

NATURKUNDLICHE REISEBERICHTE

**Schriftenreihe zur Veröffentlichung von Beobachtungsdaten und Auswertungen
naturkundlicher Studien**

Heft 68

Eva und Wulf Kappes

**INSEL LESBOS
GRIECHENLAND
Hochsommer und Nordwinde**

16. – 30. August 2013

**Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen,
Tagfalter, Amphibien/Reptilien, Pflanzen. Fotos**

**Hamburg 2013
ISSN 0947-6636**

**INSEL LESBOS
GRIECHENLAND
Hochsommer und Nordwinde**

16. – 30. August 2013

**Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen,
Tagfalter, Amphibien/Reptilien, Pflanzen. Fotos**



Bräunlicher Scheckenfalter *Melitaea trivia* Evergetoulas „Kläranlage“ 16.08.13

wk



Blauschwarzer Eisvogel *Limenitis reducta* Sedoundas Tal 17.08.13

wk



„Cleopatra“ Zitronenfalter *Gonepteryx cleopatra* Sedoundas Tal 17.08.13

wk



Segelfalter *Iphiclides podalirius* Sedoundas Tal 17.08.13

wk

Tafel 2



Zürgelbaum Schnauzenfalter *Libythea celtis* Sedoundas Tal 17.08.13

wk



„Kardinal“ *Argynnis (Pandoriana) Pandora* Kloster Pithariou 26.08.13

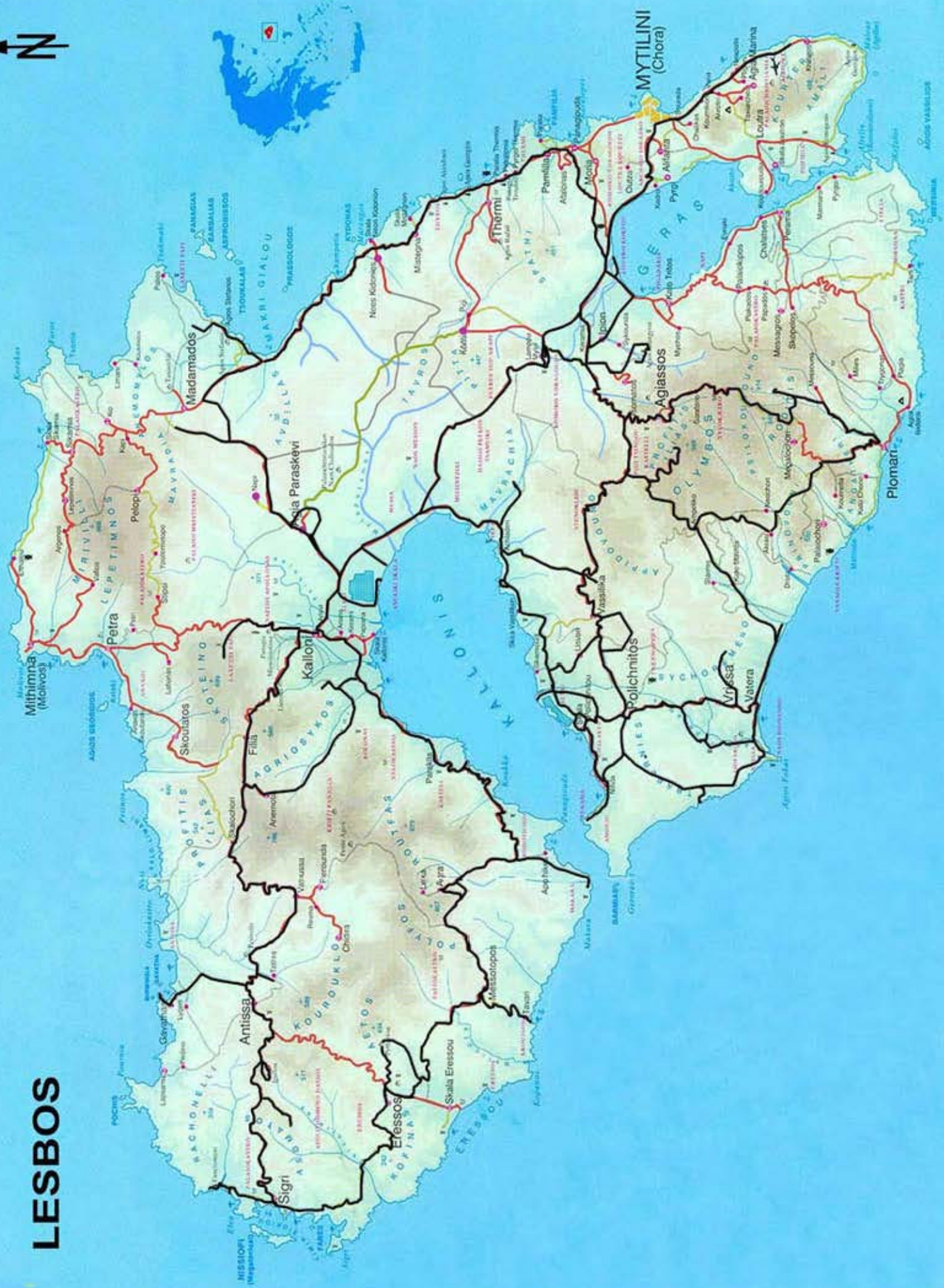
wk

Tafel 3

Inhaltsverzeichnis

Titelseite.	1
Tafel 1	2
Tafel 2	3
Tafel 3	4
Inhaltsverzeichnis	5
Landkarte und Fahrstrecken	6
Das Wetter	7
Tagebuch	8
Vögel	1
Vögel	2
Libellen	1
Libellen	2
Libellen	3
Tagfalter	46
Tagfalter-Liste 2006 – 2013	49
Amphibien/Reptilien	52
Naturkundliche Reiseberichte (Übersicht)	54
Impressum	57

LESBOS



Das Wetter

Lesbos
16. - 30.08.2013Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Datum	Wolken morgens	Wolken mittags	Wolken abends	Wind morgens	Wind mittags	Wind abends	LF + °C morgens	LF + °C mittags	LF + °C abends	Regen Gewitter
Freitag 16.08.		wolkenlos	wolkenlos		N 5-6	N 5-6		31	28	
Sonnabend 17.08.	wolkenlos	Dunst wolkenlos	Dunst wolkenlos	N 4	N 5-6	N 5-6	25	33	28	
Sonntag 18.8.	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	N 4	N 6	N 5-6	25	32	29	
Montag 19.8.	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	N 1-2	N 2-3	N 2-3	51%	30%	30%	abends 19 Uhr
Dienstag 20.8.	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	N 3	S 2-3	N 2	53%	22%	42% Ufer	Wassertemp.
Mittwoch 21.8.	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	N 3-4	N 4-5	N 3	53%	22%	28%	
Donnerstag 22.8.	wolkenlos	wolkenlos	20%	N 3-4	NE 4	NE 3-4	24	39,5	30,4	13 Uhr 19 Uhr
Freitag 23.8.	Wolken 60%	Wolken 30%	wolkenlos	NW 4-5	NW 4-5	N 2-3	58%	30	39%	mittags Sigri
Sonnabend 24.8.	wolkenlos	5 kleine Schäfchen wolkenlos	wolkenlos	windstill <	N 6-7	NW 4 < 1	48%	20%	28%	
Sonntag 25.8.	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	windstill <	NW 4-5	NW 3 <	38%	26%	31%	
Ostermontag 26.8.	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	windstill <	N 4-5	N 3 <	41%	< 20%	30%	
Dienstag 27.8.	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	windstill <	NW 2-3	windstill	41%	<20%	<20%	Sand Sigri 52,5°C
Mittwoch 28.8.	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	windstill <	SW 1-2	SW 2	43%	<20%	29%	
Donnerstag 29.8.	im N Schleier	wolkenlos	wolkenlos	windstill <	SW 3-4	windstill	41%	35%		
Freitag 30.8.	Hochdunst wolkenlos	wolkenlos		N 2-3	N 3		65%	30%		morgens 6.45 Uhr
Legende	< = zunehmend		LF = Luftfeuchtigkeit							

Tagebuch

2013 Lesbos 2

Freitag, 16.8. Um 9.05 Abflug in Hamburg. Umsteigen in Wien und dann schon um 14.30 Uhr in Mytilini. Nach 30 Minuten fahren wir los. Der wolkenlose Himmel beschert uns gleich die richtigen Temperaturen, mindestens 35°C. Trotz der Hitze müssen wir am Evergetoulas bei der „Kläranlage“ anhalten. Eine Stunde beobachten wir Libellen und einen Wespenbussard. Das Flußbett ist am 2. Dezember 2012 bei einem gewaltigen Starkregen total ausgewaschen worden. Tief eingeschnittene Wasserrinnen und große mehr als 3 m tiefe Wasserlöcher bilden jetzt den Grund des vorher völlig ebenen Flussbodens. Hier gibt es Wasser, also auch Frösche, Schlangen, Schmetterlinge und Libellen. Wieder fragen wir uns, woher zu dieser trockenen Jahreszeit das Wasser stammt. Der „Duft“ spricht sehr für den Ausfluß aus einer Kläranlage..... Wir werden es einmal prüfen müssen.

Über die große ausgebauten Straße fahren wir in Richtung Kalloni. An der Quelle von Paraskevi trinken wir viel Wasser. An den ehemaligen Schafrändern fliegen drei Libellenarten.

Natürlich beobachten wir nun in der Saline Kalloni. Neben wenigen Flamingos gibt es auch einige Limikolen. Gleich am Beginn der Weststraße entdecken wir auf einem sehr trockenen abgeernteten Feld einen Brachpieper. Die im Frühjahr immer vogelreiche Marsch ist trocken.

Fahrt nach Skala Polichnitou am Kolpos entlang. Im März wurde das Marschgelände bei Skala Vasilikon umgebrochene. Jetzt sehen wir hier Bewässerungsgeräte und einen etwas mickriger Maisacker. Schade um dieses große und flache Gelände.

Eva badet am Nordende der Saline Polichnitou, ich nur die Füße.

Lefteris hat uns schon eher erwartet, er muß gleich nach Kalloni. Vorher gibt es aber wunderbare Feigen und Spinatkuchen.

Essen bei Toula, dann schalten wir um 22 Uhr für kurze Zeit die Airkondition an, um bei etwas erträglicheren Temperaturen das Tagebuch und die naturkundlichen Beobachtungen aufzuzeichnen.

Sonnabend, 17.8. Frühexkursion in die Saline. Limikolen, Seeschwalben und Möwen. Reiher und Flamingos. Sumpfläufer, Teichwasserläufer, Schwarzkopfmöwen, Brand- und Zergseeschwalben und natürlich Terry.

Frühstück um 8.30 Uhr. Ob das Thermometer am Haus um 7 Uhr mit 25°C wohl einen richtigen Wert angezeigt hat? fast mögen wir es nicht glauben, ist aber so!

10.30 Uhr über Polichnitos und Vasilika zur Brücke unterhalb vom Pessa Wasserfall. Eva badet.

Wir fahren bis zum Parkplatz und wandern zum Aussichtsplatz oberhalb vom Wasserfall. Sehr schöner Blick über den Kolpos. Wir gehen weiter bis zur Straße. Die Quelle für den Wasserfall haben wir also immer noch nicht gefunden.

Eva bleibt hier, mein Fotorucksack auch. Nach 25 Minuten hole ich Eva mit dem Wagen ab.

An der Ag. Dimitrios Quelle füllen wir 8 Flaschen mit je 1,5 ltr köstlichem Wasser. Unterhalb der Brunnen fließt auf dem ehemaligen Talweg auch jetzt Wasser. Libellen fliegen hier. Eva geht den durch den vorjährigen Starkregen an einigen Stellen vollständig zerstörten Weg nach oben bis zur ersten Kurve. Sie bringt Zweige vom östlichen Erdbeerbaum und Gräser mit.

Nach einem Obstkauf am Megalolimni kommen wir heute nun doch noch zum Achladeri Creek. Wer buddelt denn hier immer an dem Bach herum? Jetzt wird hier viel

Wasser vom Bachlauf abgeleitet und versickert irgendwo im Wald. Ist es das Heer, das Übungen an diesem ganzjährig Wasser führenden Bach durchführt? oder fließt das Wasser etwa durch einen Schlauch auf die tiefer liegenden Felder? Das Wasser könnte ja viel weiter unten in der Nähe der Felder entnommen werden.

Natürlich besuchen wir auch den Vouvaris. Hier hat sich das Flußbett nach dem Starkregen im Winter erheblich verändert. Erstmals finden wir an diesem Platz Erythromma lindenii.

Jetzt geht es zurück durch die Berge nach Nifida. Bei starker Brandung baden wir. Um 20 Uhr geselliges gemeinsames Essen mit Lefteris, seinen Eltern und den anderen Gästen. Es ist eine sehr familiäre Runde mit Marianne und Ton aus Holland, Wally und Sebastian, Anne und Moritz. Wieder einmal erleben wir bei Lefteris einen sehr schönen Abend mit außerordentlich netten Leuten. Vielen Dank.

Sonntag, 18.8. Frühexkursion zur Saline. 8.30 Uhr Frühstück, Eva war schon im Wasser. Wir tanken in Polichnitos. Nach Plomari fahren wir über Vatera und Kato Stavros durch die Berge und abwärts bis Plomari. Gleich am Ortsbeginn biegen wir scharf nach links ab in das Sedoundastal, dem wir aufwärts bis zum Folienteich folgen. Wenig oberhalb parken wir. Da fliegt doch tatsächlich eine späte Caliaeschna microstigma an uns vorbei! Trotz einiger Zeit für Libellenbestimmungen – ganz frische Orthetrum brunneum – wundern wir uns über das zügige Erreichen des Quellbereiches. Kaum haben wir die Restwasser begutachtet, da entdeckt Eva auch schon einen Cordulegaster insignis. Sehr schnell dreht er einige Runden, dann ist und bleibt er verschwunden. Dafür erscheinen in den nächsten 30 Minuten einige Schmetterlinge um zu trinken: Ein schöner Blauschwarzer Eisvogel - Limenitis reducta, ein sehr lädiert Segelfalter Iphiclidess podalirius, den Cleopatra Falter Gonopteryx cleopatra können wir erstmals fangen und fotografieren und Libythaea celtis. Von allen vier Arten entstehen schöne Bilder. Besonders freut uns der Zürgelbaum-Schnauzenfalter, die Schmetterlingsart mit den überlangen Palpen. Anfang April konnten wir mit Anne und John viele Falter dieser Art beobachten. Immer saßen sie damals an den Zweigspitzen, besonders gern auf den Blattknospen der Feigen. Auf den Flügeln dieses Falters leuchten die weißen Flecken neben roten und grünlichen Flächen besonders farbenprächtig.

Nach gut einer Stunde gehen wir zum Wagen zurück.

Wir wagen es erneut, wie beim letzten Besuch. Wir kreuzen bei der Brücke den trockenen Bach und dann geht es 4 km steil aufwärts, etwa 400 m hoch. Unser Wagen schafft es! Über Agiassos fahren wir zur oberen Dimitrios Quelle und sogleich weiter zur unteren Quelle. Aber auch hier stehen 7 Fahrzeuge. Ende des langen Wochenendes. „Man“ fährt nach Hause und tankt große Behälter voll mit diesem köstlichen Wasser.

Wir fahren mit leeren Flaschen weiter. Am Megalolimni kaufen wir wieder ein: heute nehmen wir Pflaumen und eine Honigmelone mit.

Von Lisvori fahren wir in nach Skala Vasilikon, hier können wir unsere Flaschen füllen. Wir besichtigen den Strand, nein hier baden wir nicht. Aber am Nordende der Polichnitou Saline ist Eva dann im Wasser. Mir ist es zu steinig. Wir sehen Lefteris an der Saline entlanglaufen.

Halt am Haus, Sachen auspacken und dann zum Essen zu Toula.

