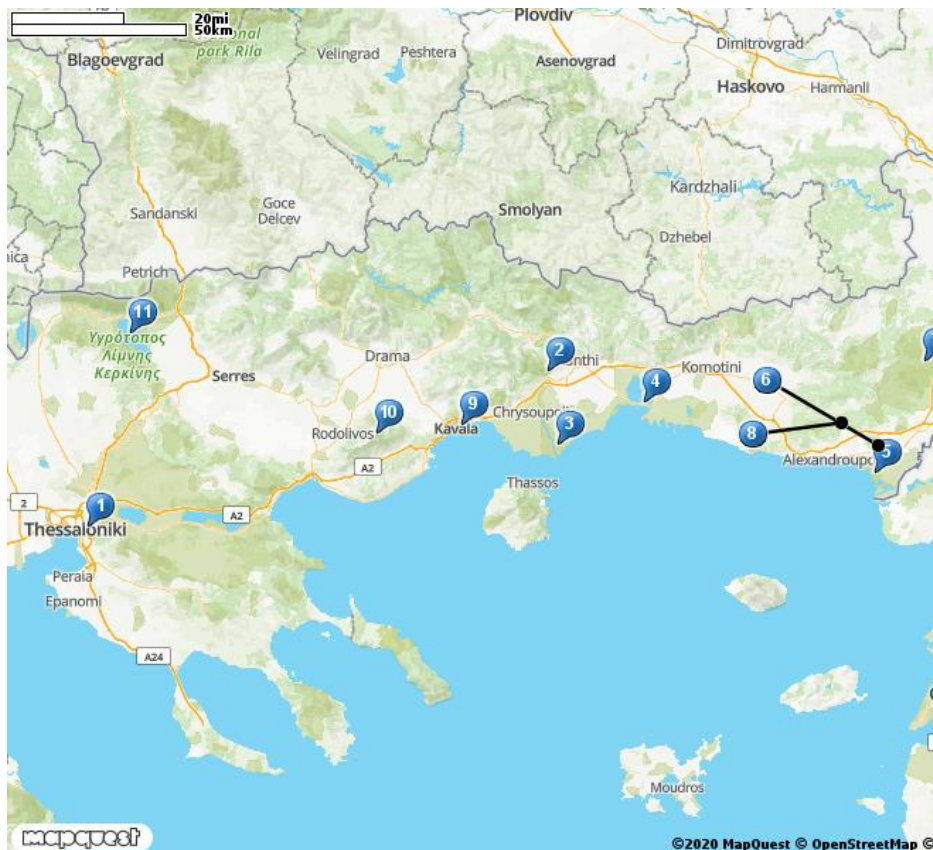


NÖ GREKLAND

8–15 maj 2022



Natur
specialisten



1. Thessaloniki
2. Nestos Valley
3. Nestos Delta
4. Porto Lagos
5. Evros Delta
6. Loutros
7. Dadia
8. Avas Valley
9. Kavala
10. Mt Paggeo
11. Lake Kerkinis

RESRUTT

- 8 maj** Start på Thessalonikis flygplats. Transport till Toxotes. Natt nära Nestosfloden
- 9 maj** Nestosfloden, Keramoti, Porto Lagos och Kalamokastro. Natt i Alexandroupolis
- 10 maj** Evrosdeltat, Loutros Hill, Dadiaskogen. Natt i Tycheró
- 11 maj** Dadiaskogen. Natt i Tychero
- 12 maj** Avasdalen och Mt Paggeo. Natt i Kavala
- 13 maj** Mt Paggeo, Sidirókastro. Natt nära Kerkinisjön
- 14 maj** Kerkinisjön Promachonas. Natt nära Kerkinisjön
- 15 maj** Transport till Thessalonikis internationella flygplats där resan avslutas vid lunchtid

RESELEDARE

Göran Pettersson, Lund
 Olle Holst, Lund, ass reseledare

OMSLAG. Kerkinisjön från norr. Foto: Göran Pettersson



Nestosfloden. Foto. Göran Pettersson

8 maj

Resan startar på Thessalonikis flygplats. Några resenärer har redan blivit hämtade på ett närbeläget hotell och övriga kommer med gemensamt flyg norrifrån. Eftermiddagen blir mest en transport till vårt boende nära Nestosfloden. Vi inleder dock med en välsmakande lunch inte långt från flygplatsen. Ute på stora motorvägen, Via Egnatia¹, färdas vi sedan österut. Vi ser vita storkar och större flamingor längs vägen, i övrigt inget uppseende-väckande utöver ett bra fikastopp efter knappt två timmars körning.

Framme vid vår by för övernattnig blir vi fördelade på två olika logier; stugor och ett mindre hotell. På kvällen middag på en restaurang i byn med fullödlig service och mycket god mat.

9 maj

Gemensam fin frukost på vårt (huvud)boende. Sedan iväg till Nestosfloden.

Vi följde den fina stigen som följer östra kanten uppströms Nestosfloden. Några skolklasser hade utflykt men de höll sig mest vid området nära caféet vid parkering. Vi mötte elevgrupper och medföljande lärare några gånger och det var god disciplin på eleverna. Flera sommargyllingar flöjtade ljuvligt från lövträden som följde flodkanten. Över bergen sågs svart stork som hastigast och här kretsade också resans enda gåsgam, tillsammans med fyra Nestosfloden. Foto. Göran Pettersson

¹ Via Egnatia är den av romarna på 200-talet anlagda handelsvägen mellan Konstantinopel och Dürres (nuvarande centrala Albanien). Vägen är fortfarande den stora transportleden som binder samman handelstrafiken mellan de södra länderna på Balkan.



