

# **NATURKUNDLICHE REISEBERICHTE**

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

**Heft 75**

**Eva und Wulf Kappes**

**INSEL LESBOS  
GRIECHENLAND  
Kalte und starke Nordwinde,  
wo sind die Zugvögel?**

**20. April – 4. Mai 2015**

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

**Hamburg 2015  
ISSN 0947-6636**

**INSEL LESBOS  
GRIECHENLAND  
Kalte und starke Nordwinde,  
wo sind die Zugvögel?**

**20. April – 4. Mai 2015**

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



alter Olivenhain bei Loutra 22.4.15

wk



Kapelle und Hafen in Lapsarna 23.4.15

wk

Tafel 1

## Inhaltsverzeichnis

<b>Titelseite</b>	<b>1</b>	
<b>Tafel 1 Alter Olivenhain bei Loutra; Kapelle und Hafen in Lapsarna</b>	<b>2</b>	
<b>Inhaltsverzeichnis</b>	<b>3</b>	
<b>Landkarte und Fahrstrecken April Mai 2015</b>	<b>4</b>	
<b>Das Wetter</b>	<b>5</b>	
<b>Tafel 2 Holzkohle; „Rosen“tankstelle</b>	<b>6</b>	
<b>Tagebuch</b>	<b>7</b>	
<b>Tafel 3 Jungfernkranich; Zwergdommel</b>	<b>13</b>	
<b>Tafel 4 Vögel</b>	<b>14</b>	
Vögel	1	15
Vögel	2	27
Libellen	1	38
Libellen	2	40
Tagfalter		42
Amphibien/Reptilien		45
<b>Tafel 5 Orchideen</b>	<b>47</b>	
<b>Tafel 6 Blüten</b>	<b>48</b>	
Botanik Ergänzung zur bisherigen Liste		49
Naturkundliche Reiseberichte (Übersicht)		50
<b>Impressum</b>	<b>52</b>	

LESBOS



Datum	Wolken morgens	Wolken mittags	Wolken abends	Wind morgens	Wind mittags	Wind abends	LF + ° C morgens	LF + ° C mittags	LF + ° C abends	Regen Gewitter
<b>Montag 20.04</b>		20%	wolkenlos		N 2	windstill		21°C	18°C	
<b>Dienstag 21.04.</b>	nur im Norden wolkenlos	100%	25%	windstill	N 5-6	N 5-6	33% 4,8-5° C	58% 9,9-11,4	49% 13,6°C	Gewitter Hagel/Regen
<b>Mittwoch 22.04.</b>	90%	100%	50%	windstill	NW 4	NW 4-5	48% 6,5°C	55% 17°C	50% 15°C	Gewitter Hagel/Regen
<b>Donnerstag 23.04.</b>	wolkenlos	50%	wolkenlos	NW 4	NW 4	NW 2	54% 6°C	55% 19°C	50% 16°C	
<b>Freitag 24.04.</b>	10%	25%	80%	windstill	NW 2	S 2-3	55% 3,6°C	30% 21°C	45% 16°C	
<b>Sonnabend 25.04.</b>	95%	100%	100%	windstill	SE 3	SE 3	64% 10,5°C	65% 16°C	63% 40	ab 9 Uhr Regen
<b>Sonntag 26.04.</b>	100%	50%	60%	windstill	SE 1-2	windstill	58% 11,8°C	49% 22,2°C	48% 14,3°C	
<b>Montag 27.04.</b>	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	windstill	S 3	windstill	55% 6,3°C	31% 25,4	40% 13,9°C	Wassertem Sigri 17,4°
<b>Dienstag 28.04.</b>	100%	wolkenlos	wolkenlos	N 1-2	S 2 in Böen 5	S 2-3 nachlassend	45% 15°C	35% 25°C	42% 21°C	Saharadust sehr böig
<b>Mittwoch 29.04.</b>	wolkenlos	10%	wolkenlos	S 1-2	SW 2-3	S 2	78% 14,8°C	43% 24°C	54% 15,7°C	
<b>Donnerstag 30.04.</b>	wolkenlos	inden Bergen 100%	50%	windstill	S 1	S 1-2	53% 10°C	35% 21°C	49% 19°C	
<b>Freitag 01.05.</b>	wolkenlos	wolkenlos	wolkenlos	S 1	S 2-3	S 2-3	56% 11,6°C	40% 28°C	40% 19,5°C	über Bergen Wolken
<b>Sonnabend 02.05.</b>	wolkenlos	Schleier wolkenlos	100%	windstill bis S 1	S 2-3	S 1-2	63% 9,8°C	65% 26°C	48% 19,8	2x Regen- tropfen
<b>Sonntag 03.05.</b>	wolkenlos	90%	wolkenlos	windstill	SW 2-3	SW 3	61% 15,8°C	58% 22,4°C	46% 21,7°C	
<b>Montag 04.05.</b>	wolkenlos	wolkenlos		windstill	NE 2		58% 14°C	45% 27°C		
NE = Nordost; N = Nord; W = West; S = Süd										



Holzkohlemeiler bei Neochori, Holzkohle ist sehr gefragt 24.4.15

wk



Er ist auch sehr gefragt, Juniorchef an der „Rosentankstelle“ östlich von Kalloni – seit Jahren unser Helfer in Not. Thank you very much for kindness and help. 27.4.15

wk

Tafel 2

# Tagebuch

## April - Mai 2015 Lesbos

**Montag 20.4.** Um 8.00 Uhr starten wir in Hamburg, in München geht es um 10.30 Uhr weiter nach Thessaloniki. Weiterflug um 14.15 Uhr nach Mytilini, wo wir um 15.15 Uhr Ortszeit landen. Auch heute geht es am Flugplatz bei Hertz sehr schnell. Wir genießen die recht frühe Ankunftszeit.

Erstes Ziel ist die neue und überdimensionierte Straße nach Pigi. Wir finden viele für diese Jahreszeit spät blühende Ophrysarten.

Der Besuch der Kalloni Saline lohnt sich sehr. In 45 Minuten sehen wir Brachpieper, Lachseeschwalben, Weißbart-Seeschwalben, Rotflügel-Brachschwalben und Teichwasserläufer.

Um 19.30 Uhr – wir wurden ja schon viel früher erwartet – sind wir endlich in Skala Polichnitou. Mit Erika und Lefteris, John und Anne dürfen wir bei einem tollen Abendessen zusammensitzen. Vielen Dank liebe Erika und lieber Lefteris.

**Dienstag 21.4.** 6.30 Uhr Frühexkursion zur Saline. Terry ist nicht da. Dafür kommen John und Anne. Wir wandern am Smelly River entlang. Viele Rohrsänger und Grasmücken. Auf dem Rückweg begegnen wir Terry.

Mit John und Anne fahren wir nach Neochori. Dort überraschen und vertreiben uns Gewitter mit Starkregen, Hagel und Sturmböen.

Fahrt mit mehreren Fotostopps nach Kato Stavros. Anschließend zur unteren Brücke am Almiropotamos. Abendessen in Skamnioudi.

**Mittwoch 22.4.** 7.00 bis 8.15 Uhr Frühexkursion, 6°C! Wolken ziehen sich von Norden zusammen. Ohne John und Anne zum Golf von Gera. Auf der Ostseite bestaunen wir sehr schöne wirklich uralte Olivenbäume. An der Fährstelle vorbei gelangen wir auf die Koundouroudia Halbinsel. Zehn Orchideenarten finden wir, auch die Ophrysarten blühen noch. Wir fotografieren alle Arten, eine vollständige Fotoserie. Gewitter und Starkregen bleiben auch heute mehr im Inselinneren. Bei uns regnet es „nur“. Dann scheint jedoch recht schnell wieder die Sonne. Standortwechsel zur Dipi Marsch. Nur 10 Minuten scheint die Sonne, dann beginnt der nächste Regenabschnitt. Aber die wunderschön blühenden Orchis palustris können wir mit den letzten Sonnenstrahlen fotografieren. Wasserralle, Rallenreiher und Flußregenpfeifer gehören zur vogelkundlichen Ausbeute. Weiter geht es zur Kalloni Saline. Höhepunkte sind hier bei starkem Wind die tollen Nahbeobachtungen und auch Fotos von Temminckstrandläufer und Bruchwasserläufer, sowie die Greifvogelbeobachtungen von Rotfußfalken, Wiesenweihe, Turmfalke und Schlangenadler. Vor der Polichnitou Saline sehen wir dann eine Rohrweihe.

Abendessen mit Anne und John wieder in Skamnioudi.

**Donnerstag 23.4.** Es ist lausig kalt bei starkem Nordwind während der Frühexkursion. Aber die Sonne setzt sich durch. Kühl bleibt es den ganzen Tag. Wir fahren nach Andissa in das Gebiet nördlich bis Gavathas. Ophrys lesbis ist fast verblüht. Dafür finden wir Ophrys bucephala am vor Jahren entdeckten Platz sehr schön blühend. Am Grigoreli freuen wir uns über Ophrys cornutula (bis 30 cm hoch), mehr als 200 Ophrys fusca Pflanzen und 90 sehr schön blühende Orchis simia.

Nach Osten fahren wir immer noch über die alte Straße. Von Kalloni bis Sigri wird eine „Europa-Autobahn“ gebaut. Ein völlig überdimensionierter Straßenbau.

Der Metochi Lake ist über die Ufer getreten. Wir sehen nur Teichhühner. Von Skala Kalloni fahren wir durch die Furt zur Saline. Es bleibt ein neugieriger Abendbesuch mit überraschendem Ausgang. Eva notiert beim Anblick der nassen Marsch mit der

Wasserhahnenfußfläche: ohne Braune Sichler! Und dann stehen mitten zwischen den vielen Säbelschäblern bei der Brutkolonie 15 Braune Sichler. Super.

Spät um 20.30 Uhr sind wir in Skala Polichnitou. Essen bei Toula und die Atmosphäre in der „Hafenkneipe“. Uns gefällt es, auch wenn wir immer noch nur mit Händen und Füßen und einigen englischen Brocken mit Toula die Unterhaltung pflegen.

**Freitag, 24.4.** Lausig die 3,6° C morgens. Ohne Wind jedoch recht erträglich auf der Frühexkursion. Anne, John und Terry, wir sind leider nur sehr kurz zusammen. Terry fährt seine Runde weiter, Anne und John besuchen den Smelly River und mich lockt das Frühstück.

Wir fahren nach Neochori. So farbenprächtig mit so vielen Orchideen haben wir den Hang noch nicht gesehen. Sehr schön die großen Bestände von *Orchis morio* und *Orchis provincialis*. Weiter oben beim Bach können wir uns über viele *Ophrys* Arten freuen. Sicherlich 1000 m über uns balzen zwei Schlangenadler.

Fahrt zum Mikriliymi. Die ersten Libellenarten! Sehr spät! Der See ist ausgedehnt voll Wasser und sieht mit dem frischen Grün vom Gottesgnadenkraut sehr schön aus.

Kurz vor Achladeri hören wir wieder wie gestern das Wintergoldhähnchen. Das Telefon klingelt! John ruft an. Beutelmeisennest am East River. Nun wird es nichts mit dem Besuch des Achladeri Creeks. Nach 20 Minuten sind wir an der Furt am East River. Sechs Autos und viele Beobachter. Anne und John haben auf uns gewartet. Dort hängt ein fertiges Beutelmeisennest ohne Röhre. Sehr schön ist dann auch das Brutpaar bei starkem Wind an schwankenden Halmen zu sehen. Beutelmeise: Erstbeobachtung für uns auf Lesbos. Ein Eisvogel fliegt vorbei. Dann landet ein Purpurreiher oberhalb im Fluß. Wenig weiter suchen 21 Braune Sichler im Flußgrund erfolgreich Nahrung. Prachtvolle Farben aus der Draufsicht, nette Fotos!

Kurzer Besuch der Saline, der Spornkiebitz ist nicht mehr da, aber dafür können wir uns über sechs Lachseeschwalben freuen. Rückfahrt, tanken, kurzer Halt an der Vouvaris Mündung, am Kolpos zurück. Abendessen bei Toula.

