



Reserapport



Reseledare: HG Karlsson

Foto mongolvråk och jak: Håkan Söderberg. Landskapsbild: Yngwe Elfving



1. Ulaanbataar
2. Tuul
3. Gun Galuut
4. Terelj
5. Baga Gazryn Chuluu
6. Dalanzadgad
7. Yolym am
8. Khongor Sands
9. Lake Orog
10. Böön Tsagaan Nuur
11. Bayankhongor
12. Tongorog Pass
13. Hangay Mountain
14. Orkhon River Valley
15. Kharkhorin
16. Lake Ogii
17. Tsagaan Nuur
18. Khustai NR

Resedagbok

Torsdag 1 juni

Resan började på Ulaan Bataars nya flygplats. Där möttes vi av vår guide Tudeve och de två chaufförerna Jaka och Poogi. Vi började vår fågelskådning vid floden Tuul. Bland de första fåglarna som vi såg var amurfalk och orientseglare. Bland hägg och pil hittade vi azurmes och kungsfågelsångare. Det var gott om kråkfåglar, bland annat östlig blåskata och sibirisk kaja. Väderprognosen såg inte så bra ut med regnskurar men vi hade tur och när vi nådde vårt boende i Gun Galuut tittade solen fram. Det var som vanligt gott om fåglar i våtmarken någon mil före vår gercamp. Där fanns många arter änder, till exempel praktand och sibirisk knölsvärta, och vadare som dammsnäppa och småsnäppa. Vi såg även alla tre arterna Chlidoniastärnor varav skägg-tärna är den svåraste att se i Mongoliet.

Efter att vi gjort oss hemmastadda i våra jurtor tog vi en promenad ned till floden. Mongolpiplärkorna sjöng för fulla muggar och i buskarna vid floden såg vi nordsångare och glasögonflugsnappare. Vi såg även mongolisk ökenmus och tolaihare.

Vi avslutade dagen med att äta en god middag och därefter en artgenomgång.

Fredag 2 juni

Några valde att skåda nere vid floden före frukost och blev belönade med en dvärgsävspurv. Frukosten bestod bland annat av pumpasoppa och då förstod vi att vi inte var hemma.

Efter frukosten åkte vi längre in i reservatet. Vi gick en promenad längs floden och fick se tajgasångare, brun törnskata och nunnestenskvätta. Vi letade efter vitkronad pungmes i ett parti med många pilar. Vi såg två och dessutom ett halvfärdigt bo. Som en bonus fick vi även se en sibirisk flugsnappare.

Nästa stopp var vid den stora våtmarken och i år hittade vi ovanligt många glasögontranor – minst tio par. Kul att se att denna vackra trana ökar i antal i Gun Galuut. Även svart stork var flera än vanligt. Vi fick ett par nya änder, stjärtand och vitögd dykand.

Efter en välsmakande lunch for vi mot nästa område, Terelj och tajgan där. På vägen dit stannade vi till vid den stora statyn föreställande Djingis Khan och Tudeve berättade kort om Djingis liv. När vi passerat entrén till nationalparken svängde vi av ned till ett område med popplar vid flodstranden. Där såg vi våra första svartryggiga rödstjärter som är vanliga i tajgan. En gråspett hördes ropa en bit bort och det var gott om sibirisk kaja.

Framåt halv fyra tog vi in på Khan Terelj lodge som visade sig vara en liten trevlig gercamp. Men vi ville ut i skogen igen och gjorde en lyckad vandring i fin lärskog med lite blöta buskmarker. Art efter art ramlade in och listan på nya blev lång. Här är några: gråhuvad sparv, taigagök, rödhalsad trast, tallsparv och spillkråka. Vi kände oss verkligen välkomnade av tajgan.

Lördag 3 juni

Vi vaknade till en underbar morgon med strålande sol och frisk luft. Utsikten från våra jurtor var bedårande med vackra sandstensklippor och höga skogsklädda berg. Frukosten serverades klockan sex och sedan laddade vi för en heldag i skogen. En av dagens mål var att försöka se den mytomspunna svartnäbbad tjäder. Det hade regnat mycket i maj så floden Terelj hade mycket vatten. Med hjälp av en lokalbo till häst försökte våra chaufförer hitta platser där man kunde köra över floden. Det gick bra ända till sista överfarten där det tyvärr var för djupt till och med för våra ryska minibussar. Så vi fick ändra på våra planer och leta efter tjädern på en annan plats. Men först tog vi en promenad i en parkliknande skog med riktigt gamla popplar. Där fanns det bland annat tajgaflugsnappare, mindre hackspett och nötväcka av den sibirisk rasen.



Tajgablastjärt. Foto: Håkan Söderberg

Vi körde tillbaka och parkerade en liten bit upp i sluttningen nedanför "Capercaillie Mountain". Det var på denna gamla kända lokal för tjädern som vi skulle göra ett försök att hitta den svartnäbbade. Men innan vi började klättringen åt vi en del av dagens lunchpaket som bestod av kyckling, ris och potatissallad. Vi gick i sakta mak uppför genom en fin lärskog. En bit upp hörde vi en tretåig hackspett trumma och tajgablåstjärt sjunga. Lite högre upp kom vi in i ett brandområde från en stor skogsbrand 2018. I brandområdet såg vi några tretåiga hackspettar som verkar ha gynnats av branden. Där fanns även några rödhalsade trastar och vanlig rödstjärt. Vi tog en välförtjänt rast innan vi kom upp på bergsryggen med tallskog. Där sjöng ytterligare en tajgablåstjärt och dessutom trädkrypare. Vi såg en tretåig hackspett fint och en pigg liten sibirisk jordekorre. Uppe på ryggen formade vi en "skallgångskedja" och gick sakta genom tallskog i hopp om att stöta på en svartnäbbad tjäder men tyvärr ville det sig inte.



Rast på 2000 m höjd. Foto: Håkan Söderberg

Så det var bara att sakta gå ned igen. Vi gick denna gång på en öppen sluttning men många fina blommor. Det var smörboll, stora vitgula sippor, rosenrot och någon slags glim. På hemvägen hade vi även flera trevliga obsar på arter som gråspett, göktyta, tallspurv och stentrast.

Det var gott att komma tillbaka till våra jurtor och tvätta av sig och vila benen. Till middag fick vi en traditionell mongolisk rätt med styckat lamm som ångkokats med hjälp av heta stenar i en gryta. Det var gott och bjöd på bra träning för tuggmusklerna. När vi efter artgenomgången kom tillbaka till våra jurtor hade personalen tänt en brasa i den lilla kaminen mitt i jurtan. Mysigt!

Söndag 4 juni

Vi valde att åka tillbaka till "JO-valley" för att njuta av fågelsången före frukost. Den kalla vinden dämpade dock sångaktiviteten något men vi hörde brunsångare, sibirisk piplärka, tajgagök och tallspurv. Dessutom en rosenfink som istället för rosaröd var orange på huvud

och bröst. Håkan hittade ett sparvhöksbo och sammanlagt 11 tajgasångare på sin egna lilla tur.

Efter frukost var det dags att byta miljö helt då vi lämnade tajgan och åkte 30 mil söderut till en av de över trettio olika Gobi som finns i Mongoliet. "Gobi" betyder stort öppet landskap med sparsam eller ingen vegetation. Eftersom större delen av färden gick på asfaltsväg kunde vi passa på att vila eller titta på landskapet som blev allt torrare. Vi såg resans förstastäppor och mongolsnöfink. Lunchen intogs på en typisk mongolisk vägkrog där man serverade en soppa med dumplings och kött. Riktigt gott! Framåt tretiden nådde vi vår nästa gercamp som låg i nationalparken Baga Gazryn Chuluu. Campen var vackert belägen och omgiven av skulpturala bergsformationer.

Överallt flög det bergläror och även stensparv. När vi stannade till för att gå en promenad inne bland klipporna hörde vi Ebbe skrika – en katt! Håkan som spanat upp mot en klippformation hade upptäckt en pallaskatt (manul) som låg och tittade på oss från en klippfylla. Vilken upptäckt! Alla och inte minst reseledaren blev överlycklig att få se detta mycket svårsedda kattdjur. Den låg stilla i säkert tio minuter innan den reste på sig och sträckte på sig. Den markerade även så vi fann ut att det var en hankatt. Sedan tog den ett långt skutt ned till en annan klippfylla och försvann bakom några stenblock. Vi stod länge kvar med ett leende på läpparna.