Und natürlich folgen dann im Zimmer bei eingeschalteter Aircondition die Aufzeichnungen. Wir lassen die „Kühlanlage“ abends meistens eine Stunde laufen, dann ist es im Zimmer erträglich mit etwa 22°C.

Montag, 19.8. Vor und nach dem Frühstück Besuch der Saline. An der südlich Ausfahrt von Polichnitos suchen wir nach der Storchenansammlung, die Wally und Sebastian gestern hier gesehen haben. Die Störche sind leider nicht mehr da.

Auf dem Flugplatz in Mytilini landen an diesem Tag 500 Weißstörche, die größte jemals auf Lesbos gemeldete Ansammlung. Die Flughafenfeuerwehr mußte die Störche verscheuchen. Das erfahren wir am nächsten Morgen von Terry.

Auch in Skala Kalloni wurden große Trupps gesehen, hören wir von Gabi und Hannes später beim Abflug in Mytilini.

Wir haben die Storchentrupps verpasst, dafür sehen wir aber in Polichnitos eine Schleiereule.

Eine Stunde beobachten wir in brütender Hitze am Mikriliumni.

Dann aber zieht es uns nach Anargyri in den Schatten und das „kühlere“ Klima in der Nähe des Baches. Auch hier hat das Dezemberunwetter starke Schäden angerichtet. Die Fußgängerbrücke ist weg, häufig ist der schöne Wanderweg auf die halbe Breite reduziert. Blauflügelige Prachtlibellen sind hier ebenso aktiv wie an der „einsamen Brücke“. Wir stecken die Füße in das kalte Wasser und genießen die Stille an diesem Ort.

Von Anargyri kommen wir in 35 Minuten zur Saline Kalloni. Mindestens 5000 Flamingos überraschen uns hier. Immer wieder kommen Griechen, viele auch mit Kindern, mit ihren Autos auf die Salinenstraße, halten, steigen aus, betrachten und fotografieren die Flamingos. Ja, sie kommen, um dieses prächtige Bild zu sehen. Die Flamingos sind in den letzten 3-4 Tagen von ihrem türkischen Brutgebiet gekommen. Terry notiert uns den Namen des Gebietes. Camalti Tuznisi Godiz Doltasi Izman mit den Koordinaten: N 38°34,30 E 26°54,32.

Bisher haben wir es noch nie erlebt, dass so viele Griechen Vögel beobachten. Ein eindrucksvolles Bild, was sich bei der steigenden Anzahl der ankommenden Vögel in den nächsten Tagen noch verstärken soll.

Wieder fahren wir am Kolpos zurück. Die Sonne leuchtet in einem merkwürdigen „Hochsommer“ - Licht.

Heute sind wir mit Anne und Moritz bei Rena zum Essen. Rena erkennt uns wieder und erinnert sich genau an unsere „Goldene-Feier“ Anfang April.

Dienstag, 20.8. Die übliche Salinenfrühhexkursion. Frühstück und dann den Almiropotamos abwärts. Aber so schnell geht das nicht. An der Furt ist richtiges Libellen - leben. Der Dezember-Gewaltregen hat die Furt stark verändert. Hier gefällt uns das neue Aussehen. 11 Libellenarten, darunter auch ein Männchen der Kleinen Zangenlibelle, die wir schon fast nicht mehr erwartet haben. Wir bleiben sehr lange in der Sonne, auch auf Brücke 2 und Brücke 1.

Dann geht es durch den gut besuchten Ort Vatera nach Kato Stavros und über die Schotterpiste nach Ambeliko. Von hier nach Norden und die Straße zum Olymp hinauf. Halt an der Steilwand. Felsenschwalben! An der Platanenquelle ist noch weiter gesündigt worden. Die Wassersucht hat zum weiteren Ausgraben der Quellbereiche unter den Platanen geführt. NATURA 2000 Gebiet. Die sehr alten und mächtigen Platanen werden diesen Eingriff hoffentlich überstehen. Ein eindrucksvoller Platz ist jetzt mit Wasserschlüchten, Trichtern und Sammelbecken verunstaltet und zerstört. Und dieser Aufwand wegen einer fragwürdigen Wassermenge!

Wir verlassen die Olymp-Region. An der nächsten Brücke nördlich der Abzweigung stauen wir über die herabfließende Wassermenge. Hier müssen wir zu einer anderen Tageszeit prüfen, ob es sich wirklich um einen Cordulegaster gehandelt hat, der da den Bach aufwärts strebt und leider unerkannt entkommt.

Jetzt aber endlich nach Nifida. Wassertemperatur 25,5°C. Leider wie üblich Nord-Wind und kräftige Wellen. Aber der Untergrund ist angenehm sandig.

19.30 Uhr Abendessen bei Toula.

Jetzt schnell den Bericht, die Aircondition läuft, bis wir ins Bett gehen.

Mittwoch, 21.8. Heute ist es in der Saline etwas ruhiger. Dafür ballern die Turteltauben-Schießer um so mehr, die Jagd ist seit dem 20. August erlaubt.

Kurzer Einkauf in Polichnitos, durch die Berge zur Vouvaris-Mündung. Es gibt nur wenige Libellen. Gartenbaumläufer und Türkenkleiber rufen.

Am ersten Beobachtungsstand der Kalloni Saline fahren wir den Damm nach Süden bis zur Ecke. Prachtvoll die Massen Flamingos, wir schätzen den Gesamtbestand auf etwa 10 000 Vögel. Kurz vor der Ecke entdecken wir bei den Steinansammlungen zwei Krauskopfpelikane und einen Löffler. Vorsichtig fahren wir zur Hauptstraße zurück, da unser Auto nur eine ganz geringe Bodenfreiheit hat. Der Metochi See führt noch Wasser, aber außer Teichhühnern sehen wir keine anderen Wasservögel. Die „schnurrenden“ Rohrsänger können wir nicht entdecken. Wir hörten gestern am Almiropotamos auch schon diese einprägsame Schnurr-/Trillerreihe.

Das Wasserreservoir am Potamiatal ist noch etwa 1/3 gefüllt. Mindestens 40 Zergtaucher und drei Knäkanten schwimmen dort. Ein Steinsperling ruft leider nur zweimal. Es ist sehr heiß, 35-36°C messen wir.

Da freuen wir uns über den schattigen Platz an der Quelle mit der gewaltigen Platane. Das Wasser vom Brunnen ist kühl. Die Pfützen und der Quellbereich locken viele Singvögel. 1 Amsel, mindestens 20 Blaumeisen und 10 Kohlmeisen, 10 Buchfinken, 2 Grauortolane, 1 Grauschnäpper, 3 Stieglitze und 1 Nachtigall. Wir können auf dem Rückweg hier noch einmal beobachten. So fahren wir 2 km weiter bis unterhalb der drei Brücken. Hier fließt Wasser, aber nur in den ausgewaschenen und stark geformten Felsen. Viele Fische leben in den zum Teil sehr tiefen Becken. Ein Eisvogel pfeift heran und macht gleich gute Beute.

Schließlich stehen wir am Wagen und essen. Ein kleiner alter Grieche kommt mit einem dicken Sack den Weg herauf. Ich biete ihm eine halbe Gurke an. Er sagt nichts, öffnet den Sack und gibt uns eine frische grüne Gurke. Dann spricht er sehr laut mit uns, er muß sehr schwerhörig sein. Dann fragt er, ob wir nach Anemotia fahren. Nein, wir wollen nach Kalloni. Er greift nach seinem Gemüsesack und will sich auf den Weg machen. Wir entscheiden uns sogleich, wir fahren nach Anemotia. Und dann steigt dieser kleine wohl 80 – 90 Jahre alte Grieche sehr behände in unser Auto. Nach 5 km steigt er im Ort aus. Viel geredet haben wir nicht..... aber auch unser lautes Sprechen hätte er ja doch nicht verstanden .. und wir ihn auch nicht Griechisch, für uns immer noch ein Hindernis!

An der Kalloni Saline können wir natürlich nicht vorbeifahren. Flamingomassen und 500 Säbelschnäbler sind eben ein tolles Bild. Westlich der Straße auf der Trockenfläche – am ersten Tag sahen wir hier einen Brachpieper - stochern 17 Wiedehopfe in dem trockenen Boden nach Nahrung. Sechs Isabellsteinschmätzer fangen Insekten. Außerdem nutzen Würger und Sperlinge diese vegetationsarme Fläche und die kleine Schaftränke.

Nun geht es nach Süden und gleich zum Essen zu Toula.

Anschließend sitzen wir noch lange mit unseren Hausgästen zusammen.

Donnerstag, 22.8. Heute schlafe auch ich etwas länger, die Frühexkursion fällt leider aus. Wieder fahren wir „ oben herum“ in Richtung Kalloni. Kurzer Halt beim Gewächshausbauern, wir sind heute nicht mit den Preisen einverstanden, aber vielleicht ist die geschenkte Honigmelone ja schon gleich mit eingerechnet worden. Kurzer Abstecher nach Kandria, wir müssen es gesehen haben. Außer einem Schwarzstirnwürger gibt es nichts. Weiterfahrt über Paraskevi und Napi bis zum letzten hohen Punkt. 20 Minuten beobachten wir hier Kolkarben, Braunkehlchen, Wiedehopf und Balkansteinschmätzer. Endlich erreichen wir die Tonteiche.... Sehr enttäuschend, weil wieder einmal Erdmassen hin und her bewegt worden sind. Teile der Teiche sind zugeschüttet, dafür andere Bereiche neu und sehr tief ausgehoben worden. In den neuen Senken ist natürlich noch kein Wasser, auch die Vegetation muß sich erst entwickeln. Der kleine Teich südlich der Straße ist – wie erwartet – trocken.

Recht schnell fahren wir zum nächsten Ziel: Dipi Marsch. Wir andern am Strand entlang bis zur Bachmündung. Auch hier hat die Dezember Sintflut ganze Arbeit geleistet. Sehr schön frei ist nun der Mündungsbereich. Leider fast keine Libellen. Wir baden, finden den

Untergrund aber nicht so prickelnd, viel Schlamm! Mindestens 80 cm lange ist die Würfelnatter, die einen etwa 10 cm langen Fisch fängt. Unglaublich weit werden Unter- und Oberkiefer geöffnet, um den Fisch zu schlingen. Dabei gelingen uns schöne Fotos.

Der Zwerghaucher erkennt uns nicht als Feind und fängt 2 m neben uns kleine Fische. Mindestens 5 Wasserrallen rufen.

Dann sind wir auf dem Weg nach Kalloni. In der Saline zählen wir 900 Säbelschnäbler, 11 Wiedehopfe, 8 Schwarzstörche, 4 Isabellsteinschmätzer, mehrere Neuntöter, zwei Schwarzstirnwürger und einen Maskenwürger.

Über die Kolposroute fahren wir nach Skala Polichnitou.

30 Minuten tauschen wir mit Lefteris, Marianne und Tom aus Holland unsere Tageserlebnisse aus. Erika ruft aus Bremen an.

Essen bei Toula – viel zu viel.

Bericht und endlich um kurz vor 23 Uhr im Bett

Freitag, 23.8. Die Frühexkursion wird heute abgekürzt, da wir nach Sigri wollen. Dafür erhalte ich einige interessante Daten über den Vogelzug von Terry, wann wer ab- oder durchzieht.

Wieder fahren wir „oben herum“ in Richtung Kalloni. Etwas westlich der „Rosentankstelle“ können wir sehr schön 2 Wiesenweihen im Fluge beobachten. Alle Merkmale am Kopf und an den Flügeln sind deutlich bei diesen beiden Jungvögeln zu sehen.

Ohne Unterbrechung fahren wir bis Ipsilou, wo wir natürlich eine Pause einlegen. Sehr schön sehen und hören wir zwei Blaumerlen. Der Felsenkleiber zeigt sich in der Nähe des Brutplatzes. In den Bäumen sehen wir sehr kurz je eine Zaun- und Nachtigallengrasmücke.

Auf den berieselten Luzernefeldern nördlich von Sigri suchen mindestens 500 Schafstellen Nahrung.

Im kleinen Teich weiter nördlich befindet sich eine Restwassermenge. Sicherlich – so denken wir – ist es die einzige Süßwasserstelle weit und breit. 2 Bruchwasserläufer, 1 Waldwasserläufer und 1 Bekassine flüchten vor uns. Rauch-, Mehl- und Rötelenschwalben stürzen in dieses „tiefe Loch“, um zu trinken. 10 Felsentauben fliegen vorbei. Sehr traurig sind wir über den toten Adlerbussard, der unter dem Gebüsch am nördlichen Hang liegt. Sicherlich ist er Opfer eines Flintenträgers.

Am oberen Rand der Kuhle finden wir auf den Pflanzen 1 Symptetrum meridionale, 8 Symptetrum fonscolombii, 2 Ischnura pumilio und 1 Lestes barbarus.

Auf dem Weg nach Faneromeni kommen wir an zwei Häusern vorbei, deren Gärten einen schönen Baumbestand aufweisen. Hier ist der Rasen bewässert worden. Nahe der Einfahrt hat sich an der tiefsten Stelle eine Pfütze gebildet, also eine weitere Süßwasserstelle.

30 Minuten beobachten wir vom Wagen aus: 5 Grauortolane, 4 Kohlmeisen, 8 Grauschnäpper, 1 Zilpzalp und 1 Wendehals.

Dann fahren wir zum Baden. Nur der Rückweg vom Wasser zum Auto ist sehr ungemütlich. Wir messen die Temperatur der oberen Sandschicht am Strand: 54,3°C.

Die Rückfahrt – eigentlich wie immer – über die Sandpiste nach Eressos. Alles sieht auf der Strecke sehr karg und vertrocknet aus.

Um 21 Uhr sind wir zum Essen bei Toula. Danach wird nur ein Stichwort -Tagebuch geschrieben, ausführlich in Hamburg ergänzt. Die naturkundlichen Beobachtungen müssen aber ausführlich notiert werden. Mitternacht, ein langer Tag, aber sehr schön.

Sonnabend, 24.8. Frühexkursion Saline Polichnitou. Von Vrisa über den Südweg in die Berge. Wir sehen den ersten Hemianax. Vorsichtige Bergfahrt ohne Probleme. Die Tongrube sieht etwas anders aus. Die große Wasserfläche ist verschwunden, Schmalblättriger Rohrkolben hat den größten Teil besiedelt. Der Westteich sieht so aus wie vor einem Jahr. Er hält neben vielen Libellenarten eine Überraschung bereit. Wir

entdecken ein Männchen *Erythromma viridulum*, unsere erste Beobachtung dieser Art auf Lesbos. Lopi sah die Art vor 18 Jahren in der Dipi Marsch. Eigentlich ist das hier kein Biotop für die Art.

In der Vourkas Mündung erleben wir erstmals einen starken Einflug von *Hemianax ephippiger*. 150 Tiere fliegen um uns herum.

Im Westen von Vatera baden wir. Danach besuchen wir an der ersten Brücke das Ackergelände. Anschließend fahren wir den Almiropothamos aufwärts.

Essen bei Rena.

Sonntag, 25.8. Frühexkursion in die Saline. Dort treffe ich Ehepaar Gabi und Joachim Hofmann, wir trafen uns hier bereits im April. Nach dem Frühstück beobachten wir noch einmal in der Saline, einige Zeit gemeinsam mit Ehepaar Hofmann.

Wir fahren bis Skala Vasilikon und füllen unsere Wasserflaschen auf.

Weiter bis zur Brücke über den Vouvaris und nächster Halt an der Tankstelle vor Kalloni. Dann geht es in die Bergregion Skotino bis zum Parkplatz, von dem ein Weg zum Wasserfall führt. Vor Jahren zeigte Lopi uns diesen schönen Ort. Libellen und Tagfalter.

Rückfahrt nach Nifida, wo wir um 19.30 Uhr in die Wellen springen.

Um 20.15 Uhr essen. Um 22 Uhr Bericht.