Svarthuvad sparv. Foto. Göran Pettersson

alpseglare. Vi fann vår målart klippsvala först på återvägen, men det går också bra. Vi avslutade promenaden med välförtjänt kall och varm dryck (kaffe) på fiket.

Vi körde ett par mil nedströms Nestosfloden och kom till ett område där man brukar se en del hackspettar. En fågelgrupp som dock gäckade oss en del under hela resan. En misstänkt balkanspett for omkring men här finns också systerarter större hackspett, så vi krävde bättre observationer (vilket vi tyvärr inte fick). En trevlig överraskning var alla Eastern Festoon som flög omkring, ca 15 individer av denna vackra fjäril.

Så småningom nådde vi kusten där toppskarvarna satt där de skulle, men sporrviporna uteblev. Istället blev det god lunch i byn Keramoti och gott om större flamingo i lagunerna nära byn. Nämnas ska också ett 10-tal svarthuvade måsar med sina ljusa röster samt överraskningen medelhavslira som låg och vilade i bukten utanför stranden.

Eftermiddagen ägnade vi större delen åt transport till Alexandroupolis. Vi körde omvägen via Porto Lagos som bjöd på olika tärnor som skäggtärna, svarttärna, småtärna och fisktärna. Ett stopp mitt ute på landsbygden vid en bymoské gav ett 10-tal rödfalkar. Det blev flera fina obsar.

På kvällen middag på hotellrestaurangen. Bra kök här! Ett stort hotell med få gäster. Johan fick dock byta nyckelkort tre gånger innan han kunde ta sig in på sitt rum. Inbrottssäkert!

10 maj

Ordentlig hotellfrukost sedan iväg till utkanterna av Evrosdeltat.

Vi ägnade en större del av förmiddagen åt de fågelrika våtmarkerna i de västligaste delarna av deltat. Här var det verkligen rikt på fåglar, och spännande arter. 25 roständer var mycket uppskattat av gruppen. Alltid en kul art att se, särskilt i Europa där arten har en begränsad utbredning till områdena närmast Svarta havet. Det fanns mycket hägrar och bronsibisar (100 ex) att se. Bland hägrarna såg vi rall- purpur, ägrett och silkeshäger, vilka alla är typiska

Medelhavsarter. Resans första dvärgskarvar noterades och en ensam sporrvipa kom flygandes och landade bra för gruppen. Skönt! En flock om sammanlagt 16 vitvingade tärnor dansade fram över vattnet. En härlig syn. Precis där vi parkerat våra minibussar lockade pungmes flera gånger och en fågel plockade bomaterial från videbuskarna bredvid oss. Cettisångare slog flera gånger, faktiskt ett helt gäng på sex fåglar kunde summeras under förmiddagen.

Ute vid kustlinjen sprang en del vidare och vi noterade bl a större strandpipare, spovsnäppa, småsnäppa, kärrsnäppa och roskarl. Här ute hörde vi återigen på nytt de bjäbbande små hundskallen från svarthuvad mås.

Innan lunch körde vi upp på den fina kullen Loutros Hill, där det också ligger ett litet kapell. Några ortolansparvar sjöng längs vägen upp, några svarta storkar passerade norrut, över en sluttning långt bort ryttlade en ormörn och hela 39 vita pelikaner utnyttjade rådande termik för sin förflyttning. Fint här uppe!

Det fanns ingen lämplig lunchrestaurang på vår väg norrut, så vi valde en bensinstation som fixade fram smörgåsar i sådan mängd att det t o m blev över. Helt okej.

Så småningom nådde vi vårt logi i Tycheró. Det hjälpsamma paret som driver stället såg till att vi fick våra rum och ringde även och beställde middagsbord på en stängd restaurang.

Innan middagen åkte vi en sväng till kanten av Dadiaskogen, det så fågel- och insektsrika området. Vi bedrev lite grod- och sköldpaddspaning i ett fint litet vattendrag, och här kunde vi notera balkanbäcksköldpadda, balkansjögroda och "vanlig" sjögroda. En del rovfåglar visade sig som ormörn och två fint kretsande mindre skrikörnar samt dvärgörn och havsörn. En lite fräck observation var en förbiflygande höksångare som visade sitt gula öga och de ljusa yttre stjärt pennorna väl. Den gick tyvärr inte att locka fram. I utkanten av den närliggande byn höll ett par östliga medelhavsstenskvättor revir på taket till ett uthus.

Middagen blev smått kaotisk då restaurangdamen trodde att vi kunde förstå hennes syster som bodde i Nederländerna. Så hon ringde upp henne, men det blev ett kort samtal på ca 15 sekunder. Holländska var inte reseledarens starka sida. Inte blev det bättre när vi beställde in souvlaki för åtta personer. Det blev istället två tallrikar till två personer med fyra souvlaki var. Ja, men det blev ju åtta souvlaki. Ridå! Salladen var i alla fall god.

11 maj

Frukost på vårt logi sedan ut till Dadiaskogen för en heldag i fält.

De lägre delarna av Dadiaskogen är uppbrutna med ängsmarker blandat med lite betesmarker. Fint både för fåglar och fjärilar. Vi körde långsamt uppför den ibland rätt så eländiga grusvägen och stannade här och var för att lyssna och spana. Gårdagens rovfåglar visade upp sig på nytt. Det var gott om rödhuvade törnskator idag, och vi kunde summera hela 15 fåglar. Sommargyllingarna fick också ett dagsrekord för resan med 12 olika individer. En av de fåglar vi lyssnade särskilt efter idag var balkansångaren, vi fick höra tre individer, varav en visade sig så pass bra att vi t o m kunde fotografera den. Resans första rödstrupiga sångare noterades liksom resans enda försärlor. Även idag sjöng ortolansparvarna för oss



Vi spanar in en bobyggande rödstrupig sångare i Avasdalen. Foto. Göran Pettersson

och de hade sällskap av den vackert sjungande svarthuvade sparven. Vi lunchade vid ett vattendrag och värmen började nu bli rätt så påtaglig. Vår vändpunkt blev ett stopp där vi tittade på det fina Eastern Strawberry Tree med sin släta rödaktiga bark. När vi stod här började det prassla bland våra fötter och den stora ödlan European Glass Lizard, med det märkliga svenska namnet Scheltopusik, tittade fram bland cistrosorna. Det blev en fin obs då djuret verkade lite nyfiken på oss.

