

# **T H A I L A N D**

**Februar – marts 2005**

**Fugleiagttagelser af**

**Birthe og Erik Vikkelsø Rasmussen**

## Indledning

I februar og marts 2005 besøgte Birthe og jeg Thailand. Oprindeligt var det meningen, at vi skulle 14 dage til Krabi, herunder Khao Nor Chuchi, men på grund af tsunami'en den 26. december 2004 blev alle rejser til Phuket og Krabi i det sydlige Thailand aflyst. Enten kunne vi få pengene retur eller alternativt hurtigt bestille en anden rejse, så nu var gode råd dyre. Samme aften fandt vi et kort frem over Thailand for at undersøge, hvor de bedste nationalparker befandt sig. Desuden gik vi en række rapporter på nettet igennem for at få et overblik over, hvilke muligheder der lå først for. De fleste rapporter dækker som bekendt Khao Yai og Doi Itahnnon i henholdsvis det østcentrale område samt områderne i nord ind mod Burma. Thailands største nationalpark – Kaeng Krachan Nationalpark – der ligger i den centrale del lige op af grænsen til Burma, var, derimod, tilsyneladende ikke ofte besøgt. Så den snupede vi lige. Et års planlægning af turen til Krabi inklusive reservationer i KNC og aftaler med Mr. M. Yotin var således spildt. Desuden havde vi kun få uger til planlægning af turen til Kaeng Krachan Nationalpark.

Forberedelsen skulle gå stærkt og den tog omgående udgangspunkt i en række rapporter på [www.eurobirding.com](http://www.eurobirding.com), der beskrev flere lokaliteter i det område, som vi havde valgt at besøge. Desuden var vi stærkt begunstiget af, at Jørgen Bech havde besøgt de ganske imponerende vadefugleområder ved Ban Paktalay og Ban Laem i december måned, og dermed kunne give fine informationer om både Spoon-billed Sandpiper, Normann's Greenshank etc., hvorom senere.

Traditionel chartertur med Wing Rejser, hvor vi betalte Kr. 24.000,00 for 14 dage til Cha-Am "byen", der ligger ca. 200 km syd for Bangkok. Vi boede på hotellet Regency Wing, der ligger lige ud til Siambugten og incl. ¼ pension. Derudover var der udgifter til rejseforsikring, malariapiller og løbende leveomkostninger. Afgang mandag 21/2 fra Kastrup med ankomst tirsdag Bangkok. Vi tog hjem søndag 6/3 om aftenen, og ankom til Kastrup 7/3 tidlig morgen.

Cha-Am er en meget lille by, som ligger ved hovedvejen der går fra Bangkok og sydpå til Hua Hin. Cha-Am er kendt for en række hoteller, der ligger tæt på en af Thailands bedste badestande ved Siambugten. Byliv er der ikke meget af, men i Cha-Am turistområdet er der ca. 20 restauranter og nogle få butikker. Der er mulighed for at leje biler, knallerter, cykler etc og der er et pænt udbud af både rick-shaws / tuk-tuk og taxa'er. Det er billigt at leje taxa – vi betalte f.eks. 2000 Baht for en hel dag op til Ban Paktalay (ca dkk 300,00). At spise ude er uhyre billigt. En omgang aftensmad bestående af et par gode retter med drikkevarer for 2 personer kostede kun dkk 50 – 75,00. Det kan sagtens gøres endnu billigere.

Vi lejede bil i begge uger, dog ikke hele tiden men i 3 dage hver uge. Bestilling af 4WD hjemmefra hos Avis Rent-a-car – det var nemt, og det gav ikke problemer – ikke før vi var dernede. Fin accept på nettet hjemmefra, kvittering for bestilling – vi leverer varen når de ankommer. Sagen var anderledes, da vi ankom til Cha-Am. Den bestilte bil (en 4WD) kunne selvfølgelig ikke leveres, men kun en almindelig personbil. Desuden var lejevilkårene ikke dem, der blev oplyst på nettet. Selvrisko var 30.000 Baht (dkk 5.000,00), naturligvis fuld forsikring, men selvfølgelig gik det galt. Efter 3 dage fik bilen en gren op under forvognen mens vi turnerede rundt i KKN, hvilket betød at bæremønstret knækkede og hjulet sad 90 grader på tværs. Masser af bøvl, spildtid, formularer, betaling af selvrisiko, efterfølgende mere skat til Thai staten, besigtigelse, transport. Men vi lod os naturligvis ikke slå ud af den slags bagateller og lejede selvfølgelig en ny – omgående. Men vi må desværre fraråde alle, at leje bil i Thailand. Det kostede os ca. dkk 10.000,00 at have bil til rådighed i nogle få dage. Færdselsregler er der ikke meget af. Alle selskaber og

erfarne rejsearrangører fraråder også billeje i specielt Thailand – vi må desværre krybe til korset og indrømme, at de har ret. Avis Rent-a-Car har et globalt slogan – ”we try harder” – meget tiltrængt. Men måske har vi blot været uheldige. Vejenes beskaffenhed er iøvrigt ikke god, herunder hyppige huller i selv asfalterede veje. Ganske farligt, og grusvejene, er selvfølgelig et kapitel for sig.

Lokaliteterne vi besøgte omtales nærmere nedenfor. Hovedlokaliteterne var Kaeng Krachan Nationalpark, der som nævnt ligger på grænsen til Burma og omfatter jungle, regnskov og udbredt vildmark. Ifølge eksperterne er det det område i hele sydøstasien, hvor der kan ses flest fuglearter og har den største biodiversitet. Udover ekstremt mange fuglearter, forekommer der både Tiger (der er vist 18 tilbage), Leopard, Panter, Læbe- og Malaybjørn, Indisk Elefant, etc, der lugtede af pels overalt og der var eskremitter alle steder – så dyr, det er der masser af.

Ban Laem og Ban Paktalay er nogle af sydøstasiens bedste vadefuglelokaliteter. Består af et utal af fine salt-pans, der ligger ved Siambugten øst for Phetchaburi. Området er uendeligt og jeg gætter på, at der er mere end 1000 rektangulære salt-pans, der ligger i et evigt bælte langs kysten fra Samut Songkhram til Ban Laem og videre ned til øst for Phetchaburi. Området kunne denne vinter præsentere hele 3 stk. Spoon-billed Sandpiper på overvintringsplads (Jørgen Bech in litt) og meget mere, og det lader til, at området har et kolossalt potentiale. Mere senere.

To dage tog vi på traditionel bustur med selskabet. Den ene dag besøgte vi bl.a. River Kwai med den berømte bro og en anden dag var det bytur til de flydende markeder i Kanchanaburi. Det gav også et par fine fuglearter.

Den bedste field-guide for området, er field guide to the Birds of Thailand af Craig Robson, der er udgivet i 2002. Fine tegninger, beskrivelser og udbredelseskort og det lykkedes os kun at finde ganske få fejl i den bog. De benyttede kort var bl.a. Globetrotters travel map Phuket and Southern Thailand (1:100.000) og Apa Maps Thailand, Nelles Verlag (1:1500.000). Kort over Kaeng Krachan NP kan findes på nationalparkens hjemmeside, se senere, men er iøvrigt ikke bedre end det kort man får på Headquarters.

I alt registrerede vi 255 fuglearter i Thailand, som er meget tilfredsstillende efter omstændighederne. Vi fik set mange af de østasiatiske specialiteter, herunder Orange-breasted Trogon, Blue-bearded Bee-eater, Black-naped Tern, Blue Pitta, Hooded Pitta, Silver-breasted Broadbill, m.fl.. Vadefuglene var et helt kapitel for sig – eminent lokalitet og god information bidrog til et særdeles tilfredsstillende resultat – se bare her: Normann´s Greenshank, Great Knot, Spoon-billed Sandpiper, Long-toed Stint, Malaysian Plover eller hvad med 2200 Lesser Sand Plover. Egentlige sjældenheder blev det også til – dels Dværgryle og desuden en Kejsørørn 2k – begge meget sjældne i Thailand.

Det var meningen, at vi også skulle besøge Khao Yai i den sidste uge, hvilket utvivlsomt ville have bidraget positivt til antallet af fuglearter. Men da vi ikke havde lyst til at få ødelagt flere biler, valgte vi at fortsætte aktiviteterne i Kaeng Krachan N.P., der lå tættere på vores base.

Det var vor opfattelse, at befolkningen er meget imødekommende overfor fremmede turister. Smilende, hjælpsomme og altid tjenstvillige. Et meget positivt indtryk af thaierne. Vi følte os aldrig truet eller dårligt behandlet (undtaget er dog Avis Rent-a-Car, som vi vil fraråde ethvert samarbejde med – holder ikke hvad de lover, tager tårnhøj og ulovlig selvrisko, jfr. TV-Avisen herhjemme i marts 2005). Generelt er der trygt og behageligt at færdes.

Nyttige kontakt adresser og hjemmesider:

Rapporter: [www.eurobirding.com](http://www.eurobirding.com)

Kaeng Krachan N.P. hjemmeside: [www.geocities.com](http://www.geocities.com)

Bil-leje alternativ: [www.rentacar-thailand.com](http://www.rentacar-thailand.com)

Web-sites: [www.athailand.com](http://www.athailand.com)

Worldtwitch: [http://worldtwitch.virtualave.net/thailand\\_bird\\_reports.htm](http://worldtwitch.virtualave.net/thailand_bird_reports.htm)

Hvordan man finder lokaliten Khok Kham inclusive SPOON: [www.surfbirds.com](http://www.surfbirds.com)

Sidste nyheder fra Thailand: [www.worldtwitch.com](http://www.worldtwitch.com) – check lige, hvornår SPOON sidst er set o.s.v.

Den efterfølgende rapport er inddelt i følgende afsnit:

- Kort resume over rejsen – en summarisk dagbog
- Lokalitetsgennemgang – kort beskrivelse af de bedste lokaliteter
- Observationerne i systematisk orden
- Litteraturliste

Endelig vil vi takke Jørgen Bech for uvurderlige og aktuelle informationer inden vor rejse, Aage Mikkelsen og Erik Hansen for informationer og thai-snak iøvrigt, Örjan Landelius, Stockholm, hans thaifrue og hans thai-guide, for hyggelige timer i felten.

Nykøbing Sjælland, den 7/4 2005

Birthe og Erik Vikkelsø Rasmussen

Digterparken 42

DK 4500 Nykøbing Sjælland.

Tlf: 59 91 33 40.

Email: [vikkelso@post.tele.dk](mailto:vikkelso@post.tele.dk)

### **Aktivitetsoversigt – resume over rejsen**

Mandag 21/2: afgang fra Kastrup kl. 14.35 med Thai Air.

Tirsdag 22/2: ankomst Bangkok kl. 6.00, ankomst Cha-Am ca. kl. 11.30. Transport i minibus fra Bangkok til Cha-Am, hvor vi kørte tværs gennem en frygtelig, beskidt og stresset Bangkok videre sydpå ad hovedvejen, der var meget præget af skilteskov og lidet attraktiv bebyggelse.

Fugleområder var der ikke meget af. Blød start – hele eftermiddagen blev benyttet til undersøgelse af lokalområdet, parken, havet, dyrkede områder, for at se på potentialet i hotellets nærhed.

