

Snefinker, Steppehøns & Karmindompapper i Snejleopardens Land



DOF-stortur til Nordøst Tibet 2021. Rejsen planlægges med afrejse 28. maj 2021

DOF-leder Søren Skov / lokal leder og arrangør Jesper Hornskov

Dag 1 – Afgang fra Kastrup.

Dag 2 – ankomst Beijing; videre med indenrigsfly c2 timer til Xining, hovedby i Qinghai provins.
Transfer til hotel for tre overnatninger.

Dag 3-4 - Datong-bjergene: skovlokalitet nær hotellet – vi vil se efter Blue Eared Pheasant, Severtzov's Grouse, Verreaux's Monal Partridge, Blood Pheasant, Grey Crested Tit, White-browed Tit-warbler, Southern Spotted Bush, Buff-barred & Large-billed Leaf Warblers, and Chestnut & Chinese Song Thrushes, Siberian Rubythroat, Chinese White-browed Rosefinch, Hodgson's, White-throated & White-bellied Redstarts, Yellow-streaked, Hume's and Gansu Leaf Warblers – herudover almindelige arter som Common Pheasant, Blue Hill Pigeon, Salim Ali's Swift, Olive-backed Pipit, Grey-backed Shrike, Rufous-browed Accentor, Pere David's & Elliot's Laughingthrushes, og *affinis* Willow Tit (med brun hætte!), Oriental Turtle Dove, Chinese Nuthatch & Grey-headed Bullfinch.



Dag 5 - Der findes næppe noget bedre sted at se den sidsygt flotte Crested Tit-warbler og den lidet kendte Przevalski's Nuthatch, så vi afsætter endnu en morgen til skoven inden vi flytter mod søen Koko Nor (Mongolsk for 'det blå hav') https://en.wikipedia.org/wiki/Qinghai_Lake

Dag 6 - Nu ganske godt akklimatiserede giver vi os i kast med det tibetanske plateau. Vi satser på at se Bar-headed Goose, Ruddy Shelduck, et fint udvalg af ænder (bl.a Red-crested Pochard & Ferruginous Duck), Himalayan Griffon, Upland Buzzard, Great Black-headed og Brown-headed Gulls, *tibetana* Common Tern, Little Owl, Long-billed Calandra, Mongolian, Hume's Short-toed, Oriental Sky and Elwes' Horned Larks, Richard's Pipit, sortrygget *calcarata* Citrine Wagtail, Black Redstart, Isabelline Wheatear, den spøjse Tibet-endemiske Hume's Groundpecker, Rock Sparrow, og Pere David's Snowfinch.

På træk er der chance for bl.a vadere som Pintail Snipe, Long-toed Stint, Sharp-tailed Sandpiper & Oriental Pratincole, og grårygget *citreola* Citrine Wagtail, Blyth's & Rosy Pipits og Black-faced Bunting.

Fra Koko Nor fortsætter vi sydover for igen at tilbringe natten på relativt lav højde.

Dag 7-9 - For at yderligere minimere risikoen for ubehag relateret til højden giver vi os god tid til at krydse en smuk del af højplateauet til Yushu, udgangspunktet for videre rejse til et af turens ypperste mål: dalene, højderyggene og passene nær den afsidesliggende by Nangqian, ved Mekong-floden.



Undervejs ser vi efter Caucasian Great & Eastern Great Rosefinches, Upland Buzzards & Saker (typisk ganske talrige hvor der er kolonier af pibeharer, et bærende element i plateauets økologi), Black-necked Crane, samt af og til oversomrende Pallas's Fish & Steppe Eagles. Vi skanner for Kiang, det tibetanske vildæsel, og **på de fleste ture ses ulv**, ofte på ret tæt hold. Ved det høje Er La pas har vi rigtig gode chancer for at se Roborovski's Rosefinch. Andre arter her er Tibetan Snowcock, Alpine Accentor, Guldenstadt's Redstart, Henri's Snowfinch (DNA-studier har påvist, at den alligevel ikke er meget tæt beslægtet med Eurasian Snowfinch!), og Brandt's & Plain Mountain Finches.

Blue Sheep ses ofte. Her er også en chance for Tibetan Sandgrouse!

Vi fortsætter over det noget gudsforladte Bayankala pas (knap 5,000m - vi kører ad en meget højtbeliggende vej), over Yangtze-floden, og kort langs en biflod til den større by Yushu. Kombinationen af relativt iltrig luft og generel tilfredshed springende fra store oplevelser i storslæt natur – evt med mange fine billeder i kassen! – bevirker at de fleste grupper ankommer til Yushu i højt humør.

Dag 10-14 - En fem dages 'udflugt' mod syd i retning af Himalaya giver os tid til grundigt at gennemsøge spektakulært vilde landskaber – toppe med evig sne, sandstensåse der rejser sig som i trods mod en temperamentsfuld himmel... Biotoperne er alpint krat, gran- og enebærskov, græsklædte skrånninger og forblæste klipper, og vi bør se en lang række helt specielle arter: Szechenyi's Monal Partridge, Tibetan Snowcock, Tibetan Partridge, White Eared Pheasant, Snow Pigeon, den lokale superskulker Kozlov's Babax, Giant Laughingthrush, Chinese Fulvetta, Tibetan Magpie, Yellow-billed Chough, Tibetan Snowfinch, Pink-rumped, Eastern Great, Red-fronted & Przevalski's Rosefinches, og den fantastisk smukke Kozlov's Bunting. Med lidt held desuden Tibetan Grey Shrike!

