

ALBANIEN



22. – 29. maj 2024

Af Morten Møller Hansen



Stenhøne

Indhold

1. INTRODUKTION.....	3
2. ENGLISH SUMMARY.....	3
3. PRAKTISKE DETALJER	4
4. DELTAGERE	5
5. TURBESKRIVELSE.....	6
5.1 Onsdag den 22. maj.....	7
5.2 Torsdag den 23. maj.....	9
5.3 Fredag den 24. maj.....	11
5.4 Lørdag den 25. maj.....	14
5.5 Søndag den 26. maj.....	16
5.6 Mandag den 27. maj.....	17
5.7 Tirsdag den 28. maj.....	18
5.8 Onsdag den 29. maj.....	20
6. SYSTEMATISK LISTE OVER REGISTREREDE FUGLE	21
7. KRYBDYR.....	34
8. PATTEDYR.....	35
9. SOMMERFUGLE.....	37

Forside:

Stenhøne – set på vej mod Valbona (fotograferet af Rudi Lind Nielsen)

1. *Introduktion*

Efter den store succes i 2022 var DOF Travel / Dansk Ornitologisk Forening (DOF) for anden gang på en rundtur i Albanien. De fantastiske landskaber med usprøjtede og i mange tilfælde uforstyrrede områder, mængder af sommerfugle, insekter af en hver art, orkidéer og ikke mindst fuglene fik endnu en gang det store smil frem hos deltagerne.

Vi kørte stort set helt den samme rute som i 2022, da jeg sammen med den lokale turguide Tao havde vurderet, at dette ville give den bedste oplevelse og fornemmelse for landets kvaliteter.

Enkelte forventede almindelige arter udeblev lidt overraskende, mens andre arter til gengæld pyntede gevaldigt på listen. Samlet set nåede vi op på 152 arter, hvilket igen blev et flot resultat for en uges herlige oplevelser.

Som en nyskabelse havde jeg medbragt en termografisk enhed/kikkert, som til fulde indfrie forventningerne om at få nogle specielle oplevelser både på natture og i dagtimerne. Det er en enhed, som kobles sammen med en Iphone, hvorefter man på denne skærm kan se, hvad der befinder sig ude i mørket. I sikkerhedskontrollen undrede de sig over udslagene på skærmene, men efter lidt forklaren frem og tilbage og efter at have set gruppens specielle udstyr, fik den lov til at passere igennem. Den er mest velegnet til nataktive pattedyr, men kan også overraske med anderledes observationer af fugle.

Denne rapport baserer sig på feltnotater fra turlederen Morten Møller Hansen.

Billederne i rapporten er leveret af Marta, Jesper Rye, Rudi, Dennis, Tao og Morten.

*Morten Møller Hansen
11. august 2024*

2. *English summary*

Following the great success of the 2022 trip DOF Travel from Birdlife Denmark organized a second birding trip to Albania. The amazing landscapes apparently with no pesticides and in many cases undisturbed areas, orchids, butterflies, insects of all sorts and not least the birds once again brought big smiles to the faces of the participants.

We drove almost the exact same route as in 2022, since we evaluated that this would provide the best birding experience and sense of the qualities of the country.

Some expected common species eluded us but to make up for this other high-quality birds were recorded. In total we saw 152 bird species, which once again turned out to be a great result for one week of looking for special experiences in the nature.

As a new addition I brought with me a thermal imaging unit/binocular which connects to an Iphone allowing the group to view the screen and detect whatever lures in the darkness. After answering questions from the security staff in the airport, I was allowed to get it through the gates. It is mostly used for mammal watching but can also provide surprise views of birds active at night.

This report is based on field notes from the tourguide Morten. Pictures in the report were provided by six of the participants.

Our travel agent was Paparisto Tours and our local bird guide was Taulant Bino (called Tao) – both highly recommended for their kind service and advises in all aspects.

3. Praktiske detaljer

Morten Møller Hansen havde sammen med en lokal guide Taulant Bino (kaldet Tao) planlagt turen rundt i landet. Han er tilknyttet det lokale rejsebureau Paporisto Tours, og vi gjorde således igen brug af både guide og agent.

Vi fløj med Austrian Air via Wien, som bortset fra en meget tidlig afgang 7:10 fra København var et godt valg. Wien er en overskuelig lufthavn i forhold til andre store, og det gjorde transferoplevelsen mindre hektisk.

Med os på hele turen havde vi en bus med plads til 15 personer og med fast chauffør ved navn Shkelzen. Vi fik at vide, at han var opkaldt efter et bjerg – og minsandten om ikke vi kom forbi selvsamme bjerg på turen op mod Valbona. Bussens størrelse gjorde det muligt at komme nemt frem på alle mindre bjergveje og meget smalle gader i bymidter, men der var ikke meget plads i bagagerummet bagerst til al bagagen, så vi måtte tage bagsædet i brug til nogle af kufferterne. Af samme grund og af hensyn til sejlturen med to mindre motorbåde på Prespa-søen er det også helt nødvendigt at begrænse antallet af deltagere til 14.

I programmet var der også indlagt en godt 2 timers sejltur med en lille færge oppe i bjergene. Både for at få bussen ombord på færgen og senere igennem en lang smal bjergtunnel ved færgelejet er det nødvendigt at have en mindre bus til rådighed.

Oppe i den nordlige bjergrige egn ved Valbona havde vi denne gang bestilt to off-road (4WD) taxaer, som sparede os for næsten 2 timers vandring op til en højslette, hvor vi nød en frokost hos en bjergbondefamilie.

Albanien er stadig et billigt land på alle måder. De fleste hævdede 10.000 LEK i lufthavnen svarende til cirka 750 kr., og det var et passende beløb, da morgen- og aftensmad var inkluderet i turen. Maden er generelt af høj kvalitet og klasse, hvilket vi fik flere smagsprøver på. Det var meget nemt at finde steder, hvor vi kunne handle eller holde kaffepause.

Vejene er generelt i meget fin stand; dog naturligvis i noget vekslende kvalitet, når man forlader de større veje. Byerne virkede ligeledes pæne, moderne og harmoniske og alle hoteller var også fine.

Rundturen bragte os forbi mange typer af lokaliteter i både lavland og bjergegne, så det var vigtigt at medbringe sko og tøj til lidt af hvert – både kraftig sol, kølighed i bjergene, lidt regnbyger men ikke så meget blæst – og generelt viste vejret sig fra sin pæne side under det meste af opholdet.

4. Deltagere

Følgende deltagere var med på turen:

Frands Jensen

Kirsten Møllerup Breddam

Klaus Lund Nielsen

Anne Gram Nielsen

Jesper M. Møller

Karin Møller

Jesper Rye Rasmussen

Anette Ginsbak

Charlotte Bæk Helt

Dennis Dryden Olesen

Marta B. Grun

Morten Møller Hansen (leder)

Rudi Lind Nielsen

Vibeke Laursen

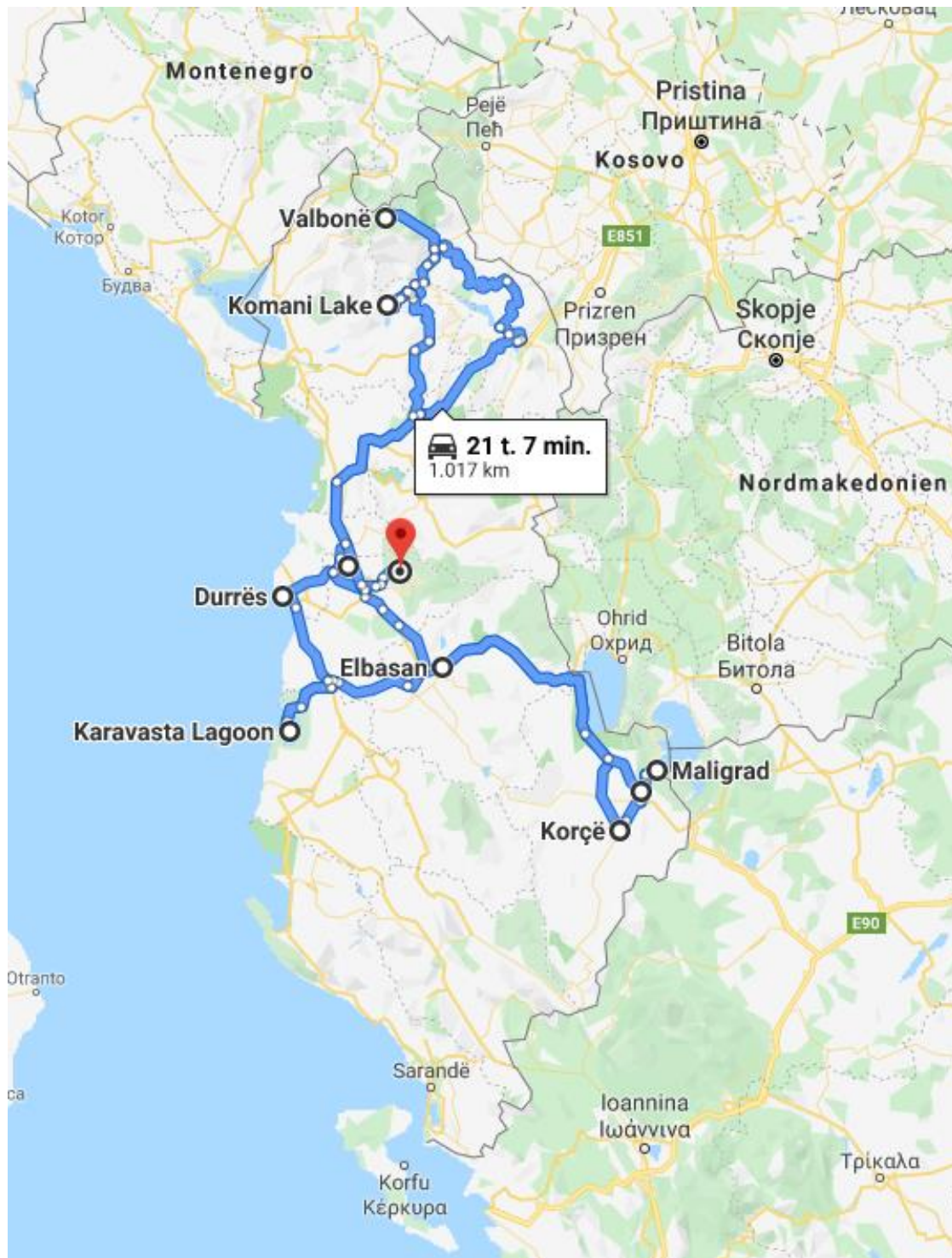


Gruppen samlet til frokost hos en bjergbonde-familie i Valbona

5. Turbeskrivelse

I dette afsnit gives en kort beskrivelse af, hvilken rute vi rejste rundt i landet, hvilke lokaliteter vi besøgte og hvad vi så de enkelte steder. Dagbogsnotaterne giver på en hurtig måde et indtryk af nogle af de særlige ting, som dagene bød på.