Generelt er der mange fugle i de frodige haver, der ligger omkring hotellerne. Desuden er der et stort overdrevslignende, krat-område nord for Cha-Am, herunder flere ponds. Over havet ses trækkende / rastende tern. Modtagelse af bil kl. 17.00. En af eftermiddagens mest interessante observationer var Black-naped Tern, der blev set ved kysten nær vort hotel.

Onsdag 23/2: Afsted tidlig morgen mod Kaeng Krachan Nationalpark (herefter KKN). Det var en længere køretur end vi havde forestillet os, hvorom senere. Vi tog direkte til Headquarters, hvor vi købte adgangskort, der skal vises ved hovedindgangen. Umiddelbart er det uforståeligt, at hovedkontoret ligger så langt fra hovedindgangen til selve nationalparken, men vi fik efterfølgende

at vide, at hele sekundærområdet rent faktisk også er en del af nationalparken. Det meste af dagen aktivitet omkring campingpladsen, der ligger 16 km inde i parken fra hovedindgangen. To gange i løbet af dagen gik vi på jungle-trail, hvor vi bl.a. hørte og så Blue Pitta og hørte Hooded Pitta. Sidstnævnte forsøgte vi at liste os ind på flere gange, men så snart vi var relativt tæt på blev den tavs, og det lykkedes os aldrig at se Hooded. Dagens sluttede af med to eminente Great Hornbill, der sammen fløj lige over hovedet på os i aftensolen.

Torsdag 24/2: samme aktivitet som 23/2. Dog tog vi direkte op til campingpladsen, da vi havde købt adgangskort til tre dage (man sparer tid, ca. 1 time hver dag). På hjemturen stoppede vi flere steder langs vejen, hvor der var flere små søer og ponds. Det supplerede listen med op til flere arter. Jungle-trail to gange i løbet af dagen. Først morgen, næste gang sidst på eftermiddagen. Der var nye spændende fuglearter hver gang. Første Silver Pheasant kom i bogen, Greater Yellownappe, Laced Woodpecker, Crimson-winged Woodpecker, Orange-breasted Trogon og Blue Pitta sang igen samme sted som i går.

Fredag den 25/2: samme aktivitet som 23/2. Jungle-trail morgen. Der går en vej sydpå fra campingpladsen, som tilsyneladende fortsætter et par km. Vi gik et par timer derudaf og retur. På skiltet ved campingpladsen står der Youth-Camp. Om eftermiddagen kørte vi et stykke ned (ca 8 km) mod hovedindgangen. Det drejer sig om den strækning, hvor der er ret åbent og hvor asfaltvejen begynder. Der er flere store træer og en del krat. Det viste sig, at være et udmærket sted for småfugle, bl.a. sås flere piroler meget fint.

Lørdag den 26/2: Hele dagen tilbragtes i områderne omkring Cha-Am. De foregående dage var vi kørt forbi et stort, ubebygget, overdrevslignende område nord for Cha-Am hotellerne så vi valgte denne dag, at vandre rundt i dette område. Det viste sig at byde på en række spændende fuglearter, herunder Plaintive Cuckoo, Grey-faced Buzzard (eneste på turen), de første Sooty-headed Bulbul's, Yellow-bellied Prinia, Pale-legged Lead Warbler m.fl..

Søndag den 27/2: Vi tog tidligt afsted og tilbragte det meste af dagen på den imponerende vadefuglelokalitet Ban Paktalay og Ban Laem, der ligger syd for Bangkok og øst for Phetchaburi. Det tog dog ca. 1 time i taxa at køre derop. Chaufførens lokalkendskab var guld værd. Nærmest uoverskueligt med de mange saltpans og det er uhyre vigtigt, at man ved hvor man skal se efter specialiteterne. En dag spækket med vadere, herunder Normann's Greenshank 2, Damklire 35, Great Knot 9, Spoon-billed Sandpiper 1, Red-necked Stint 430, Long-toed Stint 90, Broad-billed Sandpiper 38, Malaysian Plover 1, Lesser Sand Plover 2200, Greater Sand Plover 85, samt mange andre fine arter. Det er anstrengende at rende rundt på lokaliteten – dels bliver det hurtigt *meget* varmt, salt overalt, ingen skygge, og man bliver *ekstremt* tørstig *meget* hurtigt. En fabelagtig dag. En af turens ubetinget bedste dage.

Mandag den 28/2: samme program som 23/2. Vi havde atter lejet bil i tre dage, og tog direkte tidligt om morgenen til KKN, da der var spækket med fugle. Startede med at bruge de første timer ved den udtørrede gully, der går rundt om campingpladsen. Hver dag var der mange interessante fugle på dette sted og istedet for at starte med jungle-trail, benyttede vi hele morgenen / formiddagen på gully'en. Ved middagstid gik vi langs grusvejen fra km 16 til km 19, som bl.a. gav Great Hornbill 4 og Red-billed Malkoha. Jungle-trail efter middag. På vejen tilbage til Cha-Am stoppede vi flere steder langs vejene, både nr. 3432 og dels 3499, da der er flere habitater, der er forskellige i forhold KKN. Lige da vi kom ud af parken så vi bl.a. Grey-rumped Treeswift. Omkring de opdyrkede marker mellem KKN og Tha Yang fandt vi bl.a. Indochinese Bushlark og Bright-headed Cisticola.

Tirsdag den 1/3: samme program som 23/2. Morgen og formiddagsaktivitet ved gully'en omkring parkeringspladsen, hvor der denne morgen var ca 10 thai-birdere, der luskede rundt. Vi mødte Örjan Landelius, Stockholm, der dels havde sin thaikone med og dels en thaiguide. Vi tilbragte en del af dagen sammen, herunder gik jungle-trail to gange i løbet af dagen. Blandt de mest interessante observationer denne dag var Scaly-breasted Partridge, Silver-breasted Broadbill, Crested Jay. På vejen hjem sidst på eftermiddagen gjorde vi holdt flere steder ved det flade, opdyrkede, men meget tørre område inden man når ud til Tha Yang. Her lykkedes det os bl.a. at se Burmese Shrike, Australasian Bushlark og Plain-backed Sparrow.

Onsdag den 2/3: samme program som 23/2. I stedet for at starte ved campingpladsen, som vi gjorde de foregående 5 dage i parken, kørte vi forbi Ban Krang Substation og kørte 5-6 km længere frem ad den smalle grusvej til det sted, hvor regnskoven bliver meget tæt og træerne går ind over vejen og parkerede bilen ved 2. gully (det var her, at Aage og Karin Mikkelsen så Giant Pitta ugen før). Derefter gik vi fra ca. km 20 til km 25, herunder det stykke hvor det går stejlt opad. Der lugtede af pels overalt, og der var elefanteskremitter for hver 100 m. Blandt de mere interessante observationer kan nævnes Silver Pheasant, Blue-bearded Bee-eater, Changeable Hawk Eagle, Blue Pitta (ny). Sidst på eftermiddagen gik vi atter jungle-trail – det var vist 8. gang indenfor en uge.

Torsdag den 3/3: Heldagstur i bus med selskabet, der gik fra Cha-Am, Phetchaburi, Ratchaburi og op til Kanchanaburi og videre til Mae Nam Khwae Noi (broen over floden Kwai). Der blev gjort flere stop undervejs, dels langs floden og dels ved et stort område nær Kanchanaburi, hvor det bl.a. vrirlede med hvide hejrer. Var hjemme på hotellet i Cha-Am kl 19.30. Blandt dagens højdepunkter kan nævnes Blue-throated Bee-eater, Flavescent Bulbul, Scarlet-backed Flowerpecker – turens ubetingede smukkeste solfugl – og som kuriosum, Swan Goose, sikkert escape.

Fredag den 4/3: Fra tidlig morgen gik vi nordpå fra hotellet, hvor vi bl.a. passerede nogle vandhuller, kanaler, frodige haver og kom til et udstrakt, kratligende, udyrket område. Passerede hovedvejen og gik vestpå, hvor der var små landsby samfund med ponds, gadekær og frodige haver, dyrkede marker, etc. Dagen gav bl.a. Long-billed Partridge, Ruddy-breasted Crake, Oriental Pratincole og Green Iora.

Lørdag den 5/3: Heldagstur i bus med selskabet til bl.a. de flydende markeder i Ratchaburi, hvor vi bl.a. sejlede i long-tail både på kanaler med utrolig frodig vegetation og desuden besøgte højdedraget med Rama IV's palads, hvor der f.eks. var mange sejlere. Mere turisme end ornitologi, men vi fik dog registreret bl.a. Germain's Swiftlet, Pale-capped Pigeon, Greater spotted Eagle samt dagens sjældenhed: Kejsrerørn 2k kredsede lige over hovedet udenfor Phetchaburi.

Søndag den 6/3: afslappende formiddag, øldrikkende, men der blev dog plads til notering af Blue-tailed Bee-eater, Ruddy-breasted Crake og White-throated Fantail. Afgang kl. 18.30 fra Cha-Am mod den skrækkelige Bangkok, hvor der var et hysterisk udbud af turister og lokalt rejsende i en total tumult i lufthavnen.

Mandag den 7/3: Afgang Bangkok kl. 1.40 og ankomst Kastrup kl. 7.25.

## Lokalitetsgennemgang

**Kaeng Krachan National Park:** - udtales ”Gang-ga-sjaán” med tryk på første stavelse.

Kaeng Krachan National Park (herefter KKN) blev etableret i 1981 og er den ubetingede største nationalpark i Thailand. Den omfatter 2.914,70 kvadratkilometer skov, jungle, regnskov, krat og er reelt en stor ufremkommelig vildmark. Den ligger i Nong Ya Plong og Kaeng Krachan distrikterne i Phetchaburi provinsen og gennemløbes af Phetchaburi og Pranburi floderne. Den mest frodige regnskov i Thailand og det sted, hvor der falder mest regn. Omfatter endvidere bjerge, grotter, flere vandfald hvoraf Tho Thip Waterfall og Than Trip Waterfall, er de mest kendte. I KKN findes mere end 40 arter større pattedyr, bl.a. Tiger, Leopard, Panter, Indisk Elefant, Gibbon, to typer asiatisk bjørn, to arter bladaber (Hulman), Kæmpeegern. KKN omfatter nogle af landets mest uberørte, stedsegrønne tropeskov. Strækker sig fra Phetchaburi provinsen og op til Burma’s grænse ved den dramatiske Tenasserim bjergkæde. Det store Kaeng Krachan reservoir er på 45 km<sup>2</sup>.

Generelt: En imponerende vildmark – en af de bedste vildmarker, som vi nogensinde har besøgt. Ialt 413 fuglearter er truffet i nationalparken, hvoraf 305 er standfugle. En af Sydøstasiens mest fuglerige parker.