**Sonnabend, 25.4.** 10,6°C und Südost-Wind. Im ersten Becken sind neben den immer anwesenden Limikolen auch sechs Rallenreiher. Sie sind ja wohl heute Nacht gekommen. Fahrt bis zum Smelly River. Terry berichtet von zwei Sichelstrandläufern im ersten Becken. Tatsächlich sind sie noch da, leider nicht mehr nach dem Frühstück. (Käsekreation mit Elfenhaar, super lecker!). Am Kolpos entlang dauert es doch immer etwas länger wegen der Beobachtungspausen. Sehr schöne Tonaufnahmen vom Blaßspötter und der Östlichen Nachtigallen-Grasmücke. Es beginnt zu tröpfeln. Ähnlich, auch mit stärkerem Regen, bleibt es den ganzen Tag, Tropfenpausen sind auch dabei. Kurzvisite an der Kalloni Saline, ohne Lachseeschwalben. Am Ölumpenwerk-Teich (Name richtig?) auf der anderen Seite der Hauptstraße sehen wir sieben Teichwasserläufer. Halt an der Parakila Marsch. Viel Wasser. Wasserralle knurrt, eine Zwergdommel sitzt wenige Meter vor uns. Wir flüchten, der Regen wird stärker. In Parakila dennoch in die dunkel bewölkten Berge. Gelber Rhododendron blüht. Gang zum Bach, wieder mehr Tropfen. Talfahrt und weiter nach Apothika zur „Chinesischen Mauer“. Breite Schmelzstreifen belegen die Anwesenheit eines Steinkauzes. Weiter nach Makara. Nur drei Grauortolane singen, etwas aktiver sind die Balkansteinschmätzer. Der alte Panzer ist weggeräumt worden, der Gipfel der Spitze mit einem Zaun umgeben. Anne und John kommen. Sehr schöne Beobachtung von zwei Nachtreihern. Rückfahrt mit dem Versuch, einen Grauortolan aufzuspüren. Schließlich gelingt es. Man sollte doch auch die englischen Vogelnamen besser kennen! Grauortolan ist Kretschmar's Bunting.

Rückfahrt mit kurzem Stop an der Kalloni Saline. Drei Uferschnepfen sind die neue Ausbeute. Abendessen um 19.15 Uhr bei Toula.

Aufzeichnungen und dann um 21.45 Uhr das Licht aus.

**Sonntag, 26.4.** Frühexkursion nach einer Gewitternacht mit viel Niederschlag. Die Wege schlammig aufgeweicht. Zwei große Trupps Flamingos fliegen nach Süden. Terry sagt die

Ankunft der Kappenammer für heute oder morgen voraus. Beim Smelly River höre ich sie dann. Terry hört sie auch mit seinem Verstärker. Nun orten wir schnell verschiedene Sänger. Seidensänger, Nachtigall, Haubenlerche und Wachtel. Schön, daß er die Stimmen so kennt, dann wird er nach dem Kauf der Hörgeräte kaum Schwierigkeiten haben. Wie gut, daß ich nach erstem Zögern dann doch bis zur Brücke fahre. Nur kurz sehen wir die Blauracke. Nach dem Frühstück können wir sie nicht wieder finden. Dafür entdecken wir zwei Schwarzstirnwürger.

Agiasos ist leider sehr enttäuschend. Wir finden nur eine noch nicht aufgeblühte Cephalanthera. Wo sind die anderen Orchideen, die wir hier schon gefunden haben?

Pigi Karini die ersten Prachtflügellibellen und zwei Gomphus schneideri. Unterhalb an der Blauen Brücke über den Evergetoulas gibt es ein Brutpaar der Gebirgsstelze. Epallage fatime ist aktiv, ebenso Platycnemis pennipes. Im Unterlauf bei der „Kläranlage“ zeigt sich jetzt ein richtiger Bach mit viel Wasser. In der Dipi Marsch ist es angenehm warm, hoffentlich auch bald für die Libellen. Heute sind es nur vier Frühe Schilfjäger. Nun noch schnell zum Achladeri Creek. Auch hier findet nur sehr wenig Libellenleben statt. Große Pechlibelle und Federlibelle sind nur in wenigen Exemplaren vertreten. Die kommenden Tage werden wohl endlich mehr Tiere auf den Flügeln zeigen.

Wanderung am Smelly River abwärts und zurück. Die ersten Bienenfresser sind nicht sehr ruffreudig. Fotos im Getreidefeld von Löwentrapp, Saatgladiole, Spargelbohne, Lappenblume und Aleppo-Frauenflachs.

An der Brücke erwarten uns Anne und John. Pirolrufe locken sie den Smelly River aufwärts. Wir fahren nach Skala und bringen unsere Ausrüstung ins Haus. Abendessen bei Toula. Sieben Hausgäste von Lefteris und Erika sind heute hier.

22.15 Uhr der Bericht ist fertig.

**Montag, 27.4.** Frühexkursion, 9.15 Uhr nach Sigri, 1 Stunde Ipsilou, Sigri nord Teich sehr viel Wasser, über die Ufer getreten, Eva badet bei 17,4°C, Wasserstand sehr niedrig, zwischen den Felsen kleine Badewanne 23,7°C. Rückfahrt über Eressos 11 neue Vogelarten. 20,15 Uhr in Skala zum Essen.

**Dienstag, 28.4.** Keine Frühexkursion. Merkwürdiges Wetter, bedeckter Himmel, Südwind, wieder einmal Saharadunst. Wasserflaschen an Ag. Demitrios füllen. Auffahrt zum Olymp. Bei der Hütte für die Feuerwehrleute gelingt uns sehr schnell die Beobachtung des Türkenschnäppers an der Bruthöhle. Dank an Anne für die genaue Beschreibung. Unterhalb der Steilwand ist es sehr windig. Die Blaukissen blühen sehr schön. Ein Grauortolan singt. Eva besucht die Pfingstrose. Mitbringsel!

Während der Abfahrt ruft John an. „Beim West-River ist ein Jungfernkranich.“ Zunächst besuchen wir die Lagune an der Vouvaris-Mündung. Endlich einige Libellen. (Bisher stellten wir in diesem Jahr 9 Arten fest. Insgesamt haben wir im April bereits 27 Arten beobachten können!!) Auch am Vouvaris ist jetzt noch nichts los. Nun fahren wir zum West-River. Sehr schön können wir unseren 20001 Jungfernkranich in diesem Jahr nach unserer Indienfahrt im Februar sehen. Eine tolle Beobachtung, der Kranich in grüner Wiese und nicht in der Wüste!

Wir umrunden Skala Kalloni und sehen uns die Beutelmeisen an ihrem fürchterlich hin- und her schaukelnden Nest an. Der Abstecher in die Kalloni Saline bringt neben vielen Ornithologen 28 Braune Sichler und ein vom Wind getriebenes Weibchen der Steppenweihe.

Krioneri ist nicht so weit wie Achladeri, für Libellen ist es ja um 16.20 Uhr fast schon zu spät. Aber uns gelingen einige schöne Beobachtungen von Epallage, Anax imperator und parthenope und einer frischen Crocothemis. Mindestens zwei Türkenschnäpper rufen.

Wieder halten wir an der Vouvaris Lagune. Eva fand mittags die Kleinblütige Zungenstendel. Bisher haben wir alle beobachteten Orchideenarten fotografiert. Diese kommen jetzt auf den Film.

Rückfahrt „unten entlang“, also am Kolpos. Ein eigenartiges Licht durch den Sand in der Luft. Die Sonne ist nur eine große glänzende Fläche.

Kurze Berichtspause mit den anderen Gästen vor dem Haus. Dann Abendessen und zurück. Schon wieder 22.45 Uhr. Aber alle Beobachtungen sind notiert.

**Mittwoch, 29.4.** Frühexkursion bei schönem Wetter, nur im Westen hängen graue Wolken. Die ersten jungen Seeregenpfeifer laufen im nördlichsten Becken umher.

Nach dem Frühstück Rundfahrt: Paraskevi, Napital – hier sehr schön Maskenwürger -, Petra – Maskengrasmücke nur gehört! -, Wasserreservoir Molivos ohne Eintritt, nur Sympetrum fonscolombii bei der Eiablage, Nordküste mit sehr kurzem Badeaufenthalt – zu kalt -, steile Auffahrt, Möwenteich, Tonteiche auf der Palioshalbinsel mit fünf Libellenarten. Besichtigung der alten Steingräber bei Palios. Wunderschöne Serapias-Aspekte, viele Fotos von drei Arten. Rückfahrt über Napi, Paraskevi und oben herum nach Skala Polichnitou. Ulla und Peter sind heute gekommen.

Heute 22.50 Uhr gute Nacht.

**Donnerstag, 30.4.** Frühexkursion zur Saline bis zum Smelly River. Etwas deprimierte Stimmung, es fehlen Vogelmassen, es findet kaum Durchzug statt: wo sind Schwalben, Segler, Bienenfresser, Blauracken?

Auf der Fahrt nach Agiasos holen wir Wasser, besuchen den Bach unterhalb beim Lokal und erreichen schließlich das Sanatorium von Agiasos. Dort finden wir sehr schnell eine gute Orchideenstelle mit *Orchys morio picta* und *alba*; *Orchis italica*, *Orchis tridentata*; *Orchis quadripunctata*; *Ophrys lutea*; *Serapias laxiflora*; *Cephalanthera dalmaticum*.

Etwas weiter in Richtung Megalochori stehen viele *Orchis provincialis* unter unbelaubten Eßkastanienbäumen. Dann biegen wir in den nächsten Weg nach links ein in den Kastanienwald. *Orchis provincialis* in Mengen und auch *Orchis morio* in großer Zahl. Wir freuen uns über einen guten Bestand der Tulpe mit den glatten Blättern. Ornithologen kommen, was die wohl hier oben suchen?

Nun fahren wir diesen schönen Weg mit weitem Blick zuerst über den Kolpos von Gera und später auf die verkarsteten unbewaldeten Hänge und Täler weiter. Farne, erste Grauschnäpper und dann links eine Ansammlung von mehr als 70 blühenden Bauernrosen. Wunderschön! Wir folgen dem recht gut zu befahrenden Weg bis Megalochori. Dann rauschen wir zum Mikrilemni. Außer drei Winterlibellen noch keine Libellen hier?

Wir versuchen es dann unterhalb vom Pessa Wasserfall. Hier haben wir Glück zu dieser Tageszeit, 17 Uhr. Zwei *Epallage fatime*, drei *Platycnemis pennipes* und ein *Onychogomphus forcipatus*.

Wir wollten es nicht wieder tun, aber wir nehmen den kurzen Weg zum Strand. An zwei Stellen ist er nur schwer passierbar. Fahrt am Strand entlang.

Kurz vor der Saline hält neben uns ein Griech. Nikos – ein Freund von Terry – öffnet drei Seeigel für uns, anschließend bekommen wir eine Plastiktüte voll mit dieser Delikatesse. Die liefern wir bei Lefteris ab, „gibt es morgen zum Frühstück“.

Abendessen mit Anne und John bei Toula.

**Freitag, 1.5.** Frühexkursion mit vielen Limikolen. Fahrt zum Almiropotamos, dann kreuzen wir durch die Olivenhänge zur Traperteria und abwärts zum Plakes. Eva badet. Auffahrt geht gut! Dann wieder abwärts zum Almiropotamos an die Furt. Sehr warm. Wenige Libellen. Fahrt nach Kloster Dimidriou. Libellen. Fahrt zum Achladeri Creek. Viele Griechen genießen den Feiertag mit einem Ausflug, wie Campinglager.

Am Achladeri Creek ist niemand, auch den Vouvaris haben wir für uns. Libellen und Pflanzen. Zurück und nach Tomtom durch Lisvori (hat sogar gut geklappt!) zum Smelly River. Erste Uferschwalben!

Abendessen bei Toula, 2 Schweizer, 2 Holländer, 2 Engländer, 7 Deutsche, alles Gäste aus unserem Haus.

Leider wird es recht spät, daher dieser kurzer Tagesbericht. 23.10 Uhr Ende

**Sonnabend, 2.5.** Frühexkursion mit Terry. Wir beringen die Seeregenpfeifer noch nicht, da wir die Brachschwalben nicht aufscheuchen wollen. Brigitte, Gudrun und Helmut reisen um 9 Uhr ab. Karin und Harry fliegen heute auch. Kurzer Halt gegenüber vom „Haus mit dem Teich“ nördlich von der Vouvaris Mündung. Wir finden nur Serapias.