Af mere vidt udbredte arter bl a Golden Eagle, Blue Hill Pigeon, Grey-headed & Black Woodpeckers, Salim Ali's Swift, Red-rumped Swallow, Asian House Martin, Olive-backed Pipit,



Brown Accentors, Himalayan Rubythroat, Himalayan Red-flanked Bluetail, Hodgson's, White-throated and White-bellied Redstarts, Greenish, Buff-barred, 'Eastern' Lemon-rumped & *mandellii* Hume's Leaf Warblers, Slaty-backed Flycatcher, Elliot's Laughingthrush, Grey Crested, Rufous-vented & Sichuan Tits, Hodgson's Treecreeper, Wallcreeper, Grey-backed Shrike, Red Crossbill, Daurian Jackdaw, den nomadiske White-winged Grosbeak, og Godlewski's Rock Bunting.

Med lidt held får vi også set en eller flere af disse hemmelighedsfuld skoves sjældnere beboere: Severtzov's Grouse, Blood Pheasant, den split-modne *funebris* Three-toed Woodpecker, Long-tailed Minivet, Maroon-backed Accentor, Long-tailed Thrush, Sooty Flycatcher, Tibetan Siskin, Three-banded Rosefinch, den imponerende Crimson-browed Finch og / eller Grandala, en af Himalayas allersmukkeste fugle.

En åbenbart sund bestand af Blue Sheep (vi har set op til 500 dagligt) antyder, at vi kan have heldet med os og se SNELEOPARD... På en af rejserne mødte vi langt oppe i bjergene en lokal, en Tibetaner travlt optaget af at indsamle medicinske planter; da vi spurgte ham, om han nogensinde havde set Snekopard *der* var svaret, 'Nej! Men jeg så engang en *derovre*', og så pegede han på en plet højst 300m fra hvor vi stod!

Langs Mekongs øvre løb ved Nangqian ses ofte Ibisbill (og *tibetana* Common Tern), i havtornekret langs floden ses bl a Kessler's Thrush, Rock Sparrow og Citrine Wagtail, og oppe under himmelhvælvet svæver Himalayan Griffon & Lammergeier.

Når vi igen vender snuderne nordpå mod Yushu vil vi føle os præstigerede ved at have stiftet bekendtskab med de fleste af fuglene i disse storlåede landskaber 'ved vejs ende'.

Dag 15-17 - Køreturnen over Verdens Tag til Golmud er ad en helt fin vej, hvilket giver os rigelig tid til både at nyde variationerne i det storlåede landskab OG til at stoppe for fugle og dyr. Det

er på denne strækning at vi har en særdeles god chance for i form af **Tibetan Sandgouse** at høste frugterne af vores grundige akklimatisering. Arten er endemisk for Tibet og – sammen med Kejserpingvin – på listen over verdens mest hårdføre fugle!

Kun få naturhistorisk interesserede rejser ad denne rute, til trods for at man uover Tibetan Sandgrouse også oftest ser den imponerende langhornede Tibetan Antelope, også kendt som 'Chiru', på ganske tæt hold. På en af rejserne var vi ved at fotografere Chiru med bilerne som fotoskjul da vi opdagede, at der rendte en god håndfuld Tibetan Sandgrouse rundt blandt dem!

Andre pattedyr i området er Wolf, Tibetan Fox, Pallas' Cat, Kiang, Tibetan Gazelle, Blue Sheep, Wild Yak (!) & Argali...

Når vi nærmer os Golmud passerer vi igennem de imponerende Kunlun-bjerge med deres blotlagte geologi underlagt det nådesløse vejrs erosionskræfter. Byen selv er ingen fryd for øjet men tilbyder i det mindste de rejsende komfortabel indlogering og sunde, velsmagende måltider.

Dag 18-21 - Hjemturen fra Golmud til Xining vil blive finjusteret i forhold til hvordan det indtil videre er gået med at finde målarterne. Qaidam-sænkningens ørken byder på bl a Henderson's Ground Jay, Tarim Hill Babblers, den lokale Margelanic 'Lesser' Whitethroat & Desert Wheatear.

En skjult dal i bjergene vest for Koko Nor får allerhøjeste prioritet: her yngler nemlig den smukkeste af alle rødstjerterne, Przevalski's, sammen med Przevalski's Partridge og, ikke mindst, **Przevalski's Finch** *Urocynchramus pylzowi*. Sidstnævnte har nu efter en del taxonomisk tovtrækkeri indtaget sin retmæssige plads på det øverste parnas som Monotypisk Familie! Som bonus har vi en rimelig chance for at se Przvalski's Gazelle, et af klodens sjældneste pattedyr.

Vi afsætter en formiddag til den nomadiske **Pallas' Sandgrouse**, endnu en Drømmeart... Vi har chance for at se dem flyvende til og fra drikkeplads, det lykkes os jævnligt at se dem fouragerende, og en enkelt gang eller to har vi ligefrem fundet en fugl på rede (trods dens eminente kamuflage). I samme område forventer vi Asian Short-toed Lark, Desert Wheatear, Mongolian Trumpeter Finch, *tsaidamensis* Isabelline Shrike & ørkenspecialisten Blanford's Snowfinch.

