

NATURKUNDLICHE REISEBERICHTE

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

Heft 90

Eva und Wulf Kappes

INSEL LESBOS GRIECHENLAND

Schnee in den Bergen, noch keine Orchideen

22. Februar – 09. März 2019

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

**Hamburg 2019
ISSN 0947-6636**

NATURKUNDLICHE REISEBERICHTE

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

Heft 90

Eva und Wulf Kappes

INSEL LESBOS GRIECHENLAND

Schnee in den Bergen, noch keine Orchideen

22. Februar – 09. März 2019

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

**Hamburg 2019
ISSN 0947-6636**



Salzberge in der Polichnitou Saline vor dem verschneiten Lepetymnos 26. Februar 2019 foto ewk



Der verschneite Olymp, gesehen von der Saline Polichnitou am 26. Februar 2019 foto ewk

Inhaltsverzeichnis

| | | | |
|--|-----------------------|--------------------------|----|
| Titelseite | | | 1 |
| Tafel 1 | Winter auf Lesbos | | 2 |
| Inhaltsverzeichnis | | | 3 |
| Tafel 2 | Eva mit Schneemann | Zweiblättriger Blaustern | 4 |
| Das Wetter | | | 5 |
| Landkarte und Fahrstrecken | Februar – März 2019 | | 6 |
| Tafel 3 | Zweiblättriger Krokus | | 7 |
| Tagebuch | | | 8 |
| Tafel 4 | Waldwasserläufer | | 13 |
| Vögel | 1 | | 14 |
| Vögel | 2 | | 27 |
| Tafel 5 | Palisadenwolfsmilch | Behaarter Ginster | 40 |
| Tafel 6 | Farbiges Leimkraut | Acker-Ringelblume | 41 |
| Tafel 7 | Hundskamille | Meerviole | 42 |
| Pflanzenliste | | | 43 |
| Tafel 8 | Falscher Apollo | Feld-Sandlaufkäfer | 47 |
| Tagfalter | | | 48 |
| Amphibien/Reptilien | | | 51 |
| Was wir sonst noch sahen | | | 53 |
| Naturkundliche Reiseberichte (Übersicht) | | | 54 |
| Impressum | | | 56 |



Eva baut unseren Schneemann auf Lesbos am 05.03.19 auf 700 m Höhe

foto wk



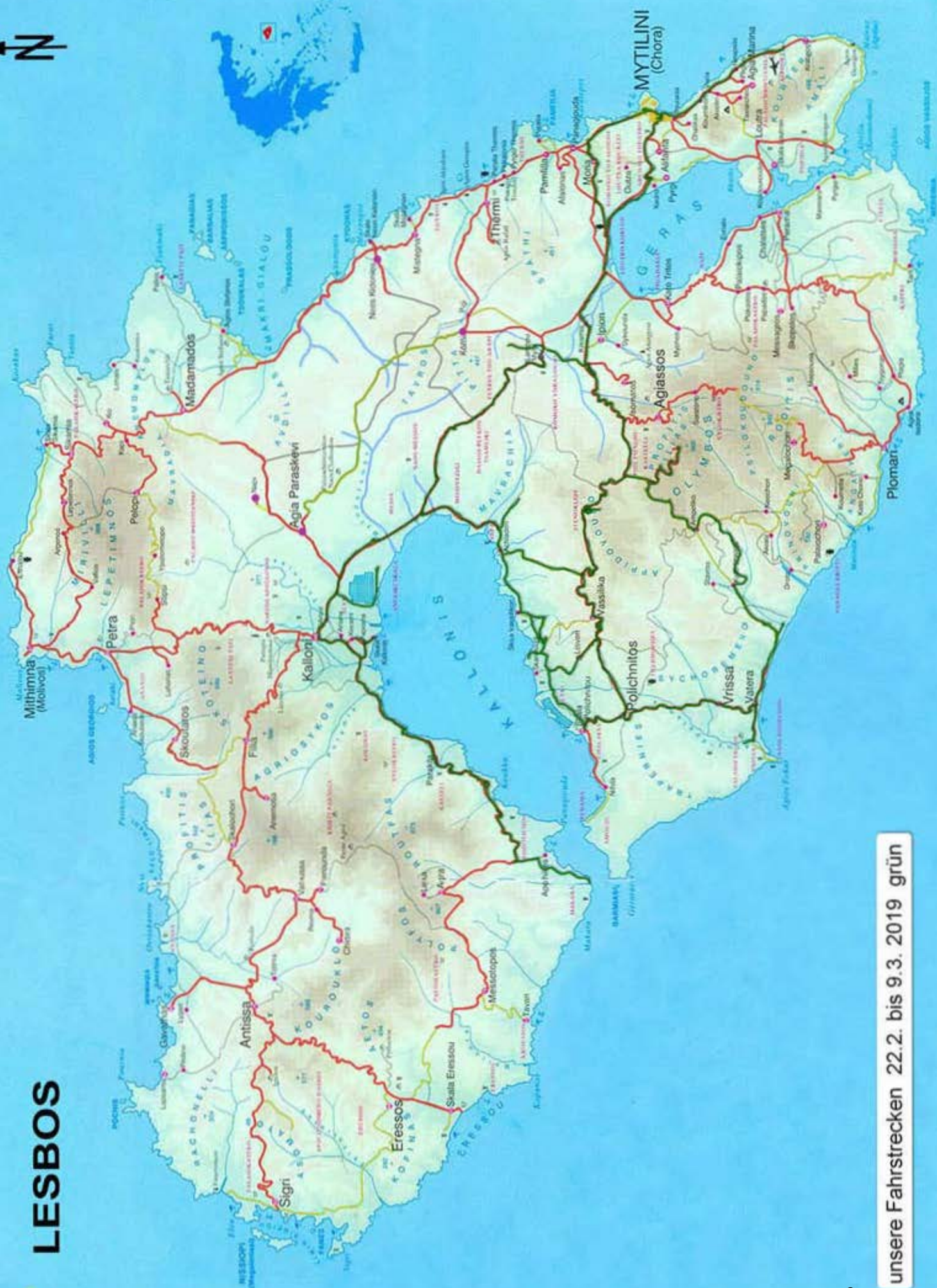
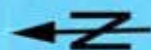
Zweiblättriger Blaustern *Scilla bifolia* blüht auf 350 m Höhe Ag.Dimitrios 05.03.19 foto ewk

Tafel 2

| Datum | Wolken morgens | Wolken mittags | Wolken abends | Wind morgens | Wind mittags | Wind abends | LF + ° C morgens | LF + ° C mittags | LF + ° C abends | Regen Gewitter |
|---|------------------------|-------------------|----------------------|----------------------|-----------------|----------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------------|
| Freitag 22.02. | | | 100% | | | NE 4 | | | 5 | |
| Sonnabend 23.2. | Regen 100% | Regen 100% | Regen/Schnee 100% | NE 6-7 | NE 6-7 | NE 6-7 | 4 | 5 | 1 | Regen Schnee |
| Sonntag 24.2. | 100% | 100% | 100% | NE 6-7 | NE 6-7 | NE 5-6 | 2 | 3 | 2 | Wind sehr kalt |
| Montag 25.2. | 100% | 80% | 80 | NE 6-7 | NE 6-7 | NE 5-6 | 5 | 10 | 5 | trocken Wind kalt |
| Dienstag 26.2. | 30% | 10% | wolkenlos | NE 4-5 | NE 5 | NE 3 | 7 | 11 | 8 | |
| Mittwoch 27.2. | diesig wolkenlos | 50% | 100% | NE 4-5 | NE 4-5 | NE 4-5 | 8 | 11,3/ 5,5 | 6 | |
| Donnerstag 28.2. | 20% | 40% | wolkenlos | windstill | N 2 | N 2 | 5 | 14 | 9 | |
| Freitag 1.3. | wolkenlos | 10% | wolkenlos | S 2-3 | S 2-3 | S 2 | 6 | 16 | 14 | |
| Sonnabend 2.3. | 50% | 90% | Regen 100% | S 1-2 | NE 2-3 | NE 2 | 14 | 17 | 11 | |
| Sonntag 3.3. | wolkenlos | Dunst 10% | wolkenlos | NE 4 | NE 4 | windstill | 6 | 13 | 10 | |
| Montag 4.3. | wolkenlos | wolkenlos | wolkenlos | windstill | NE 2-3 | NE 1 | 6,5 | 14,5 | 10 | |
| Dienstag 5.3. | wolkenlos | wolkenlos | wolkenlos | windstill | S 3-4 | S 4-5 | 6 | Olymp 11 | 16,5 | Schnee- reste |
| Mittwoch 6.3. | Dunst löst sich auf | wolkenlos | wolkenlos | 9 h S2-3 10h S5-6 | S 3-4 | windstill | 16,5 | 19,5 | 15 | |
| Donnerstag 7.3. | Dunst löst sich auf | wolkenlos | wolkenlos | windstill | windstill | windstill | 21 | 21 | 15 | |
| Freitag 8.3. | wolkenlos | wolkenlos | Dunst 10% | windstill | S 2-3 | windstill | 10 | 21 | 15 | |
| Sonnabend 9.3. | Dunst löst sich auf | | | windstill Süd | | | 11 | | | |
| NE = Nordost; N = Nord; W = West; S = Süd | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

Die Vorhersage ließ nichts Gutes erwarten und schließlich wurde es doch recht warm.

LESBOS



unsere Fahrstrecken 22.2. bis 9.3. 2019 grün



Zweiblättriger Krokus *Crocus biflorus ssp. nubigena* Olymp 05.03.19

foto ewk

Tafel 3

Tagebuch

Februar März 2019 Lesbos

22.2. Freitag. 11.55 Uhr ab Hamburg, 16.05 Uhr in Athen. Wie seit Jahren wollen wir die Wartezeit neben dem Tower auf dem Grünstreifen verbringen. Immer wieder gab es irgendetwas zu sehen, Pflanzen (Orchideen), Käfer, Schmetterlinge und auch wenige Vögel. Oh Schreck, die Wiese ist inzwischen eine große Neubaubaustelle. Wie schade! Enttäuscht verbringen wir unsere Wartezeit im Flughafengebäude. 20.00 Uhr ab Athen. Wir landen um 20.35 Uhr in Mytilini. Um 21.45 Uhr in Skala. Der Ofen bollert und verbreitet angenehme Wärme. Lefteris serviert Eier und Käse. Vielen Dank Lefteris.

23.2. Sonnabend. Wir schlafen sehr lange. Frühstück mit Lefteris. Zuerst fahren wir nach Polichnitos zum Einkaufen. Beim Verlassen des Stadtgebietes viele Buchfinken und Girlitze. Kurzer Stopp beim Käseladen. Weiter nach Vatera. Im Westen ist der Sandweg bis zur Brücke asphaltiert worden. Alle Hauptstraßen haben einen neuen Belag bekommen und sind mit ausgezeichneten Linien markiert (gestern bereits ab Mytilini!). So rauschen sahen wir den Almiropotamos noch nie. Auf der Westseite fahren wir bis zur nächsten Brücke. Auf der Ostseite zurück und nach Skala Polichnitou mit kurzem Halt. Dann fahren wir an der Saline entlang, an die Kolpos-Küste. Sehr schön sehen wir Mittelmeer- Sturmtaucher, Haubentaucher und einen Schwarzhalstaucher. Weiter geht es zur Alikoudia Lagune, dann weiter an der Küste entlang bis Pyrra und durch die Berge zurück. Am Feuerwehrausguck liegt der erste Schnee. Leichtes Schneetreiben in der Umgebung von Vasili-ka, wo alle Dächer weiß sind. Sehr eindrucksvoll sind die verschneiten Windschutzscheiben der Autos.

Zu Toula zum Essen.

24.2. Sonntag. Um 9.30 Uhr heizt Lefteris den Ofen an und brät Spiegeleier. Gemütlich frühstücken wir mit Lefteris und unterhalten uns auch mit dem netten Muscheltaucher Pavlos. Dann beobachten wir wieder an der Saline. Lefteris fährt mit seinen Eltern zum sonntäglichen Mittagessen nach Skamnioudi.

Ein Kornweihen-Weibchen zieht nach Norden. In der Saline blühen auf einem langen Damm wunderschön viele überwiegend blaue und wenige weiße Kronen-Anemonen. Der Strand ist auch bunt. Hier sind es ausgedehnte Flächen mit Dreihörniger Levkoje und Hundskamille. Wieder besuchen wir die Alikoudia Lagune. 36 Säbelschnäbler kommen gerade an! Vogelzug, aber bisher nur wenig Bewegung, kein Wunder bei dem stürmischen Nord-Ost Wind.

25.2. Montag. Eva geht am Strand entlang bis zu den Salinengebäuden. Anschließend wieder zurück. Ich schlafe bis 14 Uhr.

Anschließend unternehmen wir die Rundfahrt Polichnitou Saline bis Alikoudia Lagune. Besonders eindrucksvoll sind die Flüge und Flugbewegungen der Mittelmeer-Sturmtaucher über dem Kolpos. Sicherlich sind es 3500, ein schwarz/weißes Band wogt über der Wasseroberfläche. Toll!

Eva muß fahren, übt mit „Nicht-Automatik“ auch das „Rückwärtsfahren“.

26.2. Dienstag. Eva macht Termine mit Lefteris ab. Ich stehe um 11.15 Uhr auf. Ab 12.15 Uhr kleine Rundfahrt Saline und Küste wieder mit schönen Sturmtaucherbeobachtungen. Fünf Prachtttaucher sind leider etwas weit weg. Fahrt zum Smelly River, kleiner vorsichtiger Rundgang. Sehr schön singt ein Seidensänger. Drei Schmetterlingsarten bleiben unbestimmt, weil sie zu schnell sind. Rückfahrt nach Skala. Ab 16.30 Uhr Fahrt mit Lefteris nach Mytilini ins Krankenhaus, neues Medikament für meine stark geschwol-

lenen rot/blauen Gichtfüße. Zurück in Skala 19.30 Uhr, vielen Dank Lefteris. Um 21 Uhr vom Abendessen zurück.

27.2. Mittwoch. Während wir frühstücken macht Lefteris Käse aus 40 ltr Schafmilch in zwei Partien. Nun wird die Molke noch einmal erwärmt und der Molkekäse flockt aus.

Eva fährt oben herum zur Kallonis Saline. Umrundung im Südteil. Die Wasserflächen in der Südmarsch sind weit ausgedehnt. Es ist eben doch noch keine Zugzeit, jedenfalls sind hier nur sehr wenige Vögel. Aber eine Rohrweihe gaukelt vorbei. Sehr schöne gelb-orange Ringelblumenflächen, weißes Ferkelkraut(?) und Hundskamille leuchten im satten Grün der Wiesen.

Mittags bei Wolkenaufzug sinkt die Temperatur erstaunlich rasch von 11,5° C auf 4 °C. Später steigt die Temperatur wieder bis auf 9°C an.

Wir fahren zur Apotheke nach Arisvi. Nun geht es zurück. Stopp an der Brücke bei der Mesa Marsch. Plötzlich sind die ersten Schwalben da! Mindestens 50 Mehlschwalben ziehen im lockeren Trupp innerhalb von 15 Minuten durch.

Am Kolpos entlang nach Skala Polichnitou. Gespräch mit dem Tischler aus Plomari und seinem Sohn, der in Deutschland lebt. Essen wieder bei Toula.

28.2. Donnerstag. Auch heute fährt Eva. Einkauf beim Schafzüchter, neben Jogurt auch Schafbutter und Halva-Nußtorte. An der Quelle Ag. Dimitrios füllen wir unsere kleinen Flaschen mit dem köstlichen Wasser. Staunend betrachten wir den kräftigen Bach, den wir sonst immer nur mehr oder weniger trocken kennen. An der Blauen Brücke auf dem Weg nach Lambou Mili staunen wir nicht nur über den breiten Evergetoulas mit viel Wasser, ein Bagger räumt die Ränder auf. Das wird sicherlich sehr spannend für die Libellen. Der Evergetoulas ist der größte Fluß der Insel. Bei Sonnenwetter besuchen wir die Hänge an der Straße nach Pigi. Wir zählen viele (> 500) Orchideen-Rosetten. Es gibt aber noch keine Blüte. Oberhalb von Lambou Mili sehen wir auch nur Rosetten von *Ophrys tentridinifera*. Nächster Halt an der Brücke an der Mesa Marsch. Sehr schön singen die Schwarzkehlchen. Rohrweihen ja, aber keine Schwalben.

Tanken an der Rosentankstelle. Alle sind wohlauf, auch Oma. Nach 15 Minuten fahren wir zum Tsiknias, auf dem Westufer bis zur Mündung. Alle Gebüsche sind entfernt, es ist ein richtiger Fluß. Mindestens 10 sehr blasse Distelfalter fliegen hier. Mitten in der normalen Furt steht ein gestrandeter PKW. An der Mündung ein großer Limikolenschwarm und Möwen. Dann fahren wir zurück, wieder am Kolposufer entlang. Bei der Käserei staunen wir: da sitzen doch in der einen Stalltür 2 Steinkäuze, na endlich. Das wird sofort eine Nachricht an Heidi und Manfred, die diese hier im letzten Jahr mehrfach gesehen haben. Reisegepäck ins Zimmer. Abendessen wie üblich: Tsatsiki und Tomatensalat und heute dann wunderbare Lammrippchen.

Lefteris hat Besuch von seinem Architekten und dessen Gattin. Er hat heute die dritte Partie Käse gemacht. Jetzt braucht er einen neuen Topf. Die Außenschicht ist verschliffen und das Kupfer schaut heraus, was nicht so gut ist.

Um 20.30 Uhr sind wir in unserem nun schön warmen Zimmer: 19°C!! Nun nur noch die Vogelbeobachtungen eintragen, dann ins Bett.