En detaljeret oversigt over alle de registrerede fugle og dyr findes i afsnittet "Systematisk liste over registrerede fugle" og efterfølgende afsnit.



Figur 1. Oversigt over den omtrentlige rejserute rundt i Albanien

5.1 Onsdag den 22. maj

Vi mødtes meget tidligt – allerede kl. 04:30 – i Kastrup Lufthavn, da vores afgang var kl. 07:10.

En flok på 300 Bramgæs fløj ind over broen ud til flyveren og signalerede start på fugleturen. Herfra afgang kl. 7:20 og ankomst i Wien 8:55. Så havde vi en kort transfer her, inden vi lettede 10:00 med retning mod Albanien, hvor vi landede 11:05.

Den britiske udenrigsminister David Cameron landede næsten samtidigt med os i Tirana, og vi kunne se det specielle privatfly ankomme, mens vi trillede mod gaten. Det var også forklaringen på, at der var et stort sikkerhedsopbud i hovedstaden, hvilket medførte en række usædvanlige trafikpropper og lange køer ud af byen. Første stop på turen blev en frokostrestaurant i kystbyen Durrës. Her fik vi serveret en velsmagende fiskemenu og fik den første af mange eksempler på, hvilke kvaliteter det albanske køkken rummer.

Vi fortsatte herefter mod Spille til et område kaldet Skohzet med åbne usprøjtede agerlandsbiotoper. Her fik vi fine oplevelser med Kirkeugler, Ellekrage, Bleg Gulbug og Hætteværinger. Ved en lokal skole stoppede vi ved en stor koloni af Spansk Spurv.

Vi kørte ned mod kysten ved Divjaka, hvor vi tjekkede ind på Divjaka Resort Hotel. Om aftenen gik vi en tur og gjorde et forsøg med Mortens termografiske natkamera, hvilket bl.a. gav en Guldsjakal et sted derude i mørket.

Wien Lufthavn

Mursejler 1

Tirana – Durrës (12:05 – 13:00)

Tårnfalk 1, Tyrkerdue 2, Bysvale 30, Rødrygget Svale 3, Landsvale 5, Gråspurv 1, Stær 1

Durrës (velkomst-frokost 13:00 – 15:30)

Middelhavssølvmåge 30, Mursejler 10, Rødrygget Svale 1, Landsvale 4, Allike 1

Durrës – Spille / Skohzet (15:30 – 16:10)

Mursejler 5, Tyrkerdue 3, Bysvale 10, Rødrygget Svale 6, Husskade 1, Gråkrage 4, Stær 5, Stillits 2

Skohzet (16:10 – 17:30)

Grønbenet Rørhøne 1, Kirkeugle 3, Hærfugl 1, Ellekrage 3, Biæder 1, Toplærke 2, Rødrygget Svale 4, Sortstrubet Bynkefugl 5, Bleg Gulbug 2, Cettisanger 2, Cistussanger 2, Tornsanger 3, Allike 1, Husskade 1, Spansk Spurv 50+ ved ynglekoloni, Stillits 2, Hætteværling 6, Bomlærke 5

Skohzet – Divjaka (17:30 – 18:15)

Dværgskarv 1, Kohejre 63, Nathejre 4 overflyv., Rørhøg 2, Tårnfalk 1, Gøg 3, Kirkeugle 1, Biæder 4, Landsvale 10, Drosselrørsanger 1, Cistussanger 1, Pirol 1, Rosenbrystet Tornskade 2

Divjaka Marsh (18:15 – 19:20)

Silkehejre 3, Nathejre 3 overflyv., Sort Ibis 14, Stylteløber 4, Toplærke 3, Korttået lærke 6, Rødrygget Svale 8, Gul Vipstjert 4, Cettisanger 1, Stillits 4, Grønirisk 1

Divjaka Kystlagune (21:20 – 22:00)

Grønbenet Rørhøne 1 overflyv. kald., Natravn 2, Natugle 1 hun overflyv. kaldende, Sydlig Nattergal 1 syng., Guldsjaka 1 ex. set tre gange på termisk kamera. Den gik stille over en grusvej ved lagunen, men satte i løb og forsvandt, da en nataktiv fisker nærmede sig på knallert.



22.5 Hætteværpling ved Skohzet



22.5 Kirkeugle nær Skohzet

5.2 Torsdag den 23. maj

Vi startede tidligt med en lang gåtur ud i laguneområdet Spiaxho ved Divjaka, som ligger ud mod kysten. Den største lagune Karavasta ligger lidt længere inde i land og er med undtagelse af 1-2 kanaler blevet afsnøret fra havet. Det er her, at nogle af pelikanerne yngler.

Nationalparken dækker et enormt område, og ved nationalparkens informationscenter kunne vi på kort og optællinger få et indtryk af, hvor store og vigtige lagunerne er for både rastende og ynglende fugle.

Vi gjorde holdt ved det samme udtørrede flodleje i nordenden af Karavasta, som aftenen før og fik som håbet set Triel. Til vores store overraskelse stoppede en sendevogn fra en lokal albansk TV-station ud for vores gruppe, mens vi stod og scannede med teleskoperne. Da interviewet med Tao var færdigt, fik Anne stillet et par spørgsmål og siden stillede Morten op til et interview, hvori der blev spurgt ind til formålet med turen og vores indtryk af naturen og landet. Vel hjemme i Danmark fik vi tilsendt link til TV-udsendelsen.

Vi satte kurs mod østenden af Karavasta og nød de fine marker med økologisk landbrug og indslag af vandmeloner og et rigt fugleliv vævet ind i de usprøjtede omgivelser. Der var marked i området på torsdage, og vi fik på den måde et glimt af, hvad der sælges af små og også ganske store ting.

Ved middagstid satte vi kursen mod Elbasan og nåede efter cirka 3 timer (inkl. et kaffestop) frem til Ohrid Lake, hvor Østlig Middelhavsstenpikker og vandfugle kunne nydes. Ved det indlagte kaffestop sørgede personalet hurtigt for at få sat en masse stole frem, så vi kunne sidde udenfor i skyggen.

Da vi ankom til Hotel Richmond (4*) i Korce, skulle vores chauffør først igennem en udfordrende labyrint af smalle gader, som kun lige akkurat tillod bussen at snige sig rundt. Først navigerede han hen til hotellet og siden skulle han ud igen for at finde en parkeringsplads for natten.

Aftensmaden blev indtaget i en restaurant, som er bygget ind i den gamle borgmur.

Divjaka, lagunen ved Spiaxho (06:00 – 08:10)

Storskarv 2, Nathejre 3, Sølvhejre 1, Silkehejre 10, Krøttoppet Pelikan 9 + 1 ved visitor center, Rødvinget Braksvale 1, Triel 2, Strandhøjle 7, Hvidbrystet Præstekrave 10, Stor Præstekrave 20, Storspove 9, Lille Regnspove 1, Almindelig Ryle 10, Sandterne 2, Rovterne 1, Fjordterne 12, Dværgterne 15, Kirkeugle 1 ved hotellet, Biæder 1, Korttået Lærke 1, Toplærke 2, Digesvale 2, Rødrygget Svale 5, Hvid Vipstjert 1, Markpiber 2, Sydlig Nattergal 1, Cistussanger 1, Pirol 1, Bogfinke 1, Grønirisk 1, Stillits 1, Bomlærke 1

Karavasta Lagune, Divjaka Nationalpark, (efter morgenmaden – 11:20)

Krøttoppet Pelikan 14 både overflyvende og rastende, Hvid Pelikan 1 kreds., Tophejre 1, Kohejre 2, Sølvhejre 1, Silkehejre 8, Sort Ibis 3, Stor Flamingo 30, Rørhøg 1 hun, Vagtel 4 hørt, Rødvinget Braksvale 6, Triel 1, Stytteløber 3, Hvidklire 1, Dværgmåge 1 3K, Sandterne 3, Fjordterne 4, Dværgterne 6, Turteldue 2, Korttået Lærke 5, Rødrygget Svale 8, Markpiber 1, Gul Vipstjert 3, Cettisanger 4, Drosselrørsanger 1, Cistussanger 3, Tornsanger 1, Hætteværting 1, Bomlærke 2

Karavasta-Divjaka Nationalpark – Elbasan (11:00 – 13:00)

Hvepsevåge 1, Musvåge 2

Elbasan – Ohrid Lake (13:00 – 15:50 inkl. kaffestop)

Hvepsevåge 1, Balkanhøg 1 (stop sydøst for Mengël), Tårnfalk 2, Hærfugl 1, Klippesvale 2, Rødrygget Svale 1, Hvid Vipstjert 1, Bjergvipstjert 1, Pirol 1, Allike 1, Ravn 3, Stær 2, Bogfinke 3, Grønirisk 3, Stillits 2, Gærdeværting 1

Ohrid Lake ved Lin (15:50 – 17:40)

Toppet Lappedykker 30, Storskarv 2, Dværgskarv 7, Tårnfalk 2, Blishøne 2, Klippedue 1, Mursejler 1, Toplærke 4, Hvid Vipstjert 2, Gul Vipstjert 2, Sydlig Nattergal 1, Østlig Middelhavsstenpikker 2, Drosselrørsanger 2, Musvit 1, Klippespætmejsje 1, Allike 4, Stær 6, Grønirisk 4, Gulirisk 1, Stillits 4, Hætteværting 1, Bomlærke 4

Ohrid – Korce (17:40 – 18:50)

Klippedue 1, Ellekrage 2, Stær 2, Gulirisk 2 ved hotellet



23.5 Kirkeugle – prøver at gemme sig ved hotellet i Divjaka



23.5 Østlig Middelhavsstenpikker ved Lake Ohrid

5.3 Fredag den 24. maj

Morgenturen gik til byparken i Korce. Udover en masse motionister på parkstierne var der også venlige forespørgsler om, hvad vi kiggede på og naturligvis også nogle gode småfugle bl.a. Gulirisk ved rede, Lille Fluesnapper i en udfordrende 2K-dragt og Balkanløvsanger. I parken kan man også se en af de cirka 170.000 betonbunkere, som landsfaderen gennem 50 år Enver Hoxha lod befolkningen opføre spredt ud over hele landet. Der blev aldrig brug for dem, men i dag nyder flagermus til gengæld at hænge ud i dem...