Montag, 26.8. Frühexkursion in die Saline. Fahrt über Kalloni und die neue Umgehungsstraße von Agra nach Mesotopos. Wir fahren nach Tavari an die Küste. Ein netter Badeort mit viel Grün in dieser so trockenen Landschaft. Wir möchten hier unseren Urlaub nicht verbringen. Bis Pithariou sind es nur noch 10 Minuten. Vorher beobachten wir an den Tonteichen, nur einer hat noch viel Wasser. Bekassine, Wald- und Bruchwasserläufer, ein Weißstorch, der dann aber doch fliegen kann.

An der Staumauer vom Pithariou Kloster flüchtet vor uns ein Eleonorenfalke. Endlich sehen wir ihn sehr gut. Mittagspause unter den Platanen. Schmetterlinge und die großen Disteln.

Über die alte Zufahrtsstraße klettern wir den westlichen Hang in Richtung Eressos aufwärts. Am Wasserhahn ist in den letzten Jahren gebaut worden. Hier ist eine sehr aufwendige Maurerarbeit entstanden. Dann sind wir endlich am kleinen Quellaustritt, der schon beim ersten Besuch einige interessante Pflanzenarten bot. Im Schatten des einzelnen Baumes sitzen wir länger als eine Stunde. Wir beobachten trinkende und badende Vogelarten am Quelltümpel (2 qm) und am auf die Fahrpiste überquellenden Wasser und dem dann langsam versiegenden Rinnsal. Es sind sehr schöne Beobachtungen aus geringer Entfernung: 1 Felsenkleiber, 6 Haubenlerchen, 1 Kappenammer, 6 Hänflinge, 1 Heidelerche, 1 Blaumerle, 1 Balkanmeise, 4 Blaumeisen, 2 Kohlmeisen, 2 Steinsperlinge, 1 Schwarzkehlchen, 2 Balkanschmätzer, 1 Amsel, 2 Stieglitze, 1 Rotkopfwürger, das sind 15 Arten!

Um 16.30 Uhr fahren wir zügig nach Makara. Ein Falke bleibt unerkannt. Baden in Makara. Beobachten am Restwasser im Makara. Rückfahrt, und wieder bleibt der Falke unerkannt, zu dumm!

5 Minuten Abstecher in die Kalloni Saline, aber die 14 Wiedehopfe sind es natürlich wert.

Essen bei Toula.

Das war richtig viel Sonne heute!!

Dienstag, 27.8. Natürlich die Frühexkursion in die Saline. Nach dem Frühstück fahren wir über Kalloni die Nordstrecke an Ipsilon vorbei zum Eingang des Petrified Forest. Es geht gleich wieder zurück zur Hauptstraße und weiter nach Sigri. Wir sind erstaunt über den starken Autobetrieb, also doch viele Urlauber!

Beobachtungen am kleinen Teich, Bienenfresser und Schwalben, zwei *Ischnura pumilio*. An der Pfütze im bewässerten Garten können wir neben Stieglitzen sehr schön eine Nachtigall beobachten. Baden am Faneromeni Strand.

Zurück in langsamer Fahrt über die Nordstrecke. Abstecher nach Gavatas an den Hafen. Beim alten Panzer Blütenpracht vom Strandflieder und Meerfenchel. Auf den Strandfliederblüten sitzen viele *Maniola telmessia* und einige *Leptotes pirithous*, das sind schöne Fotoobjekte auf farbigem Grund.

Gavatas mit Sandstrand und sehr flacher Bucht, wo viele Kinder und natürlich auch Erwachsene baden.

Nächster Abstecher von der Hauptstraße kurz vor Kloster Perivoli in Richtung Zitra.

Vom Erreichen der Kirche kehren wir um.

Schnelle Rückfahrt bis zur Kalloni Saline. 10 Minuten Halt, ja, die Wiedehopfe sind immer noch da, heute zählen wir 9.

In Skala Polichnitou warten wir auf Erika. „Schön Dich zu sehen.“ Sie geht schwimmen, wir zum Essen.

Mittwoch, 28.8. Nach dem Duschen will ich das Handtuch am Balkon aufhängen. Auf dem alten Schornstein sitzt der Steinkauz! Ich wecke Eva, die ihn vom Bett aus sieht.

Frühexkursion mit Terry und auch mit Eva. Wir lassen uns viel Zeit beim Frühstück. Erika ist wieder da!

Dann über Polichnitos in Richtung Vasilika. Wir biegen in die Betonpiste nach Melanta ab. Schöne Olivenhänge mit eingestreuten Eichen. Vor dem Kloster Georgios befindet sich links und rechts der Straße jeweils eine Bodenentnahmestelle mit Wasser. Wir stellen 6 bzw. 7 Libellenarten fest. In den Büscheln der kleineren Wasserfläche rechts der Straße entdeckt Eva drei Dorngrasmücken. Sehr schön sind zwei Nachtigallengrasmücken beim Trinken zu beobachten. Eine Zaunammer hat auch Durst. Nach 90 Minuten fahren wir weiter bis Melanta. Dort kehren wir jedoch sofort um und fahren in Richtung Vasilika weiter. Wir wundern uns über die Hochebene und die vielen abgeernteten Getreidefelder. Unter drei großen Feigenbäumen ist es angenehm kühler als unter den Olivenbäumen. Außerdem sind die Früchte dieser Bäume unglaublich süß und schmackhaft.

An der Dimitrios Quelle füllen wir unsere Wasserflaschen.

Unterhalb der Abzweigung zum Olymp an der Straße nach Ambeliko klettert Eva den Bach aufwärts. Es gibt nicht die erhoffte Libellenart, dazu ist es wohl doch jahreszeitlich zu spät.

Nun aber endlich zum Mikriliimi. Es ist drückend heiß am braun-gelben Binsenrand, wo *Lestes barbarus* bei der Paarung zu beobachten ist. Am Waldrand „staubt“ es vor *Sympetrum fusca*. Als wir im Auto sitzen kommt ein Weibchen von *Lestes parvidens* angeflogen.

Was nun?, wohin?, raus aus der Hitze! 25 Minuten bis zur Vourkasmündung. Es gibt heute keine Einwanderer aus Afrika.

Schon sind wir auf dem Weg nach Nifida. Das Wasser ist nur ganz leicht gekräuselt, der Wind hat auf SW gedreht. Wir baden.

Abends fahren Lefteris, Erika, Anne, Moritz und wir nach Nifida zu einem ausgedehnten Abendessen. Um 23 Uhr sind wir wieder im Haus und auch gleich im Bett!

Donnerstag, 29.8. Frühexkursion an die Saline mit langem Gespräch mit Terry. Wir sehen einen Cistensänger und 14 Limikolenarten.

Die Traperia Kapelle liegt an einem sehr schönen Platz. Wenn man das Gelände um den Brunnen etwas besser gestalten würde, wäre es noch schöner. Aber Kühe und Schafe kommen hier zum Trinken.

Endlich fahren wir wieder einmal zum Plakes ans Wasser. Die steile Strecke ist an mehreren Stellen sehr ausgewaschen. Wir kommen ohne Aufsetzer nach unten.

Ein alter Stuhl dient als Kleiderablage. Dann schwimmen wir in dem klaren Wasser. Die Rückfahrt den steilen Weg hinauf ist schwierig. An einer Stelle müssen wir uns wieder rückwärts rollen lassen und dann mit kräftigem Anlauf das steile Stück überwinden. Von der Traperia Kapelle fahren wir nach Süden durch die Berge mit schönen Ausblicken auf das Mittelmeer bis nach Vatera. Zurück nach Skala Polichnitou. Abendessen bei Toula mit Anne und Moritz. Eva packt die Koffer, ich schreibe den Bericht.

Freitag, 30.8. Frühexkursion in die Saline und langes Verabschieden von Terry. Heute 3 Entenarten, Krick-, Stock- und erstmals hier Löffelente.

Ausgedehntes Frühstück und Verabschiedung. Um kurz nach 10 Uhr fahren wir zur Kalloni Saline. Der Sammelplatz der Wiedehopfe mit den Isabellsteinschmätzern und Rotkopfwürgern ist doch ein spannender Beobachtungsplatz. Heute sind viel mehr Limikolen am Umlaufgraben. Zwei Triele rufen mehrfach. Sandregenpfeifer scheinen gerade angekommen zu sein. Fotos von den braunen Flamingos, die bei der Kläranlage direkt neben der Straße stehen.

Und dann bescheren uns zwei Schwarzstörche zusammen mit zwei Krauskopfpelikanen über uns kreisend einen netten Abschluß unseres zwölften Lesbos-Aufenthaltes.

Am Flugplatz treffen wir Wally und Sebastian, mit denen wir eine Woche bei Lefteris gewohnt haben. Außerdem treffen wir Ehepaar Hofmann, die wir im April an der Saline kennen lernten. Was habt Ihr erlebt, was gesehen? so geht es hin und her. Nach der Landung in Wien geht der Austausch weiter.

Natürlich sind die Adressen ausgetauscht, e-mail, Artenliste und Berichte schicken! Ein nettes Zusammentreffen.

Verspätet geht es in Wien dann los, aber pünktlich landen wir in Hamburg bei bedecktem Himmel und 21°C. Gert holt uns ab.

Vögel 1

Lesbos Griechenland

16. - 30.August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

		Mytilini, Evergetoulas "Kläranlage" EVK; Saline Kalloni KS und Saline Polichnitou PS	Polichnitou Saline = PS; Makri Pessa Wasserfall = PW; Ag. Dimitrios = AD; Achlaideri Creek = AC Vou	Polichnitou Saline = PS; Fahrt bis Plomari Seduondastal und über Agiaossos zurück = F	Polichnitou Saline = PS; Mikriliimi = ML; Anargyri = AN; Kalloni Saline = KS	Polichnitou Saline = PS; Alimiropotamos = AI; Olymp = O	Polichnitou Saline = PS; Vouvaris Mündung = VM; Kalloni Saline = KS; Metochi Lake = ML; Wasserreservoir = WR; Potamitai = PT	Kalloni Saline = KS; Pass Mandamados = PM; Pigi Marsch = Pigi; Polichnitou Saline = PS
Art		16.8.	17.8.	18.8.	19.8.	20.8.	21.8.	22.8.
Prachttaucher Common Loon								
Haubentaucher Crested Grebe								
Zwergtaucher Little Grebe	1						40 WR	1 Pigi
Schwarzhalstaucher Black-necked Grebe								
Gelbschnabelsturmtaucher Cory's Shearwater								
Mittelmeer Sturmtaucher Yelkouan Shearwater								
Kormoran Great Cormorant	1				4 KS		17 KS	5 KS
Krähenscharbe Shag	1	3 PS ?	1 PS	1 PS	1 PS	1 PS	1 PS	
Zwergscharbe Pygmy Cormorant								
Krauskopfpelikan Dalmatian Pelican	1						2 KS	
Graureiher Gray Heron	1	3 KS 2 PS	8 PS	4 PS	5 PS 6 KS	4 PS	5 PS 2 KS 17 WR	1 Pigi 4 KS
Purpureiher Purple Heron								
Silberreiher (Great) White Egret	1	3 Derby	2 PS	2 PS	1 PS 2 KS	2 PS	2 KS	2 KS
Seidenreiher Little Egret	1	2 KS 3 PS	15 PS	30 PS	9 PS 15 KS	29 PS	15 PS 15 KS	5 KS 1 PS
Rallenreiher Squacco Heron								
Nachtreiher Black-crowned Night Heron								
Zwergrohrdommel Little Bittern								
Große Rohrdommel Bittern								
Weißstorch White Stork	1			1 Vrisa	1 KS	2 südl. Polichnitos		3 PS
Schwarzstorch Black Stork	1	3 F 5 KS 2 PS	2 PS	2 PS	2 PS 9 KS	3 PS	3 PS 8 KS	8 KS
Rosaflamingo Greater Flamingo	1	1000 sehr viele Diesjährige	20 PS		12 PS 5000 KS	150 PS	60 PS 10 000 KS	PS 10 000 KS
Löffler Spoonbill	1						1 KS	

Vögel 1

Lesbos Griechenland

16. - 30.August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

		Mytilini, Evergetoulas "Kläranlage" EvK; Saline Kalloni KS und Saline Polichnitou PS	Polichnitou Saline = PS; Makri Pessa Wasserfall = PW; Ag. Dimitrios = AD; Achlaideri Creek = AC Vou	Polichnitou Saline = PS; Fahrt bis Plomari Seduondastal und über Agiosos zurück = F	Polichnitou Saline = PS; Mikriliimi = ML; Anargyri = AN; Kalloni Saline = KS	Polichnitou Saline = PS; Alimopotamos = AI; Olymp = O	Polichnitou Saline = PS; Vouvaris Mündung = VM; Kalloni Saline = KS; Metochi Lake = ML; Wasserreservoir = WR; Potamitai = PT	Kalloni Saline = KS; Pass Mandamados = PM; Pigi Marsch = Pigi; Polichnitou Saline = PS
Art		16.8.	17.8.	18.8.	19.8.	20.8.	21.8.	22.8.
Brauner Sichler Glossy Ibis								
Stockente Mallard	1		12 PS					
Krickente Green-winged Teal								
Knäkente Garganey	1		8 PS				3 WR	
Pfeifente Wigeon								
Spießente Northern Pintail								
Löffelente Shoveler								
Tafelente Pochard								
Brandente Common Shelduck								
Rostgans Ruddy Shelduck	1	2 KS						
Mittelsäger Red-breasted Merganser								
Höckerschwan Mute Swan								
Gänsegeier Griffon Vulture								
Mönchsgeier Black Vulture								
Mäusebussard Buzzard	1	1 Smelly River		1 Seduondas		1 AI	1 PT	
Adlerbussard Long-legged Buzzard								
Habichtsadler Bonelli's Eagle								
Zwergadler Booted Eagle								
Wespenbussard Honey Buzzard	1	1 EvK						
Fischadler Pandion haliaetus								
Sperber Sparrowhawk								
Kurzfangsperber Levant Sparrowhawk								

Vögel 1

Lesbos Griechenland

16. - 30.August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art		16.8.	17.8.	18.8.	19.8.	20.8.	21.8.	22.8.
Habicht (Northern) Goshawk								
Rohrweihe Marsh Harrier	1	1 KS					1 W fast schwarz PS	
Kornweihe Hen Harrier								
Steppenweihe Pallid Harrier								
Wiesenweihe Montagu's Harrier	1				1 immat KS			
Schlängenadler Short-toed Eagle	1				1 westlich KS		2 PT	3 KS
Baumfalke Hobby								
Wanderfalke Peregrine								
Lanner								
Lanner								
Merlin								
Merlin								
Eleonorenfalke							1	
Eleonora's Falcon	1							
Rotfußfalke Red-footed Falcon								
Rötelfalke								
Lesser Kestrel								
Turmfalke Common Kestrel								
Chukarhuhn								
Chukar								
Wachtel								
Quail								
Wasserralle Water Rail	1							5 Pigi
Tüpfelsumpfhuhn Spotted Crake								
Kleines Sumpfhuhn Little Crake								
Zwergsumpfhuhn Baillon's Crake								
Teichhuhn Moorhen	1					5 Al	2 ML	1 Pigi
Bläßhuhn Coot	1					1 Al		