01.3. Freitag. Sonnenschein und wolkenloser Himmel, allerdings nur 6°C. Es bleibt den ganzen Tag so schön und erreicht mittags 16°C, abends immer noch 14 °C. Lefteris bereitet den dritten Tag Käse. Entsprechend spät fahren wir los, allerdings auch wegen der unglaublichen Ansammlungen von Haubentauchern (ca. 2500) und etwa 2000 Mittelmeersturmtaucher vor unserer Haustür. Ein toller Anblick. Wir fahren an der Saline entlang, die Vogelmassen sind jedoch schon viel weiter im Kolpos nach Norden gezogen. Wir fahren nach Vatera West, parken kurz vor der Almiropotamos Brücke. Viele Schildkröten und 6 Teichhühner. Wir wandern über die benachbarten Flächen. Mönchsgrasmücken und Samtkopfgasmücken, Buchfinken und Haubenlerchen singen. Prachtvoll blühen Ringelblumenfluren. Bei diesem Wetter sind sofort Schmetterlinge unterwegs: *Archon apollinus*, *Pontia edusa*, *Pieris napi*, *Vanessa atalanta* und *Vanessa cardui* und schließlich

huscht ein *Colias crocea* vorbei. An der „Kalkwand“ ist nicht so viel los, hier sind keine Blütenpflanzen. Aber ein früher *Carcharodus alceae* zeigt sich, ein *Lasiommata megera* ist nur sehr kurz zu sehen. Hier sind dann weitere zwei *Colias crocea*. Rückfahrt. Kurzer Halt an der Almiropotamos Brücke. Zurück in Skala, eine Stunde ins Bett, dann zum Essen zu Toula. Um 20.20 Uhr in unserem Zimmer.

02.3. Sonnabend. Sonnenschein und wolkenloser Himmel und 14 °C morgens! Vor dem Balkon fliegen die ersten Mehrschwalben! Wieder muß Eva fahren. Einkauf in Polichnitos. Dann die enge Ausfahrt aus der Stadt und durch die Berge zum Mikrilimni. Wir staunen über die vielen Orchideenrosetten(?), den Wasserstand und das Laubfroschkonzert! Überall huschen Winterlibellen, sicher sehen wir mindesten 50. Drei Schlangenaugen flüchten vor uns. Zwei Wanderheuschrecken bleiben wie gestern unbestimmt. Zaunammer und Heidelerche singen. Dann locken wir den Gartenbaumläufer mit einer Strophe, anschließend beruhigt er sich nicht mehr und singt ständig weiter. An der Krioneri Marsch bestimmen wir trotz der großen Entfernung: Waldwasserläufer, Knäkente, Stockente, Seeregenpfeifer. Weiter geht es nach Arisvi zur Apotheke. Schmerzmittel, Hustensaft und Anti(?)gicht-Tabletten(diese aber nur zur Reserve!).

Im Norden, Osten und Westen hängen dunkle Wolken. Vor dem Metochi See halten wir an der alten Two-Arch-Bridge. Orientalische Ulmen blühen. Meisen und Buchfinken, Grauammern und Haubenlerchen, endlich Gesänge. Und dann der erste Donnerhall von den Bergen. Wir erreichen den See und freuen uns über die „Pflegetmaßnahmen“. In diesem Jahr werden die Ornis hier sicherlich gute Beobachtungen machen! Blässhühner, Teichhühner und Zwergtaucher, für uns gibt es heute hier nicht mehr.

Fahrt durch Skala Kallonis zum Tsiknias, wo für uns noch die Sonne scheint. Schwarzkopf-, Dünnschnabel-, Mittelmeer- und Lachmöwen, Großer Brachvogel, Kiebitzregenpfeifer, Seeregenpfeifer, Alpenstrandläufer, Brandseeschwalben.

Die Gewitterfronten ziehen sich weiter zusammen, dennoch schnell durch die Saline. Eine Rauchschnalbe zieht zielstrebig nach Norden (in Richtung Gewitterfront).

Nun aber nach Skala Polichnitou, wieder am Strand entlang, die Gewitter hängen in den Bergen. Hier hat es noch nicht geregnet. Trocken ins Haus und fast trocken zu Toula. Es regnet. Um 20 Uhr sind wir zurück. Eva klönt mit Lefteris und Freund Pavlos. Ich bin in unserem Zimmer. Um 20.50 Uhr fehlen für den Tagesbericht nur noch die Vogelbeobachtungen. Eva kommt. Gemeinsam tragen wir die Vogelbeobachtungen ein.

03.3. Sonntag. Herrliches Wetter, aber kühler als gestern. Nach dem Frühstück mit Lefteris fahren wir an der Saline entlang. Limikolen und Schwarzstorch. Wir beobachten am Nordende einige Sturmtaucher. Neben uns wirft ein Muscheltaucherboot den Anker aus. Nach einer Stunde sind die Taucher immer noch unter Wasser. Eine Rohrweihe zieht durch. Wir fahren weiter zur Alikoudia Lagune und freuen uns über die Säbelschnäbler. Weiter geht es zum Achladeri Creek und zum Vouvaris, wo alle Oleander weggespült sind. Lockversuche für den Türkenkleiber bleiben ohne Erfolg. Rückfahrt mit Halt am Mikrilimni. Misteldrossel singt, das Gartenrotschwanz-Weibchen zeigt sich wieder. Sachen ins Zimmer und schnell zum Essen. Schön warm bei Toula und kaum Gäste. Wieder reden wir noch einen Augenblick mit Lefteris. Anruf von Antje. Um 21 Uhr nur noch den naturkundlichen Bericht.

04.3. Montag. Herrliches Wetter, wolkenloser Himmel, aber kühl. Um 10 Uhr sind wir in Polichnitos und kaufen Jogurt. Zügig geht es durch die Berge bis zur Krioneri Marsch. In den Überschwemmungsflächen suchen Seeregenpfeifer nach Nahrung. Stieglitze und Girlitze klingeln vorbei. In der Parakila Marsch sind Flamingos. Weiter geht es in Richtung Makara. Am bekannten Brutfelsen des Felsenkleibers fliegen drei Balkanmeisen in einen kleinen Baum. Super, eine kurze und gute Beobachtung. Den Kleiber können wir nicht heranlocken. Ein Sperber streicht über den Hang und gewinnt schnell an Höhe. Eva sieht ihn leider nicht, da der Halt an diesem Straßenstück den Fahrer immer nervt (kenne ich!). Weiter geht es bis zur Abzweigung nach Apothika. Auf dieser Strecke sehen wir drei Fel-

senkleiber. Halt an den Teichen. Zwei Rostgänse und viele Mittelmeermöwen. Große Flächen „Pillen“ Brennesseln. Weiter bis nach Makara. Distelfalter und Aurorafalter. Ein Grieche freut sich über den lateinischen Namen von *Romulea*, mit dem er etwas verbindet. Vor der Mündung des Makara prachtvolle Blütenflächen von *Malcolmia*, die von Taubenschwänzchen besucht werden. Nun aber zurück. Aber vorher muß Eva ihre Füße im 13°C kalten Wasser waschen!

Vor Skala Kallonis große Möwenansammlung mit Lachmöwen und zwei Schwarzkopfmöwen. Dazwischen 10 Brandseeschwalben und 40 Seeregenpfeifer. Etwas weiter: Halt! Wunderschön eine Bekassine, die sich im Kriechgang aus unserem Blickfeld schleicht. Auch heute sind an der Mündung des Tsiknias wieder sehr viele Zwergstrandläufer und Seeregenpfeifer. Je ein Kiebitzregenpfeifer und ein Großer Brachvogel ergänzen die Liste. Nun aber zur Hauptstraße, damit wir noch die Runde durch die Saline schaffen. Halt: ein Waldwasserläufer! Schnell weiter. „Und was ist das für ein Greif, den wir vor uns haben?“ fragt Eva. Ein Adler! 17.30 Uhr. So schnell ich kann, verlasse ich den Wagen. Leider fliegt der recht dunkle Greifvogel zielstrebig und sehr geradlinig nach NNW. Gerader Schwanz, leicht gebogene Flügel, die Handschwingen leicht hochgebogen. Auf drei gleichmäßige Flügelschläge erfolgt fast immer eine Gleitstrecke. Beobachtungszeit etwa vier Minuten. Sicherlich ist es ein Schlangennadler.

Sehr schnell geht es nun ohne Pause bei herrlichem Abendhimmel am Kolpos entlang nach Skala, Abendessen und nun im Zimmer:

05.3. Dienstag. Erika geht es gut nach der OP. Wieder besuchen wir die Saline. Endlich sind wieder Säbelschnäbler da. Auch der Schwarzstorch zeigt sich. Die Schwarzkehlchen bauen an ihren Nestern. Am Nordende der Saline „nur“ eine Kette Haubentaucher. Smelly River und an der Kapelle vorbei nach Lisvori. Durchfahrt durch den Ort und weiter bis Ag. Dimitrios, wo wir unsere Flaschen auffüllen. Auffahrt zum Olymp, immer wieder zur Seite geschobene Schneebergreste. An der Hütte in den Wald. Lockversuche für den Türkentkleiber mißlingen. Eva baut einen kleinen Schneemann. Hinter der Schneerestfläche landet ein weißlicher Falter. Es ist ein ganz frisch geschlüpfter *Gonepteryx cleopatra*. Es gelingt nur ein Foto, dann ist er auch sehr schnell abgeflogen. Der frische Admiral bleibt lange an seinem geschützten Sonnenplatz. Hier finden wir schon das erste blühende Schneeglöckchen. Wir entdecken eine neue Pflanzenart für uns auf Lesbos: *Crocus biflorus* ssp. *nubigena*, wunderschön die drei äußeren Blütenkronen mit violetter Strichzeichnung, die dunklen Farben der Staubbeutel.

Auffahrt bis zur Kurve vor der Steilwand. Mittagessen. Eva muß natürlich noch an die Wand heran. Kleine aber reiche Beute mit Skilla, Schneeglöckchen und Krokus.

Abfahrt und über Ambeliko nach Kato Stavros. Halt an „unseren“ Orchideenplätzen.... aber auch hier blüht noch nichts. Kato Stavros, an der Vourkos Mündung blüht prächtig Seidenhaariger Ginster. Der Südwind ist kräftig. Wir messen 17,5°C, ganz schön warm um 17 Uhr! Draußen fliegen mindestens 10 Gelbschnabelsturmtaucher. Weiter nach Vatera West auf die Brücke. 10 Teichhühner und ein Bläßhuhn. Nun aber nach Skala. Hinter der Ortsausfahrt Polichnitos fliegt ein Kleiber über die Straße und landet längs auf einem kahlen Ast. John und Anna haben diese Art häufiger in der Umgebung von Polichnitos angetroffen. Es ist unsere zweite Beobachtung auf Lesbos. Früh zum Essen, dann einen Augenblick mit Lefteris zusammensitzen. Erika geht es gut. Um 22 Uhr ist der Bericht fertig!!

06.3. Mittwoch. Wir beobachten an der Polichnitou Saline und am Smelly River. Fahrt nach Norden. Beobachtungen an der Krioneri Marsch, dann Kallonis Saline und schließlich die Ostmarsch. Und das ist ein völlig neues Bild, große Wasserflächen mit vielen Enten und Rostgänsen. Stock-, Krick-, Schnatter-, Spieß-, Löffel- und Pfeifenten. Ja und da haben wir ja eine Erstbeobachtung für Lesbos. Die Schnatterenten sahen wir hier noch nie. Es ist unsere Vogelart Nr. 257 auf Lesbos. Rückfahrt durch die Berge. Um 18 Uhr in Skala Polichnitou.

07.3. Donnerstag. Wieder besuchen wir zuerst die Polichnitou Saline. Dann fahren wir nach Polichnitos und sehen nach Lefteris Ziegen und den Lämmern, aber wir haben wohl fremde Tiere angesehen. Auf dem Weg zur Pigi Road halten wir am Mikrilimni und an der Blauen Brücke. Hier ist das Flußbett seit unserem letzten Besuch noch weiter verbreitert worden. An der Pigi Road gibt es auch heute nur Blattrosetten der Orchideen. Nun besuchen wir den Krioneri Teich. Er führt kein Hochwasser, was uns etwas wundert. Kurzer Halt an der Mesa Marsch, dann Tanken und Verabschiedung. Wir fahren noch einmal am Tsiknias bis zur Mündung. Wieder sieht es hier ganz anders aus, viel weniger Vögel sind zu sehen. Dann geht es am Kolpos zurück nach Skala Polichnitou.

08.3. Freitag. Wir stehen vor dem Haus am Strand und freuen uns über die sehr nah über dem Kolpos fliegenden und dann auch schwimmenden Mittelmeersturmtauchern. Dann sehen wir sehr genau und schön wie sie aus dem Fluge abkippen und ins Wasser tauchen. Manchmal sind sie 2-3 Sekunden unter Wasser. Ein tolles Bild, wenn diese rasanten Flieger ihre dunkle Oberseite und dann ihre fast weiße Unterseite zeigen und plötzlich einen Tauchgang beginnen und Wasserfontänen aufsteigen. Terry hatte früher von diesen Tauch“flügen“ berichtet. Aus dem Flug tauchen sie also ins Wasser! Leider habe ich die Kamera nicht dabei, bei dieser relativ geringen Entfernung wären sicherlich schöne Aufnahmen möglich. Wir fahren an der Saline entlang zum Smelly River. Fluß aufwärts sind wir im Windschatten, wir haben wieder Südwind. Sehr beeindruckend sind in den Baumwipfeln die Kernbeißer, unsere 101 Vogelart dieser Reise. Schließlich fahren wir noch einmal zur Alikoudia Lagune. Die Säbelschnäbler fühlen sich gestört und fliegen auf den Kolpos hinaus, wo sie sehr weit draußen auf dem Wasser landen. Dort schwimmen sie – sichtbar als winzig kleine weiße Punkte - im bewegten dunkelblauen Wasser. Auch nach 30 Minuten sind sie noch dort. Zurück nach Skala Polichnitou zum Kofferpacken. Anschließend freuen wir uns über eine gemeinsame Stunde mit Lefteris, bevor wir uns von ihm und seinen Eltern verabschieden. Es war wieder sehr nett bei Euch liebe Freunde.

09.3. Sonnabend. Um 6.20 Uhr hören wir unseren Steinkauz, Gesang von Hausrotschwanz und Singdrossel, eine Mittelmeermöwe fliegt vorbei. Schon sind wir weg. Um 7.30 Uhr freuen wir uns am Flugplatz über die vielen Mehlschwalben. Ja, wir haben sie hier erwartet. Abflug 9.00 Uhr nach Athen. 4,5 Stunden Aufenthalt, Weiterflug nach Frankfurt, 2 Stunden Aufenthalt, um 20.05 Uhr landen wir im regnerischen Hamburg bei 6°C.

Es war eine schwierige Reise mit meiner Unbeweglichkeit. Es gab keine blühenden Orchideen. Dennoch: es bleiben die besonderen Eindrücke, Schnee in den Bergen, Zweiblättrige Krokusse gleich neben dem Schnee, tolle Sturmtaucherbeobachtungen und die vielen Haubentaucher. Dazu ein wunderschönes Blütenmeer von roten, blauen und weißen Anemonen, Ringelblumen, Palisadenwolfsmilch, Farbigem Leimkraut, Hundskamille und Meerviole.