På vej mod Prespa gjorde vi holdt i et hårnålesving i forbjergene for at spejde efter de første bjergarter bl.a. Klippespætmejsje og Blådrossel, men en Gødningsbille i færd med at trille en flot gødningskugle afsted underholdt også selskabet.

Sejlturen på Lake Prespa fandt sted i to små motorbåde, som man kommer ud til via en vuggende pontonbro. Vi sejlede ud til øen Maligrad, hvor vi gik i land og kunne se en lille meget gammel kirke, som er under renovering. Der er også bevaret flere tegninger/malerier på klipperne, som dateres til den tidlige middelalder. Sejlturen gav en unik oplevelse med begge pelikan-arter svømmende og stående tæt på.

En Rødstrubet Sanger lod sig kun se kortvarigt i et bevokset område langs søen, og vi fik forsigtigt sneget os ind på en Natravn i græsset, som viste sig at ligge død under telefontrådene. Sommerfuglene fortsatte med at begejstre i variation og antal.

Det planlagte frokostrestaurantbesøg i den ene ende af søen måtte opgives, da der var fuldt booket med lokale og gæster fra Makedonien, som fejrede afslutningen på en eller anden begivenhed. Det sendte os mod den modsatte ende af søen, hvor Tao kendte et sted, hvor han tidligere havde overnattet ifm. vandfugleoptællinger. Det var utroligt smukt og oprindeligt i uberørthed, byggestil og landbrug, som noget vi næsten kun kender fra gamle film og Frilandsmuseet.

En Skovhornugle på dagsoveplads opdaget af en lille pige over en af de udendørs spiseborde gav en sjov oplevelse. Den forsøgte at få lidt søvn, men måtte tåle både en fotosession og beundrende blikke fra restaurantgæsterne. Den lille pige blev ret benøvet over alle de rosende ord, som vi sendte i hendes retning for at have fundet den. Måske blev der sået et frø til naturinteresse hos hende...

Ved sydenden af Lake Ohrid stoppede vi ½ km fra grænsen til Nordmakedonien. Her slentrede vi ind i en park til Albaniens eneste kendte Rågekoloni og fik også tilføjet et par nye vandfuglearter på listen. Dagen sluttede med en sen ankomst til Hotel Guri i Elbasan kl. 20:15.

Korce bypark (06:30 – 08:15)

Lille Fluespætte 1 kald., Stor Fluespætte 1, Grønspætte 1, Hærfugl 1, Biæder 2, Rødrygget Svale 1, Sydlig Nattergal 2, Solsort 5, Balkanløvsanger 1 syng., Munk 3, Musvit 2, Grå Fluesnapper 3, Lille Fluesnapper 1 2K hun, Korttået Træløber 3, Stær 3, Rødrygget Tornskade 2, Pirol 1, Bogfinke 30, Grønirisk 1, Gulirisk 20 (inkl. en rede)

Shortstop i forbjergene Korce – Prespa (09:15 – 10:45)

Musvåge 1, Tårnfalk 1, Gøg 1, Hærfugl 2, Toplærke 4, Klippesvale 2, Rødrygget Svale 2, Blådrossel 3, Solsort 1, Østlig Middelhavsstenpikker 2, Klippespætmejsje 2, Rødrygget Tornskade 3, Tornirisk 6, Grønirisk 1, Bomlærke 1

Sejltur på Macro Prespa og besøg på Maligrad Island (11:15 – 12:50)

Dværskarv 50, Storskarv 30, Fiskehejre 6, Silkehejre 2, Hvid Pelikan 5, Krøltoppet Pelikan 50, Gråand 2, Musvåge 2, Middelhavssølvmåge 4, Klippedue 10, Alpesejler 50, Hærfugl 1, Klippesvale 2 ved rede, Hvid Vipstjert 4, Østlig Middelhavsstenpikker 1, Munk 2, Musvit 2, Allike 15, Stillits 10, Gærdeværting 2, Hætteværting 1, Grass Snake 1 død

Prespa Nationalpark (13:00 – 16:50)

Toppet Lappedykker 30 ved reder, Storskarv 30, Silkehejre 6, Sølvhejre 3, Fiskehejre 3, Hvid Pelikan 20, Krøltoppet Pelikan 14, Knopsvane 1, Blishøne 20, Musvåge 2, Rørhøg 2, Spurvehøg 1, Natravn 1 han død, Skovhornugle 1, Turteldue 2, Vendehals 1 kald., Digesvale 5, Toplærke 2, Hedelærke 2, Sydlig Nattergal 3, Solsort 2, Cettisanger 2, Drosselrørsanger 1, Munk 2, Rødstrubet Sanger 1, Halemejsse 10, Musvit 2, Rødrygget Tornskade 2, Skovskade 1, Tornirisk 2, Gærdeværting 1, Bomlærke 1

Ohrid Lake sydenden (17:10 – 18:30)

Toppet Lappedykker 30, Knopsvane 5, Stor Skallesluger 2, Sorthovedet Måge 5, Hættemåge 2, Dværgmåge 20, Råge 20 ved redekoloni

Ohrid Lake – Elbasan (18:30 – 20:15)

Fiskehejre 2



24.5 Krøltoppet Pelikan



24.5 Natravn – fundet død under elledninger



24.5 Der kigges efter Skovhornugle i restaurantens have – sydenden af Prespa Lake



24.5 Skovhornugle

5.4 Lørdag den 25. maj

Denne lange dag gik primært med transfer fra syd og op til bjergene i den nordlige del af landet. Vi gjorde holdt en masse steder undervejs både med kaffepauser, shortstops, kratlusk og udflugter ud i landskaberne.

Vi startede med at proviantere og hæve kontanter. Derefter kørte vi op i de første bjerge ved Elbasan, hvor vi fandt flere skildpadder (den truede art Hermann's Tortoise) på og udenfor vejen. Ved et kaffestop blev hyggen pludselig afbrudt af en spøjs rovfugl, som nærmede sig. Da den fløj ind over vejen, viste det sig at være en flot Balkanhøg, som er notorisk svær at finde i yngletiden. Efter endnu et stop ved en frugtbod forlod vi varmen i lavlandet og bevægede os nordpå og opad.

På den lange tur nordpå fik vi en indføring i den særlige albanske version af øje-for-øje og tand-for-tand. Vendetta-traditionen (frit oversat til "organiseret hævn" i forbindelse med alvorlige forbrydelser mod andre – særligt drab og overfald) er underlagt en lang række strenge regler. De ældre familiedlemmer mødes, og så har man 28 dage – hvor alle er fredede – til at finde frem til en passende løsning. Lykkes det ikke, så har familien et antal dage til at hævne sig på et andet mandligt medlem fra gerningsmandens familie. Vores chauffør stammer fra regionen, hvor det var (måske stadig er?) meget udbredt, så han kunne underholde i lang tid om de komplicerede regler.

Om eftermiddagen ankom vi til den fantastiske lange kløft Varnas Gorge nær Kukës, men kraftigt regnvejr afbrød vores besøg, hvorefter vi fortsatte mod nord.

Heldet var med os på vej opad, hvor først en enorm flok Biædere presset sammen af regn og torden lod sig beskue og så kort efter hvor Marta fra bussen opdagede en utrolig flot Stenhøne, som trone-de på en klippeblok lige ud mod vejen – en drømmeart for mange europæiske fuglekiggere! Bjergturen bød på endnu en eksklusiv art i form af 4 stk. Hortulaner, som i Albanien træffes langt oppe i højlandet i områder med overdrev og enebær-lignende buske.

Stenhønen som blev fotograferet, sås i cirka 600 m højde på rute SH23 cirka halvvejs mellem Kam og Çorraj-Veliç.

Det var for længst blevet aften (mørket falder på ca. 20:15), da vi ankom til Valbona Valley, og her blev vi indkvarteret på Guesthouse Bujtina Kolgjoni, hvor vi skulle være de næste 3 dage.

Elbasan (afgang kl. 08:00)

Bysvale 200, Bjergvipstjert 1 syng. hotellet

Shortstop i forbjergene ved Elbasan

Spurvehøg/Balkanhøg sp. 1, Musvåge 1, Tårnfalk 2, Kirkeugle 1 siddende og flyvende rundt flere gange, Biæder 1, Sortstrubet Bynkefugl 4, Tornsanger 4, Sorthovedet Sanger 1, Rødstrubet Sanger 1 syng., Musvit 4, Gærdeværling 2, Hermann's Tortoise 6

Elbasan – Tirana (- 10:00)

Grønbenet Rørhøne 1 Tirana

Tirana – Kukës langs rute A1 inkl. 2 kaffestop og et længere shortstop midtvejs mellem Rrethi i Sipërm og Ndërfan (10:00 – 15:25)

Balkanhøg 1 kredsende længe og derefter overflyvende ved kaffestop nord for Derven

Silkehejre 2, Fiskehejre 1, Musvåge 1, Tårnfalk 2, Lille Præstekrave 1, Klippedue 4, Klippesvale 3, Sydlig Nattergal 1, Solsort 2, Blådrossel 1 par med føde, Bleg Gulbug 1 syng., Ravn 1, Steppeskæg-flagermus 1 død (mest sandsynligt denne art).

