



Reisverslag 2014-4

Van 22 juli tot 4 augustus 2013 in Noord-Griekenland (Lepidoptera: Hesperioidea & Papilioidea)

Door Sylvain Cuvelier, Diamantstraat 4, 8900 Ieper, België. sylvain.cuvelier@pandora.be

Inleiding

Doel: inventarisatie van dagvlinders en bemonstering voor het VVE WG DV *Leptidea* project, vóór en na het SEL-congres in Blagoevgrad (Bulgarije).

Objective: survey of butterfly fauna and sampling for the VVE WG DV *Leptidea* project, before and after the SEL-congress in Blagoevgrad (Bulgaria).

Objectif: inventaire de la faune des papillons diurnes et échantillonnage pour le projet *Leptidea* du VVE WG DV, avant et après le congrès-SEL à Blagoevgrad (Bulgarie).

Ziel: Untersuchung von die Schmetterlingsfauna und Sampling für die VVE WG DV *Leptidea* Projekt, vor und nach dem SEL-Kongress in Blagoevgrad (Bulgarien).

Biotopen in Noordwest Griekenland (Fig. 1):

1. Pades en ten noorden Distrato bij het Oros Smolikas (Epirus).
2. Vradeto (Epirus).
3. Katara-pas (Epirus-Thessalië).

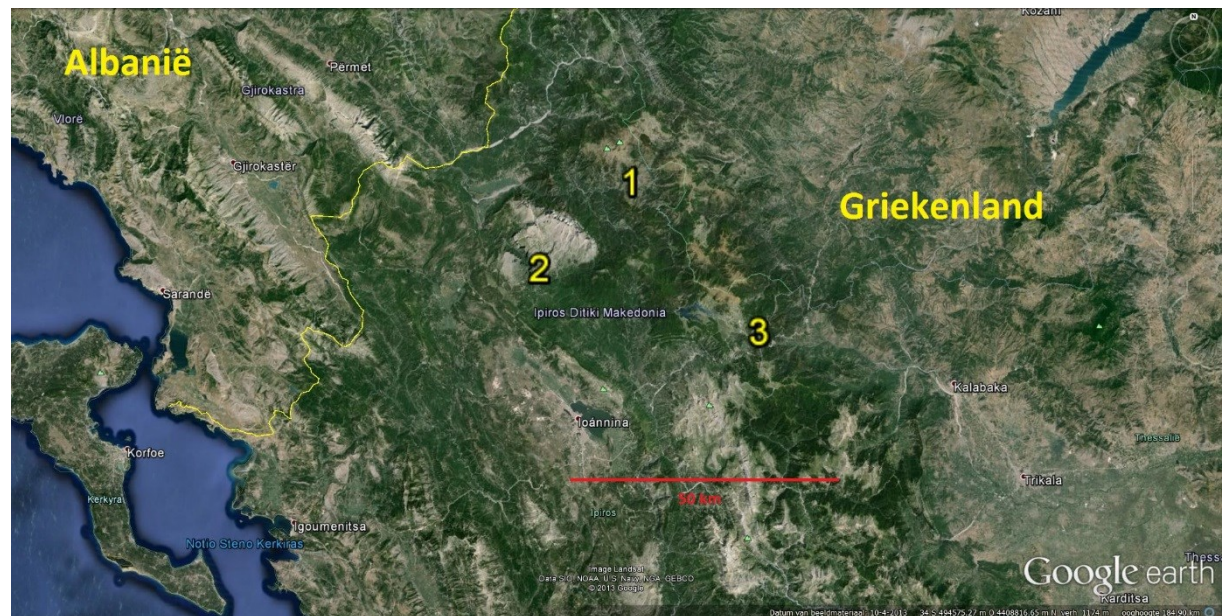


Fig. 1. Bezochte biotopen in noordwestelijk Griekenland.

Biotopen in Noordoost-Griekenland (Fig. 2):

4. Phalakrogebergte (Oost-Macedonië en Thracië).
5. Rhodopegebergte (Oost-Macedonië en Thracië).
6. Orvilosgebergte (Oost-Macedonië en Thracië).
7. Menikiogebergte (Oost-Macedonië en Thracië).



Fig. 2. Bezochte biotopen in Noordoost-Griekenland.

Reisverslag

Op maandag 22 juli komen Morten Mølgård en ik, na een zeer vermoeiende tocht in Konitsa aan. De remkabel van het rechterwiel had ik rond Permët (Albanië) stuk gereden en daarom waren we, zonder rembekrachtiging, traag vanuit Albanië naar Griekenland afgezakt. Gelukkig was dit met de voorkennis van een goede thuishaven in het gezellige restaurant-hotel To Dendro in Konitsa (Fig. 3) waar tijdens diezelfde avond dankzij de sympathieke baas Ioannis, al een afspraak was gemaakt met een lokale garagist.

Dinsdag 23 juli

's Morgens was al snel een tweedehandse remkabel geplaatst en kon de eerste Griekse vlinderdag niet al te veel vertraging van start gaan. Het was de bedoeling om de wijde omgeving van het Smolikasgebergte, top op 2637 meter hoogte, te onderzoeken. Hier komen lokaal populaties voor van *Pseudochazara mniszechii tisiphone* (Brown, 1980) en jaren terug had ik dit prachtige Zandoogje boven Aghia Paraskevi talrijk gezien. Het was een weerzien met biotopen die al een tijdje niet meer waren bezocht. Het viel sterk op dat helaas ook hier veel biotopen aan sneltempo aan het verdwijnen zijn. Ten noorden van Distrato (Fig. 4) werd toch nog een mooi biotoop gevonden met o.a. *Parnassius apollo* (Linnaeus, 1758), *Pieris mannii* (Mayer, 1851), enkele *Leptidea* sp. voor het VVE WG DV project, *Melanargia larissa* (Geyer, 1828), *Coenonympha orientalis* (Rebel, 1910) en *Meleageria daphnis* (Denis & Schiffermüller, 1775). Vooral rond Tambouri (Fig. 5) viel het heel erg tegen. De begrazing was er, in voorheen schitterende biotopen, enorm toegenomen. Onnodig te zeggen welk gevolgen dit liet voelen op de dagvlinderrijdom.