Nach dem Tanken fahren zum östlichen Salinenweg. Wir gehen nach Süden bis zur Ecke. Dort frischt der Wind auf, die Sonne wird durch eine dünne Wolkenschicht verdeckt. Es wird merklich frischer nach den bisherigen 26°C. Es ist eine sehr erfolgreiche Strecke, wieder einmal: Löffler, Triel, Baumfalke, Teichwasserläufer, Weißbart- und Weißflügelseeschwalbe, Neuntöter und Schwarzstirnwürger und 125 Braune Sichler.

Um 14 Uhr besuchen wir den Krioneri Teich, wenige Libellen. Anschließend halten wir an der Kreuzung nach Achladeri. Von der alten Brücke aus sehen wir einen Teil unserer Braunen Sichler, viele Seidenreiher, Silber-, Grau- und Purpureiher, die immer wieder durch zwei Rohrweihen gestört werden. In den Binsen sitzen 25 Lestes macrostigma.

Kalloni, kleiner Sportplatz, mindestens 10 Beobachter sehen sich die drei Zwergohreulen an. Je ein Vogel sitzt in einem Baum, eine schöne Beobachtung.

Zurück, schnell noch einen Abstecher an den Kandria Strand. Leider finden wir keine Sumpforchis. Dann lassen wir den Tag im Westen von Vatera ausklingen. Merkwürdige Wolken beziehen den Himmel. Es sieht nach Regen aus, bei uns erscheint jedoch die Sonne für 45 Minuten. In Skala Polichnitou beginnt es zu tröpfeln, als wir mit Anne und John und Antoinette und Koos zum Essen gehen. Es bleibt bei wenigen Tropfen, ebenso ist es auf dem Rückweg.

**Sonntag, 3.5.** Die Frühexkursion beginnt mit einer netten Überraschung. Am ersten Salinenbecken sitzt rechts der Straße in einem überdachten Schornstein eine Schleiereule. Die Kamera ist heute griffbereit! Warum, habe ich doch sonst nicht in Reichweite! Trotz des noch etwas diffusen Lichtes gelingen schöne Aufnahmen. Terry sah sie immer nur schnell vorbeihuschen. Leider taucht sie nach einigen Minuten in den Schornstein hinab. Es kommen heute keine neuen Arten für unsere Artenliste hinzu.

Und dann starten wir schnell nach dem Frühstück in Richtung Westen. Auf der Nordroute kommen wir nach Vatusa. 16 Nachtigallen singen im Platanenstreifen der westlichen Ausfahrt. Seit Jahren freuen wir uns immer wieder über die vielen Sänger an diesem Straßenabschnitt. 16 ist jedoch der Rekord.

Den Isabellschmätzer finden wir nicht. Auch die Umrundung von Ipsilou ist heute etwas anstrengender wegen der vielen Vogelkundler mit und ohne Auto.

Es ist ein Besuch von Sigri bis Faneromeni, der zwar schöne Beobachtungen bringt, uns aber immer wieder die Frage nach Bienenfressern, Seglern und Greifen stellen lässt. Wo sind die Durchzügler, warum sind sie nicht oder nur in so geringen Zahlen da? (Nach unserer Rückreise und in den dann folgenden Wochen steigt der Vogelzug auch bei uns an.... welche Störungen gab es?)

Zwei Weißbart-Seeschwalben jagen und ruhen an der mit Wasser gefüllten Senke. Eva badet in den Wannen südlich vom Kalkfelsen. Hier treffen wir Christian Müller und seine Schwester Annadora, die vorher bei uns im Haus gewohnt haben.

Wir lassen uns mehr Zeit auf dem Weg von Sigri nach Eressos. Alles ist außerordentlich trocken. An der Furt des Tsiliotas jagt ein Trauerschnäpper Insekten. Erst auf dem weiteren Weg hören und sehen wir Heidelerchen, viele Grauortolane und Schmätzer.

Abendessen mit Anne und John bei Toula, Verabschiedung: wann kommt Ihr wieder? Hoffentlich bald.

**Montag, 4.5.** Natürlich fahre ich morgens früh an die Saline. Dann stehen Terry und ich lange an einem Platz und wir unterhalten uns über die Beobachtungen der letzten Wochen, den geringen Vogelzug, die besonderen Beobachtungen von Jungfernkrähnchen und Beutelmeise, den Unverständ der Fotografen, die die Beutelmeisenbrut nachhaltig gestört haben. Und das wichtigste Thema sind Hörgeräte. Das wird eine Überraschung, wenn wir wiederkommen und Terry hört alles. Gute Gesundheit und bis zum nächsten Treffen.

Frühstück bei Erika und Lefteris. Anne und John, Ulla und Peter, wieder können wir uns nicht trennen: wann kommt ihr wieder, September John und Simon, wir? Wohl kaum im September.

Telefon und e-mail, wir wohnen ja nicht mehr so weit auseinander!

Am Smelly River trennen wir uns. Über Polichnitos fahren wir bis zum Mikriliimi. Eva bleibt am Wagen, ich laufe an den Wasserrand, suche die Vegetation mit dem Fernglas ab und habe Glück: eine Lestes dryas! „nur“ eine, Ulla findet an den nächsten Tagen viel mehr.

Dann geht es nach Mytilini, wo wir 1,5 Stunden vor dem Abflug einchecken. Wie schon so häufig sitzen wir dann am Ufer und blicken in Richtung Türkei.

Es war wieder schön, ganz anders, viel zu windig, auch zu kalt, entsprechend wenig Beobachtungen von Libellen und Tagfaltern, botanisch ein spätes Frühjahr, aber die erhoffte Blütenpracht, Vogelzug fast beängstigend mager, einige neue Teile der Insel kennengelernt.

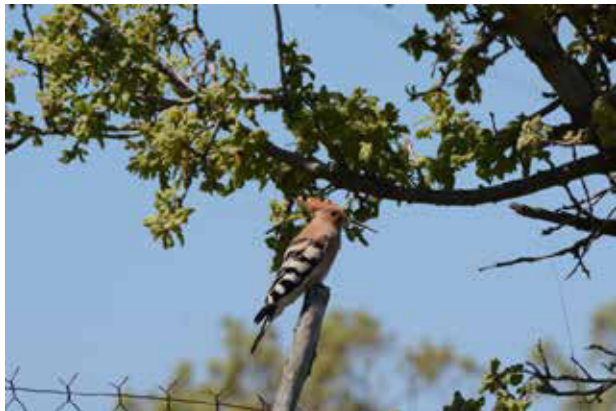
Der Rückflugplan verläuft wie vorgesehen mit Zwischenstopps in Thessaloniki und München.



Jungfernkranich Marschgelände westlich von Skala Kalloni mehrere Tage anwesend 28.4.15 wk



Zwergdommel Männchen Parakila Marsch 25.4.15 wk



Wiedehopf bei Gavathas 23.4.15



wk Rallenreiher Lagune am Kolpos Kalloni 27.4.15 wk



Sichler und Seidenreiher in der Marsch südlich Saline Kalloni 28.4.15

wk



Türkenammer Kloster Ipsilou 27.4.15

wk Grauortolan zwischen Sigri und Eressos 27.4.15 wk

Tafel 4

		15.15 Uhr Landung, 16 Uhr Flughafen bis Straße Pigi, 18-20-19 Uhr Kalloni Saline	Polichnitou Saline = PS; Fahrt bis Kato Stavros = F; Vatera West = VW	Polichnitou Saline = PS; Golf von Gera; Koundouroudia = KG Dipi Marsch = DM; Kalloni Saline = KS	Polichnitou Saline = PS; Andissa-Lapsarna-Gavathas = ALG; Kalloni Saline = KS	Polichnitou Saline = PS; Neochori = Ne; East River = ER; Kalloni Saline = KS	Polichnitou Saline = PS; Fahrt bis Makara = F Kalloni Saline = KS	Polichnitou Saline = PS; Agiassos = Ag; Evergetoulas = BB; Dipi Marsch = DM; Smelly River = SR	Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Fahrt = F; Sigri = Si Sigri - Eressos = SE
Art		20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.
Prachttaucher Common Loon									
Haubentaucher Crested Grebe									
Zwergtaucher Little Grebe	1			4 DM	2 Metochi Lake	2 Mikriliimni		2 DM	4 F Tongruben süd
Schwarzhalstaucher Black-necked Grebe									
Gelbschnabelsturmtaucher Cory's Shearwater	1		3 Kato Stavros Mündung				2 Makara		
Mittelmeer Sturmtaucher Yelkouan Shearwater	1				1 KS	1 Gavathas			
Kormoran Great Cormorant	1								
Krähenscharbe Shag	1		9 Kato Stavros Mündung		10 Gavathas		2 Makara		
Zwergscharbe Pygmy Cormorant									
Krauskopfpelikan Dalmatian Pelican									
Graureiher Gray Heron	1		4 Kato Stavros Mündung	1 Derby-shire	1 Derby-shire			3 PS	1 F Tongruben süd
Purpureiher Purple Heron	1					1 ER		1 SR	
Silberreiher (Great) White Egret	1	2 KS		1 KS	3 KS	4 KS	1 KS	1 vor Derby- shire	1 KS
Seidenreiher Little Egret	1	6 KS		17 Derby- shire 6 DM	1 PS 3 KS 6 Derby-shire	1 PS 8 KS; 6 Derby-shire	x	3 vor Derby- shire	8 vor Derby- shire
Rallenreiher Squacco Heron	1			2 DM			6 PS	1 DM	1 SR
Nachtreiher Black-crowned Night Heron	1						2 Makara		
Zwergrohrdommel Little Bittern	1					1 Mikriliimni	1 Parakila Marsch		1 SR 2 Si
Große Rohrdommel Bittern									
Weißstorch White Stork	1	1 KS 1 auf Horst Polichnitos	1 Horst Polichnitos	2 Horst Polichnitos	2 Horst Polichnitos	2 Horst Polichnitos	1 Horst Polichnitos		1 Horst Polichnitos
Schwarzstorch Black Stork	1	2 + 2 KS; 1 Derbyshire		1 KS	1 PS 1 KS	1 KS	2 PS 1 Fahrt		
Rosaflamingo Greater Flamingo	1	200 KS	50 PS	14 PS X KS	22 PS 200 KS	43 PS > 200 KS	38 PS > 200 KS	44 PS 270 PS nach Süden	34 PS ca. 500 KS
Löffler Spoonbill									

Art		20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.
Brauner Sichler Glossy Ibis	1				15 KS	21 ER 3 Krioneri Marsch		
Stockente Mallard	1	4 KS				2 Lagune am Kolpos		
Krickente Green-winged Teal								
Knäkente Garganey	1			4 KS kleiner Teich Hauptstr.				
Pfeifente Wigeon								
Spießente Northern Pintail								
Löffelente Shoveler								
Tafelente Pochard								
Brandente Common Shelduck	1	28 KS	2 PS	2 PS 14 KS	2 PS 18 KS	2 PS 24 KS	2 KS	2 PS 4 PS 8 KS
Rostgans Ruddy Shelduck	1	2 Derbyshire		3 Derby-shire	2 Lapsana 1 KS	2 KS Marsch 2 vor Derby- shire	2 vor Derby-shire	1 vor Derby- shire 2 Si + 1 oben 1 Derby-shire
Mittelsäger Red-breasted Merganser								
Höckerschwan Mute Swan								
Gänsegeier Griffon Vulture								
Mönchsgeier Black Vulture								
Mäusebussard Buzzard	1		3 PS; 1 Neochori	1 PS	1 Lapsana 1 PS	1 PS	1 KS	
Adlerbussard Long-legged Buzzard	1							1 Si
Habichtsadler Bonelli's Eagle								
Zwergadler Booted Eagle								
Wespenbussard Honey Buzzard								
Fischadler Pandion haliaetus								
Sperber Sparrowhawk	1		1 F Ambeliko - Kato Stavros					
Kurzfangsperber Levant Sparrowhawk								

