanattravn	Chuck-will's Widow	<i>Caprimulgus carolinensis</i>		4					2			
Eikenattravn	Whip-poor-will	<i>Caprimulgus vociferus</i>							1			
Skorsteinsseiler	Chimney Swift	<i>Chaetura pelagica</i>			10s	20	20		10		6	
Rubinstrupekolibri	Ruby-throated Hummingbird	<i>Archilochus colubris</i>					1a					
Belteisfugl	Belted Kingfisher	<i>Megaceryle alcyon</i>							1			
Rødhodespett	Red-headed Woodpecker	<i>Melanerpes erythrocephalus</i>			1	1 o	8a					
Lundspett	Red-bellied Woodpecker	<i>Melanerpes carolinus</i>		6	10	8	2a	3	5	10	10	
Dunspett	Downy Woodpecker	<i>Picoides pubescens</i>		1			2a					
Kvaespett	Red-cockaded Woodpecker	<i>Picoides borealis</i>					1a					
Gullspett	Northern Flicker	<i>Colaptes auratus</i>		1		1 o		1				
Hvitbrynsvartspett	Pileated Woodpecker	<i>Dryocopus pileatus</i>		1 l, 1 r	1				2			
Østempid	Acadian Flycatcher	<i>Empidonax virescens</i>					2a	1				
Østkongetyrann	Eastern Kingbird	<i>Tyrannus tyrannus</i>			2	1p			1f	2	2	
Gråkongetyrann	Gray Kingbird	<i>Tyrannus dominicensis</i>							3f	1e, 3	15	
Lundtyrann	Great Crested Flycatcher	<i>Myiarchus cineritus</i>	1r	4	6		8a	5	5	8	5	
Amerikavarsler	Loggerhead Shrike	<i>Lanius ludovicianus</i>			1			2	3	7	6	
Hvitøyevireo	White-eyed Vireo	<i>Vireo griseus</i>								4e	1	
Rødøyevireo	Red-eyed Vireo	<i>Vireo olivaceus</i>			2s	1 o	2	4	1			
Skjeggvireo	Black-whiskered Vireo	<i>Vireo altiloquus</i>									2	
Blåskrike	Blue Jay	<i>Cyanocitta cristata</i>		6	4	2			2	2		
Floridaskrike	Florida Scrub Jay	<i>Aphelocoma coerulescens</i>				7 o						
Amerikakråke	American Crow	<i>Corvus brachyrhynchos</i>			10	10p	5a	10	5	100e	5	
Fiskekråke	Fish Crow	<i>Corvus ossifragus</i>		20 l, 10w, 5r			10w	10	20f		5	
Karolinameis	Carolina Chickadee	<i>Parus carolinensis</i>				1p	2a	1				
Gråuskmeis	Tufted Titmouse	<i>Parus bicolor</i>				1p	2a					
Sandsvale	Sand Martin/Bank Swallow	<i>Riparia riparia</i>							1f		5	
Tresvale	Tree Swallow	<i>Tachycineta bicolor</i>		5w								
Purpursvale	Purple Martin	<i>Progne subis</i>		8	2							
Nordtaggsvale	Northern Rough-winged	<i>Stelgidopteryx serripennis</i>						1				
Låvesvale	Barn Swallow	<i>Hirundo rustica</i>			2		5w, 5s	2	5f	2	10	
Karolinasmett	Carolina Wren	<i>Thryothorus ludovicianus</i>					1a	1				
Nordmyggsmett	Blue-gray Gnatcatcher	<i>Poliophtia caerulea</i>							2a			
Brunhettespettmeis	Brown-headed Nuthatch	<i>Sitta pusilla</i>			2		1a					
Kattespottfugl	Gray Catbird	<i>Dumetella carolinensis</i>		1 l			1a					
Sangspottfugl	Northern Mockingbird	<i>Mimus polyglottos</i>		20	50	20	5	50	50	40	40	
Brunspottfugl	Brown Thrasher	<i>Toxostoma rufum</i>					1a					
Hyrdestær	Common Myna	<i>Acridotheres tristis</i>								1k	1	
Stær	European Starling	<i>Sturnus vulgaris</i>	5	20	5			20	30	20	50	
Østblåfugl	Eastern Bluebird	<i>Sialia sialis</i>			3		6a	1				
Gråspurv	House Sparrow	<i>Passer domesticus</i>			10			20	10	5	5	
Husrosenfink	House Finch	<i>Carpodacus mexicanus</i>						2				
Møllparula	Tennessee Warbler	<i>Vermivora peregrina</i>									1	
Stryparula	Northern Parula	<i>Parula americana</i>			4	2p	5a	5	4	2	1	
Gulparula	Yellow Warbler, Golden	<i>Dendroica petechia</i>								1		
Svarthetteparula	Blackpoll Warbler	<i>Dendroica striata</i>									1	
Magnoliaparula	Magnolia Warbler	<i>Dendroica magnolia</i>									2	
