

# **NATURKUNDLICHE REISEBERICHTE**

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

**Heft 53**

**Eva und Wulf Kappes**

**INSEL LESBOS  
GRIECHENLAND**

**Sommer und Winter, Sturm und Hagel  
23.Okttober - 12.November 2010**

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

**Hamburg  
ISSN 0947-6636**

**Eva und Wulf Kappes**

**INSEL LESBOS  
GRIECHENLAND**

**Sommer und Winter, Sturm und Hagel  
23.Oktobe - 12.November 2010**

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



Thorshühnchen Saline Polichnitou 31.10.2010 Erster Nachweis für Lesbos



Krauskopfpelikane Saline Kalloni

28.10.10

Flamingos in der Saline Polichnitou

25.10.10



Zwergscharbe immat. Almiropotamos westl. Vatera 11.11.10



Uferläufer am Kolpos nahe Achladeri

28.10.10



Lestes parvidens Paarung Mikrilemni

10.11.10



Trithemis annulata Vouvaris beim Achladeri Creek 10.11.10

Vögel und Libellen



Schachtelhalmknöterich *Polygonum equisetifolium* 24.10.10



Klebriger Alant *Dittrichia viscosa* 24.10.10



Keuschlammstrauch *Vitex agnus – castus* 24.10.10



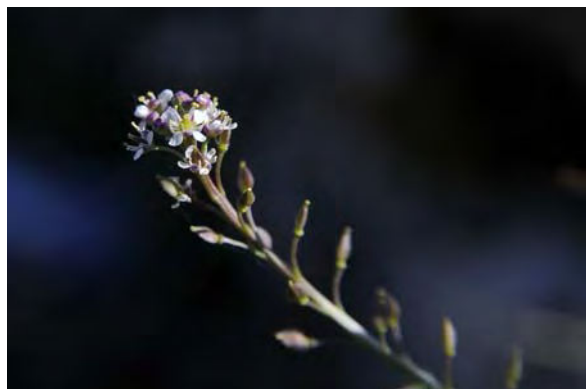
Herbstgoldbecher *Sternbergia lutea* 25.10.10



Großblättrige Pfingstrose *Paeonia mascula arietina* 27.10.10



Gemeiner Erdbeerbaum *Arbutus unedo* 29.10.10



Brassicaceae spec. in Vasilika 2.11.10



Griechisches Alpenveilchen *Cyclamen graecum* 3.11.10



Kopfiger Thymian *Corydthymus capitatus*

3.11.10



Herbst – Drehwurz *Spiranthes spiralis*

4.11.10



Geflügelter Strandflieder *Limonium sinuatum*

5.11.10



Pallas Krokus *Crocus pallasii* mit *Eupeodes corollae* 7.11.10



Honigduftender Rutenstrauch *Osiris alba*

8.11.10



Quirlblättrige Heide *Erica manipuliflora*

10.11.10



Quirlblättrige Heide *Erica manipuliflora*

10.11.10



Kaiserling *Amanita caesarea*

29.10.10



Pelopidas thrax Männchen Plakes sw Polichnitos 5.11.10



Pelopidas thrax Weibchen Achladeri Creek 10.11.10



Gespensterschrecke Empusa cf fasciata Makara 29.10.10



Gottesanbeterin Mantis religiosa Sigri 1.11.10



Nasenschrecke Acrida ungarica östl.Kalloni 30.10.10



Eur. Wanderheuschrecke Locusta migratoria Vouvaris 4.11.10



Ägyptische Wanderheuschrecke Anacridium aegypticum Vouvaris Achladeri Creek 4.11.10



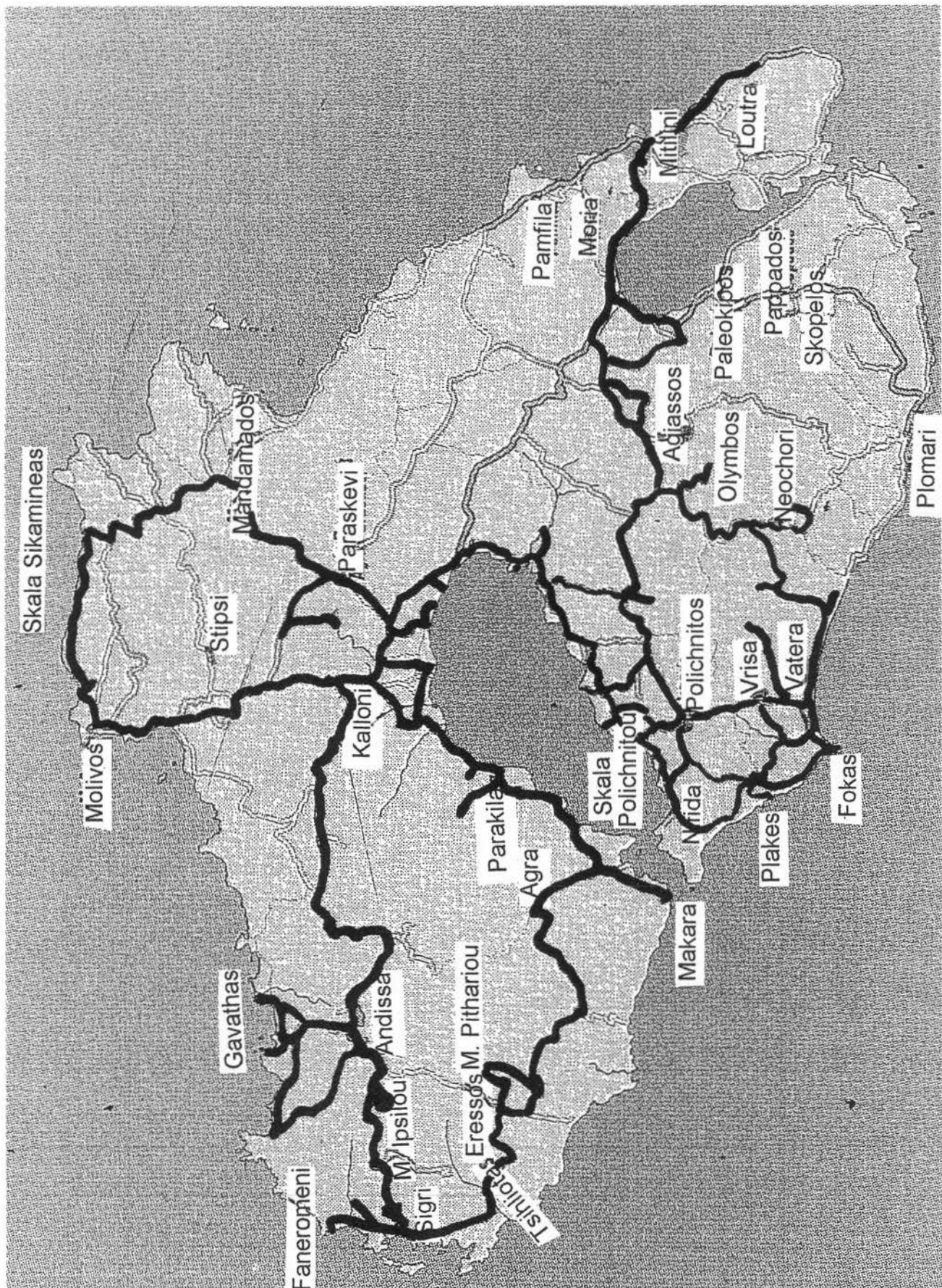
Hardun Laudakia stellio Makara 29.10.10

Tagfalter, Heuschrecken, Hardun

**Naturkundliche Reisenotizen**  
**Insel Lesbos Griechenland**  
**23. Oktober bis 12. November 2010**

**Inhaltsverzeichnis**

Titelseite	1
Fotos: Vögel und Libellen	2
Fotos: Pflanzen	3
Fotos: Pflanzen und Pilz	4
Fotos: Tagfalter, Heuschrecken und Hardun	5
 Inhaltsverzeichnis	6
Landkarte und Fahrstrecken	7
Das Wetter	8
Tagebuch	9
 Vögel	1
Vögel	2
Vögel	3
 Libellen	1
Libellen	2
 Heuschrecken	62
Tagfalter	1
Tagfalter	2
 Säugetiere	67
Amphibien/Reptilien 1	68
Amphibien/Reptilien 2	70
 Botanik Ergänzungen	72
Naturkundliche Reiseberichte (Übersicht)	73
Impressum	75



Lesbos, Oktober - November 2010, wo wir waren

## Das Wetter

Lesbos  
23.10. - 12.11. 2010Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27

Datum	clouds Wolken morgens	clouds Wolken mittags	clouds Wolken abends	6.30 am Wind morgens	12 Wind mittags	6:30 PM Wind abends	6:30 PM ° C morgens	12 noon ° C mittags	22395 6.00 am Hamburg rain/thonde	
<b>Sonnabend 23. 10</b>				50%		windstill			14 °	
<b>Sonntag 24.10.</b>	Berge mit Wolken	Berge mit Wolken	Berge mit Wolken	windstill	NE 2-3	NE 1-2	12,5	23	17 nach SU 14	7.30 hell
<b>Montag 25.10.</b>	90% wie Hochnebel	90% wie Hochnebel	100 % 17 Uhr Regenbeginn	S 1	S 3	S 1	13,6	22	20,5	17 -18.30 Uhr Regen
<b>Dienstag 26.10.</b>	95%	Berge/Wolken 50%	Gewitter 100%	S 4	S 4	S 2-3	20,4	29	22	morgens Gewitter
<b>Mittwoch 27.10.</b>	100%	Nebel/Wolken 800 m hoch	Gewitter 100%	windstill	S 5	Böen 8 S 5-6	18	800 m	20	mit Sintflut- regen
<b>Donnerstag 28.10.</b>	Mittwoch Abend Hagel Nußgröße, Wirbelsturm,nachts schwere Gewitter mit Starkregen, ganztägig Gewitter an den Bergen									
	Berge/Wolken 50%	Kalloni Saline 50%	100%	NE 6	NE 6-7	NE 6	19,6	17,6	14	Wir hatten viel Sonne
<b>Freitag 29.10.</b>	80%	90%	Makara 10%	NE 7	NE 7-8	NE 7-6	8	15	10	Tropfen
<b>Sonnabend 30.10.</b>	90%	10%	Berge Wolken 10%	NE 6	NE 4-5	windstill	8	16	10	
<b>Sonntag 31.10.</b>	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	NE 1	NE 1-2	NE 1-2	18	18	12	
<b>Montag 01.11.</b>	wolkenlos	Sigri 10%	wolkenlos	NE windstill	NE 3-4	windstill	10	18	15	
<b>Dienstag 02.11.</b>	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	SW windstill	SW-W 1	windstill	10	20	15	
<b>Mittwoch 03.11.</b>	Hochnebel	wolkenlos	wolkenlos	SW windstill	SW 2	windstill	12	22	16	
<b>Donnerstag 04.11.</b>	Hochnebel	wolkenlos	wolkenlos	NE windstill	NE 1-2	windstill	13	23	17	
<b>Freitag 05.11.</b>	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	NE windstill	SW 1-2	windstill	14	25	16	
<b>Sonnabend 06.11.</b>	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	SW windstill	SW 1	windstill	13	25	16	
<b>Sonntag 07.11.</b>	Hochnebel wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	windstill	SW 2-3	windstill	13	25	17	
<b>Montag 08.11.</b>	30 % Wolken Hochnebel	50%	100%	S 2	S 8 +	S 5-6	18,7	25	20	
<b>Dienstag 09.11.</b>	50 % Wolken Hochnebel	Berge/Wolken 50%	80%	S 8-9	S 9	S 9	20	23	20	
<b>Mittwoch 10.11.</b>	50 % Wolken Hochnebel	Berge/Wolken wolkenlos	Berge/Wolken wolkenlos	S 8-9	S 9	S 9	20	25	20	
<b>Donnerstag 11.11.</b>	Berge/Wolken 40%	Berge/Wolken 40%	Berge/Wolken 40%	S 5-6	S 4-5	S 4	20	25	20	
<b>Freitag 12.11.</b>	Regen 100%			windstill			19			

ab 8.11. sehr starker Südwind bis Stärke 9. Sehr häufig bilden sich Wolken an den Berg-hängen, zum Teil sehen sie sehr bedrohlich aus. Regen haben wir auch auf der Fahrt in den Nordwesten der Insel dabei nicht erlebt.

Am Donnerstag 11.11. sagte der Wetterbericht Saharastaub in der Luft an. Sand haben wir in den Sturmtagen genug auf dem Wagen gefunden. Heute Nachmittag verschleierte sich die Sonne ganz typisch hinter hochfliegendem Saharasand.

Das Wetter

Lesbos  
23.10. - 12.11. 2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Das Wetter

urstorm

Lesbos  
23.10. - 12.11. 2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Das Wetter

Lesbos  
23.10. - 12.11. 2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

## Tagebuch

Lesbos 23. Oktober bis 12. November 2010

### **23.10. Sonnabend**

Gert bringt uns zum Flughafen. Im Gebäudetrakt zwischen den Terminals befindet sich der Zugang zu den Gates. Hier benutzen wir erstmals den Boddy-Scanner, mit Kontrollblick auf das „sogenannte“ Intimbild. Umrißbild, bei dem etwaige Metallteile u.ä. am Körper angezeigt werden können. Einchecken und Gepäck- und Körperkontrolle dauern ungefähr eine Stunde!!

Fast pünktlich geht es nach Stuttgart. Auch hier scheint die Sonne. Mit 30 Minuten Verspätung fliegen wir erneut mit einer Fokker 100 dann weiter nach Athen, wo wir sehr pünktlich um 15.30 Uhr Ortszeit landen. Verspäteter Abflug ab Athen, dennoch fast pünktlich in Mytilini. Um 19 Uhr fahren wir mit dem Auto ab. 20 Uhr in Skala Polichnitou, wo Erika vor der Tür schon auf uns wartet.

Nach der herzlichen Begrüßung auch mit Lefteris und seinen Eltern werden wir zu einem Abendessen eingeladen. Super, vielen Dank liebe Freunde.

### **24.10. Sonntag**

Frühexkursion zur Saline, wo ich Terry treffe. Schon bald ist Terry weit vor mir, aber in der Saline ist Wasser, sind viele Limikolen, Möwen und Flamingos. Außerdem Singvögel. So komme ich schon gleich am ersten Tag zu spät zum Frühstück. Danach hängen wir wieder an der Saline fest. Dann geht es weiter über den betonierten Fahrweg, dessen Ausbau in diesem Jahr im April begonnenen wurde, nach Norden. An einer Pfütze auf dem alten Sandweg trinken und baden viele Singvögel. Gartenrotschwanz, Buchfinken, mehrere Mönchsgrasmücken, Rotkehlchen, Kohl- und Blaumeisen. An der Lagune kurz vor Achladeri legen viele *Sympetrum fonscolombei* Eier. Fotos und Bestimmung. Eva badet die Füße. Am Achladeri Creek sehen wir nur *Sympetrum fonscolombei* und *Sympetrum meridionale*. Eva hat weiter weg oberhalb im Wald die einzige jetzt blühende Orchideenart - die Drehwurz – gefunden. Auf dem Weg zum Auto findet sie immer mehr Exemplare, die schönsten sehr nah am Wagen. Die fotografieren wir dann. Nur die blühenden Alpenveilchen hat sie mir für ein Foto „aufgestellt“!

200 m weiter an der Überfahrt über den Vouvaris locken uns erst Pflanzen, dann Schmetterlinge und schließlich die schon am Achladeri Creek erwartete Libellenart *Orthetrum taeniolatum*. Fotos gelingen schnell, nur der Fang will nicht klappen. Aber endlich erwischen wir ein Männchen, das bei diesem Fangversuch zunächst k.o. geht. Auch eines der 10 Taubenschwänzchen, die an den gelben Blüten des Klebrigen Alants (*Dittrichia viscosa*) Nektar trinken, können wir fotografieren.

Nun fahren wir doch noch zur Kalloni Saline. Der Wasserstand ist überall sehr hoch. Es gibt nur wenige Nahrungsflächen für Limikolen. Etwa 350 Säbelschnäbler, 3 Lerchenarten und mehrere Seidenreiher können wir notieren. Die kleine Rundfahrt durch den südlichen Salinenbereich beschließt unsere heutigen Beobachtungsaktivitäten.

Essen bei Toula.

### **25.10. Montag**

Frühexkursion bei bedecktem Himmel mit Südwind zur Saline. Heute ist hier viel weniger los. Die Schwarzstörche kommen erst später bei diesem recht trüben Wetter. Grauammern singen. Die Flamingos sind wieder da. Auch den beringten Altvogel kann ich wieder ablesen, jetzt noch besser als gestern. Mit der ansteigenden Temperatur werden auch die Limikolen aktiver. Viele Rotschenkel, dafür fast keine Dunklen

Wasserläufer. Eva kommt kurz vor 9 Uhr und mahnt zum pünktlichen Frühstücksbeginn.

Wir sitzen lange mit Erika zusammen. Es ist fast 11 Uhr, als wir nach Polichnitos starten. Tanken und weiter nach Vrisa, der Olymp ist wohl doch etwas zu weit und bei den tief hängenden Wolken sicher nicht das richtige Ziel.