Vi fortsatte med att utforska bergsområdet och såg bland annat ett bo med två stora grågamsungar. På vägen tillbaka till campen stannade vi till vid några bronsåldersgravar. Det finns många av dem i Mongoliet och några påminner om gravar som finns i Sverige.

När vi skulle lägga oss hörde vi en minervauggla och några såg den sitta en stund. En sån dag!



Pallaskatt. Foto: Yngwe Elfving

Måndag 5 juni

Det regnade lite lätt när vi vaknade. Tack vare den kalla våren med regn då och då var det mycket grönare på stäppen och halvöken än normalt. Idag hade vi en lång bilresa framför oss så vi lämnade vår camp redan vid åttatiden. På väg ut till stora landsvägen dök resans första tatarfalk upp.

Ju längre söderut vi kom desto mer torrt och vegetationsfattigt blev landskapet. Efter tjugio mil var det bara stenöknen där det i princip inte fanns några fåglar alls. Innan dess hade Jan-Olof sett en östlig kohäger. Den är en sällsynt gäst i Mongoliet.

Vi nådde staden Dalanzagdag framåt halv fyra och efter att ha skaffat ett simkort till en av deltagarna åkte vi till en liten plantskola i utkanten av staden. Det rastade många tättingar i träden och buskarna. Vi såg bland annat isabellatörnskata, dvärgsparv, sibirisk flugsnappare och gråhuvad sparv. Det kryllade av kungsfågelsångare och brunångare. Två större turturduvor flög förbi och dessutom fanns där både bo- och bergfink vilka inte är så vanliga i Mongoliet.

Vi nådde vårt nya boende som låg vid infarten till den dal som leder till den berömda Yolym am. Från vår gercamp kunde vi blicka ut mot Gobi Altaibergen.

Tisdag 6 juni

Idag var det dags att utforska "Lammgamens dal", Yolym am. Innan vi nådde dalen stannade vi till för att spana efter altaishöna uppe bland de spetsiga topparna. Vi hörde en tupp men kunde inte hitta den. Däremot fick vi se fyra argalifår med sina stora horn och långa ben.

Framme i Yolym am blev vi välkomnade av en lammgam. Det fanns även några snögamar i luften. Nere på marken var det gott om fågel. Snöfinkarna var helt orädda och sprang bland benen på oss. Det rann en liten bäck i dalen och dit kom många fåglar för att dricka. Det var bland annat ametistrosenfink, mongolsparv, vinterhämling och försärla. Uppe på sluttningen sjöng svart röstjärt, brun järnsparv, törnsångare och mongoljärnsparv. Den sistnämnda är en endemisk fågel som bara finns i Mongoliet. Vi såg även några däggdjur som sibirisk stenget (ibex), sibirisk piphare och long-tailed ground squirrel. Vi gick en liten bit i en trång ravin där det fortfarande låg is och snö. Vi fick vända halvvägs där isen hade kollapsat.

Tillbaka till campen för en tre-rätters lunch – idag fick en klassisk fruktcocktail till efterrätt. Därefter unnade vi oss en timmes lunchvila innan det var dags för ett nytt äventyr. Denna gång åkte vi till Yolym ams norra ände. Vi följde samma bäck som försvann under isen borta i andra änden. Även här lockade bäcken till sig diverse småfåglar som dvärgsparv, mongolsparv, sibirisk flugsnappare och en ny art för resan, gråhalsad trast. Vi fortsatte att leta murkrypare och till slut hittade Håkan en. De flesta hann bara se den flyga iväg med sina röda flaxande vingar men det är ju alltid något. Vi såg även både lamm- och snögamar igen. Det var svårt att lämna den vackra dalen men en middag väntade.

Onsdag 7 juni

Idag skulle vi lämna den vackra och gröna Yolym am och fara till sandöknen i Khongor Sands. Men innan vi for ville vi ge snöhönan en chans till så i gryningen åkte vi till en plats där man spanar av Yolym ams klippiga bergskammar. Men tyvärr kom det regn och blåst så ingen tupp ville varken ropa eller visa upp sig. Vi åkte därför till parkeringen och gick en bit in i dalen. Idag var det nästan inga fåglar vid bäcken men en vattenpiplärka trotsade det dåliga vädret.

Klockan nio var vi färdig att åka ned till den stora slätten med halvöken där orientpiparen bor. Efter en timmes bilfärd började vi lite mera systematisk leta efter den snygga piparen. I höjd med Tree Camel Lodge hittade vi en hane orientpipare. Den både visade upp sig fint på marken och spelflög.

Lyckliga för vi vidare och strax före ett bergspass såg vi en asiatisk vildåsa som är ovanlig. Den brukar leva i stora hjordar men av någon anledning hade den här åsnan blivit ensam. Innan dess hade vi även sett ett tiotal krävgaseller.

Vi nådde vår gercamp intill de mäktiga sanddynerna strax före klockan fyra och efter en snabb incheckning för vi till en saxaulskog där det brukar finnas saxaulsparv. Skogen hade minskat till hälften och det var kanske det som gjorde att vi bara hade en hona som tyvärr flög iväg innan alla fick se den.



Vildåsna. Foto: Håkan Söderberg

Torsdag 8 juni

Frukost redan vid klockan sex eftersom vi idag hade en längre färd. Vi skulle färdas genom många typer av landskap. Som stenöken, saxaulskog och halvstäpp. Geologin imponerade med mineraler i alla dess färger. Det var ärggrönt, svavelgult, vitt och svart. Reda direkt fick vi se tre krävgaseller och strax därefter en mongolökenskrika – så enkelt! Lite längre fram sågs en ökensångare men tyvärr bara från en av bilarna.

Framåt halv två nådde vi samhället Bayanlig där vi köpte glass, kex, nötter, öl och läsk. Vi for vidare genom ett bergspass. Efter några felkörningar nådde vi vårt tältläger vid Orog Nuur vid sextiden. En brokig kärrhökshane mötte oss. Det var dags för vår första natt i de tälten som var ovanligt stora och hade till och med sängar. Vi bodde nära ökensjöns strand så vi tog en kvällspromenad ned till styltlöpare och grågås. Håkan hörde två rördrommar och tre sibiriska rallar.



Artgenomgång vid Orog Nuur. Foto: Håkan Söderberg

Fredag 9 juni

Samling klockan sex för de som ville ta morgontur. Men först lite morgonfika bestående av te och kaka. Vi gick åter igen ned till sjön där det var rätt så lugnt. Men vi såg i alla fall rödhuvad dykand, svarttärna och en citronärla nära. Tillbaka i lägret väntade frukost med havregrynsgröt, frukt etc.

Tältlägret packades snabbt ihop och vi for iväg vid niotiden. Nästan direkt gjorde vi ett stopp lite längre västerut längs sjön där vi tog en promenad till sjön. Här fanns det lite flera fåglar. Kricka och vanlig trana blev nya för resan.

Färden gick vidare åt nordväst. Nästan direkt upptäckte vi en ägretthäger – ytterligare en häger som brukar vara ovanlig i Mongoliet. Lite längre fram på resan såg vi en mongolökenskrika igen.



Citronärla. Foto: Yngwe Elfving

Framåt fyratiden nådde vi den fina fågelsjön Böön Tsagaan Nuur som skulle vara vår bas de kommande två nätterna. Direkt såg vi en gammal bandhavsörn – en önskeart för flera i gruppen. Medan våra mongoler gjorde iordning tältlägret tog vi svenskar en promenad ned till sjön. Där var det som vanligt mycket fågel. En större turturduva satt överraskande på strandängen. Och vi såg både ökenpipare och mongolpipare (eller kamtjatkapipare som den numera heter) och kunde jämföra storlek och näbbens tjocklek. Likaså hade vi sandtärna och skrântärna samtidigt. Återigen såg vi svart stork. Vid mynningen höll två svarthuvade trutar till. Håkan som gjort en lite längre promenad såg tre östliga kohägrar – en invasion på gång? Vi somnade till ljudet av råmande kor runt våra tält.

Lördag 10 juni

Idag hade vi hela dagen på oss att utforska den stora Böön Tsagaan Nuur. På förmiddagen åkte vi norrut längs sjön. Nere på strandängen formligen kryllade det av allehanda fåglar. Det var vadare som asiatisk beckasinsnäppa, rödspov och brushane. Änder som ärta, kricka och skedand. Vi såg minst 30 ägretthägrar vilket stärkte vår teori om invasion av dem och kohägrarna.

Vi åkte vidare längs stranden och hittade yngre två bandhavsörnar, två sibiriska tundrapipare och en ökenpipare.

