

Exkursion der ZOOLOGISCHEN GESELLSCHAFT BRAUNAU vom 12. – 17. Juni zum Nationalpark Neusiedlersee, Burgenland

von RAINER BLASCHKE, MARTIN PLASSER, WALTER SAGE & FRANZ SEGIETH,

Der Wettergott hatte mit uns wenig Erbarmen gehabt, denn während der Exkursionen kam es immer wieder mal zu unerwarteten Regenschauern.

Am Morgen vor unseren Exkursionen wurde nach den Schlechtwetter-Wolken Ausschau gehalten - diese bestimmten die Richtung unseres Ausflugs, der dann in Gebiete mit vermutlichem Schönwetter führte. Wir versuchten so gut es ging den Regenschauern auszuweichen – meistens gelang uns dies.

.Am letzten Tag der Reise besuchten wir aufgrund des anhaltenden Schlechtwetters „Horizontalregen“ das Naturhistorische Mu-

seum in Wien mit der Darwin Ausstellung.

Die aufgesuchten Gebiete befanden sich fast alle im Nationalpark Neusiedlersee im Seewinkel. Nur eine Exkursion führte uns in den ungarischen Teil des Neusiedlerseegebietes, in den Nationalpark Fertöd-Hansag in die Mexikopuszta und nach Fertőujlak, die jedoch denselben Großraum zu zurechnen sind.

Folgende Gebiete wurden im Seewinkel besucht: Hansag, Illmitzer Wäldchen mit Warmblüterkoppel, Illmitzer Zicksee, Biologische Station mit Albersee, Lange Lacke, Darscho, Oberstinkersee mit Hölle und Seevogelände bis Podersdorf.



Abb.: die Exkursionsteilnehmer

Foto: Rudi Tändler

Fahrt der ZGB zum Neusiedler See vom 12. bis 16.05.2010

Beobachtete Vogelarten

von Martin Plasser & Franz Segieth

Durch einen Übertragungsfehler ist leider eine örtliche Zuweisung der Vogelarten im nach hinein nicht mehr möglich.

Schwarzhalstaucher	Wachtel	Mauersegler
Zwergtaucher	Teichhuhn	Bienenfresser
Haubentaucher	Bläßhuhn	Wiedehopf
Kormoran	Großtrappe	Schwarzspecht
Zwergscharbe	Stelzenläufer	Blutspecht
Große Rohrdommel	Säbelschnäbler	Buntspecht
Zwergdommel	Sandregenpfeifer	Feldlerche
Nachtreiher	Flussregenpfeifer	Haubenlerche
Rallenreiher	Seeregenpfeifer	Uferschwalbe
Seidenreiher	Kiebitzregenpfeifer	Rauchschwalbe
Silberreiher	Kiebitz	Mehlschwalbe
Purpureiher	Sanderling	Baumpieper
Graureiher	Sichelstrandläufer	Bachstelze
Weißstorch	Alpenstrandläufer	Wiesenschafstelze
Löffler	Zwergstrandläufer	Rotkehlchen
Höckerschwan	Temminckstrandläufer	Nachtigall
Graugans	Kampfläufer	Hausrotschwanz
Brandgans	Großer Brachvogel	Braunkehlchen
Stockente	Uferschnepfe	Schwarzkehlchen
Schnatterente	Rotschenkel	Amsel
Löffelente	Dunkler Wasserläufer	Singdrossel
Krickente	Grünschenkel	Rohrschwirl
Knäkente	Bruchwasserläufer	Feldschwirl
Kolbenente	Flußuferläufer	Drosselrohrsänger
Moorente	Bekassine	Schilfrohrsänger
Reiherente	Schwarzkopfmöwe	Teichrohrsänger
Schwarzmilan	Lachmöwe	Gelbspötter
Wiesenweihe	Mittelmeermöwe	Mönchsgrasmücke
Rohrweihe	Flussseeschwalbe	Zilpzalp
Wespenbussard	Küstenseeschwalbe	Trauerschnäpper
Mäusebussard	Raubseeschwalbe	Halsbandschnäpper
Seeadler	Trauerseeschwalbe	Grauschnäpper
Rotfußfalke	Ringeltaube	Sperbergrasmücke
Turmfalke	Türkentaube	Beutelmeise
Baumfalke	Turteltaube	Blaumeise
Rebhuhn	Kuckuck	Kohlmeise
Fasan	Waldohreule	Kleiber

Neuntöter
Star
Pirol
Elster
Dohle
Rabenkrähe
Nebelkrähe

Saatkrähe
Feldsperling
Haussperling
Buchfink
Kernbeißer
Girlitz
Grünfink

Stieglitz
Bluthänfling
Grauammer
Goldammer
Rohrhammer

Besonders möchten wir uns bei Frau Gerda Staszkiwicz aus Aidenbach bedanken, die von den Exkursionsteilnehmern beobachteten Vogelarten jeden Abend sammelte und die Liste zur Verfügung stellte.