Vögel 1

Lesbos Griechenland

16. - 30.August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

		Mytilini, Evergetoulas "Kläranlage" EVK; Saline Kalloni KS und Saline Polichnitou PS	Polichnitou Saline = PS; Makri Pessa Wasserfall = PW; Ag. Dimitrios = AD; Achlaideri Creek = AC Vou	Polichnitou Saline = PS; Fahrt bis Plomari Seduondastal und über Agiaossos zurück = F	Polichnitou Saline = PS; Mikrillimi = ML; Anargyri = AN; Kalloni Saline = KS	Polichnitou Saline = PS; Alimiroptamos = AI; Olymp = O	Polichnitou Saline = PS; Vouvaris Mündung = VM; Kalloni Saline = KS; Metochi Lake = ML; Wasserreservoir = WR; Potamitai = PT	Kalloni Saline = KS; Pass Mandamados = PM; Pigi Marsch = Pigi; Polichnitou Saline = PS
Art		16.8.	17.8.	18.8.	19.8.	20.8.	21.8.	22.8.
Austernfischer Oystercatcher								
Kiebitz Lapwing								
Spornkiebitz Spur-winged Plover								
Sandregenpfeifer Ringed Plover	1			1 PS				
Flußregenpfeifer Little Ringed Plover	1	3 KS 2 PS	6 PS 1 AC-Vou	6 PS	5 PS 6 KS	4 PS	2 KS	x
Seeregenpfeifer Kentish Plover	1		4 PS	15 PS	20 PS	18 PS	24 PS 8 KS	x
Kiebitzregenpfeifer Grey Plover								
Steinwälzer Ruddy Turnstone	1	1 PS Strand		1 PS				
Bekassine Common Snipe								
Doppelschnepfe Great Snipe								
Zwergschnepfe Jack Snipe								
Großer Brachvogel Curlew	1				1 PS 1 KS		1 KS	
Regenbrachvogel Whimbrel							1 ?? 2 x Ruf	
Uferschnepfe Black-tailed Godwit								
Waldwasserläufer Green Sandpiper	1	1 KS						
Bruchwasserläufer Wood Sandpiper	1	10 KS 2 PS	4 PS	4 PS	5 PS 6 KS	4 Ps	2 PS	
Dunkler Wasserläufer Spotted Redshank	1					1 PS	1 PS	
Grünschenkel Greenshank	1	5 KS	8 PS	30 PS	10 PS 2 KS	13	11 PS	x
Rotschenkel Redshank	1	4 PS	35 PS	80 PS	105 PS 2 KS	115 PS	47 PS 13 KS	x
Teichwasserläufer Marsh Sandpiper	1		1 PS		1 PS	2 PS		
Terekwasserläufer Terek Sandpiper								
Uferläufer Common Sandpiper	1	2 PS	4 PS	3 PS	2 PS 1 KS	5 PS	3 PS 2 KS	x

Vögel 1

Lesbos Griechenland

16. - 30.August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

		Mytilini, Evergetoulas "Kläranlage" EVK; Saline Kalloni KS und Saline Polichnitou PS	Polichnitou Saline = PS; Makri Pessa Wasserfall = PW; Ag. Dimitrios = AD; Achlaideri Creek = AC Vou	Polichnitou Saline = PS; Fahrt bis Plomari Seduondastal und über Agiaossos zurück = F	Polichnitou Saline = PS; Mikriliimi = MI; Anargyri = AN; Kalloni Saline = KS	Polichnitou Saline = PS; Alimiropotamos = AI; Olymp = O	Polichnitou Saline = PS; Vouvaris Mündung = VM; Kalloni Saline = KS; Metochi Lake = ML; Wasserreservoir = WR; Potamitai = PT	Kalloni Saline = KS; Pass Mandamados = PM; Pigi Marsch = Pigi; Polichnitou Saline = PS
Art		16.8.	17.8.	18.8.	19.8.	20.8.	21.8.	22.8.
Zwergstrandläufer Little Stint	1		3 PS	3 PS	45 PS	60 PS	24 PS 3 KS	
Temminckstrandläufer Temminck Stint	1				2 Ps			
Alpenstrandläufer Dunlin	1	1 KS		1 PS	1 PS			
Sumpfläufer Broad-billed Sandpiper	1		2 PS					
Sichelstrandläufer Curlew Sandpiper	1		2 PS	2 PS	2 PS	2 PS	2 PS	
Sanderling Sanderling								
Kampfläufer Ruff	1	2 PS ?	2 PS	2 PS	3 PS	1 PS	1 PS	
Säbelschnäbler Avocet	1	200 KS 5 PS	30 PS	30 PS	81 PS 20 KS	100 PS	100 PS 750 KS	900 KS
Stelzenläufer Black-winged Stilt	1	KS mit flüggen Jungen ebenso PS	50 PS	50 PS	30 PS 20 KS	35 PS	34 PS 20 KS	12 KS x PS
Thorshühnchen Grey Phalarope								
Triel Stone-curlew								
Rotflügelbrachschwalbe Collared Pratincole								
Schwarzflügelbrachschwalbe Black-winged Pratincole								
Heringsmöwe Lesser Black-backed Gull								
Mittelmeermöwe Yellow-legged Gull	1	x	80 PS	150 PS	100 PS KS	150 PS	165 PS KS	x
Korallenmöwe Audouin's Gull								
Schwarzkopfmöwe Mediterranean Gull	1		3 PS	9 PS	7 PS	4 PS und Hafen	4 PS und Hafen	x
Dünnschnabelmöwe Slender-billed Gull	1				1 PS			
Zwergmöwe Little Gull								
Lachmöwe Black-headed Gull	1	mehr als 200 KS	10 PS	1 PS	5 PS 20 KS	40 PS	20 PS 150 KS	x
Trauerseeschwalbe Black Tern								
Weißflügelseeschwalbe White-winged Tern								

Vögel 1

Lesbos Griechenland

16. - 30. August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art		16.8.	17.8.	18.8.	19.8.	20.8.	21.8.	22.8.
Weißbartseeschwalbe Whiskered Tern								
Raubseeschwalbe Caspian Tern								
Lachseeschwalbe Gull-billed Tern								
Flußseeschwalbe Common Tern	1	3 KS 2 PS	6 PS	6 PS	4 PS 2 KS	2 PS	1 PS 8 KS	x
Zwergseeschwalbe Little Tern	1	3 PS	40 PS	40 PS	20 PS	22 PS	14 PS 4 KS	x
Brandseeschwalbe Sandwich Tern	1		15 PS	11 PS	15 PS	7 PS	11 PS	x
Felsentaube Rock Dove								
Haustaube Feral Dove	1	1	3 PS	3 PS	4 PS		x	x
Ringeltaube Woodpigeon	1		1 AC					
Turteltaube Turtle Dove	1	1 EvK	1 F	F	1 F	5 böses Jagd- geschehen	2	x
Türkentaube Collared Dove	1	8 Fahrt	x	1 ruft P	x	x	x	x
Kuckuck Cuckoo								
Häherkuckuck Great Spotted Cuckoo								
Schleiereule Barn Owl	1			1 Polichnitos Ausfahrt nach Vrisa mittags				
Zwergohreule Scops Owl								
Steinkauz Little Owl								
Waldkauz Tawny Owl								
Nachtschwalbe Nightjar								
Fahlsegler Pallid Swift								
Mauersegler Swift								
Alpensegler Alpine Swift								
Eisvogel Kingfisher	1					1 PS	1 VM; 1 PT	

Vögel 1

Lesbos Griechenland

16. - 30.August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

		Mytilini, Evergetoulas "Kläranlage" EvK; Saline Kalloni KS und Saline Polichnitou PS	Polichnitou Saline = PS; Makri Pessa Wasserfall = PW; Ag. Dimitrios = AD; Achlaideri Creek = AC Vou	Polichnitou Saline = PS; Fahrt bis Plomari Seduondastal und über Agiassos zurück = F	Polichnitou Saline = PS; Mikrillimi = ML; Anargyri = AN; Kalloni Saline = KS	Polichnitou Saline = PS; Alimopotamos = AI; Olymp = O	Polichnitou Saline = PS; Vouvaris Mündung = VM; Kalloni Saline = KS; Metochi Lake = ML; Wasserreservoir = WR; Potamitai = PT	Kalloni Saline = KS; Pass Mandamados = PM; Pigi Marsch = Pigi; Polichnitou Saline = PS
Art		16.8.	17.8.	18.8.	19.8.	20.8.	21.8.	22.8.
Bienenfresser Bee-eater	1						40 ML + Trupp PT	11 KS nach Nord 18.15 Uhr
Blauracke Roller								
Wiedehopf Hoopoe	1	1 EvK 3 KS		1 Seduondas am Folienteich	21 KS west		14 KS west	11 KS west
Mittelspecht Middle Spotted Woodpecker	1			5 im Seduondastal	4 An	4 F	2 PT	1 Fahrt
Wendehals Wryneck								
Stummellerche Lesser shoert-toed Lark								
Kurzzehenlerche Short-toed Lark								
Haubenlerche Crested Lark	1	3 KS 2 PS	5 PS	5 PS	> 30 Summe	x	x	x
Heidelerche Woodlark								
Feldlerche Skylark								
Rauchschwalbe Barn Swallow	1	93 Skamniodi 20 PS	Summe 100	x	> 100 meist PS	x	x	x
Rötelschwalbe Red-rumped Swallow	1		5 PS	4 Agiassos	4 PS	Summe 20	x	x
Mehlschwalbe House Martin				3 PS				
Uferschwalbe Sand Martin	1		1 PS		1 PS			
Felsenschwalbe Crag Martin	1					6 O		
Pirol Golden Oriole								
Kolkrabe Common Raven	1						1-2 PT	5:00 PM
Nebelkrähe Hooded Crow	1	x	x	100 PS	Summe 30	x	x	x
Dohle Jackdaw	1			> 10 PS	200 PS	150 PS		
Eichelhäher Jay	1		1 F	1 F	2 An	2 F	5 F	x

Vögel 1

Lesbos Griechenland

16. - 30.August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art		16.8.	17.8.	18.8.	19.8.	20.8.	21.8.	22.8.
Kohlmeise Great Tit	1		3 PW	20 Seduondas	x	x	Summe > 20	x
Blaumeise Blue Tit	1		6 PW	10 Seduondas		x	Summe > 20 Platanen- quelle PT	
Tannenmeise Coal Tit								
Trauermeise Sombre Tit								
Schwanzmeise Long-tailed Tit								
Felsenkleiber Western Rock Nuthatch								
Türkenkleiber Krüper's Nuthatch	1						1 VM	
Europ. Kleiber Europ. Nuthatch								
Gartenbaumläufer Short-toed Treecreeper	1						1 VM	
Zaunkönig Wren	1			1 Seduondas		1 O		
Rotdrossel Redwing								
Wacholderdrossel Fieldfare								
Singdrossel Song Thrush	1					1 O		
Misteldrossel Mistle Thrush								
Amsel Blackbird	1		2 PW	4 Seduondas	2 An	2 O	1 PT	
Ringdrossel Ring Ouzel								
Blaumerle Blue Rock Thrush								
Steinschmätzer Northern Wheatear	1			2 Seduondas	3 KS westlich der Straße			
Isabell Steinschmätzer Isabelline Wheatear	1						6 KS westlich der Straße	4 KS westlich der Straße
Balkansteinschmätzer Eastern Black-eared Wheatear	1						1 ML	2:00 PM
Gartenrotschwanz Redstart								

Vögel 1

Lesbos Griechenland

16. - 30.August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art		16.8.	17.8.	18.8.	19.8.	20.8.	21.8.	22.8.
Hausrotschwanz Black Redstart								
Schwarzkehlchen Stonechat	1	3 Skamniodi nord 1 süd	1 PS	2 PS	2 PS	1 Nifida 1 PS	1 PS	1 PS
Braunkehlchen Whinchat	1							1:00 PM
Blaukehlchen Blue Throat								
Nachtigall Nightingale	1						1 PT Platanen- quelle	
Sprosser Thrush Nightingale								
Rotkehlchen Robin	1					2 O		
Seidensänger Cetti's Warbler	1				1 Skala Vasilikon		1 ML Töne	1 Gesang Pigi
Feldschwirl Grasshopper Warbler								
Rohrschwirl Savi's Warbler								
Drosselrohrsänger Great Reed Warbler								
Teichrohrsänger Reed Warbler								
Schilfrohrsänger Sedge Warbler	1					2 Al		
Mariskensänger Moustached Warbler						??	??	??
Sumpfrohrsänger Marsh Warbler								
Buschrohrsänger Blyth's Reed Warbler								
Cistensänger Zitting Cisticola	1			1 PS				
Blaßspötter Olivaceous Warbler								
Olivenspötter Olivetree Warbler								
Gelbspötter Ictenerine Warbler	1		1 vorm Haus. neue Art auf Lesbos für uns					
Mönchsgrasmücke Blackcap								

Vögel 1

Lesbos Griechenland

16. - 30.August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

		Mytilini, Evergetoulas "Kläranlage" EvK; Saline Kalloni KS und Saline Polichnitou PS	Polichnitou Saline = PS; Makri Pessa Wasserfall = PW; Ag. Dimitrios = AD; Achlaideri Creek = AC Vou	Polichnitou Saline = PS; Fahrt bis Plomari Seduondastal und über Agiassos zurück = F	Polichnitou Saline = PS; Mikriliimi = ML; Anargyri = AN; Kalloni Saline = KS	Polichnitou Saline = PS; Almiropotamos = AI; Olymp = O	Polichnitou Saline = PS; Vouvaris Mündung = VM; Kalloni Saline = KS; Metochi Lake = ML; Wasserservoir = WR; Potamitai = PT	Kalloni Saline = KS; Pass Mandamados = PM; Pigi Marsch = Pigi; Polichnitou Saline = PS
Art		16.8.	17.8.	18.8.	19.8.	20.8.	21.8.	22.8.
Orpheusgrasmücke Orphean Warbler								
Klappergrasmücke Lesser Whitethroat	1			1 F	2 ML			
Dorngrasmücke Whitethroat								
Maskengrasmücke Ruepell's Warbler								
Weißbartgrasmücke Subalpine Warbler								
Samtkopfgrasmücke Sardinian Warbler	1				1 PS	3 AI		
Heckensänger Rufous Bush Robin								
Zilpzalp Chiffchaff	1				1 KS			
Fitislaubsänger Willow Warbler	1			3 PS	2 PS		3 ML 1 Polichnitou	4 Pigi
Sommergoldhähnchen Firecrest								
Balkan (Berg)laubsänger Eastern Bonelli's Warbler								
Waldlaubsänger Wood Warbler								
Grauschnäpper Spotted Flycatcher	1	1 EvK 3 Skamniodi		> 10 Seduondastal	4 An 2 ML	2 AI	2 PT	
Trauerschnäpper Pied Flycatcher								
Halsbandschnäpper Collared Flycatcher								
Heckenbraunelle Dunnock								
Brachpieper Tawny Pipit	1	2 KS west						
Wiesenpieper Meadow Pipit	1		2 PS					
Baumpieper Tree Pipit								
Rotkehlpieper Red-throated Pipit								
Bergpieper Water Pipit								

Vögel 1

Lesbos Griechenland

16. - 30.August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art								
Bachstelze Pied Wagtail	1		16.8.	17.8.	2 PS	2 PS	3 PS	4 PS
Wiesenschafstelze Yellow Wagtail	1		15 PS	18.8.	5 PS		5 PS	5 PS
Maskenschafstelze Black-headed Wagtail								
Thunberg-Schafstelze Thunberg Wagtail								
Gebirgsstelze Grey Wagtail	1			AD				
Zitronenstelze Citrine Wagtail								
Schwarzstirnwürger Lesser Grey Shrike	1		2 PS	1 Skala Vasiliikon	1 PS 9 KS	2 AL	1 PS	Summe 5
Rotkopfwürger Woodchat Shrike	1	8 viele Junge	1 F	2 F	2 PS			
Maskenwürger Masked Shrike	1						1 ML	1 KS west
Neuntöter Red-backed Shrike	1			3 verschiedene Plätze		2 AL	Summe 5	Summe 4
Star Common Starling								
Kernbeißer Hawfinch								
Grünfink Greenfinch	1				2 An	6 AL		
Gimpel Bullfinch								
Stieglitz Goldfinch	1	F		30 nache Smelly River	x	3 O	3 PT	10 Achladeri
Hänfling Linnet	1	1 EvK					1 ML	
Girlitz Serin								
Buchfink Chaffinch	1		5 PW	> 30 Seduondastal	x	x	x	x
Grauammer Corn Bunting	1	5	1 Haus	200 Stoppelfelder nördlich PS	x	x PS	1 PS Gesang	1 PS
Kappenammer Black-headed Bunting								