Tillbaka i lägret upptäckte reseledaren att en starrsångare höll till inne i hans tält. Håkan lyckades fånga den och vi kunde titta närmare på den vanligen skulkande fågeln. Efter lunchen tog vi en längre siesta. Den blev längre än planerat eftersom det kom ett åskväder och vi tvungna att kolla så att tältens förankringar höll.

När vinden lagt sig for vi ned till sjön och följde den söderut denna gången. Det var gott om tärnor med flera hundra fisktärnor men även vitvingad tärna, svarttärna och skäggtärna. Vi vände tillbaka till utloppet där det numera finns ett fågeltorn. Från det såg vi över femtio svarthuvade trutar och skedstorkar. Vi upptäckte två ovanliga vadare, rödhalsad snäppa och "tibetpipare". Man har ju nyligen splittat mongolpiparen till två arter och därmed hade vi sett båda på denna resan.

Kvällens middag bestod av råkostsallad, köttsoffa och pannbiff med broccoli och bovete. Till efterrätt fick vi fruktsallad.

Söndag 11 juni

Med gemensamma krafter rev vi tältlägret ovanligt fort och for mot staden Bayankhongor. De sista sju milen var på en härlig asfaltsväg.

Vi intog en god lunch vid floden Tyin, som vi sedan följde upp till White Cliffs nära Tongorog Pass. Vi slog upp vårt läger nedanför klippan och blev skjutsade upp till överkanten av den samma. Vi fick nästan direkt syn på en av lokalens speciella arter, sibirisk alpfinck. Vi fick se flera stycken och dessutom på nära håll. Även bergrödstjärt visade upp sig fint. Det var gott om vattenpiplärka och brun järnsparv. Till slut fick vi även se den tredje målarten, altajjärnsparv.

Sedan var det äntligen dags att besöka en nomadfamilj. De höll på att skilja jakkalvar från sina mödrar så att det skulle finnas mjölk morgonen efter när de skulle mjölka korna. Vi fick också komma in i deras jurta och smaka på kurd (torkad yoghurt) och färsk yoghurt. Tudeve berättade lite om nomadlivet vilket var mycket intressant.

Klockan blev över åtta när vi kom tillbaka till vårt läger så det blev en sen middag och ingen artgenomgång.



Sibirisk alpfinck. Foto: Yngwe Elfving



Tongorogs pass. Foto: Yngwe Elfving

Måndag 12 juni

Det hade varit en kall natt och många hade fått sätta på sig lite extra för att hålla värmen under täcket. Solen kom ned i dalen lagom till att vi satte oss vid frukostbordet. Vi hade blivit inbjudna av nomadfamiljen att få se när de mjölkade sina jakar. Det blev ännu ett trevligt möte med kulturen i detta vackra land.

Färden gick vidare på en högplatå på drygt 2 500 m.ö.h. Landskapet påminde om svenska fjällan. Vi stannade till vid en "Dear Stone" – en rest sten från bronsåldern med hållristningar som föreställer hjortar, solen och månen.

När vi åkt nedåt och nådde trädgränsen hoppade vi av bilarna och gick längs en serpentinväg ned genom skogen. Här var bergstajgasångaren vanlig liksom östlig lundsångare. Vi fick se en altairödstjärt fint och hörde rubinnäktergal sjunga. Och än en gång fick bekräftat att rödhalsad trast var vanlig detta år.

Vi följde sedan floden Orkhons källflöden och ju längre ned i dalgången vi kom desto bredare blev floden. Andra bussen såg en stäppörn som försökte ta en rostand men misslyckades. Istället fick den två roständer efter sig och fick smaka på sin egna medicin med bett och vingslag. Även en tatarfalk var med i leken.

Vi nådde HG Valley vid sextiden och tog en promenad in i dalen. Brun törnskata, rubinnäktergal och brunsångare var vanliga i buskmarken. Vi fick se resans första vitgumpad buskskvätta och tajgagöken gol. Lite överraskande skrämde vi upp två stäppraphönor. På vägen tillbaka till lägret stötte vi på ett annat par av denna östliga släkting till vår raphöna.

Tisdag 13 juni

Uppstigning vid femtiden och efter en kopp varm dryck och kaka tog vi stigen längs buskmarken som leder längre in i dalen. Äntligen fick vi även se en rubinnäktergal och inte bara höra dess trevliga sång. Minst två guldtrastar hördes vissla och även grönsiska och mindre korsnäbb blev nya arter för resan. Likaså den nötkråka som flög över oss. Vi smög på en tajgablastjärt som satt och sjöng men den lyckades hålla sig undan.

Efter frukosten gick vi uppför sluttningen rätt emot vårt tältläger. Här var skogen mera parkliknande då man plockhuggit lärkträden där. Här fick vi bland annat se göktyta, talltita och nötväcka. Vi tog oss ned längs en brant med klippor där det fanns nunnestenskvätta och stentrast. Vi fortsatte in i en frodig tallskog där det liksom nästan överallt blommade fint. Det var olika sippor, klematis, pioner och vivor.

Efter förmiddagens promenader fick det bli lite vila efter lunchen. Några passade på att tvätta sig i den iskalla bäcken intill lägret. Vid tretiden var det dags igen för en tjäderexpedition. Vi gick till en tallskog där AviFauna sett svartnäbbad tjäder på en resa. Skogen var fin. Yngwe stötte upp en morkulla från sitt bo, blåstjärtar sjöng men ingen tjäder syntes till. På vägen tillbaka till lägret såg vi både nötskrika och nötkråka.

Efter ännu en god middag och artgenomgång samlades vi runt en värmande brasa som Tudeve tänt. Han berättade om hans mormor, mor och hur det var att växa upp före och efter kommunismens fall.

Onsdag 14 juni

Vi gjorde ett sista försök att hitta den svartnäbbade tjädern men inte heller denna gång lyckades vi. Istället fick vi uppleva riktig gammelskog med stora lärkträd och tallar. Minst tre guldtrastar visslade och en större turturduva kuttrade. Det var gott om sjungande kungsfågelsångare och även några nordsångare.

Frukosten var som vanligt riklig. Idag fick vi bland annat pannkaksbröd och på den kunde vi gottegrisar bre på chokladpålägg. De mera nyttiga testade att ha nötter och russin i sin champinjonsoppa och de sa att det funkade! Framåt nio var vi tvungna att ta farväl av vår fina tältplats och dalgång. Vi styrde kosan mot Karakorum – en gång huvudstad för Djingis Kahn. Vi blev guidade i Erdene Zogt – ett område med många buddhistiska tempel och några få lämningar från Djingis Kahns tid. Tudeve berättade om buddismen för oss.



Tsagaan Nuur. Foto: Yngwe Elfving

Efter det intressanta besöket åkte vi vidare västerut. Mestadels på asfalsväg men även en sträcka på typisk "mongolisk väg" (= två hjulspår) över stäppen. Där fick vi se Mongolian Gazelle och några stäppörnar. Det var även gott om mongolisk snöfink.

Vid sextiden nådde vi platsen för vårt sista tältläger. Vi tältade intill den fina våtmarken vid sjön Tsagaan Nuur. Som vanligt lyxade vi oss med att gå direkt ut och skåda. Vi gick till ett område med vass och där satt det både fältsångare och kinesisk trastsångare. I vassen flög även några skäggmesar omkring. En sibirisk rall skrek till ett par gånger och några brokiga kärnhökar gled omkring över vassarna. En citronärla visade upp sig fint precis som större piplärka. Vi såg även kinesisk and – en sentida invandrare till Mongoliet. Mest överraskande var de två mongolfinkar som kom ned till vattnet för att dricka.

Torsdag 15 juni

Uppstigning klockan halv sex för att ta en promenad i området. Nere i vassen satt en starrsångare och sjöng. Vi skrämde upp en brun kärnhök och det fanns tre par glasögontranor i våtmarken. En östlig gulärta flög förbi.

Tillbaka i lägret njöt vi av resans sista frukost från vår kocka. Idag var det bland annat pannkakor och köttsoppa. Och efter att vi rivit lägret tackade vi lägerpersonalen för ett fint jobb.

Nästa anhalt var Khustai NP dit vi kom vid lunchtid. Här skulle vi bo i jurtor igen och äta på restaurang. Idag var det lunchbuffé som omväxling.

Efter lite vila tittade vi på utställningen i parkens besökscentrum där det bland annat informerades om vildhästen Przewalskis häst, även kallad Takhi, återkomst till Mongoliet. Idag finns det över 400 vilda hästar i parken.