På tillbakavägen svängde vi upp till ett minimalt bäckflöde, bra för salamandrar och grodor. Jomenvisst, trots torra förhållanden i markerna hittade vi flera gulbukiga klockgrodor och en mindre vattensalamander. Här växte också den fina orkidén kala satyrnycklar. Tidigare under dagen hade vi sett de stora orkidéerna borstnycklar och den vackra vit skogslilja. Längre bort uppe på en bergås satt två örnvråkar. Kul, aldrig en given art på resan.

På kvällen middag på gårdagens restaurang. Idag hade vår hotellvärdinna ringt och påpekat antalet tallrikar med mat som vi behövde. Det fungerade bra.

12 maj

Frukost på vårt boende sedan iväg till Avasdalen.

Vi startade vår skådning vida det smala ravin passet vid Avasdalen. En kortare promenad i buskmarkerna gav en spännande art, nämligen masktörnskata. Ett par hade häckningsbeteende och honan visade sig bra. Vid själva ravinen där vägen tränger sig genom vid floden, höll två blåtrasthanar hov en stund för oss. Strax därpå hittade vi en bobyggande rödstrupig sångare som ogenerat visade upp sig. Vi åkte bort till den nedlagda järnvägsstationen och det blev bara så bra det kan bli. Tre olivsångare tragglade på med sina skrovliga stämmor. En fågel hade även korta flyguppvisningar där vi fick se hur stor arten faktiskt är. Kul! Här var det även gott om ormörn då vi kunde räkna in fem fåglar som jagade längs de omgivande sluttningarna.



Balkansångare bjöd på närobsar i Dadiaskogen. Foto. Göran Pettersson

Vi fann för gott att lämna området och nu återuppta vår tillbakafärd västerut. Det vare inte helt enkelt att komma upp på motorvägen på nytt, utan det krävde en onödigt lång transport på onödigt knagglig sidoväg. Så småningom fann vi på en lunchrestaurang som serverade underbart god turkisk linsoppa, *mercimek çorbası*. Det hade också lite baklava till kaffet.

Då vi närmade oss nattens hotellort Kavala, var klockan fortfarande inte mycket slagen. Vi åkte därför uppför sluttningarna till Mt Paggeo, morgondagens förmiddagslokal. Vi stannade vid det stora klostret och njöt av omgivningen. Här kom en herde med ett hundratal getter omkring sig. En nödvändig jordbruksform som fungerar bra i länder med livskraftiga vargstammar. Kanske något för svenska djurhållare att fundera på. Fyra svarta storkar kretsade i skyn. Fö en art som vi såg ofta, sju observationer av 22 fåglar under resan. Vi körde längre upp till ett ängsområde. Här sjöng flera taltrastar och rödhakar. Vi lyssnade på måfå efter balkanflugsnappare, men fick ingen träff.

Så småningom nådde vi vårt logi i utkanten av Kavala och här åt vi gott på kvällen.

13 maj

Stor frukost på hotellet och sedan iväg till Mt Paggeo.

De nedre sluttningarna av Mt Paggeo är klädda i stora lövskogar och vissa partier domineras helt av bokskog. Vid ett längre stopp för att lyssna efter balkanflugsnappare kammade vi full pott då vi hörde två fåglar sjunga och såg också den ena hanen. Men det är rackarns vilken svår art det är att få syn på. När vi nådde trädgränsen njöt vi av den hisnande utsikten ut mot sydkusten. Ett stort snöfält över vägen blockerade vår framfart, varför vi fick gå de sista hundratalet metrarna fram till vägens slut. Tur att snön inte låg längre ner längs vägen. En



Mt Paggeo är en mycket grön historia. Foto. Göran Pettersson

svart rödstjärt for runt, och några ortolansparvar födosökte på snöfälten. Krokusar blommande och några alpkajor for förbi. En ensam vattenpiplärka visade sig också för alla i gruppen och en murödlan låg fint på en sten i solgasset. Det var fint här uppe. Den mest överraskande arten var 100 medelhavstrutar som cirklade runt en bergstoppen. Vad gjorde de här uppe, om de inte skulle njuta av vyerna?

Till sist fick vi köra utför berget och längs vägen mot Kerkinisjön fann vi snart en bra liten lunchrestaurang med ypperlig service. Här hade man kunnat äta varje dag på resan. Även ett lyckat glass- och kaffestopp genomfördes under färden västerut.

Innan vi nådde Kerkinisjön promenadskådade vi vid Sidirókaströ. Värmen var kännbar och fågelaktiviteten låg. En masktörnskata visade i alla fall upp sig. Vi hann också med ett besök vid ett nedlagt stenbrott och här var blåtrast den stora behållningen. Framme vid vårt logi fick vi rum med hänförande utsikt över Kerkinisjön. Krushuvade pelikaner flög över vattnet, hägrar och dvärgskarvar sågs också här. Efter god middag hörde några en visslande dvärguv och en ropande minervauggla. Två efterlängtade researter!