Balkanløvsanger 1 syng. ved kaffestop langs A1

Varnas Gorge ved Kukes (15:25 – 16:30)

Fiskehejre 1, Kongeørn 1, Tårnfalk 1, Klippedue 7, Klippesvale 20, Bjergvipstjert 1, Blådrossel 2, Allike 30, Ravn 1

Kukes – Valbona inkl. Hortulan-shortstop ved Maçi (16:30 – 21:05)

Musvåge 1, Stenhøne 1 ad. siddende frit fremme tæt på vejen! + 2 set fra bussen (Marta), Gøg 3, Turteldue 2, Sanglærke 1 syng., Toplærke 2, Biæder 8 + rastende flok på min. 230 ex., Markpiber 2, Stenpikker 1, Østlig Middelhavsstenpikker 3, Sydlig Nattergal 2, Solsort 1, Rødrygget Tornskade 16, Rødhovedet Tornskade 2, Skovskade 2, Hortulan 4 syng. og siddende tæt ved vejen, Bomlærke 7, Hare 1, Grævling 1 – ryggen set 3x under kratlusk (Morten), Hermann's Tortoise 2



25.5 Blådrossel



25.5 Markpiber



25.5 Hermann's Tortoise



25.5 Stenhøne (Jesper R. Rasmussen)



25.5 Gruppen ved Stenhøne-stedet

5.5 Søndag den 26. maj

Efter en god nats søvn var der tid til at slappe lidt af i dalen tæt på hotellet, inden vi gik ud på bjergvandring. Vi havde aftalt med personalet, at der blev sat et udvalg af madvarer frem på bordet, så vi selv kunne smøre en turmadpakke.

Alle observationer fra dagens løb er slået sammen, men fra værelser og terrassen var der fx udsigt til Rødryggede Svaler, en flok fouragerende Klippeduer i køkkenhaven og Gemser på de nærliggende bjergtoppe!

Dagens rute startede ret tæt på vores guesthouse Bujtina Kolgjoni. Under en pause i bjergene afprøvede Morten termokameraet ved at scanne bjergsiderne og minsandten om der ikke var udslag på en af dem foran os. En varmekilde bevægede sig tydeligt i adstadigt tempo langs en lille eng over trægrænsen og gruppen blev alarmeret. Kort efter fik Marta en Brun Bjørn i kikkerten, men resten af gruppen nåede desværre ikke at finde den, inden den forsvandt ind bag en klippe. På kameraet sås stadig en ubestemmelig "heat signature" ved klippestykket og et væltet træ, men dyret forblev ude af syne.

Samme sted havde vi også held til at finde noget så sjældent som en gemt madpakke (en fugleunge spiddet på en torn) fra en Rødrygget Tornskade i et tæt krat.

På denne trekkingrute er der mulighed for at indtage frokost eller holde kaffepause ved et par guesthouses i bjergene. En lille del af gruppen blev her vidne til, at en bjergbonde skød og ramte en Ræv, der var kommet lidt for tæt på farmens høns!

Valbona-dalen og trekkingruten Kukaj Trail

Tårnfalk 2, Gøg 5, Ringdue 1, Klippedue 12, Mellemlagspætte 1 (Dennis), Gråspætte 1 kald. 10x og set flyv., Grønspætte 1 (Rudi), Sortspætte 1, Hvid Vipstjert 5, Bjergvipstjert 2, Rødrygget Svale 2, Klippesvale 10, Jernspurv 4, Gærdesmutte 1, Husrødstjert 4, Stenpikker 1, Rødhals 3, Solsort 10, Misteldrossel 3, Sangdrossel 1, Munk 5, Gærdesanger 5, Gransanger 5, Rødtoppet Fuglekonge 1, Topmejse 4, Sortmejse 4, Sumpmejse 2, Musvit 4, Fyrremejse 2, Skovskade 3, Ravn 4, Rødrygget Tornskade 7, Bogfinke 10, Stillits 7, Tornirisk 4, Gulirisk 20, Grønirisk 3, Dompap 1, Gulspurv 2, Gærdeværling 2, Gemse 1 stående og gående syd for guesthouse og en familie på 9 inkl. 4 kid nord for hotellet, Brun Bjørn 1 gående på bjergside (Marta), Ræv 1 på hønsejagt – blev skudt og ramt, men løb i fuldt firspring tilbage ind i skoven

Aftenlyt Valbona-dalen (frem til 22:30)

Natugle 1 han kald. 5x, Natravn 2 kald. heraf 1 set på termokamera (Morten)



Tao, Anne, Klaus, Dennis, Marta



26.5 Gruppen overvejer at tage de sidste 5 km til toppen

5.6 Mandag den 27. maj

Morgenen og noget af formiddagen var givet fri til alle for bare at nyde omgivelserne og restituere. Samtidigt skulle afgangen koordineres med, at vi skulle have frokost hos en bjergbondefamilie, der kunne tage imod os kl. 12.

Vi blev hentet af to firhjulstrukne bjerg-taxaer, som fragtede os helt op til Livadhet e Gjarperit, der kan oversættes til Snake Meadow. Den udgøres af en relativ stor flad eng, som huser et par lokale bjergbønder. På turen i 2022 tog den lange opstigning adskillige timer i varmen og mange deltagere havde svært ved at klare turen. Denne gang var det derfor valgt at klare denne del med motorkraft.

Adskillige lokale albanske retter senere var vi klar til at nyde fugle, sommerfugle og orkidéer i ro og mag på vej ned ad bjerget med et par indlagte regnbyger, som lagde en dæmper på fugleaktiviteten. Turen ned tog 2½ time, hvilket giver et indtryk af, hvor lang tid det ville tage at skulle gå helt derop.

Vel nede igen blev vi hentet af vores chauffør, hvorefter vi kørte ud til vestenden af dalen, hvor asfaltvejen slutter. Her gik vi en tur ind i et særpræget område med udtørrede flodlejer og træer, som ifølge Tao har deres sydgrænse i Europa her.

Guesthouse Bujtina Kolgjoni, Valbona-floden og dalen

Musvåge 10, Gøg 2, Alpesejler 20, Grønspætte 1, Klippedue 20 + 1 død på terrassen, Rødrygget Svale 6, Klippesvale 2, Bjergvipstjert 1, Husrødstjert 1, Munk 1, Musvit 1, Rødrygget Tornskade 2, Bogfinke 1, Hare 1, Gemse 10 (heraf 5 ad.) set både morgen og aften

Valbona trekkingrute Livadhet e Gjarperit (11:00 – 18:00)

Gøg 3, Stor/Syrisk Flagspætte sp. 1 overflyv., Grønspætte 2, Rødrygget Svale 10, Klippesvale 3, Rødhals 5, Solsort 10, Misteldrossel 5, Munk 10, Gransanger 3, Balkanfluesnapper 1 syng. 2x, Musvit 5, Sumpmejse 1, Halemejse 3, Spætmejse 1, Rødrygget Tornskade 3, Skovskade 1, Ravn 2, Grønirisk 6, Kernebidder 1, Gulspurv 1, Gærdeværling 2, Glatsnog 1

Valbona-dalen (18:00 - aften)

Musvåge 1, Tårnfalk 1, Natravn 2 syng. om aftenen i dalen, Sortmejse 4



27.5 Udsigt fra Snake Meadow

5.7 Tirsdag den 28. maj

Den næstsidste dag skulle vi ud på en lang hjemrejse mod Tirana. Undervejs oplevede vi en fantastisk sejltur på Lake Komani, som tager 2½ time. Vandstanden var lav, så mandskabet på færgen var nødt til at improvisere. Færgen skrabede først lidt mod bunden og der var for langt op til kajen. De sejlede derfor et halvt hundrede meter længere hen langs stranden og fik dér arrangeret en kørevej hen til færgeklappen. Lidt håndskovlede sten og udlagt svær tovværk på stranden muliggjorde, at busser og biler kunne liste ombord.

Færgeturen foregår på det meste af strækningen i smalle kløfter, hvor man er omgivet af stejle klippevægge på begge sider. Her var der rig lejlighed til at scanne bjergvægge, bifloder, vige og bjergtinder for fugle. Vi fik omsider Alpeallike i bogen og 2 Kongeørne var også et dejligt indslag. Mest overraskende var det dog, at der pludselig efter cirka en times sejlads blev sendt en syndflod af vand nedover de uheldige deltagere, som på det tidspunkt stod forrest på dækket. Det viste sig, at vinden havde fået fat i sejldugen der udgjorde taget og løftede det op, så en masse regnvand, der lå opsamlet blev udløst i løbet af et øjeblik! Minsandten om det ikke skete en gang mere måske et kvarter senere, da paraderne igen var nede og yderligere et par uheldige udkigsfolk blev dynget til af det sidste regnvand på taget...

Vi skulle først fra færgelejet igennem en smal tunnel og derfra bevægede vi os meget langsomt af temmelig dårlige veje ned ad bjergene og ned til lavlandet. Efter et par timer ankom vi til Fishtë og pludselig vrimlede det med turister. Vi var nået til den mest populære restaurant på Balkan! Folk valfarter fra nabolandene til et sted, som bedst kan beskrives som en økologisk Michelin-restaurant. Vi blev serveret med et utal af gourmet-retter og flere sluttede efterfølgende med at indkøbe specialiteter i den tilhørende gårdbutik.

Om eftermiddagen nåede vi Koune Marsh, som ligger i den nordvestlige del af landet ud mod kysten ved Lezhë tæt på grænsen til Montenegro. Man finder lagunen cirka 3 km syd for Shëngjin. Til den ene side havde vi Adriaterhavet og til den anden side et udsnit af nogle meget store laguner, der breder sig omkring 8 km mod syd. Tao fortalte, at naturorganisationer kæmper imod den fortsatte turistmæssige udbygning af kysten med høje hoteller, som truer med at forvandle kystlinjen og tilhørende kystnære laguner til betonlandskaber, som vi kender det fra en række lande omkring Middelhavet. Tæt ved lagunerne ligger en sø ved Saksi, hvor vi lavede et shortstop, der gav både Dværghejre og Hvidøjet And.

Om aftenen var der indkvartering på 4* Hotel Boutique Kotoni i Tirana. Afskedsmiddagen blev indtaget på en fiskerestaurant og der blev skålet med vores glimrende fugleguide Tao og chaufføren.