Vögel 1

Lesbos Griechenland

16. - 30.August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Vögel 2

Lesbos Griechenland

16. - 30. August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art	23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.	30.8.
Prachttaucher Common Loon								
Haubentaucher Crested Grebe								
Zwergtaucher Little Grebe	1				10 Tt			
Schwarzhalstaucher Black-necked Grebe								
Gelbschnabelsturmtaucher Cory's Shearwater	1	2 S						
Mittelmeer Sturmtaucher Yelkouan Shearwater								
Kormoran Great Cormorant	1			5 Pit		1 PS		3 KS
Krähenscharbe Shag	1		15 PS Kolpos	3 PS		9 PS		7 PS
Zwergscharbe Pygmy Cormorant								
Krauskopfpelikan Dalmatian Pelican	1							2 KS
Graureiher Gray Heron	1	5 PS 1 S	5 PS 1 AL	2	1 Tt	5 PS 1 KS	1 PS	1 PS 1 KS
Purpureiher Purple Heron								
Silberreiher (Great) White Egret	1	2 PS	2 PS	2 PS		2 KS	2 PS	1 PS
Seidenreiher Little Egret	1	x	15 PS	10 PS	23 PS	23 PS > 5 KS	12 PS	35 PS 18 PS KS
Rallenreiher Squacco Heron								
Nachtreiher Black-crowned Night Heron								
Zwergrohrdommel Little Bittern								
Große Rohrdommel Bittern								
Weißstorch White Stork	1	3 PS	1 PS		1 Tt			
Schwarzstorch Black Stork	1	2 PS	3 PS	3 PS	2 PS 1 Pit	3 PS 2 KS	2 PS	3 PS 2 PS 3 KS
Rosaflamingo Greater Flamingo	1	320 PS	350 PS	400 PS	400 PS KS	300 PS KS	550 PS	530 PS 500 PS > 5000 KS
Löffler Spoonbill	1							(Terry sieht 4 PS)

Art	23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.	30.8.
Brauner Sichler Glossy Ibis								
Stockente Mallard	1		5 PS			9 PS		3 PS
Krickente Green-winged Teal	1		5 PS	9 PS				1 PS
Knäkente Garganey	1							
Pfeifente Wigeon								
Spießente Northern Pintail								
Löffelente Shoveler	1							3 PS
Tafelente Pochard								
Brandente Common Shelduck	1					1 + 3 PS	1 PS	1 PS
Rostgans Ruddy Shelduck	1							
Mittelsäger Red-breasted Merganser								
Höckerschwan Mute Swan								
Gänsegeier Griffon Vulture								
Mönchsgeier Black Vulture								
Mäusebussard Buzzard	1	3 S	1 TV	1 Pit		1 MT	1 F	
Adlerbussard Long-legged Buzzard	1	1 tot am kleinen Teich nördl.			1 immat S			
Habichtsadler Bonelli's Eagle								
Zwergadler Booted Eagle								
Wespenbussard Honey Buzzard	1							
Fischadler Pandion haliaetus								
Sperber Sparrowhawk	1						1 F in der Nähe vom Plakes	
Kurzfangsperber Levant Sparrowhawk								

Vögel 2

Lesbos Griechenland

16. - 30. August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art		23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.
Habicht (Northern) Goshawk								
Rohrweihe Marsh Harrier	1	1 S			1 PS			1 KS
Kornweihe Hen Harrier								
Steppenweihe Pallid Harrier								
Wiesenweihe Montagu's Harrier	1	2 öK		1 PS				
Schlängenadler Short-toed Eagle	1	2 nw Kalloni		1 PS 1 Mündung Vouvaris			2 MT	2 F
Baumfalke Hobby	1						1 PS	
Wanderfalke Peregrine								
Lanner								
Lanner								
Merlin								
Merlin								
Eleonorenfalke Eleonora's Falcon	1			1 Klapados	1 Pit			
Rotfußfalke Red-footed Falcon								
Rötelfalke Lesser Kestrel								
Turmfalke Common Kestrel	1					1-2 Ipsilou - Sigri		
Chukarhuhn Chukar	1	3 SE						
Wachtel								
Quail								
Wasserralle Water Rail	1							
Tüpfelsumpfhuhn Spotted Crake								
Kleines Sumpfhuhn Little Crake								
Zwergsumpfhuhn Baillon's Crake								
Teichhuhn Moorhen	1			2 Mündung Vouvaris		2 Mündung Vouvaris		
Bläßhuhn Coot	1						1 Almiro- potamos	

Vögel 2

Lesbos Griechenland

16. - 30. August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art	23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.	30.8.
Austernfischer Oystercatcher								
Kiebitz Lapwing								
Spornkiebitz Spur-winged Plover								
Sandregenpfeifer Ringed Plover	1	x	5 PS 1 VKS	5 PS	5 PS 2 Makara	1 PS	2 PS	3 KS 4 PS 3 KS
Flußregenpfeifer Little Ringed Plover	1		17 PS	28 PS	21 PS	23 PS	35 PS	16 PS 19 PS
Seeregenpfeifer Kentish Plover	1	x						
Kiebitzregenpfeifer Grey Plover	1	1 PS						
Steinwälzer Ruddy Turnstone	1		1 PS					
Bekassine Common Snipe	1	1 S kleiner Teich			1 Tt			
Doppelschnepfe Great Snipe								
Zwergschnepfe Jack Snipe								
Großer Brachvogel Curlew	1		1 PS		1 PS		1 PS	1 PS
Regenbrachvogel Whimbrel								
Uferschnepfe Black-tailed Godwit								
Waldwasserläufer Green Sandpiper	1	2 S kleiner Teich			2 Tt			
Bruchwasserläufer Wood Sandpiper	1	2 S kleiner Teich	1 VKS	45 PS	2 PS 2 Tt	1 PS	1 PS	9 PS
Dunkler Wasserläufer Spotted Redshank	1	1 PS	1 PS	5 PS (4 fliegen ab)		1 PS		1 PS 1 PS
Grünschenkel Greenshank	1	28 PS	17 PS	24 PS	19 PS	16 PS	8 PS	10 PS 15 PS 2 KS
Rotschenkel Redshank	1	45 PS	94 PS	130 PS	135 PS	86 PS	96 PS	98 PS 60 PS 3 KS
Teichwasserläufer Marsh Sandpiper	1		1 PS	2 PS	2 PS	1 PS	2 PS	2 PS 4 PS
Terekwasserläufer Terek Sandpiper								
Uferläufer Common Sandpiper	1	2 PS	2 PS 1 VKS	3 PS	5 PS	9 PS 1 KS	2 PS	3 PS 1 PS

Vögel 2

Lesbos Griechenland

16. - 30. August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art		23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.
Zwergstrandläufer Little Stint	1		8 PS	33 PS	77 PS	72 PS	80 PS	82 PS
Temminckstrandläufer Temminck Stint	1		1 PS					
Alpenstrandläufer Dunlin	1				1 PS			
Sumpfläufer Broad-billed Sandpiper	1							
Sichelstrandläufer Curlew Sandpiper	1	2 PS		3 PS	7 PS	3 PS	7 PS	7 PS
Sanderling Sanderling								
Kampfläufer Ruff	1			1 PS				1 PS
Säbelschnäbler Avocet	1	130 PS	113 PS	100 PS	100 PS	121 PS > 500 KS	11 PS nur im südlichen Teil der	62 PS
Stelzenläufer Black-winged Stilt	1	10 PS	12 PS	17 PS	12 PS	13 PS KS	11 PS	28 PS
Thorshühnchen Grey Phalarope								
Triel Stone-curlew	1					1 Rufe PS		2 KS Rufe
Rotflügelbrachschwalbe Collared Pratincole								
Schwarzflügelbrachschwalbe Black-winged Pratincole								
Heringsmöwe Lesser Black-backed Gull								
Mittelmeermöwe Yellow-legged Gull	1	220 PS	190 PS	180 PS	x	x	x	180 PS KS
Korallenmöwe Audouin's Gull								
Schwarzkopfmöwe Mediterranean Gull	1	7 PS	11 PS	6 PS	7 PS	6 PS	3 PS	16 PS
Dünnschnabelmöwe Slender-billed Gull	1				1 ad, 1 imm PS			
Zwergmöwe Little Gull								
Lachmöwe Black-headed Gull	1	25 PS	2 PS	25 PS	10 PS		7 PS	15 PS
Trauerseeschwalbe Black Tern								
Weißflügelseeschwalbe White-winged Tern								

Vögel 2

Lesbos Griechenland

16. - 30. August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art	23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.	30.8.
Weißbartseeschwalbe Whiskered Tern								
Raubseeschwalbe Caspian Tern								
Lachseeschwalbe Gull-billed Tern								
Flußseeschwalbe Common Tern	1	6 PS	2 PS	2 PS	2 PS			2 PS
Zwergseeschwalbe Little Tern	1	24 PS	15 PS	15 PS	12 PS	10 PS	5 PS	6 PS
Brandseeschwalbe Sandwich Tern	1	8 PS	23 PS	40 PS	12 PS	10 PS	10 PS	9 PS
Felsentaube Rock Dove	1	50 S			15 Makara	5 Sigri		
Haustaube Feral Dove	1	5 PS		5 PS	5 PS	6 Sigri	4 PS	
Ringeltaube Woodpigeon	1							
Turteltaube Turtle Dove	1	2 KS						
Türkentaube Collared Dove	1	x	x	x	Summe > 30	x	x	x
Kuckuck Cuckoo								
Häherkuckuck Great Spotted Cuckoo								
Schleiereule Barn Owl	1							
Zwergohreule Scops Owl								
Steinkauz Little Owl	1					1 Skala Polichnitou		1 Skala Polichnitou
Waldkauz Tawny Owl								
Nachtschwalbe Nightjar								
Fahlsegler Pallid Swift								
Mauersegler Swift								
Alpensegler Alpine Swift	1					2 Polichnitou	2 Nifida	
Eisvogel Kingfisher	1			1 Mündung Vouvaris				

Vögel 2

Lesbos Griechenland

16. - 30. August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art		23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.	30.8.
Bienenfresser Bee-eater	1	> 40 S trinken am kleinen	Rufe Polichnitou			15 S			3 KS
Blauracke Roller									
Wiedehopf Hoopoe	1		2 PS	2 Kolpos	14 KS westlich immer am selben Platz	9 KS westlich immer am selben Platz		1 Skala Polichnitou 1 F	9 KS westlich immer am selben Platz
Mittelspecht Middle Spotted Woodpecker	1	1 S	2 AL 1 Polichnitou	x	1	F 3	1 MT		
Wendehals Wryneck	1	1 S							
Stummellerche Lesser shoert-toed Lark									
Kurzzehenlerche Short-toed Lark									
Haubenlerche Crested Lark	1	x	Summe 20	x	Summe > 30	x	x	x	x
Heidelerche Woodlark	1				1 Pit	2 bei Ipsilon			
Feldlerche Skylark									
Rauchschwalbe Barn Swallow	1	x	Dz	x	x	x	x	x	x
Rötelschwalbe Red-rumped Swallow	1	x	Dz	x		x	x	x	x
Mehlschwalbe House Martin	1	8 S	Dz > 30	x	x	Ipsilon und S	x	x	x
Uferschwalbe Sand Martin	1		Dz > 20						1 KS
Felsenschwalbe Crag Martin	1	2 S							
Pirol Golden Oriole									
Kolkrabe Common Raven	1	3 Ip; 2 S	2 TV	1 Klapados	1 Pit	2 Ipsilon			
Nebelkrähe Hooded Crow	1	x	x	x	Schlafplatz- flug 500 KS nach west	x	x	x	x
Dohle Jackdaw	1			10 PS	Schlafplatz- flug 20 KS nach west	PS	x	x	
Eichelhäher Jay	1	1 S		1 Klapados	1 Pit	1 F	x	x	1 F

Vögel 2

Lesbos Griechenland

16. - 30. August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art		23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.
Kohlmeise Great Tit	1	5 S Garten	20	x	Pit	2 F	x	x
Blaumeise Blue Tit	1	2 S Garten	10	x	Pit		x	x
Tannenmeise Coal Tit								
Trauermeise Sombre Tit	1		1 AL		4 Pit Quelle		1 MT	
Schwanzmeise Long-tailed Tit								
Felsenkleiber Western Rock Nuthatch	1	1 lp 4 SE			2 Pit 1 tot Autoopfer	1 F		
Türkenkleiber Krüper's Nuthatch	1							
Europ. Kleiber Europ. Nuthatch								
Gartenbaumläufer Short-toed Treecreeper	1							
Zaunkönig Wren	1				1 Pit			
Rotdrossel Redwing								
Wacholderdrossel Fieldfare								
Singdrossel Song Thrush	1		1 TV					
Misteldrossel Mistle Thrush								
Amsel Blackbird	1	1 S 1 F	3 AL	2 Klapados	2 Pit 1 KS	1 PS 3 F	x	5 F
Ringdrossel Ring Ouzel								
Blaumerle Blue Rock Thrush	1	2 lp			1 Pit			
Steinschmätzer Northern Wheatear	1	1 S	1 VKS	1 Kolpos	1 Tt	1 Straße Petrified Forest		2 KS
Isabell Steinschmätzer Isabelline Wheatear	1	2 S			2 KS	1 Straße Petrified Forest		3 KS
Balkansteinschmätzer Eastern Black-eared Wheatear	1	> 30	3 VKS 1 AL		Summe 20	20 Straße Petrified Forest	x	1 F
Gartenrotschwanz Redstart								

Vögel 2

Lesbos Griechenland

16. - 30. August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art	23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.	30.8.
Hausrotschwanz Black Redstart								
Schwarzkehlchen Stonechat	1	2 SE	3 PS	3 PS	2 PS 1 Pit	x	1 PS	2 PS
Braunkehlchen Whinchat	1		4 AL	1 Kolpos		2 Straße Petrified Forest	1 PS	1 F
Blaukehlchen Blue Throat								
Nachtigall Nightingale	1					1 Sigi im bewässerten Garten		
Sprosser Thrush Nightingale								
Rotkehlchen Robin	1							
Seidensänger Cetti's Warbler	1							
Feldschwirl Grasshopper Warbler								
Rohrschwirl Savi's Warbler								
Drosselrohrsänger Great Reed Warbler								
Teichrohrsänger Reed Warbler								
Schilfrohrsänger Sedge Warbler	1							
Mariskensänger Moustached Warbler								
Sumpfrohrsänger Marsh Warbler								
Buschrohrsänger Blyth's Reed Warbler								
Cistensänger Zitting Cisticola	1						1 PS	
Blaßspötter Olivaceous Warbler								
Olivenspötter Olivetree Warbler								
Gelbspötter Ictenerine Warbler	1							
Mönchsgrasmücke Blackcap								

Vögel 2

Lesbos Griechenland

16. - 30. August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art		23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.	30.8.
Nachtigallengrasmücke Eastern Orphean Warbler	1	1 S					2 MT		
Klappergrasmücke Lesser Whitethroat	1								
Dorngrasmücke Whitethroat	1						3 MT		
Maskengrasmücke Rueppell's Warbler									
Weißbartgrasmücke Subalpine Warbler									
Samtkopfgrasmücke Sardinian Warbler	1						1 MT		
Heckensänger Rufous Bush Robin		??							
Zilpzalp Chiffchaff	1	1 S Garten							
Fitislaubsänger Willow Warbler	1	1 S Garten	1 TV	4 PS	4 PS	> 8 PS	10 PS	Summe 14	8 PS 3 KS
Sommergoldhähnchen Firecrest									
Balkan (Berg)laubsänger Eastern Bonelli's Warbler									
Waldlaubsänger Wood Warbler									
Grauschnäpper Spotted Flycatcher	1	3 Ip 4 S	Summe 5	Summe 5	Summe 4	Summe 6	Summe 10	Summe 12	2 PS
Trauerschnäpper Pied Flycatcher									
Halsbandschnäpper Collared Flycatcher									
Heckenbraunelle Dunnock									
Brachpieper Tawny Pipit	1								
Wiesenpieper Meadow Pipit	1								
Baumpieper Tree Pipit									
Rotkehlpieper Red-throated Pipit									
Bergpieper Water Pipit									