Kronen-Anemone *Anemone coronaria* Polichnitou Saline 01.03.19 foto ewk



Ein Waldwasserläufer neben dem Wagen an der Lagune unterhalb von Saint Veroniki nördlich der Makri Mündung (Lagune am östlichen Kolpos-Strand) 03.03.19 foto ewk

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Polichnitos, Vatera West, Almiopotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Krioneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitos Saline = PS, Vatera West = VW |
|--|----------------|------------------|--|--|--|--|---|--|--|
| Art | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| Prachtaucher Common Loon | 1 | 1 | | | | 5 | | | |
| Haubentaucher Crested Grebe | 1 | 1 | 15 | 25 | 10 | 10 | 5 | Summe 5 | 2500 |
| Zwergtaucher Little Grebe | 1 | 1 | | | | | 3 KS | | |
| Schwarzhalstaucher Black-necked Grebe | 1 | 1 | 1 | | | | | | |
| Gelbschnabelsturmtaucher Cory's Shearwater | 1 | | | | | | | | |
| Mittelmeer Sturmtaucher Yelkouan Shearwater | 1 | 1 | 500 | 100 | 3500 | 500 | 500 | | 2000 |
| Kormoran Great Cormorant | 1 | 1 | 10 | 5 | 5 | 1 | 4 | 2 | 10 |
| Krähenscharbe Shag | 1 | 1 | 10 | 5 | 10 | 2 | 2 | 1 | 10 |
| Zwergscharbe Pygmy Cormorant | | 1 | 1 | | | | | | |
| Rosapelikan White Pelican | | | | | | | | | |
| Krauskopfpelikan Dalmatian Pelican | | | | | | | | | |
| Graureiher Gray Heron | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 MM | 1 PS |
| Purpureiher Purple Heron | 1 | | | | | | | | |
| Silberreiher (Great) White Egret | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 6 | 4 KS | Summe 5 | 2 PS |
| Seidenreiher Little Egret | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 2 | 4 KS | Summe 2 | 3 PS |
| Rallenreiher Squacco Heron | | | | | | | | | |
| Kuhreiher Cattle Egret | | | | | | | | | |
| Nachtreiher Black-crowned Night Heron | | | | | | | | | |
| Zwergrohrdommel Little Bittern | | | | | | | | | |
| Große Rohrdommel Bittern | | | | | | | | | |

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 22.2. - 9.3.2019 | | Polichnitos, Vatera West, Almiropotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Krioneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitos Saline = PS, Vatera West = VW |
|---------------------------------------|------------------------------------|---|---|--|--|--|---|--|--|
| Art | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| Weißstorch White Stork | | | | | | | | | |
| Schwarzstorch Black Stork | 1 | 1 | | 1 | 1 | | 2 PS | | 1 PS |
| Rosaflamingo Greater Flamingo | 1 | 1 | 23 | 22 PS 34 AL | 32 PS 22 AL | 30 | Summe > 200 | > 300 KS | 34 PS |
| Löffler Spoonbill | 1 | 1 | | | | | 1 Lagunen vor KM | | |
| Brauner Sichler Glossy Ibis | | | | | | | | | |
| Stockente Mallard | 1 | 1 | 4 | | | | 19 KM | 12 KM | |
| Krickente Green-winged Teal | 1 | 1 | | | | | | 3 MM | |
| Knärente Garganey | | 1 | | | | | 1 Männ- chen KM | | |
| Schnatterente Gadwall | | | | | | | | | |
| Pfeifente Wigeon | 1 | | | | | | | | |
| Spießente Northern Pintail | 1 | | | | | | | | |
| Löffelente Shoveler | 1 | 1 | 1 AL | | 7 AL | | | | |
| Tafelente Pochard | | | | | | | | | |
| Brandente Common Shelduck | 1 | 1 | 14 | 30 | 29 | 26 | Summe > 200 | X | 32 PS |
| Rostgans Ruddy Shelduck | 1 | 1 | 2 | | 2 | | 36 KS west | 2 MM | |
| Mittelsäger Red-breasted Merganser | | 1 | 4 | | | | | | |
| Höckerschwan Mute Swan | | | | | | | | | |
| Gänsegeier Griffon Vulture | | | | | | | | | |
| Mönchsgeier Black Vulture | | | | | | | | | |
| Mäusebussard Buzzard | 1 | 1 | 8 | 1 | 1 | 5 | 1 | Summe 4 | 3 |

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Polichnitos, Vatera West, Almiopotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Krioneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitos Saline = PS, Vatera West = VW |
|---------------------|----------------|------------------|--|--|--|--|---|--|--|
| Art | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| 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 | 1 | | | | | | | | |
| Rohrweihe | | | | | | | | | |
| Marsh Harrier | 1 | 1 | | | | | 1 Männ- chen KS | 1,1 MM | |
| Kornweihe | | | | | | | | | |
| Hen Harrier | 1 | 1 | | 1 | | | | | |
| Steppenweihe | | | | | | | | | |
| Pallid Harrier | | | | | | | | | |
| Wiesenweihe | | | | | | | | | |
| Montagu's Harrier | | | | | | | | | |
| Schlangenadler | | | | | | | | | |
| Short-toed Eagle | | | | | | | | | |
| Baumfalke | | | | | | | | | |
| Hobby | | | | | | | | | |
| Wanderfalke | | | | | | | | | |
| Peregrine | 1 | 1 | | 1 | | | | | |
| Lanner | | | | | | | | | |
| Lanner | 1 | | | | | | | | |
| Merlin | | | | | | | | | |
| Merlin | 1 | 1 | | | 1 | | | | |
| Eleonorenfalke | | | | | | | | | |
| Eleonora's Falcon | | | | | | | | | |
| Rotfußfalke | | | | | | | | | |
| Red-footed Falcon | | | | | | | | | |
| Rötelfalke | | | | | | | | | |
| Lesser Kestrel | | | | | | | | | |

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Polichnitos, Vatera West, Almiropotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Kroneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitos Saline = PS, Vatera West = VW |
|--|----------------|------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| Art | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| Turmfalke Common Kestrel | 1 | 1 | | | 1 | 1 PS 1 westl Poli | 1 MM | | 2 VW |
| Chukarhuhn Chukar | | | | | | | | | |
| Wachtel Quail | | | | | | | | | |
| Jungfernkranich Demoiselle Crane | | | | | | | | | |
| Wasserralle Water Rail | 1 | 1 | | | | | | | 1 Almiro- potamos |
| Tüpfelsumpfhuhn Spotted Crane | | | | | | | | | |
| Kleines Sumpfhuhn Little Crane | | | | | | | | | |
| Zwergsumpfhuhn Baillon's Crane | | | | | | | | | |
| Teichhuhn Moorhen | 1 | 1 | 4 | | | | | | 4 |
| Blässhuhn Coot | 1 | 1 | 3 | | | | 50 MM | X MM | |
| Austernfischer Oystercatcher | | | | | | | | | |
| Kiebitz Lapwing | | 1 | | | 8 AL | | 50 KS west | | |
| Spornkiebitz Spur-winged Plover | | | | | | | | | |
| Sandregenpfeifer Ringed Plover | 1 | | | | | | | | |
| Flußregenpfeifer Little Ringed Plover | 1 | | | | | | | | |
| Seereggenpfeifer Kentish Plover | 1 | 1 | 13 | 40 | > 10 (> 150 Limikolen) | > 20 | | 60 Ts Mündung | |
| Kiebitzregenpfeifer Grey Plover | 1 | 1 | | 1 | 1 | 3 | | | 1 PS |
| Goldregenpfeifer Golden Plover | | | | | | | | | |
| Steinwälzer Ruddy Turnstone | | | | | | | | | |
| Bekassine Common Snipe | 1 | | | | | | | | |

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | | 22.2. - 9.3.2019 | Polichnitos, Vatera West, Almiropotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitou Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitou Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitou Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Krioneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitou Saline = PS, Vatera West = VW |
|--|----------------|---|------------------|---|--|--|--|---|--|--|
| Art | | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| Doppelschnepfe Great Snipe | | | | | | | | | | |
| Zwergschnepfe Jack Snipe | | | | | | | | | | |
| Großer Brachvogel Curlew | 1 | 1 | | 1 | 1 | | | | | 1 PS |
| Regenbrachvogel Whimbrel | 1 | | | | | | | | | |
| Uferschnepfe Black-tailed Godwit | 1 | 1 | | | 1 | 1 | 1 | | | 1 PS |
| Pfuhschnepfe Bare-tailed Godwit | | | | | | | | | | |
| Waldwasserläufer Green Sandpiper | 1 | | | | | | | | | |
| Bruchwasserläufer Wood Sandpiper | 1 | | | | | | | | | |
| Dunkler Wasserläufer Spotted Redshank | 1 | | | | | | | | | |
| Grünschenkel Greenshank | 1 | 1 | | | 1 | 4 | | 1 KS | | |
| Rotschenkel Redshank | 1 | 1 | | 9 | 8 | 8 | 8 | 10 KS | 10 Lagu- nen vor KM | 7 PS |
| Teichwasserläufer Marsh Sandpiper | | | | | | | | | | |
| Terekwasserläufer Terek Sandpiper | | | | | | | | | | |
| Uferläufer Common Sandpiper | 1 | | | | | | | | | |
| Zwergstrandläufer Little Stint | 1 | 1 | | | | | | | 20 Ts Mündung | |
| Temminckstrandläufer Temminck Stint | | | | | | | | | | |
| Alpenstrandläufer Dunlin | 1 | 1 | | | 3 | 5 | 3 | | | |
| Sumpfläufer Broad-billed Sandpiper | | | | | | | | | | |
| Sichelstrandläufer Curlew Sandpiper | | | | | | | | | | |
| Sanderling Sanderling | | | | | | | | | | |

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Polichnitos, Vatera West, Almiopotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Krioneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitos Saline = PS, Vatera West = VW |
|----------------------------|----------------|------------------|--|--|--|--|---|--|--|
| Art | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| Kampfläufer | | | | | | | | | |
| Ruff | 1 | | | | | | | | |
| Säbelschnäbler | | | | 4 PS | 4 PS | | | | |
| Avocet | 1 | 1 | | 32 AL | 12 AL | 4 | 4 KS | | |
| Stelzenläufer | | | | | | | | | |
| Black-winged Stilt | 1 | | | | | | | | |
| Thorshühnchen | | | | | | | | | |
| Grey Phalarope | | | | | | | | | |
| Triel | | | | | | | | | |
| Stone-curlew | | | | | | | | | |
| Rotflügelbrachschwalbe | | | | | | | | | |
| Collared Pratincole | | | | | | | | | |
| Schwarzflügelbrachschwalbe | | | | | | | | | |
| Black-winged Pratincole | | | | | | | | | |
| Heringsmöwe | | | | | | | | | |
| Lesser Black-backed Gull | | | | | | | | | |
| Mittelmeermöwe | | | | | | | | | |
| Yellow-legged Gull | 1 | 1 | 200 | 200 | 250 | 250 | Summe > 500 | X | 500 |
| Korallenmöwe | | | | | | | | | |
| Audouin's Gull | | | | | | | | | |
| Schwarzkopfmöwe | | | | | | | | 1 Ts | |
| Mediterranean Gull | 1 | 1 | | | | | | Mündung | |
| Dünnschnabelmöwe | | | | | | | | | |
| Slender-billed Gull | 1 | 1 | | | | | 1 Lagunen südl. KM | | |
| Zwergmöwe | | | | | | | | | |
| Little Gull | | | | | | | | | |
| Lachmöwe | | | | | | | | | |
| Black-headed Gull | 1 | 1 | 5 | 6 | | | 62 Lagunen südl. KM | 6 Ts Mündung | |
| Trauerseeschwalbe | | | | | | | | | |
| Black Tern | | | | | | | | | |
| Weißflügelseeschwalbe | | | | | | | | | |
| White-winged Tern | | | | | | | | | |
| Weißbartseeschwalbe | | | | | | | | | |
| Whiskered Tern | | | | | | | | | |
| Raubseeschwalbe | | | | | | | | | |
| Caspian Tern | | | | | | | | | |
| Lachseeschwalbe | | | | | | | | | |
| Gull-billed Tern | | | | | | | | | |
| Flußseeschwalbe | | | | | | | | | |
| Common Tern | | | | | | | | | |

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Polichnitos, Vatera West, Almiopotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Kroneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitos Saline = PS, Vatera West = VW |
|--------------------------------------|----------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Art | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| Zwergseeschwalbe Little Tern | | | | | | | | | |
| Brandseeschwalbe Sandwich Tern | 1 | 1 | 3 | 5 | 9 | | | 2 Ts Mündung | |
| Felsentaube Rock Dove | | | | | | | | | |
| Haustaube Feral Dove | 1 | 1 | x | | | | | x | x |
| Ringeltaube Woodpigeon | 1 | | | | | | | | |
| Turteltaube Turtle Dove | | | | | | | | | |
| Türkentaube Collared Dove | 1 | 1 | | 2 | 2 | 1 Skala | 5 Arisvi | Summe 10 | Summe 5 |
| Kuckuck Cuckoo | | | | | | | | | |
| Häherkuckuck Great Spotted Cuckoo | 1 | | | | | | | | |
| Schleiereule Barn Owl | 1 | | | | | | | | |
| Zwergohreule Scops Owl | | | | | | | | | |
| Waldohreule Long-eared Owl | | | | | | | | | |
| Steinkauz Little Owl | 1 | 1 | | | | | | 2 nördl. PS Käserei | |
| Waldkauz Tawny Owl | | | | | | | | | |
| Nachtschwalbe Nightjar | | | | | | | | | |
| Fahlsegler Pallid Swift | | | | | | | | | |
| Mauersegler Swift | | | | | | | | | |
| Alpensegler Alpine Swift | | | | | | | | | |
| Eisvogel Kingfisher | 1 | | | | | | | | |
| Bienenfresser Bee-eater | | | | | | | | | |

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Polichnitos, Vatera West, Almiropotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Krioneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitos Saline = PS, Vatera West = VW |
|---|----------------|------------------|---|--|--|--|---|--|--|
| Art | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| Blauracke Roller | | | | | | | | | |
| Wiedehopf Hoopoe | 1 | | | | | | | | |
| Mittelspecht Middle Spotted Woodpecker | 1 | 1 | | | | 1 Smelly | | | |
| Wendehals Wryneck | | | | | | | | | |
| Stummellerche Lesser short-toed Lark | | | | | | | | | |
| Kurzzehenlerche Short-toed Lark | 1 | | | | | | | | |
| Haubenlerche Crested Lark | 1 | 1 | 3 | 5 | 10 | 15 | 20 | X | 35 |
| Heidelerche Woodlark | 1 | | | | | | | | |
| Feldlerche Skylark | | | | | | | | | |
| Rauchschwalbe Barn Swallow | 1 | | | | | | | | |
| Rötelschwalbe Red-rumped Swallow | 1 | | | | | | | | |
| Mehlschwalbe House Martin | 1 | 1 | | | | | 50 Dz MM | | |
| Uferschwalbe Sand Martin | 1 | | | | | | | | |
| Felsenschwalbe Crag Martin | 1 | | | | | | | | |
| Pirol Golden Oriole | | | | | | | | | |
| Kolkrabe Common Raven | 1 | 1 | | | | 1 | | | 1 Almiropo- tamos |
| Nebelkrähe Hooded Crow | 1 | 1 | 50 | 40 | 20 | 20 | 50 | Summe > 250 | X |
| Dohle Jackdaw | 1 | 1 | 10 | 3 | | 3 | 4 | | X |
| Eichelhäher Jay | 1 | 1 | | | 1 | 7 | | 1 Pigi Str. | |
| Kohlmeise Great Tit | 1 | 1 | 5 | 3 | 3 | 2 | 2 | Summe 10 | Summe 10 |

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 22.2. - 9.3.2019 | | Polichnitos, Vatera West, Almiopotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Krioneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitos Saline = PS, Vatera West = VW |
|--|------------------------------------|---|--|--|--|--|---|--|--|
| Art | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| Blaumeise Blue Tit | 1 | 1 | | | | | | | Summe 5 |
| Tannenmeise Coal Tit | | | | | | | | | |
| Trauermeise Sombre Tit | 1 | | | | | | | | |
| Schwanzmeise Long-tailed Tit | | | | | | | | | |
| Beutelmeise Penduline Tit | | | | | | | | | |
| Felsenkleiber Western Rock Nuthatch | 1 | | | | | | | | |
| Türkenkleiber Krüper's Nuthatch | 1 | | | | | | | | |
| Europ. Kleiber Europ. Nuthatch | | | | | | | | | |
| Gartenbaumläufer Short-toed Treecreeper | 1 | | | | | | | | |
| Zaunkönig Wren | 1 | 1 | | | | | | 1 EV 1 MM | |
| Rotdrossel Redwing | | | | | | | | | |
| Wacholderdrossel Fieldfare | | | | | | | | | |
| Singdrossel Song Thrush | 1 | 1 | | | | | | > 5 Pigi Str. | 1 VW |
| Misteldrossel Mistle Thrush | 1 | 1 | | | | | | | 1 Almiro- potamos |
| Amsel Blackbird | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 8 | 2 | 2 | Summe 4 |
| Ringdrossel Ring Ouzel | | | | | | | | | |
| Blaumerle Blue Rock Thrush | 1 | | | | | | | | |
| Steinschmätzer Northern Wheatear | 1 | | | | | | | | |
| Isabell Steinschmätzer Isabelline Wheatear | | | | | | | | | |
| Balkansteinschmätzer Eastern Black-eared Wheatear | 1 | | | | | | | | |

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Polichnitos, Vatera West, Almiropotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitou Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitou Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitou Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Krioneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitou Saline = PS, Vatera West = VW |
|---|----------------|------------------|---|--|--|--|---|--|--|
| Art | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| Gartenrotschwanz Redstart | 1 | | | | | | | | |
| Hausrotschwanz Black Redstart | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 5 | 4 |
| Schwarzkehlchen Stonechat | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 4 KS west, 2 MM | 2 MM | 4 Reviere Nestbau PS |
| Braunkehlchen Whinchat | | | | | | | | | |
| Blaukehlchen Blue Throut | | | | | | | | | |
| Nachtigall Nightingale | | | | | | | | | |
| Sprosser Thrush Nightingale | | | | | | | | | |
| Rotkehlchen Robin | 1 | 1 | 1 | | 1 | | | 1 MM | 2 VW |
| Seidensänger Cetti's Warbler | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | 3 Ts | 2 VW |
| Feldschwirl Grasshopper Warbler | | | | | | | | | |
| Rohrschwirl Savi's Warbler | | | | | | | | | |
| Drosselrohrsänger Great Reed Warbler | | | | | | | | | |
| Teichrohrsänger Reed Warbler | 1 | | | | | | | | |
| Schilfrohrsänger Sedge Warbler | | | | | | | | | |
| Mariskensänger Moustached Warbler | | | | | | | | | |
| Sumpfrohrsänger Marsh Warbler | | | | | | | | | |
| Buschrohrsänger Blyth's Reed Warbler | | | | | | | | | |
| Cistensänger Zitting Cisticola | 1 | | | | | | | | |
| Blaßspötter Olivaceous Warbler | | | | | | | | | |
| Olivenspötter Olivetree Warbler | | | | | | | | | |

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Polichnitos, Vatera West, Almiropotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Krioneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitos Saline = PS, Vatera West = VW |
|--|----------------|------------------|---|--|--|--|---|--|--|
| Art | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| Gelbspötter Ictenerine Warbler | | | | | | | | | |
| Mönchsgrasmücke Blackcap | 1 | 1 | 1 | | 3 | | | | 3 singen VW |
| Nachtigallengrasmücke Eastern Orphean Warbler | | | | | | | | | |
| Klappergrasmücke Lesser Whitethroat | | | | | | | | | |
| Dorngrasmücke Whitethroat | | | | | | | | | |
| Maskengrasmücke Rueppell's Warbler | | | | | | | | | |
| Weißbartgrasmücke Subalpine Warbler | | | | | | | | | |
| Samtkopfgrasmücke Sardinian Warbler | 1 | 1 | | | 2 | 2 | 2 | | 6 VW |
| Heckensänger Rufous Bush Robin | | | | | | | | | |
| Weißkehl­sänger White-throated Robin | | | | | | | | | |
| Zilpzalp Chiffchaff | 1 | 1 | | | | 2 | | 1 MM | |
| Taiga Zilpzalp Siberian Chiffchaff | | | | | | | | | |
| Fitislaubsänger Willow Warbler | 1 | | | | | | | | |
| Sommergoldhähnchen Firecrest | | | | | | | | | |
| Wintergoldhähnchen Goldcrest | | | | | | | | | |
| Balkan (Berg)laubsänger Eastern Bonelli's Warbler | | | | | | | | | |
| Waldlaubsänger Wood Warbler | | | | | | | | | |
| Grauschnäpper Spotted Flycatcher | | | | | | | | | |
| Trauerschnäpper Pied Flycatcher | | | | | | | | | |
| Halsbandschnäpper Collared Flycatcher | | | | | | | | | |