Laat in de namiddag bleek ook het biotoop, boven Aghia Paraskevi, van *P. mniszechii tisiphone* bijna onherkenbaar door de uitgevoerde wegenwerken. Geen sprake meer van de stofferige piste die voorheen dwars door het biotoop slingerde. Het biotoop was totaal veranderd en er werd niet één *Pseudochazara* geobserveerd. Dit bevestigde het gerucht dat de vlinder op sommige plaatsen in Griekenland sterk aan het achteruitgaan is ten gevolge van biotoopverlies.



Fig. 3. To Dendro, Konitsa, Epiros (Gr), 22-23.vii.2013.



Fig. 4. Ten noorden Distrato, Epiros (Gr), 23.vii.2013.



Fig. 5. Tambouri, Epiros (Gr), 23.vii.2013.

Woensdag 24 juli

Tijdens de overgangsdag naar het Noordoosten van Griekenland waar Vlad Dincă en Raluca Voda ons komen vervoegen, zullen we eerst een biotoop nabij het dorpje Vradeto (Fig. 6) bezoeken. Morten had graag *Pyrgus cinarae* (Rambur, 1839) gevonden (Fig. 7-9) én die soort komt er lokaal voor alsook onze timing zat goed. Rond de 1300 meter, niet ver van de prachtige Vikoskloof, zijn er hier zeer soortenrijke biotopen en we noteren in een paar uur tijd 44 soorten waarbij *Pieris ergane* (Geyer, 1828), *Colias alfacariensis* (Ribbe, 1905) (Fig. 12), *Brintesia circe* (Fabricius, 1775), *Pseudochazara anthelea* (Hübner, 1824), *Kirinia roxelana* (Cramer, 1777) (Fig. 11), *Polyommatus coridon graeca* (Rühl & Heyne, 1892) (Fig. 10), *Aricia agestis* (Denis & Schiffermüller, 1775) (Fig. 13), *Spialia orbifer* (Hübner, 1823) en *Carcharodus orientalis* (Reverdin, 1913).



Fig. 6. Vradeto, Epiros (Gr), 24.vii.2013.



Fig. 7. *Pyrgus cinarae* ♀, Vradeto, Epiros (Gr), 24.vii.2013.



Fig. 8. *Pyrgus cinarae* ♂, Vradeto, Epiros (Gr), 24.vii.2013.



Fig. 9. *Pyrgus cinarae* ♀, Vradeto, Epiros (Gr), 24.vii.2013



Fig. 10. *Polyommatus coridon graeca* ♂, Vradeto, Epiros (Gr), 24.vii.2013.



Fig. 11. *Brintesia circe copula*, Vradeto, Epiros (Gr), 24.vii.2013



Fig. 12. *Colias alfaceriensis* ♂, Vradeto, Epiros (Gr), 24.vii.2013.



Fig. 13. *Aricia agestis* ♂, Vradeto, Epiros (Gr), 24.vii.2013

In de namiddag rijden we via Ioannina naar de top van de prachtige Katarapas. Ook hier is de baan enorm verbreed en zijn grote delen biotoop aan de rand van de weg vernield. Gelukkig is er onmetelijk veel ruimte en blijven er nog mooie stukken habitat over (Fig. 14-15). We zijn speciaal naar hier gekomen voor *Pseudochazara graeca* (Staudinger, 1870) en hopen dat we een wijfje vinden dat eitjes zal leggen maar we zijn er wel pas tegen de late namiddag. De bewolking en wind maken het eerst niet gemakkelijk. Gelukkig is de Griekse zon sterk genoeg en kunnen we nog een goed uur echt op zoek gaan. Af en toe zien we het territoriaal gedrag van de mannetjes *P. graeca* (Fig. 17) maar het zijn vooral de Apollovlinders (Fig. 16) die er regelmatig voorbij zweven. Van zodra de zon achter de wolken verdwijnt zetten ze zich fotogeniek neer. Hier nemen deze vlinders grote afmetingen aan en het zijn van de grootste die je in Europa kan aantreffen. Toch slagen we nog in ons opzet en kunnen we een fris wijfje met een dik abdomen meenemen in een kweekkooitje. En het gaat snel want diezelfde avond vinden we al enkele witte eitjes (Fig. 18-19) die het wijfje gekleefd heeft op het textiel van het kweekkooitje. Op de aanwezige grassen waar we de eileg op hadden verwacht... was er geen enkel ei te vinden.



Fig. 14. Biotoop *Parnassius apollo graecus*, Katarapas, Epiros (Gr), 24.vii.2013.



Fig. 15. Biotoop *Pseudochazara graeca*, Katarapas, Epiros (Gr), 24.vii.2013.

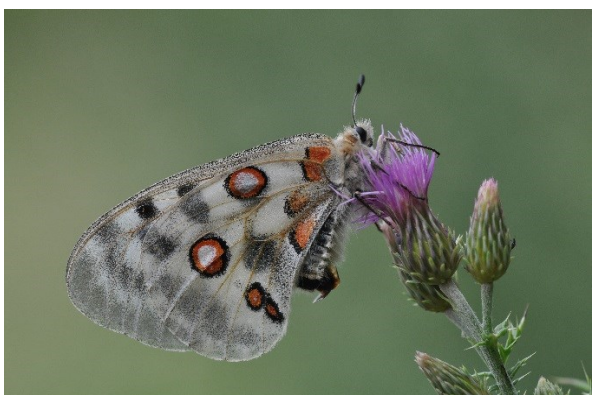


Fig. 16. *Parnassius apollo graecus* ♀, Katarapas, Epiros (Gr), 24.vii.2013.



Fig. 17. *Pseudochazara graeca* ♂, Katarapas, Epiros (Gr), 24.vii.2013.



Fig. 18. *Pseudochazara graeca* ei, Katarapas, Epiros (Gr), 24.vii.2013.



Fig. 19. *Pseudochazara graeca* ei, Katarapas, Epiros (Gr), 24.vii.2013.