14 maj

Vi hoppade frukosten och tog en morgontur med båt ut på Kerkinisjön. Skepparen, Nikos, styrde oss med vän hand ut till attraktiva områden för häckande vita och krushuvade pelikaner, hägrar och dvärgskarvar. Vi kom riktigt nära fåglarna utan att störa. Det är häftigt att få uppleva hur de nonchalerar oss människor så länge vi sitter i en båt. Vi fick fina observationer av särskilt natt- och rallhäger. Längre ut på de stora blankvattenytorna jagade tärnor. Här kunde vi notera skräntärnor och 50 ex vardera av svarttärna och vitvingad tärna. Och hela 300 skäggdoppingar låg spridda ut över sjön. En imponerande siffra under häckningstid! Värt att notera är också 11 svarthalsade doppingar.



Kerkinisjön är rik på skarvar. Här en storskarvskoloni. Foto. Göran Pettersson

Efter frukost på vårt logi for vi iväg, med medhavd lunch, mot bulgariska gränsen med hackspettskådning i första fokus. Vi följde ett litet, men livligt, biflöde till Strymonfloden. Här brukar vara ett bra tillhåll för flera hackspettarter, särskilt de åtråvärda sydosteuropiska arterna. Det var dock fortsatt klen på hackspettfronten och fick nöja oss med gröngöling och spillkråka. Vi lunchade vid en liten sidoväg, och hann faktiskt med även lite kaffe och glass på ett fik i närheten.

Eftermiddagen ägnade vi åt skådning från den stora fördämningsvallen som följer sjöns östra sida. Här är gott om hägrar och skarvar. Vi fann också fyra vitögda dykänder och några blöta sumpbävrar födosökte i vattnet. Det var också här vi kunde följa sammanlagt 10 skedstorkar på födosök. Svartpannade törnskator satt på flera platser på insidan av banken. Bland organismer utöver fåglar var hela 14 europeiska kärrsköldpaddor ett kul inslag.

Även ikväll hördes småugglorna ropa efter middagen.

15 maj

Innan frukost återvände vi till det nedlagda stenbrottet och idag hittade vi klippnötväckan. Men ack så rastlös den var. Den försvann tyvärr alltför tidigt. Blåtrasten visade sig fint på nytt.

Tillbaka till hotellet blev det frukost och därefter en stilla färd tillbaka till Thessalonikis flygplats. Några hade bokat några extradagar i trakten och vi sa därför farväl och på återseende till varandra redan utanför entrén. En intressant resa till ett av Europas finaste naturområden var till ända.

Göran Pettersson



Stytlöpare vid Evrosdeltat. Foto: Göran Pettersson

ARTLISTA, FÅGLAR

- 1 **Grågås** *Anser anser*
2 Lake Kerkini 14.5
- 1 **Knölsvan** *Cygnus olor*
5 Porto Lagos 9.5, 50 Evros Delta 10.5 och 5 Lake Kerkini 14.5
- 2 **Gravand** *Tadorna tadorna*
4 Porto Lagos 9.5, 5 Evros Delta 10.5 och 4 Lake Kerkini 14.5
- 3 **Rostand** *Tadorna ferruginea*
25 Evros Delta 10.5
- 4 **Ärta** *Spatula querquedula*
6 Evros Delta 10.5
- 5 **Gräsand** *Anas platyrhynchos platyrhynchos*
Observerad 4 dagar totalt
- 5 **Kricka** *Anas crecca*
30 Evros Delta 10.5
- 6 **Brunand** *Aythya ferina*
4 Evros Delta 10.5 och 10 Lake Kerkini 14.5
- 7 **Vitögd dykand** *Aythya nyroca*
4 Lake Kerkini 14.5
- 8 **Medelhavslira** *Puffinus yelkouan*
1 Nestos Delta 9.5
- 9 **Smådopping** *Tachybaptus ruficollis ruficollis*
3 Lake Kerkini 14.5
- 10 **Skäggdopping** *Podiceps cristatus cristatus*
8 Porto Lagos 9.5 och 300 Lake Kerkini 14.5
- 11 **Svarthalsad dopping** *Podiceps nigricollis nigricollis*
11 Lake Kerkini 14.5
- 12 **Större flamingo** *Phoenicopterus roseus*
100 längs vägen 8.5, 100 Nestos Delta 9.5 och 1 Lake Kerkini 14.5
- 13 **Svart stork** *Ciconia nigra*
1 Nestos Valley 9.5, 2 Loutros 10.5, 3 Dadia 10.5, 5 Dadia 11.5, 6 Evros Delta 10.5, 1 Avas Valley 12.5 och 4 Mount Paggeo 12.5
- 14 **Vit stork** *Ciconia ciconia ciconia*
Observerad 8 dagar totalt