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Polichnitos, Vatera West, Almiopotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Kroneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitos Saline = PS, Vatera West = VW |
|--|----------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Art | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| Halbringschnäpper Half-colored Flycatcher | | | | | | | | | |
| Heckenbraunelle Dunnock | | | | | | | | | |
| Brachpieper Tawny Pipit | 1 | | | | | | | | |
| Wiesenpieper Meadow Pipit | 1 | 1 | 1 AL | | | | 10 KS | | |
| Baumpieper Tree Pipit | | | | | | | | | |
| Rotkehlpieper Red-throated Pipit | | | | | | | | | |
| Bergpieper Water Pipit | 1 | | | | | | | | |
| Bachstelze Pied Wagtail | 1 | 1 | | 1 AL | 1 PS | 1 | 10 KS 2 MM | | |
| Wiesenschafstelze Yellow Wagtail | 1 | 1 | | 1 AL | | | | | |
| Maskenschafstelze Black-headed Wagtail | 1 | | | | | | | | |
| Thunberg-Schafstelze Thunberg Wagtail | | | | | | | | | |
| Gebirgsstelze Grey Wagtail | 1 | 1 | | | | | | 1 Ev | |
| Zitronenstelze Citrine Wagtail | | | | | | | | | |
| Schwarzstirnwürger Lesser Grey Shrike | | | | | | | | | |
| Rotkopfwürger Woodchat Shrike | | | | | | | | | |
| Maskenwürger Masked Shrike | | | | | | | | | |
| Neuntöter Red-backed Shrike | | | | | | | | | |
| Star Common Starling | 1 | 1 | | 1 | | | 30 KS west 7 PS nord | 70 Ts | |
| Rosenstar Rosy Starling | | | | | | | | | |
| Kernbeißer Hawfinch | | | | | | | | | |

Vögel 1

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Polichnitos, Vatera West, Almiopotamos, Saline P. bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Alikoudia Lagune | Polichnitos Saline bis Smelly River | Kallonis Saline = KS; Mesa Marsch = MM, Krioneri Marsch = KM; | Evergetoulas = Ev; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitos Saline = PS, Vatera West = VW |
|--------------------------------------|----------------|------------------|--|--|--|--|---|--|--|
| Art | | | 23.2. | 24.2. | 25.2. | 26.2. | 27.2. | 28.2. | 1.3. |
| Grünfink Greenfinch | 1 | 1 | | | | 7 Smelly | 15 KS west | Pigi Str. + MM | VW |
| Gimpel Bullfinch | | | | | | | | | |
| Stieglitz Goldfinch | 1 | 1 | 5 Polichnitos | | 10 Nord PS | Summe 20 | 2 KS west | MM | VW |
| Hänfling Linnet | 1 | 1 | | | | | 2 KS west | | |
| Girlitz Serin | 1 | 1 | 8 Polichnitos | | | 3 | | | |
| Buchfink Chaffinch | 1 | 1 | 10 | 20 | 50 | 30 | Summe 150 | X | x |
| Grauammer Corn Bunting | 1 | 1 | | | 50 auch Gesang | 1 | 1 KS west | 1 MM | PS + VW |
| Kappenammer Black-headed Bunting | | | | | | | | | |
| Zaunammer Cirl Bunting | 1 | 1 | | | 1 | | | | |
| Zippammer Rock Bunting | | | | | | | | | |
| Ortolan Ortolan Bunting | | | | | | | | | |
| Grauortolan Cretzschmar's Bunting | | | | | | | | | |
| Türkenammer Cinereous Bunting | | | | | | | | | |
| Rohrammer Reed Bunting | | | | | | | | | |
| Haussperling House Sparrow | 1 | 1 | 10 | | 20 | 20 | 30 KS west | XX | XX |
| Weidensperling Spanish Sparrow | 1 | | | | | | | | |
| Steinsperling Rock Sparrow | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Tagesartenzahl | | | 39 | 35 | 43 | 40 | 45 | 43 | 41 |
| Reise-Artenzahl | 121 | 81 | 39 | 51 | 59 | 64 | 71 | 78 | 81 |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL Mikrilimni = ML Fahrt = F | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL |
|--|----------------|------------------|--|--|---|--|---|--|---|
| Art | | | 2.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 6.3. | 7.3. | 8.3. O 9.3. |
| Prachttaucher Common Loon | 1 | 1 | | | | 1 vor VW | | | |
| Haubentaucher Crested Grebe | 1 | 1 | 2 Skala | 22 | 900 vor KM | 30 PS | Summe 7 | 3 Kolpos | 25 |
| Zwergtaucher Little Grebe | 1 | 1 | 7 MetL 1 KS | | 1 Parakila Marsch | | | | |
| Schwarzhalstaucher Black-necked Grebe | 1 | 1 | | | | | | | |
| Gelbschnabelsturmtaucher Cory's Shearwater | 1 | 1 | | | | 10 vor Kato Stavros | | | |
| Mittelmeer Sturmtaucher Yelkouan Shearwater | 1 | 1 | | > 500 | 1 vor KM; 6 Ma | 10 vor PS nord | | | 500 tau- chen aus dem Flug O |
| Kormoran Great Cormorant | 1 | 1 | 5 Ts | 4 | 20 KM süd | 2 | > 30 KS | 3 | 3 |
| Krähenscharbe Shag | 1 | 1 | 1 Skala | 6 | 2 Ma | 2 | 5 Kolpos | | 1 O 1 |
| Zwergscharbe Pygmy Cormorant | | 1 | | | | | | | |
| Rosapelikan White Pelican | | | | | | | | | |
| Krauskopfpelikan Dalmatian Pelican | | | | | | | | | |
| Graureiher Gray Heron | 1 | 1 | 1 KS | 13 PS | 1 KM | 3 PS | | 1 PS | 2 PS |
| Purpureiher Purple Heron | 1 | | | | | | | | |
| Silberreiher (Great) White Egret | 1 | 1 | Summe 4 | 1 PS | 2 KM | 3 PS | Summe 3 | 2 PS 1 MM | 2 PS 1 AL |
| Seidenreiher Little Egret | 1 | 1 | Summe 6 | 3 PS | 4 KM | 4 PS | Summe 10 | 3 PS 2 F | 3 PS 1 AL |
| Rallenreiher Squacco Heron | | | | | | | | | |
| Kuhreiher Cattle Egret | | | | | | | | | |
| Nachtreiher Black-crowned Night Heron | | | | | | | | | |
| Zwergrohrdommel Little Bittern | | | | | | | | | |
| Große Rohrdommel Bittern | | | | | | | | | |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | | 22.2. - 9.3.2019 | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------|---|---|-----------------|---------------|--------------|----------------------------------|---------------|----------------|
| | | | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | | | | | | |
| | | | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL Mikrilimni = ML Fahrt = F | | | | | | |
| | | | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | | | | | | |
| | | | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | | | | | | |
| | | | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | | | | | | |
| | | | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | | | | | | |
| | | | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL | | | | | | |
| Art | | | 2.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 6.3. | 7.3. | 8.3. O 9.3. |
| Weißstorch White Stork | | | | | | | | | |
| Schwarzstorch Black Stork | 1 | 1 | | 1 PS | | 1 PS 1 VW | | | |
| Rosaflamingo Greater Flamingo | 1 | 1 | > 1000 KS | 37 PS; 20 AL | XX | 60 PS | 60 PS; > 1000 KS | 29 PS + KS | 45 PS 17 AL |
| Löffler Spoonbill | 1 | 1 | | | | | | | |
| Brauner Sichler Glossy Ibis | | | | | | | | | |
| Stockente Mallard | 1 | 1 | 8 KM | | 4 KM | 2 PS | 2 Lagune Vouvaris | | |
| Krickente Green-winged Teal | 1 | 1 | | | | | | | |
| Knärente Garganey | | 1 | 1 KM | | | | | | |
| Schnatterente | | 1 | | | | | 38 KSO | | |
| Pfeifente Wigeon | 1 | 1 | | | | | 35 KSO | | |
| Spießente Northern Pintail | 1 | 1 | | | | | 2 M + 2 W KSO | | |
| Löffelente Shoveler | 1 | 1 | | | | | 69 KSO | | |
| Tafelente Pochard | | | | | | | | | |
| Brandente Common Shelduck | 1 | 1 | 26 KM | 66 PS | 26 KM | 26 PS | 28 KSO; 17 KS; 8 KM; 28 PS | 22 PS | 32 PS |
| Rostgans Ruddy Shelduck | 1 | 1 | 2 Vouvaris Mündung | | 2 KM; 2 Ma | | 40 KSO; 2 KM | | |
| Mittelsäger Red-breasted Merganser | | 1 | | | | | | | |
| Höckerschwan Mute Swan | | | | | | | | | |
| Gänsegeier Griffon Vulture | | | | | | | | | |
| Mönchsgeier Black Vulture | | | | | | | | | |
| Mäusebussard Buzzard | 1 | 1 | Summe 4 | 2 PS | 2 Ma | 1 F | 1 PS | 1 PS 2 PR | O 1 |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL Mikrilimni = ML Fahrt = F | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL |
|---------------------|----------------|------------------|--|--|---|--|---|--|---|
| Art | | | 2.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 6.3. | 7.3. | 8.3. O 9.3. |
| Adlerbussard | | | | | | | | | |
| Long-legged Buzzard | 1 | | | | | | | | |
| Habichtsadler | | | | | | | | | |
| Bonelli's Eagle | | | | | | | | | |
| Zwergadler | | | | | | | | | |
| Booted Eagle | | | | | | | | | |
| Wespenbussard | | | | | | | | | |
| Honey Buzzard | | | | | | | | | |
| Fischadler | | | | | | | | | |
| Pandion haliaetus | | | | | | | | | |
| Sperber | | | | | 1 Ma | | 1 nördl. | | |
| Sparrowhawk | 1 | 1 | | | 1 Ts | | Lisvori | | |
| Kurzfangsperber | | | | | | | | | |
| Levant Sparrowhawk | | | | | | | | | |
| Habicht | | | | | | | | | |
| (Northern) Goshawk | 1 | | | | | | | | |
| Rohrweihe | | | | 1 PS Dz | | | | | |
| Marsh Harrier | 1 | 1 | | 14.30 | | | 2 KSO | | |
| Kornweihe | | | | | | | | 1 | |
| Hen Harrier | 1 | 1 | | | | | | Männchen PR Dz | |
| Steppenweihe | | | | | | | | | |
| Pallid Harrier | | | | | | | | | |
| Wiesenweihe | | | | | | | | | |
| Montagu's Harrier | | | | | | | | | |
| Schlangenadler | | | | | | | | | |
| Short-toed Eagle | | 1 | | | 1 Ts (-) | | | | |
| Baumfalke | | | | | | | | | |
| Hobby | | | | | | | | | |
| Wanderfalke | | | | | | | | | |
| Peregrine | 1 | 1 | | | | | | | |
| Lanner | | | | | | | | | |
| Lanner | 1 | | | | | | | | |
| Merlin | | | | | | | | | |
| Merlin | 1 | 1 | | | | | | | |
| Eleonorenfalke | | | | | | | | | |
| Eleonora's Falcon | | | | | | | | | |
| Rotfußfalke | | | | | | | | | |
| Red-footed Falcon | | | | | | | | | |
| Rötelfalke | | | | | | | | | |
| Lesser Kestrel | | | | | | | | | |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | | 22.2. - 9.3.2019 | | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL Mikrilimni = ML Fahrt = F | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL |
|--|----------------|---|------------------|--|--|--|---|--|---|--|---|
| Art | | | | | 2.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 6.3. | 7.3. | 8.3. O 9.3. |
| Turmfalke Common Kestrel | 1 | 1 | Summe 2 | | | | 1 Ts | 1 PS nord | 1 KS süd | 1 MM 1 TS | |
| Chukarhuhn Chukar | | | | | | | | | | | |
| Wachtel Quail | | | | | | | | | | | |
| Jungfernkranich Demoiselle Crane | | | | | | | | | | | |
| Wasserralle Water Rail | 1 | 1 | | | | | | | | | 1 SR |
| Tüpfelsumpfhuhn Spotted Crane | | | | | | | | | | | |
| Kleines Sumpfhuhn Little Crane | | | | | | | | | | | |
| Zwergsumpfhuhn Baillon´s Crane | | | | | | | | | | | |
| Teichhuhn Moorhen | 1 | 1 | 4 MetL | | | | | 10 VW | 1 SR | | 2 SR |
| Blässhuhn Coot | 1 | 1 | 20 MetL | | | | 30 MM | 1 VW | 15 MM | 65 MM | |
| Austernfischer Oystercatcher | | | | | | | | | | | |
| Kiebitz Lapwing | | 1 | 1 KM | | | | | | | | |
| Spornkiebitz Spur-winged Plover | | | | | | | | | | | |
| Sandregenpfeifer Ringed Plover | 1 | | | | | | | | | | |
| Flußregenpfeifer Little Ringed Plover | 1 | 1 | | | | 1 PS | | | | | |
| Seeregenpfeifer Kentish Plover | 1 | 1 | 20 KM 60 Ts | | 20 PS | 20 KM; 40 SKw; 60 Ts | 30 PS | 5 PS | PS | PS | |
| Kiebitzregenpfeifer Grey Plover | 1 | 1 | 1 Ts | | 1 PS | 1 Ts | 1 PS | 2 PS | 1 PS | | |
| Goldregenpfeifer Golden Plover | | | | | | | | | | | |
| Steinwälzer Ruddy Turnstone | | | | | | | | | | | |
| Bekassine Common Snipe | 1 | 1 | | | | | 1 SKw | | | | |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | | 22.2. - 9.3.2019 | | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL Mikrilimni = ML Fahrt = F | | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL | |
|--|----------------|---|------------------|--|--|--|--|--|---|--|--|--|---|--|--|--|---|--------|
| Art | | | | | 2.3. | | 3.3. | | 4.3. | | 5.3. | | 6.3. | | 7.3. | | 8.3. | O 9.3. |
| Doppelschnepfe Great Snipe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zwergschnepfe Jack Snipe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Großer Brachvogel Curlew | 1 | 1 | | | 3 KS | | 1 PS | | 1 Ts | | 2 PS | | 3 KS; 2 KSO | | 1 PS | | 1 PS | |
| Regenbrachvogel Whimbrel | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uferschnepfe Black-tailed Godwit | 1 | 1 | | | | | 1 PS | | | | 1 PS | | | | | | | |
| Pfuhschnepfe Bare-tailed Godwit | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Waldwasserläufer Green Sandpiper | 1 | 1 | | | 1 KM | | 1 Smelly R. 1 Lagune Makri | | 1 Ts | | | | | | | | | |
| Bruchwasserläufer Wood Sandpiper | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dunkler Wasserläufer Spotted Redshank | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grünschenkel Greenshank | 1 | 1 | | | 1 KS | | | | | | 1 PS | | 1 KS | | 1 PS | | | |
| Rotschenkel Redshank | 1 | 1 | | | 10 KS | | 14 PS | | 5 KM südl. 10 SKw | | 10 PS | | 7 PS; 1 KSO | | 10 PS | | 5 PS | |
| Teichwasserläufer Marsh Sandpiper | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Terekwasserläufer Terek Sandpiper | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uferläufer Common Sandpiper | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zwergstrandläufer Little Stint | 1 | 1 | | | 60 Ts | | 200 PS | | 20 SKw 40 Ts | | 30 PS | | 20 PS | | PS | | PS | |
| Temminckstrandläufer Temminck Stint | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alpenstrandläufer Dunlin | 1 | 1 | | | 1 Ts | | 2-3 PS | | | | 20 PS | | 10 PS | | PS | | PS | |
| Sumpfläufer Broad-billed Sandpiper | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sichelstrandläufer Curlew Sandpiper | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sanderling Sanderling | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | | 22.2. - 9.3.2019 | | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL Mikrilimni = ML Fahrt = F | | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL | |
|----------------------------|----------------|---|------------------|------------------|--|-------|--|---------|---|---|--|--|---|--|--|--|---|---------|
| Art | | | | | 2.3. | | 3.3. | | 4.3. | | 5.3. | | 6.3. | | 7.3. | | 8.3. | O 9.3. |
| Kampfläufer | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ruff | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 PS | | | |
| Säbelschnäbler | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Avocet | 1 | 1 | | | | | 16 AL | | | | 8 PS | | 6 PS | | 14 PS | | 25 PS | 15 AL |
| Stelzenläufer | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Black-winged Stilt | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Thorshühnchen | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grey Phalarope | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Triel | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stone-curlew | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rotflügelbrachschwalbe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Collared Pratincole | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Schwarzflügelbrachschwalbe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Black-winged Pratincole | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Heringsmöwe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lesser Black-backed Gull | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mittelmeermöwe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Yellow-legged Gull | 1 | 1 | | X | | > 250 | | X | | X | | | X | | X | | Summe | 300 O x |
| Korallenmöwe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Audouin's Gull | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Schwarzkopfmöwe | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Mediterranean Gull | 1 | 1 | | ausgefärbt Ts | | | | 2 SKw | | | | | 1 Kandria | | 2 Ts | | | |
| Dünnschnabelmöwe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Slender-billed Gull | 1 | 1 | | 3 Ts | | | | 15 Ts | | | | | | | 18 Ts | | | |
| Zwergmöwe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Little Gull | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lachmöwe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Black-headed Gull | 1 | 1 | | 40 Ts | | | | 250 SKw | | | | | 25 Kandria | | 10 PS | | | |
| Trauerseeschwalbe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Black Tern | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Weißflügelseeschwalbe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| White-winged Tern | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Weißbartseeschwalbe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Whiskered Tern | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Raubseeschwalbe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Caspian Tern | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lachseeschwalbe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gull-billed Tern | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Flußseeschwalbe | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Common Tern | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL Mikrilimni = ML Fahrt = F | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL |
|--------------------------------------|----------------|------------------|--|--|---|--|---|--|---|
| Art | | | 2.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 6.3. | 7.3. | 8.3. O 9.3. |
| Zwergseeschwalbe Little Tern | | | | | | | | | |
| Brandseeschwalbe Sandwich Tern | 1 | 1 | 5 Ts | | 6 SKw 10 Ts | | | 1 Ts | |
| Felsentaube Rock Dove | | 1 | | | 6 Ma | | | | |
| Haustaube Feral Dove | 1 | 1 | x | | X | | X | X | |
| Ringeltaube Woodpigeon | 1 | | | | | | | | |
| Turteltaube Turtle Dove | | | | | | | | | |
| Türkentaube Collared Dove | 1 | 1 | Summe 20 | 1 Haus | X | 5 Haus | 5 Haus | X | X O x |
| Kuckuck Cuckoo | | | | | | | | | |
| Häherkuckuck Great Spotted Cuckoo | 1 | | | | | | | | |
| Schleiereule Barn Owl | 1 | | | | | | | | |
| Zwergohreule Scops Owl | | 1 | | | | | | 1 PR Rufe | |
| Waldohreule Long-eared Owl | | | | | | | | | |
| Steinkauz Little Owl | 1 | 1 | 1 N PS beim Käse | | | | 1 ruft abends | | O 1 ruft |
| Waldkauz Tawny Owl | | | | | | | | | |
| Nachtschwalbe Nightjar | | | | | | | | | |
| Fahlsegler Pallid Swift | | | | | | | | | |
| Mauersegler Swift | | | | | | | | | |
| Alpensegler Alpine Swift | | | | | | | | | |
| Eisvogel Kingfisher | 1 | | | | | | | | |
| Bienenfresser Bee-eater | | | | | | | | | |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL; Mikrilimni = ML; Fahrt = F | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL |
|---------------------------|----------------|------------------|---|--|--|--|---|---|---|
| Art | | | 2.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 6.3. | 7.3. | 8.3. O 9.3. |
| Blauracke | | | | | | | | | |
| Roller | | | | | | | | | |
| Wiedehopf | | | | | | | | | |
| Hoopoe | 1 | | | | | | | | |
| Mittelspecht | | | | | | | | | |
| Middle Spotted Woodpecker | 1 | 1 | 1 MetL | | | | | 1 PR | 1 SR |
| Wendehals | | | | | | | | | |
| Wryneck | | | | | | | | | |
| Stummellerche | | | | | | | | | |
| Lesser shoert-toed Lark | | | | | | | | | |
| Kurzzehenlerche | | | | | | | | | |
| Short-toed Lark | 1 | | | | | | | | |
| Haubenlerche | | | | | | | | | |
| Crested Lark | 1 | 1 | X | X | X | X | Summe 30 | X | X |
| Heidelerche | | | | | | | | | |
| Woodlark | 1 | 1 | 1 ML | | | | | | |
| Feldlerche | | | | | | | | | |
| Skylark | | | | | | | | | |
| Rauchschwalbe | | | | | | | | | |
| Barn Swallow | 1 | 1 | 1 KS | | | | 4 KS | | |
| Rötelschwalbe | | | | | | | | | |
| Red-rumped Swallow | 1 | | | | | | | | |
| Mehlschwalbe | | | 4 Haus in | | 4 Haus in | 4 Haus in | 4 Haus in | 6 Haus in | 10 Haus in |
| House Martin | 1 | 1 | Skala P | | Skala P | Skala P | Skala P | Skala P | Skala P o airport |
| Uferschwalbe | | | | | | | | | |
| Sand Martin | 1 | | | | | | | | |
| Felsenschwalbe | | | | | | | | | |
| Crag Martin | 1 | | | | | | | | |
| Pirol | | | | | | | | | |
| Golden Oriole | | | | | | | | | |
| Kolkrabe | | | | | | | | | |
| Common Raven | 1 | 1 | 1 ML | | 1 Ma | 1 F | | 2 ML | |
| Nebelkrähe | | | | | | | | | |
| Hooded Crow | 1 | 1 | X | X | X | X | X | X | X O x |
| Dohle | | | | | | | | | |
| Jackdaw | 1 | 1 | | | | | | | 120 PS |
| Eichelhäher | | | | | | | | | |
| Jay | 1 | 1 | 5 MetL | 2 | | 1 Oi | 1 SR | 1 ML 1 PR | 1 SR |
| Kohlmeise | | | | | | | | | |
| Great Tit | 1 | 1 | X | Summe > 20 | X | Oi + F | 3 PS Rand | Summe 15 | Summe 8 Ox |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | | 22.2. - 9.3.2019 | | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL Mikrilimni = ML Fahrt = F | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL |
|--|----------------|---|--------------------|---|--|--|---|--|---|--|---|
| Art | | | | | 2.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 6.3. | 7.3. | 8.3. O 9.3. |
| Blaumeise Blue Tit | 1 | 1 | | X | | 2 Polichnitos | X | OI + F | 2 SR baden | | 3 PS 4 SR |
| Tannenmeise Coal Tit | | | | | | | | | | | |
| Trauermeise Sombre Tit | 1 | 1 | | | | | 3 nördl. Ma | 1 Kato Stavros | | | |
| Schwanzmeise Long-tailed Tit | | 1 | | | | | | | Rufe PS Waldrand | | |
| Beutelmeise Penduline Tit | | | | | | | | | | | |
| Felsenkleiber Western Rock Nuthatch | 1 | 1 | | | | | 3 nördl. Ma | | | | |
| Türkenkleiber Krüper's Nuthatch | 1 | | | | | | | | | | |
| Europ. Kleiber Europ. Nuthatch | | 1 | | | | | | 1 Polichnitos | | | |
| Gartenbaumläufer Short-toed Treecreeper | 1 | 1 | 1 angelockt ML | | | | | 1 Arg. Dimitrios | | | |
| Zaunkönig Wren | 1 | 1 | 3 Bereich Met L | | | | | 1 Arg. Dimitrios | 1 SR | | |
| Rotdrossel Redwing | | | | | | | | | | | |
| Wacholderdrossel Fieldfare | | | | | | | | | | | |
| Singdrossel Song Thrush | 1 | 1 | 1 ML | | | | | 1 Skala Polichnitou | | 1 PR | 1 Skala P O 5 Skala |
| Misteldrossel Mistle Thrush | 1 | 1 | | | | 1 ML | | | | | |
| Amsel Blackbird | 1 | 1 | 6 | | | 3 PS Waldrand | X | X | X | X | Summe 8 O x |
| Ringdrossel Ring Ouzel | | | | | | | | | | | |
| Blaumerle Blue Rock Thrush | 1 | | | | | | | | | | |
| Steinschmätzer Northern Wheatear | 1 | | | | | | | | | | |
| Isabell Steinschmätzer Isabelline Wheatear | | | | | | | | | | | |
| Balkansteinschmätzer Eastern Black-eared Wheatear | 1 | | | | | | | | | | |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | | 22.2. - 9.3.2019 | | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL Mikrilimni = ML Fahrt = F | | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL | |
|---|----------------|---|------------------|--|--|--|--|--|---|--|--|--|---|--|--|--|---|--------|
| Art | | | | | 2.3. | | 3.3. | | 4.3. | | 5.3. | | 6.3. | | 7.3. | | 8.3. | O 9.3. |
| Gartenrotschwanz Redstart | 1 | | | | 1 Weib- chen ML | | 1 Weib- chen ML | | | | | | | | | | | |
| Hausrotschwanz Black Redstart | 1 | 1 | | | 5 | | 2 | | 2 | | 2 | | 1 Skala | | 1 Skala 1 Ts | | 1 Skala O x | |
| Schwarzkehlchen Stonechat | 1 | 1 | | | 2 MetL | | 2 PS | | 1 F | | 3 PS Nestbau | | 1 Paar +1 PS; 1 Paar KS | | 1 Paar +1 PS; 1 ML | | 3 Plätze PS | |
| Braunkehlchen Whinchat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Blaukehlchen Blue Throat | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nachtigall Nightingale | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sprosser Thrush Nightingale | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rotkehlchen Robin | 1 | 1 | | | 4 Met L | | 1 F | | 1 Haus | | | | 1 Kandria | | 1 Ts | | 2 SR | |
| Seidensänger Cetti's Warbler | 1 | 1 | | | 2 MetL 1 Ts | | 1 Smelly R. | | 1 Ts | | 1 SR | | 3 SR | | 1 Ts 1 SR | | 3 SR | |
| Feldschwirl Grasshopper Warbler | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rohrschwirl Savi's Warbler | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Drosselrohrsänger Great Reed Warbler | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Teichrohrsänger Reed Warbler | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Schilfrohrsänger Sedge Warbler | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mariskensänger Moustached Warbler | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sumpfrohrsänger Marsh Warbler | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Buschrohrsänger Blyth's Reed Warbler | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cistensänger Zitting Cisticola | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Blaßspötter Olivaceous Warbler | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Olivenspötter Olivetree Warbler | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | | 22.2. - 9.3.2019 | | | | | | |
|---------------------------|----------------|---|---|------|------------------|------|------|---------|-------------|
| | | | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | | | | | | |
| | | | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL Mikrilimni = ML Fahrt = F | | | | | | |
| | | | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | | | | | | |
| | | | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | | | | | | |
| | | | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | | | | | | |
| | | | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | | | | | | |
| | | | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL | | | | | | |
| Art | | | 2.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 6.3. | 7.3. | 8.3. O 9.3. |
| Gelbspötter | | | | | | | | | |
| Ictenerine Warbler | | | | | | | | | |
| Mönchsgrasmücke | | | | | | | 1 PS | | 7 singen |
| Blackcap | 1 | 1 | | | | | 1 SR | 1 Skala | SR |
| Nachtigallengrasmücke | | | | | | | | | |
| Eastern Orphean Warbler | | | | | | | | | |
| Klappergrasmücke | | | | | | | | | |
| Lesser Whitethroat | | | | | | | | | |
| Dorngrasmücke | | | | | | | | | |
| Whitethroat | | | | | | | | | |
| Maskengrasmücke | | | | | | | | | |
| Rueppell's Warbler | | | | | | | | | |
| Weißbartgrasmücke | | | | | | | | | |
| Subalpine Warbler | | | | | | | | | |
| Samtkopfgrasmücke | | | | | | | | | |
| Sardinian Warbler | 1 | 1 | | | 1 nördl. Ma | | 1 PS | 1 MM | 1 SR |
| Heckensänger | | | | | | | | | |
| Rufous Bush Robin | | | | | | | | | |
| Weißkehl­sänger | | | | | | | | | |
| White-throated Robin | | | | | | | | | |
| Zilpzalp | | | | | | | | | |
| Chiffchaff | 1 | 1 | 3 MetL | | 1 KM süd 1 Ma | | 2 SR | | |
| Taiga Zilpzalp | | | | | | | | | |
| Siberian Chiffchaff | | | | | | | | | |
| Fitislaubsänger | | | | | | | | | |
| Willow Warbler | 1 | | | | | | | | |
| Sommergoldhähnchen | | | | | | | | | |
| Firecrest | | | | | | | | | |
| Wintergoldhähnchen | | | | | | | | | |
| Goldcrest | | | | | | | | | |
| Balkan (Berg)laubsänger | | | | | | | | | |
| Eastern Bonelli's Warbler | | | | | | | | | |
| Waldlaubsänger | | | | | | | | | |
| Wood Warbler | | | | | | | | | |
| Grauschnäpper | | | | | | | | | |
| Spotted Flycatcher | | | | | | | | | |
| Trauerschnäpper | | | | | | | | | |
| Pied Flycatcher | | | | | | | | | |
| Halsbandschnäpper | | | | | | | | | |
| Collared Flycatcher | | | | | | | | | |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | 22.2. - 9.3.2019 | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL Mikrilimni = ML Fahrt = F | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL |
|--|----------------|------------------|--|--|---|--|---|--|---|
| Art | | | 2.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 6.3. | 7.3. | 8.3. O 9.3. |
| Halbringschnäpper Half-colored Flycatcher | | | | | | | | | |
| Heckenbraunelle Dunnock | | | | | | | | | |
| Brachpieper Tawny Pipit | 1 | | | | | | | | |
| Wiesenpieper Meadow Pipit | 1 | 1 | | 25 PS | 2 SKw | 2 PS | 2 PS; 4 KS | | |
| Baumpieper Tree Pipit | | | | | | | | | |
| Rotkehlpieper Red-throated Pipit | | | | | | | | | |
| Bergpieper Water Pipit | 1 | | | | | | | | |
| Bachstelze Pied Wagtail | 1 | 1 | 6 KM | 3 PS | 1 Ma nördl. | 2 Vourkos Mündung | 1 PS | 1 PS 1 MM | 2 PS; 1 SR 2 AL |
| Wiesenschafstelze Yellow Wagtail | 1 | 1 | | | | | | | |
| Maskenschafstelze Black-headed Wagtail | 1 | | | | | | | | |
| Thunberg-Schafstelze Thunberg Wagtail | | | | | | | | | |
| Gebirgsstelze Grey Wagtail | 1 | 1 | | | | | 1 SR | | |
| Zitronenstelze Citrine Wagtail | | | | | | | | | |
| Schwarzstirnwürger Lesser Grey Shrike | | | | | | | | | |
| Rotkopfwürger Woodchat Shrike | | | | | | | | | |
| Maskenwürger Masked Shrike | | | | | | | | | |
| Neuntöter Red-backed Shrike | | | | | | | | | |
| Star Common Starling | 1 | 1 | Summe 350 KS | | 3 Ts | 1 PS | | 7 PS 250 Skala Vasilikon | 7 AL |
| Rosenstar Rosy Starling | | | | | | | | | |
| Kernbeißer Hawfinch | | 1 | | | | | | | 5-6 SR |