Vi fick se en film om nationalparken och vildhästarna och efter den var vi sugna att få se dem i verkligheten. Det dröjde inte lång stund innan vi fick se första gruppen hästar och totalt såg vi över femtio stycken i det vackra landskapet. Det var gott om murmeldjur så nu fick alla en chans att fotografera det charmiga djuret.

Alla hade inte sett ängssparv så vi tog en promenad på en sluttning med buskar och blomsterängar. Under letandet skrämde vi upp ett par stäpppraphöns. Till slut hittade vi även sparven till mångas glädje.



Murmeldjur. Foto: Yngwe Elfving

Fredag 16 juni

Det var riktigt kyligt när vi vaknade så frukosten smakade extra bra. Eftersom vårt hotell låg mitt i Ulaan Bataars centrum och det brukar vara trafikchaos närmare lunch ville vi komma iväg tidigt. Så det blev bara skådning från våra fordon idag. Vi såg bland annat stäppörn, tatarfalk och mongollärka.

Vi stannade till vid Bodios fabriksbutik där många passade på att köpa mössor, halsdukar och koftor i varma och sköna ullprodukter från jakull och kashmir. Det hade redan blivit köer när vi sedan körde in mot stadens centrum där vårt hotell låg. Men det tog faktiskt bara en dryg timme så

vi checkade in strax före tolv. Tudeve tog oss sedan till en restaurang för lite lunch. Efter det gick vi till det stora torget mitt i Ulaan Bataar där det finns en stor staty på Djingis Khan. Det pågick en kulturfestival med nomader från olika länder i Asien. Vi fick uppleva musik och sång från både Yttre och Inre Mongoliet. Och även dansare från Indonesien.

Vi hann med lite vila innan det var dags för nästa aktivitet. Vi promenerade till ett litet kulturcenter där olika fria grupper gav oss en fantastisk föreställning med ett axplock från den mongoliska kulturen. Det var strupsång, maskdanser, en ormmänniska och folkmusik. Vilken värdig avslutning på en lyckad resa!

Lördag 17 juni

Resan avslutades på Ulaan Bataars nya flygplats där vi tackade av vår guide Tudeve och våra chaufförer Poogi och Jaka.

HG Karlsson



Kulturkväll i Ulaan Bataar. Foto: Yngwe Elfving

Fåglar:

- 1 **Strippgås** *Anser indicus* (Bar-headed Goose)
10 Böön Tsagaan Nuur 9.6, 20 Böön Tsagaan Nuur 10.6, 2 Tongorog Pass 12.6 och 20 längs vägen 14.6.
- 2 **Grågås** *Anser anser rubrirostris* (Greylag Goose)
Observerad 6 dagar totalt.
- 3 **Svangås** *Anser cygnoides* (Swan Goose)
8 Tuul 1.6, 15 Böön Tsagaan Nuur 9.6, 30 Böön Tsagaan Nuur 10.6, 10 Tsagaan Nuur 14.6 och 10 Tsagaan Nuur 15.6.
- 4 **Knölsvan** *Cygnus olor* (Mute Swan)
2 Gun Galuut 2.6, 1 Lake Orog 8.6 och 1 Lake Orog 9.6.
- 5 **Mindre sångsvan** *Cygnus columbianus bewickii* (Tundra Swan)
6 Böön Tsagaan Nuur 9.6.
- 6 **Sångsvan** *Cygnus cygnus* (Whooper Swan)
Observerad 6 dagar totalt.
- 7 **Gravand** *Tadorna tadorna* (Common Shelduck)
Observerad 7 dagar totalt.
- 8 **Rostand** *Tadorna ferruginea* (Ruddy Shelduck)
Observerad 15 dagar totalt.
- 9 **Mandarinand** *Aix galericulata* (Mandarin Duck)
1 Tuul 1.6.
- 10 **Årta** *Spatula querquedula* (Garganey)
50 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 11 **Skedand** *Spatula clypeata* (Northern Shoveler)
Observerad 5 dagar totalt.
- 12 **Snatterand** *Mareca strepera strepera* (Gadwall)
Observerad 8 dagar totalt.
- 13 **Praktand** *Mareca falcata* (Falcated Duck)
4 (3 hanar och 1 hona) Tuul 1.6.
- 14 **Bläsand** *Mareca penelope* (Eurasian Wigeon)
10 Gun Galuut 1.6, 100 Böön Tsagaan Nuur 10.6 och 50 Tsagaan Nuur 15.6.
- 15 **Kinesisk and** *Anas zonorhyncha* (Eastern Spot-billed Duck)
6 Tsagaan Nuur 14.6 och 3 Tsagaan Nuur 15.6.
- 16 **Gräsand** *Anas platyrhynchos platyrhynchos* (Mallard)
Observerad 8 dagar totalt.
- 17 **Stjärtand** *Anas acuta* (Northern Pintail)
4 Gun Galuut 2.6, 2 Lake Orog 8.6 och 10 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 18 **Kricka** *Anas crecca* (Eurasian Teal)
3 Lake Orog 9.6 och 30 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 19 **Rödhuwad dykand** *Netta rufina* (Red-crested Pochard)
5 Lake Orog 9.6, 70 Böön Tsagaan Nuur 10.6, 4 Tsagaan Nuur 14.6 och 40 Tsagaan Nuur 15.6.
- 20 **Brunand** *Aythya ferina* (Common Pochard)
Observerad 5 dagar totalt.

- 21 **Vitögd dykand** *Aythya nyroca* (Ferruginous Duck)
1 Gun Galuut 2.6.
- 22 **Vigg** *Aythya fuligula* (Tufted Duck)
Observerad 3 dagar totalt.
- 23 **Sibirisk knölsvärta** *Melanitta stejnegeri* (Stejneger's Scoter)
14 Gun Galuut 1.6.
- 24 **Knipa** *Bucephala clangula clangula* (Common Goldeneye)
40 Gun Galuut 1.6, 5 Gun Galuut 2.6 och 1 Orkhon River Valley 12.6.
- 25 **Storskrake** *Mergus merganser merganser* (Common Merganser)
1 Tuul 1.6, 2 Tuul 2.6 och 1 längs vägen 14.6.
- 26 **Stäpprapphöna** *Perdix dauurica dauurica* (Daurian Partridge)
4 Orkhon River Valley 12.6, 2 Orkhon River Valley 13.6 och 2 Khustai NR 15.6.
- 27 **Altajsnöhöna** *Tetraogallus altaicus* (Altai Snowcock)
1 hörd Yolym am 6.6 och 1 hörd Tongorog Pass 11.6.
- 28 **Tornseglare** *Apus apus pekinensis* (Common Swift)
Observerad 14 dagar totalt.
- 29 **Orientseglare** *Apus pacificus pacificus* (Pacific Swift)
Observerad 11 dagar totalt.
- 30 **Tajgagök** *Cuculus optatus* (Oriental Cuckoo)
1 Terelj 2.6, 2 hörda Terelj 3.6, 4 hörda Terelj 4.6, 1+1 hörd Orkhon River Valley 12.6, 2+6 hörda Orkhon River Valley 13.6 och 1+4 hörda Orkhon River Valley 14.6.
- 31 **Gök** *Cuculus canorus* (Common Cuckoo)
Observerad 10 dagar totalt.
- 32 **Stäppflyghöna** *Syrrhaptes paradoxus* (Pallas's Sandgrouse)
Observerad 8 dagar totalt.
- 33 **Klippduva** *Columba livia domestica* (Rock Dove)
Observerad 14 dagar totalt.
- 34 **Stenduva** *Columba rupestris rupestris* (Hill Pigeon)
1 längs vägen 9.6.
- 35 **Ringduva** *Columba palumbus casiotis* (Common Wood Pigeon)
1 hörd Orkhon River Valley 13.6.
- 36 **Större turturduva** *Streptopelia orientalis orientalis* (Oriental Turtle Dove)
1 hörd Tuul 1.6, 2 Dalanzadgad 5.6, 1 Böön Tsagaan Nuur 9.6 och 1 hörd Orkhon River Valley 14.6.
- 37 **Turkduva** *Streptopelia decaocto* (Eurasian Collared Dove)
Observerad 6 dagar totalt.
- 38 **Sibirisk rall** *Rallus indicus* (Brown-cheeked Rail)
3 Lake Orog 8.6, 1 hörd Tsagaan Nuur 14.6 och 1 hörd Tsagaan Nuur 15.6.
- 39 **Sothöna** *Fulica atra atra* (Eurasian Coot)
Observerad 5 dagar totalt.
- 40 **Glasögontrana** *Antigone vipio* (White-naped Crane)
22 Gun Galuut 2.6 och 6 Tsagaan Nuur 15.6.