Der Weg zum Tonbruch bietet im Olivenbaumbereich und vielen Felsenbirnen viele Wintergäste und Durchzügler. Buchfinken, Samtkopfgrasmücken, Klappergrasmücke und Zaunammern. Die Piste ist seit dem Frühjahr geglättet worden. Ohne mit dem Wagenboden aufzusetzen kommen wir zum Tonbruch. Leider lässt sich die Sonne nicht blicken. Hellblau blühende Herbst-Blausterne (*Scilla autumnalis*) sind im Sonnenlicht sehr schöne Farbtupfer.

Vatera Ost: Eva badet, Vatera West: leuchtend gelbe Herbst-Goldbecher (*Sternbergia lutea*) sind hier an vielen Stellen. Küste und Fokas, dann Fahrt durch die Olivenhaine nach Vrisa. Mit Lefteris Muscheln gegessen. Gemeinsames Abendessen bei Toula mit Gisela und Siegfried Hein.

## 26.10. Dienstag

Um 5 Uhr gewittert es mit kräftigem Regen. Daher frühstücken wir erst. Terry kommt und berichtet über seine Beobachtungen. Gestern sah er am alten Bürohaus der Saline eine Zippammer. Wir beobachten dort gemeinsam, leider ohne die Zippammer zu entdecken.

Wir bleiben an den ersten gefluteten Becken hängen. Möwen und Schwarzstörchen. Terry hat die Brandseeschwalben entdeckt. Er fährt weiter. Wir sehen dann 6 Dünschnabelmöwen, die haben wir schon lange nicht mehr gesehen.

Es stürmt kräftig aus Süd, dabei ist es schwül warm. Am Smelly River messen wir 29° im Schatten. 4 Misteldrosseln erinnern an Vogelzug. Ein Adlerbussard wird von zwei Nebelkrähen angegriffen. Über die Betonpiste fahren wir weiter nach Skala Skamnioudi und weiter die Strandpiste bis Achladeri. Wir besuchen die Mündung des Vouvares, wo ein Eisvogel mit Beute sehr nah an uns vorbeifliegt. Der Wasserstand in der Lagune ist sehr hoch. Hier fliegen im Paarungsrad späte *Ischnura elegans*.

Am Mikrilemni staunen wir über die vielen *Aeshna mixta*, deren Zahlen wir nur sehr ungenügend erfassen können. Überall führen ausgetretene Spuren in den Binsenwald des Sees. In diesen „Schneisen“ fliegen die Aeshniden, manchmal steigen sie auch auf, sind dann über den Binsenspitzen zu sehen. Es sind sicher mehrere Hundert, aber wir bleiben bei „mehr als 50“. Schon schnell haben wir *Lestes parvidens* entdeckt. Wir achten sehr genau auf die Appendices, fangen auch mehrere Männchen und Weibchen, um uns genau die Unterscheidungsmerkmale zu *Lestes viridis* einzuprägen. Vor 6 Wochen sahen wir diese Art erstmals bewußt am Neusiedler See, dort fliegt jedoch auch *L. viridis*. Wir entdecken eine auf dem Boden sitzende sehr dunkle *Lestes barbarus*, deren grüne Streifen am Thorax hell leuchten.

Der junge Neuntöter wird sicherlich gute Beute bei den Libellen machen.

Wenn wir doch bloß den Namen dieser „Butterpilze“ wüßten!

Abendessen mit Erika, Lefteris, seinen Eltern und Siegfried und Gisela Hein in Skamnioudi. Was da bei 8 Leuten so alles auf den Tisch gestellt wird: Salate, Fleisch, Fisch, Zaziki, Pommes, gefüllte Auberginen, Muscheln, und natürlich Retsina.

Ein netter Abend, Dank an Gisela und Siegfried.

Natürlich, anschließend machen wir unsere Aufzeichnungen, nur das Tagebuch von diesem Tag schreibe ich erst viel später in Hamburg.

## 27.10. Mittwoch

Frühexkursion zur Saline mit Löfflern und Dünschnabelmöwen. Nach dem Frühstück doch schnell zur Saline, die Großen ansehen: Silberreiher, Graureiher, Schwarzstorch, Löffler, Dünschnabelmöwe. Über Lesvori gelangen wir nach Vasilika. Dann fahren wir über eine neue Asphaltstraße zum Olymp hinauf. Was der gewaltige Ausbau der Straße wohl soll? Armes Griechenland!

Oben ist es ungemütlich windig und kühl in den Wolken. Hier gelingt uns die erste Beobachtung vom Gimpel auf der Insel. Zuerst hören wir sie, dann zeigen sich beide Vögel, ein Männchen und ein Weibchen.

Eva steigt bei der Quelle aufwärts. Nach gut 20 Minuten ist sie mit einem Beutel Eßkastanien zurück. Wir fahren bis zum Schuppen, hier endet der Straßenausbau.

Über Ambeliko fahren wir die schöne Strecke nach Kato Stavros. Immer wieder halten wir wegen der vielen Singvögel. Buchfinken, Zilpzalpe, Rotkehlchen, Blau- und Kohlmeisen und auch Zaunammern. Über dem Tal schwebt lange sehr schön ein Eleonorenfalke. Wir erreichen Kato Stavros im Regen. Es gewittert und regnet immer stärker. Zum Unwetter-Gewitter weitet es sich nach unserer Ankunft in Skala Polichnitou aus. Erika und Lefteris kommen und schütteln ein wenig den Kopf über dieses Oktoberwetter. Drinnen ist es gemütlich. Später erfahren wir von Taubenei großen Hagelkörnern in Polichnitos und einer Schneise der Verwüstung mit umgeknickten Bäumen.

## 28.10. Donnerstag

Nach dem Frühstück kommen wir „endlich“ los. Natürlich müssen wir zuerst in der Saline beobachten. Die Löffler sind noch da, fliegen aber nach 15 Minuten nach Norden ab. Terry berichtet von 8 Pelikanen in der Kalloni Saline. Dort wollen wir heute ja auch hin.

Hier sind Brandgänse angekommen. Bei dem starken Wind suchen die Limikolen den Windschatten der Dämme auf. So sind sie für uns nur schwer zu entdecken. 4 Säbelschnäbler erweitern unsere Limikolenliste der Polichnitou Saline. Der Smelly River führt sehr viel Wasser. Ein Seidensänger singt.

Über den Strandweg fahren wir dann recht zügig weiter.

Die Luft ist wunderbar klar, die Sicht großartig. An den Bergen hängen ständig große schwere Wolkenmassen aus denen immer wieder Blitze zucken. So bleibt es fast den ganzen Tag. Im Kolpos Bereich scheint immer wieder die Sonne, an den Bergen hängen in allen Himmelsrichtungen ständig Gewitter. Schließlich entdecken wir eine große Wasserhose weit im Süden, die wir sofort fotografieren.

Recht schnell haben wir die Pelikane entdeckt. Von Süden können wir sie nicht gut sehen. Der Beobachtungsturm im Norden bietet Windschutz und gute Sicht auf einen Schwarzhalsstaucher, Flamingos, Säbelschnäbler, Kormorane, Silber- und Seidenreiher. Die Pelikane ruhen zuerst sehr weit entfernt auf einem Damm in der Saline. Geduldig warten wir auf ihre weiteren Aktivitäten. Endlich fischen sie gemeinsam mit den anderen Arten, wobei die Kormorane scheinbar die Nahrungsfinder sind.

Länger als 90 Minuten beobachten wir die Pelikane, bis wir schließlich zu einer sicheren Bestimmung gelangen. Es sind 6 Krauskopfpelikane, die weitaus seltener hier zu erwartende Pelikanart. „Legs gray, underside of the wings pale grayish with a white stripe, eyes light blueish in a pale gray area, frontfeathers at base of the bill rectangular bordered, not with a tip pointing downwards.“

Wir haben die Pelikane hervorragend gesehen.

Auf der Westseite des „East-Rivers“ fahren wir zur Mündig. Heute ist der Fluß wirklich ein Fluß. Die Furt, die wir oft in den letzten Jahren benutzt haben, ist unpassierbar, der Wasserstrom zu stark und das Wasser viel zu tief.

An der Mündung herrscht das erhoffte Möwenleben. Neben den beiden häufigen Arten entdecken wir eine Gruppe Schwarzkopfmöwen. Außerdem sind dort Brandseeschwalben, ein Regenbrachvogel und ein Großer Brachvogel. Eine braune Rohrweihe – wohl ein Weibchen – segelt gegen den Wind an.

Bei besserem Wetter müssen wir hier noch einmal beobachten. Knapp 200 m weiter suchen 50 Bachstelzen Nahrung.

In Skala Kallonis sind viele Leute am heutigen Feiertag auf der Straße.

Trotz der an den Bergen tief hängenden Regenwolken fahren wir zum Metochi Lake.

Bläßhuhn, Teichhuhn, Zwerghaucher und mindestens 30 Zilpzalpe sind zu sehen. Hoch oben kreisen 3 Wanderfalken. Wir gehen um den See herum. Um 17.45 Uhr fahren wir am Kanal entlang nach Kalloni. Nach 40 Minuten sind wir in Skala Polichnitos.

Abendessen bei Toulas: Zaziki, griechischer Salat, Spaghetti mit Hacksoße und geriebenem Käse, 5 kleine Fische, Retzina und Wasser.

Draußen stürmt es, ab morgen soll es besser werden, übermorgen wieder warm.

## 29.10. Freitag

Frühexkursion zur Saline, lausig kalt – ca. 8°C – und Nordost-Sturm. Ein Waldwasserläufer ruft. Bei den Schafen erstaunen mich die Pieper. 1 Bergpieper, 1 Rotkehlpieper mit Ruf und 2 Wiesenpieper. Recht lange versuche ich die Pieper zu fotografieren. Kurz vor 9 Uhr kommt Eva. Sie hat die Schwarzstörche gesehen, die wohl recht spät zur Saline eingeflogen sind.

Wieder kommen wir erst um 10.30 Uhr los. Heute fahren wir über die Bergstrecke nach Kalloni. In Derbyshire wundern wir uns über den nun wieder fast normalen Wasserstand. Gestern sahen wir hier eine große Wasserfläche.

Wir halten kurz an der ersten Beobachtungshütte, entdecken die 6 Pelikane wieder bei den Kormoranen. Mit Terry müssen wir noch ausführlich über die Bestimmung sprechen.

Am East-River entlang gelangen wir über Skala Kalloni zur Hauptstraße. Eva entdeckt 2 Schwalben neben der Straße. Nach wenigen Minuten sind wir wieder an ihrem Beobachtungsplatz. Und tatsächlich, 1 Mehlschwalbe und mindestens 5 Felsenschwalben fliegen nach Norden. Wir fahren weiter nach Süden und gehen den Mittelweg durch die Parakila Marsch. Einzelne Libellen fliegen, 2 Waldwasserläufer schrecken auf, eine Wasserralle ruft. Enten können wir nicht entdecken.

Noch scheint die Sonne, also hinauf zur Kapelle. Blühende und gleichzeitig fruchtende Erdbeerbäume sehen farbenprächtig aus. Die reifen Früchte schmecken fruchtig süß.

Im Frühjahr gab es hier sehr viele Zistrosenwürger. Jetzt ist davon nichts zu sehen. Aber genau an dieser Stelle liegen 3 „Tomaten“. Beim näheren Hinsehen entpuppen sie sich als tomatengroße kräftig rot gefärbte Pilze mit einer weißen fleischigen Umhüllung, die den Pilzkopf noch zur Hälfte umschließt. Es ist der Kaiserling (*Amanita caesarea*), der sehr nah verwandt ist mit dem Fliegenpilz, im Gegensatz zu diesem aber ein sehr guter Speisepilz sein soll. Dann finden wir zwei Steinpilze.

Im Wald freuen wir uns über die vielen Alpenveilchen, am Bach über die riesigen Königsfarne und die frischen Kambrischen Tüpfelfarne.

Inzwischen haben die Wolken den Kolpos erreicht.

Wir weichen nach Süden aus, wo blauer Himmel Sonne verspricht. Über dem ariden Gebiet scheint auch wirklich die Sonne! Blaumerlen, Hausrotschwänze, Hänflinge.

Kurz vor Makara entdeckt Eva 2 Felsenkleiber, die auch am Boden in der Sonne Nahrung suchen. Daneben schlüpft ein Paar Samtkopfgrasmücken durch die niedrige Vegetation. Wunderschön!

Am südlichsten Punkt bleiben wir im Windschatten der Felsen mit Blick auf das Wasser und die Insel Garbias. Wie im Frühjahr fliegen auch heute Dohlen zur Insel. Am höchsten Felsbrocken sonnt sich ein Hardun, von dem schöne Fotos gelingen. Auch von der Gespensterschrecke machen wir Aufnahmen.

Auf den Felsen nahe der Wasserkante blüht Strandfenchel (*Crithmum maritimum*), den wir von unserer Felseninsel Helgoland kennen.

Beim kurzen Abstecher zur Brücke und an den Fluß sehen wir eine Gebirgsstelze und mehrere Zilpzalpe. Überrascht und auch etwas verärgert sehen wir, daß der kleine Teich mit Schotter aufgefüllt ist. Hier haben Libellen einen kleinen Lebensraum verloren.

Nach 75 Minuten sind wir wieder in Skala Polichnitos.

Wir berichten und zeigen Erika und Lefteris unsere „Mitbringsel“. Essen bei Toulas, jetzt endlich richtig geschrieben.

Tagebuch und Aufzeichnungen unten, da es dort wärmer ist! und heizen wollen wir nicht! Morgen wird es wieder wärmer und der Wind soll nachlassen. Heute war „Winter“ wie Lefteris sagt.

### **30.10. Sonnabend**

Frühexkursion zur Saline, um 11 Uhr fahren wir bis zum Stichweg Kandria östlich der Kalloni Saline. Die Gewöhnliche Nasenschrecke ist hier häufig. 2 Haubentaucher schwimmen auf dem Kolpos. Weiter geht es bis zum ersten Beobachtungsturm an der Saline Kalloni. Wir sehen uns noch einmal die Pelikane an. Dabei können wir wieder alle Merkmale für Krauskopfpelikan feststellen. Noch immer sind wir mit Terry nicht zusammengekommen. Er glaubt uns natürlich diese Ansammlung der selteneren Pelikanart nicht.

Durch Paraskevi in das Napital. Eva geht ein Großteil des Weges bis zur Genueser-Brücke. Ich fahre und beobachte sehr lange an einem frisch gepflügten Acker. Unglaublich die Singvogelfülle auf diesem 1 Hektar. Mindestens 20 Hausrotschwänze; 2 Gartenrotschwänze; 20 Haussperlinge; 4 Haubenlerchen; 2 Grauamern; 1 Zaunammer; 15 Buchfinken; 2 Gartlitz; „nur“ 1 Rotkehlchen; 5 Stieglitz; 4 Heidelerchen; 1 Eichelhäher; 1 Mönchsgrasmöcke; 1 Singdrossel; 1 Kohlmeise.

Rotkehlchen singen überall in den Buschreihen und in den Olivenhainen. Weit mehr als 100 stellen wir in einer vorsichtigen Schätzung für heute fest.

Eva überquert die Genueser Brücke, um die Farne im Gemäuer anzusehen. 14 große und kleine Hardune sitzen in den Spalten oder „kleben“ an den Steinen der Südseite der Brücke.

Über eine teilweise schlechte Piste gelangen wir zum Monastery Taxiarchis und weiter zur Tempelausgrabung Kledoni.

Um 17 Uhr fahren wir zurück. 30 Minuten beobachten wir in der Saline. Neu ist eine Zwergmöwe. Ohne einen spektakulären Sonnenuntergang – etwa so wie gestern –, kommen wir mit dem Restbenzin rechtzeitig zum Tanken nach Polichnitos.

Abendessen bei Toula, wo gut geheizt wird.

### **31.10. Sonntag**

Herzlichen Glückwunsch, schon bin ich auf dem Weg in die Saline. Sehr weit entfernt kommt eine Limikole aus Richtung Nifida. Ich notiere einen Sanderling mit kleinem Fragezeichen, die Entfernung ist einfach zu groß. Bei den vielen Zergstrandläufern und Seeregenpfeifern läuft in dem seichten Wasser des Salinenbeckens ein Thorshühnchen, das war also mein „Sanderling“. Von 2 Plätzen aus beobachte ich den Wassertreter. Meine Diagnose steht. Jetzt aber schnell zu Eva und mit ihr wieder hierher zurück. Das Thorshühnchen ist da. Eva bleibt beim Spektiv, weit vor uns entdecken wir Terrys Wagen. Na, da ist er aber schnell mit zurück. Ja, das ist ein Thorshühnchen, mein erstes auf Lesbos, kann sein, das erste überhaupt auf Lesbos! freut sich Terry. Es ist wirklich der Erstnachweis für Lesbos! Wir fotografieren aus unmöglichem Abstand, aber erst einmal wollen wir so etwas wie ein Belegfoto haben. Nach dem ausgedehnten Frühstück mit Kuchen und Kerze fahren wir wieder in die Saline. Recht lange beobachten wir das Thorshühnchen.

Wieder fahren wir den Strandweg in Richtung Achladeri. An der Lagune fotografieren wir fliegende und Eier legende Paare von Sympetrum fonscolombei und S. striolatum. Heute „tobt“ hier das Libellenleben. Auch vier Anax parthenope können wir hier notieren.

An der Kalloni Saline fahren wir heute ohne Halt vorbei durch das Napital nach Mandamados, wo wir beim Töpfer einige Teile einkaufen.