Vögel 2

Lesbos Griechenland

16. - 30. August 2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

Art		23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.
Bachstelze Pied Wagtail	1	3 PS x S	2 PS 3 VKS	4 PS	x	x	x	4 PS
Wiesenschafstelze Yellow Wagtail	1	> 100 S, dabei auch Masken- stelzen	5 VKS	6 PS	x	500 S auf bewässerten Luzernefeldern	x	2 PS
Maskenschafstelze Black-headed Wagtail	1	mehrere bei S mit Schaf- stelzen	> 2 VKS	2 PS	x	siehe Schafstelze		
Thunberg-Schafstelze Thunberg Wagtail								
Gebirgsstelze Grey Wagtail	1		1 FV					
Zitronenstelze Citrine Wagtail								
Schwarzstirnwürger Lesser Grey Shrike	1	Würger Summe 40 ca 10	2 PS 6 Summe weiter	4	5	3	1 PS	1 PS
Rotkopfwürger Woodchat Shrike	1	ca 10	Summe 6 dabei 1 ad	4	4	6	6 F	6 F
Maskenwürger Masked Shrike	1	1 S						
Neuntöter Red-backed Shrike	1	ca 20, besonders SE	Summe 10 AL	3	3	5	Summe 10	10 F
Star Common Starling								
Kernbeißer Hawfinch								
Grünfink Greenfinch	1		14; flügge juv werden gefuttert AL				4 MT	
Gimpel Bullfinch								
Stieglitz Goldfinch	1	4 S Garten	x	10	2 Pit	10 S	5 MT	5 F
Hänfling Linnet	1				4 Pit Quelle			
Girlitz Serin	1		3 AL					
Buchfink Chaffinch	1		10 AL	5		x	x	20 F
Grauammer Corn Bunting	1	PS	1 singt PS	1 Gesang	6 PS	x	x	10 PS
Kappenammer Black-headed Bunting	1	1 S			1 Pit Quelle			6 PS

Art	23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	29.8.	30.8.
Zaunammer	1 IP	1 singt + 5 AL			1 F	x	3 F	
Cirl Bunting	1							
Zippammer								
Rock Bunting								
Ortolan								
Ortolan Bunting								
Grauortolan	5 S Garten	1 AL		1 Pit	1 S bewässerter Garten	2 MT		
Cretzschmar´s Bunting	1							
Türkenammer								
Cinereous Bunting								
Rohrammer								
Reed Bunting								
Haussperling	x	40 AL	x	x	x	x	x	x
House Sparrow	1							
Weidensperling	100 S				> 50 S			1 KS
Spanish Sparrow	1							
Steinsperling								
Rock Sparrow	1			2 Pit Quelle sehr schön zu sehen				
Tagesartenzahl	75	67	61	70	67	62	57	61
	136	75 / 123	67 / 126	61 / 126	70 / 127	67 / 130	62 / 134	57 / 135
								61 / 136

Libellen 1

Lesbos Griechenland

Eva und Wulf Kappes

16. - 30. August 2013

Art	16.8.	16.8.	17.6.	17.6.	17.6.	17.6.	18.6.	19.6.	19.6.	19.6.	19.6.	20.6.	20.6.	20.6.	20.6.
<i>Calopteryx virgo</i>									10)	10 B					
<i>Calopteryx splendens</i>			15												
<i>Epallage fatime</i>															
<i>Sympetrum fusca</i>								20							
<i>Lestes dryas</i>															
<i>Lestes macrostigma</i>															
<i>Lestes barbarus</i>								25 &							
<i>Lestes (viridis) parvidens</i>								4							
<i>Platycnemis pennipes</i>		30 + X		10					1	4)	1				
<i>Coenagrion scitulum</i>															
<i>Ischnura elegans</i>						1					6				
<i>Ischnura pumilio</i>															
<i>Enallagma cyathigerum</i>															
<i>Erythromma lindenii</i>					10										
<i>Gomphus schneideri</i>															
<i>Onychogomphus forcipatus</i> <i>albotibialis</i>											1 M				
<i>Brachytron pratense</i>															
<i>Caliaeschna microstigma</i>							1								
<i>Aeshna affinis</i>								2							
<i>Aeshna mixta</i>															
<i>Anaciaeschna isosceles</i>															
<i>Anax imperator</i>						1 M					2	2	1		
<i>Anax parthenope</i>											3 &		1		
															Bach unterhalb / nördlich Steilwand
															Bach unterhalb / nördlich Abfahrt Olymp

16. - 30. August 2013

Art	Evergetoulas bei "Kläranlage"												Anargyri											
	16.8.	16.8.	17.6.	17.6.	17.6.	17.6.	17.6.	18.6.	19.6.	19.6.	19.6.	19.6.	Einsame Brücke unterhalb Anargyri	nördlich Almiropotamos Brunnen mit Pfützen	Almiropotamos Furt	Almiropotamos 2. Brücke von unten	Almiropotamos 1. Brücke von unten	Olymp unterhalb Steilwand	Bach unterhalb / nördlich Abfahrt Olymp					
<i>Hemianax ephippiger</i>																								
<i>Cordulegaster pictus</i>																								1 ?
<i>Cordulegaster insignis</i>									1															
<i>Libellula depressa</i>																								
<i>Libellula fulva</i>																								
<i>Orthetrum cancellatum</i>																	3		1					
<i>Orthetrum taeniolatum</i>			2		5	10)																		2
<i>Orthetrum brunneum</i>	> 10)							1 f							2	4 &		1						
<i>Orthetrum coerulescens</i> <i>anceps</i>	2		5	5	4										1	1	1							
<i>Crocothemis erythraea</i>	1			1	1			25 alle frisch							2)									
<i>Sympetrum striolatum</i>				2					1															2
<i>Sympetrum fonscolombii</i>										1							2	1						
<i>Sympetrum meridionale</i>			1	1				8	20 viele Milben	1				1	3			1	3	10				
<i>Trithemis annulata</i>	1	1						8									2							
	2	3	4	3	4	7	4	7	3	2	3	11	4	6	1	4								

X = Exuvie; / = schlüpft, f = frisch, & = Paarung,) = Eiablage

16. - 30. August 2013

	Vouvaris Mündung																							
Art	21.8.	21.8.	21.8.	21.8.	21.8.	21.8.	22.8.	22.8.	22.8.	23.8.	24.8.	24.8.	24.8.	24.8.	24.8.	24.8.	24.8.	25.8.	25.8.	25.8.	26.8.	26.8.	26.8.	
<i>Calopteryx virgo</i>																								
<i>Calopteryx splendens</i>																								
<i>Epallage fatime</i>																								
<i>Sympetrum fusca</i>																			1					
<i>Lestes dryas</i>																								
<i>Lestes macrostigma</i>																								
<i>Lestes barbarus</i>																1	1							
<i>Lestes (viridis) parvidens</i>																			40					
<i>Platycnemis pennipes</i>	1								20)										10					
<i>Coenagrion scitulum</i>																								
<i>Ischnura elegans</i>															2		5 &	1						
<i>Ischnura pumilio</i>																1,1								
<i>Enallagma cyathigerum</i>																								
<i>Erythromma lindenii</i>																								
<i>Erythromma viridulum</i>																	1 M							
unsere Erstbeobachtung auf Lesbos																								
<i>Gomphus schneideri</i>																								
<i>Onychogomphus forcipatus</i> <i>albotibialis</i>															1 M									
<i>Brachytron pratense</i>																								
<i>Caliaeschna microstigma</i>																			1 ?					
<i>Aeshna affinis</i>																								
<i>Aeshna mixta</i>																								
<i>Anaciaeschna isosceles</i>																								
<i>Anax imperator</i>					2											3)	2				1			

16. - 30. August 2013

	Vouvaris Mündung	Metochi lake	Wasserreservoir Potamia Tal	Platanienquelle Potamiaita	Potamia Bach südlich 3 Brücken	Tongruben SE Mandamados	Dipi Marsch Süßwasserbach	Sigri, kleiner Tümpel nördlich, wenig Wasser	Tongruben östlich Vrisa	Vourkos Mündung Kato Stavros	Südweg bei Vrisa	Wasserfall (nördlich Kalloni) Klapados	Makri Mündung mit Wasser	Tonteiche südöstlich Pithariou	Stausee Pithariou	Quellbereich oberhalb Pithariou Kalkhang
Art	21.8.	21.8.	21.8.	21.8.	21.8.	22.8.	22.8.	23.8.	24.8.	24.8.	24.8.	25.8.	25.8.	26.8.	26.8.	26.8.
Anax parthenope	1	3				1		2	1			1				
Hemianax ephippiger								1	> 150 von S	1 M						
Cordulegaster pictus																
Cordulegaster insignis																
Libellula depressa																
Libellula fulva																
Orthetrum cancellatum	5 &	1	1		1								1			
Orthetrum taeniolatum					10							1				
Orthetrum brunneum									5)			4			2 M	
Orthetrum coerulescens anceps				2	2											
Crocothemis erythraea	5		1					5 &	8)			10				
Sympetrum striolatum											6		5	2		
Sympetrum fonscolombii		1						10	> 15	> 30	10					
Sympetrum meridionale								1				1				
Trithemis annulata			> 200		10	5			4	1			> 20	1 W	1 W	
X = Exuvie; / = schlüpft, f = frisch, & = Paarung,) = Eiablage																

16. - 30. August 2013

Art	Sigri nördlich kleiner Teich	Gavatas am Hafen beim Panzer	Melanta Teich nördlich der Straße	Melanta Teich südlich der Straße	Bach unterhalb Abzweigung Olymp	Mikrillimi			Artenliste
<i>Calopteryx virgo</i>	27.8.	27.8.	28.8.	28.8.	28.8.	28.8.			1
<i>Calopteryx splendens</i>									1
<i>Epallage fatime</i>									
<i>Sympetrum fusca</i>					> 30				1
<i>Lestes dryas</i>									
<i>Lestes macrostigma</i>									
<i>Lestes barbarus</i>					15)				1
<i>Lestes (viridis) parvidens</i>					1 W				1
<i>Platycnemis pennipes</i>									1
<i>Coenagrion scitulum</i>									
<i>Ischnura elegans</i>			1						1
<i>Ischnura pumilio</i>	1,1								1
<i>Enallagma cyathigerum</i>									
<i>Erythromma lindenii</i>									1
<i>Erythromma viridulum</i>									1
<i>Gomphus schneideri</i>									
<i>Onychogomphus forcipatus</i> <i>albotibialis</i>									1
<i>Brachytron pratense</i>									
<i>Caliaeschna microstigma</i>									1
<i>Aeshna affinis</i>									1
<i>Aeshna mixta</i>									
<i>Anaciaeschna isosceles</i>									
<i>Anax imperator</i>		2)	2)						1

16. - 30. August 2013

Tagfalter

Lesbos Griechenland 16. - 30.8.2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27 22395 Hamburg

Art (Namen nach Tolmann)	Anz	Seiten im Tolmann, Lewington, neue Systematik		Arten	Evergetoulas bei der "Kläranlage"	Pessa Wasserfall Brücke unterhalb	Sedoundas Tal bis Quellbereich	Mikrillimi = ML; Anargyri = An; Einsame Brücke = eB Amiropotamos = Al; Olymp unter der Steilwand=O; Bach unterhalb O Abfahrt Teich, Tongruben SE Mandamados	Vourkas Mündung	Wasserfall (nördlich Kalloni) Klapados	Stausee Pithariou unterhalb Kloster Plataniensitzplatz	Mündung Makara	Sigri Luzernefelder bewässert	Gavatas Hafen, beim alten Panzer, auf Strandflieder Meranta rechte = MT; Vourkosmündung = Vou; Mikrillimi = ML	Garten Skala Polichnitou
		16.8.	17.8.												
Papilio machaon	19	1	1									1	1		
Papilio alexanor	21														
Iphiclides podalirius	22	1	1	1	2		1 Al							1 ML	
Zerynthia polyxena ?	23														
Zerynthia (Allancastria) cerisy	24														
Archon apollinus	25														
Pieris brassicae	29														
Pieris rapae	31														
Pieris napi	32														
Pieris krueperi (?)	35														
Pontia edusa	35	1					2 Al								
Eucloe ausonia	39														
Anthocharis cardamines	43											10			
Colias crocea	51	1													
Gonepteryx rhamni (?)	53														
Gonepteryx cleopatra	54	1			2					1			1 MT		
Gonepteryx farinosa (?)	57														
Leptidea sinapis	57														
Leptidea duponcheli	58														
Neozephyrus quercus	62	1							1						
Satyrium acaciae	63														
Satyrium ilicis	64														
Calophrus rubi	67														
Lycaena phlaeas	69	1				2 eB.				1	10			5 ML	
Lycaena (Heodes) tityrus	72														
Lycaena alciphron melibaeus	73														
Lycaena thersamon (?)	74														
Lycaena (paleochrysophanus) hippothoe(?)	76														
Lampides boeticus	77	1												20	
Leptotes pirithous	78	1					1 AL		8	2			4		2
Tarucus balcanicus	80														
Cupido argiades (?)	83														
Cupido minimus (?)	84														
Celastrina argiolus	86	1					1 B								
Cupido osiris	86														
Glaucopsyche alexis	87														
Pseudophilotes vicrama	93														
Pseudophilotes bavius	95														
Chilades trochylus (?)	96														
Aricia agestis	108														

Art (Namen nach Tolmann)	Anz	Seiten im Tolmann, Lewington, neue Systematik	Arten	Evergetoulas bei der "Kläranlage"	Pessa Wasserfall Brücke unterhalb	Sedoundas Tal bis Quellbereich	Mikrillimi = ML; Anargyri = An; Einsame Brücke = eB Amiropotamos = A'; Olymp unter der Steilwand=O; Bach unterhalb O Abfahrt Teich, Tongruben SE Mandamados	Vourkas Mündung	Wasserfall (nördlich Kalloni) Klapados	Stausee Pithariou unterhalb Kloster Plataniensitzplatz	Mündung Makara	Sigri Luzernefelder bewässert	Gavatas Hafen, beim alten Panzer, auf Strandflieder Meranta rechte = MT; Vourkosmündung = Vou; Mikrillimi = ML	Garten Skala Polichnitou
<i>Polyommatus admetus</i> (?)	116													
<i>Polyommatus ripartii</i> (?)	118													
<i>Polyommatus</i> (<i>Plebicula</i>) <i>amanda</i>	123													
<i>Polyommatus icarus</i>	124	1	3											10& MT
<i>Polyommatus thersites</i>	127													
<i>Libythea celtis</i>	134	1			1									
<i>Danaus chrysippus</i>	136													
<i>Limenitis reducta</i>	140	1			4	1 An								
<i>Nymphalis antiopa</i> (?)	143													
<i>Nymphalis polychloros</i>	144													
<i>Nymphalis urticae</i>	146													
<i>Nymphalis c-album</i>	147													
<i>Nymphalis egea</i> (?)	147													
<i>Vanessa atalanta</i>	148	1				2 An	3 O			4		2		1 Vou
<i>Vanessa cardui</i>	149	1				1 ML				1				1 Vou
<i>Argynnis</i> (<i>Pandoriana</i>) <i>pandora</i>	150	1								10	3			
<i>Argynnis paphia</i>	151													
<i>Argynnis adippe</i>	152													
<i>Argynnis aglaja</i>	152													
<i>Argynnis niobe</i>	153													
<i>Issoria lathonia</i>	154													
<i>Melitaea cinxia</i>	164													
<i>Melitaea phoebe</i>	166													
<i>Melitaea didyma</i>	166													
<i>Melitaea trivia</i>	169	1	1											
<i>Melanargia larissa</i>	182													
<i>Hipparchia syriaca</i>	185	1				1 ML	1 B			4				
<i>Hipparchia semele</i>	186													
<i>Hipparchia aristaeus</i> (<i>senthes</i>)	187	1					1 B	1						
<i>Hipparchia mersina</i>	190													
<i>Hipparchia statilinus</i>	190													
<i>Hipparchia fatua</i>	191	1			1									2 MT
<i>Chazara briseis</i>	193													
<i>Pseudochazara anthelea</i>	197													
<i>Arethusana arethusa</i>	202													
<i>Aulocera circe</i>	202	1								1				
<i>Maniola jurtina</i>	230	1			3		3 O		10					
<i>Maniola telmessia</i>	231	1								3		35	3 MT	
<i>Maniola</i> (<i>Hyponephele</i>) <i>lycaon</i>	233													
<i>Maniola</i> (<i>Hyponephele</i>) <i>lupina</i>	233													

Tagfalter

Lesbos Griechenland 16. - 30.8.2013

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27 22395 Hamburg

Seiten im Tolmann, Lewington, neue Systematik. Artliste nach den Verbreitungskarten aufgestellt.