Vögel 2

Lesbos Griechenland 22.2. bis 9.3.2019

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27
22395 Hamburg

| | 1. - 16.3.2016 | | 22.2. - 9.3.2019 | | Mikrilimni = ML; Krioneri Marsch = KM; Tsiknias = Ts; Metochi See = Met L; Kallonis Saline = KS | Polichnitou Saline = PS; Alikoudia Lagune = AL Mikrilimni = ML Fahrt = F | Krioneri Marsch = KM; Makara = Ma; Skala Kallonis west = SKw; Tsiknias = Ts; | Polichnitou Saline = PS; Olymbos = Oi; Fahrt = F; Vatera West = VW | Polichnitou Saline = PS; Krioneri Marsch = KM; Kallonis Saline = KS; Kallonis Ostmarsch = KSO | Polichnitou Saline = PS; Mikrilimni = ML; Pigi Road = PR; Mesa Marsch = MM; Tsiknias = Ts | Polichnitou Saline = PS; Smelly River = SR; Alikoudia Lagune = AL |
|--------------------------------------|----------------|-----|------------------|------|--|--|---|--|---|--|---|
| Art | | | | | 2.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 6.3. | 7.3. | 8.3. O 9.3. |
| Grünfink Greenfinch | 1 | 1 | | X | 1 Haus | 1 KM süd | 5 Ol | 2 PS; 20 KS | X | X | |
| Gimpel Bullfinch | | | | | | | | | | | |
| Stieglitz Goldfinch | 1 | 1 | | X | 2 Haus 3 Polichnitos | KM; Ma | 2 Haus | Summe 25 | X | Summe 30 | |
| Hänfling Linnet | 1 | 1 | | | | | | 4 KS | | | |
| Girlitz Serin | 1 | 1 | | | 2 Polichnitos | 20 KM | X | 8 PS | | | |
| Buchfink Chaffinch | 1 | 1 | | X | X | X | X | X | X | SR O x | |
| Grauammer Corn Bunting | 1 | 1 | | X | 5 | X | X | Summe 10 singende | X | X | |
| Kappenammer Black-headed Bunting | | | | | | | | | | | |
| Zaunammer Cirl Bunting | 1 | 1 | | 1 ML | | | | 1 SR | | | |
| Zippammer Rock Bunting | | | | | | | | | | | |
| Ortolan Ortolan Bunting | | | | | | | | | | | |
| Grauortolan Cretzschmar's Bunting | | | | | | | | | | | |
| Türkenammer Cinereous Bunting | | | | | | | | | | | |
| Rohammer Reed Bunting | | | | | | | | | | | |
| Haussperling House Sparrow | 1 | 1 | | XX | XX | XX | XX | XX | XX | XX O x | |
| Weidensperling Spanish Sparrow | 1 | | | | | | | | | | |
| Steinsperling Rock Sparrow | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Tagesartenzahl | | | | 61 | 44 | 56 | 53 | 61 | 51 | 43 | |
| Reise-Artenzahl | 121 | 101 | | 87 | 88 | 92 | 94 | 98 | 100 | 101 | |