Donderdag 25 juli

Het is onze eerste dag samen in oostelijk Griekenland en we gaan op zoek in het Phalakrogebergte (Fig. 20) en exploreren er meerdere biotopen vanaf 1650 tot bijna 2000 meter hoogte. Hier ook weer dezelfde vaststelling. Wegen die veel breder geworden zijn en de intensievere begrazing die ook veel hoger zijn ingang heeft gevonden. Sommige biotopen zijn maar een schim meer van twintig jaar terug. Toch komen er nog veel interessante soorten voor maar de aantallen zijn duidelijk afgangen. We observeren er o.a. *Boloria graeca* (Staudinger, 1870), *Chazara briseis* (Linnaeus, 1764), *Coenonympha rhodopensis* (Elwes, 1900), *Erebia melas* (Herbst, 1796), *Polyommatus icarus andronicus* (Coutsis & Gavalas, 1995), *Polyommatus (Agrodiaetus) nephohiptamenos* (Brown & Coutsis, 1978), *Phengaris alcon* (Denis & Schiffermüller, 1775) en *C. orientalis*.

Tijdens de vooravond zoeken we ook nog even in een biotoop op 1200 meter hoogte (Fig. 21) naar de lokale *Pseudochazara orestes* (De Prins & van der Poorten, 1981) maar alle vlinderactiviteit is al afgangen en deze warmteminnende soort van marmerbiotopen is blijkbaar al gaan slapen of we zijn mogelijk te laat in het seizoen want op het bezochte biotoop kan de vlinder eind juni al talrijk voorkomen. Het lijkt ons dat het niet gemakkelijk zal worden om van deze soort ook nog eileg te bekomen maar voor alle zekerheid gaan we één van de volgende ochtenden zeker terug komen.



Fig. 20. Oros Phalakro, Drama (Gr), 25.vii.2013.



Fig. 21. Marmerontginning in het Oros Phalakro, Drama (Gr), 25.vii.2013.

Vrijdag 26 juli

Via de oostelijke zijde van het Phalakrogebergte rijden we noordelijk tot in het Rhodopegebergte tegen de Bulgaarse grens nabij Frakto (Fig. 22). Het is hier dat het ontoegankelijke Partheno Dasos ligt, een uitgestrekt bosgebied waar er amper menselijke invloed is geweest. Het is hier voor een aantal soorten hun zuidelijke limiet in de Balkan. De dagvlinderfauna verschilt sterk van de vorige dag met o.a. *Parnassius apollo rhodopensis* (Markovic, 1909) , *Leptidea sp.*, *Nymphalis polychloros* (Linnaeus, 1758), *Brenthis daphne* (Bergsträsser, 1780), *Coenonympha glycerion* (Borkhausen, 1788), *Aphantopus hyperantus* (Linnaeus, 1758), *Erebia euryale* (Esper, 1805) (Fig. 23), *Lycaena virgaureae* (Linnaeus, 1758), *Lycaena tityrus* (Poda, 1761), *Polyommatus (Agrodiaetus) ripartii* (Freyer, 1830) en *Polyommatus (Agrodiaetus) orphicus* (Kolev, 2005). In de late namiddag stoppen we op de terugweg nog nabij Paranesti op 250 meter hoogte. Het brengt nog enkele interessante observaties: *Leptidea duponcheli* (Staudinger, 1871), *Arethusana arethusa* (Denis & Schiffermüller, 1775) en *S. orbifer*. Aangekomen bij het hotel vangt Vlad op de parking een wijfje *P. orestes*. We zijn dus nog op tijd voor de soort.



Fig. 22. Rhodopegebergte, Drama (Gr), 26.vii.2013.



Fig. 23. *Erebia euryale* ♂, Rhodopegebergte, Drama (Gr), 26.vii.2013.

Zaterdag 27 juli

Er wordt vroeg vertrokken naar het Orvilosgebergte, top op 2212 meter hoogte, want een stevige klim staat te wachten en uit voorgaande ervaringen weten we dat deze berg heel dikwijls snel onder de wolken komt te liggen met negatieve gevolgen voor de mogelijke vlinderobservatie. Het is opnieuw een grensgeval met Bulgarije waar deze berg de naam Ali Botush draagt. Dit laat duidelijk ook aanvoelen dat Turkije hier lang geleden nog de plak heeft gezwaaid. Langs beide zijden van de grens komt *Plebejus (Agriades) dardanus* (Freyer, 1844) voor. Een soort die in Europa slechts van enkele plaatsen in de Balkan is gekend. Het is wel een vroege zomersoort en we verwachten niet om de soort hier te zien want het seizoen leek ons de voorbije dagen niet achterop. De auto wordt op een piste achtergelaten op 981 meter hoogte (Fig. 24) en er worden vlinders geobserveerd tot boven de 1900 meter (Fig. 25). Het wordt een dag met meer dan 70 soorten geobserveerde dagvlinders. We vinden o.a. *P. ergane*, *Elphinstonia penia* (Freyer, 1851), *Erebia ottomana* (Herrich-Schäffer, 1847) (Fig. 27), *Erebia melas* (Herbst, 1796), *Cupido osiris* (Meigen, 1829) (Fig. 28), *P. nephohiptamenos* (Fig. 26), *Polyommatus (Agrodiaetus) eleniae* (Coutsis & De Prins, 2005), *Polyommatus eros eroides* (Frivaldszky, 1835), *P. icarus andronicus*, *Polyommatus (Lysandra) bellargus* (Rottemburg, 1775) (Fig. 29), *Carcharodus floccifera* (Zeller, 1847), *Pyrgus alveus* (Hübner, 1803), *Pyrgus armoricanus* (Oberthür, 1910) en *Hesperia comma* (Linnaeus, 1758).



Fig. 24. Voet van het Oros Orvilos, Drama (Gr), 27.vii.2013.



Fig. 25. Biotoop *Polyommatus nephoiptamenos*, Oros Orvilos, Drama (Gr), 27.vii.2013.



Fig. 26. *Polyommatus nephoiptamenos* ♂, Oros Orvilos, Drama (Gr), 27.vii.2013.



Fig. 27. *Erebia ottomana* ♂, Oros Orvilos, Drama (Gr), 27.vii.2013.



Fig. 28. *Cupido minimus* ♂, Oros Orvilos, Drama (Gr), 27.vii.2013.



Fig. 29. *Polyommatus bellargus* copula, Oros Orvilos, Drama (Gr), 27.vii.2013.