Valbona dalen

Grønspætte 1 kald., Rødrygget Svale 4, Bjergvipstjert 1, Stenpikker 2, Solsort 4, Musvit 2, Bogfinke 2, Tornirisk 1, Gulirisk 1

Valbona – Berisha færgeterminal ved Fierzë (08:00 – 08:55)

Fiskehejre 1

Lake Komani sejltur / Drin-floden (09:00 – 11:40)

Storskarv 20, Stor Skallesluger 1 han + 2 hunner begge med 2 pull., Hvepsevåge 3, Kongeørn 1 subadult + 1 4K, Spurvehøg 1, Musvåge 4, Middelhavssølvmåge 5, Gråspætte/Grønspætte sp. 1 hørt kald. 1x, Alpesejler 25, Bysvale 40 (med reder ombord på færgen), Rødrygget Svale 4, Klippe-svale 1, Bjergvipstjert 8, Sydlig Nattergal 1 syng., Alpeallike 15, Ravn 3

Komani færgeterminal ved Gushtë – Fishtë (11:40 – 13:30)

Dværgskarv 25, Fiskehejre 2, Silkehejre 2, Ørnevåge 1 ved Nënshatë, Sortstrubet Bynkefugl 1, Rødhovedet Tornskade 2, Alpeallike 5 i grotten ved færgelejet, Flagermus sp. 1 flyv. under loftet i tunnelen ved færgelejet

Fishtë – Koune-Vain / Shëngjin [Sankt John] (16:15 – 16:45)

Silkehejre 1, Spansk Spurv 50+ ynglekoloni ved restauranten, Bomlærke 1

Koune Marsh og kysten ved Lezhë/Shëngjin (16:45 – 17:30)

Dværgskarv 50, Fiskehejre 2, Tophejre 3, Silkehejre 5, Stor Flamingo 3, Grønbenet Rørhøne 2, Stylteløber 14, Brushøne 1 hun, Dværgryle 1 sommerdragt, Dværgmåge 8, Splitterne 1, Fjordterne 10, Hvidskægget Terne 1, Gøg 1, Cistussanger 2, Drosselrørsanger 3, Rørsanger 2 syng., Bleg Gulbug 1 syng., Grønirisk 1

Søen Liqeni i Kënallës ved Saksi (17:30 – 17:50)

Lille Lappedykker 3, Toppet Lappedykker 2, Dværghejre 1 forbiflyvende, Hvidøjet And 2, Blishøne 10, Cettisanger 1

Shëngjin / Koune – Tirana (17:50 – 19:00)

Tårnfalk 1, Biæder 15

Tirana

Mursejler 100



Sightseeing i Tirana: Hoxha-bunker, minegang-afstivning fra fangelejr og et stykke af Berlin-muren

5.8 Onsdag den 29. maj

Den sidste morgen stod vi tidligt op og gik over til Tirana Park, som udover næsten alle spættearter også er god for småfugle. Dværghornugle blev tilføjet som den sidste turart, hvorved vi nåede op på flotte 152 arter for en uge.

Afgang fra Tirana lufthavn skete kl. 12:20 igen med Austrian Air. Turen til Wien er kort med mellem-landing kl. 13:40. Herefter afgang 15:20 og ankomst efter endnu en kort flyvetur til Kastrup lufthavn kl. 16:40.

Fra turlederen skal endnu en gang lyde en stor tak til alle for den gode stemning og det gode humør, som prægede gruppen under hele turen. Det er en fornøjelse at være vidne til den samlede viden, som en gruppe kan fremvise – fx indenfor insekter, sommerfugle, orkidéer m.m. Tak for denne gang!

Tirana Park (06:00 – 08:00)

Dværghornugle 1 kald. 2x, Mursejler 300, Lille Flagspætte 2, Mellemlagspætte 1, Vende-hals 2, Sydlig Nattergal 4, Grå Fluesnapper 1, Musvit 6, Halemejsje 4, Pirol 2, Bogfinke 1, Grønirisk 1



29.5 Der er mulighed for at blive kølet ned ved en vandtåge-/dysestation for fodgængere i Tirana

6. Systematisk liste over registrerede fugle

Artslisten og de latinske navne følger den "gammelkendte" taksonomiske rækkefølge fra Cramp og Simmons: *The Birds of the Western Palearctic*, mens de danske, latinske og engelske navne følger af Netfugl.dk's liste over arterne i Vest Palearktis, som opdateres jævnligt iht. det danske navneudvalg og engelske udvalg BOURC.

Følgende forkortelser er anvendt:

ad. = adult / voksen

juv. = juvenil / ungfugl

pull. = pullus / dununge

2k = 2. kalenderår, dvs. fuglen er født året før, 3k = 3. kalenderår osv.

ex. = eksemplarer/eksemplarer; en alm. forkortelse for antal/stk.

four. = fouragerende / fødesøgende

kald. = kaldende

syng. = syngende

NP = Nationalpark

Listen baserer sig på feltnotater fra Morten Møller Hansen, suppleret med de observationer som enkeltpersoner har gjort sig undervejs, og som blev oplyst til turlederen.

I alt nåede turens artsliste op på imponerende 152 fuglearter og 8 pattedyr. Hertil kommer enkelte slanger, samt et stort antal firben, insekter, sommerfugle og orkidéarter.

Lille Lappedykker *Tachybaptus ruficollis*

Little Grebe

28/5 3 ex. søen Liqeni i Kënallës ved Saksi

Toppet Lappedykker *Podiceps cristatus*

Great Crested Grebe

23/5 30 Lake Ohrid ved Lin, 24/5 30 ved reder Prespa NP og 30 ex. sydenden af Lake Ohrid, 28/5 2 ex. søen Liqeni i Kënallës ved Saksi

Dværgskarv *Microcarbo pygmaeus*

Pygmy Cormorant

Vi fandt 133 ex.: 22/5 1 Skohzet-Divjaka, 23/5 7 Ohrid Lake ved Lin, 24/5 50 ex. Prespa, 28/5 25 Komani-Fishtë og 50 ex. Koune Marsh.

Storskarv *Phalacrocorax carbo*

Great Cormorant

I alt 84 ex. med et par større ansamlinger: 24/5 60 omkring Prespa NP og 28/5 20 Lake Komani

Hvid Pelikan *Pelecanus onocrotalus*

Great White Pelican

23/5 1 kredsede Karavasta, 24/5 5 ex. sejlturen til Maligrad-øen og 20 ex. Prespa NP

Krøltoppet Pelikan *Pelecanus crispus*

Dalmatian Pelican

Flotte antal med i alt 88 ex: 23/5 først så vi 9 ex. i lagunen ved Spiaxho ved Divjaka + 1 trofast kending ved visitorcenteret (fritflyvende efter tidligere redning og mange år ved centeret, men den vender jævnligt tilbage), samme dag 14 ex. Karavasta Lagune; 24/5 hele 50 ex. sejltur på Macro Prespa og besøg på Maligrad Island samt 14 ex. andre steder i Prespa NP.

Dværghejre *Ixobrychus minutus*

Little Bittern

28/5 1 forbiflyv. i vandkanten ved søen Liqeni i Kënallës ved Saksi

Nathejre *Nycticorax nycticorax*

Black-crowned Night Heron

22/5 4 overflyvende Skohzet-Divjaka og 3 overflyv. Divjaka Marsh samt 23/5 3 ex. Divjaka, lagunen ved Spiaxho

Tophejre *Ardeola ralloides*

Squacco Heron

23/5 1 overflyv. Karavasta Lagune og 28/5 3 ex. Koune Marsh

Kohejre *Bubulcus ibis*

Western Cattle Egret

22/5 63 ex. Skohzet-Divjaka og 23/5 2 Karavasta

Fiskehejre *Ardea cinerea*

Grey Heron

Vi så 12 ex. med flest 24/5 5 Prespa NP. Sås lejlighedsvis også langs floder oppe i bjergene.

Sølvhejre *Ardea alba*

Great Egret

23/5 1 Divjaka og 1 Karavasta Lagune og 24/5 3 Prespa NP

Silkehejre *Egretta garzetta*

Little Egret

I alt så vi 39 ex. på både store vådområdelokaliteter men også tilfældigt på egnede steder med vand. Flest opholdt sig 23/5 ved Divjaka-lagunen ved Spiaxho, hvor vi så 10 ex.

Sort Ibis *Plegadis falcinellus*

Glossy Ibis

22/5 14 forbiflyvende om aftenen ved Divjaka Marsh og 23/5 8 ex. Karavasta, Divjaka NP

Stor Flamingo *Phoenicopterus roseus*

Greater Flamingo

23/5 30 ex. Karavasta Lagune og 28/5 3 four. Koune Marsh

Knopsvane *Cygnus olor*

Mute Swan

24/5 1 Prespa NP og 5 sydenden af Ohrid Lake.

Gråand *Anas platyrhynchos*

Mallard

24/5 2 sejltur Macro Prespa

Hvidøjet And *Aythya nyroca* Ferruginous Duck
28/5 2 søen Liqeni i Kënallës ved Saksi

Stor Skallesluger *Mergus merganser* Common Merganser
24/5 2 sydenden af Ohrid Lake og 28/5 1 han + 2 hunner begge med 2 pull. sejlturen Lake Komani

Hvæpsevåge *Pernis apivorus* European Honey Buzzard
23/5 1 set Divjaka NP-Elbasan og 1 set Elbasan-Ohrid Lake, 28/5 3 ex. Lake Komani sejlturen

Kongeørn *Aquila chrysaetos* Golden Eagle
25/5 1 overflyv. Varnas Gorge, Kukes og 28/5 2 (subad. + 4K) kredsene sejltur Lake Komani

Spurvehøg *Accipiter nisus* Eurasian Sparrowhawk
24/5 1 Prespa NP og 28/5 1 sejltur Lake Komani. Desuden sås en ubestemt Spurvehøg/Balkanhøg
25/5 i forbjergene ved Elbasan

Balkanhøg *Accipiter brevipes* Levant Sparrowhawk
En af ønskearterne på en tur til Balkan men i praksis meget svær at finde. Vi fik set den 23/5 1 kredsene længe ved et shortstop sydøst for Mengël og 25/5 1 kredsene længe og derefter overflyvende lige ind over cafeteriet ved et kaffestop nord for Derven (langs rute A1 mellem Tirana og Kukes)

Rørhøg *Circus aeruginosus* Western Marsh Harrier
Alle nævnes: 22/5 2 Skohzet-Divjaka, 23/5 1 hun Karavasta og 24/5 2 Prespa Nationalpark

Ørnevåge *Buteo rufinus* Long-legged Buzzard
28/5 1 forbiflyv. satte sig i elmast Nënshatë på vej ned fra bjergene Gushtë – Fishtë

Musvåge *Buteo buteo* Buzzard
I alt så vi 25 ex. – bl.a. 27/5 10 Valbona-dalen og 28/5 4 ex. Lake Komani sejlturen

Tårnfalk *Falco tinnunculus* Common Kestrel
Set alle dage med i alt 16 ex.