- 15 **Bronsibis** *Plegadis falcinellus*
100 Evros Delta 10.5
- 16 **Skedstork** *Platalea leucorodia leucorodia*
1 Evros Delta 10.5 och 10 Lake Kerkini 14.5
- 17 **Natthäger** *Nycticorax nycticorax nycticorax*
2 Nestos Delta 9.5 och 30 Lake Kerkini 14.5
- 18 **Rallhäger** *Ardeola ralloides*
4 Evros Delta 10.5 och 30 Lake Kerkini 14.5
- 19 **Gråhäger** *Ardea cinerea cinerea*
Observerad 4 dagar totalt
- 20 **Purpurhäger** *Ardea purpurea purpurea*
3 Evros Delta 10.5
- 21 **Ägretthäger** *Ardea alba alba*
10 Evros Delta 10.5, 3 Lake Kerkini 13.5 och 1 Lake Kerkini 14.5
- 22 **Silkeshäger** *Egretta garzetta garzetta*
Observerad 4 dagar totalt
- 23 **Vit pelikan** *Pelecanus onocrotalus*
39 Loutros 10.5 och 150 Lake Kerkini 14.5
- 24 **Krushuvad pelikan** *Pelecanus crispus*
15 Lake Kerkini 13.5 och 75 Lake Kerkini 14.5
- 25 **Dvärgskarv** *Microcarbo pygmeus*
10 Evros Delta 10.5, 2 Lake Kerkini 13.5 och 75 Lake Kerkini 14.5
- 26 **Toppskarv** *Phalacrocorax aristotelis desmarestii*
4 Nestos Delta 9.5 och 2 Evros Delta 9.5
- 27 **Storskarv** *Phalacrocorax carbo sinensis*
1 Nestos Delta 9.5. Observerad 3 dagar totalt
- 28 **Bivråk** *Pernis apivorus*
Observerad 2 dagar totalt
- 29 **Gåsgam** *Gyps fulvus fulvus*
1 Nestos Valley 9.5
- 30 **Grågam** *Aegypius monachus*
1 Dadia 11.5
- 31 **Ormörn** *Circaetus gallicus gallicus*
1 Loutros 10.5, 1 Dadia 10.5, 3 Dadia 11.5, 5 Avas Valley 12.5 och 1 Lake Kerkini 14.5.
Observerad 5 dagar totalt
- 32 **Mindre skrikörn** *Clanga pomarina*
2 Dadia 10.5, 3 Dadia 11.5 och 1 Lake Kerkini 14.5
- 33 **Dvärgörn** *Hieraetus pennatus*
1 Dadia 10.5, 1 Dadia 11.5 och 1 längs vägen 12.5
- 34 **Balkanhök** *Accipiter brevipes*
1 ♂ längs vägen 8.5 och 1 Lake Kerkini 14.5
- 35 **Brun kärrhök** *Circus aeruginosus aeruginosus*
1 längs vägen 8.5. Observerad 3 dagar totalt
- 36 **Havsörn** *Haliaeetus albicilla albicilla*
1 Dadia 10.5 och 1 Lake Kerkini 14.5
- 37 **Örnvråk** *Buteo rufinus rufinus*
2 Dadia 11.5
- 38 **Ormvråk** *Buteo buteo buteo*
Observerad 8 dagar totalt
- 39 **Vattenrall** *Rallus aquaticus aquaticus*
3 Evros Delta 10.5

- 40 **Rörhöna** *Gallinula chloropus chloropus*
2 Nestos Delta 9.5 och 3 Lake Kerkini 14.5
- 41 **Sothöna** *Fulica atra atra*
4 Evros Delta 10.5. Observerad 2 dagar totalt
- 42 **Stytlöpare** *Himantopus himantopus*
4 Lake Kerkini 14.5. Observerad 3 dagar totalt
- 43 **Tofsvipa** *Vanellus vanellus*
5 Evros Delta 10.5
- 44 **Sporrvipa** *Vanellus spinosus*
1 Evros Delta 10.5
- 45 **Större strandpipare** *Charadrius hiaticula*
30 Evros Delta 10.5
- 46 **Roskarl** *Arenaria interpres interpres*
1 Evros Delta 10.5
- 47 **Brushane** *Calidris pugnax*
55 Evros Delta 10.5 och 1 Lake Kerkini 14.5
- 48 **Spovsnäppa** *Calidris ferruginea*
9 Evros Delta 10.5
- 49 **Kärrensäppa** *Calidris alpina alpina*
10 Evros Delta 10.5
- 50 **Småsnäppa** *Calidris minuta*
45 Evros Delta 10.5
- 51 **Grönbena** *Tringa glareola*
2 Evros Delta 10.5 och 1 Lake Kerkini 14.5
- 52 **Skrattmå** *Chroicocephalus ridibundus*
Observerad 3 dagar totalt
- 53 **Svarthuvad mås** *Ichthyaetus melanocephalus*
10 Nestos Delta 9.5, 15 Evros Delta 10.5 och 1 ungfågel Lake Kerkini 14.5
- 54 **Medelhavstrut** *Larus michahellis michahellis*
100 Mount Paggeo 13.5. Observerad 7 dagar totalt
- 55 **Skräntärna** *Hydroprogne caspia*
5 Lake Kerkini 14.5
- 56 **Kentsk tärna** *Thalasseus sandvicensis*
15 Evros Delta 10.5
- 57 **Småtärna** *Sternula albifrons albifrons*
2 Porto Lagos 9.5 och 2 Evros Delta 10.5
- 58 **Fisktärna** *Sterna hirundo hirundo*
Observerad 3 dagar totalt
- 59 **Skäggtärna** *Chlidonias hybrida hybrida*
4 Porto Lagos 9.5 och 4 Evros Delta 10.5
- 60 **Vitvingad tärna** *Chlidonias leucopterus*
16 Evros Delta 10.5 och 50 Lake Kerkini 14.5
- 61 **Svarttärna** *Chlidonias niger niger*
3 Porto Lagos 9.5 och 50 Lake Kerkini 14.5
- 62 **Ringduva** *Columba palumbus palumbus*
Observerad 7 dagar totalt
- 63 **Turturduva** *Streptopelia turtur turtur*
1 längs vägen 8.5 och 25 Dadia 10.5. Observerad 7 dagar totalt
- 64 **Turkduva** *Streptopelia decaocto decaocto*
Observerad 8 dagar totalt