Zondag 28 juli

Tegen de avond willen we op het SEL congres aankomen. Raluca zal er haar poster uithangen en Vlad heeft er in de loop van de komende dagen ook een presentatie over DNA-barcoding projecten van Europese dagvlinders.

We vertrekken eerst naar Kato Nevrokopi om te stoppen op het biotoop (Fig. 30-32) die we ook al, te laat, op 25 juli bezocht hebben. Het is laat in het seizoen voor *P. orestes* maar we slagen er wel nog in om één mannetje (Fig. 33) en meerdere wijfjes te zien. Enkele afgevlogen wijfjes worden in een kweekkooi geplaatst, hopende op eileg. We vinden er ook nog *P. ergane*, *L. duponcheli*, *M. larissa*, *Polyommatus (Agrodiætus) admetus* (Esper, 1783), *P. cinarae* en *P. armoricanus*. Tevreden dat het hoofddoel, mogelijke eileg bekomen van *P. orestes*, gelukt was, dalen we nog even af in de vallei bij Granitis maar nieuwe soorten voor het verblijf komen er niet bij. Meest opmerkelijk is de waarneming van *P. eleniae*. We rijden door naar de Bulgaarse grens waar de douanier wat te geïnteresseerd is in onze kweekkooitjes. Een geluk dat ik het document van samenwerking met het onderzoeksteam aan het Institut de Biologia Evolutiva te Barcelona kon voorleggen zodat we het materiaal konden behouden. Langs de zuidelijke Pirin reden we eerst tot Bansko waar Morten en ik enkele dagen zullen verblijven. Heel nieuwsgierig keken we direct in de kamer naar de kweekkooitjes en waren in de wolken want er waren ook van deze soort ondertussen al enkele eitjes (Fig. 34-35) gelegd. De verdere avond brachten we door op het SEL congres in Blagoevgrad. Na enkele dagen in Bulgarije zouden we nog naar oostelijk Griekenland terugkeren.



Fig. 30. Biotoop *Pseudochazara orestes*, Granitis-Kato Nevrokopi, Drama (Gr), 28.vii.2013.



Fig. 31. Biotoop *Pseudochazara orestes*, Granitis-Kato Nevrokopi, Drama (Gr), 28.vii.2013.



Fig. 32. Biotoop *Pseudochazara orestes*, Granitis-Kato Nevrokopi, Drama (Gr), 28.vii.2013.



Fig. 33. *Pseudochazara orestes* ♂, Granitis-Kato Nevrokopi, Drama (Gr), 28.vii.2013.



Fig. 34. *Pseudochazara orestes* ei, Granitis-Kato Nevrokopi, Drama (Gr), 28.vii.2013.



Fig. 35. *Pseudochazara orestes* ei, Granitis-Kato Nevrokopi, Drama (Gr), 28.vii.2013.

Vrijdag 2 augustus

Morten en ik hebben het SEL congres verlaten, Raluca en Vlad blijven ter plaatse. We keren terug naar Griekenland en willen eerst zien hoe de vlinderfauna is geëvolueerd. We stoppen opnieuw aan de voet van het Orvilosgebergte en het levert een nieuwe soort op: *Hipparchia statilinus* (Hufnagel, 1766). Daarna besluiten we ook nog naar de toppen van het Phalakrogebergte te gaan. Hier zien we een duidelijke evolutie op de stenige biotopen (Fig. 36) met goed toegenomen aantallen *E. melas*. Een moeilijke fotosessie volgt want de mannetjes (Fig. 38-39) zijn moeilijk te benaderen terwijl ze op de stenen rusten. Ze zijn ook heel druk bezig om hun territoria te verdedigen. Er zijn ook al enkele frisse wijfjes. De *E. melas* hier zijn opvallend groter dan de soortgenoten van andere biotopen in de Balkan. Zoals vrij dikwijs wordt het in de namiddag vrij bewolkt en vermindert de vlinderactiviteit. Gelukkig is het maar van tijdelijke duur en kan er een ruime omzwerving worden gemaakt tot in enkele kleine valleien (Fig. 37) waar *P. nephohiptamenos* (Fig. 40-41) aanwezig is.



Fig. 36. Biotoop *Erebia melas*, Oros Phalakro, Drama (Gr), 02.viii.2013.



Fig. 37. Biotoop *Polyommatus nephoiptamenos*, Oros Phalakro, Drama (Gr), 25.vii.2013.



Fig. 38. *Erebia melas* ♂, Oros Phalakro, Drama (Gr), 02.viii.2013.



Fig. 37. *Erebia melas* ♂, Oros Phalakro, Drama (Gr), 02.viii.2013.



Fig. 40. *Polyommatus nephoiptamenos* ♂, Oros Phalakro, Drama (Gr), 02.viii.2013.



Fig. 41. *Polyommatus nephoiptamenos* ♂, Oros Phalakro, Drama (Gr), 02.viii.2013.

Zaterdag 3 augustus

De laatste gezamenlijke dag had een dubbele bedoeling. Nog nooit hadden we het Menikiogebergte bezocht en dat zou dan ook de dagvlinderdoelstelling van de dag worden. Tegen de avond had Morten een kamer geboekt nabij de luchthaven van Thessaloníki, om 's de volgende dag, vroeg terug te vliegen naar Denemarken én daar wilden we dan ook afscheid nemen. Het heeft ons heel wat moeite gekost om de juiste piste te vinden naar boven. Na enkele pogingen kwamen we toch uit op een interessant biotoop (Fig. 43) op 1500 meter hoogte en we zouden er de hele dag exploreren tot bijna op 1900 meter hoogte (Fig. 42). De mooiste observaties waren *B. graeca*, *Libythea celtis* (Laicharting, 1782), *E. melas*, *Hyponephele lycanon* (Rottemburg, 1775) waarvan af en toe een copula (Fig. 45) op de stenen opdook, *P. nephoiptamenos* (Fig. 46-47) en *P. cinarae*. Er stonden hier en daar mooie Kruisbladgentianen (*Gentiana cruciata*) in bloei. We konden er echter geen eitjes van *P. alcon* vinden. Hier werden de laatste Balkan *Leptidea* sp. van deze reis genet voor het VVE WG DV project. Mooi op tijd zet ik Morten af bij zijn hotel en rijd terug naar Konitsa om er de volgende dag nog een laatste dag van de Griekse dagvlinderfauna te genieten.