Vi afslutter rundrejsen ved at krydse den himmelstormende South Koko Nor Range. Her håber vi i det alpine krat at kunne finde *weigoldi* 'Dusky' Warbler, distinkt, overraskende lokalt udbredt og fåtallig, og nu om dage ofte regnet som en race af Smoky Warbler *Phylloscopus fuligiventer*! Her findes også Rosy Pipit & Pine Bunting.

Dag 22 - Hjemrejse til Danmark: indenrigsfly Xining – Beijing; flyskifte til fly mod Danmark – direkte' hvis overhovedet muligt. I skrivende stund kendes flytiderne ikke... men skulle der være tid til det, vil vi naturligvis forsøge at få et par sidste arter / oplevelser med, inden vi forlader Xining – det kunne blive Chinese Bush & Chinese Leaf Warblers, begge selv i bedste fald marginale på de lokaliteter vi allerede har besøgt.



Vi vil ofte spise morgenmad i naturen, så vi kan nyde solopgangen over den tibetanske højslette - verdens tag.

Eneværelse – kan mod extrabetaling arrangeres for dem der ønsker det. Som udgangspunkt er al indlogering på dobbeltværelse.

Deltagerantal – 12

Turstart – Fredag 28 maj 2021

Transport – efter ankomst til Xining er al transport 'overland', i Landcruisers eller tilsvarende 4WD.

Indkvartering – af de 21 overnatninger er 18-19 på komfortable hoteller med bad og toilet til hvert værelse, medens 2-3 er på *back-to-basics hostels* med lokum i gården og 'bad' etagevask med fad. NB – situationen ang *back-to-basics hostels* kan nå at ændre sig (til det bedre!) inden turen holdes...

Måltider – alle måltider med the / vand er inkluderet. Sodavand & alkoholiske drikke er extra.

Vegetarmad – 'no problem'.

Vejr – typisk omskifteligt, med sol, skyet, af og til noget blæsende, mulighed for regn, og lidt sne kan bestemt ikke udelukkes. Forvent temperaturer mellem -5 til +25 grader C.

Foto – endog særdeles gode muligheder da lyset i Tibet ofte er fantastisk, og landskaberne variede og storslæede. Fugle & dyr er ofte bemærkelsesværdig tillidsfulde, men bemærk dog at 1. prioriteten er at alle får set så meget som muligt tilfredsstillende; først derpå får turens fotografer frie tøjler, og naturligvis stadig kun under behørig hensyntagen til fugle og dyr's ve og vel.

Helbred – turplanlægningen har taget nødvendigheden af grundig akklimatisering alvorligt.

Beklædning – pakkeliste udsendes inden afgang. Bemærk dog, at AL beklædning som kan blive yderste lag skal være i dæmpede farver for at reducere risikoen for at skræmme sky arter. Det gælder også hovedbeklædning og handsker, dvs f ex ingen hvide eller meget blege solhatte!

Visum – i skrivende stund kræves stadig visum til Kina. Deltagerne tilsendes i god tid opdateret information herom og nødvendig dokumentation fra rejsebureauet i Kina; det vil så være den enkelte deltagers ansvar at få udstedt visum.

Generelt – rejseplanen vil så vidt muligt søges overholdt. Det kan dog være nødvendigt eller ønskværdigt at foretage typisk mindre justeringer. De tilmeldte vil derfor formodes at være rimeligt fleksible, og dertil eventyrlystne og lidt hårdføre: både villige og i stand til at håndtere



de udfordringer, der selv i vore dage er i at rejse på stor højde i fjerne og kulturelt ret anderledes egne.

Der er ingen teltovernatninger, og 'trekking' er højst dagsture; det kan dog undertiden være nødvendigt at tilbagelægge ganske langt før vi finder målarterne. Desuden kan der være noget stejlt, og dette – evt i kombination med højde og/eller lav temperatur – betyder at deltagerne bør være i rimelig fysisk form.



Comments:

"it remains the best tour I have ever done..."

P Benstead, veteran leader of 75+ tours, of 2012 Greentours 'Mammals of the Roof of the World' trip.

"I would like [...] to thank you for your organisation of a highly successful and most enjoyable tour. Your logistics were excellent, including the drivers and field breakfasts etc, good hotels and fine dining! We also got very good views of nearly all the targets."

J Clark, participant on the July/Aug 2014 OBC NE Tibet Fundraiser.

"We went to Sichuan this year [2013] [...]. We found the scenery [in Sichuan] disappointing [compared with NE Tibet] with almost all the valleys wrecked by gravel extraction, power plants and tunnels. Balance of travel time v birding was poor."

K White, participant on 2011 OBC NE Tibet Fundraiser.

Foreslæt litteratur:

Chang, Jung & Jon Halliday *Mao: the unknown story* ISBN 0-679-42271-4

French, Patrick *Tibet, Tibet*. ISBN 0 00 257109 9
French, Patrick *Younghusband. The Last Great Imperial Adventurer*. ISBN 0 00 637601 0
Grey-Wilson, Christopher & P Cribb *Guide to the Flowers of Western China* ISBN 978-1-84246-169-3
Hopkirk, Peter *The Great Game*. ISBN 0 19 282799 5
Hopkirk, Peter *Trespassers on the Roof of the World*. ISBN 0 19 285132 2
Rawicz, Slavomir *The Long Walk. The true story of a trek to freedom*. ISBN 1 84119 240 6 BUT see*
Shakya, Tsering *The Dragon in the Lands of Snow*. ISBN 0 1401.9615 3
*) http://news.bbc.co.uk/2/hi/uk_news/magazine/6098218.stm

Liste med fugle og pattedyr vi har mulighed for at se:

P = possible, for harder-to-find / regularly missed species We normally see at least some of these. Please bear in mind that few species are absolutely unmissable!