- 41 **Jungfrutrana** *Grus virgo* (Demoiselle Crane)
Observerad 8 dagar totalt.
- 42 **Trana** *Grus grus* (Common Crane)
4 Böön Tsagaan Nuur 9.6, 5 Böön Tsagaan Nuur 10.6, 2 Lake Orog 9.6 och 1 Orkhon River Valley 12.6.
- 43 **Skäggdopping** *Podiceps cristatus cristatus* (Great Crested Grebe)
Observerad 4 dagar totalt.
- 44 **Svarthalsad dopping** *Podiceps nigricollis nigricollis* (Black-necked Grebe)
12 Gun Galuut 1.6, 1 Lake Orog 9.6, 2 Böön Tsagaan Nuur 10.6 och 3 Tsagaan Nuur 15.6.
- 45 **Styltlöpare** *Himantopus himantopus* (Black-winged Stilt)
Observerad 6 dagar totalt.
- 46 **Skärfläcka** *Recurvirostra avosetta* (Pied Avocet)
Observerad 6 dagar totalt.
- 47 **Tofsvipa** *Vanellus vanellus* (Northern Lapwing)
Observerad 7 dagar totalt.
- 48 **Sibirisk tundrapipare** *Pluvialis fulva* (Pacific Golden Plover)
2 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 49 **Mindre strandpipare** *Charadrius dubius curonicus* (Little Ringed Plover)
Observerad 6 dagar totalt.
- 50 **Svartbent strandpipare** *Charadrius alexandrinus alexandrinus* (Kentish Plover)
Observerad 4 dagar totalt.
- 51 **Ökenpipare** *Charadrius leschenaultii leschenaultii* (Greater Sand Plover)
13 Böön Tsagaan Nuur 9.6 och 2 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 52 **Kamtjatkapipare/Tibetpipare** *Charadrius mongolus/Charadrius atrifrons schaeferi* (Siberian Sand Plover/Tibetan Sand Plover)
Mongolpipare är numera splittad i två arter och vi lyckades se båda!
Kamtjaktapipare: 1 Böön Tsagaan Nuur 9.6
Tibetpipare: 3 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 53 **Orientpipare** *Charadrius veredus* (Oriental Plover)
1 längs vägen 7.6.
- 54 **Småspov** *Numenius phaeopus* (Eurasian Whimbrel)
3 Böön Tsagaan Nuur 9.6.
- 55 **Storspov** *Numenius arquata orientalis* (Eurasian Curlew)
3 Tsagaan Nuur 14.6.
- 56 **Rödspov** *Limosa limosa melanuroides* (Black-tailed Godwit)
3 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 57 **Brushane** *Calidris pugnax* (Ruff)
1 Gun Galuut 2.6, 1 Lake Orog 8.6, 1 Böön Tsagaan Nuur 9.6 och 1 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 58 **Mosnäppa** *Calidris temminckii* (Temminck's Stint)
1 Böön Tsagaan Nuur 9.6 och 1 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 59 **Rödalsad snäppa** *Calidris ruficollis* (Red-necked Stint)
2 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 60 **Småsnäppa** *Calidris minuta* (Little Stint)
3 Gun Galuut 1.6, 2 Böön Tsagaan Nuur 9.6 och 4 Böön Tsagaan Nuur 10.6.

- 61 **Asiatisk beckasinsnäppa** *Limnodromus semipalmatus* (Asian Dowitcher)
10 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 62 **Morkulla** *Scolopax rusticola* (Eurasian Woodcock)
1 Terej 3.6 och 1 Orkhon River Valley 13.6.
- 63 **Enkelbeckasin** *Gallinago gallinago gallinago* (Common Snipe)
2 hörda Lake Orog 8.6 och 5 hörda Lake Orog 9.6.
- 64 **Drillsnäppa** *Actitis hypoleucos* (Common Sandpiper)
2 Terej 3.6.
- 65 **Skogssnäppa** *Tringa ochropus* (Green Sandpiper)
1 Gun Galuut 1.6, 1 Gun Galuut 2.6 och 1 Tsagaan Nuur 15.6.
- 66 **Rödbena** *Tringa totanus ussuriensis* (Common Redshank)
Observerad 6 dagar totalt.
- 67 **Dammsnäppa** *Tringa stagnatilis* (Marsh Sandpiper)
1 Gun Galuut 1.6, 2 Gun Galuut 2.6, 1 Tsagaan Nuur 14.6 och 46 Tsagaan Nuur 15.6.
- 68 **Grönbena** *Tringa glareola* (Wood Sandpiper)
1 Lake Orog 9.6.
- 69 **Skrattmå** *Chroicocephalus ridibundus* (Black-headed Gull)
Observerad 5 dagar totalt.
- 70 **Svarthuvad trut** *Ichthyaetus ichthyaetus* (Pallas's Gull)
2 Böön Tsagaan Nuur 9.6 och 25 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 71 **Vegatrut** *Larus vegae mongolicus* (Vega Gull)
Observerad 7 dagar totalt.
- 72 **Sandtärna** *Gelochelidon nilotica affinis* (Gull-billed Tern)
16 Böön Tsagaan Nuur 9.6, 1 hörd Böön Tsagaan Nuur 10.6 och 2 Tsagaan Nuur 15.6.
- 73 **Skräntärna** *Hydroprogne caspia* (Caspian Tern)
50 Böön Tsagaan Nuur 9.6 och 60 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 74 **Smätärna** *Sternula albifrons albifrons* (Little Tern)
3 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 75 **Fisktärna** *Sterna hirundo minussensis* (Common Tern)
Observerad 9 dagar totalt.
- 76 **Skäggtärna** *Chlidonias hybrida hybrida* (Whiskered Tern)
1 Gun Galuut 1.6 och 2 Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 77 **Vitvingad tärna** *Chlidonias leucopterus* (White-winged Tern)
Observerad 6 dagar totalt.
- 78 **Svarttärna** *Chlidonias niger niger* (Black Tern)
3 Gun Galuut 1.6, 1 Lake Orog 9.6, 4 Böön Tsagaan Nuur 10.6 och 6 Tsagaan Nuur 15.6.
- 79 **Svart stork** *Ciconia nigra* (Black Stork)
1 Gun Galuut 1.6, 8 Gun Galuut 2.6, 1 Böön Tsagaan Nuur 9.6, 3 Böön Tsagaan Nuur 10.6 och 1 Orkhon River Valley 12.6.
- 80 **Storskarv** *Phalacrocorax carbo sinensis* (Great Cormorant)
200 Böön Tsagaan Nuur 9.6 och 2575 Böön Tsagaan Nuur 10.6.

- 81 **Skedstork** *Platalea leucorodia leucorodia* (Eurasian Spoonbill)
Observerad 6 dagar totalt.
- 82 **Rördrom** *Botaurus stellaris* (Eurasian Bittern)
2 hörda Orkhon River Valley 8.6 och 1 hörd Orkhon River Valley 9.6.
- 83 **Orientkohäger** *Bubulcus coromandus* (Eastern Cattle Egret)
1 längs vägen 5.6 och 3 Böön Tsagaan Nuur 9.6.
- 84 **Gråhäger** *Ardea cinerea* (Grey Heron)
Observerad 7 dagar totalt.
- 85 **Ägretthäger** *Ardea alba alba* (Great Egret)
1 Böön Tsagaan Nuur 9.6, 40 Böön Tsagaan 10.6 och 1 längs vägen 9.6.
- 86 **Lammgam** *Gypaetus barbatus barbatus* (Bearded Vulture)
6 Yolym am 6.6 och 1 längs vägen 7.6.
- 87 **Snögam** *Gyps himalayensis* (Himalayan Vulture)
12 Yolym am 6.6.
- 88 **Grågam** *Aegypius monachus* (Cinereous Vulture)
Observerad 13 dagar totalt.
- 89 **Dvärgörn** *Hieraetus pennatus* (Booted Eagle)
1 Orkhon River Valley 13.6.
- 90 **Stäppörn** *Aquila nipalensis nipalensis* (Steppe Eagle)
4 längs vägen 4.6, 1 Orkhon River Valley 12.6, 3 längs vägen 14.6 och 3 längs vägen 16.6.
- 91 **Kungörn** *Aquila chrysaetos kamtschatica* (Golden Eagle)
1 längs vägen 1.6, 1 Gun Galuut 2.6, 2 Baga Gazryn Chuluu 4.6, 1 Yolym am 6.6 och 4 Khustai NR 15.6.
- 92 **Sparvhök** *Accipiter nisus nisosimilis* (Eurasian Sparrowhawk)
2 Terej 4.6.
- 93 **Brun kärrhök** *Circus aeruginosus aeruginosus* (Western Marsh Harrier)
1 hona Tsagaan Nuur 15.6.
- 94 **Brokig kärrhök** *Circus spilonotus* (Eastern Marsh Harrier)
2 Lake Orog 8.6, 2 Lake Orog 9.6, 1 Böön Tsagaan Nuur 10.6, 6 Tsagaan Nuur 14.6 och 6 Tsagaan Nuur 15.6.
- 95 **Brun glada** *Milvus migrans lineatus* (Black Kite)
Observerad 16 dagar totalt.
- 96 **Bandhavsörn** *Haliaeetus leucoryphus* (Pallas's Fish Eagle)
1 adult Böön Tsagaan Nuur 9.6 och 2 subadult Böön Tsagaan Nuur 10.6.
- 97 **Mongolvråk** *Buteo hemilasius* (Upland Buzzard)
Observerad 12 dagar totalt.
- 98 **Orientvråk** *Buteo japonicus japonicus* (Eastern Buzzard)
3 Terej 2.6, 1 Terej 3.6, 1 Terej 4.6, 1 Orkhon River Valley 12.6 och 1 Orkhon River Valley 13.6.
- 99 **Örnvråk** *Buteo rufinus* (Long-legged Buzzard)
1 Gun Galuut 1.6.
- 100 **Minervauggla** *Athene noctua plumipes* (Little Owl)
1+1 hörd Baga Gazryn Chuluu 4.6 och 1 Baga Gazryn Chuluu 5.6.