Der går én vej tværs gennem KKN, der er 36 km lang. Der er næsten ingen sideveje, man kan køre nedad, ej heller ingen vandrestier. Ufremkommeligt vildnis. Næsten al ornitologi foregår fra denne vej, dog undtaget en såkaldt jungle-trail, der går fra campingpladsen ved km 16 og ca. 1-2 km ind i regnskoven. De erfaringsmæssigt bedste fugleområder, er km 16 – km 18, og ca 2 km efter the lower control barrier ved navn Ban Krang Substation. Det er der, at skoven er tæt (der oser af pels) og lukker sig over vejen – ligger ikke langt fra campingpladsen, og man kan i realiteten gå dertil. Desuden er km 26 til km 28 også god for fugle, men det kræver altså en 4WD at nå så langt. Efter km 16 er der en kontrol post som nævnt, hvilket skyldes at man kun må køre opaf fra kl. 5-8.00, 11.00-12.00, 15.00-16.00. Hvis man vil køre ned fra bjergene, skal det ske i tidsintervallerne kl. 9.00-10.00, 13.00-14.00 eller 17.00-18.00 af sikkerhedsmæssige årsager. Almindelige biler må kun køre til Ban Krang Substation, hvorimod en 4WD må køre helt op. Al fældsel foregår på eget ansvar – der er tigre i parken. Örjan Landelius så dagsfriske tigerspor på grusvejen. Km-angivelserne er regnet fra hovedindgangen ved den første bom – jfr. også de andre rapporter på nettet.

Transport: Hvis man har egen bil, er sagen klar. Det er næsten nødvendigt, at have egen bil til rådighed, hvis man skal rundt. Der er langt fra hovedindgangen op til campingpladsen (omkring 16 km i meget kuperet terræn). Det er nødvendigt med en 4WD, især hvis man ønsker at komme op i de højere beliggende dele af nationalparken. Man kan nå parken med bus: Afgår fra bl.a. Tha Yang (ligger ved hovedvej 4, der fra Bangkok går sydpå) til Headquarters og prisen er oplyst til 350 Baht. Desuden kan nationalparken nås med taxa, og man kan selvfølgelig vandre fra hovedindgangen og op til campingpladsen, hvis man har mod på det.

Overnatning: Der er ingen forretninger, hoteller eller bungalows i parken. Der er kun en græsmark, som benyttes som campingplads. Man kan intet købe, ej heller drikkevand. Alt skal medbringes – mad, drikkevand, etc og eneste mulighed for at overnatte i parken, er telt som man selv skal medbringe. Vi fik at vide, at man har mulighed for at leje telt i hovedkvarteret. I en rapport står der, at det koster 160 Baht for leje af telt. Der findes flere, mindre overnatningssteder udenfor parken, som vi dog ingen erfaring har med, men flere andre ornitologer gjorde det.

Adgang: Det koster 200 Baht pr. dag for at komme ind i KKN og yderligere 40 Baht, hvis man også har bil med. Hovedkontoret ligger meget langt fra hovedindgangen, så det anbefales, at man køber billetter til alle dagene på en gang.

Jungle-trail: Eneste reelle mulighed for at vandre tværs gennem den fede regnskov. Ruten starter ved campingpladsen i den vestlige ende, og der, hvor gully'en er dybest. Den er godt markeret hele vejen gennem skoven. Jungle-trail passerer vandløb flere gange, der reelt er det samme vandløb / gully, men af nemhedshensyn i alle rapporter kaldes for 1. gully, 2. gully, 3. gully o.s.v., hver gang man passerer vandløbet. Da vi besøgte KKN var der tørt, og der var ikke meget vand tilbage – kun få pytter. Til gengæld var det ofte der, at man fik de fede fugle at se. Vi gik denne tur i alt 8 gange, og der var nyt hver gang. Turen er meget kendt bl.a. fordi der forekommer i alt 5 Pitta arter i området. Vi fik Blue Pitta mellem 2. og 3. gully et par gange. Aage og Karin Mikkelsen, der besøgte KKN ugen før så Giant Pitta, men som vi aldrig fandt. Turen anbefales på det kraftigste.

I flere internet rapporter står der, at det tager ca. 3 timer at køre fra Bangkok til KKN og at det tager ca. ¾ time at køre fra Cha-Am til KKN. Det passer ikke. Vi tog tid hver dag, og det tager simpelthen 1 time og 3 kvarter, at køre fra Cha-Am til man står på campingpladsen. Det vil sige, at man bruger ca 4 timer om dagen på transport for at nå KKN. Derfor kan vi ikke anbefale, at man bor fast i Cha-Am og kører til KKN hver dag – for meget spildtid. Den erfaring gjorde vi, og vi vil gerne fraråde andre at gøre det samme. Enten skal man leje et telt og bo fast på campingpladsen (husk at medbringe alt / vand til alle dagene / mad etc), da man sparer de vigtigste timer – morgen og aften, eller også skal man overnatte i et af de små hoteller / gæstgiverier, der findes udenfor parken. Ifølge flere internet rapporter angives, at uanset hvor man bor udenfor parken, er der en kørsel på 24 km, hvis man bor på det nærmeste hotel – både morgen og aften. Fra Cha-Am er der ca 100 km hver vej.

KKN har som tidligere nævnt en utrolig flot fuglefauna. Lokaliteten er især kendt på f.eks. at huse alle Broadbill's, masser af spætter og ikke mindst 5 dokumenterede Pitta'er. Sammen med Khao Yai's trail 6 nordøst for Bangkok, er KKN nok det sikreste sted at få Blue Pitta. Lokaliteten byder også på specialiteterne Wreathed og Plain-pouched Hornbill's og Ratchet-tailed Treepie, som vi dog ikke fik nogen af, da man skal helt op på toppen. Kan kun nås med en 4WD.

### **Ban Paktalay og Ban Laem:**

Hele området fra Samut Songkhram og ned til øst for Petchaburi, er spækket med salt-pans. Området ligger primært ud til kysten, Siambugten, og er en uendelig række af rektangulære, oversvømmede, inddæmmede salt-pans, hvor der som navnet antyder udvindes salt. Der findes også et mindre system oppe ved Khok Kham syd for Bangkok, men systemet øst for Phetchaburi, er megastort og spækket med fugle og er et langt større system. Bassinerne er af forskellig beskaffenhed, og vandstanden ligeså. Vandstanden er forskellig fra bassin til bassin, og de respektive arter står selvfølgelig der, hvor det er optimalt. Nogle bassiner er fyldt med vand, andre har lav vandstand og igen andre, er næsten helt udtørrede og er reelt store, åbne mudderflader. Ideelt for store koncentrationer af vadefugle på vinterkvarter og som rasteplads for nord / syd gående vadefuglepopulationer. Khok Kham syd for Bangkok er verdenskendt som rasteplads for Spoon-billed Sandpiper, idet der hver vinter raster et par fugle. I år var der ingen (Jørgen Bech in litt), hvorimod op til tre fugle har overvintret ved Ban Paktalay denne vinter (se senere).

Strategien må være, at skimme området fra vejen og vurdere, hvor det kan svare sig at stoppe og gå ud i området. Denne vinter var næsten alle vadefuglene koncentreret i salt-pans'ne udfor Ban

Paktalay. Så der kan man sætte bilen og trave på de små mudderdiger, der adskiller bassinerne, stoppe op og skimme området med teleskop. Tage et bassin ad gangen. Husk medlys og husk at starte ved solopgang.

Hvis man bor i Cha-Am, som vi gjorde, er sagen klar. Fra Cha-Am går der en god, asfalteret vej nordpå langs kysten, der bl.a. passerer små landsbyer, Bang Ket, Bo Rai, Puk Tian, i hvilken forbindelse man passerer mange salt-pans. Når man når de første salt-pans, skal man altså et godt stykke nordpå endnu. Denne vinter opholdt alle vaderne sig ved den lille landsby Ban Paktalay, der ligger øst for, eller måske lidt nordøst for Phetchaburi, men inden man når byen Ban Laem. Kendes ved, at der ligger nogle små, lokale restauranter og der er ligger et lille fritliggende, rektangulært hus, hvor redskaber m.v. opbevares af de saltindsamlende, lokale folk. En tydeligt markeret arbejdsplads. Sæt bilen længst fremme, hvor saltet samles i bunker og gå ud derfra.

Adgang: Fri, og der er ingen problemer med de lokale.

Overnatning: Flere muligheder. Vi benyttede selvfølgelig vort hotel ved Cha-Am og lejede taxa op, men Karin og Aage Mikkelsen (februar 2005) lejede sig ind på et lille hotel i nærheden. Således kan man altså bo tæt på vaderne, hvis man ønsker det.

Generelt: en af de bedste vadefuglelokaliteter, som vi har besøgt i Østen og Fjernøsten. Lokaliteten kan varmt anbefales, ingen problemer med lokale, fine adgangsforhold – og der er spækket med fede vadere – inklusive SPOON.

## **Artsliste**

Systematikken følger Craig Robsen "Bird of Thailand" (2002).

LONG-BILLED PARTRIDGE (*Rhizothera longirostris*)  
4/3 1 hun nord for Cha-Am – set både gående og flyvende.

SCALY-BREASTED PARTRIDGE (*Arborophila chloropus*)  
1/3 1 Kaeng Krachan NP. Fuglen blev set på jungle-trail mellem 2. og 3. gully.

FERRUGINOUS PARTRIDGE (*Caloperdix oculea*)  
28/2 3 Kaeng Krachan NP. Fuglene blev set set frit fremme ved den gully, der omkranser campingpladsen ved km 16, da de sent på eftermiddagen kom ned for at drikke vand af en pyt.

RED JUNGLEFOWL (*Gallus gallus*)  
23/2 1 han Kaeng Krachan NP, 25/2 2 – sandsynligvis et par – set kortvarigt på jungle-trail, Kaeng Krachan NP.

SILVER PHEASANT (*Lophura nycthemera*)  
24/2 1 hun Kaeng Krachan NP, 25/2 1 han Kaeng Krachan NP på jungle-trail mellem 2. og 3. gully, 2/3 1 par, herunder en ekstremt flot han, Kaeng Krachan NP. Sidstnævnte par blev set omkring km 20 ved grusvejen, idet de gik i kanten af vegetationen og rodede i skovbunden – vi stod i ly af nogle store bambus. I de 10 medbragte ekskursionsrapporter var der ingen iagttagelser af Silver fra KKN, så vi har åbenbart været meget heldige. Parret 2/3 blev set i lang tid, tæt på og var et øjeblik

af overordentlig skønhed. Robson (2002) viser en vestlig udbredelse på grænsen til Burma og den går lige akkurat sydpå til KKN. Normalt napper man arten i Khao Yai, hvor den også findes.

GREY PEACOCK PHEASANT (*Polyplectron bicalcaratum*)

1/3 1 set kortvarigt ved drikkeplads, Kaeng Krachan NP ved vejen op til campingpladsen.

SWAN GOOSE (*Anser cygnoides*)

Som kuriosum kan nævnes, at 2 fugle blev set 2/3, stod isoleret og langt fra bebyggelse, udenfor Kanachaburi, men er jo ret sikkert escape. Robson (2002) angiver den som sjælden i Nordthailand.

CRIMSON-WINGED WOODPECKER (*Picus puniceus*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP.

GREATER YELLOWNAPE (*Picus flavinucha*)

24/2 1 han Kaeng Krachan NP nær campingpladsen.