Stenhøne *Alectoris graeca* Rock Partridge
En af turens højdepunkter da arten både har en forholdsvis begrænset udbredelse i Europa og er meget svær at finde. Under kørsel 25/5 mellem Kukes og Valbona blev der først opdaget 1 ad. sidende på stemblok lige ud til vejen. Den blev behørigt nydt og fotograferet og sås i cirka 600 m højde på rute SH23 cirka halvvejs mellem Kam og Çorraj-Veliç. Senere sås yderligere 2 ex. fra bussen!

Vagtel *Coturnix coturnix* Common Quail
23/5 4 kald. østsiden af Karavasta Lagune, Divjaka Nationalpark

- Grønbenet Rørhøne** *Gallinula chloropus* Common Moorhen
22/5 1 Skohzet og 1 overflyv. kald. på nattræk ved Divjaka, 25/5 1 Tirana og 28/5 2 Kuone Marsh
- Blishøne** *Fulica atra* Eurasian Coot
23/5 2 Ohrid Lake ved Lin, 24/5 20 Prespa NP og 28/5 10 søen Liqeni i Kënallës ved Saksi
- Stylteløber** *Himantopus himantopus* Black-winged Stilt
22/5 4 Divjaka Marsh, 23/5 3 østenden af Karavasta og 28/5 14 ex. Koune Marsh
- Triel** *Burhinus oedicnemus* Eurasian Stone-curlew
23/5 2 ex. rast./flyvende ved Divjaka lagune og 1 ex. gående i et udtørret flodleje Divjaka NP
- Rødvinget Braksvale** *Glareola pratincola* Collared Pratincole
23/5 1 Divjaka tæt på hotellet og 6 ex. i østenden af Karavasta Lagune
- Lille Præstekrave** *Charadrius dubius* Little Ringed Plover
25/5 1 shortstop ved flod midtvejs mellem Rrethi i Sipërm og Ndërfan (A1 Tirana-Kukes)
- Stor Præstekrave** *Charadrius hiaticula* Common Ringed Plover
23/5 20 ex. Divjaka
- Hvidbrystet Præstekrave** *Charadrius alexandrinus* Kentish Plover
23/5 10 Divjaka, lagunen ved Spiaxho
- Strandhjejle** *Pluvialis squatarola* Grey Plover
23/5 7 Divjaka, lagunen ved Spiaxho
- Dværgryle** *Calidris minuta* Little Stint
28/5 1 i sommerdragt Kuone Marsh
- Almindelig Ryle** *Calidris alpina* Dunlin
23/5 10 Divjaka Lagune
- Brushane** *Calidris pugnax* Ruff
28/5 1 hun Kuone Marsh
- Storspove** *Numenius arquata* Eurasian Curlew
23/5 9 ex. Divjaka, lagunen ved Spiaxho

Lille Regnspove <i>Numenius phaeopus</i> 23/5 1 four. Divjaka	Eurasian Whimbrel
Hvidklire <i>Tringa nebularia</i> 23/5 1 four. Karavasta Lagune	Common Greenshank
Hættemåge <i>Chroicocephalus ridibundus</i> 24/5 2 sydenden Lake Ohrid	Black-headed Gull
Sorthovedet Måge <i>Ichthyaetus melanocephalus</i> 24/5 5 forbiflyv. sydenden af Ohrid Lake	Mediterranean Gull
Dværgmåge <i>Hydrocoloeus minutus</i> 23/5 1 3K rast på få meters afstand Karavasta Lagune, 24/5 20 ex. i alle aldre sydenden af Ohrid Lake og 28/5 8 ex. Kuone Marsh	Little Gull
Middelhavssølvmåge <i>Larus michahellis</i> Alle nævnes: 22/5 30 Durrës, 24/5 4 Prespa og 28/5 5 sejltur på Lake Komani	Yellow-legged Gull
Sandterne <i>Gelochelidon nilotica</i> 23/5 2 ex. forbiflyv. ved Divjaka, lagunen ved Spiaxho og 3 ex. ved Karavasta Lagune	Gull-billed Tern
Rovterne <i>Hydroprogne caspia</i> 23/5 1 ad. Divjaka, lagunen ved Spiaxho	Caspian Tern
Splitterne <i>Thalasseus sandvicensis</i> 28/5 1 four. kysten ved Lezhë/Shëngjin	Sandwich Tern
Fjordterne <i>Sterna hirundo</i> 23/5 12 Divjaka og 4 ex. Karavasta og 28/5 10 Koune Marsh	Common Tern
Hvidskægget Terne <i>Chlidonias hybrida</i> 28/5 1 four. Kuone Marsh	Whiskered Tern
Dværgterne <i>Sternula albifrons</i> 23/5 15 ex. Divjaka og 6 ex. Karavasta Lagune	Little Tern

- Klippedue** *Columba livia* Rock Dove
Alle nævnes: 23/5 1 Ohrid Lake og 1 mellem Ohrid og Korce, 24/5 10 ex. på øen Maligrad i Prespa-søen, 25/5 4 Tirana-Kukes og 7 ex. i Varnas Gorge ved Kukes, 26/5 12 Kujak trail, Valbona og 27/5 20 four. i urtehaven + 1 død Guesthouse Bujtina Kolgioni, Valbona-dalen
- Ringdue** *Columba palumbus* Common Wood Pigeon
26/5 1 Valbona
- Tyrkerdue** *Streptopelia decaocto* Eurasian Collared Dove
Meget almindelig i lavlandet. Der blev ikke gjort forsøg på at tælle dem.
- Turteldue** *Streptopelia turtur* European Turtle Dove
23/5 2 ex. Karavasta Lagune, 24/5 2 Prespa NP og 25/5 2 set mellem Kukes og Valbona
- Gøg** *Cuculus canorus* Common Cuckoo
Set næsten alle dage med i alt 18 ex. – både set i lavland og i bjergene.
- Dværghornugle** *Otus scops* Eurasian Scops Owl
29/5 1 kald. 2x Tirana Park
- Kirkeugle** *Athene noctua* Little Owl
Vi var heldige med flere gode observationer: 22/5 3 ex. Skohzet og 1 mellem Skohzet og Divjaka, 23/5 1 ved indgangen til hotellet Divjaka og 25/5 1 ex. siddende og flyvende rundt forbjergene ved Elbasan.
- Natugle** *Strix aluco* Tawny Owl
22/5 1 hun overflyvende kaldende Divjaka under natlyt tæt ved hotellet og 26/5 1 han hørt tudende 5x Valbona-dalen
- Skovhornugle** *Asio otus* Long-eared Owl
24/5 1 på dagsoveplads ved frokostrestaurant sydenden af Prespa
- Natravn** *Caprimulgus europaeus* European Nightjar
22/5 2 syng. Divjaka Marsh, 24/5 1 han fundet død under elledninger Prespa NP, 26/5 2 kaldende Valbona-dalen tæt ved hotellet, heraf 1 set på termokamera og 27/5 2 syng. Valbona-dalen
- Mursejler** *Apus apus* Common Swift
Alle iagttagelser: 22/5 10 Durrës og 5 Durrës-Spille, 23/5 1 Ohrid Lake, 28/5 100 ex. Tirana og 29/5 300 ex. ved Tirana Park.

Alpesejler *Tachymarptis melba*

Alpine Swift

24/5 1 Korce-Prespa, 3 Prespa NP og 10 Maligrad-øen, 25/5 2 Kukes-Valbona og 15 Varnas Gorge, 27/5 3 Kujak trail, Valbona og 12 Hotel Margjeka, Valbona, 28/5 2 sejlur Lake Komani

Biæder *Merops apiaster*

European Bee-eater

Alle nævnes.: 22/5 1 Skohzet og 4 Skohzet-Divjaka, 23/5 1 Divjaka Nationalpark, 24/5 2 Korce By-park, 25/5 1 forbjergede ved Elbasan og på strækningen Kukes-Valbona først 8 ex. og siden en meget stor flok på min. 230 ex. som var presset sammen af regn og torden i bjergene, 28/5 15 ex. Koune-Tirana.

Ellekrage *Coracias garrulus*

European Roller

22/5 3 ex. Skohzet og 23/5 2 Ohrid-Korce

Hærfugl *Upupa epops*

Eurasian Hoopoe

22/5 1 Skohzet, 23/5 1 Elbasan-Ohrid Lake, 24/5 1 Korce bypark, 2 forbjergede ved Korce og 1 Maligrad-øen, Prespa.

Vendehals *Jynx torquilla*

Eurasian Wryneck

24/5 1 kald. Prespa NP og 29/5 2 kald. Tirana Park

Mellemflagspætte *Dendrocoptes medius*

Middle Spotted Woodpecker

26/5 1 Kukaj Trail, Valbona og 29/5 1 ex. set og hørt Tirana Park

Lille Flagspætte *Dryobates minor*

Lesser Spotted Woodpecker

24/5 1 Korce Bypark, 29/5 2 Tirana Park

Stor Flagspætte *Dendrocopos major*

Great Spotted Woodpecker

24/5 1 Korce Bypark. Desuden sås en ubestemt Stor/Syrisk Flagspætte overflyvende Valbona 27/5

Sortspætte *Dryocopus martius*

Black Woodpecker

26/5 1 Kujak trail, Valbona

Grønspætte *Picus viridis*

European Green Woodpecker

24/5 1 Korce Bypark, 26/5 1 Valbona-dalen, 27/5 1 Valbona-floden og 2 trekkingrute Livadhet e Gjarperit (Valbona), 28/5 1 Valbona. Desuden en ubestemt Grøn-/Gråspætte hørt 1 gang på sejlturen Lake Komani