? = potential / vagrant recorded on previous trips in May/June.

Severtzov's Hazel Grouse *Tetrastes sewerzowi* P
Verreaux's Monal Partridge *Tetraophasis obscurus* P
Szechenyi's Monal Partridge *Tetraophasis szechenyi* P
?Himalayan Snowcock *Tetraogallus himalayensis*
Tibetan Snowcock *Tetraogallus tibetanus*
Przevalski's Partridge *Alectoris magna* P
Daurian Partridge *Perdix dauurica*
Tibetan Partridge *Perdix hodgsoniae*
Common Quail *Coturnix coturnix* P
Japanese Quail *Coturnix japonica* P
Blood Pheasant *Ithaginis cruentus* P
White Eared Pheasant *Crossoptilon crossoptilon*
Blue Eared Pheasant *Crossoptilon auritum* P
Common Pheasant *Phasianus colchicus*
?Bean Goose *Anser fabalis*
Greylag Goose *Anser anser*
Greater White-fronted Goose *Anser albifrons* P
Bar-headed Goose *Anser indicus*
Whooper Swan *Cygnus cygnus* P
Common Shelduck *Tadorna tadorna* P
Ruddy Shelduck *Tadorna ferruginea*
Mandarin Duck *Aix galericulata* P
Gadwall *Anas strepera*
Eurasian Wigeon *Anas penelope* P
Mallard *Anas platyrhynchos*
Chinese Spotbill *Anas zonorhyncha*
Northern Shoveler *Anas clypeata*
Northern Pintail *Anas acuta*

Garganey *Anas querquedula* P
Common Teal *Anas crecca*
Red-crested Pochard *Netta rufina*
Common Pochard *Aythya ferina*
Ferruginous Duck *Aythya nyroca*
Tufted Duck *Aythya fuligula*
?White-winged Scoter *Melanitta deglandi stejnegeri*
Common Goldeneye *Bucephala clangula* P
Goosander *Mergus merganser*
Little Grebe *Tachybaptus ruficollis*
Great Crested Grebe *Podiceps cristatus*
Black-necked Grebe *Podiceps nigricollis*
Black Stork *Ciconia nigra* P
Eurasian Spoonbill *Platalea leucorodia* P
Eurasian Bittern *Botaurus stellaris* P
Yellow Bittern *Ixobrychus sinensis*
Black-crowned Night Heron *Nycticorax nycticorax*
Striated Heron *Butorides striata* P
Chinese Pond Heron *Ardeola bacchus*
Eastern Cattle Egret *Bubulcus coromandus*
Grey Heron *Ardea cinerea*
Purple Heron *Ardea purpurea* P
Great Egret *Ardea alba*
Little Egret *Egretta garzetta*
Great Cormorant *Phalacrocorax carbo*
?Lesser Kestrel *Falco naumannii*
Common Kestrel *Falco tinnunculus*
Amur Falcon *Falco amurensis* P
Eurasian Hobby *Falco Subbuteo*
Saker *Falco cherrug*
Peregrine *Falco peregrinus*
Barbary Falcon *Falco pelegrinoides* P
Osprey *Pandion haliaetus* P
Oriental Honey Buzzard *Pernis ptilorhynchus*
Black Kite *Milvus migrans*
Pallas's Fish Eagle *Haliaeetus leucoryphus* P
Lammergeier *Gypaetus barbatus*
Himalayan Griffon *Gyps himalayensis*
Black Vulture *Aegypius monachus* P
?Short-toed Eagle *Circaetus gallicus*
?Western Marsh Harrier *Circus aeruginosus*