Palisadenwolfsmilch *Euphorbia characias* Achladeri 03.03.19

foto ewk



Behaarter Ginster *Calicotome villosa* Vourkos Mündung 05.03.19

foto ewk

Tafel 5



Farbiges Leimkraut *Silene colorata* Saline Kalloni bei den Salzbergen 06.03.19 foto ewk



Acker-Ringelblume *Calendula arvensis* Vatera West 01.03.19 foto ewk



Hundskamille *Anthemis chia* Makara 03.04.19

foto ewk



Meerviole *Malcolmia maritima* Makara 04.03.19

foto ewk

Tafel 7

| Pflanzenliste Lesbos Griechenland | | | Eva und Wulf Kappes | | 23. Februar bis 9. März 2019 | |
|-----------------------------------|-------|--------------------------------------|---------------------|------------------------------|------------------------------|---|
| Foto | LfdNr | Art | Familie | Deutscher Name | Syst | |
| | | | | | em | |
| | 264 | Acacia cyanophylla | Mimosaceae | Blaublättrige Akazie | 217 | Mytilini |
| | 857 | Agave americana | Agavaceae | Amerikanische Agave | 422 | nördlich Mikri Limni andere Straßenseite |
| | 403 | Ailanthus altissima | Simaroubaceae | Götterbaum | 297 | Abfahrt Agiassos |
| | 491 | Ajuga chamaepitys | Lamiaceae | Gelber Acker-Günsel | 326 | 25.2. Smelly River |
| x | 157 | Alcea pallida | Malvaceae | Blasse Stockrose | 139 | Saline Kallonis vorjährige Stengel |
| x | 470 | Alkanna tinctoria (lehmannii) | Boraginaceae | Färber-Alkanna | 324 | Kalkwand Vatera Reste |
| x | 822 | Allium nigrum | Liliaceae | Schwarzer Lauch | 417 | Felder nördlich Saline Polichnitou im Getreide |
| | 824 | Allium spec. | Liliaceae | Lauch | 417 | Strand im Norden Saline Polichnitou |
| | 217 | Alyssum lesbiacum | Brassicaceae | Lesbos Steinkraut | 170 | Straßenränder bei Ambeliko ohne Blüten |
| x | 227 | Anagallis arvensis | Primulaceae | Acker-Gauchheil | 191 | Acker neben Smelly River |
| x | 271 | Anagyris foetida | Fabaceae | Stinkstrauch | 219 | Almiropotamos, Skala Polichnitou, Smelly River |
| x | 471 | Anchusa azurea | Boraginaceae | Italienische Ochsenzunge | 324 | Almiropotamos, Saline Kallonis südl. und östl. der Salzberge |
| x | 33 | Anemone coronaria | Ranunculaceae | Kronen-Anemone | 63 | Vatera, Achladeri, Wälle in den Salinen, Wegränder, Pigi Road |
| x | 34 | Anemone pavonina | Ranunculaceae | Pfauen-Anemone | 63 | Pigi Road, rote Blüten |
| x | 609 | Anthemis aciphylla | Asteraceae | Nadelblättrige Hundskamille | 357 | Mikri Limni neben Fahrspur |
| | 611 | Anthemis chia | Asteraceae | Chios-Hundskamille | 357 | Vatera, Achladeri, Metochi: überall flächig |
| x | 617 | Anthemis tomentosa | Asteraceae | Filzige Hundskamille | 357 | Vatera Strand, nur vegetativ |
| x | 272 | Anthyllis hermanniae | Fabaceae | Dorniger Wundklee | 219 | Vouvaris Furt unbelaubt |
| | 186 | Arabidopsis thaliana | Brassicaceae | Schmalwand | 170 | wo |
| | 105 | Arenaria serpyllifolia | Caryophyllaceae | Quendelblättriges Sandkraut | 112 | wo |
| x | 30 | Aristolochia hirta | Aristolochiaceae | Behaarte Osterluzei | 55 | Almiropotamos Wegrand |
| | 618 | Artemisia arborescens | Asteraceae | Strauch-Beifuß / Wermut | 357 | Skala Polichnitou |
| x | 91 | Arthrocnemum fruticosum | Chenopodiaceae | Strauch-Gliedermelde | 107 | Saline Polichnitou |
| | 92 | Arthrocnemum glaucum | Chenopodiaceae | Bläuliche Gliedermelde | 107 | Saline Polichnitou |
| x | 766 | Arundo donax | Poaceae | Spanisches Rohr | 392 | Alikoudia Lagune neben dem Weg |
| | 827 | Asparagus acutifolius | Liliaceae | Stechender Spargel | 417 | Almiropotamos, Saline Kallonis, Saline Polichnitou |
| x | 830 | Asphodelus aestivus | Liliaceae | Kleinfrüchtiger Affodill | 417 | Saline Polichnitou, überall schon blühend 3. - 9.3. |
| x | 8 | Asplenium ceterach | Polypodiaceae | Schrieffarn | 12 | Olivenhain Pigi Road |
| | 493 | Ballota acetabulosa | Lamiaceae | Napf-Schwarznessel | 326 | Smelly River, noch keine Blüten |
| x | 623 | Bellis annua | Asteraceae | Einjähriges Gänseblümchen | 357 | Krioneri Marsch |
| x | 625 | Bellis sylvestris | Asteraceae | Großes Gänseblümchen | 357 | Ambeliko nach Kato Stavros |
| x | 190 | Biscutella didyma | Brassicaceae | Einjähriges Brillenschötchen | 170 | Saline Kallonis Kanalufer |
| | 735 | Bolboschoenus maritimus | Cyperaceae | Meerstrand-Binse | 391 | Saline Polichnitou Salzwiese, Saline Kallonis Südmarsch |
| | 473 | Borago officinalis | Boraginaceae | Borretsch | 324 | Saline Kallonis nur Blätter |
| | | Bromus spec. | | Trespe | 392 | Smelly River |
| | 193 | Cakile maritima | Brassicaceae | Meer-Senf | 170 | Skala Polichnitou Strand |
| | 627 | Calendula arvensis | Asteraceae | Acker-Ringelblume | 357 | Almiropotamos, Achladeri alle Wegränder, Saline Kallonis |
| x | 279 | Calycotome villosa | Fabaceae | Behaarter Dornginster | 219 | Vourkos Mündung 5.3. blühend |
| | 194 | Capsella bursa-pastoris | Brassicaceae | Hirtentäschel | 170 | Almiropotamos und Salinen |
| | 196 | Cardaria draba | Brassicaceae | Pfeilkresse | 170 | Almiropotamos Wegrand |
| | 632 | Carduus pycnocephalus | Asteraceae | Knäuelköpfige Distel | 357 | Vouvaris Furt alte Reste |
| | 633 | Carlina corymbosa | Asteraceae | Doldige Eberwurz | 357 | Kiefernwald vorm Olymp, Reste |
| | 86 | Carpobrotus acinaciformis | Aizoaceae | Rote Mittagsblume | 104 | Vatera, Polichnitos |
| x | 72 | Castanea sativa | Fagaceae | Eß-Kastanie | 96 | Kiefernwald vorm Olymp |
| x | 639 | Centaurea raphanina ssp mixta | Asteraceae | Rettichartige Flockenblume | 357 | südlich Ambeliko, oben vor dem Olymp |
| x | 641 | Centaurea spinosa | Asteraceae | Dornige Flockenblume | 357 | Vatera Strand, Makara, Salinen Polichnitou + Kallonis |
| x | 602 | Cephalaria transsylvanica | Dipsacaceae | Südlicher Schuppenkopf | 355 | nördlich Saline Polichnitou vorjährige Reste |
| | 267 | Ceratonia siliqua | Caesalpiniaceae | Johannisbrotbaum | 218 | Vatera West neben der Kapelle |
| x | 268 | Cercis siliquastrum | Caesalpiniaceae | Judasbaum | 218 | Vatera West neben der Kapelle |
| x | 717 | Chamaerops humilis | Arecaceae | Zwergpalme gepflanzt | 374 | Vatera West "Kalk"wand |
| x | 11 | Cheilanthes fragans (pteridioides) | Polypodiaceae | Wohlriechender Felsfarn | 12 | Mauerspaltten Pigi Road |
| x | 645 | Chrysanthemum segetum | Asteraceae | Saat-Wucherblume | 357 | Almiropotamos Wegrand |
| x | 163 | Cistus creticus | Cistaceae | Graubehaarte Zistrose | 147 | Achladeri Creek, Olivengarten Pigi Road |
| x | 165 | Cistus salvifolius | Cistaceae | Salbeiblättrige Zistrose | 147 | Vouvaris Mündung, neben der Straße |
| x | 35 | Clematis cirrhosa | Ranunculaceae | Rankende Waldrebe | 63 | südlich Skala Vasilikon 23.2. |
| x | 653 | Conyza canadensis | Asteraceae | Kanadisches Berufkraut | 357 | Vatera West Garten neben der "Kalk"wand |
| | 778 | Cornucopiae cucullatum | Poaceae | Cornucopiae | 392 | Salinenweg Skala Polichnitou |
| x | 494 | Corydothymus capitatus | Lamiaceae | Kopfiger Thymian | 326 | Pigi Road, "Kalk"wand Vatera |
| x | 81 | Corylus avellana | Betulaceae | Haselnuß | 98 | kahl ohne Blätter an der Kurve vor der Achladeri Kapelle |
| | | Crocus biflorus ssp. Nubigena | Iridaceae | Zweiblütiger Krokus | 419 | Olymp Kiefernwald vor Wand. Neu für unsere Lesbosliste |
| | 18 | Cupressus sempervirens | Cupressaceae | Mittelmeer-Zypresse | 22 | Achladeri Allee |
| x | 229 | Cyclamen graecum | Primulaceae | Griechisches Alpenveilchen | 191 | Achladeri Creek Kiefernwald, vorm Olymp |
| | 658 | Cynara cornigera | Asteraceae | Horntragende Artischocke | 357 | immer noch im Garten Skala Polichnitou |
| | 781 | Dactylis glomerata | Poaceae | Gemeines Knäuelgras | 392 | Reste am Rand der Polichnitou Saline |
| | 454 | Datura stramonium | Solanaceae | Gemeiner Stechapfel | 316 | Tsiknias |
| | 424 | Daucus carota | Apiaceae | Wilde Möhre | 308 | Blätter nördlich Skala Polichnitou |
| | 225 | Diospyros kaki | Ebenaceae | Kaki-Pflaume | 185 | Polichnitos ohne Blätter |
| x | 660 | Dittrichia viscosa | Asteraceae | Klebriger Alant | 357 | Saline Polichnitou vorjährige Pflanzen |
| x | 28 | Ephedra nebrodensis procera | Ephedraceae | Großes Meerträubchen | 33 | Almiropotamos Brücke bei der alten Ziegelei |
| x | 223 | Erica manipuliflora | Ericaceae | Quirlblättrige Heide | 180 | Gestrüpp im Kiefernwald |
| x | 408 | Erodium ciconium | Geraniaceae | Storchartiger Reiherschnabel | 303 | 6.3. Saline Kallonis |
| | 198 | Erophila verna | Brassicaceae | Frühlings-Hungerblümchen | 170 | überall blühend |
| | 366 | Eucalyptus camaldulensis | Myrtaceae | Eukalyptus | 233 | 2.3. Tsiknias |
| | 367 | Eucalyptus globulus ? | Myrtaceae | Gewöhnlicher Fieberbaum | 233 | Skala Polichnitou, Alikoudia Lagune |
| x | 378 | Euphorbia characias | Euphorbiaceae | Palisaden-Wolfsmilch | 271 | 5.3. blühend! Mikrilimni, Kato Stavros |
| | 379 | Euphorbia helioscopia | Euphorbiaceae | Sonnwend-Wolfsmilch | 271 | Garten in Skala Polichnitou Garten Katharine |
| x | 385 | Euphorbia wulfenii | Euphorbiaceae | Wulfens Wolfsmilch | 271 | 5.3. Ambeliko - Kato Stavros |
| x | 428 | Ferula communis | Apiaceae | Gemeines Rutenkraut | 308 | 6.3. Smelly River |
| x | 42 | Ficaria verna ssp. | Ranunculaceae | Scharbockskraut | 63 | 28.2. Mesa Marsch |