Ab Skala Sikamineas fahren wir auf der Küstenpiste in Richtung Molivos. Gleich neben dem ersten Mittelmeermöwentrupp entdecken wir eine Korallenmöwe, prima!

Evas Geburtstag, sie badet, das hat sie schon lange gesagt. Heute wollte sie unbedingt baden. Heißes Wasser tritt am Ufer zwischen den Steinen aus, das Ufer dampft, ich verbrenne mir beinahe die Füße, weil ich auf einen zu heißen Stein trete.

Kurz vor Molivos die Frage: wohnen hier Julie und Jan? Wir fahren in eine Einfahrt, kommen an einigen Häusern vorbei, dann kehren wir wieder um. Wieder auf der Hauptstraße rufen wir bei den Beiden an. „Wart Ihr eben mit dem schwarzen Auto hier drin?“ Also fahren wir wieder in die Einfahrt. Knappe 30 Minuten bleiben wir in der Baustelle, die Fenster werden erneuert. Wir wollen uns für eine gemeinsame Exkursion treffen.

Nun geht es zurück nach Skala Polichnitou, wo wir uns zum Abendessen bei Toula einfinden.

### **01.11. Montag**

Wir kommen nicht sehr weit. Gleich vorn in der Saline sind viele Limikolen und Möwen. Eva kommt zu Fuß und sieht 2 Rostgänse. Zwischen den Limikolen finden wir einen Sichelstrandläufer und einen Kampfläufer. Bevor wir zum Frühstück fahren, kontrollieren wir den gestrigen Platz mit dem Thorshühnchen. Es ist noch da! Eigentlich viel zu spät starten wir nach Westen.

Die Nordseite vom Berg mit dem Kloster Ipsilou liegt völlig im Schatten. Hier gibt es keine Singvögel. Dennoch kreist über uns ein Lanner!! Das ist eine tolle Beobachtung. So gut und lange sahen wir ihn noch nie im Flug.

Der sonnige und windgeschützte Südhang bietet den Insektenfängern gute Nahrungsmöglichkeiten. Ein Meisentrupp mit 5 Trauermeisen, viele Hausrotschwänze und Zilpzalpe fliegen zwischen den Eichen hin und her. 3 Griechen sammeln sehr erfolgreich an der steilen Kante unter uns Pilze. Wir staunen über die Riesenbecher der Eicheln.

In Sigri beobachten wir zuerst am kleinen Teich. Wir entdecken auch *Lestes parvidens*. Eine etwa 12 cm lange braune Gottesanbeterin fängt frei auf einem Stein sitzend erfolgreich Beute. Während ich fotografiere, findet Eva im Gestrüpp des Teiches einen Schilfrohrsänger. Endlich ist er einmal nicht durch Zweige verdeckt.

Am Strand an der Flußmündung ist nicht viel los. Die Strandnarzissen haben ihre Samenkapseln bereits geleert. Dafür blüht die Strandfilzblume (*Othantus maritimus*), für die die Blütezeit in den Büchern mit Juni bis August angegeben wird und der Strand – Schneckenklee, der nur von März bis Mai blühen soll..

Auf der Strecke von Sigri nach Eressos begegnet uns kein Mensch. Eva wandert von der kleinen Kapelle bis zur Furt. Sie sieht und hört 6 Chukarhühner. Über dem Teich an der Furt fliegen um 16 Uhr *Aeshna mixta* und mindestens 2 *Hemianax ephippiger*. Der Feigengarten soll verkauft werden. Dafür ist der Fahrweg aus dem Anbaugebiet nach Osten verlegt worden. Von hier aus sehen wir einen Neuntöter. Ein immaturer Habicht kommt flach zwischen den Gräsern und Büschen angestrichen und blockt weniger als 10 m vor uns in einem kleinen kahlen Baum auf, um dann sehr schnell die Flucht zu ergreifen.

Um 16.50 Uhr fahren wir los, nach 16 Minuten fahren wir durch Eressos. Um 18.30 Uhr sind wir in Skala Polichnitou.

### **02.11. Dienstag**

Vor dem Frühstück und auch nach dem Frühstück bleiben wir an der Saline. Bei windstillem wolkenlosem Himmel genießen wir die Stille an der Saline mit den vielen Vögeln. Sehr aufregend ist die Beobachtung im kleinen Garten links des Fahrweges am Rande der Saline. Eva hat im Vorbeifahren einen Wendehals entdeckt. Er sitzt dort auch noch, als wir zurücksetzen. Heute sind viel mehr Limikolen in den Becken. Ein vorbeistreichender Wanderfalke bringt die kleine Limikolenwolke in Wallung, selbst die Flamingos und auch die Schwarzstörche fliegen kurzzeitig auf. Schnell kehrt wieder Ruhe ein. Mindestens 200 Zwergrandläufer zählen wir. Auch das Thorshühnchen entdecken wir wieder. Das möchten wir gern näher sehen. Vom Ende der Saline wandern wir am Strand bis kurz vor die Salinengebäude. Hier schwimmt es, immer noch etwas zu weit entfernt, aber Belegfotos entstehen. Als wir gehen wollen, kommt es angeflogen. Ich steige auf den kleinen Wall, der die Saline umgibt. Schnell

entstehen Fotos, denn der Grünschenkel neben dem Thorshühnchen wird sicherlich sofort abfliegen. Das Thorshühnchen startet mit ihm, und ich drücke immer wieder auf den Auslöser. Thorshühnchen schwimmend, startend und fliegend, sehr schön.

Eva badet bei 21° C Lufttemperatur. Das Wasser ist recht kalt, sagt sie. Im schwarzen Auto ist es mit 33 °C sehr warm.

Wir fahren nach Asomatos und wollen im Öko-Seminarhaus Pilztafeln kaufen. Leider ist das Gebäude um 15.30 Uhr fest verschlossen. So fahren wir über die alte Straße zur Dipi Marsch.

Der Autolärm stört uns sehr. Wasserrallen rufen. Mit „Püschen“ locke ich einen Teichrohrsänger aus dem Rohr. Beim nächsten „ticks“ gelingt das Anlocken nicht so gut, der Vogel zeigt sich nur kurz. War es ein Seidensänger, mehrere singen hier, oder war es vielleicht doch ein Mariskensänger, sie können hier überwintern? Wir werden noch einmal hierher fahren.

Über die uns gut bekannte Strecke am Megali Limni vorbei geht es zurück. Wir radebrechen mit Toula, sie will wissen, wann wir wieder nach Deutschland zurückfliegen, wie viele Kinder wir haben, wie viele Enkelkinder. Jedenfalls wird viel gelacht und schließlich auch verstanden.

### **03.11. Mittwoch**

Frühexkursion zur Saline. Heute bleiben wir hier ohne Fahrt neue Art. Sehr schön sind die Dünnschnabelmöwen zu sehen. Auch das Thorshühnchen ist noch da. Ohne große Zwischenauenthalte fahren wir nach Parakila und in die Berge. Die Kaiserlinge sind nun nach 6 Tage herrlich groß. Wir lassen sie stehen, da wir sie nur nach „Anleitung“ essen würden. Dafür sammeln wir 2 weiße Reizker, die die Kiefernnadelschicht angehoben haben. Darunter sind sie zwar versteckt, aber der kleine Hügel verrät sie. Ob Lefteris diese wohl als guten Speisepilz anerkennt? An den Teichen vor Eressos halten wir. Aber auch hier gibt es keine Enten, dafür Zwergtauchern! Am Nordende von Eressos biegen wir zum Monasteri Pithariou ab. Die Piste ist recht schlecht, bietet aber schon nach kurzer Strecke einen schönen Blick in das nächste Tal und nach oben auf helle steile Bergkegel. Hier ist ein Quelltopf mit: Kleiner Wasserlinse, Berle, ein noch nicht bestimmtes Zyperngras, Nickende Simse, Kugelbinse und Zottiges Weidenröschen.

Die Piste wird noch schlechter, dafür haben wir einen schönen Blick auf das Kloster und den Stausee.

Über die Staumauer gelangen wir auf die andere Seite. Wir rasten am vorgesehenen Pausenplatz unter großen Platanen mit Wasserrinnsal, das aus einer engen Schlucht kommt.

Der Abt fährt in Richtung Tal, der letzte Mitarbeiter des Klosters fährt auch an uns vorbei. Wir fahren wenig später auch abwärts, vorbei an der Staumauer über eine gut gepflegte Piste bis zur Hauptstraße Eressos – Kalloni.

In der Kalloni Saline beobachten wir bis in die Dunkelheit hinein. Die aufsteigenden Hochnebel/Wolken zaubern schöne Farbe an den Westhimmel.

### **04.11. Donnerstag**

Bei wunderschönem windstillem Wetter sind wir wieder in der Saline. Das Thorshühnchen ist nun wohl weiter gezogen. Die Saline beherbergt sehr viele Vogelarten in hoher Individuenzahl. Terry Robinson bestätigt das voller Vergnügen: Ihr habt viel Glück, so viele Vögel gab es hier schon lange nicht mehr. Der Grund ist der gute Wasserstand in den nicht mehr bewirtschafteten Salinenbecken. Hochwasser im Kolpos und viel Niederschlag sind die Ursache. „Wenn die Flamingos abziehen, dann verschwinden auch die anderen Vögel“ sagt Terry. Aber täglich können wir uns an den Großen erfreuen: Silber-, Seiden-, Graureiher, Flamingo und Schwarzstorch, dazu gibt es diese Arten immer aus geringer Entfernung! Terrys Bericht vom Vortag mit Enten an einer Insel im Kolpos lockt uns zur Vouvaris Mündung. Tatsächlich entdecken wir die Enten auf dem kleinen Felsen und auf dem Wasser. Auch die von ihm vermuteten

Säger können wir als Mittelsäger bestätigen. Eva entdeckt eine große Heuschrecke. Zuerst machen wir Bilder, dann gelingt auch der Fang: Es ist die Europäische Wanderheuschrecke.

Nördlich hinter dem Berg, der zwischen Straße und Kolpos liegt, können wir die Mittelsäger zahlenmäßig genau erfassen. Auf der anderen Straßenseite wollen wir uns die jetzt mit Wasser gefüllten kleinen Senken zweier Bachläufe merken. Trocken Reste von Orchideen locken uns vielversprechend für das Frühjahr.

Am Achladeri Creek zählen wir mehr als 100 blühende Drehwurzpflanzen.

Am Vouvaris an der Brückenfurt freuen wir uns über 90 *Orthetrum taeniolatum* und 4 *Trithemis annulata*. Wunderschön rot-violett sind die Männchen. Mit der Fotoausbeute dieser Art bin ich dann nicht ganz zufrieden. Das können wir ja noch einmal nachholen. Nun geht es wieder am Kolpos zurück. Den tollen Sonnenuntergang mit goldfarbig glänzendem Wasser und Fischerbooten halte ich mit 50 Bildern fest. Plus- und Minuswerte an der Digikamera führen zu sehr unterschiedlichen und spannenden Bildern. Am Nordende der Saline sitzt auf dem Schornstein des Schafstalls nun endlich der ersehnte Steinkauz, wie Terry uns morgens sagte. Nur, wir sehen jetzt sogar 2 Steinkäuze. Und dann ist das Licht weg und wir in Skala Polichnitou. Als Aparativ gibt es bei Erika und Lefteris Meeresfrüchte – Muscheln - mit einer sehr leckeren Soße.

Essen bei Toula. Ob es in Deutschland in Kneipen auch so laut sein kann?

Wir genießen es dennoch.

### **05.11. Freitag**

„Die Nordost-Strömung ist trocken“ sagt Erika. Erstmals seit Tagen sind die Autoscheiben nicht naß. Klarer Himmel, Sonnenaufgang ohne Wolken. Schnell wird es warm. Irgendwie ist es heute in der Saline nicht so spannend. Ein Wanderfalken und ein Sperber haben die Limikolen und Möwen sehr beunruhigt. Östlich singen Mönchsgrasmücken und Zaunammern, natürlich stimmen Haubenlerchen und Grauammern in das Konzert ein. Ja, selbstverständlich singen überall Rotkehlchen.

Lange sitzen wir beim Frühstück.

Wir fahren durch Nifida und biegen in Richtung Polichnitos ab. Über Sandwege gelangen wir zur Kapelle Traperia. An der Quelle legen Sympetren Eier. Eva sammelt Mandeln in einem unbewirtschafteten Mandelgarten. Mandelharz quillt an vielen Stellen aus den Bäumen. In seiner Jugend hat Lefteris frische Tropfen hiervon gegessen.

Die Piste zum Plakes Strand ist für unseren Wagen fast eine Zumutung. Aber wir schaffen es.

Vier Stunden beobachten und fotografieren wir Schmetterlinge: 10 Arten tanken Nektar an den gelben Blüten vom Klebrigen Alant (*Dittrichia viscosa*). *Leptotes pirithous*, *Lampides boeticus*, *Lycaena phlaeas*, *Vanessa cardui*, *Pieris rapae*, *Carcharodus alceae* und *Pelopidas trax* können mit guten Fotos belegt werden. Besonders wichtig ist das bei den beiden letztgenannten Arten. Bei *Carcharodus* haben wir die Flügelunterseiten sehr genau angesehen. *Pelopidas trax* wurde wohl auf Lesbos bisher noch nicht beobachtet, das teilt uns John Bowers nach unserer Rückkehr per e-mail mit. Wir können mit sehr schönen Fotos diese Beobachtung belegen.

Natürlich badet Eva, das Wasser hat sicherlich 20-21°C. Als wir am Westende der Bucht das Leben zwischen den Felsen im Wasser beobachten wollen, zieht es sogar mich in das fast angenehm temperierte Wasser. (Ich habe also am 4.11. in Europa gebadet!). Am Wagen messen wir um 16 Uhr 25.5°C im Schatten, in der Sonne waren es Brattemperaturen um etwa 48°C

Die Auffahrt vom Strand bis zum Hauptweg dauert 12 Minuten, der Fahrweg ist stellenweise sehr stark ausgewaschen. Oben angekommen biegen wir in Richtung Fokas/Vatera nach rechts ab. Nach 20 Minuten sind wir im Tal des Almiropotamus. Einige Wegabschnitte waren sehr schlecht.

So früh waren wir in diesen 14 Tagen noch nie zurück.

Es gibt frischen Wein, der zweite Versuch von Lefteris. Sehr schwer und mit vollem Aroma bei 13 % Alkohol.

Wir zeigen einige Bilder von gestern und heute.

Abendessen, wieder für 2 Personen viel zu viel. Kali Nichta

### 06.11. Sonnabend

Wieder freuen wir uns über einen windstillen und wolkenlosen Himmel bei 16 °C. Morgens hängen Nebelschleier sehr niedrig über der Saline. Sie verschwinden sofort, als die Sonne über den Bergen erscheint. Die Wasserstände in den Salinenbecken sinken bei den hohen Mittagstemperaturen sehr schnell. So schwanken die Limikolenzahlen von Tag zu Tag. Bisher nimmt aber nur die Zahl der Flamingos langsam ab.

Nach dem Frühstück sind wir noch einmal eine Stunde an der Saline. Hier treffen wir auch Jan. Julie ist leider nicht mitgekommen.

Mit seinem Wagen (4-Rad-Antrieb) fahren wir zum Tulpenplatz östlich von Vrisa. Eva findet die letzten Fruchtstände, die sogar noch Samen enthalten.

An der Tongrube oberhalb erfreuen wir uns an den schönen Erdfarben in diesem Licht. Hoch über den Bäumen entdeckt Eva einen Greifvogel. Eine weibchenfarbige Kornweihe kreist dort und gleitet dann nach Norden ab. Sicherlich ziehen heute bei diesen idealen Zugbedingungen mit dem schwachen Südwind einige Greifvögel. Die Bergotter sieht nur Jan, leider! Dafür hat er aber auch gleich auf den Auslöser gedrückt und schöne Bilder gemacht.

Mir gelingen dann Bilder vom Männchen einer Riesen-Smaragdeidechse.

Am Westende von Vatera fahren wir bis zu den Kalkfelsen. Am voll blühenden Rosmarienstrauch trinken viele Taubenschwänzchen. Auch Leptotes pirithous und Lampides boeticus freuen sich über den gedeckten Tisch.

Eva findet den ersten Strauch der Spatzenzunge. Dann sieht sie immer mehr am Hang neben dem Weg. Jan beschreibt einen großen Vogel, der vor uns aufgeflogen ist. Der erscheint dann über uns. Es ist ein Sperber, nun sind es 2 Vögel, Sperber und Habicht. Schon erscheint der 3. Vogel, was ist es? es kann eigentlich um diese Jahrszeit kaum sein, aber das Tier sieht wie ein Weibchen vom Kurzfangspfauen aus. Handschwingenfedern dunkel und dahinter ein helles Feld. Bleibt wegen der kurzen Beobachtung ein kleines Fragezeichen. Dafür erscheint nun auch noch ein Mäusebussard. Nach 3 Minuten ist dieses Greifvogelintermezzo vorbei.

Wir fahren nach Vatera Ost, wo Eva badet.

Um 16 Uhr verlassen wir Vatera. Jan zeigt uns einen neuen Weg! Von Fokas fahren wir durch die Berge möglichst nah an der Küste entlang nach Nifida. Das ist wirklich eine landschaftlich schöne Strecke. Um 17.15 Uhr sind wir in Skala Polichnitou.