Eastern Marsh Harrier *Circus spilonotus* P

Eurasian Sparrowhawk *Accipiter nisus*

Northern Goshawk *Accipiter gentilis* P

?Common Buzzard *Buteo buteo*

Himalayan Buzzard *Buteo burmanicus* P

Long-legged Buzzard *Buteo rufinus* P

Upland Buzzard *Buteo hemilasius*

Steppe Eagle *Aquila nipalensis* P

?Eastern Imperial Eagle *Aquila heliaca*

Golden Eagle *Aquila chrysaetos*

Booted Eagle *Hieraetus pennatus* P

European Water Rail *Rallus aquaticus* P

Common Moorhen *Gallinula chloropus*

Common Coot *Fulica atra*

Demoiselle Crane *Anthropoides virgo* P

Common Crane *Grus grus* P

Black-necked Crane *Grus nigricollis*

Ibisbill *Ibidorhyncha struthersii*

Black-winged Stilt *Himantopus himantopus*

Pied Avocet *Recurvirostra avosetta* P

Northern Lapwing *Vanellus vanellus*
Grey-headed Lapwing *Vanellus cinereus* P
Pacific Golden Plover *Pluvialis fulva* P
?Common Ringed Plover *Charadrius hiaticula*
Little Ringed Plover *Charadrius dubius*
Kentish Plover *Charadrius alexandrinus*
?Lesser (=Black-fronted) Sand Plover *Charadrius mongolus*
'Spot-fronted' Sand Plover *Charadrius atrifrons*
Greater Sand Plover *Charadrius leschenaultia* P
Common Snipe *Gallinago gallinago* P
Western Black-tailed Godwit *Limosa limosa* P
?Eastern Black-tailed Godwit *Limosa melanuroides*
European Whimbrel *Numenius phaeopus* P
Eurasian Curlew *Numenius arquata* P
Spotted Redshank *Tringa erythropus* P
Common Redshank *Tringa totanus*
Marsh Sandpiper *Tringa stagnatilis* P
Common Greenshank *Tringa nebularia*
Green Sandpiper *Tringa ochropus*
Wood Sandpiper *Tringa glareola*
Terek Sandpiper *Xenus cinereus* P
Common Sandpiper *Actitis hypoleucos*
?Grey-tailed Tattler *Heteroscelus brevipes*
Ruddy Turnstone *Arenaria interpres* P
Red-necked Stint *Calidris ruficollis* P
Little Stint *Calidris minuta* P
Temminck's Stint *Calidris temminckii*
Long-toed Stint *Calidris subminuta* P
?Broad-billed Sandpiper *Limicola falcinellus*
Red-necked Phalarope *Phalaropus lobatus* P
Oriental Pratincole *Glareola maldivarum* P
?Yellow-legged Gull *Larus cachinnans*
Great Black-headed Gull *Larus ichthyaetus*
Brown-headed Gull *Larus brunnicephalus*
Common Black-headed Gull *Larus ridibundus*
?Gull-billed Tern *Sterna nilotica*
Common Tern *Sterna hirundo*
Little Tern *Sterna albifrons* P
Whiskered Tern *Chlidonias hybrida*
White-winged Black Tern *Chlidonias leucopterus*
?Black Tern *Chlidonias niger*
Tibetan Sandgrouse *Syrrhaptes thibetana* P
Pallas's Sandgrouse *Syrrhaptes paradoxus*
Blue Hill Pigeon *Columba rupestris*