			15.15 Uhr Landung, 16 Uhr Flughafen bis Straße Pigi, Uhr Kalloni Saline						
Art		20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.
Habicht (Northern) Goshawk									
Rohrweihe Marsh Harrier	1	1 KS		1 PS		1 Achladeri 1 KS			
Kornweihe Hen Harrier									
Steppenweihe Pallid Harrier									
Wiesenweihe Montagu's Harrier	1			1 ♂ KS		1 Smelly River 1 Achladeri			
Schlängenadler Short-toed Eagle	1			2 KS		2 Ne Balz		1 BB	1 SE
Baumfalke Hobby									
Wanderfalke Peregrine	1					1 PS			
Lanner									
Lanner									
Merlin									
Merlin									
Eleonorenfalke Eleonora's Falcon	1								1 Si
Rotfußfalke Red-footed Falcon	1		2 ♂ VW	2 W; KS west; 1 M+1W KS		2 PS			
Rötelfalke Lesser Kestrel	1						2 Insel Garbias		2 Si
Turmfalke Common Kestrel	1	(2 Tessaloniki)		1 KS nord		1 KS nord	3 nördl. KS 1 Makara	1 PS	2 SE 1 Si
Chukarhuhn Chukar	1								1 SE
Wachtel Quail	1			1 KS west Rufe				1 nördlich PS	
<b>Jungfernkranich Demoiselle Crane</b>									
Wasserralle Water Rail	1			1 - 2 DM			1 Parakila Marsch	1 DM	
Tüpfelsumpfhuhn Spotted Crake									
Kleines Sumpfhuhn Little Crake									
Zwergsumpfhuhn Baillon's Crake									
Teichhuhn Moorhen	1		2 VW	2 DM	4 Metochi Lake	1 Mikrilianni 2 ER	2 Parakila M 1 Makara	1 DM	1 F Tonteiche süd

			15.15 Uhr Landung, 16 Uhr Flughafen bis Straße Pigi, 18.20-19 Uhr Kalloni Saline						
Art		20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.
Bläßhuhn									
Coot	1								
Austernfischer									
Oystercatcher									
Kiebitz									
Lapwing									
Spornkiebitz									
Spur-winged Plover									
Sandregenpfeifer									
Ringed Plover									
Flußregenpfeifer			2 PS	2 DM	3 KS	2 PS	4 PS	4 DM	2 Si
Little Ringed Plover	1								
Seeregenpfeifer				10 PS	3 PS	3 PS	6 PS	9 PS	5 PS
Kentish Plover	1								
Kiebitzregenpfeifer			1 PS		1 PS				
Grey Plover	1								
Steinwälzer									
Ruddy Turnstone									
Bekassine									
Common Snipe									
Doppelschnepfe									
Great Snipe									
Zwergschnepfe									
Jack Snipe									
Großer Brachvogel					1 PS				
Curlew	1								
Regenbrachvogel									
Whimbrel									
Uferschnepfe							3 KS		3 KS
Black-tailed Godwit	1								
Waldwasserläufer		1 Ks	2 Smelly River			1 Smelly River		1 SR	
Green Sandpiper	1								
Bruchwasserläufer		100 KS	30 PS; 2 Kato Stavros	12 PS 2 DM 15 KS	7 PS 25 KS	12 PS > 50 KS	7 PS x KS	7 PS	9 PS
Wood Sandpiper	1								
Dunkler Wasserläufer				14 KS		2 PS 12 KS	2 PS 12 KS		
Spotted Redshank	1								
Grünschenkel			4 PS	4 PS 3 KS		2 PS 1 KS	1 PS	1 PS	1 PS
Greenshank	1								
Rotschenkel			3 PS						
Redshank	1								
Teichwasserläufer		3 KS	4 PS	2 PS 4 KS			7 KS		
Marsh Sandpiper	1								
Terekwasserläufer									
Terek Sandpiper									

			15.15 Uhr Landung, 16 Uhr Flughafen bis Straße Pigi, Uhr Kalloni Saline					
Art		20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.
Uferläufer Common Sandpiper	1		1 Kato Stavros			1 Makri Mündung	1 PS 1 Makri Mündung	
Zwergstrandläufer Little Stint	1		24 PS	49 PS	51 PS	5 PS	9 PS	11 PS
Temminckstrandläufer Temminck Stint	1			1 KS west				2 PS
Alpenstrandläufer Dunlin								
Sumpfläufer Broad-billed Sandpiper								
Sichelstrandläufer Curlew Sandpiper	1							
Sanderling Sanderling								
Kampfläufer Ruff	1	20 KS	16 PS	16 PS 1 DM 255 KS ost	18 PS 120 KS	4 PS 800 KS	4 PS 4 KS	11 PS
Säbelschnäbler Avocet	1	250 KS		5 PS > 500 KS	2 PS 500 KS	16 PS 500 KS	16 PS 500 KS	26 PS
Stelzenläufer Black-winged Stilt	1	40 KS	18 PS	16 PS > 30 KS	29 PS x KS	15 PS 14 KS	27 PS 30 KS	44 PS
Thorshühnchen Grey Phalarope								
Triel Stone-curlew	1		1 PS Ruf					
Rotflügelbrachschwalbe Collared Pratincole	1	14 KS wohl Dz						
Schwarzflügelbrachschwalbe Black-winged Pratincole								
Heringsmöwe Lesser Black-backed Gull								
Mittelmeermöwe Yellow-legged Gull	1	Summe 30	nur 20	15 PS > 200 Golf von Gera	x	x	x	15 PS > 1000 Golf von Gera
Korallenmöwe Audouin's Gull								
Schwarzkopfmöwe Mediteranean Gull								
Dünnschnabelmöwe Slender-billed Gull	1							1 PS
Zwergmöwe Little Gull								
Lachmöwe Black-headed Gull								
Trauerseeschwalbe Black Tern								

		15.15 Uhr Landung, 16 Uhr Flughafen bis Straße Pigi, 18-20-19 Uhr Kalloni Saline						
Art	20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.
Weißflügelseeschwalbe White-winged Tern								
Weißbartseeschwalbe Whiskered Tern	1	17 KS						
Raubseeschwalbe Caspian Tern								
Lachseeschwalbe Gull-billed Tern	1	4 KS			6 KS			
Flußseeschwalbe Common Tern	1	5 KS		1 KS	2 PS 2 KS	2 PS 2 KS	2 PS	2 PS
Zwergseeschwalbe Little Tern	1		3 KS nord			2 PS 2 KS	1 PS	7 PS 2 KS
Brandseeschwalbe Sandwich Tern								
Felsentaube Rock Dove	1			5 Gavathas				15 Si
Haustaube Feral Dove	1	x		x	x	x		x
Ringeltaube Woodpigeon								
Turteltaube Turtle Dove	1	1 Pigi Straße	1	1 ALG	1 Ne		4 SR	
Türkentaube Collared Dove	1	6 Summe	5 Summe	x	x	x	x	x
Kuckuck Cuckoo	1		1 Haus 1 Ambeliko - Kato Stavr.		1 Mikriliimni			1 oberhalb von Sigri
Häherkuckuck Great Spotted Cuckoo	1		1 PS Ruf					
Schleiereule Barn Owl								
Zwergohreule Scops Owl								
Waldoohreule Long-eared Owl								
Steinkauz Little Owl	1							1 Ipsilou bis Sigri 1 Sigri
Waldkauz Tawny Owl								
Nachtschwalbe Nightjar								
Fahlsegler Pallid Swift								
Mauersegler Swift	1	(Tessaloniki)		5 Golf von Gera		> 50 KS	Dz Ag	F

Art		20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.
Alpensegler Alpine Swift	1				4 Gavathas	6 Fahrt	4 F 2 Garbias	10 SR	3 Ipsilou
Eisvogel Kingfisher	1		1 Kato- Stavross			1 ER			
Bienenfresser Bee-eater	1							12 SR	12 Si
Blauracke Roller	1							1 SR	
Wiedehopf Hoopoe	1	1 Pigi Straße			1 ALG	1 ER	1 PS		1 SR 1 Ipsilou
Mittelspecht Middle Spotted Woodpecker	1		3 Ambeliko - Kato Stavros	1 PS	1 ALG		1 Parakila oben		
Wendehals Wryneck									
Stummellerche Lesser shoert-toed Lark									
Kurzzehenlerche Short-toed Lark	1			10 KS ost					
Haubenlerche Crested Lark	1	3 KS	x	> 30	x	x	x	x	x
Heidelerche Woodlark	1				2 ALG	1 Mikrilimni			1 Ipsilou 1 SE
Feldlerche Skylark									
Rauchschwalbe Barn Swallow	1	20 KS 15 Haus	> 150 Dz	> 500 Dz	x nur wenige zu kalt	nachmittags Zug	Zug	Zug	wenige
Rötelschwalbe Red-rumped Swallow	1		20 um Vatera	> 50 Dz	10 ALG	Summe 10	Summe 30	Summe 20	Summe 5 Si
Mehlschwalbe House Martin	1	10 Haus	10 Haus und Zug Südküste	> 200 Dz	x	x	x	x	x
Uferschwalbe Sand Martin									
Felsenschwalbe Crag Martin	1	Fahrt Golf von Gera	1 Kato Stavros Hotelruine		4 Schlucht Fahrt				1 F Schlucht
Pirol Golden Oriole	1		3 Smelly River		1 Smelly River	5 PS		5 Smelly River	25 SR
Kolkrabe Common Raven	1			2 KG	3 ALG			1 Ag	2 Ipsilou
Nebelkrähe Hooded Crow	1	3 Fahrt	5 PS	x	x	6 PS	x	Summe 20	x
Dohle Jackdaw	1				4 Gavathas		> 100 Makara		> 50 Si
Eichelhäher Jay	1		3 Ambeliko - Kato Stavros	2 KG	3 Fahrt	1 Ne		1 Fahrt	

Art		20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.
Kohlmeise Great Tit	1	2 Pigi Straße	x	x	x	x	x	x	x
Blaumeise Blue Tit	1			4 KG	> 20 ALG	x	x	x	x
Tannenmeise Coal Tit									
Trauermeise Sombre Tit	1	1 Pigi Straße	1 bei Ambeliko						
Schwanzmeise Long-tailed Tit									
<b>Beutelmeise</b> <b>Penduline Tit</b>	1				2 mit fertigem Nest ER				
Felsenkleiber Western Rock Nuthatch	1								1 Ipsilou
Türkenkleiber Krüper's Nuthatch									
Europ. Kleiber Europ. Nuthatch									
Gartenbaumläufer Short-toed Treecreeper	1				2 Vouvaris Mündung				
Zaunkönig Wren	1			2 Fahrt und ALG	1 Ne	2 Parakila oben	1 Ag	1 F	
Rotdrossel Redwing									
Wacholderdrossel Fieldfare									
Singdrossel Song Thrush	1								2 Achladeri - Vasiliaka
Misteldrossel Mistle Thrush	1				2 Mikriliimi sammeln Futter				
Amself	1	Summe 6	x	x	x	x	x	x	x
Blackbird	1								
Ringdrossel Ring Ouzel									
Blaumerle Blue Rock Thrush	1			2 Fahrt	1 Ampeliko				2 Ipsilou
Steinschmätzer Northern Wheatear	1		1 Ampeliko - Kato Stavros		1 Fahrt		1 PS		1 bei Ipsilou
Isabell Steinschmätzer Isabelline Wheatear	1								1 Kreuzung unter Ipsilou
Balkansteinschmätzer Eastern Black-eared Wheatear	1		3 Ampeliko - Kato Stavros	1 Kolpos	5 ALG	3 Fahrt	> 15 Makara Gebiet		Summe > 25
Gartenrotschwanz Redstart									