Art (Namen nach Tolmann)	Anz	Seiten im Tolmann, Lewington, neue Systematik	Arten	18. 04. - 02. 05. 2006	21. 04. - 06. 05. 2007	12. - 26. 04. 2008	04. - 18. 05. 2009	15. - 30. 04. 2010	23. 10. - 12. 11. 2010	04. - 18. 05. 2011	04. - 16. 07. 2011	25. 04. - 09. 05. 2012	21. 10. - 06. 11. 2012	22. 03. - 08. 04. 2013	16. 08. - 30. 08. 2013	
Papilio machaon	19	1	1		1	1	1	1	1	1	1			1	1	
Papilio alexanor	21															
Iphiclides podalirius	22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			1		
Zerynthia polyxena ?	23															
Zerynthia (Allancastria) cerisy	24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1			
Archon apollinus	25	1	1		1							1		1		
Pieris brassicae	29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1		
Pieris rapae	31	1							1		1	1	1	1		
Pieris napi	32	1	1	1			1	1								
Pieris krueperi (?)	35															
Pontia edusa	35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Eucloe ausonia	39															
Anthocharis cardamines	43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1			
Colias crocea	51	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Gonepteryx rhamni (?)	53															
Gonepteryx cleopatra	54	1	1	1			1	1				1		1	1	
Gonepteryx farinosa (?)	57															
Leptidea sinapis	57	1	1		1							1				
Leptidea duponcheli	58															
Neozephyrus quercus	62	1										1			1	
Satyrium acaciae	63															
Satyrium ilicis	64															
Calophris rubi	67	1			1			1				1		1		
Lycaena phlaeas	69	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Lycaena (Heodes) tityrus	72	1			1	1						1				
Lycaena alciphron melibaeus	73	1										1				
Lycaena thersamon (?)	74	1										1	1	1		
Lycaena (palaeochrysophanus) hippothoe(?)	76															
Lampides boeticus	77	1			1				1		1			1	1	
Leptotes pirithous	78	1						1	1	1	1		1		1	
Tarucus balcanicus	80															
Cupido argiades (?)	83															
Cupido minimus (?)	84															
Celastrina argiolus	86	1			1	1	1		1	1				1	1	
Cupido osiris	86															
Glaucopsyche alexis	87	1					1	1					1			
Pseudophilotes vicrama	93	1				1										
Pseudophilotes bavius	95															
Chilades trochylus (?)	96															
Aricia agestis	108	1		1	1			1		1		1				

Art (Namen nach Tolmann)	Anz	Seiten im Tolmann, Lewington, neue Systematik	Arten	18. 04. - 02. 05. 2006	21. 04. - 06. 05. 2007	12. - 26. 04. 2008	04. - 18. 05. 2009	15. - 30. 04. 2010	23. 10. - 12. 11. 2010	04. - 18. 05. 2011	04. - 16. 07. 2011	25. 04. - 09. 05. 2012	21. 10. - 06. 11. 2012	22. 03. - 08. 04. 2013	16. 08. - 30. 08. 2013
<i>Polyommatus admetus</i> (?)	116														
<i>Polyommatus ripartii</i> (?)	118														
<i>Polyommatus</i> (<i>Plebicula</i>) <i>amanda</i>	123	1			1										
<i>Polyommatus icarus</i>	124	1	1	1	1	1	1	1			1	1			1
<i>Polyommatus thersites</i>	127	1			1					1					
<i>Libythea celtis</i>	134	1			1								1	1	
<i>Danaus chrysippus</i>	136	1										1			
<i>Limenitis reducta</i>	140	1				1				1				1	
<i>Nymphalis antiopa</i> (?)	143														
<i>Nymphalis polychloros</i>	144	1										1			
<i>Nymphalis urticae</i>	146														
<i>Nymphalis c-album</i>	147	1										1			
<i>Nymphalis egea</i> (?)	147														
<i>Vanessa atalanta</i>	148	1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	
<i>Vanessa cardui</i>	149	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
<i>Argynnis</i> (<i>Pandoriana</i>) <i>pandora</i>	150	1					1						1		
<i>Argynnis paphia</i>	151														
<i>Argynnis adippe</i>	152														
<i>Argynnis aglaja</i>	152														
<i>Argynnis niobe</i>	153														
<i>Issoria lathonia</i>	154	1	1									1			
<i>Melitaea cinxia</i>	164	1										1			
<i>Melitaea phoebe</i>	166	1				1					1	1			
<i>Melitaea didyma</i>	166	1	1	1	1	1	1				1	1			
<i>Melitaea trivia</i>	169	1							1		1			1	
<i>Melanargia larissa</i>	182														
<i>Hipparchia syriaca</i>	185	1						1		1		1		1	
<i>Hipparchia semele</i>	186	1		1		1									
<i>Hipparchia aristaeus</i> (<i>senthes</i>)	187	1						1				1		1	
<i>Hipparchia mersina</i>	190	1								1					
<i>Hipparchia statilinus</i>	190														
<i>Hipparchia fatua</i>	191	1									1			1	
<i>Chazara briseis</i>	193														
<i>Pseudochazara anthelea</i>	197														
<i>Arethusana arethusa</i>	202														
<i>Aulocera circe</i>	202	1											1		
<i>Maniola jurtina</i>	230	1	1	1	1	1	1	1(?)		1	1	1		1	
<i>Maniola telmessia</i>	231	1				1	1	1	1	1	1			1	
<i>Maniola</i> (<i>Hyponephele</i>) <i>lycaon</i>	233														
<i>Maniola</i> (<i>Hyponephele</i>) <i>lupina</i>	233														

Art (Namen nach Tolmann)	Anz	Seiten im Tolmann, Lewington, neue Systematik												
		Arten	18. 04. - 02. 05. 2006	21. 04. - 06. 05. 2007	12. - 26. 04. 2008	04. - 18. 05. 2009	15. - 30. 04. 2010	23. 10. - 12. 11. 2010	04. - 18. 05. 2011	04. - 16. 07. 2011	25. 04. - 09. 05. 2012	21. 10. - 06. 11. 2012	22. 03. - 08. 04. 2013	16. 08. - 30. 08. 2013
<i>Coenonympha pamphilus</i>	238	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
<i>Coenonympha arcania</i>	241													
<i>Pararge aegeria</i>	245	1				1				1				
<i>Lasiommata maera</i>	247	1	1						1					
<i>Lasiommata megera</i>	247	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1		
<i>Kirinia roxelana</i>	249	1							1		1		1	
<i>Pyrgus malvae</i>	251													
<i>Pyrgus armoricanus</i>	254													
<i>Pyrgus serratulae</i>	255													
<i>Spialia obifer</i>	260	1						1		1				
<i>Spialia phlomidis</i>	260													
<i>Carcharodus alceae</i>	263	1					1	1		1				
<i>Carcharodus orientalis</i>	266	1			1	1			1		1			
<i>Carcharodus orientalis</i>	266													
<i>Erynnis tages</i>	267													
<i>Erynnis marloyi</i>	267													
<i>Thymelicus acteon</i> (?)	269													
<i>Thymelicus lineola</i>	270	1		1		1			1					
<i>Thymelicus sylvestris</i>	271	1	1	1			1			1	1			
<i>Gegenes nostrodamus</i> (?)	273													
<i>Pelopidas thrax</i>	275	1					1							
Artenzahl/Reise		59	22	20	27	27	25	18	22	29	31	15	20	25
													0	0

vom April 2006 bis zum August 2013 erreichte unsere Artenliste der Tagfalter 59 Arten
nicht in die Liste aufgenommen haben wir mehrere zweifelhafte Beobachtungen von Weißlings-
und Dickkopffalterarten.

diese Tagfalter-Checkliste für Lesbos basiert auf den Verbreitungskarten von:

Die Tagfalter von Europa und England; Tolmann, Lewington.

(?) = kommt diese Art auf Lesbos vor?

wir haben das Schmetterlingsbuch von Pamperis bestellt, danach entsteht eine neue Checklist

Amphibien Reptilien

Lesbos Griechenland

Eva und Wulf Kappes

16. - 30. August 2013

	Artenliste	Evergetoulas "Kläranlage"		Makri unterhalb Pessa Wasserfall	Vourvaris beim Achladeri Creek	Almiropotamos = Alt. Olymp = O	Vourvaris Mündung	Metochi Lake	Platanenquelle Potamitatai	Potamia Bach	Tongrube SE Mandamados = Ton; Dipi Marsch = Dipi	Ipsiliou = Ip; Sigrí kleiner Teich = SKT	Tongrube östl.Vrisa = TV; Vourkas = VST	Vourvaris Mündung = VM; Wasserfall Klapadios = Wf	Mündung Makara Restwasser	Hochebene bei Kloster Melanta
Art		16.8.	17.8.	17.8.	20.8.	21.8.	21.8.	21.8.	21.8.	22.8.	23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	28.8.	
Erdkröte Common Toad <i>Bufo bufo</i>																
Wechselkröte Green Toad <i>Pseudepidalea (Bufo) viridis</i>																
Laubfrosch Common Tree Frog <i>Hyla arborea</i>	1			Rufe												
Levante - Wasserfrosch Levant Water Frog <i>Pelophylax (Rhana) bedriagae</i>	1	10	10	20	5 Al				50	20 Ton; 10 Dipi		> 50 TV > 50 VST	5 WF	> 50		
Syrische Schaufelkröte Eastern Spadefoot <i>Pelobates syriacus</i>	1	5 Jung mit Schw														
Maurische Landschildkröte Mediteranean Spur-thighed Tortoise <i>Testudo graeca</i>	1											Garten am Haus Polichn				
Ostmediterrane Bachschildkröte Balkan Terrapin <i>Mauremys rivulata</i>	1	6		10	60 Al		20			5 Ton; 10 Dipi	3 SKT	1 VST	60 VM	5		
Europäische Sumpfschildkröte European Pond Terrapin <i>Emys orbicularis</i>																
Hardun Rough - tailed Agama <i>Laudakia (Agama/Stellio) stellio</i>	1														1	
Scheltopusik European Glass Lizard <i>Pseudopus (Ophisaurus) apodus</i>																
Riesen-Smaragdeidechse Three-lined Lizard <i>Lacerta trilineata</i>	1				1 Al	1					1 Ip					
Schlängenauge Snake-eyed Lizard <i>Ophisops elegans</i>	1				1 O					1 Ton		2 TV	5 Wf			
Johannisechse Snake-eyed Skink <i>Ablepharus kitaibelii</i>	1													1 Wf		
Westliche Sandboa Sand Boa <i>Eryx jaculus turcicus</i>																
Balkan Zornnatter Balkan Whip Snake <i>Hierophis (Coluber) gemonensis</i>																
Europ. Eidechsennatter Montpellier Snake <i>Malpolon monspessulanus</i>	1								1							
Ringelnatter Grass Snake <i>Natrix natrix</i>																
Würfelnatter Dice Snake <i>Natrix tessellata</i>	1	1,5 m									1 Dipi fängt Fisch					

16. - 30. August 2013

	Artenliste															
Art	16.8.	17.8.	17.8.	20.8.	21.8.	21.8.	21.8.	21.8.	22.8.	23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	28.8.		
Europäische Katzennatter Cat Snake <i>Telescopus f. fallax</i>	1															1 TV wie Trepp ennatt
Äskulapnatter Aesculapian Snake <i>Zamenis (Elaphe) longissima</i>																
Bergotter Ottoman Viper <i>Montivipera (Vipera) xanthina</i>																

Literatur:

Efstratios D. Valakos/Panayiotis Pafilis/Konstantinos Sotiropoulos/Petros Lymberakis/Panayiota Maragou/Johannes Foufopoulos **The Amphibians and Reptiles of Greece**; Edition Chimaira; Frankfurt am Main 2008; ISSN 1613-2327 ISBN 978-3-89973-461-4

Naturkundliche Reiseberichte

Schriftenreihe zur Veröffentlichung von Beobachtungsdaten und Auswertungen naturkundlicher Studien

Die Schriftenreihe hat das Ziel, Reiseberichte, Beobachtungsdaten und Auswertungen naturkundlicher Studien zu veröffentlichen, die wegen ihres Umfangs in anderen Zeitschriften nicht veröffentlicht werden können. Die darin enthaltenen Informationen z.B. über den Zustand der besuchten Gebiete oder über die Ökologie und Ethologie der Arten, sind unseres Erachtens zu wertvoll, um sie unter den Tisch fallen zu lassen. In unserer sich rapide verändernden Welt wären sie eventuell bald unwider-bringbar verloren. Wir würden uns freuen, wenn wir mit der Herausgabe dieser Schriftenreihe nicht nur zum Wissen über die Verbreitung der Libellen, sondern besonders auch zu Naturschutzmaßnahmen in den behandelten Gebieten beitragen würden.

Heft 1: EVA & WULF KAPPES: Zusammenstellung der Libellenbeobachtungen im Norden Griechenlands 21.6.-10.7.1982/30.6.-13.7.1983/26.6.-16.7.1984, 125 S., Gnarrenburg 1995

Heft 2: HARTWIG STOBBE: Griechenland 1985, Libellenbeobachtungen in Griechenland im Sommer 1985, 56 S., Gnarrenburg 1995

Heft 3: WOLFGANG LOPAU: Die Libellenfauna der Insel Lesbos (Libellen, Lurche, Kriechtiere), 81 S., Gnarrenburg 1995

Heft 4: WOLFGANG LOPAU: Beitrag zur Kenntnis der Libellenfauna der griechischen Inseln Rhodos, Kos, Samos und Chios; Libellenbeobachtungen in den Sommern 1992, 1993 und 1994 sowie andere naturkundliche Notizen (Libellen, Lurche, Kriechtiere), 61 S., Gnarrenburg 1995

Heft 5: WOLFGANG LOPAU & ARNE WENDLER: Arbeitsatlas zur Verbreitung der Libellen in Griechenland und den umliegenden Gebieten, Rasterkarten nach den in der Literatur vorhandenen Nachweisen sowie unveröffentlichten Beobachtungen, 109 S., Gnarrenburg 1995

Heft 6: GERALDO IHSSEN: Florida vom 15.03. bis 05.04.1994 - ein naturkundliches Reisetagebuch mit ausführlicher Behandlung der Libellenfunde (Odonata) - 16 Farbfotos ; GERALDO IHSSEN: Libellenreise nach Florida im Herbst 1994 - Ergebnisse und Erlebnisse - Mit Beobachtungen von Säugern, Vögeln, Amphibien und Reptilien sowie Schmetterlings- und Botaniknotizen - 10 Farbfotos, 108 S., Gnarrenburg 1997

Heft 7: HARTWIG STOBBE: Libellen - Frühlingsfunde in Florida 1993; GERALDO IHSSEN: Ornithologische Beobachtungen aus Florida vom 4. bis 25. März 1993, 89 S., Gnarrenburg 1995

Heft 8: EVA & WULF KAPPES: Australien - Naturkundliche Reisenotizen 4. Juli - 5. August 1990 - 110 S., Gnarrenburg 1995.