Snow Pigeon *Columba leuconota*

Oriental Turtle Dove *Streptopelia orientalis*

Eurasian Collared Dove *Streptopelia decaocto*

Red Turtle Dove *Streptopelia tranquebarica* P

Spotted Dove *Streptopelia chinensis*

?Finsch's Parakeet *Psittacula finschii*

Large Hawk-Cuckoo *Cuculus sparverioides* P

Indian Cuckoo *Cuculus micropterus* BJ

Common Cuckoo *Cuculus canorus*

?Oriental Cuckoo *Cuculus saturatus*

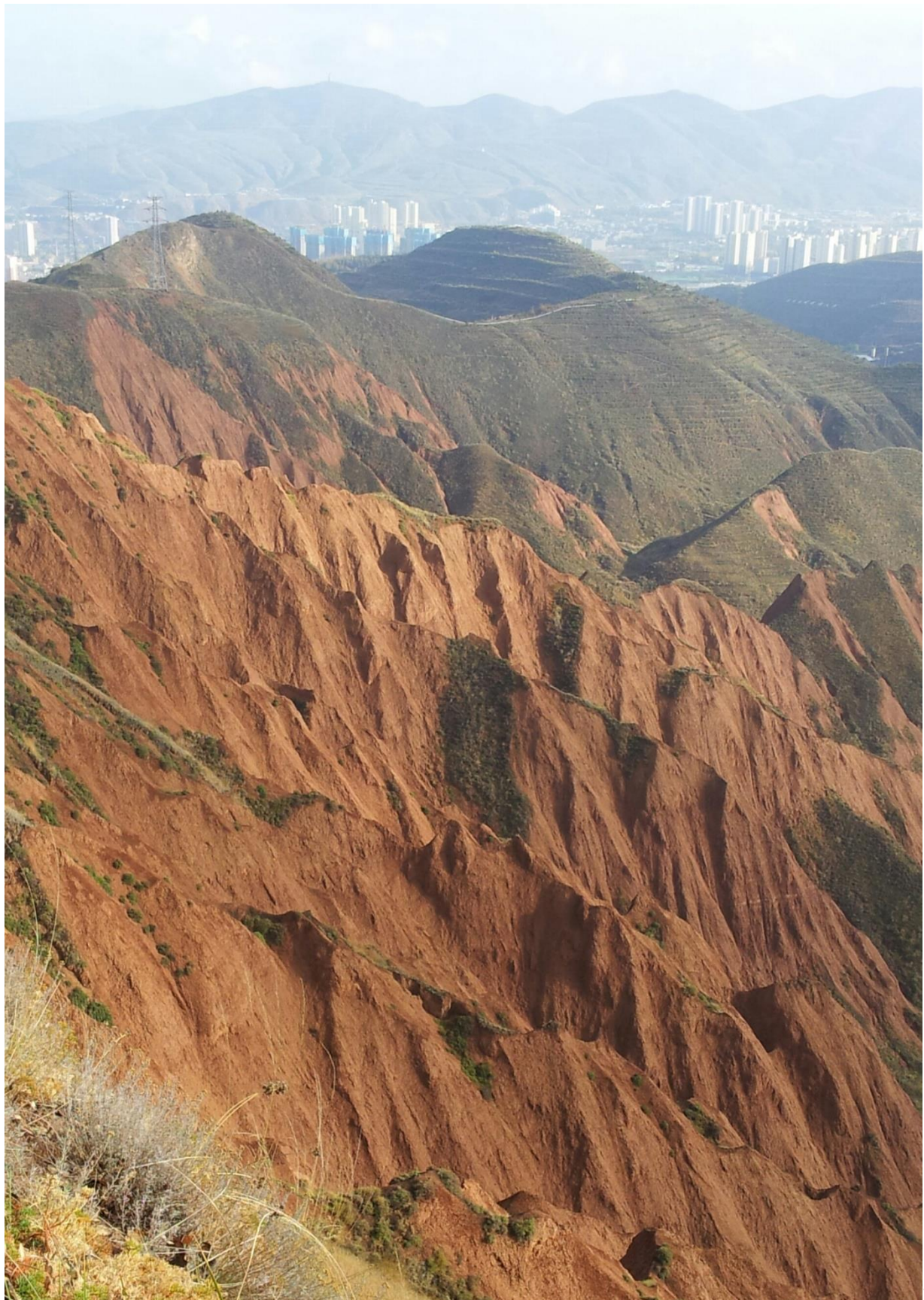
?Lesser Cuckoo *Cuculus poliocephalus*

?Pere David's Owl *Strix davidi*



Little Owl *Athene noctua*
Long-eared Owl *Asio otus* P
?Short-eared Owl *Asio flammeus*
?Himalayan Swiftlet *Aerodramus brevirostris*
Common Swift *Apus apus*
Fork-tailed Swift *Apus pacificus* P
Salim Ali's Swift *Apus salimali*
Black-capped Kingfisher *Halcyon pileata* P
Common Kingfisher *Alcedo atthis*
Hoopoe *Upupa epops*
Northern Wryneck *Jynx torquilla* P
Chinese Spotted Woodpecker *Dendrocopos cabanisi*
Three-toed Woodpecker *Picoides tridactylus* P
Black Woodpecker *Dryocopus martius* P
Grey-headed Woodpecker *Picus canus*
?Black-winged Cuckoo-shrike *Coracina melaschistos*
Long-tailed Minivet *Pericrocotus ethologus* P
Tiger Shrike *Lanius tigrinus* P
Brown Shrike *Lanius cristatus* P
Isabelline Shrike *Lanius isabellinus*
Grey-backed Shrike *Lanius tephronotus*
Chinese Grey Shrike *Lanius sphenocercus* P

Tibetan Grey Shrike *Lanius (s.) giganteus* P
Black-naped Oriole *Oriolus chinensis* P
Black Drongo *Dicrurus macrocercus*
Eurasian Jay *Garrulus glandarius*
Azure-winged Magpie *Cyanopica cyanus*
Common Magpie *Pica pica*
Tibetan Magpie *Pica (pica) bottanensis*
Henderson's Ground Jay *Podoces hendersoni*
Hume's Groundpecker *Pseudopodoces humilis*
?Eurasian Nutcracker *Nucifraga caryocatactes*
Red-billed Chough *Pyrrhocorax pyrrhocorax*
Alpine Chough *Pyrrhocorax graculus*
Daurian Jackdaw *Corvus dauuricus*
Rook *Corvus frugilegus*
Carrion Crow *Corvus corone* P
Large-billed Crow *Corvus macrorhynchos*
Common Raven *Corvus corax*
Bohemian Waxwing *Bombycilla garrulus*
'Eastern' Great Tit *Parus minor*
Rufous-vented Tit *Parus rubidiventris*
?Coal Tit *Parus ater*
Songar Tit *Parus songarus*
White-browed Tit *Parus superciliosus*
Grey Crested Tit *Parus dichrous*
Sand Martin *Riparia riparia* P
Pale Sand Martin *Riparia diluta*
Barn Swallow *Hirundo rustica*
Eurasian Crag Martin *Ptyonoprogne rupestris*
Northern House Martin *Delichon urbicum* P
Asian House Martin *Delichon dasypus*
Red-rumped Swallow *Cecropis daurica*
'Silver-throated' Tit *Aegithalos glaucoularis* P
White-browed Tit-Warbler *Leptopoecile sophiae*
Crested Tit-Warbler *Leptopoecile elegans* P
Mongolian Lark *Melanocorypha mongolica*
Long-billed Calandra Lark *Melanocorypha maxima*
?Greater Short-toed Lark *Calandrella brachydactyla*
Hume's Short-toed Lark *Calandrella acutirostris*
Asian Short-toed Lark *Calandrella cheleensis*
Crested Lark *Galerida cristata* P
Oriental Skylark *Alauda gulgula*



?