Fig. 42. Oros Menikio, Drama (Gr), 03.viii.2013.



Fig. 43. Oros Menikio, Drama (Gr), 03.viii.2013.



Fig. 44. Oros Menikio, Drama (Gr), 03.viii.2013.



Fig. 45. *Hyponephele lycaon* copula, Oros Menikio, Drama (Gr), 03.viii.2013.



Fig. 46. *Polyommatus nephohiptamenos* ♀,
Oros Menikio, Drama (Gr), 03.viii.2013.



Fig. 47. *Polyommatus nephohiptamenos* ♀,
Oros Menikio, Drama (Gr), 03.viii.2013.

Zondag 4 augustus

Eerst ga ik even terug naar de omgeving van het Smolikasgebergte om nabij Aghia Paraskevi (Fig. 48) nogmaals te zoeken naar *P. mniszechii tisiphone* maar ook nu krijg ik er geen te zien. Op een 1000 meter hoogte vliegen o.a. *Papilio machaon* (Linnaeus, 1758), *Iphiclides podalirius* (Linnaeus, 1758), *Pontia edusa* (Fabricius, 1777), *Limenitis reducta* (Staudinger, 1901), *Melitaea didyma* (Esper, 1778), *Argynnis paphia* (Linnaeus, 1758), *Melanargia galathea* (Linnaeus, 1758) en de tweede *H. statilinus* van de reis.

Het is tijd om richting Igoumenitsa te rijden om met de nachtferry over te varen naar het Italiaanse Brindisi. Daarbij wordt nog nabij de spectaculaire Vikoskloof (Fig. 49) even halt gehouden maar het levert geen interessante waarnemingen meer op.



Fig. 48. Vallei bij Agia Paraskevi, Epiros (Gr), 04.viii.2013.



Fig. 49. Zicht op de Vikosloof, Epiros (Gr), 04.viii.2013.

Besluit

De belangrijkste doelstellingen werden bereikt. Op heel diverse plaatsen konden *Leptidea* worden verzameld voor het VVE WG DV project. Van *P. graeca* en *P. orestes* werd eileg bekomen voor fotografie en verdere kweek.

De endemische soorten van het volle zomerseizoen waren op de gekende biotopen aanwezig.

De crisis in Griekenland is duidelijk merkbaar door de toegenomen druk op hogergelegen biotopen waar intensieve begrazing meer en meer aanwezig is. Het is een belangrijke bedreiging voor de endemische dagvlindersoorten.

Bedankking

Aan Stef Spruytte voor het nalezen van het artikel.

Literatuur

- Pamperis L.N. 1997. *The butterflies of Greece*. — A. Bastas, D. Plessas Graphic Arts S.A., Athens, 559 p.
Pamperis L. N. 2009. *The butterflies of Greece. Second Edition revised and enlarged*. — Editions Pamperis, Athens, 766 p.
Tolman T. & Lewington R. 1997. *Field Guide of the Butterflies of Britain and Europe*. — Harper Collins Publishers, London, 320 p.
Tshikolovets V. 2011. *Butterflies of Europe & the Mediterranean area*. — Tshikolovets Publications, Pardubice, 544 p.

Tabel 1: observatielijst

Species	dd mm yyyy	Stage	Locality	Alt	Dec. Degrees
<i>Argynnis paphia</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Colias alfaciensis</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Colias croceus</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Gonepteryx rhamni</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Iolana iolas</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Iphiclides podalirius</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Kanetisa circe</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Lampides boeticus</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Lasiomma megera</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Leptidea sinapis/juvernica</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Leptotes pirithous</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Meleageria daphnis</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Parnassius apollo</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Pieris ergane</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Pieris mannii</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Pieris napi</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Plebejus idas</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Polyommatus icarus</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Pontia edusa</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Vanessa cardui</i>	23 vii 2013	adult	Pades	1100	40.0436N 20.9115E
<i>Argynnis niobe</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Argynnis paphia</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Aricia artaxerxes ?</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Brenthis daphne</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Coenonympha orientalis</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Coenonympha pamphilus</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Colias alfaciensis</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Colias croceus</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Hipparchia fagi</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Hyponephele lycanon</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Issoria lathonia</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Kanetisa circe</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Lasiomma megera</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Leptidea sinapis/juvernica</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Maniola jurtina</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Melanargia galathea</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Melanargia larissa</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Meleageria daphnis</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Melitaea didyma</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Parnassius apollo</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Pieris mannii</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Plebejus argus</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Polyommatus icarus</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Pontia edusa</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Satyrium acaciae</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Satyrus ferula</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Thymelicus acteon</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Thymelicus lineola</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Vanessa cardui</i>	23 vii 2013	adult	N. Distrato	1235	40.0520N 20.9992E
<i>Aporia crataegi</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Argynnis adippe</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Argynnis aglaja</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Argynnis niobe</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Argynnis paphia</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Arica agestis</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Boloria dia</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Carcharodus orientalis</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Coenonympha arcania</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Coenonympha pamphilus</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E