STREAK-BREASTED WOODPECKER (*Picus viridanus*)

1/3 1 Kaeng Krachan NP.

LACED WOODPECKER (*Picus vittatus*)

24/2 3+ Kaeng Krachan NP.

GREY-HEADED WOODPECKER (*Picus canus*)

1/3 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP.

COMMON FLAMEBACK (*Dinopium javanense*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 3 Kaeng Krachan NP.

GREATER FLAMEBACK (*Chrysocolaptes lucidus*)

23/ 2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 2 Kaeng Krachan NP.

LINEATED BARBET (*Megalaima lineata*)

23/2 7+ Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 4+ Kaeng Krachan NP, 5/3 1 Ratchaburi.

GREEN-EARED BARBET (*Megalaima faiostricta*)

23/2 4 Kaeng Krachan NP, 24/2 3 Kaeng Krachan NP, 25/2 10+ Kaeng Krachan NP, 28/2 3 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP.

GOLD-WHISKERED BARBET (*Megalaima chrysopogon*)

25/2 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP.

GOLDEN-THROATED BARBET (*Megalaima franklinii*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP.

BLUE-THROATED BARBET (*Megalaima asiatica*)

23/2 2 Kaeng Krachan NP, 24/2 2 Kaeng Krachan NP, 25/2 5+ Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP.

MOUSTACHED BARBET (*Megalaima incognita*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 2 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP.

BLUE-EARED BARBET (*Megalaima australis*)

25/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 2 Kaeng Krachan NP.

RED-THROATED BARBET (*Megalaima mystacophanos*)

23/2 4 Cha-Am, 24/2 1 Kaeng Krachan NP.

COPPERSMITH BARBET (*Megalaima haemacephala*)

22/2 6+ Cha-Am, 23/2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 2 Kaeng Krachan NP, 26/2 3 Cha-Am, 28/2 5 Kaeng Krachan NP, 1/3 3 Kaeng Krachan NP, 5/3 1 Ratchaburi.

ORIENTAL PIED HORNBILL (*Anthracoceros albirostris*)

23/2 4 Kaeng Krachan NP, hvoraf de 3 af fuglene sås i længere tid mellem 2. og 3. gully på jungle-trail, 25/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 2 Kaeng Krachan NP, 1/3 4+ Kaeng Krachan NP..

GREAT HORNBILL (*Buceros bicornis*)

23/2 3 Kaeng Krachan NP, hvoraf to fugle kom flyvende over kløften i aftensolen – et magisk øjeblik, og vidunderligt gensyn med denne store hornbill, 28/2 4 Kaeng Krachan NP.. Alle fugle blev set omkring campingpladsen ved km 16, men det ene par 28/2 blev set fremme ved km 20.

ORANGE-BREASTED TROGON (*Harpactes oreskios*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 1 Kaeng Krachan NP, der begge blev set ved den gully, der går rundt om campingpladsen, og der hvor jungle-trail starter, kan være samme individ, 2/3 1 han Kaeng Krachan NP ved km 21.

COMMON KINGFISHER (*Alcedo atthis*)

27/2 3 Ban Paktalay. Kun 3 Isfugle er skuffende.

BANDED KINGFISHER (*Lacedo pulchella*)

28/2 2 Kaeng Krachan NP.

WHITE-THROATED KINGFISHER (*Halcyon smyrnensis*)

22/2 1 Cha-Am, 23/2 10+ Kaeng Krachan NP, 24/2 3 Kaeng Krachan NP, 25/2 5 Kaeng Krachan NP, 27/2 10+ Ban Paktalay, 28/2 25+ Kaeng Krachan NP, hvoraf en del blev set ved de to små søer, der ligger ved de to små landsbyer inden man kører ind ved hovedindgangen, 1/3 10+ Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP, 3/3 30+ på strækningen Cha-Am, Phetchaburi, Ratchaburi til Kanchanaburi / floden Kwai og retur, 5/3 15+ Ratchaburi, i alt min. 101 Smyrnaisfugle.

BLACK-CAPPED KINGFISHER (*Halcyon pileata*)

27/2 4 Ban Paktalay – alle fuglene blev set helt ude ved kysten, ud mod bugten, og holdt generelt til ved nogle mangrovetræer, 5/3 1 Ratchaburi.

COLLARED KINGFISHER (*Todiramphus chloris*)

27/2 2 Ban Paktalay – fugle holdt til i samme område, som Black-capped Kingfisher.

PIED KINGFISHER (*Ceryle rudis*)  
27/2 1 Ban Paktalay, 3/3 1 Riwer Kwai.

BLUE-BEARDED BEE-EATER (*Nyctornis athertoni*)  
2/3 3 Kaeng Krachan NP. Et par holdt til ved km 21 og en fugl ved campingpladsen km 16. Arten er udbredt i den nordvestligste del af Thailand på grænsen til Burma, men når lige akkurat ned til KKN (Robson 2002).

GREEN BEE-EATER (*Merops orientalis*)  
22/2 2 Cha-Am, 24/2 10+ mellem Tha Yang og KKN, 25/2 2 Kaeng Krachan NP, 26/2 2 Cha-Am, 28/2 2 Kaeng Krachan NP, 4/3 2 Cha-Am, 5/3 3 mellem Petchaburi og Ratchaburi, 6/3 2 Cha-Am.

BLUE-THROATED BEE-EATER (*Merops viridis*)  
3/3 3 Ratchaburi.

BLUE-TAILED BEE-EATER (*Merops philippinus*)  
6/3 9 i flok havde slået sig ned i hotellets have, Regency Wing, Cha-Am.

LARGE HAWK CUCKOO (*Hierococcyx sparveroides*)  
2/3 1 Kaeng Krachan NP.

GREATER COUCAL (*Centropus sinensis*)  
23/2 2 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 mellem Tha Yang og KKN, 25/2 1 Kaeng Krachan NP, 27/2 1 Ban Paktalay, 1/3 3 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP, 3/3 2 River Kwai, 5/3 2 mellem Petchaburi og Ratchaburi, 6/3 3 Cha-Am.

LESSER COUCAL (*Centropus bengalensis*)  
24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 1 Kaeng Krachan NP, 4/3 1 juv Cha-Am.

BANDED BAY CUCKOO (*Cacomantis sonneratii*)  
28/2 1 lige udenfor Kaeng Krachan NP nær hovedindgangen.

PLAINTIVE CUCKOO (*Cacomantis merulinus*)  
26/2 1 han Cha-Am. Fuglen, der er udbredt over hele Thailand, blev set ved nogle små, lokale gartnerier, der ligger tæt ved hotellet Regency wing.

ASIAN EMERALD CUCKOO (*Chrysococcyx maculatus*)  
23/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 2 Kaeng Krachan NP, 4/3 1 Cha-Am.

VIOLET CUCKOO (*Chrysococcyx xanthorhynchus*)  
1/3 1 han ved campingpladsens vestlige del km16, Kaeng Krachan NP.

DRONGO CUCKOO (*Surniculus lugubris*)  
23/2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP..

ASIAN KOEL (*Eudynamys scolopacea*)  
28/2 2 ca. 5 km før hovedindgangen til Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP, 5/3 1 Ratchaburi.

CHESTNUT-BELLIED MALKOHA (*Phaenicophaeus sumatranus*)

25/2 1 Kaeng Krachan NP nær km 21. Arten forekommer ret udbredt i det sydlige Thailand, men i den centrale del findes den kun i KKN (Robson 2002).

GREEN-BILLED MALKOHA (*Phaenicophaeus tristis*)

22/2 1 ved gartneriet, Regency Wing, Cha-Am, 23/2 2 Kaeng Krachan NP, 26/2 1 Cha-Am, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP, 5/3 2 Ratchaburi.

RED-BILLED MALKOHA (*Phaenicophaeus javanicus*)

28/2 1 Kaeng Krachan NP. Som for Chestnut-bellied forekommer denne art i det centrale Thailand kun omkring KKN (Robson 2002).

INDIAN ROLLER (*Coracias benghalensis*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 6 mellem Tha Yang og Kaeng Krachan NP, 26/2 1 mellem Tha Yang og Kaeng Krachan NP, 27/2 2 Ban Paktalay, 28/2 5 mellem Tha Yang og Kaeng Krachan NP, 1/3 10+ i det tørre område langs vejen nr. 3432 mellem Tha Yang og Kaeng Krachan NP, 2/3 5 lige uden for Kaeng Krachan NP, 3/3 15+ på strækningen Cha-Am, Phetchaburi, Ratchaburi, Kanchanaburi til Riwer Kwai og retur, 5/3 2 Ratchaburi, i alt min. 47 Indiske Ellekrager.

DOLLARBIRD (*Eurystomus orientalis*)

25/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP.

VERNAL HANGING PARROT (*Loriculus vernalis*)

28/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, begge set kortvarigt, overflyvende ved km 20.

HOOPOE (*Upupa epops*)

22/2 1 ved gartneriet, Regency Wing, Cha-Am, 26/2 1 Cha-Am, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, 3/3 1 Riwer Kwai.

GERMAIN'S SWIFTLET (*Collocalia germani*)

5/3 4 Rachaburi.

ASIAN PALM SWIFT (*Cypsiurus balasiensis*)

25/2 4 Kaeng Krachan NP, 26/2 3 Cha-Am, 27/2 2 Ban Paktalay, 28/2 15+ Kaeng Krachan NP, 1/3 20+ Kaeng Krachan NP, 2/3 10+ Kaeng Krachan NP, 3/3 15+ Riwer Kwai, 4/3 15+ Cha-Am, 5/3 10+ Rachaburi, 6/3 3 Cha-Am.

FORK-TAILED SWIFT (*Apus pacificus*)

22/2 3 Cha-Am, 1/3 2 nær Kaeng Krachan NP, 5/3 2 Rachaburi.

HOUSE SWIFT (*Apus affinis*)

Forekom almindeligt mange steder og ialt 55 fugle opnåede noteringsstatus, men ikke alle blev optalt. Højeste tal er fra den første dag, 22/2 15+ ved hotellet, Cha-Am.

CRESTED TREESWIFT (*Hemiprocne coronata*)

28/2 3 Kaeng Krachan NP, 1/3 2 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP – der er sandsynligvis tale om de samme fugle hver dag, der blev set ved km 5-6 inde i parken.

GREY-RUMPED TREESWIFT (*Hemiprocne longipennis*)  
28/2 6 i samlet flok Kaeng Krachan NP nær km 10.

INDIAN NIGHTJAR (*Campimulgus asiaticus*)  
28/2 1 fundet død på grusvejen ved km 18, Kaeng Krachan NP.

PALE-CAPPED PIGEON (*Columba punicea*)  
5/3 1 udenfor Rachaburi.

SPOTTED DOVE (*Streptopelia chinensis*)  
Arten forekom almindeligt på alle besøgte lokaliteter, og højeste notering blev 5/3 15+ i området omkring Rachaburi.

RED COLLARED DOVE (*Streptopelia tranquebarica*)  
Arten blev noteret på samtlige besøgte lokaliteter og højeste notering blev 5/3 30+ Rachaburi. I alt 126 fugle opnåede noteringsstatus.