Elwes' Horned Lark *Eremophila elwesi*
Tarim Hill Warbler *Rhopophilus albosuperciliaris* P
Spotted Bush Warbler *Bradypterus thoracicus* P
Chinese Bush Warbler *Bradypterus tacsanowskii* P
Pallas's Grasshopper Warbler *Locustella certhiola* P
?Great Reed Warbler *Acrocephalus arundinaceus*
?Oriental Great Reed Warbler *Acrocephalus orientalis*
?Paddyfield Warbler *Acrocephalus agricola*
Dusky Warbler *Phylloscopus fuscatus*
?Smoky Warbler *Phylloscopus fuligiventer*
'Chinese' Tickell's Warbler *Phylloscopus occisinensis*
Yellow-streaked Warbler *Phylloscopus armandii*
Buff-barred Leaf Warbler *Phylloscopus pulcher*
Gansu Leaf Warbler *Phylloscopus kansuensis*
Chinese Leaf Warbler *Phylloscopus yunnanensis* P
Pallas's Leaf Warbler *Phylloscopus proregulus* P
Eastern Lemon-rumped Warbler *Phylloscopus forresti*
Hume's Leaf Warbler *Phylloscopus humei*
Arctic Warbler *Phylloscopus borealis*
?Kamchatka Leaf Warbler *Phylloscopus examinandus*
?Japanese Leaf Warbler *Phylloscopus xanthodryas*
Greenish Warbler *Phylloscopus trochiloides*
Two-barred Greenish Warbler *Phylloscopus plumbeitarsus*
Large-billed Leaf Warbler *Phylloscopus magnirostris*
?Claudia's Leaf Warbler *Phylloscopus claudiae*
'Margelanic' Lesser Whitethroat *Sylvia margelanica*
Spot-breasted Scimitar Babbler *Pomatorhinus erythrocnemis*
Kozlov's Babax *Babax koslowi*
Pere David's Laughingthrush *Garrulax davidi*
Giant Laughingthrush *Garrulax maximus*
Elliot's Laughingthrush *Garrulax elliotii*
Bearded Tit *Panurus biarmicus* P
Goldcrest *Regulus regulus*
Northern Wren *Troglodytes troglodytes*
Chinese Nuthatch *Sitta villosa*
Przevalski's Nuthatch *Sitta przewalskii*
Wallcreeper *Tichodroma muraria*
Eurasian Treecreeper *Certhia familiaris*
Hodgson's Treecreeper *Certhia hodgsoni* P
Daurian Starling *Sturnus sturninus* P
Rosy Starling *Sturnus roseus* P
?Red-billed Starling *Sturnus sericeus*
White-cheeked Starling *Sturnus cineraceus* P
Eurasian Starling *Sturnus vulgaris* P



Long-tailed Thrush *Zoothera dixoni* P
Chinese Blackbird *Turdus mandarinus* P
?Tibetan Blackbird *Turdus maximus*
Chestnut Thrush *Turdus rubrocanus*
Kessler's Thrush *Turdus kessleri*
Eyebrowed Thrush *Turdus obscurus* P
Black-throated Thrush *Turdus atrogularis* P
Red-throated Thrush *Turdus ruficollis* P
Naumann's Thrush *Turdus naumanni* P
Chinese Song Thrush *Turdus mupinensis* P
Siberian Rubythroat *Luscinia calliope*
Himalayan Rubythroat *Luscinia pectoralis*
Himalayan Red-flanked Bluetail *Tarsiger rufilatus*
Northern Red-flanked Bluetail *Tarsiger cyanurus*
Przevalski's Redstart *Phoenicurus alaschanicus*
Black Redstart *Phoenicurus ochruros*
?Common Redstart *Phoenicurus phoenicurus*
Hodgson's Redstart *Phoenicurus hodgsoni*
White-throated Redstart *Phoenicurus schisticeps*
Daurian Redstart *Phoenicurus auroreus* P
Guldenstadt's Redstart *Phoenicurus erythrogaster*
Blue-fronted Redstart *Phoenicurus frontalis*
White-bellied Redstart *Hodgsonius phaenicuroides* P
Plumbeous Redstart *Rhyacornis fuliginosa*
River Chat *Chaimarrornis leucocephalus*
Grandala *Grandala coelicolor* P

'Siberian' Common Stonechat *Saxicola torquatus*
Isabelline Wheatear *Oenanthe isabellina*
Pied Wheatear *Oenanthe pleschanka* P
Desert Wheatear *Oenanthe deserti*
Common Rock Thrush *Monticola saxatilis*
Eastern Blue Rock Thrush *Monticola philippensis* P
?Spotted Flycatcher *Muscicapa striata*
Sooty Flycatcher *Muscicapa sibirica*
Asian Brown Flycatcher *Muscicapa dauurica* P
Yellow-rumped Flycatcher *Ficedula zanthopygia* P
?Mugimaki Flycatcher *Ficedula mugimaki*
Slaty-backed Flycatcher *Ficedula hodgsonii*
Red-throated Flycatcher *Ficedula albicilla* P
?Slaty-blue Flycatcher *Ficedula tricolor*
White-throated Dipper *Cinclus cinclus*
House Sparrow *Passer domesticus* P
Russet Sparrow *Passer rutilans* P
Eurasian Tree Sparrow *Passer montanus*
Rock Sparrow *Petronia petronia*
Henri's Snowfinch *Montifringilla henrici*
Tibetan Snowfinch *Montifringilla adamsi*
White-rumped Snowfinch *Onychognathus taczanowskii*
Pere David's Snowfinch *Pyrgilauda davidiana*
Rufous-necked Snowfinch *Pyrgilauda ruficollis*
Blanford's Snowfinch *Pyrgilauda blanfordi*
Alpine Accentor *Prunella collaris*
Robin Accentor *Prunella rubeculoides*
Rufous-browed Accentor *Prunella strophiata*
Brown Accentor *Prunella fulvescens*
Maroon-backed Accentor *Prunella immaculata* P
Forest Wagtail *Dendronanthus indicus* P
Western Yellow Wagtail *Motacilla flava* P
Eastern Yellow Wagtail *Motacilla tschutschensis* P
Citrine Wagtail *Motacilla citreola*
Grey Wagtail *Motacilla cinerea*
White Wagtail *Motacilla alba*
Richard's Pipit *Anthus richardi*
Blyth's Pipit *Anthus godlewskii* P
Olive-backed Pipit *Anthus hodgsoni*
?Red-throated Pipit *Anthus cervinus*
Rosy Pipit *Anthus roseus*
Water Pipit *Anthus spinoletta* P
Brambling *Fringilla montifringilla* P
Tibetan Siskin *Serinus thibetanus* P