Species	dd mm yyyy	Stage	Locality	Alt	Dec. Degrees
<i>Colias alfacariensis</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Colias croceus</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Gonepteryx rhamni</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Hipparchia fagi</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Hyponephele lycanon</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Iphiclides podalirius</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Issoria lathonia</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Kanetisa circe</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Kirinia roxelana</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Lasiomma maera</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Leptidea sinapis/juvernica</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Limenitis reducta</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Maniola jurtina</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Melanargia galathea</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Melanargia larissa</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Meleageria daphnis</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Melitaea athalia</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Melitaea didyma</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Nymphalis polychloros</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Pieris ergane</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Pieris mannii</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Pieris napi</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Pieris rapae</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Polyommatus coridon</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Polyommatus icarus</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Pseudochazara anthelea</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Pyrgus cinarae</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Satyrium spini</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Satyrus ferula</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Spialia orbifer</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Thymelicus acteon</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Thymelicus lineola</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Thymelicus sylvestris</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Vanessa cardui</i>	24 vii 2013	adult	Vradeto	1311	39.8967N 20.7869E
<i>Parnassius apollo</i>	24 vii 2013	adult	Katara Pas	1689	39.7938N 21.2292E
<i>Vanessa cardui</i>	24 vii 2013	adult	Katara Pas	1689	39.7938N 21.2292E
<i>Issoria lathonia</i>	24 vii 2013	adult	Katara Pas	1689	39.7938N 21.2292E
<i>Argynnис pandora</i>	24 vii 2013	adult	Katara Pas	1689	39.7938N 21.2292E
<i>Argynnис niobe</i>	24 vii 2013	adult	Katara Pas	1689	39.7938N 21.2292E
<i>Pseudochazara graeca</i>	24 vii 2013	adult	Katara Pas	1689	39.7938N 21.2292E
<i>Coenonympha pamphilus</i>	24 vii 2013	adult	Katara Pas	1689	39.7938N 21.2292E
<i>Coenonympha arcania</i>	24 vii 2013	adult	Katara Pas	1689	39.7938N 21.2292E
<i>Polyommatus icarus</i>	24 vii 2013	adult	Katara Pas	1689	39.7938N 21.2292E
<i>Agrodiaetus admetus</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Arethusana arethusa</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Argynnис paphia</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Aricia agestis</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Coenonympha pamphilus</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Colias alfacariensis</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Colias croceus</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Erynnis tages</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Iphiclides podalirius</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Kanetisa circe</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Lasiomma maera</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Lasiomma megera</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Leptidea sinapis/juvernica</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Limenitis reducta</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Maniola jurtina</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Melanargia galathea</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Meleageria daphnis</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Melitaea didyma</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Melitaea trivia</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E

Species	dd mm yyyy	Stage	Locality	Alt	Dec. Degrees
<i>Papilio machaon</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Pieris ergane</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Plebejus argus</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Plebejus idas</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Polyommatus bellargus</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Polyommatus coridon</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Polyommatus dorylas</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Polyommatus escheri</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Polyommatus icarus</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Vanessa cardui</i>	25 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Aglais io</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Aglais io</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Aglais urticae</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Aglais urticae</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Agrodiaetus nephohiptamenos</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Agrodiaetus nephohiptamenos</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Argynnис adippe</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Argynnис aglaja</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Argynnис niobe</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Argynnис pandora</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Boloria graeca</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Carcharodus orientalis</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Celastrina argiolus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Chazara briseis</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Coenonympha pamphilus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Coenonympha rhodopensis</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Coenonympha rhodopensis</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Colias alfacariensis</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Colias croceus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Colias croceus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Colias croceus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Cupido minimus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Cyaniris semiargus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Erebia euryale</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Erebia euryale</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Erebia euryale</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Erebia melas</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Erebia melas</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Erynnis tages</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Gonepteryx rhamni</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Hyponephele lycanon</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Hyponephele lycanon</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Iphiclides podalirius</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Iphiclides podalirius</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Issoria lathonia</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Issoria lathonia</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Issoria lathonia</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Lasiommata megera</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Leptidea sinapis/juvernica</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Libythea celtis</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Libythea celtis</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Lycaena phlaeas</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Melanargia galathea</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Melanargia galathea</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Melanargia galathea</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Melanargia larissa</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Melitaea athalia</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Phengaris rebeli</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Pieris brassicae</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Pieris ergane</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Pieris napi</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Pieris napi</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E

Species	dd mm yyyy	Stage	Locality	Alt	Dec. Degrees
<i>Pieris rapae</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Pieris rapae</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Plebejus argus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Plebejus argus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Plebejus argus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Plebejus idas</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Plebejus idas</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Polyommatus andronicus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Polyommatus bellargus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Polyommatus coridon</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Polyommatus dorylas</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Polyommatus dorylas</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Polyommatus icarus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Polyommatus icarus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Pyrgus alveus</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Satyrium spini</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Satyrus ferula</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Satyrus ferula</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Satyrus ferula</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Thymelicus lineola</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Thymelicus lineola</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Vanessa atalanta</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Vanessa atalanta</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Vanessa atalanta</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Vanessa cardui</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1665	41.2934N 24.0547E
<i>Vanessa cardui</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Vanessa cardui</i>	25 vii 2013	adult	Phalakro gebergte	1985	41.3042N 24.0594E
<i>Agrodiaetus orphicus</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Agrodiaetus ripartii</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Apatura iris</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Aphantopus hyperantus</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Argynnис pandora</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Argynnис paphia</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Aricia agestis</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Brenthis daphne</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Carcharodus orientalis</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Celastrina argiolus</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Coenonympha arcania</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Coenonympha glycerion</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Colias croceus</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Cyaniris semiargus</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Erebia aethiops</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Erebia euryale</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Gonepteryx rhamni</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Hipparchia fagi</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Iphiclides podalirius</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Issoria lathonia</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Lampides boeticus</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Lasiomma maera</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Lasiomma megera</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Leptidea sinapis/juvernica</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Leptotes pirithous</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Libythea celtis</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Lycaena phlaeas</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Lycaena tityrus</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Lycaena virgaureae</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Maniola jurtina</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Melanargia galathea</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Meleageria daphnis</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Melitaea athalia</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Melitaea didyma</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E