| Pflanzenliste Lesbos Griechenland | | | | Eva und Wulf Kappes | | 23. Februar bis 9. März 2019 |
|-----------------------------------|-------|---------------------------------|------------------|--|------------|--|
| Foto | LfdNr | Art | Familie | Deutscher Name | Syst em | |
| x | 64 | Ficus carica | Moraceae | Feigenbaum | 86 | beim Metochi Teich kahl mit kleinen braunen Früchten |
| | 429 | Foeniculum vulgare | Apiaceae | Wilder Fenchel | 308 | 5.3. Almiropotamos, Smelly River ganz frische Blätter |
| x | 59 | Fumaria officinalis | Fumariaceae | Gewöhnlicher Erdrauch | 72 | Smelly River |
| | 669 | Galactites tomentosa | Asteraceae | Milchfleck-Distel | 357 | 23.2. Almiropotamos |
| | 816 | Galanthus elwesii | Amaryllidaceae | Elwesis-Schneeglöckchen | 414 | 5.3. Kiefernwald vor Olymp und Steilwand > 100 |
| | 581 | Galium aparine ? | Rubiaceae | Klebkraut | 350 | 4.3. Makara nahe "Tümpel"; Smelly River |
| | 415 | Geranium robertianum | Geraniaceae | Ruprechtskraut | 303 | 6.3. Smelly River |
| | 416 | Geranium rotundifolium | Geraniaceae | Rundblättriger Storchschnabel | 303 | 6.3. Smelly River |
| x | 52 | Glaucium flavum | Papaveraceae | Gelber Hornmohn | 71 | Vatera Strand Blätter; Vourkos Mündung; |
| | 547 | Gratiola officinalis | Scrophulariaceae | Gottes-Gnadenkraut | 333 | Mikri Limni, völlig unter Wasser Überschwemmungsufer |
| x | 853 | Gynandriris sisyrinchium | Iridaceae | Mittags-Schwertlilie | 419 | Almiropotamos |
| | 96 | Halimione portulacoides | Chenopodiaceae | Portulak-Salzelde | 107 | Saline Kallonis; Almiropotamos, Saline Polichnitou, Brache |
| | 417 | Hedera helix | Araliaceae | Gewöhnlicher Efeu | 307 | Smelly River |
| x | 53 | Hypocoum imberbe | Papaveraceae | Großblütige Lappenblume | 71 | ab 23.2. Almiropotamos, alle Wegränder ; Smelly River |
| | 154 | Hypericum triquetrfolium | Clusiaceae | Dreieckblättriges Johanniskraut | 134 | 5.3. Smelly River, neue Triebe, |
| | | Hypochoeris spec. | Asteraceae | gelb | 357 | alle Straßenränder |
| x | 675 | Inula verbascifolia | Asteraceae | Schneeweißer Alant | 357 | 5.3. Steilwand Olymp |
| x | 855 | Iris orientalis | Iridaceae | Orientalische Schwertlilie | 419 | Saline Polichnitou, Randwiese, vorjährige Fruchtstände |
| | 542 | Jasminum fruticans | Oleaceae | Strauchiger Jasmin | 332 | 28.2. Mytilini, Lambou Mili |
| | 542 | Jasminum officinale | Oleaceae | "Weißer" Jasmin | 332 | am Haus: Katharinas Blumentopf |
| | 71 | Juglans regia | Juglandaceae | Walnuß | 92 | 24.2. bei Skala Vasilikon ohne Blätter |
| x | 724 | Juncus acutus | Juncaceae | Stechende Binse | 389 | Polichnitou Saline, Smelly River |
| x | 732 | Juncus maritimus | Juncaceae | Meerbinse | 389 | 6.3. Polichnitou Saline Salinenrand vorjährige |
| | 19 | Juniperus oxycedrus oxycedrus | Cupressaceae | Echter Stechwacholder | 22 | 5.3. Straße zum Olymp |
| x | 495 | Lamium amplexicaule | Lamiaceae | Stengelumfassende Taubnessel | 326 | überall, 6.3. Smelly River |
| x | 498 | Lamium moschatum | Lamiaceae | Moschus-Taubnessel | 326 | 6.3. Wegrand Smelly River |
| | 29 | Laurus nobilis | Lauraceae | Lorbeer | 50 | Evergetoulas/Blaue Brücke;Garten Vatera West "Kalk"wand |
| x | 500 | Lavandula stoechas | Lamiaceae | Schopf-Lavendel | 326 | 3.3. Achladeri Creek; Vouvaris |
| | 202 | Leontice leontopetalum | Brassicaceae | Löwentrapp | 170 | 23.2. bei Skala Vasilikon; Skamnioudi |
| x | 143 | Limonium sinuatum | Plumbaginaceae | Geflügelter Strandflieder | 114 | 23.2. Vatera Strand |
| | 144 | Limonium vulgare | Plumbaginaceae | Gemeiner Strandflieder | 114 | Strand nördlich Skala Polichnitou |
| | 61 | Liquidambar orientalis | Hamamelidaceae | Orientalischer Amberbaum | 78 | 1.3. Vatera west Kapelle - "Kalk"wand |
| | 481 | Lithospermum arvense | Boraginaceae | Acker - Steinsame | 324 | Kapelle nördlich Smelly River und Smelly River |
| x | 297 | Lupinus angustifolium | Fabaceae | Schmalblättrige Lupine | 219 | 2.3.Two-Arch-Bridge vor Metochi |
| | 205 | Malcolmia flexuosa | Brassicaceae | Gebogene Meerviole | 170 | 3.3. Saline Polichnitou Strand |
| x | 206 | Malcolmia maritima | Brassicaceae | Meerstrands-Malcolmie | 170 | 4.3. Strand Makara |
| | 160 | Malva neglecta | Malvaceae | Kleine Malve | 139 | 6.3. Smelly River Blätter |
| x | 162 | Malva sylvestris | Malvaceae | Wilde Malve | 139 | 23.2. alle Wegränder Saline Polichnitou |
| x | 209 | Matthiola tricuspidata | Brassicaceae | Dreihörnige Levkoje | 170 | Vatera 23.2.; Skala Polichnitou Strand 8.3. |
| | 299 | Medicago arabica | Fabaceae | Geflecktbl.Schneckenklee | 219 | Feld am Smelly River |
| x | 302 | Medicago marina | Fabaceae | Strand-Schneckenklee | 219 | Vatera Strand Blätter 2.3. |
| | 305 | Medicago sativa | Fabaceae | Luzerne | 219 | Felder bei Skala Vasilikon 23.2. |
| | 506 | Mentha piperita | Lamiaceae | Pfeffer-Minze | 326 | Garten Skala Polichnitou Katharinas-Garten |
| x | 386 | Mercurialis annua | Euphorbiaceae | Einjähriges Bingelkraut | 271 | 23.2. Almiropotamos und Saline Polichnitou |
| | 85 | Mirabilis jalapa | Nyctaginaceae | Mexikanische Wunderblume | 103 | 23.2. Ortseingang Skala Polichnitou |
| x | 65 | Morus alba | Moraceae | Weißer Maulbeerbaum | 86 | 2.3. am Tsiknias ohne Blätter |
| | 837 | Muscari neglectum | Liliaceae | Übersehene Traubenhyazinthe | 417 | Almiropotamos und Smelly River |
| x | 449 | Nerium oleander | Apocynaceae | Gemeiner Oleander | 312 | 23.2. Almiropotamos;3.3. Reste Vouvaris;6.3. Smelly River |
| x | 680 | Notobasis syriaca | Asteraceae | Syrische Kratzdistel | 357 | Smelly River neue Blätter |
| | 432 | Oenanthe pimpinelloides | Apiaceae | Bibernell-Wasserfenchel | 308 | neben Saline Polichnitou Salzwiese neue Blätter |
| x | 543 | Olea europaea | Oleaceae | Ölbaum | 332 | 28.2. ganz viele geschnittene Zweige |
| | 681 | Onopordum spec. "Almiropotamus" | Asteraceae | - Eselsdistel | 357 | 1.3. Vatera West neue Blätter |
| x | 888 | Ophrys sicula | Orchidaceae | Kleine Gelbe Ragwurz | 434 | 7.3. Pigi Road Rosetten |
| | 893 | Ophrys vernixia ssp. orientalis | Orchidaceae | Spiegel Ragwurz | 434 | 7.3. Pigi Road Rosetten |
| x | 90 | Opuntia ficus-indica | Cactaceae | Echter Feigenkaktus | 106 | gegenüber Mikrilimni |
| | 898 | Orchis italica var. albiflora | Orchidaceae | Weißblütiges Italienisches Knabenkraut | 434 | 1.3. Vatera West neben der "Kalk"wand |
| | 509 | Origanum heracleoticum | Lamiaceae | Wilder Majoran | 326 | 1.3. Vatera West neben der "Kalk"wand |
| x | 372 | Osiris alba | Santalaceae | Honigduftender Rutenstrauch | 247 | 23.2. Almiropotamos |
| | 407 | Oxalis pes-caprae | Oxalidaceae | Nickender Sauerklee | 302 | südlich Skala Vasilikon unter Oliven auch Skamnioudi |
| x | 817 | Pancratium maritimum | Amaryllidaceae | Dünen-Trichternarzisse | 414 | 24.2. Saline Polichnitou Strand Blätter |
| x | 56 | Papaver rhoeas | Papaveraceae | Klatschmohn | 71 | 8.3. Saline Polichnitou Blätter |
| x | 66 | Parietaria diffusa | Urticaceae | Ausgebreitetes Glaskraut | 88 | 5.3. Skala Polichnitou an der Mauer an unserem Haus |
| | 390 | Parthenocissus spec. | Vitaceae | Wilder Wein | 274 | 5.3. südlich Vasilika in der Kurve |
| x | 685 | Phagnalon graecum | Asteraceae | Griechische Steinimmortelle | 357 | 1.3. Vatera West neben der "Kalk"wand |
| | 718 | Phoenix dactylifera | Arecaceae | Echte Dattelpalme | 374 | 5.3. Vatera Hotel Erini |
| x | 802 | Phragmites australis | Poaceae | Schilf | 392 | 23.2. es wird etwas grün Almiropotamos und Smelly River |
| x | 21 | Pinus brutia | Pinaceae | Brutia-Kiefer | 23 | 5.3. vor Olymp Feuerwehrrhütte viele Zapfen |
| | 22 | Pinus halepensis | Pinaceae | Aleppo-Kiefer | 23 | 2.3. Tsiknias |
| | 24 | Pinus pinea | Pinaceae | Pinie | 23 | Straße nach Vatera; 2.3. Tsiknias |
| | 803 | Piptatherum miliaceum | Poaceae | Gemeine Grannenhirse | 392 | Smelly River vorjährig |
| x | 399 | Pistacia lentiscus | Anacardiaceae | Mastixstrauch | 295 | Smelly River; 1.3. Vatera West neben der "Kalk"wand |
| x | 398 | Pistacia palaestina | Anacardiaceae | Palaestina-Pistazie | 295 | 6.3. fast blühende Bäume Smelly River und Kapelle |
| x | 400 | Pistacia terebinthus | Anacardiaceae | Terpentin-Pistazie | 295 | 23.2. Vatera West Almiropotamos Ostseite |
| x | 233 | Pittosporum tobira | Pittosporaceae | Klebsamen-Baum | 198 | 23.3. Skala Polichnitou noch ohne Blüten |
| x | 534 | Plantago coronopus | Plantaginaceae | Krähenfuß-Wegerich | 330 | 6.3. Smelly River Rosetten |
| x | 60 | Platanus orientalis | Platanaceae | Morgenländische Platane | 77 | Evergetoulas Früchte vom Vorjahr verschiedene Stadien |
| | 804 | Poa annua | Poaceae | Einjähriges Rispengras | 392 | 6.3. Skala Polichnitou bei uns im Garten |
| x | 134 | Polygonum equisetifolium | Polygonaceae | Schachtelhalm-Knöterich | 113 | 23.2. Almiropotamos, 24.2. Saline Polichnitou; 6.3. Smelly River |
| | 252 | Prunus dulcis | Rosaceae | Mandel | 211 | überall blühend: Vatera, Skamnioudi, Smelly River, Vasilikon |

| Pflanzenliste Lesbos Griechenland | | | Eva und Wulf Kappes | | 23. Februar bis 9. März 2019 | |
|-----------------------------------|-------|-------------------------------|-----------------------|------------------------------|------------------------------|---|
| Foto | LfdNr | Art | Familie | Deutscher Name | Syst em | |
| | 253 | Prunus spinosa | Rosaceae | Schlehe | 211 | 2.3. Metochi See |
| | 13 | Pteridium aquilinum | Dennstaedtiaceae | Adlerfarn | 13 | 5.3. Kiefernwald vor der Steilwand Olymp |
| x | 369 | Punica granatum | Punicaceae | Granatapfel | 234 | 2.3. Tsiknias |
| | 254 | Pyracantha coccinea | Rosaceae | Feuerdorn | 211 | 23.2. Vasilika |
| x | 255 | Pyrus amygdaliformis | Rosaceae | Mandelblättrige Birne | 211 | 7.3. Mikrilimni kahl |
| x | 74 | Quercus coccifera | Fagaceae | Kermes-Eiche | 96 | überall: z.B. 23.2. Almiropotamos |
| | 76 | Quercus infectoria | Fagaceae | "Lesbos" Eiche (Lusitania) | 96 | 8.3. Smelly River dicke Knospen |
| x | 77 | Quercus macrolepis | Fagaceae | Arkadische Eiche | 96 | 1.3. Vatera West neben der "Kalk"wand |
| | 78 | Quercus pubescens | Fagaceae | Flaum-Eiche | 96 | 2.3. Metochi See |
| | 49 | Ranunculus peltatus | Ranunculaceae | Wasser-Hahnenfuß | 63 | 4.3. Makara Tümpelchen, das ist im Sommer immer trocken |
| | 319 | Robinia pseudacacia | Fabaceae | Robinie | 219 | 23.2. Vasilika kahl |
| x | 844 | Romulea linairesii | Liliaceae | Griechischer Scheinkrokus | 417 | sehr viele am Mikrilimni, Kurve unterhalb Steilwand Olymp |
| x | 257 | Rosa canina | Rosaceae | Hunds-Rose | 211 | 23.2. Almiropotamos und an der "Kalk"wand |
| | 514 | Rosmarinus officinalis | Lamiaceae | Rosmarin | 326 | 23.2. Garten vor Saline Polichnitou |
| | 586 | Rubia peregrina | Rubiaceae | Kletten-Krapp | 350 | 23.2. Vatera West Almiropotamos |
| | 260 | Rubus ulmifolius (sanctus) | Rosaceae | Mittelmeer-Brombeere | 211 | Vatera Ost; Tsiknias; 6.3. Kandria |
| x | 138 | Rumex bucephalophorus | Polygonaceae | Stierkopfpfaffer | 113 | 4.3. oben Makara Wegrand |
| x | 98 | Salicornia europaea | Chenopodiaceae | Gemeiner Queller | 107 | 23.2. Saline Polichnitou |
| | 181 | Salix fragilis | Salicaceae | Bruch- Weide | 167 | 7.3. Tsiknias |
| | | Salix purpurea | Chenopodiaceae | "Purpur"Weide | 167 | 7.3. Tsiknias im Flußbett Neu für unsere Lesbosliste |
| x | 518 | Salvia verbenacea | Lamiaceae | Eisenkraut-Salbei | 326 | Rosetten, z. Smelly River 8.3. |
| x | 262 | Sarcopoterium spinosum | Rosaceae | Dornige Bibernelle | 211 | Smelly River, 6.3. Almiropotamos frische Blättchen |
| | 435 | Scandix pecten-veneris | Apiaceae | Echter Venuskamm | 308 | 6.3. Smelly River |
| x | 402 | Schinus molle | Anacardiaceae | Pfefferbaum | 295 | 4.3. Am Tsiknias, Skala Kallonis |
| | 755 | Schoenoplectus lacustris?tab? | Cyperaceae | Teich-Simse | 391 | 23.2. Mikrilimni |
| | 756 | Schoenus nigricans | Cyperaceae | Schwarze Knopfbirse | 391 | 3.3. Fruchtstände am Achladeri Creek |
| x | 847 | Scilla bifolia | Liliaceae | Zweiblättriger Blaustern | 417 | 28.2. + 5.3. Ag. Dimitrios Quelle; 5.3. unterhalb Olymp |
| x | 757 | Scirpoides holoschoenus | Cyperaceae | Kugelbinse | 391 | 3.3. am Achladeri Creek |
| x | 320 | Scorpiurus muricatus | Fabaceae | Stacheliger Skorpionsschwanz | 219 | 3.3. Mikrilimni |
| x | 557 | Scrophularia peregrina | Scrophulariaceae | Nesselblättrige Braunwurz | 333 | 3.3. Vouvaris Furt |
| x | 238 | Sedum rubens | Crassulaceae | Rötlicher Mauerpfeffer | 207 | Mesamarsch am Hang an der Brücke |
| x | 695 | Senecio viscosus | Asteraceae | Klebriges Kreuzkraut | 357 | 23.2. Almiropotamos |
| | | Senecio vulgaris | Asteraceae | Gemeines Greiskraut | 357 | Skala Polichnitou Brache; Almiropotamos |
| x | 811 | Setaria spec. | Poaceae | Borstenhirse | 392 | Saline Polichnitou |
| x | 120 | Silene colorata | Caryophyllaceae | Farbiges Leimkraut | 112 | Vatera West; Almiropotamos; Salinen Polichnitou + Kallonis |
| x | 697 | Silybium marianum | Asteraceae | Mariendistel | 357 | 23.2. Saline Polichnitou, Saline Kallonis, Tsiknias |
| | 215 | Sisymbrium orientalis | Brassicaceae | Morgenland-Rauke | 170 | überall; fragliche Bestimmung ? |
| x | 436 | Smyrnum olusatrum | Apiaceae | Gespenst-Gelbdolde | 308 | 23.2. Almiropotamos |
| x | 698 | Sonchus asper | Asteraceae | Rauhe Gänsedistel | 357 | Salinen Polichnitou + Kallonis; Metochi See, Almiropotamos |
| x | 324 | Spartium junceum | Fabaceae | Pfriemenginster | 219 | Salinen Polichnitou + Kallonis; noch keine Blüten |
| | 128 | Spergularia marina | Caryophyllaceae | Strandschuppenmiere | 112 | nördlich Saline Polichnitou am Strand |
| | 812 | Sporobolus pungens | Poaceae | Stechendes Vilfagras | 392 | 6.3. Kandria |
| x | 522 | Stachys cretica | Lamiaceae | Kretischer Ziest | 326 | Neben unserem Haus, alte Reste |
| | 130 | Stellaria media | Caryophyllaceae | Vogelmiere | 112 | 23.2. am Almiropotamos; 6.3. Smelly River |
| x | 172 | Tamarix hampeana | Tamaricaceae | Hampeana-Tamariske | 153 | 6.3. Smelly River kahl mit Knospen |
| x | 173 | Tamarix parviflora | Tamaricaceae | Kleinblütige Tamariske | 153 | 2.3. Tsiknias Mündung |
| | 174 | Tamarix smyrnensis | Tamaricaceae | Smyrna-Tamariske | 153 | 9.3. vor dem Flugplatz (stark beschnitten) |
| x | 701 | Taraxacum officinalis ssp | Asteraceae | Gem. Löwenzahn (Unterart) | 357 | 23.2. Strand nördlich Saline Polichnitou |
| x | 364 | Thymelaea tartonraira | Thymelaeaceae | Silberweiße Spatzenzunge | 231 | 1.3. Vatera West "Kalk"wand |
| | 529 | Thymus spec. | Lamiaceae | Thymian | 326 | 7.3. Pigi Road in den Olivengärten |
| x | 338 | Trifolium resupinatum | Fabaceae | Persischer Klee | 219 | 8.3. Saline Polichnitou |
| | 716 | Triglochin bulbosa | Juncaginaceae | Knolliger-Dreizack | 364 | Salzmarsch neben der Polichnitou Saline |
| x | 345 | Trigonella balanse | Fabaceae | Balansas Bockshornklee | 219 | 8.3. Strandpartie Nordende Saline Polichnitou |
| | 815 | Typha dominguensis | Typhaceae | Südlicher Rohrkolben | 395 | 23.2. Almiropotamos; Smelly River |
| x | 62 | Ulmus canescens | Ulmaceae | Mittelmeer-Ulme | 84 | 2.3. Metochi See an den Zufahrtswegen, mit Früchten |
| x | 239 | Umbilicus rupestris | Crassulaceae | Hängendes Nabelkraut | 207 | 2.3. Two-Arch-Bridge Metochi See an den Brückensteinen |
| x | 69 | Urtica pilulifera | Urticaceae | Pillen-Brennessel | 88 | 4.3. Oberhalb Apothika auf Erdhaufen |
| x | 560 | Verbascum sinuatum | Scrophulariaceae | Buchtige Königskerze | 333 | 6.3. Kallonis Saline Rosetten |
| | | Veronica arvensis ?? | Scrophulariaceae | Ehrenpreis | 333 | ? Almiropotamos und Smelly River |
| | 596 | Viburnum tinus | Caprifoliaceae | Immergrüner Schneeball | 352 | 5.3. an der Smelly River Kapelle |
| x | 489 | Vitex agnus-castus | Verbenaceae | Keuschlamm-Strauch | 325 | Almiropotamos; 6.3. Smelly River |
| x | 391 | Vitis vinifera | Vitaceae | Weinrebe | 274 | 5.3. in unserem Hausgarten |
| | 359 | Wisteria sinensis | Fabaceae | Chinesischer Blauregen | 219 | 5.3. Megalolimni alles kahl |
| x | 710 | Xanthium spinosum | Asteraceae | Dornige Spitzklette | 357 | 6.3. Kallonis Saline |
| | 858 | Yucca gloriosa | Agavaceae | Kerzen-Palmilie | 422 | 3.3. Polichnitos |

- Blamey, Marjorie; Christopher Grey-Wilson; Wild Flowers of the Mediterranean; A & C Black Publishers Ltd. London 2004
- Haeupler, Henning; Muer, Thomas; Bildatlas der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands 2000, Eugen Ulmer GmbH & Co. Stuttgart
- Karatzas ISBN: 978-960-7886-04-0
- Kretzschmar, Horst & Gisela; Eccarius, Wolfgang; Orchids Crete & Dodecanese; Mediterraneo Editions; 2004; Rethymno Crete
- Kreutz, C.A.J.; Feldführer der türkischen Orchideen; Selbstverlag Kreutz, Landgraaf/NL; 2003; ISBN: 3-00-012239-7
- Lafranchis, T. & Sfikas, G.; Flowers of Greece; DIATHEO, 2009 Paris
- Polunin, Oleg; Pflanzen Europas; BLV Verlagsgesellschaft mbH ,1977, München
- Schönfelder, Ingrid und Peter; Kosmos-Atlas Mittelmeer- und Kanarenflora; Franckh-Kosmos Verlag; 1994; Stuttgart
- Strasser, W.; Pflanzen des Peloponnes; A.R.G.Gantner Verlag KG; 2002; Ruggell/Liechtenstein
- Strasser, W.; Die Pflanzen der östlichen Ägäis inklusive Kreta und Zypern; A.R.G.Gantner Verlag KG; 2006; Ruggell/Liechtenstein



Morgenländische Platane *Platanus orientalis* Evergetoulas "Blaue Brücke"/Lambou Mili Früchte in verschiedenen Stadien 28.2.19 foto ewk