Oriental Greenfinch *Carduelis sinica*
Eurasian Siskin *Carduelis spinus* P
Twite *Carduelis flavirostris*
Plain Mountain Finch *Leucosticte nemoricola*
Brandt's Mountain Finch *Leucosticte brandti*
?Sillem's Mountain Finch *Leucosticte sillemi*
Mongolian Trumpeter Finch *Bucanetes mongolicus*
Desert Finch *Rhodospiza obsolete* P
Przevalski's Finch *Urocynchramus pylzowi* P
Common Rosefinch *Carpodacus erythrinus*
Beautiful Rosefinch *Carpodacus pulcherrimus*
Pink-rumped Rosefinch *Carpodacus waltoni*
Stoliczka's Rosefinch *Carpodacus stolickae beicki* P
Three-banded Rosefinch *Carpodacus trifasciatus* P
Chinese White-browed Rosefinch *Carpodacus dubius*
Eastern Great Rosefinch *Carpodacus rubicilloides*
Caucasian Great Rosefinch *Carpodacus rubicilla severtzov* P
Red-fronted Rosefinch *Pyrrhospiza punicea*
Roborovski's Rosefinch *Kozlowia roborowskii*
Crimson-browed Finch *Pinicola subhimachala* P
Red Crossbill *Loxia curvirostra*
Grey-headed Bullfinch *Pyrrhula erythaca*
?Hawfinch *Coccothraustes coccothraustes*
White-winged Grosbeak *Mycerobas carniceps*
Pine Bunting *Emberiza leucocephalos* P
Eastern Rock Bunting *Emberiza godlewskii*
Meadow Bunting *Emberiza cioides* P
Little Bunting *Emberiza pusilla* P
Kozlov's Bunting *Emberiza koslowi*
Black-faced Bunting *Emberiza spodocephala*
Common Reed Bunting *Emberiza schoeniclus* P



Mammals:

Sequence and taxonomy follows "A Guide to the Mammals of China", Smith & Xie (ed.) 2008.

Rhesus Macaque *Macaca mulatta* P
Himalayan Marmot *Marmota himalayana*
Alashan Ground Squirrel *Spermophilus alashanicus* P
Northern Three-toed Jerboa *Dipus sagitta* P
?Stoliczka's Mountain Vole *Alticola stoliczkanus*
?Przewalski's Steppe Vole *Eolagurus przewalskii*
Irene's Mountain Vole *Neodon Irene* P
Tibetan Dwarf Hamster *Cricetus tibetanus* P

Midday Gerbil *Meriones meridianus* P
Gansu Pika *Ochotona cansus* P
Plateau Pika *Ochotona curzoniae*
?Daurian Pika *Ochotona daurica*
Chinese Red Pika *Ochotona erythrotis* P
Glover's Pika *Ochotona gloveri*
Tsing-Ling Pika *Ochotona huangensis* P
?Moupin Pika *Ochotona thibetana*
?Thomas' Pika *Ochotona thomasi*
Woolly Hare *Lepus oiostolus*
Tolai Hare *Lepus tolai* P
?Gansu Mole *Scapanulus oweni*
?Thick-eared Bat *Eptesicus pachyotis*
?Grey Long-eared Bat *Plecotus australicus*
?Nepalese Myotis *Myotis nipalensis*
?Chinese Mountain Cat *Felis bieti*
Pallas' Cat *Felis manul* P
?Wildcat *Felis silvestris*
Lynx *Lynx lynx* P
Snow Leopard *Uncia uncia* P
Wolf *Canis lupus* P
Tibetan Fox *Vulpes ferrilata*
Red Fox *Vulpes vulpes*
Brown Bear *Ursus arctos* P
?Asian Black Bear *Ursus thibetanus*
Eurasian Otter *Lutra lutra* P
Hog Badger *Arctonyx collaris* P
?Yellow-throated Marten *Martes flavigula*
?Beech Marten *Martes foina*
Asian Badger *Meles leucurus* P
Mountain Weasel *Mustela altaica*
Steppe Polecat *Mustela eversmanii* P
?Siberian Weasel *Mustela sibirica*
?Red Panda *Ailurus fulgens*
Kiang *Equus kiang*
?Wild Boar *Sus scrofa*
?Forest Musk Deer *Moshus berezovskii*
Alpine Musk Deer *Moshus chrysogaster* P
Siberian Roe *Capreolus pygargus* P
MacNeill's (Red) Deer *Cervus macneilli* P
Gansu Red Deer *Cervus (elaphus) kansuensis* P
?Tufted Deer *Elaphodus cephalophorus*
White-lipped Deer *Przewalskium albirostris* P
Goitred Gazelle *Gazella subgutturosa*

Tibetan Gazelle *Procapra picticaudata*
Przevalski's Gazelle *Procapra przewalskii* P
Wild Yak *Bos grunniensis* P
?Takin *Budorcas taxicolor*
Chinese Serow *Capricornis milneedwardsii* P
?Chinese Goral *Naemorhedus griseus*
Argali *Ovis ammon* P
Tibetan Antelope *Panthalops hodgsonii*
Blue Sheep *Pseudois nayaur*