		15.15 Uhr Landung, 16 Uhr Flughafen bis Straße Pigi, Uhr Kalloni Saline							
Art		20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.
Hausrotschwanz Black Redstart									
Schwarzkehlchen Stonechat	1	1 Vouvaris Brücke Mohnfeld	3 PS	3 PS	3 PS 2 ALG	3 PS 1 Derby-shire	3 PS 1 nördlich KS	1 PS	2 PS 4 F
Braunkehlchen Whinchat	1		5 PS 2 VW	3 PS mit Gesang	Summe 10	Summe 6		3 PS	1 PS 2 F
Blaukehlchen Blue Throat									
Nachtigall Nightingale	1		1 Smelly River; 1 Kato Stavros		Summe 8	Summe 5	x	15 am Unter- lauf Everge- toulas	x
Sprosser Thrush Nightingale	1		1 Neochori Gesang						
Rotkehlchen Robin	1			1 Fahrt singt				3 Ag	
Seidensänger Cetti's Warbler	1	1 KS	je 2 Smelly River + VW	2 DM	2 ALG	1 Smelly River	Summe 4	Summe 6	x
Feldschwirl Grasshopper Warbler									
Rohrschwirl Savi's Warbler									
Drosselrohrsänger Great Reed Warbler	1		1 Smelly River			1 ER	1 Apothika		1 Si
Teichrohrsänger Reed Warbler	1		2 Smelly River 3 VW	3 DM	1 ALG			10 DM	
Schilfrohrsänger Sedge Warbler	1		4 Smelly River						
Mariskensänger Moustached Warbler									
Sumpfrohrsänger Marsh Warbler									
Buschrohrsänger Blyth's Reed Warbler									
Cistensänger Zitting Cisticola	1		5 PS	3 PS 1 DM	1 PS	3 PS	4 PS	3 PS 1 DM	3 PS 1 Si
Blaßspötter Olivaceous Warbler	1		Summe 10		1 ALG	1 Smelly River Ton- aufnahme	Summe 3	Summe 4	x
Olivenspötter Olivetree Warbler									
Gelbspötter Ictenerine Warbler									
Mönchsgrasmücke Blackcap									
Nachtigallengrasmücke Eastern Orphean Warbler	1						1 östl. Skala Vasilikon 1 Apothika	1 östl. Skala Vasilikon	1 Ipsilon

Art		20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.
Klappergrasmücke Lesser Whitethroat	1	2	Smelly River	1 KG	4 ALG	1 Fahrt			1 Si
Dorngrasmücke Whitethroat	1	4	Smelly River			2 Skala Vasilika	4 östl. Skala Vasilikon	1 SR	
Maskengrasmücke Rueppell's Warbler									
Weißbartgrasmücke Subalpine Warbler	1			2 KG	5 ALG	Summe 5		Summe 4	1 Ipsilon
Samtkopfgrasmücke Sardinian Warbler	1		2 Mündung Almiropo- tamos		2 ALG				
Heckensänger Rufous Bush Robin	1								1 Furt SE
Zilpzalp Chiffchaff	1	1	Smelly River						
Fitislaubsänger Willow Warbler									
Sommergoldhähnchen Firecrest									
<b>Wintergoldhähnchen Goldcrest</b>	1				1 bei Achladeri	1 bei Achladeri			
Balkan (Berg)laubsänger Eastern Bonelli's Warbler									
Waldlaubsänger Wood Warbler									
Grauschnäpper Spotted Flycatcher									
Trauerschnäpper Pied Flycatcher	1				1 ALG				
Halsbandschnäpper Collared Flycatcher									
Halbringsschnäpper Half-colored Flycatcher	1								1 W Ipsilon
Heckenbraunelle Dunnock									
Brachpieper Tawny Pipit	1	1 KS	1 PS	1 PS 1 KS ost	1 PS	1 PS	2 PS		
Wiesenpieper Meadow Pipit									
Baumpieper Tree Pipit									
Rotkehlpieper Red-throated Pipit	1					2 nördlich PS			
Bergpieper Water Pipit									

Art		20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.
Bachstelze Pied Wagtail	1	1 Haus	2 PS		2 ALG	1 PS		2 PS	
Wiesenschafstelze Yellow Wagtail	1		2 Smelly River	2 KS west				5 SR	5 Si
Maskenschafstelze Black-headed Wagtail	1		2 Smelly River	5 PS 8 KS west	3 PS	4 PS 3 ER	2 PS	6 SR	5 Si
Thunberg-Schafstelze Thunberg Wagtail									
Gebirgsstelze Grey Wagtail	1					1 langer Gesang Ampeliko		2 BB	
Zitronenstelze Citrine Wagtail									
Schwarzstirnwürger Lesser Grey Shrike	1							2 nördlich PS 1 SR	
Rotkopfwürger Woodchat Shrike	1		1 PS 1 VW		Summe 5	1 F	1 F	1 nördlich PS 1 SR	Summe 5
Maskenwürger Masked Shrike	1			1 bei Loutra		1 F		1 nördlich SR	1 Si
Neuntöter Red-backed Shrike	1								1 SR 1 SE
Star Common Starling									
Rosenstar Rosy Starling									
Kernbeißer Hawfinch									
Grünfink Greenfinch	1		5 VW	10 KS west	x	x	x	SR; Ag;	x
Gimpel Bullfinch									
Stieglitz Goldfinch	1	3 Pigi Straße	4 PS	x	x	x	x		x
Hänfling Linnet	1				2 ALG		2 Gebiet um Makara	2 nördlich PS	8 Si
Girlitz Serin	1				1 Achladeri	1 Vouvaris Mündung Brücke		3 Allee Achladeri	1 Andisa
Buchfink Chaffinch	1	3 Pigi Straße	x	x	x	x	x	x	x
Grauammer Corn Bunting	1	1 KS	x	x	x	x	x	x	x
Kappenammer Black-headed Bunting	1							1 SR	2 SR 4 SE
Zaunammer Cirl Bunting	1	1 Pigi Straße	1 oberhalb von Kato Stavros		x	x	2 Parakila oben	1 nördlich SR	2 Si

Art		20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.
Zippammer Rock Bunting									
Ortolan Ortolan Bunting	1	1 Gesang ? Pigi Straße							
Grauortolan Cretzschmar's Bunting	1				3 ALG		3 Gebiet Makara		> 20 Ipsilou und SE
Türkenammer Cinereous Bunting	1								3 Ipsilou 1 SE
Rohrammer Reed Bunting									
Haussperling House Sparrow	1	10 Mytilini	x	x	x	x	x	x	x
Weidensperling Spanish Sparrow	1	1000 Polichnitou = 1 Schwarm			60 KS	100 PS 50 KS	Summe 200	100 SR	250 PS Nordende
Steinsperling Rock Sparrow	1				2 Schlucht				1 ruft Ipsilou
	147								
Tagesartenzahl		43	67	66	76	85	71	74	88

Art		28.4.	29.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	
Prachttaucher Common Loon									
Haubentaucher Crested Grebe									
Zwergtaucher Little Grebe	1		1 Möwen- teich	2 Mikri-limni		1 KM			
Schwarzhalstaucher Black-necked Grebe									
Gelbschnabelsturmtaucher Cory's Shearwater	1				ca 50 Places in 25 Minuten				
Mittelmeer Sturmtaucher Yelkouan Shearwater	1				ca 600 Places in 25 Minuten				
Kormoran Great Cormorant	1					1 Kandria			
Krähenscharbe Shag	1		4 Nordküste				3 Si		
Zwergscharbe Pygmy Cormorant									
Krauskopfpelikan Dalmatian Pelican									
Graureiher Gray Heron	1	1 Derby- shire				1 KM			
Purpureiher Purple Heron	1					1 KM		1 SR	
Silberreiher (Great) White Egret	1	3 KS	1 vor Krioneri Marsch			1 KM	1 F		
Seidenreiher Little Egret	1	4 KS 15 Derby- shire.	19 vor Krioneri Marsch	2 PS	2 PS	30 KM	x F	1 PS	
Rallenreiher Squacco Heron	1					8 KM			
Nachtreiher Black-crowned Night Heron	1								
Zwergrohrdommel Little Bittern	1	1 Kr			1 Driman- diou	1 Krioneri Teich			
Große Rohrdommel Bittern									
Weißstorch White Stork	1	1 auf Horst Polichnitos	1 auf Horst Mandama- dos	1 auf Horst Polichnitos	1 auf Horst Polichnitos	1 auf Horst Polichnitos	2 auf Horst Polichnitos	1 auf Horst Polichnitos	
Schwarzstorch Black Stork	1		2 südlich Paraskevi			1 nördlich Vouvaris Mündung		1 PS	
Rosaflamingo Greater Flamingo	1	KS	11 PS KS	11 PS	13 PS	17 PS 500 KS	x F	15 PS	
Löffler Spoonbill	1					2 Kso			
Brauner Sichler Glossy Ibis	1	28 KS Marsch				125 Kso			

Art		28.4.	29.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.
Stockente Mallard	1	2 Lagune Kolpos						
Krickente Green-winged Teal								
Knäkente Garganey	1							
Pfeifente Wigeon								
Spießente Northern Pintail								
Löffelente Shoveler								
Tafelente Pochard								
Brandente Common Shelduck	1	4 KS	2 südlich Kreoneri Marsch		2 PS	2 PS 2 Kso	2 PS	
Rostgans Ruddy Shelduck	1	2 KS 1 Derby- shire	24 südlich Kreoneri Marsch			3 KS o 2 KM	3 Ip	
Mittelsäger Red-breasted Merganser								
Höckerschwan								
Mute Swan								
Gänsegeier Griffon Vulture								
Mönchsgeier Black Vulture								
Mäusebussard Buzzard	1		1 F			1 F	x	1 SR
Adlerbussard Long-legged Buzzard	1							
Habichtsadler Bonelli's Eagle								
Zwergadler Booted Eagle								
Wespenbussard Honey Buzzard								
Fischadler Pandion haliaetus								
Sperber Sparrowhawk	1							
Kurzfangsperber Levant Sparrowhawk								
Habicht (Northern) Goshawk								
Rohrweihe Marsh Harrier	1	1 W KS				2 KM 1 Kso		

Art		28.4.	29.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	
Kornweihe Hen Harrier									
Steppenweihe Pallid Harrier	1	1 W KS							
Wiesenweihe Montagu's Harrier	1								
Schlängenadler Short-toed Eagle	1			1 Ag	1 F 1 Diandriou	1 KM	1 lp		
Baumfalke Hobby	1				1 F	1 Kso			
Wanderfalke Peregrine	1								
Lanner Lanner									
Merlin Merlin									
Eleonorenfalke Eleonora's Falcon	1								
Rotfußfalke Red-footed Falcon	1								
Rötelfalke Lesser Kestrel	1						6 SE		
Turmfalke Common Kestrel	1						2 Si		
Chukarhuhn Chukar	1								
Wachtel Quail	1								
<b>Jungfernkranich Demoiselle Crane</b>	1	1 WR							
Wasserralle Water Rail	1								
Tüpfelsumpfhuhn Spotted Crake									
Kleines Sumpfhuhn Little Crake									
Zwergsumpfhuhn Baillon's Crake									
Teichhuhn Moorhen	1		1 Palios		1 Diandriou	2 KM	2 SE	1 SR	
Bläßhuhn Coot	1								
Austernfischer Oystercatcher									
Kiebitz Lapwing									

Art		28.4.	29.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	
Spornkiebitz Spur-winged Plover									
Sandregenpfeifer Ringed Plover	1		2 PS		2 PS	5 PS		5 PS	
Flußregenpfeifer Little Ringed Plover	1	1 KS	2 PS	1 PS	2 PS	4 PS	2 PS 2 Si	1 SR	
Seeregenpfeifer Kentish Plover	1		7 + 2 pulli PS	10 PS	6 + 2 pulli PS	4 + 2 pulli PS	1 + 2 pulli PS	2 + 2 pulli PS	
Kiebitzregenpfeifer Grey Plover	1								
Steinwälzer Ruddy Turnstone									
Bekassine Common Snipe									
Doppelschnepfe Great Snipe									
Zwergschnepfe Jack Snipe									
Großer Brachvogel Curlew	1								
Regenbrachvogel Whimbrel									
Uferschnepfe Black-tailed Godwit	1	2 KS							
Waldwasserläufer Green Sandpiper	1								
Bruchwasserläufer Wood Sandpiper	1	KS PS	34 PS 3 Palios	15 PS	15 PS	15 PS 35 KS o	10 PS	8 PS 2 SR	
Dunkler Wasserläufer Spotted Redshank	1								
Grünschenkel Greenshank	1		1 PS	2 PS	1 PS	1 PS 2 KS o	1 PS	1 PS	
Rotschenkel Redshank	1		1 PS	1 PS	1 PS				
Teichwasserläufer Marsh Sandpiper	1					4 KS o			
Terekwasserläufer Terek Sandpiper									
Uferläufer Common Sandpiper	1					2 KS o			
Zwergstrandläufer Little Stint	1		15 PS	55 PS	110 PS	70 PS	70 PS	44 PS	
Temminckstrandläufer Temminck Stint	1					1 PS	2 PS	1 PS	
Alpenstrandläufer Dunlin									