- 65 **Gök** *Cuculus canorus canorus*
1 hörd Nestos Valley 9.5, 1 hörd Dadia 10.5, 4 hörda Dadia 11.5 och 1 hörd Evros Delta 10.5.
Observerad 6 dagar totalt
- 66 **Dvärguv** *Otus scops scops*
1 hörd Lake Kerkini 13.5 och 1 hörd Lake Kerkini 14.5
- 67 **Minervauggla** *Athene noctua indigena*
1 hörd Lake Kerkini 13.5 och 1 hörd Lake Kerkini 14.5
- 68 **Alpseglare** *Tachymarptis melba melba*
4 Nestos Valley 9.5
- 69 **Tornseglare** *Apus apus apus*
Observerad 7 dagar totalt
- 70 **Blek tornseglare** *Apus pallidus brehmorum*
1 Kavala 12.5 och 6 Kavala 13.5
- 71 **Blåkråka** *Coracias garrulus garrulus*
2 längs vägen 9.5, 1 Dadia 10.5, 1 Dadia 11.5, 3 Evros Delta 10.5, 2 längs vägen 13.5, 1 Lake Kerkini 14.5 och 1 längs vägen 15.5
- 72 **Biätare** *Merops apiaster*
Observerad 7 dagar totalt
- 73 **Härfågel** *Upupa epops epops*
1 längs vägen 12.5. Observerad 6 dagar totalt
- 74 **Mindre hackspett** *Dryobates minor*
1 ♀ Lake Kerkini 14.5
- 75 **Spillkråka** *Dryocopus martius martius*
1 Nestos Valley 9.5, 1 hörd Mount Paggeo 12.5 och 1 Promachonas 14.5
- 76 **Gröngöling** *Picus viridis karelini*
1 hörd Mount Paggeo 13.5 och 2 Promachonas 14.5
- 77 **Rödfalk** *Falco naumanni*
10 längs vägen 9.5
- 78 **Tornfalk** *Falco tinnunculus tinnunculus*
Observerad 8 dagar totalt
- 79 **Törnskata** *Lanius collurio*
Observerad 7 dagar totalt
- 80 **Svartpannad törnskata** *Lanius minor*
1 Evros Delta 10.5 och 4 Lake Kerkini 14.5
- 81 **Rödhuvad törnskata** *Lanius senator senator*
15 Dadia 11.5. Observerad 5 dagar totalt
- 82 **Masktörnskata** *Lanius nubicus*
2 Avas Valley 12.5 och 1 ♂ Lake Kerkini 13.5
- 83 **Sommargylling** *Oriolus oriolus*
5 Nestos Valley 9.5, 1 hörd Dadia 10.5 och 12 Dadia 11.5. Observerad 6 dagar totalt
- 84 **Nötskrika** *Garrulus glandarius graecus*
2 Nestos Valley 9.5, 1 Dadia 10.5, 1 Dadia 11.5 och 4 Avas Valley 12.5. Observerad 7 dagar totalt
- 85 **Skata** *Pica pica pica*
Observerad 8 dagar totalt
- 86 **Alpkaja** *Pyrrhocorax graculus graculus*
2 Mount Paggeo 13.5
- 87 **Kaja** *Coloeus monedula soemmerringii*
Observerad 5 dagar totalt
- 88 **Råka** *Corvus frugilegus frugilegus*
5 längs vägen 8.5

- 89 **Gråkråka** *Corvus cornix sharpii*
Observerad 8 dagar totalt
- 90 **Korp** *Corvus corax laurencei*
1 Nestos Valley 9.5, 2 Dadia 10.5, 2 Avas Valley 12.5 och 2 Lake Kerkini 13.5
- 91 **Blåmes** *Cyanistes caeruleus caeruleus*
3 Nestos Valley 9.5. Observerad 2 dagar totalt
- 92 **Talgoxe** *Parus major major*
Observerad 7 dagar totalt
- 93 **Pungmes** *Remiz pendulinus pendulinus*
2 Evros Delta 10.5 och 3 hörda Lake Kerkini 14.5
- 94 **Trädlärika** *Lullula arborea pallida*
1 Dadia 11.5
- 95 **Tofslärika** *Galerida cristata meridionalis*
Observerad 8 dagar totalt
- 96 **Korttälärika** *Calandrella brachydactyla brachydactyla*
1 hörd Nestos Delta 9.5 och 1 hörd Evros Delta 10.5
- 97 **Backsvala** *Riparia riparia riparia*
Observerad 3 dagar totalt
- 98 **Ladusvala** *Hirundo rustica rustica*
Observerad 8 dagar totalt
- 99 **Klippsvala** *Ptyonoprogne rupestris*
2 Nestos Valley 9.5, 15 Lake Kerkini 13.5 och 2 Lake Kerkini 15.5
- 100 **Hussvala** *Delichon urbicum meridionale*
Observerad 7 dagar totalt
- 101 **Rostgumpsvala** *Cecropis daurica rufula*
10 längs vägen 8.5. Observerad 8 dagar totalt
- 102 **Cettisångare** *Cettia cetti cetti*
1 hörd Nestos Valley 9.5, 3 hörda Nestos Delta 9.5, 6 hörda Evros Delta 10.5 och 5 hörda Lake Kerkini 14.5
- 103 **Stjärtmes** *Aegithalos caudatus*
5 Nestos Valley 9.5
- 104 **Balkansångare** *Phylloscopus orientalis*
3 Dadia 11.5 och 1 hörd Mount Paggeo 12.5
- 105 **Gransångare** *Phylloscopus collybita*
4 Dadia 11.5, 1 hörd Mount Paggeo 12.5 och 7 hörda Mount Paggeo 13.5
- 106 **Trastsångare** *Acrocephalus arundinaceus arundinaceus*
20 Lake Kerkini 14.5
- 107 **Eksångare** *Iduna pallida elaeica*
Observerad 7 dagar totalt
- 108 **Olivsångare** *Hippolais olivetorum*
2 hörda Avas Valley 12.5. Observerad 1 dag totalt
- 109 **Svarthätta** *Sylvia atricapilla atricapilla*
2 hörda Nestos Valley 9.5. Observerad 4 dagar totalt
- 110 **Höksångare** *Sylvia nisoria nisoria*
1 Dadia 10.5
- 111 **Törnsångare** *Sylvia communis communis*
1 hörd Nestos Delta 9.5 och 5 Dadia 11.5. Observerad 3 dagar totalt
- 112 **Rödstrupig sångare** *Sylvia cantillans albistriata*
5 Dadia 11.5, 2 Avas Valley 12.5, 1 Lake Kerkini 13.5 och 1 Lake Kerkini 15.5
- 113 **Sammetshätta** *Sylvia melanocephala melanocephala*
1 Nestos Valley 9.5 och 2 Dadia 11.5. Observerad 4 dagar totalt