Gråspætte *Picus canus*

Grey-headed Woodpecker

26/5 1 kald. 10x og flyv. Valbona-dalen

- Hedelærke** *Lullula arborea* Woodlark
24/5 2 (den ene syngende) Prespa NP
- Sanglærke** *Alauda arvensis* Eurasian Skylark
22/5 1 syng. nær Maçi (Kukes-Valbona)
- Toplærke** *Galerida cristata* Crested Lark
I alt 19 ex. fundt vej til notesbogen.
- Korttået Lærke** *Calandrella brachydactyla* Greater Short-toed Lark
22/5 6 Divjaka Marsh, 23/5 1 Divjaka tæt ved hotellet og 5 ex. som kunne studeres på markerne og grusveje omkring østenden af Karavasta Lagune.
- Digesvale** *Riparia riparia* Sand Martin
23/5 2 Divjaka og 24/5 5 Prespa NP
- Landsvale** *Hirundo rustica* Barn Swallow
Kun noteret på førstedagen med 19 ex. men også set enkeltvis eller få sammen på øvrige dage i lavlandet.
- Klippesvale** *Ptyonoprogne rupestris* Eurasian Crag Martin
Sås næsten dagligt og i alt fik vi registreret 45 ex. hvoraf 24/5 2 ungefodrende i en grotte på Mali-grad-øen, Prespa og 25/5 20 ex. Varnas Gorge ved Kukes skilte sig ud
- Bysvale** *Delichon urbicum* House Martin
Alle nævnes: 22/5 30 Tirana-Durrës og 10 Durrës-Spille, 25/5 200 Elbasan og 28/5 40 ex. omkring færgeren på sejlturen Lake Komani.
- Rødrygget Svale** *Cecropis daurica* Red-rumped Swallow
Meget almindelig med i alt 65 ex. noteret – flest bl.a. 22/5 8 Divjaka, 23/5 8 Karavasta Lagune og 27/5 16 ex. i Valbona. Arten ses både inde i byerne; rundt om i lavlandet og oppe i bjergene.
- Markpiber** *Anthus campestris* Tawny Pipit
23/5 2 Divjaka og 1 Karavasta østenden, 25/5 2 ex. Kukes-Valbona
- Jernspurv** *Prunella modularis* Dunnock
26/5 4 Kukaj, Valbona
- Gul Vipstjert** *Motacilla flava feldegg* Western Yellow Wagtail
Det er Balkanracen feldegg med markant anderledes kald, der kan ses i Albanien. Vi så: 22/5 4 ex. Divjaka Marsh, 23/5 3 ex. Karavasta Lagune og 2 Ohrid Lake ved Lin

- Bjergvipstjert** *Motacilla cinerea* Grey Wagtail
 Alle nævnes: 23/5 1 shortstop Elbasan-Ohrid, 25/5 1 syng. ved Hotel Guri, Elbasan ved afgang, 25/5 1 Varnas-kløften ved Kukës, 26/5 2 trekkingruten Kukaj Trail, Valbona, 27/5 1 Guesthouse Bujtina Kolgjoni, Valbona, 28/5 1 set i Valbona-dalen og samme dag 8 ex. flere steder på sejlturen Lake Komani
- Hvid Vipstjert** *Motacilla alba* White Wagtail
 I alt 13 ex. noteret – flest 26/5 5 ex. Valbona
- Gærdesmutte** *Troglodytes troglodytes* Eurasian Wren
 26/5 1 Kukaj, Valbona
- Rødhals** *Erithacus rubecula* European Robin
 26/5 3 og 27/5 5 Valbona
- Sydlig Nattergal** *Luscinia megarhynchos* Common Nightingale
 Totalt 16 ex. syng. bl.a. 4 i Tirana Bypark 29/5.
- Husrødstjert** *Phoenicurus ochruros* Black Redstart
 26/5 4 Kukaj Trail, Valbona og 27/5 1 Guesthouse Bujtina Kolgjoni, Valbona
- Sortstrubet Bynkefugl** *Saxicola rubicola* European Stonechat
 22/5 5 ex. Skohzet, 25/5 4 ex. forbjergene ved Elbasan og 28/5 1 Komani-Fishtë.
- Stenpikker** *Oenanthe oenanthe* Northern Wheatear
 25/5 1 Kukës-Valbona, 26/5 1 Valbona, Kukaj og 28/5 2 Valbona-dalen
- Østlig Middelhavsstenpikker** *Oenanthe melanoleuca* Eastern Black-eared Wheatear
 23/5 2 Lake Ohrid ved Lin, 24/5 2 forbjergene ved Korce og 1 Maligrad-øen, 25/5 3 Kukës-Valbona
- Blådrossel** *Monticola solitarius* Blue Rock Thrush
 24/5 3 forbjergene Korce-Prespa, 25/5 1 par med føde shortstop midtvejs mellem Rrethi i Sipërm og Ndërfan (Tirana-Kukës) og samme dag 2 Varnas Gorge
- Solsort** *Turdus merula* Common Blackbird
 I alt 35 ex. med de fleste set i bjergene.
- Sangdrossel** *Turdus philomelos* Song Thrush
 26/5 1 Valbona

Misteldrossel *Turdus viscivorus* Mistle Thrush
26/5 3 og 27/5 5 Valbona

Cistussanger *Cisticola juncidis* Zitting Cisticola
22/5 2 Skohzet og 1 Skohzet-Divjaka, 23/5 1 Divjaka, 3 Karavasta Lagune og 28/5 2 ex. Koune Marsh.

Cettisanger *Cettia cetti* Cetti's Warbler
I alt 10 ex. hørt syngende ved diverse vådområder.

Drosselrørsanger *Acrocephalus arundinaceus* Great Reed Warbler
Alle registreret som syngende, men enkelte af dem blev også set: 22/5 1 Skohzet-Divjaka, 23/5 1 syng. Karavasta og 2 Ohrid Lake ved Lin, 24/5 1 syng. Prespa NP og 28/5 3 syng. Koune Marsh

Rørsanger *Acrocephalus scirpaceus* Common Reed Warbler
28/5 2 syng. Koune Marsh

Bleg Gulbug *Iduna pallida* Eastern Olivaceous Warbler
22/5 2 ex. set/hørt syng. Skohzet, 25/5 1 syng. ved shortstop mellem Tirana-Kukes og 28/5 1 syng. Koune Marsh

Munk *Sylvia atricapilla* Eurasian Blackcap
I alt 23 ex. blev noteret.

Gærdesanger *Curruca curruca* Lesser Whitethroat
26/5 5 Kukaj Trail, Valbona

Tornsanger *Curruca communis* Common Whitethroat
22/5 3 Skohzet, 23/5 1 Karavasta og 25/5 4 ex. forbjerger ved Elbasan

Rødstrubet Sanger *Curruca cantillans* Eastern Subalpine Warbler
24/5 1 Prespa NP og 25/5 1 syng. Elbasan forbjerger

Sorthovedet Sanger *Curruca melanocephala* Sardinian Warbler
25/5 1 shortstop forbjerger ved Elbasan

Balkanløvsanger *Phylloscopus orientalis* Eastern Bonelli's Warbler
24/5 1 syng. Korce bypark og 25/5 1 syng. ved kaffestop langs A1 Tirana-Kukes

Gransanger <i>Phylloscopus collybita</i> 26/5 5 og 27/5 3 Valbona	Common Chiffchaff
Rødtoppet Fuglekonge <i>Regulus ignicapilla</i> 26/5 1 Kukaj Trail, Valbona	Common Firecrest
Grå Fluesnapper <i>Muscicapa striata</i> 24/5 3 Korce bypark og 29/5 1 Tirana Park	Spotted Flycatcher
Balkanfluesnapper <i>Ficedula semitorquata</i> 27/5 1 han syng. 2 gange inden regn satte ind Valbona trekkingrute Livadhet e Gjarperit	Semicollared Flycatcher
Lille Fluesnapper <i>Ficedula parva</i> 24/5 1 2K hun four. på jorden i Korce bypark	Red-breasted Flycatcher
Halemejse <i>Aegithalos caudatus</i> 24/5 10 four. Prespa NP, 27/5 3 Valbona trekkingrute Livadhet e Gjarperit og 29/5 4 Tirana Park	Long-tailed Tit
Sortmejse <i>Periparus ater</i> 26/5 4 Kukaj Trail, 27/5 4 Valbona-dalen	Coal Tit
Topmejse <i>Lophophanes cristatus</i> 27/5 4 ex. Kujak trail, Valbona	European Crested Tit
Sumpmejse <i>Poecile palustris</i> 26/5 2 og 27/5 1 Valbona	Marsh Tit
Fyrremejse <i>Poecile montanus</i> 26/5 2 Kukaj Trail, Valbona	Willow Tit
Musvit <i>Parus major</i> I alt 29 ex. kom i notesbogen.	Great Tit
Spætmejse <i>Sitta europaea</i> 27/5 1 Livadhet e Gjarperit, Valbona	Eurasian Nuthatch
Klippespætmejse <i>Sitta neumayer</i> 23/5 1 ved redegul Ohrid Lake ved Lin og 24/5 2 forbjergene mellem Korce og Prespa	Western Rock Nuthatch

- Korttået Træløber** *Certhia brachydactyla* Short-toed Treecreeper
24/5 3 kald./syng./four. Korce bypark
- Pirol** *Oriolus oriolus* Eurasian Golden Oriole
22/5 1 hørt Skohzet-Divjaka, 23/5 1 Divjaka og 1 mellem Elbasan og Ohrid-søen, 24/5 1 syng.
Korce bypark og 29/5 2 ex. Tirana bypark
- Rødrygget Tornskade** *Lanius collurio* Red-backed Shrike
Almindelig både i lavland og i bjergene. I alt blev 35 ex. noteret med flest 25/5 16 ex. Kukës-Valbona og 26/5 7 ex. Valbona – bl.a. med en spiddet fugleunge i et krat som synlig bevis på tilstedeværelse.
- Rosenbrystet Tornskade** *Lanius minor* Lesser Grey Shrike
22/5 2 ex. set under kørsel Skohzet-Divjaka
- Rødhovedet Tornskade** *Lanius senator* Woodchat Shrike
25/5 2 ex. Kukës-Valbona og 28/5 2 ex. Gushtë – Fishtë
- Skovskade** *Garrulus glandarius* Eurasian Jay
24/5 1 Prespa NP, 25/5 2 Kukës-Valbona, 26/5 3 og 27/5 1 Valbona
- Husskade** *Pica pica* Eurasian Magpie
Fåtallig men set flere gange enkeltvis i lavlandet.
- Alpeallike** *Pyrrhocorax graculus* Alpine Chough
28/5 15 ex. sejlturen Lake Komani og 5 ex. fløj ind i grotten ved Komani færgeterminal, Gushtë
- Allike** *Coloeus monedula* Western Jackdaw
I alt 6 obs af 52 ex. – flest 24/5 15 Maligrad-øen/Prespa og 25/5 30 ex. Varnas-kløften.
- Råge** *Corvus frugilegus* Rook
24/5 20 ex. nær koloni sydenden af Lake Ohrid
- Gråkrage** *Corvus cornix* Hooded Crow
Almindelig i de åbne landskaber.
- Ravn** *Corvus corax* Northern Raven
23/5 3 ex. Elbasan-Ohrid, 25/5 1 Rrethi i Sipërm og 1 Varnas-kløften, 26/5 4 ex. og 27/5 2 Valbona samt 28/5 3 ex. Lake Komani sejlturen