LITTLE CUCKOO DOVE (*Macropygia ruficeps*)  
25/2 1 Kaeng Krachan NP ved km 20. Arten forekommer hovedsageligt i det nordvestlige Thailand, men en lille isoleret bestand findes i KKN (måske via udbredelsen i Burma) (Robson 2002). I maj 2002 blev arten også konstateret i KKN ved km 23 (Grønningsæter et al. 2002).

PEACEFUL DOVE (*Geopelia striata*)  
Arten bemærket på samtlige besøgte lokaliteter, omend den generelt var mere fåtallig end både Spotted og Red Collared. Højeste notering blev 27/2 5+ Ban Paktalay.

EMERALD DOVE (*Chalcophaps indica*)  
23/2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 1 Kaeng Krachan NP.

COMMON MOORHEN (*Gallinula chloropus*)  
28/2 2 ved den lille sø lige udenfor hovedindgangen til Kaeng Krachan NP.

RUDDY-BREASTED CRAKE (*Porzana fusca*)  
4/3 1 ad ved et vandhul nær Regency Wing, Cha-Am, 6/3 1 ad same sted – sikkert samme fugl.

BLACK-TAILED GODWIT (*Limosa limosa*)  
27/2 170 Ban Paktalay.

EURASIAN CURLEW (*Numenius arquata*)  
27/2 1 Ban Paktalay.

SPOTTED REDSHANK (*Tringa erythropus*)  
27/2 7 Ban Paktalay.

COMMON REDSHANK (*Tringa totanus*)  
27/2 1 Ban Paktalay.

MARSH SANDPIPER (*Tringa stagnatilis*)  
27/2 35+ Ban Paktalay, 3/3 2 overflyvende fugle mellem Ratchaburi og Kanchanaburi.

COMMON GREENSHANK (*Tringa nebularia*)

27/2 80+ Ban Paktalay.

NORDMANN'S GREENSHANK (*Tringa guttifer*)

27/2 2 fugle sammen Ban Paktalay. Arten er tilsyneladende meget fåtallig i området syd for Bangkok – Robson (2002) angiver den som sjælden langs hele Siambugten. Jørgen Beck (in litt. 2005) iagttog en flok på 9 fugle i december 2004. Måske blot overset tidligere.

WOOD SANDPIPER (*Tringa glareola*)

27/2 2 Ban Paktalay.

COMMON SANDPIPER (*Actitis hypoleucos*)

27/2 6+ Ban Paktalay.

RUDDY TURNSTONE (*Arenaria interpres*)

27/2 1 Ban Paktalay.

GREAT KNOT (*Calidris tenuirostris*)

27/2 9 i flok Ban Paktalay. Arten ses fåtalligt mellem Khok Kham nær Bangkok og ned til Ban Laem og Ban Paktalay hvert år i træktiden (bl.a. Robson 2002). Iagttagelser denne vinter af større flokke på op til 600 i december og 400 i februar (Jørgen Bech in litt, Aage Mikkelsen mundtligt) tyder på, at lokaliteten måske er overset som et vigtigt overvintringssted for denne art. De fleste ornitologer, der besøger Thailand i vinterhalvåret, får som regel arten i bøgerne i Krabi og Phuket. Vi har tidligere set denne art i Australien.

SPOON-BILLED SANDPIPER (*Calidris pygmeus*)

27/2 1 ad i vinterdragt Ban Paktalay – studeret i teleskop tæt på i tre kvarter og i morgen medlys. Forlod derefter fuglen, der blev stående og gik rundt og fouragerede. Turens vigtigste art. Før 1984 fandtes der kun et par fund af denne art i Thailand, men i de senere år har man fundet ud af, at ganske få fugle hver vinter overvintrer ved Khok Kham nær Bangkok – typisk 2-4 individer. Khok Kham er nok den sikreste vinterlokalitet for denne art i hele Verden. Men i vinteren 2004 / 2005 var der ingen fugle på plads ved Khok Kham (Jørgen Bech in litt 2005), men derimod har arten været stationær ved Ban Paktalay (i december var der 3 ad, i januar 1 ad, februar 1 ad – jfr. latest news in Thailand på [www.worldtwich.com](http://www.worldtwich.com) – eller hvordan man finder SPOON ved Khok Kham på [www.surfbirds.com](http://www.surfbirds.com) og jfr. Aage Mikkelsen mundtligt 2005).

Generelt meget sjælden vadefugl, hvor en estimeret population er opgjort til mellem 2000 og 2800 ynglepar (Peter Hayman, John Marchant and Tony Prater 1986).

LITTLE STINT (*Calidris minuta*)

27/2 2 Ban Paktalay – arten er meget fåtallig i Thailand, men arten er dog tidligere set ved både Khok Kham, Ban Paktalay og Hua Hin.

RED-NECKED STINT (*Calidris ruficollis*)

27/2 430+ Ban Paktalay.

TEMMINCK'S STINT (*Calidris temminckii*)

27/2 105+ Ban Paktalay.

LONG-TOED STINT (*Calidris subminuta*)

27/2 90+ Ban Paktalay.

CURLEW SANDPIPER (*Calidris ferruginea*)

27/2 45 Ban Paktalay.

BROAD-BILLED SANDPIPER (*Limicola falcinellus*)

27/2 38 Ban Paktalay.

BLACK-WINGED STILT (*Himantopus himantopus*)

22/2 9 mellem Bangkok og Cha-Am, 27/2 110+ Ban Paktalay, 3/3 5 på strækningen Cha-Am, Petchaburi, Ratchaburi op til Kanchanaburi / Riwer Kwai og retur, 5/3 30 Ratchaburi.

LITTLE RINGED PLOVER (*Charadrius dubius*)

27/2 1 Ban Paktalay.

ORIENTAL PRATINCOLE (*Glareola maldivarum*)

27/2 2 overflyvende fugle Ban Paktalay, 4/3 1 Cha-Am.

KENTISH PLOVER (*Charadrius alexandrinus*)

27/2 400+ Ban Paktalay – er ganske enkelt den største koncentration af Hvidbrystet Præstekrave vi nogen sinde har set. Ganske imponerende.

MALAYSIAN PLOVER (*Charadrius peronii*)

27/2 1 han Ban Paktalay – blev set på stranden helt ude ved havkysten. Arten kan ses langs hele Siambugtens kyst, men er reelt meget fåtallig. Sikreste lokalitet syd for Bangkok, er tilsyneladende Pak Bica Cape øst for Petchaburi.

LESSER SAND PLOVER (*Charadrius mongolus*)

27/2 imponerende 2200+ Ban Paktalay. Vi kan ikke finde andre tilsvarende store optællinger af mongoler ved Ban Paktalay. Mange af fuglene var i begyndende pragtdragt, enkelte i fuldendt og var generelt et pragtfuldt skue. Højeste antal, som vi er stødt på er bl.a. 14-15/3 2003 500 Khok Kham (Grundsten et al 2003) og 23/3 2003 200 Khok Kham (Bauer et al 2003). Ban Paktalay må være en ganske betydende rasteplads for mongoler.

GREATER SAND PLOVER (*Charadrius leschenaultii*)

27/2 85+ Ban Paktalay.

PACIFIC GOLDEN PLOVER (*Pluvialis fulva*)

27/2 30 Ban Paktalay – skuffende med kun 30 Sibirske Hjejler, ikke mindst fordi, at både Jørgen Bech (in litt) og Karin og Aage Mikkelsen (mundtligt) i henholdsvis december / februar, så betydeligt flere fugle. Men fuglene kan 27/2 naturligvis have stået et andet sted end der, hvor vi befandt os.

GREY PLOVER (*Pluvialis squatarola*)

27/2 2 Ban Paktalay.

RED-WATTLED LAPWING (*Vanellus indicus*)

23/2 3 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 2 Kaeng Krachan NP, 27/2 1 Ban Paktalay, 28/ 2 Kaeng Krachan NP, 1/3 5 Kaeng Krachan NP, 4/3 2 Cha-Am.

HEUGLIN'S GULL (*Larus heuglini*)

27/2 2 Ban Paktalay.

BROWN-HEADED GULL (*Larus brunnicephalus*)

27/2 15 Ban Paktalay, 4/3 5 Cha-Am, 5/3 10 udenfor Ratchaburi.

GREAT CRESTED TERN (*Sterna bergii*)

22/2 2 Cha-Am – en stor ansamling terner langt til havs var givetvis også denne art, 27/2 5 Ban Paktalay, 4/3 8 Cha-Am.

BLACK-NAPED TERN (*Sterna sumatrana*)

22/2 2 Cha-Am.

COMMON TERN (*Sterna hirundo*)

22/2 3 sammen med Black-Naped, Cha-Am, 27/2 2 Ban Paktalay.

GULL-BILLED TERN (*Sterna nilotica*)

27/2 2 Ban Paktalay – noget skuffende med kun 2 Sandterner.

LITTLE TERN (*Sterna albifrons*)

22/2 1 Cha-Am, 27/2 30+ Ban Paktalay.

WHISKERED TERN (*Chlidonias hybridus*)

22/2 1 Cha-Am, 27/2 15+ Ban Paktalay.

ORIENTAL HONEY BUZZARD (*Pernis ptilorhyncus*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 3 Kaeng Krachan NP, 2/3 4 Kaeng Krachan NP, 5/3 2 Rachaburi.

BLACK EAGLE (*Ictinaetus malayensis*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP..

BLACK KITE (*Milvus migrans*)

22/2 1 mellem Bangkok og Cha-Am. Forbavsende fåtallig.

BRAHMINY KITE (*Haliastur indus*)

27/2 1 mellem Cha-Am og Ban Paktalay. Skuffende med kun én fugl.

OSPREY (*Pandian haliaetus*)

22/2 1 mellem Bangkok og Cha-Am – kredsende sammen med Stor Skrigeørn, 3/3 1 River Kwai, 5/3 3 Ratchaburi.

EASTERN MARSH HARRIER (*Circus spilonotus*)

27/2 1 ad han Ban Paktalay.

PIED HARRIER (*Circus melanoleucos*)

27/2 1 hun Ban Paktalay.

SHIKRA (*Accipiter badius*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP samt flere andre ikke-bestemte spurvehøgetyper, der givetvis var denne art, 1/3 2 Kaeng Krachan NP..

BESRA (*Accipiter virgatus*)

22/2 1 mellem Bangkok og Cha-Am, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 3+ Kaeng Krachan NP, 26/2 2 Kaeng Krachan NP, 28/2 4+ Kaeng Krachan NP, 1/3 2 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP, 3/3 1 mellem Ratchaburi og Kanchanaburi, 4/3 1 Cha-Am, 5/3 1 Petchaburi.

CRESTED GOSHAWK (*Accipiter trivirgatus*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP..

GREY-FACED BUZZARD (*Butastur indicus*)

26/2 2 kredsede sammen nær Cha-Am.

GREATER SPOTTED EAGLE (*Aquila clanga*)

22/2 1 kredsede sammen med Fiskeørn mellem Bangkok og Cha-Am set fra en rasteplass nær Khao Yoi, 5/3 1 imm kredsede sammen med en Kejserørn 2k ved rasteplass nær Petchaburi.