Heft 9: GERALDO IHSSEN, EVA & WULF KAPPES: Florida - Naturkundliche Reisenotizen 25. Dez. 1988 bis 6. Jan. 1989; GERALDO IHSSEN: Naturkundliche Reisenotizen aus Florida vom 9. bis 23. März 1991, 62 S., Gnarrenburg 1997

Heft 10: WOLFGANG LOPAU: Libellenbeobachtungen in Griechenland 1989 bis 1995 - Festland, Lefkada und Peloponnes (Libellen, Lurche Kriechtiere); WOLFGANG LOPAU: Libellenbeobachtungen auf Kreta 1994 (Libellen, Lurche Kriechtiere), 60 S., Gnarrenburg 1996

Heft 11: WULF KAPPES (Hrsg.): Äthiopien - Naturkundliche Reisenotizen 20.12.1997 -4.1.1998, 126 S., Gnarrenburg 1998

Heft 12: EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See: Frühling im Seewinkel 15. - 23.5.1998; Winter im Seewinkel 27.12.1995 - 6.1.1996;, Farbfotos, 50 S., Gnarrenburg 1998

Heft 13: EVA & WULF KAPPES: Südliche iberische Halbinsel - Naturkundliche Reisenotizen. Algarve/Portugal 22.-29.März 1997; Andalusien/Spanien: 3.-17. April 1998; 11. - 27. September 1998, 112 S., Gnarrenburg 1999.

Heft 14: EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See: Frühling im Seewinkel 17. - 25.4.1999;; Hochsommerlicher Frühling im Seewinkel 13. - 20.5.2000, 46 S., Gnarrenburg 2000

Heft 15: EVA & WULF KAPPES: Peru, Ecuador, Galapagos. Naturkundliche Reisenotizen 12.10. -11.11.2000 89 S., Gnarrenburg 2001

Heft 16: EVA & WULF KAPPES: Vereinigte Arabische Emirate und angrenzende Oman Enklaven. Naturkundliche Reisenotizen 11. -24.3.2001 48 S., Gnarrenburg 2001

Heft 17: EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See: Mai im Seewinkel, Marchegg, Hohe Wand, Thayatal NP. Naturkundliche Reisenotizen 5. - 26.5.2001 50 S., Gnarrenburg 2001

Heft 18: EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See: Oktober im Seewinkel, March-/Thayatal, Schneeberg, Hohe Wand. Naturkundliche Reisenotizen 6. - 20.10.2001 25 S., Gnarrenburg 2001

Heft 19: WOLFGANG LOPAU & JULIA ADENA: Die Libellenfauna von Cypern. (Auswertung eigener Beobachtungsnotizen, Notizen anderer Beobachter, Museumsmaterial, Literaturdaten; kommentierte Artenliste mit Verbreitungskarten und Fotos); 73 S., Gnarrenburg 2002

Heft 20: WOLFGANG LOPAU: Die Libellenfauna der Kykladen/Griechenland. (Auswertung eigener Beobachtungsnotizen und aller Literaturdaten; kommentierte Artenliste mit Verbreitungskarten und Fotos); 61 S., Gnarrenburg 2003

Naturkundliche Reiseberichte
Schriftenreihe zur Veröffentlichung von Beobachtungsdaten
und Auswertungen naturkundlicher Studien

- Heft 21:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, nur 1 Woche im Mai im Seewinkel, Marchegg, Hohenau, Hohe Wand. 18. – 25.5.2002 25 S., Gnarrenburg 2003
- Heft 22:** EVA & WULF KAPPES: Südwest Australien und Tasmanien. Naturkundliche Reisenotizen 15.10. – 15.11.2002 100 S., Gnarrenburg 2003
- Heft 23:** GERALDO IHSSEN: Türkei; Naturkundliche Reisenotizen aus Westanatolien und Kilikien im Mai 2000. Wintergäste und Frühlingsboten an der türkischen Südküste im Februar 2003. 48 S., Gnarrenburg 2004
- Heft 24:** WULF KAPPES und H.WOLFGANG NEHLS(Hrsg.): Namibia, Botswana, Simbabwe - Naturkundliche Reisenotizen 23.10. –20.11.2003 119 S., Gnarrenburg 2004
- Heft 25:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, erstmals im Juni im Seewinkel, Marchegg/Hohenau, NSG Thenu. 31.5. – 8.6.2003 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Botanik, Libellenliste Neusiedler See 1977 bis 2003, Anhang: Vögel, Tagfalter, Libellen, Wetter, Neusiedler See 10. – 22. April 2003) 53 S., Gnarrenburg 2004
- Heft 26:** GERALDO IHSSEN: Andalusien – Küste des Lichts. Naturkundliche Herbstreise an die südspanische Atlantikküste 1. – 8.10.1999. Vom Guadalquivir zur Costa del Sol. Zweite naturkundliche Herbstreise nach Andalusien 19. – 28.9.2003 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Amphibien, Reptilien, Säugetiere, Libellen, Schmetterlingsnotizen, Farbfotos) 46 S. Gnarrenburg 2005
- Heft 27:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, Restsommer und Herbstbeginn im Seewinkel, March-/Thayaauen, NSG Thenu, Hohe Wand. 5.10. – 25.10.2004 (Kurztagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Botanik Ergänzungen 36 S., Gnarrenburg 2005
- Heft 28:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, Hochsommer und Schafskälte am und um den See. 21.5. – 7.6.2005 (Kurztagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik, Ergänzungen) 44 S., Gnarrenburg 2005
- Heft 29:** EVA & WULF KAPPES und H.WOLFGANG NEHLS: Falkland Islands, Chile (Atacama) Naturkundliche Reisenotizen. 30.12.2004 – 25.1.2005 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Pflanzen, Säugetiere, 11 Bildtafeln) 76 S., Gnarrenburg 2005
- Heft 30:** EVA & WULF KAPPES: Von Malaga bis El Rocio. Frühling nach einem Extremwinter Andalusien/Spanien 18. – 27. März 2005 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Tagfalter, Orchideen, weitere Beobachtungen) 9 Farbbilder 43 S., Gnarrenburg 2005
- Heft 31:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, November am und um den See. 30.10. – 13.11.2005 Seewinkel; Leitha-Auen; NSG Thenu; Marchegg; Mexikopuszta und Bösarkany. (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Botanik, was da blühte, 1 Bildtafel) 57 S., Gnarrenburg 2005
- Heft 32:** WOLFGANG LOPAU: Die Libellenfauna der Jonischen Inseln/Griechenland (Keffaloniá,Kérkira(Korfu), Lefkáda und Zákynthos); WOLFGANG LOPAU: Die Libellenfauna der Nördlichen Sporaden/Griechenland (Alónissos, Skíathos, Skíros und Skópelos); WOLFGANG LOPAU: Die Libellenfauna der Insel Kitthira/Griechenland; 61 S. Gnarrenburg 2006
- Heft 33:** GERALDO IHSSEN: Natur und Nationalparke in Nordost-Polen; Bericht zweier Reisen zur Biebrza-Niederung und zum Białowieża Urwald im Juni 1998 und 2000. (Reisetagebuch: Artenlisten: Vögel, Säugetiere, Libellen, Schmetterlingsnotizen, 6 Fotos) 57 S., Gnarrenburg 2006
- Heft 34:** EVA & WULF KAPPES und H.WOLFGANG NEHLS Venezuela 28.1. – 25.2.2006, Henry Pittier NP, Morrokoy, Anden, Hato el Cedral, Orinocia Lodge, Rio Caura Lodge, Ciudad Bolivar, Caripe, Vuelta Larga Lodge; (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Säugetiere, Reptilien, Libellen, Botanik.) 80 S. Gnarrenburg 2006
- Heft 35:** EVA & WULF KAPPES Insel Lesbos, Vogelzug und Blütenpracht, Griechenland, 18. April bis 2. Mai 2006; (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Tagfalter, Libellen, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Pflanzen, Fotos) 44 S., Gnarrenburg 2006
- Heft 36:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, Hochsommer und Wasser im Juni in den Lacken; 17.6. – 1.7.2006; (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Tagfalter, Libellen, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Pflanzen, Fotos;) 44 S., Gnarrenburg 2006
- Heft 37:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, Frühling mit Ostwind; Kühle Nächte und warme Tage; 24.3. – 8.4.2007; Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Tagfalter, Libellen, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Pflanzen; Wochenendbesuch Tagfalter 3.-5.8.2007 44 S., Gnarrenburg 2007
- Heft 38:** EVA & WULF KAPPES, H. WOLFGANG NEHLS Insel Lesbos, Zweiter Besuch, Griechenland, 21. April bis 6. Mai 2007; (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Tagfalter, Libellen, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Pflanzen, Fotos) 46 S., Gnarrenburg 2008
- Heft 39:** EVA & WULF KAPPES und H.WOLFGANG NEHLS: Rundreise Gambia – Senegal, Naturkundliche Reisenotizen 17.11. – 2.12.2007 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Säugetiere, Amphibien / Reptilien, Libellen, Tagfalter, Pflanzen, Fotos) 70 S., Gnarrenburg 2008
- Heft 40:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, Hochsommer am und um den See. 24.5. – 7.6.2008 (Kurztagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 54 S., Gnarrenburg 2008
- Heft 41:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Unter der Saharawolke. 12. – 26.4.2008 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Tagfalter, Libellen, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Pflanzen, Fotos) i 55 S., Gnarrenburg 2009

Naturkundliche Reiseberichte
Schriftenreihe zur Veröffentlichung von Beobachtungsdaten
und Auswertungen naturkundlicher Studien

Heft 42: EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, November, Herbstanfang und viel Nebel. 8. – 21.11.2008 Seewinkel, Leitha-Auen, NSG Thenau, Marchegg, Hohe Wand, Mexikopuszta und Bösarkany. (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Säugetiere) 48 S., Gnarrenburg 2009

Heft 43: GERALDO IHSSEN: Naturkundliche Rundreise durch die Osttürkei. 09. – 27.06.2004 (Reisetagebuch; Fundberichte über Vögel, Libellen, Amphibien und Reptilien) 48 S., Gnarrenburg 2009

Heft 44: GERALDO IHSSEN: Libellen (Odonata) und mehr in Florida - Bericht zweier Reisen in Schutzgebiete im April und November 1997. 93 S. 18 Fotos Seiten Gnarrenburg 7/2009

Heft 45: EVA & WULF KAPPES und H. WOLFGANG NEHLS: Uganda Naturkundliche Reisenotizen 3. – 26. Februar 2009 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Reptilien, Pflanzen, Fotos, zusätzlich 1 Foto - CD mit Schmetterlingen und Libellen) 119 S., Gnarrenburg November 2009

Heft 46: EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, Überall viel Wasser Seevorland und Lacken 2.-4. und 18. – 30.5.2009 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Fotos) 36 S., Gnarrenburg Juli 2009

Heft 47: EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, 4. – 18.5.2009 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Tagfalter, Libellen, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Pflanzen, Fotos) 50 S., Gnarrenburg Juli 2009

Heft 48: GERALDO IHSSEN, EVA & WULF KAPPES, H. WOLFGANG NEHLS: Venezuela, 13.11. – 6.12.2009 Sierra de Lema, Gran Sabana, Tepuis, Anden, Hato el Cedral, Maracaibo See (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Säugetiere, Reptilien, Libellen, Pflanzen, Farbfotos) 68 S., Hamburg 2010

Heft 49: EVA & WULF KAPPES, Teneriffa, 20.12. 2003 – 3.1.2004 Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Schmetterlinge, Pflanzen, ergänzt mit botanischen Notizen von La Palma November 1997 36 S. Hamburg 2010

Heft 50: EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, Mai kühl und naß. 13.-15.4. und 30. – 14.5.2010 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Fotos) 44/46 S., Hamburg September 2010

Heft 51: EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Kühl und naß 15. – 30.4.2010 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Tagfalter, Libellen, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Pflanzen, Fotos) 46 S., Hamburg Juli 2010

Heft 52: EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, 15.8. – 3.9.2010 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 51 S., Hamburg September 2010

Heft 53: EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Sommer und Winter, Sturm und Hagel; 23.10. – 12.11.2010 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, 32 Fotos) 73 S., Hamburg Dezember 2010

Heft 54: GERALDO IHSSEN: Frühling in Texas 1999 Frühling in Florida 2009 Berichte zweier naturkundlicher der USA; mit den Schwerpunkten Libellenfaunistik und Ornithologie 70 S. Fotos Hamburg Dezember 2010

Heft 55: EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Vegetationsfülle im kühlen Frühjahr; 4. – 18.5.2011 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 47 S., Hamburg Juni 2011

Heft 56: EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See Hochsommer und Grasaspekte, 20. – 29.5.2011 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 23 S., Hamburg Juli 2011

Heft 57: EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Hochsommer - Badezeit; 4. – 18.7.2011 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 61 S., Hamburg Juli 2011

Heft 58: GERALDO IHSSEN: Lykischer Libellenfrühling, Bericht über zwei naturkundliche Reisen in die Südwest-Türkei im April 2008 und 2011; (Fundberichte über Libellen, Säuger, Vögel, Amphibien und Reptilien, Schmetterlings- und Botaniknotizen) 55 S. , Hamburg Juli 2012

Heft 59: EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See Sommer und weiße Lacken, 23.9. – 8.10.2011 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 36 S., Hamburg November 2011

Heft 60: EVA & WULF KAPPES: Kambodscha - Thailand 9. – 25.2.2012 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Fotos) 62 S., Hamburg April 2012

Heft 61: EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, kein Frühling, gleich Sommer; 25.4. – 9.5.2012 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Botanikliste 2006 - 2012, Fotos) 57 S., Hamburg Mai 2012

Naturkundliche Reiseberichte
Schriftenreihe zur Veröffentlichung von Beobachtungsdaten
und Auswertungen naturkundlicher Studien

Heft 62: EVA & WULF KAPPES und JÜRGEN BERG: Neusiedler See seit 50 Jahren immer wieder nach Illmitz.
Sommer und weiße Lacken, 18.8. – 1.9.2012 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere,
Amphibien und Reptilien, Botanik , Fotos) 62 S., Hamburg Oktober 2012

Heft 63: EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, nach 7 Monaten erster Regen; 21.10. – 6.11.2012
(Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Amphibien und Reptilien, Säugetiere,
Botanik Ergänzungen, Fotos) 59 S., Hamburg Dezember 2012

Heft 64: GERALDO IHSSEN: in Vorbereitung

Heft 65: HARTWIG STOBBE: Kreta im Herbst 2011. *Naturkundliche Reiseberichte* Heft 65: im Druck
2013
Hartwig Stobbe

Heft 66: EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Früher Frühling nach einem regenreichen Winter
22.3. – 8.4.2013 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Amphibien und Reptilien,
Säugetiere, Botanik Ergänzungen, Fotos Orchideen) 67 S., Hamburg 2013

Heft 67: EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See Winter, Frühling und Sommer gleichzeitig 25.
Mai bis 15. Juni 2013 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien und Reptilien,
Säugetiere, Botanik , Fotos) 56 S., Hamburg Juli 2013

Heft 68: EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Hochsommer und Nordwinde; 16. – 30.08.2013
(Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter 2006-2013, Amphibien und Reptilien, Fotos)
57 S., Hamburg Oktober 2013

Impressum:

Herausgeber: Geraldo Ihssen, Uhlenbütteler Kamp 34 22339 Hamburg
Redaktion: Geraldo Ihssen, Wulf Kappes, Hartwig Stobbe
Druck: Eigenvervielfältigung
Auflage: 30 Exemplare
Datum: 20.10.2013
Copyright: Eva und Wulf Kappes

Bezug: Wulf Kappes, Winsbergring 5, D-22525 Hamburg

ISSN 0947-6636