		Olymp = Ol; Mündung = VM; West-River = WR; Kalloni Saline = KS; Ktioni = Kr; Poli Saline = PS	Vouvaris Agios = Ag; Fahrt bis Mikrilianni = F						
Art		28.4.	29.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	
Sumpfläufer Broad-billed Sandpiper									
Sichelstrandläufer Curlew Sandpiper	1				7 PS	2 PS	4 PS	4 PS	
Sanderling Sanderling									
Kampfläufer Ruff	1	8 PS	8 PS	8 PS	61 PS	38 PS 400 KSo	45 PS 2 Si	36 PS	
Säbelschnäbler Avocet	1	KS	15 PS KS	12 PS	14 PS	26 PS x KS o	PS	18 PS	
Stelzenläufer Black-winged Stilt	1	KS PS	31 PS	38 PS	19 PS	21 PS x KS o	PS	42 PS	
Thorshühnchen Grey Phalarope									
Triel						2 KSo Brut			
Stone-curlew	1								
Rotflügelbrachschwalbe Collared Pratincole	1					2 PS			
Schwarzflügelbrachschwalbe Black-winged Pratincole									
Heringsmöwe Lesser Black-backed Gull									
Mittelmeermöwe Yellow-legged Gull	1	x	x	x	x	x	x	45 PS	
Korallenmöwe Audouin's Gull									
Schwarzkopfmöwe Mediterranean Gull									
Dünnschnabelmöwe Slender-billed Gull	1								
Zwergmöwe Little Gull									
Lachmöwe Black-headed Gull									
Trauerseeschwalbe Black Tern									
Weißflügelseeschwalbe White-winged Tern	1					5 KSo			
Weißbartseeschwalbe Whiskered Tern	1					2 KSo	2 Si		
Raubseeschwalbe Caspian Tern									
Lachseeschwalbe Gull-billed Tern	1								
Flußseeschwalbe Common Tern	1	4 KS	4 PS	4 PS	6 PS	10 PS 25 KSo	14 PS	4 PS	

Art		28.4.	29.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	
Zwergseeschwalbe Little Tern	1		2 PS	2 PS	2 PS	4 PS 30 KS o	4 PS	4 PS	
Brandseeschwalbe Sandwich Tern									
Felsentaube Rock Dove	1								15 Si
Haustaube Feral Dove	1								
Ringeltaube Woodpigeon									
Turteltaube Turtle Dove	1	1 Kr	2 F	1 F	5 PS 6 F		1 Si oben		
Türkentaube Collared Dove	1	x	x	x	x	x	x	x	
Kuckuck Cuckoo	1	1 OI		2 F					
Häherkuckuck Great Spotted Cuckoo	1								
Schleiereule Barn Owl	1			1 Rufe Haus			1 Schorn- stein Skala Polychnitou		
Zwergohreule Scops Owl	1					3 Kalloni nord kl. Sportplatz			
Waldohreule Long-eared Owl							1 S-E		
Steinkauz Little Owl	1								
Waldkauz Tawny Owl									
Nachtschwalbe Nightjar									
Fahlsegler Pallid Swift									
Mauersegler Swift	1	x	x	x	Zug sehr hoch	x	x		
Alpensegler Alpine Swift	1			2 F	Zug sehr hoch	x	x		
Eisvogel Kingfisher	1								
Bienenfresser Bee-eater	1		Rufe Palios Halbinsel		Zug sehr hoch Haus 1 Places	Rufe KS o	7 Si	Rufe SR	
Blauracke Roller	1								
Wiedehopf Hoopoe	1		1 PS	1 PS		1 nördlich Vouvaris Mündung	1 Ip		
Mittelspecht Middle Spotted Woodpecker	1		1 Napital	1 F	1 F	1 Kalloni nord Kl. Sportplatz			

		Olymp = Ol; Vouvaris Mündung = VM; West-River = WR; Kalloni Saline = KS; Kioneri = Kr; Poli Saline = PS							
Art	28.4.	29.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.		
Wendehals Wryneck									
Stummellerche Lesser shoert-toed Lark									
Kurzzehenlerche Short-toed Lark	1								
Haubenlerche Crested Lark	1	x	x	x	x	x	x		
Heidelerche Woodlark	1						1 lp		
Feldlerche Skylark									
Rauchschwalbe Barn Swallow	1	x	x	6 PS	Zug sehr hoch 100 PS	x	x	x	
Rötelschwalbe Red-rumped Swallow	1	x	x	2 Haus	Zug sehr hoch Summe 20	x	x		
Mehlschwalbe House Martin	1	x	x	10 Haus	Zug sehr hoch Summe 50	x	x	x	
Uferschwalbe Sand Martin	1				> 10 PS nord	x			
Felsenschwalbe Crag Martin	1						5 F Schlucht		
Pirol Golden Oriole	1		1 PS		3 SR		1 PS 3 lp		
Kolkrabe Common Raven	1	x	1 Molivos		1 F		2 lp 1 Si		
Nebelkrähe Hooded Crow	1	x	x	x	x	x	x	x	
Dohle Jackdaw	1						100 Si		
Eichelhäher Jay	1	1 Ol	1 F	2 F	2 F		4 F		
Kohlmeise Great Tit	1	x	x	x	x	x	x	x	
Blaumeise Blue Tit	1	x	x	x	x	x	x	x	
Tannenmeise Coal Tit									
Trauermeise Sombre Tit	1								
Schwanzmeise Long-tailed Tit									
<b>Beutelmeise</b> <b>Penduline Tit</b>	1	2 mit Nest Eat-River							
Felsenkleiber Western Rock Nuthatch	1						3 Plätze Rufe lp;		

Art		28.4.	29.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	
Türkenkleiber Krüper's Nuthatch	1	2 am Nest Ol; 2 Kr Rufe							
Europ. Kleiber Europ. Nuthatch									
Gartenbaumläufer Short-toed Treecreeper	1	1 Gesang						1 ML	
Zaunkönig Wren	1	1 Ol		5 F			2 Vatusa		
Rotdrossel Redwing									
Wacholderdrossel Fieldfare									
Singdrossel Song Thrush	1								
Misteldrossel Mistle Thrush	1								
Amsel Blackbird	1	x	> 15	x	x	x	x	x	
Ringdrossel Ring Ouzel									
Blaumerle Blue Rock Thrush	1						1 F		
Steinschmätzer Northern Wheatear	1						1 lp		
Isabell Steinschmätzer Isabelline Wheatear	1								
Balkansteinschmätzer Eastern Black-eared Wheatear	1	1 VM	2 Nordküste	1 F	1 AC	1 nördlich Vouvaris Mündung	> 20		
Gartenrotschwanz Redstart									
Hausrotschwanz Black Redstart									
Schwarzkehlchen Stonechat	1		Summe 4	2 PS	2 PS	2 PS	> 8	2 PS	
Braunkehlchen Whinchat	1								
Blaukehlchen Blue Throat									
Nachtigall Nightingale	1	x	Summe 6	x	1 AC		16 Vatusa		
Sprosser Thrush Nightingale	1								
Rotkehlchen Robin	1	2 Ol		> 5 Ag					
Seidensänger Cetti's Warbler	1	x	x	x	1 AC 2 SR	2 VW	x	1 SR	

Art		28.4.	29.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	
Feldschwirl Grasshopper Warbler									
Rohrschwirl Savi's Warbler									
Drosselrohrsänger Great Reed Warbler	1					1 PS	1 SE		
Teichrohrsänger Reed Warbler	1	2 WR			1 Almiropotamos	1 VW	1 Furt SE	1 SR	
Schilfrohrsänger Sedge Warbler	1								
Mariskensänger Moustached Warbler									
Sumpfrohrsänger Marsh Warbler									
Buschrohrsänger Blyth's Reed Warbler									
Cistensänger Zitting Cisticola	1	je 1: WR und KS	5 PS	12 PS bis Smelly River	8 PS	8 PS 3 KS o	6 PS	3 PS	
Blaßspötter Olivaceous Warbler	1	x	1 Haus	x	Summe 5	Summe 10	Summe 8	"nur" 2	
Olivenspötter Olivetree Warbler									
Gelbspötter Ictenerine Warbler									
Mönchsgrasmücke Blackcap									
Nachtigallengrasmücke Eastern Orphean Warbler	1				1 PS		1 PS 1 F 1 lp	1 PS	
Klappergrasmücke Lesser Whitethroat	1		1 F						
Dorngrasmücke Whitethroat	1	1 WR		1 Vasilikon Marsch					
Maskengrasmücke Rueppell's Warbler	1		1 Palios Halbinsel; 1 Petra						
Weißbartgrasmücke Subalpine Warbler	1	x	x	2 Ag	8 F	1	1 Vatusa		
Samtkopfgrasmücke Sardinian Warbler	1				5 Abfahrt Plakes	5 nördlich Vouvaris Mündung			
Heckensänger Rufous Bush Robin	1								
Zilpzalp Chiffchaff	1						1 lp singt		
Fitislaubsänger Willow Warbler									
Sommergoldhähnchen Firecrest									

Art		28.4.	29.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	
<b>Wintergoldhähnchen</b> <b>Goldcrest</b>	1								
Balkan (Berg)laubsänger Eastern Bonelli's Warbler									
Waldlaubsänger Wood Warbler									
Grauschnäpper Spotted Flycatcher	1			5 Ag					
Trauerschnäpper Pied Flycatcher	1						1 Furt SE		
Halsbandschnäpper Collared Flycatcher									
Halbringsschnäpper Half-colored Flycatcher	1								
Heckenbraunelle Dunnock									
Brachpieper Tawny Pipit	1		1 Palios Halbinsel						
Wiesenpieper Meadow Pipit									
Baumpieper Tree Pipit									
Rotkehlpieper Red-throated Pipit	1		2 südlich Krioneri Marsch						
Bergpieper Water Pipit									
Bachstelze Pied Wagtail	1			1 PS	2 PS	2 PS	1 SE	2 PS	
Wiesenschafstelze Yellow Wagtail	1	3 KS							
Maskenschafstelze Black-headed Wagtail	1					3 KM 2 KS o	2 PS	1 PS	
Thunberg-Schafstelze Thunberg Wagtail									
Gebirgsstelze Grey Wagtail	1			1 Ag Dimitrios			1 Vouvaris Brücke		
Zitronenstelze Citrine Wagtail	1					1 KM Kreuzung	1 W PS		
Schwarzstirnwürger Lesser Grey Shrike	1					1 KS o	1 Si		
Rotkopfwürger Woodchat Shrike	1		Summe 3	Summe 3	Summe 6 F		2 Si	1 SR	
Maskenwürger Masked Shrike	1		Summe 4 Napital; 1 Petra		1 F				
Neuntöter Red-backed Shrike	1			1 W	1 SR	5 KS o	Summe 10	1 SR	

Art	28.4.	29.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	
Star Common Starling								
Rosenstar Rose Starling								
Kernbeißer Hawfinch								
Grünfink Greenfinch	1	x	x	x	x	x	x	
Gimpel Bullfinch								
Stieglitz Goldfinch	1	x	x	x	x	x	x	
Hänfling Linnet	1					2 KM	5 Sigri Gebiet	
Girlitz Serin	1	x	x	Summe 5		x	5 F	
Buchfink Chaffinch	1	x	x	x	x	x	x	
Grauammer Corn Bunting	1	x	x	x	x	x	x	
Kappenammer Black-headed Bunting	1	x	1 Nordküste	x	x	x	1 PS	
Zaunammer Cirl Bunting	1	x	2	x	x	x	x	
Zippammer Rock Bunting								
Ortolan Ortolan Bunting	1							
Grauortolan Cretzschmar's Bunting	1	1 Ol	3 Nordküste		1 Plakes Abfahrt mit Futter	1 nördlich Vouvaris Mündung	> 20	
Türkenammer Cinereous Bunting	1						2 Ip	
Rohrammer Reed Bunting								
Haussperling House Sparrow	1	x	x	x	x	x	x	
Weidensperling Spanish Sparrow	1	x	x	x	x	x	x	
Steinsperling Rock Sparrow	1						1 F Schlucht	
Tagesartenzahl		58	63	57	66	80	85	47
	160							