IMPERIAL EAGLE (*Aquila heliaca*)

5/3 1 2k kredsede sammen med en Stor Skrigeørn ved rasteplassen nær Petchaburi. Fuglen blev set i lang tid, tæt på, i godt medlys og kredsede skråt over vore hoveder. Arten er sjælden i Thailand, men er dog tidligere set i området omkring Bangkok og Petchaburi (Robson 2002). En af turens mest interessante iagttagelser.

CRESTED SERPENT EAGLE (*Spilornis cheela*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP. Blev set samme sted hver gang, og kan principielt være samme individ, der er konstateret alle dagene.

COMMON BUZZARD (*Buteo buteo*)

26/2 1 Cha-Am, 28/2 2 Kaeng Krachan NP, 1/3 2 Kaeng Krachan NP..

CHANGEABLE HAWK EAGLE (*Spizaetus cirrhatus*)

2/3 1 Kaeng Krachan NP..

BLACK-SHOULDERED KITE (*Elanus caeruleus*)

5/3 1 Ratchaburi – skuffende med kun én fugl. Arten er udbredt over hele Thailand (Robson 2002).

LITTLE CORMORANT (*Phalacrocorax niger*)

27/2 50+ Ban Paktalay, 5/3 3 mellem Ratchaburi og Kanchanaburi.

GREAT CORMORANT (*Phalacrocorax carbo*)

22/2 1 mellem Bangkok og Cha-Am.

LITTLE EGRET (*Egretta garzetta*)

22/2 30 mellem Bangkok og Cha-Am, 23/2 5 mellem Tha Yang og Kaeng Krachan NP, 27/2 500+ hele systemet med saltmars mellem Cha-Am, Ban Paktalay og Ban Laem, 28/2 2 Kaeng Krachan NP, 1/3 6 mellem Tha Yang og Kaeng Krachan NP, 2/3 30+ mellem Tha Yang og Cha-Am, 3/3 mindst 1000+ på strækningen Cha-Am, Phetchaburi, Ratchaburi til Kanchanaburi og retur, især mange ved de utallige, oversvømmede rismarker inde i landet, 5/3 300+ udenfor Ratchaburi. I alt anslået mindst 1873 Silkehejrer.

PACIFIC REEF EGRET (*Egretta sacra*)

27/2 2 Ban Paktalay.

GREAT EGRET (*Casmerodius albus*)

22/2 1 mellem Bangkok og Cha-Am, 23/2 1 Cha-Am, 27/2 100+ Ban Paktalay, 28/2 1 mellem Tha Yang og Kaeng Krachan NP, antageligt samme fugl også set 1/3 og 2/3, 3/3 200+ på strækningen Cha-Am, Phetchaburi, Ratchaburi til Kanchanaburi og retur, 5/3 100+ udenfor Ratchaburi. Ialt anslået mindst 403 Sølvhejrer.

INTERMEDIATE EGRET (*Mesophoyx intermedia*)

23/2 1 Tha Yang, 24/2 1 udenfor Kaeng Krachan NP, 27/2 50+ Ban Paktalay, 3/3 100+ på strækningen Cha-Am, Phetchaburi, Ratchaburi og Kanchanaburi og retur. Der er nogen usikkerhed om tallene fra 27/2 og 3/3, da det ikke kan udelukkes, at flere eksemplarer af denne art har "skjult" sig i de store mængder af andre hejrearter.

CATTLE EGRET (*Bubulcus ibis*)

22/2 60+ Bangkok-Cha-Am, 23/2 15 Tha Yang-Kaeng Krachan NP, 24/2 10 Cha-Am-Tha Yang, 27/2 10 Ban Paktalay, 28/2 30+ Tha Yang-Kaeng Krachan NP, 3/3 3000+ uhyre talrig på strækningen Phetchaburi, Ratchaburi til Kanchanaburi og retur, 4/3 35+ Cha-Am, 5/3 1000+ udenfor Ratchaburi, 6/3 6 Cha-Am. Ialt anslået mindst 4166 Kohejrer. Ganske pænt antal.

GREY HERON (*Ardea cinerea*)

27/2 25+ Ban Paktalay, 3/3 1 Ratchaburi, 5/3 1 udenfor Ratchaburi.

PURPLE HERON (*Ardea purpurea*)

22/2 2 Bangkok – Cha-Am, 27/2 2 Ban Paktalay.

CHINESE POND HERON (*Ardeola bacchus*)

22/2 4 Bangkok – Cha-Am, 23/2 15 Cha-Am – Kaeng Krachan NP, 24/2 6 Tha Yang, 25/2 2 Kaeng Krachan NP, 26/2 4 Cha-Am, 27/2 10+ Ban Paktalay, 28/2 20+ Cha-Am – Kaeng Krachan NP, 1/3 6 Cha-Am - Tha Yang, 2/3 15 Cha-Am – Tha Yang, 3/3 150+ Phetchaburi, Ratchaburi til Kanchanaburi og retur, 5/3 100 udenfor Ratchaburi, 6/3 6 Cha-Am. I alt mindst 338 Chinese Pond's.

JAVAN POND HERON (*Ardeola speciosa*)

22/2 2 Bangkok – Cha-Am, 23/2 1 Cha-Am – Tha Yang, 26/2 1 Cha-Am, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP. Efter vor mening betydeligt sjældnere end Chinese. Men Carl-Axel Bauer (et al 2003) vurderer det åbenbart modsat efter iagttagelserne at dømme. Men de besøgte Thailand en måned senere end os, men det vides ikke om det er forklaringen. Robson (2002)

angiver Chinese som vintergæst i hele Thailand, hvorimod Javan kun forekommer i en lille enklave omkring Bangkok.

BLUE PITTA (*Pitta cyanea*)

23/2 2 syng. hanner, hvoraf 1 han blev set kortvarigt Kaeng Krachan NP, 24/1 syng. han Kaeng Krachan NP, 2/3 1 syng. han Kaeng Krachan NP.. 23/2 blev fuglene konstateret på Jungle-trail km 16 – km 18 mellem 2. og 3. gully, den ene set på stien, og fuglen 24/1 blev hørt samme sted – sikkert genganger. Fuglen 1/3 blev hørt fra grusvejen nær km 21 i den tætte jungle syd for vejen. Ugen før havde en thaibirder hørt fuglen samme sted. Jungle-trail er tilsyneladende et strong-hold for arten, således har mange birdere fået arten her – Uthai Treesucon, der besøgte området med et team på 6 amerikanske ornitologer (april 2004) angiver several occasions. Også maj er god for arten – Grønningsæter (et. al 2002) havde flere iagttagelser på jungel-trail. Sammen med Khao Yai nordøst for Bangkok, er Kaeng Krachan NP tilsyneladende der, hvor man oftest støder på arten.

HOODED PITTA (*Pitta sordida*)

23/2 1 han syng. Kaeng Krachan NP. Hørt fra Jungle-trail ved km 16 – km 18 og lige før man krydser 2. gully. Fuglen blev hørt synge i flere minutter, men hver gang vi listede os i nærheden af fuglen, tav den. Når vi begav os væk startede den igen. Der er ikke mange, der har set Hooded i KKN, men måske er det først i marts / april at der er rigtigt gang i den. Den kendte thai-birder, Uthai Treesucon, der besøgte området i april 2004 angiver således at "Hooded Pitta was seen on several occasions" (Treesucon 2004).

SILVER-BREASTED BROADBILL (*Serilophus lunatus*)

1/3 1 han Kaeng Krachan NP. Set på Jungle-trail ved km 16 lige der, hvor man krydser 1. gully.

LESSER GREEN LEAFBIRD (*Chloropsis cyanopogon*)

25/2 1 Kaeng Krachan NP..

GOLDEN-FRONTED LEAFBIRD (*Chloropsis aurifrons*)

25/2 1 Kaeng Krachan NP..

ASIAN FAIRY BLUEBIRD (*Irena puella*)

23/2 1 han Kaeng Krachan NP, 28/2 1 han Kaeng Krachan NP, 1/3 2 hanner Kaeng Krachan NP..

BURMESE SHRIKE (*Lanius collurio*)

1/3 2 sammen mellem Tha Yang og Kaeng Krachan NP. Fuglene blev set i det åbne område, man passerer langs vejen.

LONG-TAILED SHRIKE (*Lanius schach*)

22/2 1 Cha-Am, 23/2 1 mellem Tha Yang og Kaeng Krachan NP..

BLACK DRONGO (*Dicrurus macrocercus*)

Meget almindelig overalt og registreret på samtlige besøgte lokaliteter. I alt 148 fugle opnåede noteringsstatus og højeste antal blev: 27/2 30+ Ban Paktalay, 23/2 25+ Kaeng Krachan NP..

ASHY DRONGO (*Dicrurus leucophaeus*)

22/2 1 Cha-Am, 23/2 2 Kaeng Krachan NP, 25/2 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP..

CROW-BILLED DRONGO (*Dicrurus annectans*)

24/2 2 Kaeng Krachan NP, 25/2 2 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 5/3 3 udenfor Ratchaburi.

BRONZED DRONGO (*Dicrurus aeneus*)

24/2 2 Kaeng Krachan NP, 26/2 4 Cha-Am.

LESSER RACKET-TAILED DRONGO (*Dicrurus remifer*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 3 Kaeng Krachan NP..

SPRANGLED DRONGO (*Dicrurus hottentottus*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 1 Kaeng Krachan NP – muligvis samme fugl, set samme sted.

GREATER RACKET-TAILED DRONGO (*Dicrurus paradiseus*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP..

LARGE-BILLED CROW (*Corvus macrorhynchos*)

22/2 3 Cha-Am, 23/2 2 Kaeng Krachan NP, 24/2 3 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP, 5/3 3 udenfor Ratchaburi. Ikke alle er noteret.

CRESTED JAY (*Platylophus galericulatus*)

1/3 1 Kaeng Krachan NP.. Fuglen blev hørt og set kortvarigt lige efter, at man har passeret 1. gully ved km 16 med udgangspunkt fra campingpladsen. Arten er sky og generelt svær at få at se. Desuden sjælden i det centrale Thailand – findes faktisk kun i KKN (Robson 2002). Arten har et meget højtliggende, metallisk, skingert kald – en slags trille.

RED-BILLED BLUE MAGPIE (*Urocissa erythrorhyncha*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP.

COMMON GREEN MAGPIE (*Cissa chinensis*)

25/2 1 ved campingpladsen, Kaeng Krachan NP..

RACKET-TAILED TREEPIE (*Crypsirina temia*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP.

BLACK-NAPED ORIOLE (*Oriolus chinensis*)

22/2 1 ved hotellet, Cha-Am, 23/2 2 Kaeng Krachan NP, 25/2 3 Cha-Am, 26/2 3 Cha-Am, 28/2 3+ Kaeng Krachan NP, 1/3 2 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Cha-Am, 3/3 1 River Kwai, 4/3 3 Cha-Am, 5/3 2 udenfor Ratchaburi, 6/3 ved hotellet, Cha-Am.

BLACK-HOODED ORIOLE (*Oriolus xanthornus*)

23/2 1 Tha Yang - Kaeng Krachan NP..

INDOCHINESE CUCKOOSHRIKE (*Coracina polioptera*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP., 2/3 1 Kaeng Krachan NP..