Grüße an Julie, es war ein schöner Tag, den wir zusammen erlebt haben.

Abends Telefonat mit Dietmar und kurzem Bericht über die Demonstrationen gegen die Erkundungen des atomaren Zwischen/endlagers Gorleben in Deutschland. 50000 Demonstranten (12000 Polizisten sind nicht mitgerechnet!).

Glückwünsche an Gert zum 60.sten.

### 07.11.

**Sonntag** Wahltag in Griechenland für Gemeinderäte. Papandreu hat vom Ausgang dieser Wahl abhängig gemacht, ob er die Vertrauensfrage im Parlament stellen will. Griechenland mit 9 Millionen Einwohnern kann zum Schicksal der EU werden..... und es wird den anderen EU Mitgliedern wirtschaftlich in nicht all zu ferner Zukunft ähnlich ergehen.

Eine Maßnahme war bisher die Kürzung der Renten um 20 %!!

Frühexkursion zur Saline. Die Zahl der Flamingos ist weiter gesunken. 28 Brandgänse schwimmen in einem Becken. Wieder sind Schwarzkopf- und Dünschnabelmöwen zu sehen. Eva ist schon da! also ist es schon 8 Uhr. „Terry, breakfast time, till tomorrow“.

Nach dem nicht ganz so langen Frühstück fahren wir die neue Straße zum Olymp hinauf. Pallasii Krokusse blühen. Sie sind ein schönes Fotoobjekt.

Unterhalb der Steilwand finden wir heute keine Pilze. Wir fangen eine Flug unfähige Heuschrecke, bei der die Flügel sehr klein ausgebildet sind. Erstmals bestimmen wir die Art nach dem Heuschreckenschlüssel im Bellmann. Es gelingt fast auf Anhieb, nur an einer Stelle müssen wir zweimal hinsehen. Der Haken zwischen den Vorderschenkeln wird uns erst beim genauen Betrachten deutlich. Es ist Podesma pedestris, die Gebirgsheuschrecke. Wir setzen sie wieder am Fangort aus und versuchen das kleine Objekt zu fotografieren. Die Ergebnisse sind weiter zu verbessern.

Der Abstecher an der „Elfenquelle“ bei den Uralt-Platanen bietet farbenprächtige Baumkronen. In den letzten Tagen hat sich das Laub der Platanen und Kastanien nach der „Kälteperiode“ verfärbt und löst sich auch schon vom Baum.

Eine sehr reife Quitte und einige Eßkastanien nehmen wir als Wegzehrung mit.

Einmal müssen wir bis oben auf den Olymp hinauf. Eva geht vom Ende der Asphaltstraße. Ich dirigiere den Wagen vorsichtig über die rauhe Piste.

Es ist zwar sehr dunstig, aber bei diesem herrlichen Wetter, fast ohne Wind, genießen wir den Blick auf die verschiedenen uns nun schon vertrauten Straßen, Orte und Plätze. Abwärts geht es wieder gemeinsam mit einem Halt bei der Rasthütte. Sehr schön können wir 4 Türkenskleiber beobachten, die uns mit ihren verschiedenen Rufen immer wieder erstaunen.

Über Achladeri fahren wir zur Kalloni Saline. Eine Stunde bleiben wir. Eine Kornweihe, Feldlerchen, 4 Krauskopfpelkane, 54 Rostgänse, hoch über uns unsichtbar eine rätschende Bekassine, natürlich die vielen Flamingos, Silberreiher mit viel größerer Fluchtdistanz als im Frühjahr, der große Säbelschnäblertrupp.

Rückfahrt im letzten Tageslicht am Kolpos entlang. 30 Fledermäuse und an 3 Plätzen sehen wir je einen Steinkauz. Nur auf dem Schornstein, unserem ersten Steinkauz dieser Reise, ist das Licht zu schwach, um noch etwas zu erkennen.

Abendessen: Zaziki, großer grüner Blattsalat mit vielen Tomaten und Gurken, Brot, gegrillter Fisch, Pommesfrites/Patatos, Retsina und Wasser.

**08.11. Montag** Sehr kurze Frühexkursion zur Saline. Nach 45 Minuten bin ich wieder zurück. Es gibt immer mehr Zaunkönige. Die Grauammerschwärme werden größer, heute 150 in einem Trupp. Die Wolken, der Hochnebel, 19 °C um 7 Uhr morgens, der Himmel sieht eigenartig aus. Ob es wie an den letzten Tagen ein wolkenloser Tag wird? Nach der Wahl ist heute ein Feiertag. Das merken wir sehr deutlich: bis zur Saline Kalloni sind die Tankstellen geschlossen. Dort erhalten wir Benzin. Sonst hätten wir uns nicht weiter von Skala Polichnitou entfernen können. Der Wind hat inzwischen mit Stärke 8 aus südlicher Richtung sehr stark aufgefrischt. An den Bergen hängen dunkle Wolken, die in die Täler hineinreichen. Bei Andissa lacht die Sonne. In Gavathas stemmen wir uns gegen den Wind und suchen hinter einem Felsen Schutz, um die türkische Küste anzusehen.

Im östlich anschließenden Dünengebiet von Kampos Beach staunen wir über einen echten Sandstrand auf Lesbos. Heuschrecken und Pflanzen lassen sich bei diesem Sturm in den kleinen Dünentälern im Windschatten von dichtem Spanischen Rohr beobachten. Am Strand laufen „nur“ 4 Seeregenpfeifer, nicht die erhofften Sanderlinge. Vor der Mündung des Vulgaris schwimmen 200 Möwen. Das Durchmustern der Möwen lohnt sich. 2 adulte Korallenmöwen, prima!

Wir fahren nach Kampos Beach zurück und weiter über eine befestigte Straße in die Nordwest Ecke von Lesbos nach Liotas (Lygeri). Eine mächtige Platane ziert den Ortseingang. Über eine unbefestigte Piste geht es weiter bis zum nächsten Sandstrand von Lapsarna. Immer wieder taucht im gleißenden Gegenlicht der spitze Bergkegel mit dem Kloster Ipsilon über den Tälern auf. Diese besondere Lage war uns bereits in den Vorjahren aufgefallen. Vom Kloster aus kann man nach Süden bis kurz vor Eressos, nach Westen bis Sigri und nach Norden bis zur Küste das Gebiet überblicken.

Über eine recht gut ausgebaute Piste fahren wir nach Andissa.

Die Rundfahrt hat uns gefallen. Wir haben endlich diesen Teil der Insel angesehen, nicht nur von Ipsilou aus neugierig betrachtet. Außerdem haben wir das ungünstige Beobachtungswetter gut ausgenutzt.

Eine Stunde wandern wir vom Monasteri Perivoles am Vulgaris entlang. Dann wird es Zeit zurückzufahren, wenn wir bei Helligkeit aus den Bergen nach Kalloni kommen wollen. Um 18 Uhr sind wir in Skala Polichnitou.

Es weht weiter sehr stark.

### **09.11. Dienstag**

Der Wind hat weiter zugenommen. Heute soll er mit Stärke 9 weiter aus Süden kommen. Lefteris nimmt die mittleren Terrassensegel ab. In der Saline ist fast nichts los. Nur noch 42 Flamingos, 1 Silberreiher, 4 Schwarzstörche, 1 Grünschenkel, erst auf dem Rückweg Seeregenpfeifer und Zwerstrandläufer, letztere aber auch nicht in der bisher gewohnten Anzahl.

In Polichnitos lassen wir den Wagen vom Matsch der letzten 16 Tage befreien.

In Vatera wird er dann vom Gischtstreifen der hoch anlaufenden Wellen und aufgewehtem Sand gleich wieder eingesprüht. Wir treffen Terry, der angestrengt auf das Meer hinaussieht. Wir fahren zur unteren Brücke über den Almiropotamos. Unter uns taucht eine Scharbe ab. „Das ist eine Zwergscharbe“, ist Eva sich sogleich sicher, als sie den Vogel unter den Schilfhalmen wieder auftauchen sieht. Dann ist der Vogel auch schon sehr weit weg. Neben der Brücke schwimmen 3 Zwergtäucher, die Scharbe war ungefähr doppelt so groß. Vorsichtig fahren wir am Fluß zurück. Hier können wir den Fluß weit überblicken. Ich steige aus. Auf der anderen Flußseite sitzt auf einer kleinen Schilfhalmsammlung die Zwergscharbe. Eva sieht sie abfliegen. Danach versuchen wir sie in der Mündung des Flusses zu finden. Wellengang und Gischt verscheuchen uns. Wir fahren noch einmal zur Brücke, haben aber keinen Erfolg. Wir wollen Terry informieren. Leider ist er schon abgefahren. Also versuchen wir es mit dem Handy. Das hat Sue, der wir kurz von dieser Beobachtung berichten.

Wir fahren die Küste entlang nach Kato Stavros und Stavros.

Es zieht uns in die Berge nach Neochori in den Olivenhain, der im Frühjahr ein Orchideengarten ist. Wir finden tatsächlich die Drehwurz und viele Alpenveilchen. Es stürmt an dieser Ecke fürchterlich. Wir fahren die gleiche Strecke zurück nach Vatera. „Fahren wir noch einmal zur Brücke?“ fragt Eva. Und dann sind wir sehr erfolgreich. Unter uns schwimmen 2 Zwergscharben. Die Kamera klickt, hier sind also unsere Belegfotos. Wieder sind die Scharben abwärts verschwunden. Wir folgen ihnen, ohne sie zu finden. Also noch einmal zur Brücke. Da sind sie ja schon wieder. Es gelingen weitere Fotos. Während ich die Fotos ansehe, weist Eva mich auf die fliegenden Vögel hin. Kamera hoch und Flugbilder! Belegfotos mit fliegender Zwergscharbe und dem dort stehenden Haus. Es entsteht eine Flugbilddokumentation von 2 deutlich unterscheidbaren Vögeln. Nun sind wir eigentlich nur noch auf Terrys Reaktion gespannt. Wie häufig kommt diese Art auf Lesbos und besonders im Winter vor? Brooks hat seine vorliegenden Daten sehr zweifelnd dargestellt, schreibt aber einleitend: „ Irregular migrant and scarce but regular winter visitor usually between early November and mid-April (occasionally early May) – see The Birds of Greece. Die angeführten Beobachtungen stammen zum Teil auch aus diesem Zeitraum.

Zurück nach Skala Polichnitou und in die Saline.

Eva nutzt den Besuch der Saline zu einer „Bewegungs“wanderung. Ich beobachte vom Wagen aus. Die Schwarzstörche fliegen zu ihrem Schlafplatz. Ein Merlinmännchen gleitet trotz Gegenwind sehr rasch vorbei. Wunderschöne Gelb- und Rottöne des Himmels und der Sonne spiegeln sich im aufgepeitschten Wasser des Kolpos.

Ein Sturmtag, auch ein Erlebnis auf Lesbos.

### **10.11. Mittwoch**

Wieder ein Sturmtag mit herrlichem Wetter. Warm und Südwind!!

Morgenexkursion an die Saline. Terry hat die Zwergscharben gestern auch gesehen. Nach dem Frühstück sind wir eine Stunde am Mikriliimni. Trotz des Sturms sind die Libellen aktiv. Viele haben sich in den Wald geflüchtet.

Am Achladeri Creek fangen wir ein Weibchen von *Pelopidas trax* und können schöne Fotos machen. Vor Tagen sahen wir unser erstes Männchen am Plakes. Ob das wirklich *Hipparchia syriaca* ist? Die angegebene Flugzeit paßt nicht, aber die Zeichnung spricht für diese Art. Hier wird uns John Bowers helfen.

An der Furt vom Vouvaris fliegen weiter viele *Orthetrum taeniolatum* und 3 *Trithemis annulata*, von der nun endlich auch gute Bilder gelingen.

An der Lagune an der Mündung des Vouvaris fliegt eine einsame *Ischnura elegans* und mehrere *Sympetren*. Eine scheinbar frisch geschlüpfte *Sympetrum fonscolombei* würden wir gern genauer ansehen. Leider fliegt sie viel zu schnell ab.

Am Felsen im Kolpos kämpfen Stock- und Pfeifenten mit den starken Wellen.

Nun machen wir endlich auch Aufnahmen der blühenden Heidebüsche. Ob die Farben wohl richtig wiedergegeben werden?

In der Kalloni Saline suchen die Vögel Schutz hinter den Beckenwällen. Nur die scheinbar so zerbrechlichen Flamingos stehen fest im Starkwind. Wiesenpieper und Feldlerchen suchen Futter auf einer feuchten Wiese. Am Binsenrand steht eine Bekassine und stochert im weichen Boden nach Beute.

Schwierig wird die Bestimmung der hinkenden Limikole im Südbereich. Das muß eigentlich der Vogel sein, bei dessen Bestimmung Terry und ich uns in der Polichnitou Saline nicht festlegen wollten. Körperform, Farben und recht lange Beine sprechen für einen Sichelstrandläufer. Nur der Schnabel scheint etwas zu kurz. Schließlich fliegen alle Lerchen und Pieper auf und reißen den Sichelstrandläufer mit. Das Flugbild ist eindeutig!

Bevor die Sonne westlich von Makara am Kolposeingang hinter den Bergen hängenden mächtigen Wolkenwalze verschwindet, zählen wir 79 Rostgänse in der Marsch.

Sicherlich stellen viele unserer heutigen Libellenbeobachtungen neue späte Flugzeitbeobachtungen für Lesbos dar.

### **11.11. Donnerstag**

Früh zur Saline. Viele Gespräche mit Terry. Austausch von Datenträgern mit Bildern der letzten Wochen. Terry zeigt mir den Weg zu seinem Haus.

Nach dem Frühstück fahren wir mit Erika in ihr Stadthaus, das wir besichtigen. Sehr schön!

Anschließend besuchen wir die Thermenumgebung, testen die Wasserwärme und freuen uns über die vielen Libellen.

Unsere Reise lassen wir am Almiropotamos von der Mündung mit der immaturen Zwergscharbe bis zur zweiten Brücke mit unglaublich vielen Fischen und genauso unglaublich vielen Singvögeln ausklingen. Überall singen Rotkehlchen, stoßen an oder singen Seidensänger, rufen Buch- und Grünfinken, Amseln und Mönchsgrasmücken bringen einen leisen Vorgesang. Der durchtauchende Sperber stört nur kurz diese Aktivitäten.

Über den Sandweg fahren wir durch die Olivengärten nach Vrisa und Skala Polichnitou. 16 Uhr: Eva beginnt mit dem Packen. Ich übertrage die Bilder auf den Laptop. Dann fahre ich zu Terry und bringe ihm seinen Stick, nun vervollständigt mit unseren Zwergscharbenfotos von heute.

Wir packen gemeinsam weiter. 18.05 Uhr sind wir im großen Saal. Erika und Lefteris braten einen der beiden Reizker. So einen festen Pilz aßen wir noch nie. Dann sehen wir 100 Bilder als kleinen Rückblick unserer Reise an. Das war richtig gut, fanden wir alle!

Wir gehen zum Essen. Sehr freundschaftliche Verabschiedung.

Nächstes Jahr wollen wir wieder kommen!!

### **12.11. Freitag**

Um 4.30 Uhr klingelt der Wecker, Lefteris ruft auch an, danke.

5 Uhr, es beginnt zu regnen, um 5.15 fahren wir ab, der Regen wird stärker, die Straßen werden seifig-schmierig, was uns leider zum Verhängnis wird. Saharasandwolke und erster Regen seit 14 Tagen sind die Ursache. Nach dem Unfall sind wir dann aber doch gesund um 6.20 Uhr am Flugplatz.