Species	dd mm yyyy	Stage	Locality	Alt	Dec. Degrees
<i>Melitaea phoebe</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Nymphalis polychloros</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Ochloides sylvanus</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Pararge aegeria</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Parnassius apollo</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Pieris brassicae</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Pieris mannii</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Pieris napi</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Pieris rapae</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Polygonia c-album</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Polyommatus escheri</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Polyommatus icarus</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Polyommatus thersites</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Pyrgus alveus</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Thymelicus lineola</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Vanessa atalanta</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Vanessa cardui</i>	26 vii 2013	adult	Frakto	1329	41.5090N 24.4665E
<i>Pseudochazara orestes</i>	26 vii 2013	adult	Granitis	809	41.2904N 23.9285E
<i>Arethusana arethusa</i>	26 vii 2013	adult	Paranesti	248	41.2555N 24.4643E
<i>Coenonympha pamphilus</i>	26 vii 2013	adult	Paranesti	248	41.2555N 24.4643E
<i>Hipparchia syriaca</i>	26 vii 2013	adult	Paranesti	248	41.2555N 24.4643E
<i>Leptidea duponcheli</i>	26 vii 2013	adult	Paranesti	248	41.2555N 24.4643E
<i>Maniola jurtina</i>	26 vii 2013	adult	Paranesti	248	41.2555N 24.4643E
<i>Melitaea didyma</i>	26 vii 2013	adult	Paranesti	248	41.2555N 24.4643E
<i>Melitaea trivia</i>	26 vii 2013	adult	Paranesti	248	41.2555N 24.4643E
<i>Polyommatus icarus</i>	26 vii 2013	adult	Paranesti	248	41.2555N 24.4643E
<i>Spialia orbifer</i>	26 vii 2013	adult	Paranesti	248	41.2555N 24.4643E
<i>Agrodiaetus admetus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Agrodiaetus aroaniensis/eleniae</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Agrodiaetus aroaniensis/eleniae</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Agrodiaetus nephohiptamenos</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1815	41.3724N 23.6281E
<i>Aphantopus hyperantus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Arethusana arethusa</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Argynnис adippe</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Argynnис aglaja</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Argynnис niobe</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Argynnис pandora</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Argynnис paphia</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Aricia agestis</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Boloria dia</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Brenthis daphne</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Carcharodus floccifera</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Celastrina argiolus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Chazara briseis</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Chazara briseis</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Coenonympha arcana</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Coenonympha pamphilus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Colias alfaciensis</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Colias alfaciensis</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Colias croceus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Colias croceus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Cupido minimus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Cupido minimus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Cupido osiris</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Cyaniris semiargus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Erebia melas</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1877	41.3742N 23.6283E
<i>Erebia ottomana</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1852	41.3734N 23.6282E
<i>Erebia ottomana</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1911	41.3748N 23.6299E
<i>Erynnis tages</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Erynnis tages</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Euchloe penia</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Gonepteryx rhamni</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E

Species	dd mm yyyy	Stage	Locality	Alt	Dec. Degrees
<i>Hesperia comma</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Hipparchia fagi</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Hipparchia fagi</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Hipparchia semele/vulgensis</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Hyponephele lycanon</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Hyponephele lycanon</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Iphiclides podalirius</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Issoria lathonia</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Issoria lathonia</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Kanetisa circe</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Kanetisa circe</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Lampides boeticus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Lasiomma megera</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Leptidea duponcheli</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Leptidea sinapis/juvernica</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Libythea celtis</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Libythea celtis</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Limenitis reducta</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Lycaena alciphron</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Lycaena tityrus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Lycaena virgaureae</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Maniola jurtina</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Melanargia galathea</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Melanargia galathea</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Melanargia larissa</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Melanargia larissa</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Meleageria daphnis</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Melitaea didyma</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Melitaea didyma</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Melitaea phoebe</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Melitaea trivia</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Ochloides sylvanus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Papilio machaon</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Papilio machaon</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Parnassius apollo</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1852	41.3734N 23.6282E
<i>Pieris brassicae</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pieris ergane</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pieris ergane</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Pieris napi</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pieris rapae</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Plebejus argus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Plebejus argus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Polygonia c-album</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Polyommatus andronicus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1815	41.3724N 23.6281E
<i>Polyommatus bellargus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Polyommatus coridon</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Polyommatus dorylas</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Polyommatus eroides</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Polyommatus escheri</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Polyommatus icarus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Polyommatus icarus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Pontia edusa</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pseudophilotes vicrama</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pyrgus alveus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pyrgus armoricanus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pyrgus cinarae</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pyronia tithonus</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Satyrium acaciae</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Satyrium spini</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Satyrus ferula</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Satyrus ferula</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Spialia orbifer</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E

Species	dd mm yyyy	Stage	Locality	Alt	Dec. Degrees
<i>Spialia orbifer</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Thecla betulae</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Thymelicus acteon</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Vanessa atalanta</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Vanessa cardui</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Vanessa cardui</i>	27 vii 2013	adult	Orvilos gebergte	1427	41.3650N 23.6366E
<i>Agrodiaetus admetus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Agrodiaetus eleniae</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Aphantopus hyperantus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Arethusana arethusa</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Argynnис niobe</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Argynnис paphia</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Aricia agestis</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Boloria dia</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Carcharodus alceae</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Carcharodus orientalis</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Celastrina argiolus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Coenonympha pamphilus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Colias alfaciensis</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Colias croceus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Cupido minimus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Erynnis tages</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Favonius quercus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Hipparchia syriaca</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Iphiclides podalirius</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Issoria lathonia</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Kanetisa circe</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Lasiomma megera</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Leptidea duponcheli</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Leptidea sinapis/juvernica</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Leptotes pirithous</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Libythea celtis</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Limenitis reducta</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Lycaena phlaeas</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Maniola jurtina</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Melanargia galathea</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Melanargia larissa</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Meleageria daphnis</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Melitaea didyma</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Melitaea trivia</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Papilio machaon</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Pararge aegeria</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Pieris brassicae</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Pieris ergane</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Pieris mannii</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Pieris napi</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Pieris rapae</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Plebejus argus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Polygonia c-album</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Polygonia egea</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Polyommatus bellargus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Polyommatus coridon</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Polyommatus escheri</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Polyommatus icarus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Pyrgus armoricanus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Pyrgus cinarae</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Pyronia tithonus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Satyrium acaciae</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Spialia orbifer</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Vanessa atalanta</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E
<i>Vanessa cardui</i>	28 vii 2013	adult	Granitis Prosotsani	514	41.2650N 23.9719E