BLACK-WINGED CUCKOOSHRIKE (*Coracina melaschistos*)

23/2 2 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 2 Kaeng Krachan NP.

LARGE CUCKOOSHRIKE (*Coracina macei*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP.

ROSY MINIVET (*Pericrocotus roseus*)

25/2 1 Kaeng Krachan NP.

SWINHOE'S MINIVET (*Pericrocotus cantonensis*)

23/2 2 Kaeng Krachan NP, 25/2 2 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 2 Kaeng Krachan NP – alle set omkring campingpladsen ved km 16, så derfor kan der godt være flere gengangere.

ASHY MINIVET (*Pericrocorus divericatus*)

25/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 4 Kaeng Krachan NP, 1/3 2 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP. Samme bemærkning som under Swinhoe's.

GREY-CHINNED MINIVET (*Pericrocotus solaris*)

28/2 1 Kaeng Krachan NP..

SCARLET MINIVET (*Pericrocotus flammeus*)

28/2 2 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP.

BAR-WINGED FLYCATCHER-SHRIKE (*Hemipus picatus*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP..

WHITE-THROATED FANTAIL (*Rhipidura albicollis*)

6/3 1 nær hotellet Regency Wing, Cha-Am ved et lille vandhul.

WHITE-BROWED FANTAIL (*Rhipidura aureola*)

27/2 1 Ban Paktalay.

PIED FANTAIL (*Rhipidura javanica*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP, 27/2 4 Ban Paktalay, 4/3 2 Cha-Am.

COMMON IORA (*Aegithina tiphia*)

24/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 2 Kaeng Krachan NP. Forbavsende fåtallig. Arten er udbredt i hele Thailand (Robson 2002).

GREEN IORA (*Aegithina viridissima*)

4/3 1 ad han nær Cha-Am.

GREAT IORA (*Aegithina lafresnayeri*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP.

ASIAN PARADISE-FLYCATCHER (*Terpsiphone paradisi*)

24/2 1 han Kaeng Krachan NP ved campingpladsen km 16, 1/3 1 han Kaeng Krachan NP ved 2. gully km 16, 2/3 2 hanner Kaeng Krachan NP ved km 16.

BLUE WHISTLING THRUSH (*Myophonus caeruleus*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP..

DARK-SIDED FLYCATCHER (*Muscicapa sibirica*)

28/2 1 Kaeng Krachan NP ved campingpladsen's vestlige del, km 16.

ASIAN BROWN FLYCATCHER (*Muscicapa daurica*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 2 Kaeng Krachan NP, 26/2 1 Cha-Am, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 3 Kaeng Krachan NP. Fuglene i KKN blev alle set i og omkring km 16 til km 18, især omkring campingpladsen.

BROWN-STREAKED FLYCATCHER (*Muscicapa williamsoni*)

25/2 1 Kaeng Krachan NP, km 16.

RED-THROATED FLYCATCHER (*Ficedula parva*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 3 Kaeng Krachan NP, 26/2 1 Cha-Am, 28/2 8+ Kaeng Krachan NP, 1/3 11+ Kaeng Krachan NP, 2/3 10+ Kaeng Krachan NP, 4/3 1 Cha-Am, 6/3 1 Cha-Am, i alt min. 36 Lille Fluesnapper.

BLUE-AND-WHITE FLYCATCHER (*Cyanoptila cyanomelana*)

28/2 2 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP.

WHITE-TAILED FLYCATCHER (*Cyornis concretus*)

28/2 1 Kaeng Krachan NP ved km 16, 1. gully nær campingpladsen. Arten forekommer kun på ganske få lokaliteter i det vestlige Thailand, herunder KKN (Robson 2002).

HAINAN BLUE FLYCATCHER (*Cyornis hainanus*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP – alle set omkring gully'en ved campingpladsen km 16, så der kan godt være gengangere.

HILL BLUE FLYCATCHER (*Cyornis banyumas*)

24/2 2 Kaeng Krachan NP.

VERDITER FLYCATCHER (*Eumyias thalassina*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, alle set omkring km 16 – km 17 ved 1. campingplads.

PALE BLUE FLYCATCHER (*Cyornis unicolor*)

23/2 2 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP, alle hanner og alle set i og ved den gully, der løber rundt om campingpladsen ved km 16.

LARGE NILTAVA (*Niltava grandis*)

28/2 1 megafлот han ved km 16, Kaeng Krachan NP.

ORIENTAL MAGPIE ROBIN (*Copsychus saularis*)

22/2 5+ Cha-Am, 23/2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 2 Kaeng Krachan NP, 26/2 1 Cha-Am, 27/2 3+ Ban Paktalay, 28/2 2 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Tha Yang - Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP, 3/3 2 River Kwai, 4/3 4 Cha-Am og omegn.

WHITE-RUMPED SHAMA (*Copsychus malabaricus*)

23/2 2 Kaeng Krachan NP, 24/2 2 Kaeng Krachan NP, 25/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 4+ Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP. Bedste sted at se arten, er ved 2. gully på Jungle-trail, km 16.

WHITE-CROWNED FORKTAIL (*Enicurus leschenaulti*)

23/2 1 ad ved vandpyt i 2. gully Kaeng Krachan NP, km 16.

COMMON STONECHAT (*Saxicola torquata*)

25/2 1 han Kaeng Krachan NP – bemærkelsesværdigt med kun én iagttagelse.

ASHY WOODSWALLOW (*Artamus fuscus*)

Iagttaget på næsten alle besøgte lokaliteter og i alt 109 fugle opnåede noteringsstatus. Højeste notering blev 1/3 35+ Kaeng Krachan NP, der også blev bedste lokalitet. Især de sidste 10 km frem til hovedindgangen ved KKN var god.

ASIAN PIED STARLING (*Sturnus contra*)

22/2 4 mellem Bangkok og Cha-Am, 27/2 3 Ban Paktalay, 28/2 2 Tha Yang – Kaeng Krachan NP, 1/3 2 Tha Yang – Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP, 3/3 2 mellem Ratchaburi og River Kwai, 4/3 2 Cha-Am, 5/3 5+ udenfor Phetchaburi, 6/3 1 Cha-Am.

COMMON MYNA (*Acridotheres tristis*)

Karakterfugl i alle landskaber og på alle besøgte lokaliteter – i alt 355 fugle noteret, men der har helt sikkert været flere.

JUNGLE MYNA (*Acridotheres fuscus*)

25/2 2 Kaeng Krachan NP, 28/2 10+ Kaeng Krachan NP, 1/3 2 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP, 3/3 2 nær River Kwai, 5/3 2 udenfor Phetchaburi, 6/3 5+ Cha-Am.

WHITE-VENTED MYNA (*Acridotheres grandis*)

22/2 3 mellem Bangkok og Cha-Am, 23/2 2 Kaeng Krachan NP, 24/2 3 Kaeng Krachan NP, 25/2 10+ Kaeng Krachan NP – Tha Yang, 27/2 2 Ban Paktalay, 28/2 2 Tha Yang – Kaeng Krachan NP, 2/3 3 Kaeng Krachan NP, 3/3 15+ på strækningen Cha-Am, Phetchaburi, Ratchaburi til Kanachaburi og retur, 4/3 5 Cha-Am, 5/3 15+ udenfor Phetchaburi.

HILL MYNA (*Gracula religiosa*)

1/3 2 mellem Tha Yang og Kaeng Krachan NP.

SULTAN TIT (*Melanochlora sultanea*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 3 Kaeng Krachan NP – var sammen i en lille flok ved 1. campingplads km 16, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 4+ nær campingpladsen, Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP.

ASIAN HOUSE MARTIN (*Delicon dasypus*)  
27/2 2 Ban Paktalay, 2/3 2 Kaeng Krachan NP.

SAND MARTIN (*Riparia riparia*)  
22/2 2 mellem Bangkok og Cha-Am, 1/3 2 Tha Yang – Kaeng Krachan NP, 4/3 3 Cha-Am.  
Forbløffende fåtallig og bemærkelsesværdigt, at vi ikke så arten i megaområdet Ban Paktalay.

DUSKY CRAG MARTIN (*Hirundo concolor*)  
27/2 1 Cha-Am - Ban Paktalay.

BARN SWALLOW (*Hirundo rustica*)  
Arten var ret almindelig og blev set på alle besøgte lokaliteter. Det største antal var 1/3 300+ over det tørre område mellem Tha-Yang og Kaeng Krachan NP.

PACIFIC SWALLOW (*Hirundo tahitica*)  
Mere fåtallig end Landsvale, men 275 fugle blev dog noteret. Højeste antal blev 1/3 150+ mellem Tha Yang og Kaeng Krachan NP og 4/3 30+ ved kysten Cha-Am.

RED-RUMPED SWALLOW (*Hirundo daurica*)  
Det lykkedes kun at registrere arten to gange i alt, 2/3 1 Tha-Yang til Kaeng Krachan NP og 6/3 1 Cha-Am, hvilket er bemærkelsesværdigt få. Bauer (Bauer et al. 2003) noterede således bl.a. 26/3 100+ trækkende sammen med Landsvaler i KKN. Grønningsæter (Grønningsæter et al. 2002) bemærkede slet ikke arten i april / maj.

STRIATED SWALLOW (*Hirundo striolata*)  
3/3 1 Kaeng Krachan NP.

BLACK-HEADED BULBUL (*Pycnonotus atriceps*)  
Forekom almindeligt i alle skovområder – meget almindelig i Kaeng Krachan NP, hvor højeste dagsnoteringer blev 23/2 40+ og 2/3 30+. Mere fåtallig ude ved kysten, bl.a. 26/2 2 Cha-Am, 27/2 2 Ban Paktalay.

BLACK-CRESTED BULBUL (*Pycnonotus melanicterus*)  
Meget almindelig især i Kaeng Krachan NP, hvor højeste dagsnotering blev 23/2 100+. Fåtalig i kystområderne, bl.a. 27/2 1 Ban Paktalay.

RED-WHISKERED BULBUL (*Pycnonotus jocosus*)  
2/3 1 Kaeng Krachan NP – Tha Yang. Robson (2002) angiver udbredelse over hele Thailand. Det er ret bemærkelsesværdigt, at vi kun fandt én fugl. Så vi har måske ikke ramt den rigtige habitat.

SOOTY-HEADED BULBUL (*Pycnonotus aurigaster*)  
26/2 2 Cha-Am, 2/3 1 Tha Yang – Kaeng Krachan NP, 4/3 6 Cha-Am, 6/3 2 Cha-Am.

STRIPE-THROATED BULBUL (*Pycnonotus finlaysoni*)  
23/2 6 Kaeng Krachan NP, 24/2 2 Kaeng Krachan NP, 25/2 3 Kaeng Krachan NP, 28/2 5 Kaeng Krachan NP, 1/3 8 Kaeng Krachan NP, 2/3 3 Kaeng Krachan NP – alle fuglene er set på eller omkring Jungle-trail ved campingpladsen km 16, samt 4/3 2 nord for Cha-Am.

FLAVESCENT BULBUL (*Pycnonotus flavescens*)  
3/3 2 set sammen mellem Ratchaburi og Kanchanaburi.