Verfasser:

Martin PLASSER
Tulpenweg 4
A-4616 Weißkirchen a.d. Traun

Franz SEGIETH
Obere Bachstraße 14a
D-94148 Kirchhamm

Tel. (+49) 08533/7716

Fahrt der ZGB zum Neusiedler See vom 12. bis 16.05.2010

von WALTER SAGE

Beobachtungsdaten von Reptilien und Insekten

Art		Hundsheimer Berge	Seewinkel	Bemerkung
Reptilien				
Smaragdeidechse	<i>Lacerta viridis</i>	+++		sehr häufig, oft paarweise
Schmetterlinge				
Rotummantelter Him- beerwürfelfalter	<i>Pyrgus sertorius</i>	++		
Steppenheiden-Würfel- Dickkopffalter	<i>Pyrgus carthami</i>	++		
Dunkler Sprossenband- Dickkopffalter	<i>Erynnis tages</i>	++	++	
Segelfalter	<i>Iphiclides podalirius</i>	++		
Osterluzeifalter	<i>Zerynthia polyxena</i>		++	2 Imago am Einser Kanal
Schwarzer Apollo	<i>Parnassius mnemosyne</i>	++		
Hufeisenklee-Gelbling	<i>Colias alfacariensis</i>	++		Artbestimmung nach Lebensraum
Goldene Acht	<i>Colias hyale</i>		++	Artbestimmung nach Lebensraum
Senfweißling	<i>Lepidea sinapis / reali</i>	+		Artbestimmung nicht durchgeführt
Geißklee-Bläuling	<i>Plebeius argus</i>	++		
Idas-Bläuling	<i>Plebeius idas</i>		++	
Hauhechel-Bläuling	<i>Polyommatus icarus</i>	++	++	

Flockenblumen-Scheckenfalter	<i>Melitaea phoebe</i>	++		
Roter Scheckenfalter	<i>Melitaea didyma</i>	++		
Rundaugen-Mohrenfalter	<i>Erebia medusa</i>	++		
Kleiner Heufalter	<i>Coenonympha pamphilus</i>	++	++	
Widderchen	<i>Zygaena spec.</i>		+	eine Raupe
Amerikanischer Webebär	<i>Hyphantria cunea</i>		++	auf ungarischer Seite
Goldafter	<i>Euproctis chrysothoea</i>		+++	zahlreich Raupen nähe Lange Lacke
Wolfsmilchspinner	<i>Malacosoma castrensis</i>	++	++	jew. mehrere "Raupennester"
Brombeerspinner	<i>Macrothylacia rubi</i>	+	+	jeweils ein Gelege
Kleespinner	<i>Lasiocampa trifolii</i>	++	++	Raupen
Wiener Nachtpfauenaug	<i>Saturnia pyri</i>		+	Ein Falter im "Ill- mitzer Wäldchen"
Taubenschwänzchen	<i>Macroglossum stellatarum</i>		+	
Weißfleckeu	<i>Hyphilare albipuncta</i>	+		
Achateule	<i>Trigonophora meticulosa</i>		+	
Tiefschwarze Glanzeule	<i>Amphipyra livida</i>	+		Eine Raupe an Wiesenraute
Silbereulchen	<i>Deltote bankiana</i>	+		
Scheck-Tageule	<i>Gonospileia mi</i>	+		
Braune Tageule	<i>Gonospileia glyphica</i>	++	++	
Gammaeule	<i>Autographa gamma</i>	+	++	
Pantherspanner	<i>Pseudopanthera macularia</i>	++		
Gitterspanner	<i>Chiasmia clathrata</i>	++	++	
Steppenheiden-Gitterspanner	<i>Semiothisa glarearia</i>	++		
Weißer Linienspanner	<i>Siona lineata</i>	+		
	<i>Lomographa dilectaria</i>		+	
Schlehenhecken-Grauspanner	<i>Ascotis selenaria</i>		+	
Käfer				
Großer Kolbenwasserkäfer	<i>Hydrophilus piceus</i>		+	Totfund