- 101 **Härfågel** *Upupa epops epops* (Eurasian Hoopoe)
Observerad 7 dagar totalt.
- 102 **Göktyta** *Jynx torquilla chinensis* (Eurasian Wryneck)
3+1 hörd Terelj 3.6, 2 hörda Orkhon River Valley 12.6 och 7 Orkhon River Valley 13.6.
- 103 **Tretåig hackspett** *Picoides tridactylus tridactylus* (Eurasian Three-toed Woodpecker)
4 Terelj 3.6 och 1 hörd Orkhon River Valley 14.6.
- 104 **Mindre hackspett** *Dryobates minor kamtschatkensis* (Lesser Spotted Woodpecker)
1+1 hörd Terelj 3.6 och 1 hörd Terelj 4.6.
- 105 **Större hackspett** *Dendrocopos major brevirostris* (Great Spotted Woodpecker)
6 Terelj 3.6, 1 Orkhon River Valley 12.6 och 2 Orkhon River Valley 13.6.
- 106 **Spillkråka** *Dryocopus martius martius* (Black Woodpecker)
Observerad 6 dagar totalt.
- 107 **Gråspett** *Picus canus jessoensis* (Grey-headed Woodpecker)
1 hörd Terelj 2.6, 2+1 hörd Terelj 3.6 och 1 Orkhon River Valley 12.6.
- 108 **Rödfalk** *Falco naumanni* (Lesser Kestrel)
3 längs vägen 7.6.
- 109 **Tornfalk** *Falco tinnunculus tinnunculus* (Common Kestrel)
Observerad 5 dagar totalt.
- 110 **Amurfalk** *Falco amurensis* (Amur Falcon)
1 Gun Galuut 1.6 och 1 Tuul 1.6.
- 111 **Tatarfalk** *Falco cherrug* (Saker Falcon)
1 längs vägen 4.6, 1 längs vägen 5.6, 1 längs vägen 7.6, 1 Orkhon River Valley 12.6, 2 längs vägen 14.6 och 1 längs vägen 16.6.
- 112 **Varfågel** *Lanius excubitor pallidirostris* (Great Grey Shrike)
1 Khongor Sands 7.6 och 3 längs vägen 8.6.
- 113 **Isabellatörnskata** *Lanius isabellinus isabellinus* (Isabelline Shrike)
6 Dalanzadgad 5.6, 1 Yolym am 6.6, 1 Khongor Sands 7.6 och 5 längs vägen 8.6.
- 114 **Brun törnskata** *Lanius cristatus cristatus* (Brown Shrike)
Observerad 5 dagar totalt.
- 115 **Nötskrika** *Garrulus glandarius brandtii* (Eurasian Jay)
1 hörd Terelj 3.6 och 6 Orkhon River Valley 13.6.
- 116 **Östlig blåskata** *Cyanopica cyanus cyanus* (Azure-winged Magpie)
4 Tuul 1.6 och 1 Terelj 3.6.
- 117 **Skata** *Pica pica* (Eurasian Magpie)
Observerad 10 dagar totalt.
- 118 **Mongolökenskrika** *Podoces hendersoni* (Mongolian Ground Jay)
1 längs vägen 8.6 och 1 längs vägen 9.6.
- 119 **Nötkråka** *Nucifraga caryocatactes macrorhynchos* (Spotted Nutcracker)
6 Orkhon River Valley 13.6 och 1+2 hörda Orkhon River Valley 14.6.
- 120 **Alpkråka** *Pyrhacorax pyrrhacorax* (Red-billed Chough)
Observerad 13 dagar totalt.

- 121 **Klippkaja** *Coloeus dauuricus* (Daurian Jackdaw)
Observerad 6 dagar totalt.
- 122 **Råka** *Corvus frugilegus pastinator* (Rook)
20 Tuul 1.6, 1 längs vägen 4.6, 3 längs vägen 15.6 och 1 Ulaanbataar 16.6.
- 123 **Svartkråka** *Corvus corone orientalis* (Carrion Crow)
Observerad 15 dagar totalt.
- 124 **Korp** *Corvus corax kamtschaticus* (Northern Raven)
Observerad 14 dagar totalt.
- 125 **Svartmes** *Periparus ater ater* (Coal Tit)
7 Terelj 2.6, 10 Terelj 3.6, 3 Terelj 4.6, 15 hörda Orkhon River Valley 13.6 och 2 hörda Orkhon River Valley 14.6.
- 126 **Entita** *Poecile palustris brevirostris* (Marsh Tit)
1 Terelj 3.6.
- 127 **Tallita** *Poecile montanus baicalensis* (Willow Tit)
Observerad 6 dagar totalt.
- 128 **Azurmes** *Cyanistes cyanus yenisseeensis* (Azure Tit)
1 Tuul 1.6.
- 129 **Talgoxe** *Parus major kapustini* (Great Tit)
Observerad 7 dagar totalt.
- 130 **Vitkronad pungmes** *Remiz coronatus stoliczkae* (White-crowned Penduline Tit)
2+1 hörd Gun Galuut 2.6.
- 131 **Skäggm** *Panurus biarmicus russicus* (Bearded Reedling)
3+2 hörda Orkhon River Valley 14.6 och 9 Tsagaan Nuur 15.6.
- 132 **Sånglärka** *Alauda arvensis* (Eurasian Skylark)
Observerad 6 dagar totalt.
- 133 **Tofslärka** *Galerida cristata magna* (Crested Lark)
1 längs vägen 7.6.
- 134 **Berglärka** *Eremophila alpestris brandti* (Horned Lark)
Observerad 14 dagar totalt.
- 135 **Mongolisk korttälärka** *Calandrella dukhunensis* (Mongolian Short-toed Lark)
1 hörd längs vägen 5.6.
- 136 **Mongollärka** *Melanocorypha mongolica* (Mongolian Lark)
Observerad 11 dagar totalt.
- 137 **Sidenvägsdvärglärka** *Alaudala cheleensis* (Asian Short-toed Lark)
Observerad 12 dagar totalt.
- 138 **Backsvala** *Riparia riparia* (Sand Martin)
4 Gun Galuut 1.6 och 10 Gun Galuut 2.6.
- 139 **Klippsvala** *Ptyonoprogne rupestris* (Eurasian Crag Martin)
30 Yolym am 6.6, 10 Yolym am 7.6 och 2 Orkhon River Valley 14.6.
- 140 **Ladusvala** *Hirundo rustica tytleri* (Barn Swallow)
Observerad 9 dagar totalt.