Art	24.10.2010	25.10.2010	26.10.2010	27.10.2010	28.10.2010	29.10.2010	30.10.2010	Polichnitou Saline = SP; Kolpos = K; Achladeri Creek = AC; Kalloni Saline = SK		Polichnitou Saline = SP; Vrisa Steinbruch = VS; Vatera Ost = VO; Vatera West = VW		Saline = Polichnitou SP; Smelly River = SR; Kolpos = K; Mündung Vouvaras Lagune und Fluß = MV; Mikrilli = Mikri		Polichnitou Saline = SP; Kolpos = K; Kalloni Saline = SK; Metochi Lake = ML		Polichnitou Saline = SP; Kalloni Saline = SK; Parakila Marsch = PM; Parakila oben = PO; Makare = Ma		Polichnitou Saline = SP; Kandria = KA; Kalloni Saline = SK; Napi Tal = NT	
								1 SP	7 ML	1 SK	1 SP	100 SK	50 SK 10 Ma	100 SK 50 Ost-Kolpos	6 SK	6 SK	6 SK	1 SP	2 Ka
Haubentaucher																			
Crested Grebe	1							1 SP											
Zwergtaucher															7 ML				1 SK
Little Grebe	1																		
Schwarzhalstaucher															1 SK				
Black-necked Grebe	1																		
Gelbschnabelsturmtaucher																			
Cory's Shearwater																			
Mittelmeer Sturmtaucher																			
Yelkouan Shearwater																			
Kormoran		20 SK		10 VW		1 Sp													1 SP
Great Cormorant	1																		
Krähenscharbe		15 K/SP		20 SP		8 SP		7 SP		100 SK		50 SK		100 SK					
Shag	1																		50 Ost-Kolpos
Zwergscharbe																			
Pygmy Cormorant																			
Krauskopfpelikan															6 SK		6 SK		6 SK
Dalmatian Pelican	1																		
Graureiher		10 SP 20 SK		10 SP		10 SP		18 SP		16 SP		8 SP		8 SP					
Gray Heron	1									20 SK									25 SK
Purpureiher																			
Purple Heron																			
Silberreiher		5 SP 50 SK		8 SP		5 SP		10 SP		10 SP		10 SP		10 SP					
(Great) White Egret	1									100 SK		100 SK		100 SK					125 SK
Seidenreiher		15 SK		1 VW								1 SP		1 SP					
Little Egret	1									20 SK									> 3 SK
Rallenreiher																			
Squacco Heron																			
Nachtreiher																			
Black-crowned Night Heron																			
Zwergrohrdommel																			
Little Bittern																			
Große Rohrdommel																			
Bittern																			
Weißenstorch																			
White Stork																			
Schwarzstorch		6 SP; 3 SK; 2 Derbyshire		6 SP		6 SP		6 SP		6 SP		4 SP		2 SP					
Black Stork	1									2 SK		1 SK							
Rosaflamingo		200 SP; 1 beringt: T HCP		200 SP		200 SP		200 SP		165 SP		165 SP		200 SP					
Greater Flamingo	1	1000 SK		1 beringt: T HCP					1000 SK		1000 SK		1000 SK						
Löffler																			
Spoonbill	1																		
Brauner Sichler																			
Glossy Ibis																			

## Vögel 1

**Lesbos  
Griechenland  
23.10. - 12.11.2010**

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Art		24.10.2010	25.10.2010	26.10.2010	27.10.2010	28.10.2010	29.10.2010	30.10.2010
Stockente Mallard								
Krickente Green-winged Teal	1							2 SP
Knäkente Garganey								
Pfeifente Wigeon								
Löffelente Shoveler								
Tafelente Pochard								
Brandente Common Shelduck	1					7 SP 6 SK	6 SP	15 SP
Rostgans Ruddy Shelduck								
Mittelsäger Red-breasted Merganser								
Höckerschwan Mute Swan								
Gänsegeier Griffon Vulture								
Mönchsgeier Black Vulture								
Mäusebussard Buzzard	1	2	1 VW	1 SR			2	1 Polichnitou 1 NT
Adlerbussard Long-legged Buzzard	1			1 SR				
Habichtsadler Bonelli's Eagle								
Zwergadler Booted Eagle								
Sperber Sparrowhawk	1		1 VS	1 SR				1 NT
Kurzfangsperber Levant Sparrowhawk								
Habicht (Northern) Goshawk								
Rohrweihe Marsh Harrier	1				1 W East-River			

## Vögel 1

# Lesbos Griechenland 23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

## Vögel 1

**Lesbos  
Griechenland  
23.10. - 12.11.2010**

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

# Vögel 1

## Lesbos Griechenland

23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Art	24.10.2010	25.10.2010	26.10.2010	27.10.2010	28.10.2010	29.10.2010	30.10.2010
Alpenstrandläufer Dunlin	1	40 SP	8 SP	60 SP	1 SP		6 SP
Sichelstrandläufer Curlew Sandpiper							
Sanderling Sanderling							
Kampfläufer Ruff	1	1 SP 12 SK	5 SP				
Säbelschnäbler Avocet	1	350 SK			4 SP 350 SK	350 SK	350 SK
Stelzenläufer Black-winged Stilt							
Thorshühnchen Grey Phalarope							
Triel Stone-curlew							
Rotflügelbrachschwalbe Collared Pratincole							
Schwarzflügelbrachschwalbe Black-winged Pratincole							
Heringsmöwe Lesser Black-backed Gull							
Mittelmeermöwe Yellow-legged Gull	1	> 100 SP > 100 SK	100 SP	50 SP	120 SP	x	x
Korallenmöwe Audouin's Gull							
Schwarzkopfmöwe Mediteranean Gull	1				12 East-River		
Dünnschnabelmöwe Slender-billed Gull	1			3 + 3 SP	3 ad 1 immat SP	3 ad 1 immat SP	
Zwergmöwe Little Gull	1						1 immat SK
Lachmöwe Black-headed Gull	1	> 250 SK	> 350 SP	> 250 SP	> 300 SP	x	x
Trauerseeschwalbe Black Tern							
Weißenflügelseeschwalbe White-winged Tern							
Weißebartseeschwalbe Whiskered Tern							
Lachseeschwalbe Gull-billed Tern							
Flußseeschwalbe Common Tern							

## Vögel 1

# Lesbos Griechenland 23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

			Polichnitou Saline = SP; Kolpos = K; Achladeri Creek = AC; Kalloni Saline = SK						
Art		24.10.2010	25.10.2010	26.10.2010	27.10.2010	28.10.2010	29.10.2010	30.10.2010	
Zwergseeschwalbe Little Tern									
Brandseeschwalbe Sandwich Tern	1			6 SP		6 SK	1 Ma		
Felsentaube Rock Dove	1			x	x	x	x		3 NT
Haustaube Feral Dove	1								6 NT
Ringeltaube Woodpigeon									
Turteltaube Turtle Dove									
Türkentaube Collared Dove	1	5 Polichnitou	5 Polichnitou 15 Fokas	x	10 Polichnitou	x	x		2
Kuckuck Cuckoo									
Häherkuckuck Great Spotted Cuckoo									
Schleiereule Barn Owl									
Zwergohreule Scops Owl									
Steinkauz Little Owl									
Waldkauz Tawny Owl									
Nachtschwalbe Nightjar									
Fahlsegler Pallid Swift									
Mauersegler Swift									
Alpensegler Alpine Swift									
Eisvogel Kingfisher	1	3 SP 1 SK		1 MV		1 ML			1 SP
Bienenfresser Bee-eater									
Blauracke Roller									
Wiedehopf Hoopoe									
Mittelspecht Middle Spotted Woodpecker	1				1 AKS	1 östlich SK			1 NT

## Vögel 1

# Lesbos Griechenland 23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

## Vögel 1

**Lesbos  
Griechenland  
23.10. - 12.11.2010**

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

## Vögel 1

**Lesbos  
Griechenland  
23.10. - 12.11.2010**

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

			Polichnitou Saline = SP; Kolpos = K; Achladeri Creek = AC; Kalloni Saline = SK					
Art		24.10.2010	25.10.2010	26.10.2010	27.10.2010	28.10.2010	29.10.2010	30.10.2010
Drosselrohrsänger Great Reed Warbler								
Teichrohrsänger Reed Warbler								
Schilfrohrsänger Sedge Warbler								
Mariskensänger Moustached Warbler								
Sumpfrohrsänger Marsh Warbler								
Buschrohrsänger Blyth's Reed Warbler								
Blaßspötter Olivaceous Warbler								
Olivenspötter Olivetree Warbler								
Mönchsgrasmücke Blackcap	1	> 10 und <b>Gesang</b>	2 SP	8 Skala Vasilika	1 Smelly River	2 SP		1 NT
Orpheusgrasmücke Orphean Warbler								
Klappergrasmücke Lesser Whitethroat	1		1 östlich Vrisa				1 Parakila	
Dorngrasmücke Whitethroat								
Maskengrasmücke Rueppell's Warbler								
Weißbartgrasmücke Subalpine Warbler								
Samtkopfgrasmücke Sardinian Warbler	1	2 SP	4 östlich Vrisa 4 VO <b>G</b>	2 MV		2 SP	2 Ma	3 NT
Heckensänger Rufous Bush Robin								
Zilpzalp Chiffchaff	1	Summe > 15	Summe > 20	x	x	an vielen Plätzen; > 25 ML	Summe > 20	> 20 NT
Fitislaubsänger Willow Warbler	1	mindestens 2	2 SP <b>G</b>			mindestens 2 SP		
Sommergoldhähnchen Firecrest	1			1 Gesang MV ?				
Balkan (Berg)laubsänger Eastern Bonelli's Warbler								
Waldlaubsänger Wood Warbler								
Grauschnäpper Spotted Flycatcher	1	1 SP		1 Skala Vasiliko				

## Vögel 1

**Lesbos  
Griechenland  
23.10. - 12.11.2010**

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

		Polichnitou Saline = SP; Kolpos = K; Achladerei Creek = AC; Kalloni Saline = SK	Polichnitou Saline = SP; Vrisa Steinbruch = VS; Vatera Ost = VO; Vatera West = VW	Polichnitou Saline = SP; Smelly River = SR; Kolpos = K; Mündung Vouvares Lagune und Fluss = MV; Mikriliimi = Mikri	Polichnitou Saline = SP; Olymp = Ol; Ambeliko nach Kato Stavros = AKS	Polichnitou Saline = SP; Kolpos = K; Kalloni Saline = SK; Metochi Lake = ML	Polichnitou Saline = SP; Kalloni Saline = SK; Parakila Marsch = PM; Parakila oben = PO, Makars = Ma	Polichnitou Saline = SP; Kandria = Ka; Kalloni Saline = SK; Napi Tal = NT
Art		24.10.2010	25.10.2010	26.10.2010	27.10.2010	28.10.2010	29.10.2010	30.10.2010
Trauerschnäpper Pied Flycatcher								
Halsbandschnäpper Collared Flycatcher								
Heckenbraunelle Dunnock	1	2 x Rufe						
Brachpieper Tawny Pipit								
Wiesenpieper Meadow Pipit	1	4 SP 1 SK				2 SP 3 SK	2 SP	4 SP
Baumpieper Tree Pipit								
Rotkehlpieper Red-throated Pipit	1						1 SP	
Bergpieper Water Pipit	1						1 SP	1 SP
Bachstelze Pied Wagtail	1	Summe 20	6 SP 16 VO Dz	Summe 10	x	5 SP > 50 East -River	Summe 20	Summe 15 SP Summe 25 NT
Wiesenschafstelze Yellow Wagtail	1			3 SP	2 SP			1 NT
Maskenschafstelze Black-headed Wagtail								
Thunberg-Schafstelze Thunberg Wagtail								
Gebirgsstelze Grey Wagtail	1	1 Vouvaris im Wald an Furt			1 Ambeliko		1 Ma	
Zitronenstelze Citrine Wagtail								
Schwarzstirnwürger Lesser Grey Shrike								
Rotkopfwürger Woodchat Shrike								
Maskenwürger Masked Shrike								
Neuntöter Red-backed Shrike	1			1 W Mikri			1 W PO	
Star Common Starling	1	40 SK	10 SP 40 VW	50 SP	50 SP	50 SP	50 SP	100 SP 150 SK
Kernbeißer Hawfinch	1		3 VO					
Grünfink Greenfinch	1	Summe 20	Summe 100 G	x	x	50 SK; ML SP		
Gimpel Bullfinch	1				2 OI			

## Vögel 1

**Lesbos  
Griechenland  
23.10. - 12.11.2010**

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Art		24.10.2010	25.10.2010	26.10.2010	27.10.2010	28.10.2010	29.10.2010	30.10.2010
Stieglitz Goldfinch	1	Summe 10	60 VO + VW G	Summe > 40	x	Summe 25	x	x
Hänfling Linnet	1	3 SK			3 Smelly River	4 SK	x	
Girlitz Serin	1	2 Sikamoudi	4 VO 2 VW G				10 südlich Kalloni	5 SP 10 Ka 5 NT
Buchfink Chaffinch	1	8 Sikamoudi	200 östlich Vrisa	x	x	x	x	x
Grauammer Corn Bunting	1	Summe 20 mit Gesang	Summe 40 G	80 SR	x	x	x	Summe > 50
Kappenammer Black-headed Bunting								
Zaunammer Cirl Bunting	1		4 östlich Vrisa G		5 AKS		1 PO	1 NT
Zippammer Rock Bunting								
Ortolan Ortolan Bunting								
Grauortolan Cretzschmar´s Bunting								
Türkenammer Cinereous Bunting								
Rohrammer Reed Bunting								
Haussperling House Sparrow	1	x	x	x	x	x	x	x
Weidensperling Spanish Sparrow	1	150 SP						
Steinsperling Rock Sparrow								
Tagesartenzahl 2010 10/11		55	51	48	46	59	56	62
Artenzahl 2010 10/11		55	67	77	82	91	100	105
unsere Checkliste Lesbos	216	219	220	221	222	224	225	227

## Vögel 2

**Lesbos  
Griechenland  
23.10. - 12.11.2010**

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

		Poichnitou Saline = SP; Lagune Kolpos Nord = La; Napi Tal = NT; Nordküste = NK	Poichnitou Saline = SP; Monasteri Ipsilou = Ip; Sigri = Si; Signi - Eressos = SE	Poichnitou Saline = SP; Parakila oben = PO; Moni Pithario = MP; Saline Kalloni = SK	Poichnitou Saline = SP; Lagune Kolpos Nord = La; Vouvaris/Kolpos = VK; Vouvaris/Achladeri Creek = VAC	Poichnitou Saline = SP; Plakes Strand = PI; Vatera West = VW	Poichnitou Saline = SP; Steinbruch (Tongruben) = SV; östlich Vrisa = VW
Art		31.10.2010	01.11.2010	02.11.2010	03.11.2010	04.11.2010	05.11.2010
Haubentaucher Crested Grebe	1					1 VK	
Zwergtaucher Little Grebe	1	1 Teich nordöstlich		1 DM	8 Derbyshire; 6 Teiche östl. Eressos, 8 MP	2 PS	
Schwarzhalstaucher Black-necked Grebe	1						
Gelbschnabelsturmtaucher Cory's Shearwater							
Mittelmeer Sturmtaucher Yelkouan Shearwater							
Kormoran Great Cormorant	1	1 Kolpos			1 MP		1
Krähenscharbe Shag	1	10 Kolpos		6 SP	2 SP	50 VK	x
Zwergscharbe Pygmy Cormorant							
Krauskopfpelikan Dalmatian Pelican	1				8 SK		
Graureiher Gray Heron	1	6 SP	4 SP	8 SP	SP + SK	10 SP	8 SP
Purpurereiher Purple Heron							
Silberreiher (Great) White Egret	1	6 SP	4 SP	11 SP	10 SP 100 SK	15 SP 1 VK	10 SP
Seidenreiher Little Egret	1		1 SP	16 SP	6 SP x SK	10 SP	5 SP
Rallenreiher Squacco Heron							
Nachtreiher Black-crowned Night Heron							
Zwergrohrdommel Little Bittern							
Große Rohrdommel Bittern							
Weißenstorch White Stork							
Schwarzstorch Black Stork	1	2 SP	2 SP	5 SP	5 SP 1 SK	6 SP	4 SP
Rosaflamingo Greater Flamingo	1	200 SP 1000 SK	200 SP 1000 SK	200 SP	200 SP > 1000 SK	150 SP	150 SP
Löffler Spoonbill	1						
Brauner Sichler Glossy Ibis							

## Vögel 2

**Lesbos  
Griechenland  
23.10. - 12.11.2010**

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

**23.10. - 12.11.2010**

# Vögel 2

## Lesbos Griechenland

23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

		Polichnitou Saline = SP; Lagune Kolpos Nord = La; Napi Tal = NT; Nordküste = NK	Polichnitou Saline = SP; Monasteri Ipsilou = Ip; Sigri = Si; Sigri - Eressos = SE	Polichnitou Saline = SP; Mikrillimni = Mikri; Dipi Marsch = DM	Polichnitou Saline = SP; Parakilia oben = PO; Moni Pithario = MP; Saline Kalloni = SK	Polichnitou Saline = SP; Vouvaris/Kolpos = VK; Vouvaris/Achlaider Creek = VAC	Polichnitou Saline = SP; Plakes Strand = Pl; Vatera West = VW	Polichnitou Saline = SP; Steinbruch (Tongruben) östlich Vrisa = SV Vatera West = VW
Art		31.10.2010	01.11.2010	02.11.2010	03.11.2010	04.11.2010	05.11.2010	06.11.2010
Wiesenweihe								
Montagu's Harrier								
Schlängenadler								
Short-toed Eagle								
Baumfalke								
Hobby								
Wanderfalke				1 SP			1 SP	
Peregrine	1							
Lanner			1 Ipsilou 1 SE					
Lanner	1							
Merlin					1 MP			
Merlin	1							
Eleonorenfalke		1						
Eleonora's Falcon	1	Napital südlich Napi						
Rotfußfalke								
Red-footed Falcon								
Rötelfalke								
Lesser Kestrel								
Turmfalke		1	1 lp, 4 Si		1 SK	2 Smelly River	1 SP	1 VW
Common Kestrel	1							
Chukarhuhn			6 SE		Rufe MP			
Chukar	1							
Wachtel								
Quail								
Wasserralle				> 6 DM	1 Teiche östlich Eressos			
Water Rail	1							
Tüpfelsumpfhuhn								
Spotted Crake								
Kleines Sumpfhuhn								
Little Crake								
Zwergsumpfhuhn								
Baillon's Crake								
Teichhuhn					1 Skala Kalloni		2 VW	
Moorhen	1							
Bläßhuhn				1 DM	1 Skala Kalloni			
Coot	1							
Austernfischer								
Oystercatcher								
Kiebitz								
Lapwing								
Spornkiebitz								
Spur-winged Plover								
Sandregenpfeifer		4 SP	1 SP	1 SP	2 SP	2 SP	6 SP	
Ringed Plover	1							

## Vögel 2

# Lesbos Griechenland 23.10. - 12.11.2011

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

**23.10. - 12.11.2010**

Art		31.10.2010	01.11.2010	02.11.2010	03.11.2010	04.11.2010	05.11.2010	06.11.2010
Flußregenpfeifer Little Ringed Plover								
Seeregenpfeifer Kentish Plover	1	30 SP	40 SP	40 SP	45 SP	51 SP	30 SP	60 SP
Kiebitzregenpfeifer Grey Plover	1	2 SP		2 SP	3 SP 1 SK	3 SP		
Steinwälzer Ruddy Turnstone								
Bekassine Common Snipe								
Doppelschnepfe Great Snipe								
Zwergschnepfe Jack Snipe								
Großer Brachvogel Curlew	1				1 Mündung East-River			
Regenbrachvogel Whimbrel	1							
Uferschnepfe Black-tailed Godwit								
Waldwasserläufer Green Sandpiper	1		1 SP					
Bruchwasserläufer Wood Sandpiper								
Dunkler Wasserläufer Spotted Redshank	1							
Grünschenkel Greenshank	1	4 SP	1 SP	5 SP	5 SP	8 SP	8 SP	16 SP
Rotschenkel Redshank	1	10 SP	15 SP	33 SP	16 SP	12 SP	10 SP	14 SP
Teichwasserläufer Marsh Sandpiper								
Terekwasserläufer Terek Sandpiper								
Uferläufer Common Sandpiper	1	1 Kolposufer bei Lagune				2 Kolpos Küste		
Zwergstrandläufer Little Stint	1	70 SP	70 SP	200 SP	> 100 SP	180 SP	220 SP	150 SP
Temminckstrandläufer Temminck Stint								
Alpenstrandläufer Dunlin	1	10 SP	10 SP	14 SP	20 SP	67 SP	24 SP	50 SP
Sichelstrandläufer Curlew Sandpiper	1		1 SP ?	1 SP ?		1 SP ?		