- 114 **Klippnötväcka** *Sitta neumayer neumayer*
1 Lake Kerkini 15.5
- 115 **Stare** *Sturnus vulgaris vulgaris*
Observerad 8 dagar totalt
- 116 **Koltrast** *Turdus merula aterrimus*
Observerad 7 dagar totalt
- 117 **Taltrast** *Turdus philomelos philomelos*
3 Mount Paggeo 12.5 och 3 hörda Mount Paggeo 13.5
- 118 **Dubbeltrast** *Turdus viscivorus viscivorus*
1 hörd Mount Paggeo 13.5
- 119 **Grå flugsnappare** *Muscicapa striata*
2 Nestos Valley 9.5, 1 Dadia 10.5, 2 Evros Delta 10.5 och 1 Avas Valley 12.5
- 120 **Rödhake** *Erithacus rubecula rubecula*
3 Dadia 11.5 och 3 hörda Mount Paggeo 12.5. Observerad 4 dagar totalt
- 121 **Sydäktergal** *Luscinia megarhynchos megarhynchos*
2 hörda Nestos Valley 8.5. Observerad 8 dagar totalt
- 122 **Balkanflugsnappare** *Ficedula semitorquata*
2 Mount Paggeo 13.5
- 123 **Svart rödstjärt** *Phoenicurus ochruros gibraltariensis*
1 ♂ Mount Paggeo 13.5
- 124 **Blåtrast** *Monticola solitarius longirostris*
2 ♂ Avas Valley 12.5, 1 Mount Paggeo 12.5, 1 Mount Paggeo 13.5, 1 Lake Kerkini 13.5 och 1 ♂ Lake Kerkini 15.5
- 125 **Buskskvätta** *Saxicola rubetra*
1 Nestos Delta 9.5 och 1 Evros Delta 10.5
- 126 **Stenskvätta** *Oenanthe oenanthe libanotica*
5 Mount Paggeo 13.5
- 127 **Medelhavstenskvätta** *Oenanthe melanoleuca*
2 ♂ Dadia 10.5 och 3 Dadia 11.5
- 128 **Gråsparv** *Passer domesticus balearoibericus*
Observerad 8 dagar totalt
- 129 **Spansk sparv** *Passer hispaniolensis hispaniolensis*
30 längs vägen 9.5 och 2 längs vägen 12.5. Observerad 4 dagar totalt
- 130 **Pilfink** *Passer montanus montanus*
2 Lake Kerkini 13.5 och 2 Lake Kerkini 14.5. Observerad 3 dagar totalt
- 131 **Gulärla** *Motacilla flava feldegg*
10 Evros Delta 10.5. Observerad 4 dagar totalt
- 132 **Forsärla** *Motacilla cinerea cinerea*
2 Dadia 11.5
- 133 **Sädesärla** *Motacilla alba alba*
1 Nestos Valley 9.5
- 134 **Vattenpiplärka** *Anthus spinoletta spinoletta*
1 Mount Paggeo 13.5bfisk
- 135 **Bofink** *Fringilla coelebs coelebs*
Observerad 7 dagar totalt
- 136 **Grönfink** *Chloris chloris muehlei*
1 Nestos Valley 9.5 och 1 hörd Dadia 11.5. Observerad 3 dagar totalt
- 137 **Hämpling** *Linaria cannabina mediterranea*
3 Mount Paggeo 13.5 och 2 Lake Kerkini 13.5
- 138 **Steglits** *Carduelis carduelis balcanica*
Observerad 7 dagar totalt

- 139 **Kornsparv** *Emberiza calandra calandra*
Observerad 7 dagar totalt
- 140 **Ortolansparv** *Emberiza hortulana*
3 Loutros 10.5, 3 Dadia 11.5 och 3 Mount Paggeo 13.5
- 141 **Häcksparv** *Emberiza cirius*
2 Nestos Valley 9.5, 1 hörd Dadia 11.5, 1 hörd Avas Valley 12.5 och 3 Lake Kerkini 13.5
- 142 **Svarthuvad sparv** *Emberiza melanocephala*
Observerad 7 dagar totalt
- 143 **Sävsparv** *Emberiza schoeniclus reiseri*
1 hörd Evros Delta 10.5



Masktörnskata är en art som hör NÖ Grekland till. Foto. Göran Pettersson

ARTLISTA, DÄGGDJUR

- 1 **Räv** *Vulpes vulpes*
1 Dadia 11.5
- 2 **Europeiskt rådjur** *Capreolus capreolus*
1 Dadia 11.5
- 3 **[Sumpbäver** *Myocastor coypus*] Introducerad
3 Lake Kerkini 14.5