- 141 **Hussvala** *Delichon urbicum meridionale* (Western House Martin)
Observerad 5 dagar totalt.
- 142 **Rostgumpsva** *Cecropis daurica* (Red-rumped Swallow)
1 Gun Galuut 2.6.
- 143 **Stjärtmes** *Aegithalos caudatus caudatus* (Long-tailed Tit)
2 Terej 2.6 och 2 Orkhon River Valley 13.6.
- 144 **Bergtajgasångare** *Phylloscopus humei humei* (Hume's Leaf Warbler)
10 Orkhon River Valley 12.6, 22 hörda Orkhon River Valley 13.6 och 2 hörda Orkhon River Valley 14.6.
- 145 **Tajgasångare** *Phylloscopus inornatus* (Yellow-browed Warbler)
1 Gun Galuut 2.6, 8 Terej 2.6, 1+3 hörda Terej 3.6, 14 Terej 4.6 och 1 Dalanzadgad 5.6.
- 146 **Kungsfågelsångare** *Phylloscopus proregulus* (Pallas's Leaf Warbler)
Observerad 11 dagar totalt.
- 147 **Brunsångare** *Phylloscopus fuscatus fuscatus* (Dusky Warbler)
Observerad 9 dagar totalt.
- 148 **Gransångare** *Phylloscopus collybita tristis* (Common Chiffchaff)
1 hörd Terej 2.6.
- 149 **Sibirisk lundsångare** *Phylloscopus plumbeitarsus* (Two-barred Warbler)
Observerad 7 dagar totalt.
- 150 **Nordsångare** *Phylloscopus borealis* (Arctic Warbler)
Observerad 6 dagar totalt.
- 151 **Kinesisk trastsångare** *Acrocephalus orientalis* (Oriental Reed Warbler)
2 sedda och 1 hörd Tsagaan Nuur 14.6 och 4 Tsagaan Nuur 15.6.
- 152 **Fältsångare** *Acrocephalus agricola agricola* (Paddyfield Warbler)
3 Tsagaan Nuur 14.6 och 6 Tsagaan Nuur 15.6.
- 153 **Tjocknäbbad sångare** *Arundinax aedon* (Thick-billed Warbler)
1 Tongorog Pass 11.6 och 1 Orkhon River Valley 12.6.
- 154 **Starrsångare** *Helopsaltes certhiola* (Pallas's Grasshopper Warbler)
2 Böön Tsagaan Nuur 10.6, 1 Orkhon River Valley 14.6 och 1 sedd och 1 hörd Tsagaan Nuur 15.6.
- 155 **Ärtsångare** *Curruca curruca halimodendri* (Lesser Whitethroat)
1 sedd och 1 hörd Orkhon River Valley 13.6
- 156 **Ökensångare** *Curruca nana* (Asian Desert Warbler)
1 längs vägen 8.6.
- 157 **Törnsångare** *Curruca communis rubicola* (Common Whitethroat)
2 hörda Terej 3.6, 7 Yolym am 6.6 och 1 Tsagaan Nuur 14.6.
- 158 **Gärdsmyg** *Troglodytes troglodytes* (Eurasian Wren)
1 hörd Terej 3.6.
- 159 **Nötväcka** *Sitta europaea asiatica* (Eurasian Nuthatch)
1 Terej 2.6, 5 Terej 3.6, 15 Orkhon River Valley 13.6 och 6 Orkhon River Valley 14.6.
- 160 **Murkrypare** *Tichodroma muraria nepalensis* (Wallcreeper)
1 Yolym am 6.6.
- 161 **Trädkrypare** *Certhia familiaris daurica* (Eurasian Treecreeper)
3+2 hörda Terej 3.6 och 2 hörda Orkhon River Valley 13.6.

- 162 **Gråstare** *Spodiopsar cineraceus* (White-cheeked Starling)
1 Tuul 1.6.
- 163 **Guldtrast** *Zoothera aurea aurea* (White's Thrush)
2 hörda Orkhon River Valley 13.6 och 3 hörda Orkhon River Valley 14.6.
- 164 **Dubbeltrast** *Turdus viscivorus viscivorus* (Mistle Thrush)
1 Orkhon River Valley 12.6.
- 165 **Gråhalsad trast** *Turdus obscurus* (Eyebrowed Thrush)
1 Yolym am 6.6.
- 166 **Röd Halsad trast** *Turdus ruficollis* (Red-throated Thrush)
Observerad 6 dagar totalt.
- 167 **Sibirisk flugsnappare** *Muscicapa sibirica sibirica* (Dark-sided Flycatcher)
1 Gun Galuut 2.6, 1 Dalanzadgad 5.6 och 1 Yolym am 6.6.
- 168 **Glasögonflugsnappare** *Muscicapa dauurica dauurica* (Asian Brown Flycatcher)
Observerad 6 dagar totalt.
- 169 **Grå flugsnappare** *Muscicapa striata mongola* (Spotted Flycatcher)
1 Terej 3.6 och 4 Orkhon River Valley 14.6.
- 170 **Röd hake** *Erithacus rubecula* (European Robin)
1 hörd Terej 3.6.
- 171 **Rubinnäktergal** *Calliope calliope calliope* (Siberian Rubythroat)
1 hörd Terej 3.6, 8 hörda Orkhon River Valley 12.6, 3+4 hörda Orkhon River Valley 13.6 och 4 hörda Orkhon River Valley 14.6.
- 172 **Tajgaflugsnappare** *Ficedula albicilla* (Taiga Flycatcher)
3+4 hörda Terej 3.6, 1+2 hörda Terej 4.6, 5 Dalanzadgad 5.6 och 1 hörd Orkhon River Valley 12.6.
- 173 **Tajgablastjärt** *Tarsiger cyanurus* (Red-flanked Bluetail)
1+3 hörda Terej 3.6, 1 hörd Orkhon River Valley 12.6, 4+4 hörda Orkhon River Valley 13.6 och 3 hörda Orkhon River Valley 14.6.
- 174 **Altajrödstart** *Phoenicurus erythronotus* (Eversmann's Redstart)
1 Orkhon River Valley 12.6.
- 175 **Svart röstjärt** *Phoenicurus ochruros phoenicuroides* (Black Redstart)
12 Yolym am 6.6, 3 Yolym am 7.6 och 1 Tongorog Pass 11.6.
- 176 **Rödstart** *Phoenicurus phoenicurus* (Common Redstart)
2 hörda Terej 2.6 och 1+1 hörd Terej 3.6.
- 177 **Svartryggig röstjärt** *Phoenicurus aureus aureus* (Daurian Redstart)
4 Terej 2.6, 5 Terej 3.6, 1 Terej 4.6 och 5 Orkhon River Valley 13.6.
- 178 **Bergrödstart** *Phoenicurus erythrogastrus grandis* (Güldenstädt's Redstart)
4 Tongorog Pass 11.6.
- 179 **Stentrast** *Monticola saxatilis* (Common Rock Thrush)
2 Terej 3.6, 2 Terej 4.6, 2 Terej 4.6, 2 Yolym am 6.6, 3 Tongorog Pass 11.6, 1 Orkhon River Valley 13.6 och 2 Orkhon River Valley 14.6.
- 180 **Vitgumpad buskskvätta** *Saxicola maurus maurus* (Siberian Stonechat)
2 Orkhon River Valley 12.6 och 4 Orkhon River Valley 13.6.
- 181 **Stenskvätta** *Oenanthe oenanthe oenanthe* (Northern Wheatear)
Observerad 9 dagar totalt.