## Vögel 2

# Lesbos Griechenland 23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

		Poichnitou Saline = SP; Lagune Kolpos Nord = La; Napi Tal = NT; Nordküste = NK	Poichnitou Saline = SP; Monasteri Ipsiliou = Ip; Sigri = Si; Sigri - Eressos = SE	Poichnitou Saline = SP; Mikriliimni = Mikri; Dipi Marsch = DM	Poichnitou Saline = SP; Parakila oben = PO; Moni Pithario = MP; Saline Kalloni = SK	Poichnitou Saline = SP; Lagune Kolpos Nord = La; Vouvaris/Kolpos = VK; Vouvaris/Achladeri Creek = VAC	Poichnitou Saline = SP; Plakes Strand = Pl; Vatera West = VW	Poichnitou Saline = SP; Steinbruch (Tongruben) = SV; östlich Vrissa = VW
Art		31.10.2010	01.11.2010	02.11.2010	03.11.2010	04.11.2010	05.11.2010	06.11.2010
Sanderling								
Sanderling								
Kampfläufer		1	1 SP	1 SP		1 SP		1 SP
Ruff	1							
Säbelschnäbler			1 SP	4 SP	2 SP 180 SK	2 SP	2 SP	1 SP
Avocet	1							
Stelzenläufer								
Black-winged Stilt								
Thorshühnchen								
Grey Phalarope	1	1 SP Erstnachweis für Lesbos !!	1 SP wie am Vortag	1 SP wie am Vor- tag Fotos Flug + schwimmend	1 SP wie am Vortag			
Triel								
Stone-curlew								
Rotflügelbrachschwalbe								
Collared Pratincole								
Schwarzflügelbrachschwalbe								
Black-winged Pratincole								
Heringsmöwe								
Lesser Blck-backed								
Mittelmeermöwe		xx	x	x	x	x	x	x
Yellow-legged Gull	1							
Korallenmöwe		1 NK						
Audouin´s Gull	1							
Schwarzkopfmöwe								
Mediteranean Gull	1							
Dünnschnabelmöwe		1 ad 1 immat SP	1 SP	5 SP	8 SP	5 SP		4 SP
Slender-billed Gull	1							
Zwergmöwe		1 immat SP		1 immat SP	1 immat SP	1 immat SP	1 immat SP	
Little Gull	1							
Lachmöwe		300 SP	xx	300 SP	300 SP	350 SP	350 SP	300 SP
Black-headed Gull	1							
Trauerseeschwalbe								
Black Tern								
Weißflügelseeschwalbe								
White-winged Tern								
Weißbartseeschwalbe								
Whiskered Tern								
Lachseeschwalbe								
Gull-billed Tern								
Flußseeschwalbe								
Common Tern								
Zwergseeschwalbe								
Little Tern								
Brandseeschwalbe								
Sandwich Tern	1			3 SP	1 SP	1 SP		

## Vögel 2

# Lesbos Griechenland 23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

## Vögel 2

# Lesbos Griechenland 23.10. - 12.11.2011

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

**23.10. - 12.11.2010**

Art		31.10.2010	01.11.2010	02.11.2010	03.11.2010	04.11.2010	05.11.2010	06.11.2010	
Kurzzehenlerche Short-toed Lark	1								
Haubenlerche Crested Lark	1	x	180 SE	x	x	x	x	x	
Heidelerche Woodlark	1		3 singen oberhalb Achladeri; 10 Si	1 SP	3 MP				1 SV
Feldlerche Skylark	1	x		2 SP	1 Derbyshire	Ostende SP			3 SP
Rauchschwalbe Barn Swallow									
Rötelschwalbe Red-rumped Swallow									
Mehlschwalbe House Martin	1								
Uferschwalbe Sand Martin									
Felsenschwalbe Crag Martin	1				20 MP				
Pirol Golden Oriole									
Kolkrabe Common Raven	1	1 NT	1 Ip 1 Si			1 VK			
Nebelkrähe Hooded Crow	1	x	250 Mosotopos	x	x	160 Schlafplatzflug nach N Skamnioudi	x	x	
Dohle Jackdaw	1								
Elster Magpie									
Eichelhäher Jay	1	3	2 Ip	x	Summe > 15	x	x	x	
Kohlmeise Great Tit	1	1 singt NT	SP Ip	2 Vasilika	Gesang	x	x	x	
Blaumeise Blue Tit	1		SP Ip	x			x	x	
Tannenmeise Coal Tit									
Trauermeise Sombre Tit	1		5 Ip						
Schwanzmeise Long-tailed Tit	1								
Felsenkleiber Western Rock Nuthatch	1		1 Ip 2 SE		Triller MP				
Türkenkleiber Krüper's Nuthatch	1					1 VAC			

## Vögel 2

# Lesbos Griechenland 23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

		Poichnitou Saline = SP; Lagune Kolpos Nord = La; Napi Tal = NT; Nordküste = NK		Poichnitou Saline = SP; Monasteri Ipsilou = Ip; Sigri = Si; Sigri - Eressos = SE	Poichnitou Saline = SP; Mikriliimni = Mikri; Dipi Marsch = DM	Poichnitou Saline = SP; Parakila oben = PO; Moni Pithario = MP; Saline Kalloni = SK	Poichnitou Saline = SP; Lagune Kolpos Nord = La; Vouvaris/Kolpos = VK; Vouvaris/Achladeri Creek = VAC	Poichnitou Saline = SP; Plakes Strand = Pl; Vatera West = VW	Poichnitou Saline = SP; Steinbruch (Tongruben) = SV; östlich Vrissa = VW
Art		31.10.2010	01.11.2010	02.11.2010	03.11.2010	04.11.2010	05.11.2010	06.11.2010	
Gartenbaumläufer Short-toed Treecreeper	1								
Zaunkönig Wren	1		3: Ip + Si + SE	2 SP	1 Teiche östlich Eressos			2 SP	3 SP 1 VW
Singdrossel Song Thrush	1								
Misteldrossel Mistle Thrush	1								
Amsel Blackbird	1	x	x	x	4 PO	x	Summe 8	x	
Ringdrossel Ring Ouzel	1			2 Fahrt		2 MP			
Blaumerle Blue Rock Thrush	1								
Steinschmätzer Northern Wheatear									
Isabell Steinschmätzer Isabelline Wheatear									
Balkansteinschmätzer Eastern Black-eared Wheatear									
Gartenrotschwanz Redstart	1								
Hausrotschwanz Black Redstart	1	1	Summe 30	3 SP 2 Mikri	Summe 5	Summe 10	x	Summe 5	
Schwarzkehlchen Stonechat	1	Summe 6	6 SP Fahrt 15	x	x	x	x	6 SP	
Braunkehlchen Whinchat									
Nachtigall Nightingale	1								
Sprosser Thrush Nightingale									
Rotkehlchen Robin	1	x	x	x	x	x	Summe 150	x	
Seidensänger Cetti's Warbler	1	1 La		5 DM	1 East-River		1 VW		
Feldschwirl Grasshopper Warbler									
Rohrschwirl Savi's Warbler									
Drosselrohrsänger Great Reed Warbler									
Teichrohrsänger Reed Warbler	1			1 DM					

## Vögel 2

**Lesbos  
Griechenland  
23.10. - 12.11.2010**

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

			Polichnitou Saline = SP; Lagune Kolpos Nord = La; Napi Tal = NT; Nordküste = NK					
Art		31.10.2010	01.11.2010	02.11.2010	03.11.2010	04.11.2010	05.11.2010	06.11.2010
Schilfrohrsänger Sedge Warbler	1		1 Si Teich					
Mariskensänger Moustached Warbler								
Sumpfrohrsänger Marsh Warbler								
Buschrohrsänger Blyth's Reed Warbler								
Blaßspötter Olivaceous Warbler								
Olivenspötter Olivetree Warbler								
Mönchsgrasmücke Blackcap	1	10 östlich Skamnioudi	4 SP Gesang	x	x	> 10	Summe 20	x
Orpheusgrasmücke Orphean Warbler								
Klappergrasmücke Lesser Whitethroat	1							
Dorngrasmücke Whitethroat								
Maskengrasmücke Rueppell's Warbler								
Weißbartgrasmücke Subalpine Warbler								
Samtkopfgrasmücke Sardinian Warbler	1	2 NT	5 SP 4 Ip 10 SE	x	x	> 10	Summe 20	x

## Vögel 2

# Lesbos Griechenland 23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

## Vögel 2

# Lesbos Griechenland 23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Art		31.10.2010	01.11.2010	02.11.2010	03.11.2010	04.11.2010	05.11.2010	06.11.2010
Schwarzstirnwürger Lesser Grey Shrike		Polichnitou Saline = SP; Lagune Kolpos Nord = La; Napi Tal = NT; Nordküste = NK	Polichnitou Saline = SP; Monasteri Ipsilou = Ip; Sigri = Si; Sigri - Eressos = SE	Polichnitou Saline = SP; Mikriliimi = Mikri; Dipi Marsch = DM	Polichnitou Saline = SP; Parakilia oben = PO; Moni Pithario = MP; Saline Kalloni = SK	Polichnitou Saline = SP; Lagune Kolpos Nord = La; Vouvaris/Kolpos = VK; Vouvaris/Achladeri Creek = VAC	Polichnitou Saline = SP; Plakes Strand = Pl; Vatera West = VW	Polichnitou Saline = SP; Steinbruch (Tongraben) = SV Vatera West = VW
Rotkopfwürger Woodchat Shrike								
Maskenwürger Masked Shrike								
Neuntöter Red-backed Shrike	1	1 NK Sikaminea	1 SE Tsilioutas		1 Skala Kalloni	1 Nordende SP		1 Vrisa
Star Common Starling	1	x	x	20 SP 50 DM	50 SK	x	x	60 SP
Kernbeißer Hawfinch	1					1 Südlich Skala Vasilika		
Grünfink Greenfinch	1	4 SP	1 SP		5 SP	3 La	x	
Gimpel Bullfinch	1							
Stieglitz Goldfinch	1	x	x	x	x	x	x	Summe > 50
Hänfling Linnet	1				8 PO		3 PI	
Girlitz Serin	1	x		2 SP	2 PO 1 SK	1 SP		15 Nordende SP
Buchfink Chaffinch	1	x	x	x	x	x	x	x
Grauammer Corn Bunting	1	x	x	x SP 30 DM	60 SK	x	x	20 SP
Kappenammer Black-headed Bunting								
Zaunammer Cirl Bunting	1	2 SP	3 Si			8 SP singen	2 PI	5 SP
Zippammer Rock Bunting								
Ortolan Ortolan Bunting								
Grauortolan Cretzschmar's Bunting								
Türkenammer Cinereous Bunting								
Rohrammer Reed Bunting	1			3 DM			1 SP	1 SP
Haussperling House Sparrow	1	40 SP	x	x	x	x	x	x

Art		31.10.2010	01.11.2010	02.11.2010	03.11.2010	04.11.2010	05.11.2010	06.11.2010	
Weidensperling Spanish Sparrow	1								
Steinsperling Rock Sparrow									
Tagesartenzahl 2010 10/11		55	59	62	67	64	52	51	
Artenzahl <b>2010 10/11</b>		112	115	118	118	123	123	<b>124</b>	
unsere Checkliste bis 2010 10	216	<b>228</b>	<b>229</b>	<b>230</b>	<b>230</b>	<b>232</b>	<b>232</b>	<b>232</b>	

Polichnitou Saline = SP;  
 Lagune Kolpos Nord = La;  
 Napi Tal = NT;  
 Nordküste = NK

Polichnitou Saline = SP;  
 Monasteri Ipsilou = Ip;  
 Sigri = Si;  
 Sigri - Eressos = SE

Polichnitou Saline = SP;  
 Mikrillimni = Mikri;  
 Dipi Marsch = DM

Polichnitou Saline = SP;  
 Parakilia oben = PO;  
 Moni Pithario = MP;  
 Saline Kalloni = SK

Polichnitou Saline = SP;  
 Lagune Kolpos Nord = La;  
 Vouvaris/Kolpos = VK;  
 Vouvaris/Achlaider Creek = VAC

Polichnitou Saline = SP;  
 Plakes Strand = Pl;  
 Vatera West = VW

Polichnitou Saline = SP;  
 Steinbruch (Tongruben) = SV  
 östlich Vrisa = SV  
 Vatera West = VW

Art	07.11.2010	08.11.2010	09.11.2010	10.11.2010	11.11.2010	12.11.2010	
Haubentaucher Crested Grebe	1				1 Achladeri Bucht		
Zwergtaucher Little Grebe	1	3 Derbyshire		3 VW	1 Vouvaris Lagune	1 VW	
Schwarzhalstaucher Black-necked Grebe	1						
Gelbschnabelsturmtaucher Cory's Shearwater	1			1 Fokas			
Mittelmeer Sturmtaucher Yelkouan Shearwater							
Kormoran Great Cormorant	1				x	2 SP	
Krähenscharbe Shag	1	40 SK Kolpos	1 Ga		x	15 SP	
Zwergscharbe Pygmy Cormorant	1			2 VW Almiro- potamos		1 immat VW Almiro- potamos	
Krauskopfpelikan Dalmatian Pelican	1	4 SK			2 SK		
Graureiher Gray Heron	1	8 SP 15 SK	8 SP	8 SP	SP + SK	2 SP	
Purpureiher Purple Heron							
Silberreiher (Great) White Egret	1	10 SP 100 SK	8 SP	1 SP	1 SP 100 SK	3 SP	
Seidenreiher Little Egret	1	8 SP 10 SK	3 SP		15 SK	3 SP	
Rallenreiher Squacco Heron							
Nachtreiher Black-crowned Night Heron							
Zwergrohrdommel Little Bittern							
Große Rohrdommel Bittern							
Weißenstorch White Stork							
Schwarzstorch Black Stork	1	5 SP 4 SK	5 SP	4 SP	1 SP	4 SP	
Rosaflamingo Greater Flamingo	1	62 SP 1000 SK	62 SP + SK Vorbeifahrt	42 SP	43 SP > 1000 SK	40 SP	
Löffler Spoonbill	1						
Brauner Sichler Glossy Ibis							

Abreisetag morgens um 5  
Uhr

# Vögel 3

## Lesbos Griechenland

23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Art	07.11.2010	08.11.2010	09.11.2010	10.11.2010	11.11.2010	12.11.2010	
Stockente Mallard	1			20 Achladeri Bucht			
Krickente Green-winged Teal	1						
Knäkente Garganey							
Pfeifente Wigeon	1			x Achladeri Bucht			
Löffelente Shoveler	1						
Tafelente Pochard							
Brandente Common Shelduck	1	28 SP	5 SP	3 SP			
Rostgans Ruddy Shelduck	1	54 SK		79 SK Marsch			
Mittelsäger Red-breasted Merganser	1						
Höckerschwan Mute Swan							
Gänsegeier Griffon Vulture							
Mönchsgeier Black Vulture							
Mäusebussard Buzzard	1		1 SP				
Adlerbussard Long-legged Buzzard	1						
Habichtsadler Bonelli's Eagle							
Zwergadler Booted Eagle							
Sperber Sparrowhawk	1	1 OI	1 Fahrt 1 MP	2	2 VW		
Kurzfangsperber Levant Sparrowhawk							
Habicht (Northern) Goshawk	1						
Rohrweihe Marsh Harrier	1						
Kornweiher Hen Harrier	1	1 wf SK					
Steppenweihe Pallid Harrier							