YELLOW-VENTED BULBUL (*Pycnonotus goiavier*)  
4/3 3 Phetchaburi, Ratchaburi til Kanchanaburi og retur.

STREAK-EARED BULBUL (*Pycnonotus blanfordi*)  
Iagttaget på næsten alle besøgte lokaliteter og de største noteringer blev 6/3 15+ Cha-Am og 1/3 10 Kaeng Krachan NP.

GREY-EYED BULBUL (*Iole propinqua*)  
23/2 2 Bangkok – Cha-Am, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 5 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Tha Yang.

BUFF-VENTED BULBUL (*Iole olivacea*)  
28/2 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP.

WHITE-THROATED BULBUL (*Alophoixus finschii*)  
2/3 1 Kaeng Krachan NP.

OCHRACEOUS BULBUL (*Alophoixus ochraceus*)  
23/2 10 Kaeng Krachan NP, 24/2 7 Kaeng Krachan NP, 25/2 5 Kaeng Krachan NP, 28/2 2 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP.

HAIRY-BACKED BULBUL (*Tricholestes criniger*)  
25/2 1 Kaeng Krachan NP. Arten forekommer fortrinsvis i det sydlige Thailand, men en lokal population findes i KKN (Robson 2002) – der er måske connection via Burma.

MOUNTAIN BULBUL (*Hypsipetes maclellandii*)  
23/2 2 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP.

GOLDEN-BELLIED GERYGONE (*Gerygone sulphurea*)  
27/2 3 Ban Paktalay.

ZITTING CISTICOLA (*Cisticola juncidis*)  
27/2 1 Ban Paktalay, 3/3 1 nær River Kwai.

BRIGHT-HEADED CISTICOLA (*Cisticola exilis*)  
28/2 1 Tha Yang – Kaeng Krachan NP – fuglen sås i det meget tørre, åbne område, man kører forbi langs vej nr. 3499 på venstre side når man kommer fra Tha Yang. Området er også godt for lærker og andre sager.

STRIATED GRASSBIRD (*Megalurus palustris*)  
27/2 4 Cha-Am – Ban Paktalay.

RUFESCENT PRINIA (*Prinia rufecens*)  
28/2 2 Tha Yang – Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP, 3/3 2 Phetchaburi – Kanchanaburi. Flere ubestemte prinia'er kan godt have været denne art.

GREY-BREASTED PRINIA (*Prinia hodgsonii*)

4/3 3 Cha-Am.

YELLOW-BELLIED PRINIA (*Prinia flaviventris*)

26/2 1 Cha-Am, 2/3 1 Kaeng Krachan NP – Tha Yang.

PLAIN PRINIA (*Prinia inornata*)

23/2 2 Tha Yang – Kaeng Krachan NP, 27/2 10+ Ban Paktalay, 28/2 2 Kaeng Krachan NP, 4/3 1 Cha-Am.

COMMON TAILORBIRD (*Orthotomus sutorius*)

23/2 2 Kaeng Krachan NP, 24/2 2 Kaeng Krachan NP, 25/2 2 Kaeng Krachan NP, 26/2 1 Cha-Am, 28/2 3 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, 4/3 3 Cha-Am, 5/3 1 udenfor Phetchaburi.

DARK-NECKED TAILORBIRD (*Orthotomus atrogularis*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 3 Kaeng Krachan NP, 28/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP.

ASIAN STUBTAIL (*Urosphena squameiceps*)

28/2 1 Kaeng Krachan NP – blev set ved campingpladsen km 16.

ORIENTAL REED WARBLER (*Acrocephalus orientalis*)

27/2 2 Ban Paktalay.

DUSKY WARBLER (*Phylloscopus fuscatus*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 28/2 2 Kaeng Krachan NP, 1/3 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP – sammenlagt 7 Brune Løvsangere, men der er muligvis gengangere, da alle fuglene blev set omkring campingpladsen ved km 16.

RADDE'S WARBLER (*Phylloscopus schwarzi*)

23/2 3 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 25/2 2 Kaeng Krachan NP, 26/2 2 Cha-Am, 27/2 1 Ban Paktalay, 28/2 3 Kaeng Krachan NP, 1/3 2 Kaeng Krachan NP, 2/3 3 Kaeng Krachan NP, 6/3 1 Cha-Am, i alt 18 Schwartz Løvsangere. Arten forekom at være karakterfugl omkring campingpladsen i KKN ved km 16 – km 18. Det er flere end vi havde regnet med at se, idet artens sydligste forekomst i Thailand, er omkring KKN og Cha-Am (Robson 2002).

GREENISH WARBLER (*Phylloscopus trochiloides*)

28/2 1 Kaeng Krachan NP.

TWO-BARRED WARBLER (*Phylloscopus plumbeitarsus*)

25/2 1 Kaeng Krachan NP ved km 16.

PALE-LEGGED LEAF WARBLER (*Phylloscopus tenellipes*)

26/2 1 Cha-Am.

EASTERN CROWNED WARBLER (*Phylloscopus coronatus*)

25/2 1 Kaeng Krachan NP.

LESSER NECKLACED LAUGHINGTHRUSH (*Garrulax monileger*)  
24/2 3 Kaeng Krachan NP på Jungle-trail og ved den 1. gully, km 16.

GREATER NECKLACED LAUGHINGTRUSH (*Garrulax pectoralis*)  
24/2 10+ Kaeng Krachan NP, 25/2 3 Kaeng Krachan NP.

ABBOTT'S BABBLER (*Malacocincla abbotti*)  
24/2 2 Kaeng Krachan NP.

BUFF-BREASTED BABBLER (*Pellorneum tickelli*)  
23/2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP.

PUFF-THROATED BABBLER (*Pellorneum ruficeps*)  
24/2 3 Kaeng Krachan NP, 25/2 2 Kaeng Krachan NP.

STRIPED TIT BABBLER (*Macronous gularis*)  
24/2 2 Kaeng Krachan NP, 25/2 1 Kaeng Krachan NP, 1/3 4+ Kaeng Krachan NP.

RUFOUS-FRONTED BABBLER (*Stachyris rufifrons*)  
24/2 1 Kaeng Krachan NP.

WHITE-HOODED BABBLER (*Gampsorhynchus rufulus*)  
24/2 1 Tha Yang – Kaeng Krachan NP, 26/2 3 Cha-Am, 2/3 1 Kaeng Krachan NP.

SCARLET-BACKED FLOWERPECKER (*Dicaeum cruentatum*)  
22/2 2 Cha-Am, 3/3 2 på strækningen Phetchaburi, Ratchaburi, Kanachaburi til River Kwai.

BROWN-THROATED SUNBIRD (*Anthreptes malacensis*)  
24/2 1 Kaeng Krachan NP.

RUBY-CHEEKED SUNBIRD (*Anthreptes singalensis*)  
24/2 2 Kaeng Krachan NP, 2/3 2 Kaeng Krachan NP.

OLIVE-BACKED SUNBIRD (*Nectarinia jugularis*)  
22/2 6+ Cha-Am, 26/2 25+ Cha-Am, 28/2 15+ Tha Yang – Kaeng Krachan NP, 1/3 2 Kaeng Krachan NP, 2/3 15+ Kaeng Krachan NP – Tha Yang, 3/3 4 på strækningen Phetchaburi, Ratchaburi, Kanachaburi til River Kwai og retur, 5/3 2 udenfor Ratchaburi, 6/3 4 Cha-Am.

FOREST WAGTAIL (*Dendronanthus indicus*)  
26/2 1 Cha-Am, 28/2 1 Kaeng Krachan NP.

RICHARD'S PIPIT (*Anthus richardi*)  
24/2 1 Kaeng Krachan NP.

PADDYFIELD PIPIT (*Anthus rufulus*)  
27/2 1 Ban Paktalay, 28/2 6 Kaeng Krachan NP – Tha Yang, 1/3 2 Kaeng Krachan NP.

OLIVE-BACKED PIPIT (*Anthus hodgsoni*)

24/2 15 omkring campingpladsen km 16, Kaeng Krachan NP, 25/2 6 samme sted, Kaeng Krachan NP, 28/2 2 Kaeng Krachan NP, 2/3 4 Kaeng Krachan NP.

RED-THROATED PIPIT (*Anthus cervinus*)

28/2 1 Kaeng Krachan NP.

AUSTRALASIAN BUSHLARK (*Mirafra javanica*)

1/3 1 Kaeng Krachan NP – Tha Yang, 4/3 3 Cha-Am.

INDOCHINESE BUSHLARK (*Mirafra marionae*)

28/2 3 Kaeng Krachan NP – Tha Yang.

GREY WAGTAIL (*Motacilla cinerea*)

23/2 1 Kaeng Krachan NP, 24/2 1 Kaeng Krachan NP, 2/3 1 Kaeng Krachan NP – antageligt samme fugl, der holdt til i gully'en ved campingpladsen km 16.

HOUSE SPARROW (*Passer domesticus*)

Arten set på flere af de besøgte lokaliteter, men kun notater er kommet i bogen: 22/2 25+ Cha-Am og 3/3 10 ved River Kwai.

PLAIN-BACKED SPARROW (*Passer flavolus*)

28/2 1 i det tørre område mellem Kaeng Krachan NP og Tha Yang, 1/3 4 samme sted Kaeng Krachan NP – Tha Yang, 4/3 2 ved rede Cha-Am.

EURASIAN TREE SPARROW (*Passer montanus*)

I alt 79 Skovspurve fandt vej til notesbogen, største notat blev: 5/3 25+ Ratchaburi.

WHITE-RUMPED MUNIA (*Lonchura striata*)

26/2 1 Cha-Am, 4/3 1 Cha-Am, 6/3 3 Cha-Am.

## Litteratur

Bauer, Carl A., Michael Bauer, Mats Åke Persson, 2003: A Birding trip to Thailand 23/3-6/4 2003.

Delacour, Jean, 1947: Birds of Malaysia, New York.

Dodd, Gruff, Clos Tawe, Barri and Bro Morgannwg, 2004: Southern & Central Thailand 10-20/4 2004.

Ericsson, Peter, 1999: Kaeng Krachan Nationalpark, Thailand.

Grundsten, Måns & Johan Ställberg, 2003: Thailand 14/3-4/4 2002.

Grønningsæter, Eirik, Kjetil Schjølberg, Kolbjørn Schjølberg, 2002: 19 days hardcore birding in Thailand 16/4-4/5 2002.

Hansen, Erik & Kirsten Floor, 1982: Thailand.

Hayman, Peter, John Marchant & Tony Prater, 1986: Shorebirds, London.

Jeyarajasingam, Allen & Alan Pearson, 1999: A field guide to the birds of West Malaysia and Singapore, Oxford.

King, Ben, Martin Woodcock & E.C. Dickinson, 1989: A field guide to the Birds of South-East Asia, Hong Kong 1989.

Moning, Christoph & Christian Wagner, 2002: Thailand 26/11 – 17/12 2002.

Robson, Craig, 2002: A field Guide to the birds of Thailand, London 2002.  
Rydström, Johannes, 2002: Thailand 2/1-25/2 2002  
Treesucon, Uthai, 2004: Southern and Central Thailand, 4-22/4 2004.