- 182 **Isabellastenskvätta** *Oenanthe isabellina* (Isabelline Wheatear)
Observerad 11 dagar totalt.
- 183 **Ökenstenskvätta** *Oenanthe deserti deserti* (Desert Wheatear)
15 Khongor Sands 7.6, 4 längs vägen 8.6 och 1 Lake Orog 9.6.
- 184 **Nunnestenskvätta** *Oenanthe pleschanka* (Pied Wheatear)
Observerad 8 dagar totalt.
- 185 **Stensparv** *Petronia petronia brevirostris* (Rock Sparrow)
Observerad 7 dagar totalt.
- 186 **Snöfink** *Montifringilla nivalis gromgrzmaili* (White-winged Snowfinch)
30 Yolym am 6.6 och 20 Yolym am 7.6.
- 187 **Mongolsnöfink** *Pyrgilauda davidiana* (Pere David's Snowfinch)
1 Gun Galuut 2.6, 10 längs vägen 4.6, 25 längs vägen 14.6 och 3 Khustai NR 15.6.
- 188 **Pilfink** *Passer montanus* (Eurasian Tree Sparrow)
Observerad 17 dagar totalt.
- 189 **Saxaulsparv** *Passer ammodendri stoliczkae* (Saxaul Sparrow)
1 Khongor Sands 7.6.
- 190 **Gråsparv** *Passer domesticus domesticus* (House Sparrow)
Observerad 9 dagar totalt.
- 191 **Altajjärnsparv** *Prunella himalayana* (Altai Accentor)
6 Tongorog Pass 11.6.
- 192 **Brun järnsparv** *Prunella fulvescens dahurica* (Brown Accentor)
15 Yolym am 6.6, 5 Yolym am 7.6, 12 Tongorog Pass 11.6 och 1 Orkhon River Valley 12.6.
- 193 **Mongoljärnsparv** *Prunella koslowi* (Kozlov's Accentor)
4 Yolym am 6.6.
- 194 **Östlig gulärla** *Motacilla tschutschensis macronyx* (Eastern Yellow Wagtail)
1 Terej 2.6, 1 Tsagaan Nuur 14.6 och 2 Tsagaan Nuur 15.6.
- 195 **Citronärla** *Motacilla citreola citreola* (Citrine Wagtail)
Observerad 6 dagar totalt.
- 196 **Forsärsla** *Motacilla cinerea cinerea* (Grey Wagtail)
Observerad 8 dagar totalt.
- 197 **Sädesärsla** *Motacilla alba* (White Wagtail)
Observerad 7 dagar totalt.
- 198 **Större piplärka** *Anthus richardi* (Richard's Pipit)
1 Gun Galuut 1.6, 2+2 hörda Lake Orog 9.6, 2 Tsagaan Nuur 14.6 och 8 Tsagaan Nuur 15.6.
- 199 **Mongolpiplärka** *Anthus godlewskii* (Blyth's Pipit)
Observerad 9 dagar totalt.
- 200 **Trädpiplärka** *Anthus trivialis* (Tree Pipit)
1 Terej 3.6, 1 hörd Orkhon River Valley 12.6 och 3 Orkhon River Valley 13.6.
- 201 **Sibirisk piplärka** *Anthus hodgsoni yunnanensis* (Olive-backed Pipit)
Observerad 10 dagar totalt.
- 202 **Vattenpiplärka** *Anthus spinoletta blakistoni* (Water Pipit)
1+1 hörd Yolym am 6.6, 1 Yolym am 7.6 och 4 Tongorog Pass 11.6.

- 203 **Bofink** *Fringilla coelebs coelebs* (Eurasian Chaffinch)
1 Dalanzadgad 5.6 och 2 hörda Orkhon River Valley 13.6.
- 204 **Bergfink** *Fringilla montifringilla* (Brambling)
1 Dalanzadgad 5.6.
- 205 **Stenknäck** *Coccothraustes coccothraustes coccothraustes* (Hawfinch)
3 Terej 3.6, 1 Terej 4.6 och 1 Orkhon River Valley 14.6.
- 206 **Domherre** *Pyrrhula pyrrhula* (Eurasian Bullfinch)
2+2 hörda Orkhon River Valley 13.6.
- 207 **Mongolfink** *Bucanetes mongolicus* (Mongolian Finch)
8 Khongor Sands 7.6, 2 längs vägen 7.6, 2 längs vägen 8.6 och 2 Tsagaan Nuur 14.6.
- 208 **Sibirisk alpfinnk** *Leucosticte arctoa sushkini* (Asian Rosy Finch)
6 Tongorog Pass 11.6.
- 209 **Rosenfink** *Carpodacus erythrinus grebnitskii* (Common Rosefinch)
Observerad 10 dagar totalt.
- 210 **Ametistrosenfink** *Carpodacus davidianus* (Chinese Beautiful Rosefinch)
10 Yolym am 6.6.
- 211 **Vinterhämpling** *Linaria flavirostris altaica* (Twite)
6 Yolym am 6.6, 1 Yolym am 7.6 och 2 Tongorog Pass 11.6.
- 212 **Mindre korsnäbb** *Loxia curvirostra altaiensis* (Red Crossbill)
5+12 hörda Orkhon River Valley 13.6 och 4 hörda Orkhon River Valley 14.6.
- 213 **Grönsiska** *Spinus spinus* (Eurasian Siskin)
3+2 hörda Orkhon River Valley 13.6 och 6 hörda Orkhon River Valley 14.6.
- 214 **Tallspurv** *Emberiza leucocephalos leucocephalos* (Pine Bunting)
Observerad 6 dagar totalt.
- 215 **Mongolspurv** *Emberiza godlewskii godlewskii* (Godlewski's Bunting)
20 Yolym am 6.6.
- 216 **Ängssparv** *Emberiza cioides cioides* (Meadow Bunting)
2 Terej 2.6 och 1 Khustai NR 15.6.
- 217 **Ortolansparv** *Emberiza hortulana* (Ortolan Bunting)
1 Orkhon River Valley 14.6.
- 218 **Dvärgspurv** *Emberiza pusilla* (Little Bunting)
2 Dalanzadgad 5.6 och 1 Yolym am 6.6.
- 219 **Gråhuvad spurv** *Emberiza spodocephala spodocephala* (Black-faced Bunting)
3 Terej 2.6, 1 Terej 4.6, 2 Dalanzadgad 5.6, 1 Yolym am 6.6, 1 Orkhon River Valley 13.6 och 1 hörd Orkhon River Valley 14.6.
- 220 **Dvärgsävspurv** *Emberiza pallasi lydiae* (Pallas's Reed Bunting)
12 Terej 2.6 och 1 Tsagaan Nuur 15.6.
- 221 **Sävspurv** *Emberiza schoeniclus* (Common Reed Bunting)
1 Tsagaan Nuur 15.6.

Däggdjur:

- 1 **Daurian Hedgehog** *Mesechinus dauuricus* (Daurian Hedgehog)
1 Khongor Sands 7.6.
- 2 **Pallas katt** *Otocolobus manul* (Pallas's Cat)
1 hane Baga Gazryn Chuluu 4.6.
- 3 **Korskräv** *Vulpes corsac* (Corsac Fox)
1 längs vägen 15.6.
- 4 **Rödräv** *Vulpes vulpes* (Red Fox)
1 Yolym am 7.6.
- 5 **Vildhäst** *Equus ferus przewalskii* (Wild Horse)
40 Khustai NR 15.6.
- 6 **Onager/Asiatisk vildåsna** *Equus hemionus* (Onager)
1 längs vägen 6.6.
- 7 **Eastern Roe Deer** *Capreolus pygargus* (Eastern Roe Deer)
1 hörd Orkhon River Valley 13.6.
- 8 **Sibirisk stenbock** *Capra sibirica* (Siberian Ibex)
6 Yolym am 6.6 och 2 Yolym am 7.6.
- 9 **Krävgasell** *Gazella subgutturosa* (Goitered Gazelle)
8 längs vägen 7.6.
- 10 **Argali** *Ovis ammon* (Argali)
5 Yolym am 6.6.
- 11 **Mongolian Gazelle** *Procapra gutturosa* (Mongolian Gazelle)
10 längs vägen 14.6.
- 12 **Tolaihare** *Lepus tolai* (Tolai Hare)
1 Gun Galuut 1.6, 1 Baga Gazryn Chuluu 5.6 och 1 Khongor Sands 7.6.
- 13 **Mongolisk piphare** *Ochotona pallasi* (Pallas's Pika)
2 Baga Gazryn Chuluu 5.6, 10 Yolym am 6.6 och 5 Yolym am 7.6.
- 14 **Sibirisk jordekorre** *Eutamias sibiricus* (Siberian Chipmunk)
2 Terelj 3.6.
- 15 **Tarbagan Marmot** *Marmota sibirica* (Tarbagan Marmot)
5 Terelj 3.6, 4 Tongorog Pass 11.6, 3 Orkhon River Valley 12.6 och 90 Khustai NR 15.6.
- 16 **Europeisk ekorre** *Sciurus vulgaris* (Eurasian Red Squirrel)
4 Terelj 3.6, 1 Terelj 4.6 och 2 Orkhon River Valley 13.6.
- 17 **Red-cheeked Ground Squirrel** *Spermophilus erythrogegnys* (Red-cheeked Ground Squirrel)
1 längs vägen 7.6.
- 18 **Long-tailed Ground Squirrel** *Urocitellus undulatus* (Long-tailed Ground Squirrel)
4 Gun Galuut 2.6, 5 Yolym am 6.6 och 6 Yolym am 7.6.
- 19 **Steppe Vole** *Lagurus lagurus* (Steppe Vole)
3 Gun Galuut 1.6.
- 20 **Mongolisk gerbil** *Meriones unguiculatus* (Mongolian Jird)
1 Gun Galuut 1.6 och 4 Yolym am 6.6.