Abreisetag morgens um 5  
Uhr

# Vögel 3

## Lesbos Griechenland

23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Art	07.11.2010	08.11.2010	09.11.2010	10.11.2010	11.11.2010	12.11.2010	
Wiesenweihe Montagu's Harrier							
Schlängenadler Short-toed Eagle							
Baumfalke Hobby							
Wanderfalke Peregrine	1				1 SP		
Lanner							
Lanner	1						
Merlin				1 M SP			
Merlin	1						
Eleonorenfalke Eleonora's Falcon	1						
Rotfußfalke Red-footed Falcon							
Rötelfalke Lesser Kestrel							
Turmfalke Common Kestrel	1		1 SP	1 SP			
Chukarhuhn Chukar		1					
Wachtel Quail							
Wasserralle Water Rail	1				1 VW		
Tüpfelsumpfhuhn Spotted Crake							
Kleines Sumpfhuhn Little Crake							
Zwergsumpfhuhn Baillon's Crake							
Teichhuhn Moorhen	1			5 VW	10 VW		
Bläßhuhn Coot				2 VW	2 VW		
Austernfischer Oystercatcher							
Kiebitz Lapwing							
Spornkiebitz Spur-winged Plover							
Sandregenpfeifer Ringed Plover	1	1 SP			6 SP		

Abreisetag morgens um 5  
Uhr

Art	07.11.2010	08.11.2010	09.11.2010	10.11.2010	11.11.2010	12.11.2010	
Flußregenpfeifer Little Ringed Plover							
Seeregenpfeifer Kentish Plover	50 SP 1	50 SP	50 SP	50 SP	70 SP		
Kiebitzregenpfeifer Grey Plover	1	1 SP		1 SP 1 SK	1 SP		
Steinwälzer Ruddy Turnstone							
Bekassine Common Snipe	1	mindestens 1 Rufe SK			1 SK		
Doppelschnepfe Great Snipe							
Zwergschnepfe Jack Snipe							
Großer Brachvogel Curlew	1	1 SK			1 SK		
Regenbrachvogel Whimbrel	1						
Uferschnepfe Black-tailed Godwit							
Waldwasserläufer Green Sandpiper	1						
Bruchwasserläufer Wood Sandpiper							
Dunkler Wasserläufer Spotted Redshank	1						
Grünschenkel Greenshank	1	5 SP 3 SK	1 SP	2 SP	5 SP	12 SP	
Rotschenkel Redshank	1	2 SP 6 SK	1 SP		Rufe SP		
Teichwasserläufer Marsh Sandpiper							
Terekwasserläufer Terek Sandpiper							
Uferläufer Common Sandpiper	1	1 SK					
Zwergstrandläufer Little Stint	1	80 SP > 40 SK	70 SP	20 SP	100 SP	40 SP	
Temminckstrandläufer Temminck Stint							
Alpenstrandläufer Dunlin	1	100 SP	100 SP	1 SP	4 SP	1 SP	
Sichelstrandläufer Curlew Sandpiper	1				1 SK Humpelbein, der aus SP?		

Abreisetag morgens um 5  
Uhr

# Vögel 3

## Lesbos Griechenland

23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Art	07.11.2010	08.11.2010	09.11.2010	10.11.2010	11.11.2010	12.11.2010	
Sanderling							
Sanderling							
Kampfläufer							
Ruff	1						
Säbelschnäbler		2 SP 320 SK	1 SP		x SK		
Avocet	1						
Stelzenläufer							
Black-winged Stilt							
Thorshühnchen							
Grey Phalarope	1						
Triel							
Stone-curlew							
Rotflügelbrachschwalbe							
Collared Pratincole							
Schwarzflügelbrachschwalbe							
Black-winged Pratincole							
Heringsmöwe							
Lesser Blck-backed							
Mittelmeermöwe		x	x	x	x	x	
Yellow-legged Gull	1						
Korallenmöwe							
Audouin´s Gull	1		2 Ga Antikes Andissa Mündung Vulgaris				
Schwarzkopfmöwe		2 SP	1 SP	1 SP		2	
Mederteranean Gull	1						
Dünnschnabelmöwe		2 SP	1 SP				
Slender-billed Gull	1						
Zwergmöwe							
Little Gull	1						
Lachmöwe		250 SP	300 SP	200 SP	x	x	
Black-headed Gull	1						
Trauerseeschwalbe							
Black Tern							
Weißflügelseeschwalbe							
White-winged Tern							
Weißbartseeschwalbe							
Whiskered Tern							
Lachseeschwalbe							
Gull-billed Tern							
Flußseeschwalbe							
Common Tern							
Zwergseeschwalbe							
Little Tern							
Brandseeschwalbe		2 SP	4 SP	3 SP	1 SP		
Sandwich Tern	1						

Abreisetag morgens um 5  
Uhr

# Vögel 3

## Lesbos Griechenland

23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Art	07.11.2010	08.11.2010	09.11.2010	10.11.2010	11.11.2010	12.11.2010	
Felsentaube Rock Dove	1	20 Ga					
Haustaube Feral Dove	1		x	x	x		
Ringeltaube Woodpigeon							
Turteltaube Turtle Dove							
Türkentaube Collared Dove	1	28 Skala Polichnitou	x	26 Vrisa	x	x	
Kuckuck Cuckoo							
Häherkuckuck Great Spotted Cuckoo							
Schleiereule Barn Owl							
Zwergohreule Scops Owl							
Steinkauz Little Owl	1	Kolpos Strandweg an 3 Plätzen neu					
Waldkauz Tawny Owl							
Nachtschwalbe Nightjar							
Fahlsegler Pallid Swift							
Mauersegler Swift							
Alpensegler Alpine Swift							
Eisvogel Kingfisher	1	1 SP 1 SK		1 SP 1 VW Almiro- potamus	1 SP	1 SP 1 VW Almiro- potamos	
Bienenfresser Bee-eater							
Blauracke Roller							
Wiedehopf Hoopoe	1						
Mittelspecht Middle Spotted Woodpecker	1			1 KSN			
Wendehals Wryneck	1						
Stummellerche Lesser shoert-toed Lark							

Abreisetag morgens um 5  
Uhr

# Vögel 3

## Lesbos Griechenland

23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Art	07.11.2010	08.11.2010	09.11.2010	10.11.2010	11.11.2010	12.11.2010	
Kurzzehenlerche Short-toed Lark	1						
Haubenlerche Crested Lark	1	x	x	x	x	x	
Heidelerche Woodlark	1		3 Ga	3 SP		3 PTA	
Feldlerche Skylark	1	8 SK	5 SP	1 SP	x	4 SP	
Rauchschwalbe Barn Swallow							
Rötelschwalbe Red-rumped Swallow							
Mehlschwalbe House Martin	1						
Uferschwalbe Sand Martin							
Felsenschwalbe Crag Martin	1						
Pirol Golden Oriole							
Kolkrabe Common Raven	1	1 OI			1 Mikrilemni		
Nebelkrähe Hooded Crow	1	x	x	x	100 SK	x	
Dohle Jackdaw	1						
Elster Magpie							
Eichelhäher Jay	1	5 OI	x	1 KSN	1 Mikrilemni	1 VW	
Kohlmeise Great Tit	1	OI	10 MP	> 10 KSN	2 Mikrilemni	5 SP 10 VW	
Blaumeise Blue Tit	1	OI				5 VW	
Tannenmeise Coal Tit							
Trauermeise Sombre Tit	1			5 KSN			
Schwanzmeise Long-tailed Tit	1						
Felsenkleiber Western Rock Nuthatch	1		1 MP				
Türkenkleiber Krüper's Nuthatch	1	4 OI			1 AC		

Abreisetag morgens um 5  
Uhr

# Vögel 3

## Lesbos Griechenland

23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Art	07.11.2010	08.11.2010	09.11.2010	10.11.2010	11.11.2010	12.11.2010	
Gartenbaumläufer Short-toed Treecreeper	1						
Zaunkönig Wren	1	täglich mehr Summe: 8	3 SP 1 Ga 1 MP	1 SP	1 SP 1 Mikrillimni	5 SP 8 VW	
Singdrossel Song Thrush	1						
Misteldrossel Mistle Thrush	1						
Amsel Blackbird	1	x	x	x	3 Mikrillimni	10 SP 15 VW	
Ringdrossel Ring Ouzel	1						
Blaumerle Blue Rock Thrush	1						
Steinschmätzer Northern Wheatear							
Isabell Steinschmätzer Isabelline Wheatear							
Balkansteinschmätzer Eastern Black-eared Wheatear							
Gartenrotschwanz Redstart	1						
Hausrotschwanz Black Redstart	1	20 OI	x	x	x	x	
Schwarzkehlchen Stonechat	1	Summe 20	x	x	x	z.T. schon sehr ausgefärbte Männchen	
Braunkehlchen Whinchat							
Nachtigall Nightingale	1						
Sprosser Thrush Nightingale							
Rotkehlchen Robin	1	x	auch Region Ga	x	x	> 80 VW Almi- ropotamos bis 2. Brücke	
Seidensänger Cetti's Warbler	1		2 Ga	2 VW		> 7 VW Almi- ropotamos bis 2. Brücke	
Feldschwirl Grasshopper Warbler							
Rohrschwirl Savi's Warbler							
Drosselrohrsänger Great Reed Warbler							
Teichrohrsänger Reed Warbler	1						

Abreisetag morgens um 5  
Uhr

# Vögel 3

## Lesbos Griechenland

23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Art	07.11.2010	08.11.2010	09.11.2010	10.11.2010	11.11.2010	12.11.2010	
Schilfrohrsänger Sedge Warbler	1						
Mariskensänger Moustached Warbler							
Sumpfrohrsänger Marsh Warbler							
Buschrohrsänger Blyth's Reed Warbler							
Blaßspötter Olivaceous Warbler							
Olivenspötter Olivetree Warbler							
Mönchsgrasmücke Blackcap	1	x	x			4 VW	
Orpheusgrasmücke Orphean Warbler							
Klappergrasmücke Lesser Whitethroat	1						
Dorngrasmücke Whitethroat							
Maskengrasmücke Rueppell's Warbler							
Weißbartgrasmücke Subalpine Warbler							
Samtkopfgrasmücke Sardinian Warbler	1	x	x	x	3 Vouvaris	3 SP 8 VW	
Heckensänger Rufous Bush Robin							
Zilpzalp Chiffchaff	1	x	x	x	x	x	
Fitislaubsänger Willow Warbler	1						
Sommergoldhähnchen Firecrest	1						
Balkan (Berg)laubsänger Eastern Bonelli's Warbler							
Waldlaubsänger Wood Warbler							
Grauschnäpper Spotted Flycatcher	1						
Trauerschnäpper Pied Flycatcher							
Halsbandschnäpper Collared Flycatcher							

Abreisetag morgens um 5  
Uhr

# Vögel 3

## Lesbos Griechenland

23.10. - 12.11.2010

Eva und Wulf Kappes  
Eichenweg 27  
22395 Hamburg

Art		07.11.2010	08.11.2010	09.11.2010	10.11.2010	11.11.2010	12.11.2010	
Heckenbraunelle Dunnock	1							
Wiesenpieper Meadow Pipit	1	5 SP 2 SK	3 SP	1 SP	5 SP 10 SK	5 SP 10 PTA		
Brachpieper Tawny Pipit								
Baumpieper Tree Pipit								
Rotkehlpieper Red-throated Pipit	1							
Bergpieper Water Pipit	1							
Bachstelze Pied Wagtail	1	x	Summe 20 SP	Summe 25	16 Derbyshire 10 SP	x		
Wiesenschafstelze Yellow Wagtail	1							
Maskenschafstelze Black-headed Wagtail								
Thunberg-Schafstelze Thunberg Wagtail			4 MP					
Gebirgsstelze Grey Wagtail	1					1 VW Almiro- potamos		
Zitronenstelze Citrine Wagtail								
Schwarzstirnwürger Lesser Grey Shrike								
Rotkopfwürger Woodchat Shrike								
Maskenwürger Masked Shrike								
Neuntöter Red-backed Shrike	1							
Star Common Starling	1	35 SP	30 SP	30 SP	30 SK	10 SP 15 PTA		
Kernbeißer Hawfinch	1							
Grünfink Greenfinch	1				5 Mikriliymi	10 VW		
Gimpel Bullfinch	1							
Stieglitz Goldfinch	1	10 OI	x		10 SP	35 SP		
Hänfling Linnet	1					2 SP		

Art	07.11.2010	08.11.2010	09.11.2010	10.11.2010	11.11.2010	12.11.2010	
Girlitz Serin	1	1 OI	x		10 SP	25 SP 10 PTA 6 VW	
Buchfink Chaffinch	1	x	x	x	250 Wälder um Mikrilemni	250 VW	
Grauammer Corn Bunting	1	70 SP 40 SK	150 SP	150 SP	50 SP 50 SK	x	
Kappenammer Black-headed Bunting							
Zaunammer Cirl Bunting	1	1 dsj. SP	2 SP 2 Ga		5 SP Gesang 20 Mikrilemni	20 SP	
Zippammer Rock Bunting							
Ortolan Ortolan Bunting							
Grauortolan Cretzschmar´s Bunting							
Türkenammer Cinereous Bunting							
Rohrammer Reed Bunting	1	1 SP				1 VW Almiro- potamos	
Haussperling House Sparrow	1	x	x	x	x	x	
Weidensperling Spanish Sparrow	1					15 VW	
Steinsperling Rock Sparrow	1		9 westl. Vatoussa Grand Canyon				
Tagesartenzahl 2010 10/11		55	51	46	54	55	
Artenzahl 2010 10/11		125	126	128	128	128	
unsere Checkliste bis 2010 04	216	232	232	233	233	233	
							Abreisetag morgens um 5 Uhr

Art	24.10.	24.10.	24.10.	25.10.	25.10.	26.10.	26.10.	26.10.	28.10.	29.10.	30.10.	31.10.	1.11.	1.11.	2.11.
<i>Calopteryx virgo</i>	06 07 08 09 10														
<i>Calopteryx splendens</i>	08 09 10														
<i>Epallage fatime</i>	06 07 08 09 10														
<i>Sympetrum fusca</i>	06 07 08 09 10														
<i>Lestes dryas</i>	06 10														
<i>Lestes macrostigma</i>	06 07 08 09 10														
<i>Lestes barbarus</i>	07 08 09 10							2							1
<i>Lestes (viridis) parvidens</i>	10							> 25				2	2 M		> 50 )
<i>Platycnemis pennipes</i>	06 07 08 09 10														
<i>Coenagrion scitulum</i>	06 07 09														
<i>Ischnura elegans</i>	06 07 08 09 10						5 &								
<i>Ischnura pumilio</i>	09														
<i>Enallagma cyathigerum</i>	08 10														
<i>Gomphus schneideri</i>	07 08 09														
<i>Onychogomphus forcipatus</i> <i>albotibialis</i>	08 09 10														
<i>Brachytron pratense</i>	08 10														
<i>Caliaeschna microstigma</i>	06 07 08 09 10														
<i>Aeshna mixta</i>	10 2		2	3	2	2	1	3	> 50	1 Poli	2	2	10 )	3	10 > 100 &
<i>Anaciaeschna isosceles</i>	06 08 09														
<i>Anax imperator</i>	06 07 08 09 10														
<i>Anax parthenope</i>	07 10												4 )		
<i>Hemianax ephippiger</i>	06 07 08 09 10	1											3 ?		