Europeisk kärrsköldpadda. Foto. Göran Pettersson

ARTLISTA, KRÄLDJUR

- 1 **Europeisk kärrsköldpadda** *Emys orbicularis hellenica*
14 Lake Kerkini 14.5
- 2 **Grekisk sköldpadda** *Testudo hermanni boettgeri*
1 Nestos Valley 8.5, 1 Mount Paggeo 12.5 och 1 Lake Kerkini 14.5
- 3 **Balkanbäcksköldpadda** *Mauremys rivulata*
1 Dadia 10.5 och 5 Dadia 11.5
- 4 **Smaragdödlan** *Lacerta viridis*
1 Lake Kerkini 14.5
- 5 **Murödlan** *Podarcis muralis*
1 Mount Paggeo 13.5
- 6 **Crimean Wall Lizard** *Podarcis tauricus thasopulae* Endemisk
1 Dadia 11.5
- 7 **European Glass Lizard** *Pseudopus apodus*
1 Loutros 10.5 och 2 Dadia 11.5
- 8 **Rutsnok** *Natrix tessellata*
2 Dadia 11.5
- 9 **Sandhuggorm** *Vipera ammodytes meridionalis*
1 Mount Paggeo 13.5



Lövgröda i Evrosdeltat. Foto. Göran Pettersson

ARTLISTA AMFIBIER

- 1 **Gulbukig klockgroda** *Bombina variegata*
15 Dadia 11.5
- 2 **Lövgröda** *Hyla arborea*
1 Evros Delta 10.5
- 3 **Balkansjögroda** *Pelophylax kurtmuelleri*
5 Dadia 10.5 och 5 Dadia 11.5
- 4 **Sjögroda** *Pelophylax ridibundus*
5 Dadia 10.5 och 5 Dadia 11.5
- 5 **Mindre vattensalamander** *Lissotriton vulgaris*
1 Dadia 11.5



Mindre guldvinge ses över nästan hela Europa. Foto. Göran Pettersson

ARTLISTA, DAGJFÄRILAR (sammanställd av Jan Henriksson och Göran Pettersson)

1. ***Spialia orbifer*** – Orbed Red Underwing Skipper
2. ***Pyrgus carthami*** – Safflower Skipper
3. ***Pyrgus sidae*** – Yellow-banded Skipper
4. ***Zerynthia cerisy*** – Eastern Festoon
5. ***Papilio machaon*** – Makaonfjäril
6. ***Iphiclides podalirius*** – segelfjäril
7. ***Anthocharis Cardamines*** – Aurorafjäril
8. ***Pieris rapae*** – rovfjäril
9. ***Pontia edusa*** – Eastern Bath White
10. ***Colias croceus*** – rödgul höfjäril
11. ***Gonepteryx rahmni*** – citronfjäril
12. ***Aporia crataegi*** – hagtornsfjäril
13. ***Lycaena phlaea*** – mindre guldvinge
14. ***Lycaena tityrus*** – Sooty Copper
15. ***Lycaena thersamon*** – Lesser Fiery Copper
16. ***Lycaena ottomana*** – Grecian Copper
17. ***Callophrys rubi*** – grönsnabbvinge
18. ***Aricia agesti*** – rödfleckig blåvinge
19. ***Glaucopsyche alexis*** – klöverblåvinge
20. ***Polyommatus icarus*** – puktörneblåvinge
21. ***Tarucus balkanicus*** – Little Tiger Blue
22. ***Pseudophilotes vicrama*** – Eastern Baton Blue
23. ***Celastrina argiolus*** – tostebelåvinge
24. ***Euphydryas aurinia*** – väddnätfjäril
25. ***Melitaea cinxia*** – ängsnätfjäril
26. ***Melitaea telona*** – Eastern Knapweed Fritillary
27. ***Melitaea trivia*** – Lesser Spotted Fritillary
28. ***Issoria lathonia*** – storfläckig pärlemorffjäril
29. ***Coenonympha pamphilus*** – kamgräsfjäril
30. ***Lasiommata megera*** – svingelgräsfjäril
31. ***Pararge aegeria*** – kvickgräsfjäril

- 32. **Maniola jurtina** – slåttergräsfjäril
- 33. **Aglais io** – påfågelöga
- 34. **Aglais urticae** – näselfjäril

Dessutom:

- 35. **Adscita statices** – Ängsmetallvinge



Fläckig Björnsinnare sågs vid första hotellet. Foto. Göran Pettersson

ARTLISTA ÖVRIGT (sammanställd av Olle Holst)

VÄXTER

- Klibbal** *Alnus glutinosa* **220511**
- Bok** *Fagus sylvatica* **220512**
- En** *Juniperus communis* **220512**
- Stjärnklöver** *Trifolium stellatum* **220511**
- Äkta kastanj** *Castanea sativa* **220512**
- Segelbuske** *Amorpha fruticosa* **220514**
- Spindelofrys** *Ophrys sphegodes* **220511** och **220512**
- Kala satyrnycklar** *Serapias vomeracea* **220511**
- Greek Strawberry Tree** *Arbutus andrachne* **220511**
- Kristitörne** *Paliurus spina-christi* **220513**
- Hålrot** *Aristolochia clematitis* **220512**
- Blå hundtunga** *Cynoglossum creticum* **220512**
- Stinknäva** *Geranium robertianum* **220513**
- Murgröna** *Hedera helix* **220512**
- Robinia** *Robinia pseudoacacia* **220512**
- Junkerlilja** *Asphodeline lutea* **220512**
- Tandrot** *Cardamine bulbifera* **220513**
- Hundäxing** *Dactylis glomerata* **220513**
- Skelört** *Chelidonium majus* **220514**
- Vit skogslilja** *Cephalanthera longifolia* **220511**
- Purpurlysing** *Lysimachia atropurpurea* **220511**

SKINNBAGGAR

Strimlus *Graphosoma italicum* **220511**

Bredkantsskinnbagge *Coreus marginatus* **220511**

Hårig bärfis *Dolycoris baccarum* **220514**

SKALBAGGAR

Middle Eastern Flower Scarab *Oxythyrea cinctella* **220509**

MÄTARE och SPINNARE

Ev. *Gnopharmia stevenaria* **220509**

Fläckig björnsinnare *Arctia villica* **220508**