Brunkinnparula	Cape May Warbler	<i>Dendroica tigrina</i>									1k	2
Blåparula	Black-throated Blue Warbler	<i>Dendroica caerulescens</i>									1k	
Myrteparula	Yellow-rumped Warbler	<i>Dendroica coronata</i>							1c			
Buskparula	Prairie Warbler	<i>Dendroica discolor</i>								10	5	
Furu-parula	Pine Warbler	<i>Dendroica pinus</i>					3a				1	
Myrparula	Palm Warbler	<i>Dendroica palmarum</i>									1	
Klatreparula	Black-and-white Warbler	<i>Mniotilta varia</i>							2c		1	
Rødstjertparula	American Redstart	<i>Setophaga ruticilla</i>									1	
Plommeparula	Prothonotary Warbler	<i>Protonotaria citrea</i>					5a					
Nordgulstrupe	Common Yellowthroat	<i>Geothlypis trichas</i>			5		2a				2	
Hetteparula	Hooded Warbler	<i>Wilsonia citrina</i>					2a	1				
Silketrupial	Shiny Cowbird	<i>Molothrus bonariensis</i>									7e	
Brunhodettrupial	Brown-headed Cowbird	<i>Molothrus ater</i>									40e	
Rødvingettrupial	Red-winged Blackbird	<i>Agelaius phoeniceus</i>	2	200	50	50	30	50	40	40	30	
Glanstrupial	Common Grackle	<i>Quiscalus quiscula</i>	30	100	100	100	40	50	40	20	20	
Båthaletrupial	Boat-tailed Grackle	<i>Quiscalus major</i>		200	20	20p	5w, 10s	2	20f	20	5	
Engleketrupial	Eastern Meadowlark	<i>Sturnella magna</i>		3	20	1p	1r				1	
Marskspurv	Seaside Sparrow, Cape Sable	<i>Ammodramus maritimus</i>					1r				3e	
Palmettospurv	Bachman's Sparrow	<i>Aimophila aestivalis</i>		3	5		4a					
Rødsidetovi	Eastern Towhee	<i>Pipilo erythrophthalmus</i>			4	3 o	4a					
Sommertanager	Summer Tanager	<i>Piranga rubra</i>						1	1			
Rødkardinal	Northern Cardinal	<i>Cardinalis cardinalis</i>		5 l, 3 r	40	40	30	30	40	40	40	
Indigospurv	Indigo Bunting	<i>Passerina cyanea</i>				1p			3f			
Pavespurv	Painted Bunting	<i>Passerina ciris</i>			2s							
170 fuglearter												
Disse innførte artene så vi også:												
Bankivahøne	Red Junglefowl	<i>Gallus gallus</i>									15k	
Påfugl	Indian Peacock	<i>Pavo cristatus</i>			2 i veikanten							
PATTEDYR (norske navn er uoffisielle)												
Kanin-art	Eastern Cottontail	<i>Sylvilagus floridanus</i>		1r		1p						
Myrkanin	Marsh rabbit	<i>Sylvilagus palustris</i>				1p						
Gråekorn	Eastern gray squirrel	<i>Sciurus carolinensis</i>		1	2	3p	2	2	5f	5	1	
Risrotte	Marsh rice rat, Oryzomys	<i>Oryzomys palustris</i>					1r					
Brunrotte	Norway rat	<i>Rattus norvegicus</i>									1	
Svartrotte	Black Rat	<i>Rattus rattus</i>									1k	
Prærieulv	Coyote	<i>Canis latrans</i>					1					
Vaskebjørn	Raccoon	<i>Procyon lotor</i>		3		1p	1	1	1f			
Amerikaoter	River otter	<i>Lutra canadensis</i>		1 l								
Manat (sjøku)	West Indian manatee	<i>Trichechus manatus</i>		3r								
Hvitthalehjort	White-tailed deer; Key deer	<i>Odocoileus virginianus</i>		1		5	14				1 Key Deer	
Tumler	Bottle-nosed dolphin	<i>Turciops truncatus</i>						6f				

Florida 2011 NoF Travel ARTSLISTE			23.apr	24.apr	25.apr	26.apr	27.apr	28.apr	29.apr	30.apr	01.mai	02.mai
Grindhval, kortfinnet	Short-finned pilot whale	<i>Globicephala macrorhyncha</i>									2k	
Denne innførte arten så vi også:												
"Villhest"	Wild Horse	<i>Equus ferus caballus</i>				4 i Paynes Prairie Preserve						
Roadkills												
Opossum	Virginia opossum	<i>Didelphis virginia</i>		4	2	2	1	4	2	2	3	