Stær <i>Sturnus vulgaris</i> 6 spredte iagttagelser af 19 ex.	Common Starling
Gråspurv <i>Passer domesticus</i> Meget almindelig overalt.	House Sparrow
Spansk Spurv <i>Passer hispaniolensis</i> 22/5 50+ koloni ved Skohzet og 28/5 50+ koloni ved Fishtë	Spanish Sparrow
Bogfinke <i>Fringilla coelebs</i> Vi så i alt 48 ex. fordelt med 35 i lavlandet og 13 i bjergene. Korce bypark husede 24/5 hele 30 ex.	Common Chaffinch
Kernebider <i>Coccothraustes coccothraustes</i> 27/5 1 Livadhet e Gjarperit, Valbona	Hawfinch
Grønirisk <i>Chloris chloris</i> Set alle dage i små antal. Vi så i alt 22 ex.	European Greenfinch
Tornirisk <i>Linaria cannabina</i> 24/5 6 Korce-Prespa og 2 Prespa NP, 26/5 4 og 28/5 1 Valbona	Common Linnet
Stillits <i>Carduelis carduelis</i> I alt 32 ex. kom i notesbogen.	European Goldfinch
Gulirisk <i>Serinus serinus</i> 23/5 1 Ohrid Lake ved Lin og 2 ved Hotel Richmond, Korce, 24/5 20 ex. Korce bypark, heraf 1-2 ved en lille rede i en grenkløft i få meters højde, 26/5 20 Valbona og 28/5 1 Valbona	European Serin
Dompap <i>Pyrrhula pyrrhula</i> 26/5 1 Valbona	Eurasian Bullfinch
Gulspurv <i>Emberiza citrinella</i> 26/5 2 og 27/5 1 Valbona	Yellowhammer
Hortulan <i>Emberiza hortulana</i> 25/5 4 syng. og set fint Maçi (Kukes-Valbona)	Ortolan Bunting

Gærdeværling *Emberiza cirlus*

Cirl Bunting

Vi så 23/5 1 Elbasan-Ohrid, 24/5 2 ved pontonbroen Makro Prespa og 2 ex. Prespa NP, 25/5 2 ex. forbjergene ved Elbasan, 26/5 2 Kukaj Trail, Valbona, 27/5 2 ex. trekkingrute Livadhet e Gjarperit i Valbona

Hætteværling *Emberiza melanocephala*

Black-headed Bunting

22/5 6 ex. set/syng. landbrugsområde ved Skohzet, 23/5 1 Karavasta Lagune og 1 ved Ohrid Lake samt 24/5 1 Prespa

Bomlærke *Emberiza calandra*

Corn Bunting

Set og hørt i alle egnede landbrugsområder med totalt 22 ex.

I alt sås 152 fuglearter.

7. Krybdyr

Snog *Natrix natrix*

Grass Snake

24/5 1 død Prespa NP

Glatsnog *Coronella austriaca*

Smooth Snake

27/5 1 ex. Livadhet e Gjarperit, Valbona

Hermann's Tortoise *Testudo hermanni*

Flere sås mens de krydsede bjergveje. Selvom de faktisk har lidt fart på i forhold til andre arter, så er der advarselsskilte til bilisterne, da skildpadderne pludselig kan finde på at standse op eller krybe ind i skjoldet.

Disse kom i bogen: 25/5 6 ex. kratlusk ved forbjerge til Elbasan og samme dag 2 ex. Kukes-Valbona.

8. Pattedyr

Navne og rækkefølge følger *Aulagner, Haffner, Mitchell-Jones, Moutou & Zima: Mammals of Europe, North Africa and the Middle East (2008)*.



25.5 efter alt at dø mme Steppeskægflagermus

Flagermus sp.

Medium sized bat sp.

25/5 1 fundet frisk død under bro shortstop midtvejs mellem Rrethi i Sipërm og Ndërfan (rute A1) var enten Skægflagermus, Nymfe-flagermus, Brandts Flagermus eller Steppeskægflagermus. De 15 fotos og mål, farvefordeling, øreform, fødders længde, flyvehud og haledetaljer m.m. er blevet diskuteret i flagermus-fora og der hældes mod Steppeskægflagermus (*Myotis davidii*) som den sandsynligste.

After discussions in bat forums a bat found dead 25/5 was presumably a Steppe Whiskered Bat *Myotis davidii* (formerly known as *M. aurascens*).

Desuden 28/5 1 ex flyvende under loftet i biltunnelen ved Gushtë færgelejet.

Guldsjakal *Canis aureus*

Golden Jackal

22/5 1 ex. set tre gange på termokamera Divjaka Marsh. Vi kunne se, at den gik langsomt rundt på stien foran os, og at den satte i løb væk, da en nataktiv fisker nærmede sig på knallert.

Ræv *Vulpes vulpes*

Red Fox

26/5 1 ad. sås på hønsejagt ved et guesthouse på Kukaj Trail, Valbona. Hønsene løb skræmte mod huset og ejeren hentede gevær og skød og ramte, men Ræven i fuldt firspring tilbage ind i skoven.

Brun Bjørn *Ursus arctos*

Brown Bear

26/5 1 ex. set kortvarigt på bjergskråning Kukaj Trail, Valbona

Grævling *Meles meles*

Eurasian Badger

25/5 ryggen af 1 ex. sås kortvarigt 3x under kratlusk i bjergene ved Maçi

Gemse *Rupicapra rupicapra*

Northern (Alpine) Chamois

26/5 1 stående og gående syd for vores guesthouse og en familie på 9 inkl. 4 kid set af hele gruppen i teleskop nord, mens vi stod udenfor vores hotel i Valbona-dalen, 27/5 10 ex. heraf 5 ad. Valbona – set i teleskop morgen og aften på en bjergtinde, som så ud til at fungere som børnehave for flere Gemse-familier.

Hare *Lepus europaeus*

Brown Hare

25/5 1 Kukes-Valbona, 27/5 1 four. i udtørret flodleje Valbona



28.5 Gemse-terræn i Valbona

9. Sommerfugle

Sammenstillet af Jesper Rye Rasmussen

Artsnavn	Dansk artsnavn
1 <i>Papilio machaon</i>	Svalehale
2 <i>Zerynthia cerisy</i>	Østlig guirlandesommerfugl
3 <i>Parnassius mnemosyne</i>	Mnemosyne
4 <i>Erynnis tages</i>	Gråbåndet Bredpande
5 <i>Carcharodus alceae</i>	Marmorbredpande
6 <i>Spialia orbifer</i>	Smaragbredpande
7 <i>Pyrgus armoricanus</i>	Fransk Bredpande
8 <i>Tymelicus sylvestris</i>	Skråstregbredpande
9 <i>Thymelicus acteon</i>	Kalkbredpande
10 <i>Ocholdes sylvanus</i>	Stor Bredpande
11 <i>Gegenes nostradamus</i> eller <i>G. pumilio</i>	Middelhavsbredpande eller Mørk Chokoladebredpande
12 <i>Leptidia sinapis</i>	Skovhvidvinge
13 <i>Anthocaris cardamines</i>	Aurora
14 <i>Euchloe ausonia</i>	Østlig plettet hvidvinge
15 <i>Aporia crataegi</i>	Sortåret Hvidvinge
16 <i>Pieris rapae</i>	Lille Kålsommerfugl
17 <i>Pieris napi</i>	Grønåret Kålsommerfugl
18 <i>Pieris brassicae</i>	Stor Kålsommerfugl
19 <i>Pontia edusa</i>	Østlig grønbroget kålsommerfugl
20 <i>Colias crocea</i>	Orange Høsommerfugl
21 <i>Gonepteryx cleopatra</i>	Orange Citronsommerfugl
22 <i>Celastrina argiolus</i>	Skovblåfugl
23 <i>Scolitantides orion</i>	Stenurtblåfugl
24 <i>Glaucopsyche alexis</i>	Kløverblåfugl
25 <i>Plebejus argus</i>	Argusblåfugl
26 <i>Aricia anteros</i>	Græsk Blåfugl
27 <i>Eumedonia eumedon</i>	Chokoladebrun Blåfugl
28 <i>Cyaniris semiargus</i>	Engblåfugl
29 <i>Lysandra bellargus</i>	Adonisblåfugl
30 <i>Polyommatus icarus</i>	Almindelig Blåfugl
31 <i>Lycaena phlaeas</i>	Lille ildfugl
32 <i>Lycaena tityrus</i>	Sort Ildfugl
33 <i>Satyrrium spini</i>	Vrietornsommerfugl
34 <i>Satyrrium ilicis</i>	Egesommerfugl
35 <i>Callophrys rubi</i>	Grøn Busksommerfugl
36 <i>Hamearis lucina</i>	Terningsommerfugl
37 <i>Libythea celtis</i>	Snudesommerfugl
38 <i>Charaxes jasius</i>	Pasha
39 <i>Lassiomata megera</i>	Vejrandøje
40 <i>Lassiomata maera</i>	Skovvejrandøje

41	<i>Coenonympha arcania</i>	Perlemorrandøje
42	<i>Coenonympha pamphilus</i>	Okkergult randøje
43	<i>Pyronia cecilia</i>	Sydlig buskrandøje
44	<i>Maniola jurtina</i>	Græsrandøje
45	<i>Melanargia larissa</i>	Balkan Skakbrætsommerfugl
46	<i>Brintesia circe</i>	Stor Båndrandøje
47	<i>Issoria Lathonia</i>	Storplettet Perlemorsommerfugl
48	<i>Boloria euphrosyne</i>	Rødlig Perlemorsommerfugl
49	<i>Nymphalis xanthomelas</i>	Østlig Takvinge
50	<i>Aglais urticae</i>	Nældens Takvinge
51	<i>Aglais io</i>	Dagpåfugleøje
52	<i>Melitaea cinxia</i>	Okkergul Pletvinge
53	<i>Melitea didyma</i>	Rød Pletvinge
54	<i>Melitaea phoebe</i>	Torskemundpletvinge