		Mikriliimi	Pigi Karini	Evergetoulas Bläue Brücke	Dipi Marsch	Achladeri Creek	Voubaris bei Achladeri Creek	Beim Smelly River	Sigri Tumpel nördlich	Sigri nördliche Furt	Lagune Vouvaris Mündung	Vouvaris Mündung	Krioneri Teich	Krioneri	Wasserreservoir Molivos	nördlich von Mandamados 209 m
		24.4.	26.4.	26.4.	26.4.	26.4.	26.4.	26.4.	27.4.	27.4.	28.4.	28.4.	28.4.	28.4.	29.4.	29.4.
<b>Art</b>																
<i>Calopteryx virgo</i>	1		10	6												
<i>Calopteryx splendens</i>																
<i>Epallage fatime</i>	1			8									20	25 im Wald		
<i>Sympetrum fusca</i>	1	1						3		25 &	2					
<i>Lestes dryas</i>																
<i>Lestes macrostigma</i>	1									8 &						
<i>Lestes barbarus</i>																
<i>Lestes (viridis) parvidens</i>																
<i>Platycnemis pennipes</i>	1			10 &		1	12			1		2				
<i>Coenagrion scitulum</i>																
<i>Ischnura elegans</i>	1						2		1		4 &		10			
<i>Ischnura pumilio</i>																
<i>Enallagma cyathigerum</i>																
<i>Erythromma lindenii</i>																
<i>Erythromma viridulum</i>																
<i>Gomphus schneideri</i>	1		1													
<i>Onychogomphus forcipatus albotibialis</i>																
<i>Brachytron pratense</i>	1	1			4											
<i>Caliaeschna microstigma</i>																
<i>Aeshna affinis</i>																
<i>Aeshna mixta</i>																
<i>Anaciaeschna isosceles</i>																

		Mikrillimi	Pigi Karini	Evergetoulas Bläue Brücke	Dipi Marsch	Achladeri Creek	Voubaris bei Achladeri Creek	Beim Smelly River	Sigri Tumpel nördlich	Sigri nördliche Furt	Lagune Vouvaris Mündung	Vouvaris Mündung	Khoneri Teich	Khoneri	Wasserreservoir Molivos	nördlich von Mandamados 209 m
		24.4.	26.4.	26.4.	26.4.	26.4.	26.4.	26.4.	27.4.	27.4.	28.4.	28.4.	28.4.	28.4.	29.4.	29.4.
<i>Anax imperator</i>	1												1 + 3 X			
<i>Anax parthenope</i>	1									1			1			
<i>Hemianax ephippiger</i>																
<i>Cordulegaster picta</i>																
<i>Cordulegaster insignis</i>																
<i>Libellula depressa</i>																
<i>Libellula fulva</i>																
<i>Orthetrum cancellatum</i>	1															1
<i>Orthetrum taeniolatum</i>																
<i>Orthetrum brunneum</i>																
<i>Orthetrum coerulescens</i> <i>anceps</i>																
<i>Crocothemis erythraea</i>	1												1 frisch			
<i>Sympetrum striolatum</i>																
<i>Sympetrum fonscolombii</i>	1	2							1	1		1 /			25 )	2
<i>Sympetrum meridionale</i>																
<i>Trithemis annulata</i>																
<i>Selysiothemis nigra</i>																
Tagesartenzahl		3	2	3	1	1	2	1	3	1	5	1	6	1	1	2
Artenzahl	13															

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

	Artenzahl		Tonteiche se von Mandamados		Kleiner Teich bei Tonteiche se Mandamados		Mikrillimi		Brücke unterhalb Pessa Wasserfall		Almiropotamus Furt		Kloster Dimandrio Teich 2 westlich Straße		Kloster Dimandrio Teich 3 westlich Straße		Kloster Dimandrio Teich 6 westlich Straße		Achladeri Creek		Vouvaris bei Achladeri Creek		Krioneri Teich		Krioneri Marsch Kreuzung		Teich nördlich Sigri		Smelly River		Mikrillimi	
Art	29.4.	29.4.	30.4.	30.4.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	2.5.	2.5.	2.5.	2.5.	3.5.	4.5.	4.5.	4.5.						
<i>Calopteryx virgo</i>	1																															
<i>Calopteryx splendens</i>																																
<i>Epallage fatime</i>	1				2												5	2	2 + 1 tot Spin-nen- netz													
<i>Sympetrum fusca</i>	1			1			2		2		1																					
<i>Lestes dryas</i>	1																									1 ♂ keine Zeit						
<i>Lestes macrostigma</i>	1																		25													
<i>Lestes barbarus</i>																																
<i>Lestes (viridis) parvidens</i>																																
<i>Platycnemis pennipes</i>	1					3	2										8	> 100							> 25 frisch							
<i>Coenagrion scitulum</i>																																
<i>Ischnura elegans</i>	1	4	2					1										9 & )	5 &						> 10							
<i>Ischnura pumilio</i>																																
<i>Enallagma cyathigerum</i>																																
<i>Erythromma lindenii</i>	1																	1 M 1 W														
<i>Erythromma viridulum</i>																																
<i>Gomphus schneideri</i>	1																															
<i>Onychogomphus forcipatus</i> <i>albotibialis</i>	1					1												1														
<i>Brachytron pratense</i>	1																															
<i>Caliaeschna microstigma</i>																																
<i>Aeshna affinis</i>																																
<i>Aeshna mixta</i>																																
<i>Anaciaeschna isosceles</i>																																
<i>Anax imperator</i>	1	1	1															2 + 4 X		1												

	Artenzahl		Tonteiche se von Mandamados		Kleiner Teich bei Tonteiche se Mandamados		Mikrillimi		Brücke unterhalb Pessa Wasserfall		Almiropotamus Furt		Kloster Dimandrio Teich 2 westlich Straße		Kloster Dimandrio Teich 3 westlich Straße		Kloster Dimandrio Teich 6 westlich Straße		Achladeri Creek		Vouvaris bei Achladeri Creek		Krioneri Teich		Krioneri Marsch Kreuzung		Teich nördlich Sigri		Smelly River		Mikrillimi	
Art	29.4.	29.4.	30.4.	30.4.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	1.5.	2.5.	2.5.	3.5.	4.5.	4.5.	4.5.							
<i>Anax parthenope</i>	1																															
<i>Hemianax ephippiger</i>																																
<i>Cordulegaster picta</i>																																
<i>Cordulegaster insignis</i>																																
<i>Libellula depressa</i>	1	6 ♂ 1 ♀ & )								2	2											2 ♂										
<i>Libellula fulva</i>	1								2																							
<i>Orthetrum cancellatum</i>	1																															
<i>Orthetrum taeniolatum</i>	1																	2 frisch														
<i>Orthetrum brunneum</i>																																
<i>Orthetrum coerulescens anceps</i>	1																					1 ♂										
<i>Crocothemis erythraea</i>	1																				1											
<i>Sympetrum striolatum</i>																																
<i>Sympetrum fonscolombii</i>	1	6								3	4																					
<i>Sympetrum meridionale</i>																																
<i>Trithemis annulata</i>	1	1																														
<i>Selysiothemis nigra</i>																																
Tages- / Gebietsartenzahl		5	2	1	3	2	4	3	1	2	6	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1				
Artenzahl	21																															

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

Art (Namen nach Tolmann)	Anz	Seiten im Tolmann, Lewington, neue Systematik																
		Arten	21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	24.3.	26.4.	27.4.	27.4.	28.4.	29.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.		
<i>Papilio machaon</i>	19	1			3	2		2 KA	3			3	2		3			
<i>Papilio alexanor</i>	21																	
<i>Iphiclides podalirius</i>	22	1			2								1 F					
<i>Zerynthia polyxena</i> ?	23																	
<i>Zerynthia (Allancastria) cerisy</i>	24	1				2		3 Ag				2			4			
<i>Archon apollinus</i>	25	1	2		2				1									
<i>Aporia crataegi</i>	28																	
<i>Pieris brassicae</i>	29																	
<i>Pieris rapae</i>	31	1											1					
<i>Pieris napi</i>	32																	
<i>Pieris krueperi</i> (?)	35																	
<i>Pontia edusa</i>	35																	
<i>Eucloe ausonia</i>	39	1	2		4	2							1 ??					
<i>Anthocharis cardamines</i>	43	1			4	>10		4 BB	4			3	1		4			
<i>Colias crocea</i>	51	1				4				1			1			2		
<i>Gonepteryx rhamni</i> (?)	53																	
<i>Gonepteryx cleopatra</i>	54	1				2												
<i>Gonepteryx farinosa</i> (?)	57																	
<i>Leptidea sinapis</i>	57																	
<i>Leptidea duponcheli</i>	58																	
<i>Neozephyrus quercus</i>	62																	
<i>Satyrium acaciae</i>	63																	
<i>Satyrium ilicis</i>	64																	
<i>Calophrrys rubi</i>	67																	
<i>Lycaena phlaeas</i>	69	1		1 DM						1								
<i>Lycaena (Heodes) tityrus</i>	72																	
<i>Lycaena alciphron</i> melibaeus	73																	
<i>Lycaena thersamon</i>	74																	
<i>Lycaena (palaechrysophanus) hippothoe</i> (?)	76																	
<i>Lampides boeticus</i>	77																	
<i>Leptotes pirithous</i>	78																	
<i>Tarucus balcanicus</i>	80																	
<i>Cupido argiades</i> (?)	83																	
<i>Cupido minimus</i> (?)	84																	
<i>Celastrina argiolus</i>	86	1					1											
<i>Cupido osiris</i>	86																	
<i>Glaucopsyche alexis</i>	87																	
<i>Pseudophilotes vicrama</i>	93																	
<i>Pseudophilotes bavius</i>	95																	
<i>Chilades trochylus</i> (?)	96																	

Art (Namen nach Tolmann)	Anz	Seiten im Tolmann, Lewington, neue Systematik																													
		Arten			Ambeliko - Kato Stavros			Coudourouja = C; Dipi Marsch = DM			Gavatas, Lapsanar, Andissa			Neochori			East River			Vouvaris Lagune = VL; Krioneri = Kr			Agiasos = Ag Fanari Ammropoamos = Ag; Places = F; Dimandriou = Dr Kalkfelsen in West-Vatera			Ipsiliou			Smelly River		
<i>Aricia agestis</i>	108		21.4.	22.4.	23.4.	24.4.	24.3.	26.4.	27.4.	27.4.	28.4.	29.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.															
<i>Polyommatus admetus</i> (?)	116																														
<i>Polyommatus ripartii</i> (?)	118																														
<i>Polyommatus</i> ( <i>Plebicula</i> ) <i>amanda</i>	123																														
<i>Polyommatus icarus</i>	124	1	1																							2					
<i>Polyommatus thersites</i>	127																														
<i>Libythea celtis</i>	134																														
<i>Danaus chrysippus</i>	136																														
<i>Limenitis reducta</i>	140																														
<i>Nymphalis antiopa</i>	143	1															1														
<i>Nymphalis polychloros</i>	144																														
<i>Nymphalis urticae</i>	146																														
<i>Nymphalis c-album</i>	147																														
<i>Nymphalis egea</i> (?)	147																														
<i>Vanessa atalanta</i>	148	1						1									2 Ag								1						
<i>Vanessa cardui</i>	149	1															3				1 VL	2	2		4	2					
<i>Argynnis</i> ( <i>Pandoriana</i> ) <i>pandora</i>	150																														
<i>Argynnis paphia</i>	151																														
<i>Argynnis adippe</i>	152																														
<i>Argynnis aglaja</i>	152																														
<i>Argynnis niobe</i>	153																														
<i>Issoria lathonia</i>	154																														
<i>Melitaea cinxia</i>	164																														
<i>Melitaea phoebe</i>	166																														
<i>Melitaea didyma</i>	166	1																								1 Kr					
<i>Melitaea trivia</i>	169																														
<i>Melanargia larissa</i>	182																														
<i>Hipparchia syriaca</i>	185																														
<i>Hipparchia semele</i>	186																														
<i>Hipparchia aristaeus</i> ( <i>senthes</i> )	187																														
<i>Hipparchia mersina</i>	190																														
<i>Hipparchia statilinus</i>	190																														
<i>Hipparchia fatua</i>	191																														
<i>Chazara briseis</i>	193																														
<i>Pseudochazara anthelea</i>	197																														
<i>Arethusana arethusa</i>	202																														
<i>Aulocera circe</i>	202																														
<i>Maniola jurtina</i>																															
<i>Maniola telmessia</i>	231	1						1															5		3						
<i>Maniola</i> ( <i>Hyponephele</i> ) <i>lycaon</i>	233																														