Species	dd mm yyyy	Stage	Locality	Alt	Dec. Degrees
<i>Agrodiaetus admetus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Agrodiaetus eleniae</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Arethusana arethusa</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Argynnис aglaja</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Argynnис paphia</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Aricia agestis</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Boloria dia</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Carcharodus alceae</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	933	41.3139N 23.9091E
<i>Celastrina argiolus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Coenonympha arcania</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Coenonympha pamphilus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Colias alfacariensis</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Colias croceus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Cupido minimus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Erynnis tages</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Hipparchia syriaca</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Iphiclides podalirius</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Issoria lathonia</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Kanetisa circe</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Lasiommata maera</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Lasiommata megera</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Leptidea duponcheli</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Limenitis reducta</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Lycaena phlaeas</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Maniola jurtina</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Melanargia galathea</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Melanargia larissa</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Meleageria daphnis</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Melitaea didyma</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Melitaea trivia</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Papilio machaon</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Pieris brassicae</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Pieris ergane</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Pieris mannii</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Plebejus argus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Polyommatus bellargus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Polyommatus coridon</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Polyommatus dorylas</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Polyommatus escheri</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Polyommatus icarus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Pontia edusa</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Pseudocharazara orestes</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Pseudocharazara orestes</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	933	41.3139N 23.9091E
<i>Pseudocharazara orestes</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	996	41.3145N 23.9102E
<i>Pyrgus armoricanus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Pyrgus cinarae</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	933	41.3139N 23.9091E
<i>Pyronia tithonus</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Satyrium spini</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Satyrus ferula</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	873	41.3136N 23.9068E
<i>Vanessa cardui</i>	28 vii 2013	adult	Granitis - Kato Nevrokopi	815	41.3123N 23.9081E
<i>Agrodiaetus admetus</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Agrodiaetus eleniae</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Arethusana arethusa</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Argynnис niobe</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Argynnис paphia</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Aricia agestis</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Aricia anteros</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Chazara briseis</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Coenonympha pamphilus</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Colias alfacariensis</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Colias croceus</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E

Species	dd mm yyyy	Stage	Locality	Alt	Dec. Degrees
<i>Cupido minimus</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Cupido osiris</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Erynnis tages</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Hesperia comma</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Hipparchia fagi</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Hipparchia statilinus</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Hyponephele lycanon</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Iphiclides podalirius</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Issoria lathonia</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Kanetisa circe</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Lasiomma megera</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Leptidea duponcheli</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Leptidea sinapis/juvernica</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Libythea celtis</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Lycaena alciphron</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Lycaena tityrus</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Lycaena virgaureae</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Maniola jurtina</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Melanargia galathea</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Meleageria daphnis</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Melitaea didyma</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Melitaea phoebe</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Melitaea trivia</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Ochlodes sylvanus</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pieris brassicae</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pieris ergane</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pieris napi</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pieris napi</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pieris rapae</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Plebejus argus</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Polygonia c-album</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Polyommatus bellargus</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Polyommatus coridon</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Polyommatus dorylas</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Polyommatus icarus</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pontia edusa</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Pyronia tithonus</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Spatialia orbifer</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Thymelicus acteon</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Vanessa cardui</i>	2 viii 2013	adult	Orvilos gebergte	981	41.3446N 23.6544E
<i>Hipparchia senthes/volgensis</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Colias croceus</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Aglais io</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Agrodiaetus nephopteramenos</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Argynnis niobe</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Argynnis pandora</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Carcharodus orientalis</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Coenonympha pamphilus</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Coenonympha rhodopensis</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Cupido minimus</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Erebia euryale</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Erebia melas</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Erynnis tages</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Hyponephele lycanon</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Issoria lathonia</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Lasiomma maera</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Lasiomma megera</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Lycaena phlaeas</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Maniola jurtina</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Melanargia galathea</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Meleageria daphnis</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Plebejus argus</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E

Species	dd mm yyyy	Stage	Locality	Alt	Dec. Degrees
<i>Polyommatus bellargus</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Polyommatus coridon</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Polyommatus dorylas</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Polyommatus icarus</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Satyrus ferula</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Spialia orbifer</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Thymelicus lineola</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Vanessa atalanta</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Vanessa cardui</i>	2 viii 2013	adult	Phalakro gebergte	1770	41.3074N 24.0539E
<i>Aglais io</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Aglais urticae</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Agrodiaetus aroaniensis/eleniae</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Agrodiaetus eleniae</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Agrodiaetus nephohiptamenos</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Agrodiaetus ripartii</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Arethusa arethusa</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Argynnис aglaja</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Argynnис pandora</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Argynnис paphia</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Aricia agestis</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Boloria graeca</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Chazara briseis</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Colias alfacariensis</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Colias croceus</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Cupido minimus</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Cyaniris semiargus</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Erebia melas</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1835	41.1987N 23.7406E
<i>Erynnis tages</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Gonepteryx cleopatra</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Hesperia comma</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Hipparchia fagi</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Hyponephele lycanon</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Iphiclides podalirius</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Issoria lathonia</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Leptidea sinapis/juvernica</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Libythea celtis</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Lycaena phlaeas</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Lycaena virgaureae</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Maniola jurtina</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Melanargia galathea</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Meleageria daphnis</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Ochlodes sylvanus</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Pieris brassicae</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Pieris ergane</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Plebejus argus</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Polyommatus bellargus</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Polyommatus coridon</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Polyommatus dorylas</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Polyommatus escheri</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Polyommatus icarus</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Pyrgus cinarae</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Satyrium acaciae</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Satyrus ferula</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1835	41.1987N 23.7406E
<i>Spialia orbifer</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Thymelicus lineola</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Vanessa atalanta</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E
<i>Vanessa cardui</i>	3 viii 2013	adult	Trigka	1491-1900	41.2111N 23.7421E

Species	dd mm yyyy	Stage	Locality	Alt	Dec. Degrees
<i>Agrodietus admetus</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Argynnис adippe</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Argynnис paphia</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Coenonympha pamphilus</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Colias croceus</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Erynnis tages</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Hipparchia fagi</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Hipparchia statilinus</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Hyponephele lycanon</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Iphiclidес podalirius</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Kanetisa circe</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Lasiomma maera</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Lasiomma megera</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Leptidea sinapis/juvernica</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Limenitis reducta</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Melanargia galathea</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Melanargia larissa</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Melitaea didyma</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Melitaea trivìa</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Papilio machaon</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Polygonia c-album</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Polyommatus bellargus</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Polyommatus escheri</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Polyommatus icarus</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Pontia edusa</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E
<i>Vanessa cardui</i>	4 viii 2013	adult	Aghia Paraskevi	1054	40.1476N 20.8855E