23.10. - 12.11.2010

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

Art	3.11.	4.11.	4.11.	4.11.	4.11.	5.11.	6.11.	7.11.	8.11.	9.11.	10.11.	10.11.	10.11.	10.11.	11.11.	11.11.	
<i>Calopteryx virgo</i>	06 07 08 09 10																
<i>Calopteryx splendens</i>	08 09 10																
<i>Epallage fatime</i>	06 07 08 09 10																
<i>Sympetrum fusca</i>	06 07 08 09 10																
<i>Lestes dryas</i>	06 10																
<i>Lestes macrostigma</i>	06 07 08 09 10																
<i>Lestes barbarus</i>	07 08 09 10																
<i>Lestes (viridis) parvidens</i>	10	3 Pi- thariou					2 &				50 )		10 )		10	> 20 )	
<i>Platycnemis pennipes</i>	06 07 08 09 10																
<i>Coenagrion scitulum</i>	06 07 09																
<i>Ischnura elegans</i>	06 07 08 09 10														1 M		
<i>Ischnura pumilio</i>	09																
<i>Enallagma cyathigerum</i>	08 10																
<i>Gomphus schneideri</i>	07 08 09																
<i>Onychogomphus forcipatus</i> <i>albotibialis</i>	08 09 10																
<i>Brachytron pratense</i>	08 10																
<i>Caliaeschna microstigma</i>	06 07 08 09 10																
<i>Aeshna mixta</i>		x über all	2 )		3	2	1	2	1		10	1			2	20	> 50
<i>Anaciaeschna isosceles</i>	06 08 09																
<i>Anax imperator</i>	06 07 08 09 10																
<i>Anax parthenope</i>	07 10																
<i>Hemianax ephippiger</i>	06 07 08 09 10									1							

Art	3.11.	4.11.	4.11.	4.11.	4.11.	5.11.	6.11.	7.11.	8.11.	9.11.	10.11.	10.11.	10.11.	10.11.	11.11.	11.11.	
<i>Cordulegaster pictus</i>	08																
<i>Libellula depressa</i>	06 07 08 09 10																
<i>Libellula fulva</i>	06 07 08 09 10																
<i>Orthetrum cancellatum</i>	07 08 09 10																
<i>Orthetrum taeniolatum</i>	06 07 08 09 10			90 &										1	30 )		
<i>Orthetrum brunneum</i>	07 09																
<i>Orthetrum coerulescens anceps</i>	07																
<i>Orthetrum rhamburi</i>	07 09 10																
<i>Crocothemis erythraea</i>	07 08 09 10																
<i>Sympetrum striolatum</i>		1 Par- kila	> 100 )	?	x	6 )	6				1			2 )			
<i>Sympetrum fonscolombei</i>	06 07 08 09 10	Teiche vor E- ressos			x									2 )	1 M	3	3
<i>Sympetrum meridionale</i>	07 08 09 10										10	2					10
<i>Trithemis annulata</i>	07 09			4										3 )			
Summe Arten auf Lesbos; Artenliste Okt. + Nov. 2010	35	11															
X = Exuvie; / = schlüpft, f = frisch, & = Paarung, ) = Eiablage																	

) = Eiablage; f= frisch; ;B=Balz; L=Larve & = Paarung; / = Schlupf

Bildnummern	Seite im Bellmann	Art/Datum	Vouvaris Achادر Creek	Lagune Vouvaris Mündung	Makara	Kandina = Ka Napital = NT	Monasteri Ipsilou = MI Sign. Teich = ST	Mikriliimni	Vouvaris Mündung = VMI; Vouvaris/Achادر Creek=VAC	Plakes Strand	Vatera West = VV	Olymp 800 m Höhe	Gavathas Dünen	Vouvaris Mündung = VMI; Vouvaris/Achادر Creek=VAC
			24.10.	26.10.	29.10.	30.10.	1.11.	2.11.	4.11.	5.11.	6.11.	7.11.	8.11.	10.11.
694 - 701; 2242 - 2226	198	Kegelkopfschrecke Pyrgomorpha conica		1										1 VM
1602 - 1609a; 1703 - 1704	214	Ägyptische Wanderheuschrecke Anacridium aegypticum							1 VAC	1				
1864 - 1874	214	Knarrschrecke Pezotettix spec.										4		
1934 - 1936a	216	Schönschrecken Calliptamus spec.											x	
1544 - 1546 ; 1808 - 1811	222	Europäische Wanderheuschrecke seßhafte Phase Locusta migratoria							2 VM	1 ♀ )				
545 - 670; 1247 - 1253	224	Ödlandschrecke Oedipoda blauflügelig	x	x	x NT	x & MI		1		2			2	
1153 + 1154;	224	Ödlandschrecke Oedipoda rotflügelig			x NT	2 MI							5 VAC	
1932 - 1933	234	Schlanke Ödlandschrecke Acrotylus cf. patruelis										x		
1135 - 1146	248	Gewöhnliche Nasenschrecke Acrida ungarica			> 5 Ka									
1611 - 1612 2213 - 2219	256	Kurzfühlerschrecke Deciostaurus spec.						> 10 VAC					> 10 VAC	
1356 - 1367		Kurzfühlerschrecke					x						x VAC	
1108 - 1117		Gespensterschrecke Empusa cf. fasciata		1										
1256 - 1272; 1794		Gottesanbeterin Mantis religiosa				1 ST				1				

Bemerkungen: Unklar, ob es dort weitere ähnliche Arten gibt. Dank an Geraldo Ihssen, der versucht hat, die Arten zu bestimmen.  
Er legt großen Wert auf die Frage nach möglichen ähnlichen Arten. Für Lesbos fehlt uns z.Zt. die Literatur.  
Für alle oben genannten Beobachtungen haben wir Fotos.

Kurzfühlerschrecke extrem stark gekieltes Halsschild Art?

Pezotettix (giornae)spec. 3 Arten können hier vielleicht vorkommen; Halsschild gekielt, seitlich kantig, sehr klein, grau  
Deciostaurus spec. gekieltes Halsschild ohne Querkerben.

Literatur: Bellmann, Heiko; Der Kosmos Heuschreckenführer 2006Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co.KG; Stuttgart  
Haupt, Joachim und Hiroko; Insekten und Spinnentiere am Mittelmeer 199Franckh-Kosmos Verlags-GmbH&Co.KG Stuttgart  
Szijj, Josef; Die Springschrecken Europas - Saltatoria Europaea. 2004; Die Neue Brehm - Bücherei Bd. 65  
Westarp Wissenschaften Verlag

# Tagfalter 1

## Lesbos Griechenland

Eva und Wulf Kappes

23.10. - 12.11. 2010

Art (Systematik nach Higgens)	24.10.	25.10.	26.10.	26.10.	26.10.	29.10.	30.10.	30.10.	31.10.	1.11.	1.11.	2.11.	3.11.	4.11.	4.11.
<i>Papilio machaon</i>	1	1 P							1						
<i>Iphiclides podalirius</i>															
<i>Allancastria cerisyi</i>															
<i>Archon apollinus</i>															
<i>Pieris brassicae</i>	1	1 P							1				2		
<i>Pieris napi</i>															
<i>Pieris rapae</i>	1	2 P	2	2		1	2	6	5	2	2	1	2	1	
<i>Pontia daplidice / edusa</i>	1	1 A													
<i>Anthocharis cardamines</i>															
<i>Colias crocea</i>	1	3 A	3	1				1	3		11			2	
<i>Gonepteryx rhamni</i>															
<i>Gonepteryx cleopatra</i>															
<i>Leptidea sinapis</i>															
<i>Libythea celtis</i>															
<i>Vanesse atalanta</i>	1	3	5	1		2		1	5	1			4	1	
<i>Vanessa cardui</i>	1	1	1	3		3		1	2	5			3		
<i>Argynnis(Pandoriana) pandora</i>															
<i>Issoria lathonia</i>															
<i>Militaea didyma</i>															
<i>Hipparchia syriaca</i>	1											2		1	
<i>Hipparchia semele</i>															
<i>Hipparchia aristaeus (senthes)</i>	1	1 W P											1		
<i>Maniola jurtina</i>															
<i>Maniola telmessia</i>	1												1		
<i>Coenonympha pamphilus</i>	1											1			
<i>Lasiommata megera</i>	1				1	1								3	
<i>Lasiommata maera</i>															
<i>Calophrrys rubi</i>															
<i>Lycaena phlaeas</i>	1							2	1	1	1		2		
<i>Lycaena (Heodes) tityrus</i>															
<i>Palaeochrysophanus hippothoe</i>															
<i>Lampides boeticus</i>															
<i>Leptotes pirithous</i>	1		2	2	2			2	2	1				3	
<i>Celastrina argiolus</i>															
<i>Glaucopsyche alexis</i>															
<i>Pseudophilotes vicrama</i>															
<i>Plebejus argus</i>															
<i>Aricia agestis</i>															
<i>Polyommatus(Plebicula) amanda</i>															
<i>Polyommatus thersites</i>															

## Tagfalter 1

# Lesbos Griechenland

## Eva und Wulf Kappes

23.10. - 12.11. 2010

# Tagfalter 2

# Lesbos Griechenland

Eva und Wulf Kappes

23.10. - 12.11. 2010

	Plakes Strand	Vatera West am Kalkfelsen	Olymp unter Spitzenkogel 800 m	Kampos Beach östlich Gavathas	Achladeri Creek	Almirotamos Mündung bis 2. Brücke							
Art (Systematik nach Higgens)	5.11.	6.11.	7.11.	8.11.	10.11.	11.11.							
<i>Papilio machaon</i>	1												
<i>Iphiclides podalirius</i>													
<i>Allancastria cerisyi</i>													
<i>Archon apollinus</i>													
<i>Pieris brassicae</i>	1	1	1		2								
<i>Pieris napi</i>													
<i>Pieris rapae</i>	1	10 Dz	2			3							
<i>Pontia daplidice / edusa</i>	1												
<i>Anthocharis cardamines</i>													
<i>Colias crocea</i>	1	3				1							
<i>Gonepteryx rhamni</i>													
<i>Gonepteryx cleopatra</i>													
<i>Leptidea sinapis</i>													
<i>Libythea celtis</i>													
<i>Vanesse atalanta</i>	1	1			1	1	2						
<i>Vanessa cardui</i>	1	3					2						
<i>Argynnis(Pandoriana) pandora</i>													
<i>Issoria lathonia</i>													
<i>Militaea didyma</i>													
<i>Hipparchia syriaca</i>	1					1 foto							
<i>Hipparchia semele</i>													
<i>Hipparchia aristaeus (senthes)</i>	1												
<i>Maniola jurtina</i>													
<i>Maniola telmessia</i>	1												
<i>Coenonympha pamphilus</i>	1												
<i>Lasiommata megera</i>	1		1	3									
<i>Lasiommata maera</i>													
<i>Calophris rubi</i>													
<i>Lycaena phlaeas</i>	1	1											
<i>Lycaena (Heodes) tityrus</i>													
<i>Palaeochrysophanus hippothoe</i>													
<i>Lampides boeticus</i>	1	1	1										
<i>Leptotes pirithous</i>	1	10	5	3									
<i>Celastrina argiolus</i>													
<i>Glaucopsyche alexis</i>													
<i>Pseudophilotes vicrama</i>													
<i>Plebejus argus</i>													
<i>Aricia agestis</i>													
<i>Polyommatus(Plebicula) amanda</i>													
<i>Polyommatus thersites</i>													

	Plakes Strand	Vatera West am Kalkfelsen	Olymp unter Spitzenskegel 800 m	Kampos Beach östlich Gavathas	Achladeri Creek	Almipotamos Mündung bis 2. Brücke					
Art (Systematik nach Higgens)	5.11.	6.11.	7.11.	8.11.	10.11.	11.11.					
<i>Polyommatus icarus</i>	1										
<i>Carcharodus alceae</i>	1	6									
<i>Thymelicus lineola</i>											
<i>Thymelicus sylvestris</i>											
<i>Pelopidas thrax</i>	1	1-2M			1 W						
<i>Taubenschwänzchen</i>		1 Gastst									
Fettdruck = Fotos											

		Parakila oben			Napital	Nordküste	Psiliou, Sigri, Eressos	südlich Vasilika	Kolpos zwischen Nifida und Skala Polichnitou	Parakila: Moni Pithario	Küste Kolpos abends	Östlich Vrisa	Kolposweg	Fahrt nach Gavathas	Skala Polichnitou	Skala Polichnitou	
Art	06/08	29.10.	30.10.	31.10.	1.11.	2.11.	2.11.	3.11.	4.11.	6.11.	7.11.	8.11.	10.11.	11.11.			
Ostigel <i>Erinaceus concolor</i>	X																
Etrusker Spitzmaus ? <i>Suncus etruscus</i>	X																
Maus mit sehr kurzem Schwanz	X																
Westblindmaus (Ostblindmaus)? <i>Spalax leucodon</i> ( <i>microphthalmus</i> )	X																
Ratte spec. <i>Rattus</i> .....													1 bei Achla- deri				
Fledermäuse unbestimmt	X			x		x		x		10 am Haus	30			> 20 am Haus			
Persisches (Kaukas.) Eichhörnchen <i>Sciurus anomalus</i>	X	1	1	1	Nord- küste					1							
Bisamratte <i>Ondatra zibethica</i>	X																
Rotfuchs <i>Vulpes vulpes</i>	X				1 Achla- deri südlich	1 tot		2Achla- deri südlich				1 bei Vatou- sa					
Steinmarder <i>Martes foina</i>	X				1 tot Napi- Tal				1 tot nördl. Paraki			1 tot bei Filia		1 tot südlich Polichn			
Großer Tümmler <i>Tursiops truncatus</i>	X							6 vor Polich- nitou									

**23.10. - 12.11.2010**

<b>Art</b>	06/08	29.10.	Parakila oben	30.10.	Napital	31.10.	Nordküste	1.11.	Psiliou, Sigri, Eressos	2.11.	südlich Vasilika	2.11.	Kolpos zwischen Nifida und Skala Polichnitou

Hamburg München Athen Lesbos Mytilini <b>Kalloni Saline</b>													
Polichnitou Saline, Vatera													
Polichnitou Saline, Olymp													
Polichnitou Saline, Neochoros													
Polichnitou Saline, Pessa Wasserfall, Kalloni Saline													
Polichnitou Saline, Wanderung von Nifida zur Nifi													
Polichnitou Saline, Kalloni, Molivos, Eftalou													
Molivos, Argios Stefanos, um den Lepetimnos südlich herum													
Molivos, Klapados, Skala Kalloni													
Inland Lake, Nordroute Psiliou, Sigri, Südroute Eressos													
Kalloni Saline, Napital, Kalloni Saline													
Inland Lake, Parakila Marsch, Makara, Parakila Kapelle, Parakila Marsch													
Inland Lake, Potamitai Wasserfall, Evergetioulas Kolpos													
Kalloni Saline, Vourvares Lagune, Polichnitou Saline, Vourvares Olymp, Kalloni Saline													
Inland Lake Parakila Marsch, Kalloni Saline, Mytilini - Athen - München - Hamburg													

Ziele geschrieben 2008 weiter unten

Ziele geschrieben 2008 weiter unten

23.10. - 12.11.2010

	Achlederi Creek	Vrisa östlich Steinbruch	Metochi Lake	Makara	Napital	Lagune Strand Nordküste	Napital	Monasteri Ipsiliou	Teich nördlich Sigri	Teich Tsilioutas Furt	Smelly River 0 SR; Dipi Marsch = DM	Parakila oben; Moni Pithario	Smelly River=SR; Vouvaris Mündung=VM	Plakes Strand	Tongrube östlich Vrisa	Olymp unter Bergkegel 800m	Vulgaris bei Moni Perivori
Art	24.10.	25.10.	28.10.	29.10.	30.10.	31.10.	1.11.	1.11.	1.11.	2.11.	3.11.	4.11.	5.11.	6.11.	7.11.	8.11.	
Erdkröte Common Toad <i>Bufo bufo</i>																	
Wechselkröte Green Toad <i>Pseudopaludicola (Bufo) viridis</i>																	
Laubfrosch Common Tree Frog <i>Hyla arborea</i>											> 2 DM		1 SR 1 VM				2
Levante - Wasserfrosch Levant Water Frog <i>Pelophylax (Rhana) bedriagae</i>	> 15 weite Sprün ge	5	3 rufen Metochi			3 La gune Stran d		5			5 Pithari o	4 Achlad eri Creek		10			4
Griechischer Frosch Greek Brown Frog / Stream Frog <i>Rana graeca</i>																	
Syrische Schaufelkröte Eastern Spadefoot <i>Pelobates syriacus</i>																	
Maurische Landschildkröte Mediteranean Spur-thighed Tortoise <i>Testudo graeca</i>																	
Ostmediterrane Bachschildkröte Balkan Terrapin <i>Mauremys rivulata</i>		2								5	20 SR		10 SR				2
Europäische Sumpfschildkröte European Pond Terrapin <i>Emys orbicularis</i>																	
Hardun Rough - tailed Agama <i>Laudakia (Agama/Stellio) stellio</i>				1	14 Gen- nue- ser	1 Man- da- dos	3				Pitha- rio > 3						
Scheltopusik European Glass Lizard <i>Pseudopus (Ophisaurus) apodus</i>																	
Riesen-Smaragdeidechse Three-lined Lizard <i>Lacerta trilineata</i>														1 M			
Schlangenauge Snake-eyed Lizard <i>Ophisops elegans</i>		2		2	1 Gen- nue- ser	1 Sali- ne Po- lichni- tou	2				1 Pitha- rio	2	2	2	2 OI		
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>																	
Ringelnatter Grass Snake <i>Natrix natrix</i>																	

23.10. - 12.11.2010

	Achlederi Creek															
Art	24.10.	25.10.	28.10.	29.10.	30.10.	31.10.	1.11.	1.11.	1.11.	Teich Tsilioutas Furt	Smelly River 0 SR; Dipi Marsch = DM	Parakita oben; Moni Pitthario	Smelly River=SR; Youvaris Mündung=VM	Plakes Strand	Tongrube östlich Vrisa	Olymp unter Bergkegel 800m
Würfelnatter Dice Snake <i>Natrix tessellata</i>																
Europäische Katzennatter Cat Snake <i>Telescopus f. fallax</i>																
Äskulapnatter Aesculapian Snake <i>Zamenis (Elaphe) longissima</i>											1 Para- kila oben					
Bergotter Ottoman Viper <i>Montivipera (Vipera) xanthina</i>												1 Jan van Lent				

Seit April 2010 sortieren und bestimmen wir nach:

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

Einzig fraglich bleibt die Bestimmung von *Rhana graeca*, die Art wird für Lesbos nicht genannt. Unser Freund Wolfgang Lopau zeigte uns 2007 erstmals die Art mit der Bemerkung: Diese Art haben die Griechen nicht in ihrem Atlas.

**23.10. - 12.11.2010**



## 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 Umfanges 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 unwiderbringbar 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 Zypern. (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

## 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 (Kéffaloniá, 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 Bolívar, 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) S., Hamburg 2010 in Vorbereitung

**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  
September 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) 52 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) 75 S., Hamburg Dezember 2010

#### **Impressum:**

Herausgeber: Geraldo Ihssen, Timm-Kröger-Weg 6, 2235 Hamburg

Redaktion: Geraldo Ihssen, Wulf Kappes, Hartwig Stobbe

Druck: Eigenvervielfältigung

Auflage: 30 Exemplare und pdf

Datum: 30.11.2010

Copyright: Eva und Wulf Kappes

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

ISSN 0947-6636