	Artenliste											
Art	21.4.	22.4.	23.4.	25.4.	25.4.	Neochori	Dipi Marsch = DM; Achladeri Creek = AC; Haus = H	Sigri Kleiner Teich; Haus=H	Haus; Westriver	Haus=H; Agjasos=Ag;	Kalkfelsen West:Vatera	Smelly River
Erdkröte Common Toad <i>Bufo bufo</i>												
Wechselkröte Green Toad <i>Pseudepidalea (Bufo) viridis</i>	1								1 Haus			
Laubfrosch Common Tree Frog <i>Hyla arborea</i>	1		1				> 3 H	2 H	2 H	5 H	3 H	
Levante - Wasserfrosch Levant Water Frog <i>Pelophylax (Rhana) bedriagae</i>	1		1000 > 20 Kaul- in quap- pen	10 Stein brüch	DM + AC		> 20			5 H		
Syrische Schaufelkröte Eastern Spadefoot <i>Pelobates syriacus</i>	1			Kaul-quap- pen				1 Foto ?				
Maurische Landschildkröte Mediteranean Spur-thighed Tortoise <i>Testudo graeca</i>												
Ostmediterrane Bachschildkröte Balkan Terrapin <i>Mauremys rivulata</i>	1	5					4 DM	10			50	
Europäische Sumpfschildkröte European Pond Terrapin <i>Emys orbicularis</i>												
Hardun Rough - tailed Agama <i>Laudakia (Agama/Stellio) stellio</i>	1				2		1 Ipsi- lou; 2 SE					
Scheltopusik European Glass Lizard <i>Pseudopus (Ophisaurus) apodus</i>							1 tot F					
Riesen-Smaragdeidechse Three-lined Lizard <i>Lacerta trilineata</i>	1			1					1 West- River	1 Ag Sana- torium		
Schlangenauge Snake-eyed Lizard <i>Ophisops elegans</i>	1	1		2	2	1 AC	1 Ipsi- lou			1 Ag Sana- torium	1	1
Johannisechse Snake-eyed Skink <i>Ablepharus kitaibelii</i>												
Westliche Sandboa Sand Boa <i>Eryx jaculatus 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>	1									1 tot		
Würfelnatter Dice Snake <i>Natrix tessellata</i>												

	Artenliste											
Art	21.4.	22.4.	23.4.	25.4.	25.4.	26.4.	27.4.	28.4.	30.4.	2.5.	4.5.	
Europäische Katzennatter Cat Snake <i>Telescopus f. fallax</i>												
Äskulapnatter Aesculapian Snake <i>Zamenis (Elaphe) longissima</i>												
Bergotter Ottoman Viper <i>Montivipera (Vipera) xanthina</i>												
Almiropotamos Vatera Dipi Marsch Andissa - Gavathas Mikriliimi Neochori Dipi Marsch = DM; Achladeri Creek = AC; Haus = H Sigri Kleiner Teich; Haus=H Haus; Westriver Kalkfelsen West-Vatera Smelly River												

Artenliste

9

Literatur:

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



Weinraute *Ruta chalepensis* Nordküste östlich von Eftalou



Blaukissen *Aubrieta deltoidea* Olymp



eine Fetthenne *Sedum eriocarpum* Nordostküste



Östliche Gemswurz *Doronicum orientale* nördl. Megalochori



Salbeiblättrige Zistrose *Cistus salvifolius* oberhalb Plakes



Wegrand am Smelly River



? Western Sandpiper ? Was sonst ?



Anne, Eva, John, Fotograf Wulf: seit Jahren gute Freunde  
Tafel 5



*Orchis quadripunctata* Sanatorium Agiasos 30.04.15



*Orchis simia* Grigoreli Höhenzug bei Gavathas 23.04.15

Tafel 6

Ergänzungen zu unserer bisherigen Pflanzenliste Lesbos Griechenland: April - Mai 2015  
 Eva und Wulf Kappes

Art	Familie	Deutscher Name	System
<i>Eruca sativa vesicaria</i>	Brassicaceae	Rucola; Salatruke	170
<i>Sedum eriocarpum</i>	Crassulaceae	"eine" Fetthenne	207
<i>Anthyllis vulneraria</i>	Fabaceae	Gemeiner Wundklee	219
<i>Hippocrepis unisiliquosa</i>	Fabaceae	Einhülsiger Hufeneisenklee	219
<i>Rumex conglomeratus</i> (?)	Polygonaceae	Knäuel - Ampfer	278
<i>Tordylium officinale</i>	Apiaceae	Gemeiner Zirmet	308
<i>Linaria chalepensis</i>	Scrophulariaceae	Aleppo - Leimkraut	333
<i>Viburum opulum</i>	Caprifoliaceae	Gemeiner Schneeball	352
<i>Scorconera sublanata</i>	Asteraceae	Wollige Schwarzwurzel	357
<i>Tyrimnus leucographus</i>	Asteraceae	Tyrimnus (Distel)	357
<i>Juncus bufonius</i>	Juncaceae	Krötenbinse	389
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Poaceae	Glatthafer	392

## 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
- 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 Thonau. 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 Thonau, 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 Rocío. 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 Thonau; Marchegg; Mexikopuszta und Bösarkany. (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Botanik, was da blühte, 1 Bildtafel) 57 S., Gnarrenburg 2005

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

- Heft 32:** WOLFGANG LOPAU: Die Libellenfauna der Jonischen Inseln/Griechenland (Kefaloniá, 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, Morrokoj, 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) 55 S., Gnarrenburg 2009
- Heft 42:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, November, Herbstanfang und viel Nebel. 8. – 21.11.2008 Seewinkel, Leitha-Auen, NSG Thenau, Marchegg, Hohe Wand, Mexikopuszta und Bösarkany. (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Säugetiere) 48 S., Gnarrenburg 2009
- Heft 43:** GERALDO IHSSEN: Naturkundliche Rundreise durch die Osttürkei. 09. – 27.06.2004 (Reisetagebuch; Fundberichte über Vögel, Libellen, Amphibien und Reptilien) 48 S., Gnarrenburg 2009
- Heft 44:** GERALDO IHSSEN: Libellen (Odonata) und mehr in Florida - Bericht zweier Reisen in Schutzgebiete im April und November 1997. 93 S. 18 Fotos Seiten Gnarrenburg 7/2009
- Heft 45:** EVA & WULF KAPPES und H. WOLFGANG NEHLS: Uganda Naturkundliche Reisenotizen 3. – 26. Februar 2009 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Reptilien, Pflanzen, Fotos, zusätzlich 1 Foto - CD mit Schmetterlingen und Libellen) 119 S., Gnarrenburg November 2009
- Heft 46:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, Überall viel Wasser Seevorland und Lacken 2.-4. und 18. – 30.5.2009 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Fotos) 36 S., Gnarrenburg Juli 2009
- Heft 47:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, 4. – 18.5.2009 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Tagfalter, Libellen, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Pflanzen, Fotos) 50 S., Gnarrenburg Juli 2009
- Heft 48:** GERALDO IHSSEN, EVA & WULF KAPPES, H. WOLFGANG NEHLS: Venezuela, 13.11. – 6.12.2009 Sierra de Lema, Gran Sabana, Tepuis, Anden, Hato el Cedral, Maracaibo See (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Säugetiere, Reptilien, Libellen, Pflanzen, Farbfotos) 68 S., Hamburg 2010
- Heft 49:** EVA & WULF KAPPES, Teneriffa, 20.12.2003 – 3.1.2004 Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Schmetterlinge, Pflanzen, ergänzt mit botanischen Notizen von La Palma November 1997 36 S. Hamburg 2010
- Heft 50:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, Mai kühl und naß. 13.-15.4. und 30. – 14.5.2010 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Fotos) 44/46 S., Hamburg September 2010
- Heft 51:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Küh und naß 15. – 30.4.2010 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Tagfalter, Libellen, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Pflanzen, Fotos) 46 S., Hamburg Juli 2010
- Heft 52:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, 15.8. – 3.9.2010 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 51 S., Hamburg September 2010
- Heft 53:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Sommer und Winter, Sturm und Hagel; 23.10. – 12.11.2010 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, 32 Fotos) 73 S., Hamburg Dezember 2010
- Heft 54:** GERALDO IHSSEN: Frühling in Texas 1999 Frühling in Florida 2009 Berichte zweier naturkundlicher der USA; mit den Schwerpunkten Libellenfaunistik und Ornithologie 70 S. Fotos Hamburg Dezember 2010
- Heft 55:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Vegetationsfülle im kühlen Frühjahr; 4. – 18.5.2011 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 47 S., Hamburg Juni 2011
- Heft 56:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See Hochsommer und Grasaspekte, 20. – 29.5.2011 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 23 S., Hamburg Juli 2011
- Heft 57:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Hochsommer - Badezeit; 4. – 18.7.2011 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 61 S., Hamburg Juli 2011
- Heft 58:** GERALDO IHSSEN: Lykischer Libellenfrühling, Bericht über zwei naturkundliche Reisen in die Südwest-Türkei im April 2008 und 2011; (Fundberichte über Libellen, Säuger, Vögel, Amphibien und Reptilien, Schmetterlings- und Botaniknotizen) 55 S., Hamburg Juli 2012
- Heft 59:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See Sommer und weiße Lacken, 23.9. – 8.10.2011 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 36 S., Hamburg November 2011
- Heft 60:** EVA & WULF KAPPES: Kambodscha - Thailand 9. – 25.2.2012 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Fotos) 62 S., Hamburg April 2012
- Heft 61:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, kein Frühling, gleich Sommer; 25.4. – 9.5.2012 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Botanikliste 2006 - 2012, Fotos) 57 S., Hamburg Mai 2012
- Heft 62:** EVA & WULF KAPPES und JÜRGEN BERG: Neusiedler See seit 50 Jahren immer wieder nach Ilmitz. Sommer und weiße Lacken, 18.8. – 1.9.2012 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik, Fotos) 62 S., Hamburg Oktober 2012

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

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

**Heft 64:** GERALDO IHSSEN: in Vorbereitung

**Heft 65:** HARTWIG STOBBE: Kreta im Herbst 2011; 02.- 16.10.2011 Reisetagebuch; Vögel; Libellen, Gebietslisten; Tagfalter, Amphibien/Reptilien; Pflanzen; Säuger. Fotos; 44 S. Hamburg Oktober 2013

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

**Heft 67:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See Winter, Frühling und Sommer gleichzeitig 25.5. - 15.6.2013 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Botanik, Fotos) 56 S., Hamburg Juli 2013

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

**Heft 69:** EVA & WULF KAPPES: Fuerteventura Kanaren Makaronesien, 3. – 17.11.2013 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Fotos) 45 S., Hamburg Dezember 2013

**Heft 70:** EVA und WULF KAPPES und HANS WOLFGANG NEHLS: Nord - Tansania, 3. – 22.02.2014 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Säugetiere, Libellen, Tagfalter, Pflanzen, Fotos) 86 S., Hamburg Mai 2014

**Heft 71:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Der Mai war im März; 07. – 23.05.2014 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter 2004 – 2014, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 64 S., Hamburg Juni 2014

**Heft 72:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See 13. – 22.06.2014 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Botanik, Fotos) 35 S., Hamburg August 2014

**Heft 73:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Erster Regen und starker Nordwind 26.9. – 10.10.2014 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Korrekturliste Tagfalter 2006-2014; Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 68 S., Hamburg Dezember 2014

**Heft 74:** EVA und WULF KAPPES und HANS WOLFGANG NEHLS: Nordindien. Thar Wüste im Westen bis Assam im Osten 3. bis 24.02.2015 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Säugetiere, Reptilien, Fotos) 64 S., Hamburg Mai 2015

**Heft 75:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Kalt und starke Nordwinde wo sind die Zugvögel? 20.4. – 4.5.2015 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien/Reptilien; Botanik Ergänzungen, Fotos) 52 S., Hamburg Juli 2015

**Impressum:**

Herausgeber: Geraldo Ihssen, Uhlenbütteler Kamp 34 22339 Hamburg

Redaktion: Geraldo Ihssen, Wulf Kappes, Hartwig Stobbe

Druck: Eigenvervielfältigung

Auflage: 30 Exemplare

Datum: 5.8.2015

Copyright: Eva und Wulf Kappes

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

ISSN 0947-6636