Nibåndet beltedyr	Nine-banded armadillo	<i>Dasypus novemcinctus</i>				1		3				
Vaskebjørn	Raccoon	<i>Procyon lotor</i>		1								
Hvithalehjort	White-tailed deer	<i>Odocoileus virginianus</i>						1				
Sportegn:												
Svartbjørn	Black Bear	<i>Ursus americanus</i>							Mekk i Ocala National Forest			
Rødrev/Grårev	Red Fox/Gray Fox	<i>Vulpes vulpes/Urocyon cinereoargenteus</i>							Fotspor i Ocala National Forest			
Hvithalehjort, Key Deer	White-tail Deer	<i>Odocoileus virginianus</i>							Fotspor i Ocala National Forest		Fotspor i Key Deer Refug	
KRYPDYR												
Skilpadder:												
Red-eared Slider	<i>Trachemys scripta elegans</i>										3	
Florida Box Turtle	<i>Terrapene carolina bauri</i>					1 o					1k	
Florida Redbelly Turtle	<i>Pseudemys nelsoni</i>			4w								
Peninsula Cooter	<i>Pseudemys floridana peninsularis</i>			3w								
Florida Softshell	<i>Apalone ferox</i>			4w						1		
Gopher Tortoise	<i>Gopherus polyphemus</i>				1	1p						
Sumpskilpadde sp							6					
Krokodiller:												
American Alligator	<i>Alligator mississippiensis</i>		12 l	2		1p	2s		4c, 6	8		
American Crocodile	<i>Crocodylus acutus</i>									1e		
Øgler:												
Green Anole	<i>Anolis carolinensis</i>						1a	1	1			
Brown Anole (innført)	<i>Anolis sagrei</i>		4 l									
Green Iguana (innført)	<i>Iguana iguana</i>										3k	
Six-lined Racerunner	<i>Cnemidophorus sexlineatus</i>										1	
Øgler sp.			3	5	5p	3		6	100	50		
Slanger:												
Corn Snake	<i>Elaphe guttata</i>									2k		
Everglades Rat Snake	<i>Elaphe obsoleta rossalleni</i>									1e		
Mangrove Salt Marsh Snake	<i>Nerodia clarkii compressicauda</i>									1k		
Florida Water Snake	<i>Nerodia fasciata pictiventris</i>							2c				
Florida Cottonmouth	<i>Agkistrodon piscivorus conanti</i>	Vannmokasin				1p						
Slange sp.			1w									
AMFIBIER												
Oak Toad	<i>Bufo quercicus</i>						1a					
Southern Cricket Frog	<i>Acris gryllus</i>	Florida Cricket Frog (<i>A. g. dorsalis</i>)	10				5	10	5			
Green Treefrog	<i>Hyla cinerea</i>										5	
Bullfrog	<i>Rana catesbeiana</i>		4 l, 3 w									
FISK												
Florida pansergjedde	Florida Gar	<i>Lepisosteus platyrhincus</i>	5 l						1			
NOEN VIRVELLØSE DYR												
Monark		Flere steder										
Halloween Pennant (<i>Celithemis eponina</i>), Øyenstikker		Flere steder										
Maurløve		Loxahatchee										
Kakerlakk		Fort Lauderdale										
Gresshopper, store i ulike farger		Loxahatchee, 1000+										
Flått		Apalachicola NF										
Vinkekrabbe		Snake Bight i Everglades NP										
Tresnegle hvit		Key Largo, Dagny Johnson 30.4										
Tresnegle fargerik		Key Largo, Dagny Johnson 30.4										
Sjøpiggsvin hvit		Mangrove 1.5										
BOKSTAVFORKORTELSER:												
24.4: l=Loxahatchee, w=Wakodahatchee Wetlands, r=Riverfront Round Island												
25.4: s=Scotts Moor Landing												
26.4: o=Ocala National Forest, p=Paynes Prairie Preserve												
27.4: a=Apalachicola National Forest, w=Wakulla Springs, s=St. Marks, r=Road to Nowhere												
28.4: f=Fort De Soto Park												
29.4: f=Fort De Soto Park, c=Corkscrew Swamp Sanctuary												
30.4: GW=Great White Heron, W=Wurdeman's Heron, e=Everglades National Park, k=The Florida Keys												
1.5: k=The Florida Keys												