Falscher Apollo *Archon apollinus* Vatera West an der „Kalkwand“ 01.03.19 foto ewk



Feld-Sandlaufkäfer *Cicindela campestris* Vatera West an der „Kalkwand“ 01.03.19 foto ewk

| Art (Namen nach Tolmann) | Anz | Seiten im Tolmann, Lewington, neue Systematik | Arten | | Haus Skala Polichnitou | Tsiknias | Vatera West | Skala Polichnitou | Makara | Polichnitou Saline | Olymp 750 m mit Schneereifen | Smelly River | Mikrilimni | Pigi Road | Smelly River | | | | |
|---|-----|--|-------|--|------------------------|----------|-------------|-------------------|--------|--------------------|---------------------------------|--------------|------------|-----------|--------------|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Papilio machaon | 19 | | | | 28.2. | 28.2. | 1.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 5.3. | 6.3. | 7.3. | 7.3. | 8.3. | | | | |
| Papilio alexanor | 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Iphiclidides podalirius | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zerynthia polyxena ? | 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zerynthia (Allancastris) cerisy | 24 | 1 | | | | | | | | | | | | | 4 | | | | |
| Archon apollinus | 25 | 1 | | | | | 5 | | | | | | | 1 | | | | | |
| Aporia crataegi | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pieris brassicae | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pieris rapae | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pieris napi | 32 | 1 | | | | 1 | 3 | | | | | | | | | | | | |
| Pieris krueperi (?) | 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pontia edusa | 35 | 1 | | | | | 3 | | | | | 3 | | | | | | | |
| Eucloe ausonia | 39 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anthocharis cardamines | 43 | 1 | | | | | | | 3 | | | | | 3 | 1 | | | | |
| Colias crocea | 51 | 1 | | | | | 5 | | | | | | | | | | | | |
| Gonepteryx rhamni (?) | 53 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gonepteryx cleopatra | 54 | 1 | | | | | | | | | 1 | | 1 | 5 | 1 | | | | |
| Gonepteryx farinosa (?) | 57 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Leptidea sinapis | 57 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Leptidea duponcheli | 58 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Neozephyrus quercus | 62 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Satyrion acaciae | 63 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Satyrion ilicis | 64 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calophrys rubi | 67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lycaena phlaeas | 69 | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| Lycaena (Heodes) tityrus | 72 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lycaena alciphron melibaeus | 73 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lycaena ottomana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lycaena thersamon | 74 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lycaena (palaeochrysophanus) hippothoe(?) | 76 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lampides boeticus | 77 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Leptotes pirithous | 78 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tarucus balcanicus | 80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cupido argiades (?) | 83 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cupido minimus (?) | 84 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Celastrina argiolus | 86 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cupido osiris | 86 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Glaucopshyche alexis | 87 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pseudophilotes vicrama | 93 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pseudophilotes bavius | 95 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Tagfalter

Lesbos Griechenland

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27 22395 Hamburg

22.02. - 09.03.2019

[illegible]

Tagfalter

Lesbos Griechenland

Eva und Wulf Kappes
Eichenweg 27 22395 Hamburg

22.02. - 09.03.2019

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----|----|--|--|--|---|--|--|---|--|---|--|--|--|--|--|--|--|
| Pyrgus armoricanus | 254 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Spialia orbifer | 260 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Spialia phlomidis | 260 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carcharodus alceae | 263 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |
| Carcharodus orientalis | 266 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Erynnis tages | 267 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Erynnis marloyi | 267 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Thymelicus acteon (?) | 269 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Thymelicus lineola | 270 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Thymelicus sylvestris | 271 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Thymelicus hyrax | 271 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gegenes nostrodamus | 273 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pelopidas thrax | 275 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gebietsartenzahl/ species | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tagesartenzahl /daily | | | | | | 8 | | | 3 | | 6 | | | | | | | |
| Arten / species total | | 13 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|---|--|--|---|--|--|---|--|----|--|--|--|--|--|--|
| Taubenschwänzchen | | | | 1 | | | 2 | | | 1 | | 15 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Art | Artenliste | Vatera West | Mikritlimni | Umgebung Metochi Teich | Skala Polichnitou | Skala Polichnitou | Saline Polichnitos | Makara Tümpel mit Wasserhahnenfuß | Skala Polichnitou | Orchideenkurve oberhalb Kato Stavros | Vourkos Mündung | Smelly River | Skala Polichnitou | Krioneri Teich | Smelly River | Skala Polichnitou |
|--|------------|-------------|--------------|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-------------------|--------------------------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|
| Erdkröte Common Toad <i>Bufo bufo</i> | | 1.3 | 2.3. | 2.3. | 2.3. | 3.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 5.3. | 5.3. | 6.3. | 6.3. | 7.3. | 8.3. | 8.3. |
| Wechselkröte Green Toad <i>Pseudepidalea (Bufo) viridis</i> | 1 | | | | | 1 | 3 nasse Rand- wie- sabb | | 2 | | | | 1 | | | 2 |
| Laubfrosch Common Tree Frog <i>Hyla arborea</i> | 1 | | Kon- zert | Kon- zert | Kon- zert | Kon- zert | | | 2 | | | | 1 | | | |
| Levante - Wasserfrosch Levant Water Frog <i>Pelophylax (Rhana) bedriagae</i> | 1 | | | Rufe | | | | 1 | | | 1 ruft | | | Kon- zert | Kon- zert | |
| Syrische Schaufelkröte Eastern Spadefoot <i>Pelobates syriacus</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Maurische Landschildkröte Mediterranean Spur-thighed Tortoise <i>Testudo graeca</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ostmediterrane Bachschildkröte Balkan Terrapin <i>Mauremys rivulata</i> | 1 | > 50 | | > 100 | | | | | | | | 10 | | | 20 | |
| Europäische Sumpfschildkröte European Pond Terrapin <i>Emys orbicularis</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hardun Rough - tailed Agama <i>Laudakia (Agama/Stellio) stellio</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Scheltopusik European Glass Lizard <i>Pseudopus (Ophisaurus) apodus</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Riesen-Smaragdeidechse Three-lined Lizard <i>Lacerta trilineata</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Schlangenaug Snake-eyed Lizard <i>Ophisops elegans</i> | 1 | 3 | 8 | | | | | | | 3 | | | | | 1 | |
| Johannisechse Snake-eyed Skink <i>Ablepharus kitaibelii</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Westliche Sandboa Sand Boa <i>Eryx jaculus turcicus</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | Artenliste | Vatera West | Mikrilimni | Umgebung Metochi Teich | Skala Polichnitou | Skala Polichnitou | Saline Polichnitos | Makara Tümpel mit Wasserhahnenfuß | Skala Polichnitou | Orchideenkurve oberhalb Kato Stavros | Vourkos Mündung | Smelly River | Skala Polichnitou | Krioneri Teich | Smelly River | Skala Polichnitou |
|--|------------|-------------|------------|------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-----------------------------------|-------------------|--------------------------------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|
| Art | | 1.3 | 2.3. | 2.3. | 2.3. | 3.3. | 3.3. | 4.3. | 5.3. | 5.3. | 5.3. | 6.3. | 6.3. | 7.3. | 8.3. | 8.3. |
| Balkan Zornnatter Balkan Whip Snake Hierophis (Coluber) gemonensis | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Europ. Eidechsenatter Montpellier Snake Malpolon monspessulanus | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ringelnatter Grass Snake Natrix natrix | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Würfelnatter Dice Snake Natrix tessellata | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Europäische Katzennatter Cat Snake Telescopus f. fallax | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Äskulapnatter Aesculapian Snake Zamenis (Elaphe) longissima | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bergotter Ottoman Viper Montivipera (Vipera) xanthina | | | | | | | | | | | | | | | | |

Artenliste

5

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

Was wir sonst noch sahen Lesbos 22.2. – 9.3.2019

Libellen

| | | |
|-----------------------|------|--|
| Winterlibelle | 1.3. | 2 Vatera West Almiropotamus |
| <i>Sympecma fusca</i> | 2.3. | > 50 Mikrilimni |
| | 7.3. | > 170 Mikrilimni, Paarung und Eiablage |

Heuschrecken

| | |
|---|---|
| Ägyptische Wanderheuschrecke <i>Anacridium aegypticum</i> | mehrfach u.a. Mikrilimni, Smelly River, Makara, Tsiknias einige waren stark abgeflogen mit lädierten Flügeln |
|---|---|

| | |
|--------------|---|
| Heuschrecken | 7.3. am Mikrilimni sahen wir mehrere ausgewachsene Männchen und Weibchen. Männchen und Weibchen unterschiedlich groß; Paarung. Fotos von Männchen und Weibchen. |
|--------------|---|

Käfer

| | |
|---|---|
| Feld-Sandlaufkäfer <i>Cicindela campestris</i> | 1.3. ein Feld-Sandlaufkäfer Vatera West an der „Kalkwand“. |
| | 7.3. Mikrilimni Fotos leider nicht für eine Bestimmung geeignet |

Säugetiere

| | |
|------------------------------------|--|
| Große Fledermäuse | 7.3. nördlich Smelly River bis Skala Polichnitou mehr als 25 |
| Klein Fledermäuse | 7.3. nördlich Smelly River bis Skala Polichnitou mehr als 10 |
| Steinmarder <i>Martes foina</i> | 2.3. Straßenopfer auf der Hauptstraße östlich der Kalloni Saline |
| Fuchs | 22.2. 1 Strecke Megalolimni - Vasilika |
| <i>Vulpes vulpes</i> | 26.2. 1 Strecke Vasilika - Megalolimni |

Naturkundliche Reiseberichte

Schriftenreihe zur Veröffentlichung von Beobachtungsdaten und Auswertungen naturkundlicher Studien

Die Schriftenreihe hat das Ziel, Reiseberichte, Beobachtungsdaten und Auswertungen naturkundlicher Studien zu veröffentlichen, die wegen ihres Umfangs in anderen Zeitschriften nicht veröffentlicht werden können. Die darin enthaltenen Informationen z.B. über den Zustand der besuchten Gebiete oder über die Ökologie und Ethologie der Arten, sind unseres Erachtens zu wertvoll, um sie unter den Tisch fallen zu lassen. In unserer sich rapide verändernden Welt wären sie eventuell bald unwiederbringlich 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 IHSEN: Florida vom 15.03. bis 05.04.1994 - ein naturkundliches Reisetagebuch mit ausführlicher Behandlung der Libellenfunde (Odonata) - 16 Farbfotos ; GERALDO IHSEN: 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 IHSEN: 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 IHSEN, EVA & WULF KAPPES: Florida - Naturkundliche Reisenotizen 25. Dez. 1988 bis 6. Jan. 1989; GERALDO IHSEN: 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 IHSEN: 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 IHSEN: Andalusien - Küste des Lichts. Naturkundliche Herbstreise an die spanische 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-/Thayaaue, NSG Thenu, Hohe Wand. 5.10. - 25.10.2004 (Kurztagbuch; 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 (Kurztagbuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, 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

Naturkundliche Reiseberichte
Schriftenreihe zur Veröffentlichung von Beobachtungsdaten
und Auswertungen naturkundlicher Studien

- Heft 32:** WOLFGANG LOPAU: Die Libellenfauna der Jonischen Inseln/Griechenland (Keffaloniá,Kérkira(Korfu), Lefkáda und Zákynthos); WOLFGANG LOPAU: Die Libellenfauna der Nördlichen Sporaden/Griechenland (Alónissos, Skiáthos, Skiros und Skópelos); WOLFGANG LOPAU: Die Libellenfauna der Insel Kithira/Griechenland; 61 S. Gnarrenburg 2006
- Heft 33:** GERALDO IHSEN: 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 (Kurtagebuch; 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
- 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 IHSEN: Naturkundliche Rundreise durch die Osttürkei. 09. – 27.06.2004 (Reisetagebuch; Fundberichte über Vögel, Libellen, Amphibien und Reptilien) 48 S., Gnarrenburg 2009
- Heft 44:** GERALDO IHSEN: Libellen (Odonata) und mehr in Florida - Bericht zweier Reisen in Schutzgebiete im April und November 1997. 93 S. 18 Fotoseiten 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 IHSEN, EVA & WULF KAPPES, H. WOLFGANG NEHLS: Venezuela, 13.11. – 6.12.2009 Sierra de Lema, Gran Sabana, Tepuis, Anden, Hato el Cedral, Maracaibo See (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Säugetiere, Reptilien, Libellen, Pflanzen, Farbfotos) 68 S., Hamburg 2010
- Heft 49:** EVA & WULF KAPPES, Teneriffa, 20.12. 2003 – 3.1.2004 Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Schmetterlinge, Pflanzen, ergänzt mit botanischen Notizen von La Palma November 1997 36 S. Hamburg 2010
- Heft 50:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, Mai kühl und naß. 13.-15.4. und 30. – 14.5.2010 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Fotos) 44/46 S., Hamburg September 2010
- Heft 51:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Kühl und naß 15. – 30.4.2010 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Tagfalter, Libellen, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Pflanzen, Fotos) 46 S., Hamburg Juli 2010
- Heft 52:** EVA & WULF KAPPES: Neusiedler See, 15.8. – 3.9.2010 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, Fotos) 51 S., Hamburg September 2010
- Heft 53:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Sommer und Winter, Sturm und Hagel; 23.10. – 12.11.2010 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik Ergänzungen, 32 Fotos) 73 S., Hamburg Dezember 2010
- Heft 54:** GERALDO IHSEN: 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 Grasespekte, 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 IHSEN: 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 Illmitz. Sommer und weiße Lacken, 18.8. – 1.9.2012 (Tagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Säugetiere, Amphibien und Reptilien, Botanik, Fotos) 62 S., Hamburg Oktober 2012
- Heft 63:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, nach 7 Monaten erster Regen; 21.10. – 6.11.2012 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Botanik Ergänzungen, Fotos) 59 S., Hamburg Dezember 2012

Heft 64: GERALDO IHSEN: 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

Naturkundliche Reiseberichte

Schriftenreihe zur Veröffentlichung von Beobachtungsdaten und Auswertungen naturkundlicher Studien

- 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, 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, 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
- Heft 76:** EVA & WULF KAPPES; INGO EICHSTEDT: Neusiedler See 4. – 21.07.2015 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Botanik , Fotos) 54 S., Hamburg August 2015
- Heft 77:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Sonne, wolkenlos, fast windstill, Abschiedssturm. 3. – 24.11.2015 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien/Reptilien, Säugetiere, Botanik, Fotos) 93 S., Hamburg Dezember 2015
- Heft 78:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Beginn der Orchideenblüte, einsetzender Vogelzug 1. – 16.3.2016 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien/Reptilien, Säugetiere, Botanik, Fotos) 61 S., Hamburg April 2016
- Heft 79:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Trocken und warm. 1. – 16.3.2016 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien/Reptilien, Fotos) 52 S., Hamburg Mai 2016
- Heft 80:** EVA & WULF KAPPES; Neusiedler See 4. – 18.06.2016 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, verschiedene Insekten, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Botanik, Fotos) 59 S., Hamburg August 2016
- Heft 81:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Ausgetrocknet in acht Monaten 24.10. – 14.11.2016 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien/Reptilien, botanische Notizen, Fotos) 65 S., Hamburg November 2016
- Heft 82:** GERALDO IHSEN; EVA & WULF KAPPES: Seychellen, Praslin, Cousin, La Digue, Bird Island, Mahé 2. – 20.02.2017 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Pflanzen, Fotos, Bildtafeln Schmetterlinge, Reptilien) 71 S., Hamburg Juli 2017
- Heft 83:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Nach dem kältesten Winter der letzten 10 Jahre. 28.4. – 13.5.2017 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien/Reptilien, Fotos) 58 S., Hamburg Mai 2017
- Heft 84:** EVA & WULF KAPPES; Neusiedler See 29.7.–12.08.2017 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Fotos) 55 S., Hamburg 30. September 2017
- Heft 85:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, grau und vertrocknet, 28.10. – 12.11.2017 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien/Reptilien, Pflanzen, Fotos) 74 S., Hamburg 11.11.2017
- Heft 86:** EVA & WULF KAPPES: Nepal Kathmandu - Royal Chitwan NP – Lumbini - Pokhara - Australian Camp -Kathmandu. Eine Reise mit Bartmeise-Reisen: Spektakuläre Vogelwelt und Natur im Himalaya 16.2. – 4.4.2018 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Säugetiere, Tagfalter, Reptilien, Libellen, Fotos) 88 S. Hamburg Juni 2018
- Heft 87:** EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Sommerfrühling, Schmetterlinge und Libellen 28.4. – 14.5.2018 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien/Reptilien, Fotos) 60 S., Hamburg Mai 2018
- Heft 88:** EVA & WULF KAPPES; Neusiedler See 26.7.–04.08.2018 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Libellen, Tagfalter, Amphibien und Reptilien, Säugetiere, Fotos) S. , Hamburg 3. November 2018

Heft 89: EVA & WULF KAPPES Brasilien in Vorbereitung

Heft 90: EVA & WULF KAPPES: Insel Lesbos Griechenland, Schnee in den Bergen, noch keine Orchideen 22.2. – 9.3.2019 (Reisetagebuch; Artenlisten: Vögel, Pflanzen, Libellen, Tagfalter, Amphibien/Reptilien, Fotos) 56 S., Hamburg März 2019

Impressum:

Herausgeber: Geraldo Ihssen, Uhlenbütteler Kamp 34 22339 Hamburg

Redaktion: Geraldo Ihssen, Wulf Kappes, Hartwig Stobbe

Druck: HPS Hamburger Print Service

Auflage: 30 Exemplare

Datum: 28.03.2019

Copyright: Eva und Wulf Kappes

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

ISSN 0947-6636