Mondhornkäfer	<i>Copris lunaris</i>		++	im Bereich Warmsee und Lange Lacke
Rosenkäfer	<i>Oxythyrea funesta</i>	++		
Rosenkäfer	<i>Cetonia aurata</i>	+++	++	
Großer Ameisen-Buntkäfer	<i>Clerus mutillarius</i>	++		
Siebenpunkt	<i>Coccinella septempunctata</i>	+		
Ölkäfer	<i>Meloe proscarabaeus</i>	+		
Ölkäfer	<i>Meloe violaceus</i>	+		
Kleiner Heldbock	<i>Cerambyx scopulii</i>	++		
Erdbock	<i>Dorcadion spec.</i>		+	
Waldmistkäfer	<i>Anoplotrupes stercorosus</i>	++		
Libellen				
Keilfleck	<i>Anaciaeschna isosceles</i>	++		
Vierfleck	<i>Libellula quadrimaculata</i>		++	

+ = Einzeltiere

++ = einige

+++ = viele

Verfasser:

Walter SAGE
 Seibersdorfer Str. 88 a
 D-84375 Kirchdorf am Inn

ZGB-Exkursion zum Neusiedler See vom 12. bis 16.05.2010

Artenliste der beobachteten Pflanzen

von RAINER BLASCHKE

Im Jahr 2010 fand die Exkursion der ZOOLOGISCHEN GESELLSCHAFT BRAUNAU vom 12. Mai bis zum 16. Mai statt. Der Standort war die Johannes Zeche in Illmitz.

Unter sachkundiger Führung unseres 1. Vorsitzenden Franz Segieth sowie unserer

Mitglieder Martin Plasser und Walter Sage wurde die Flora und Fauna des Gebiets erkundet.

Hier wird ein Teil der Pflanzen aufgelistet, den wir in diesen Tagen beobachten konnten.

Die Beobachtungsortlichkeiten sind:

- 1 12.05.2010 Hundsheimer Berg
- 2 13.05.2010 Nähe Illmitz
- 2a 13.05.2010 von Andau zur Brücke von Andau und zurück nach Tadten (Hansag)
- 2b 13.05.2010 Apetlonerhof
- 2c 13.05.2010 Nähe Zicklacke
- 2d 13.05.2010 Pferdekoppel Nähe Hafen Illmitz
- 3 14.05.2010 NP Fertö-Hansag (Mexikopuszta und Einserkanal)
- 3a 14.05.2010 Warmsee
- 3b 14.05.2010 Oberstinkersee
- 3c 14.05.2010 Hölle
- 4 15.05.2010 vom Warmsee zur Langen Lacke
- 4a 15.05.2010 Zicklacke Nähe Infozentrum
- 4b 15.05.2010 Geiselsteller
- 4c 15.05.2010 Nähe Albersee
- 4d 15.05.2010 Pferdekoppel Nähe Hafen Illmitz (= 2c)

K = Pflanze kultiviert

Liste nach dem System der Pflanzen

Abteilung: Samenpflanzen
Bedecktsamige Pflanzen

Weidengewächse
Bastard-Schwarzpappel
Silber-Pappel

Spermatophyta
Angiospermae

Salicaceae
Populus x canadensis 4c
Populus alba 4c

Sandelgewächse
Bayerisches Leinblatt

Santalaceae
Thesium bavarum 3a

Ulmengewächse
Feld-Ulme

Ulmaceae
Ulmus minor 4d

Osterluzeigewächse
Osterluzei

Aristolochiaceae
Aristolochia clematitis 2a

Nelkengewächse
Karthäuser-Nelke
Pannonische Karthäuser-Nelke
Weiße Lichtnelke, Weiße Nachtnelke
Klebrige Lichtnelke, Klebrige Nachtnelke
Ohrlöffel-Leimkraut
Klebrige Lichtnelke, Klebrige Nachtnelke
Kegel-Leimkraut

Caryophyllaceae
Dianthus carthusianorum 1
Dianthus pontederiae 1, 2d
Silene latifolia ssp. *alba* 2, 2a,
Silene viscosa 3a
Silene otites 3c, 4c
Klebrige Lichtnelke 3c
Silene conica 4c

Hahnenfußgewächse
Große Küchenschelle
Frühlings-Adonisröschen
Hahnenfuß
Acker-Hahnenfuß
Acker-Rittersporn
Waldrebe, Clematis

Ranunculaceae
Pulsatilla grandis 1
Adonis vernalis 1
Ranunculus sp. 2a, 4a
Ranunculus arvensis 4
Consolida regalis 4
Clematis NELLY MOSER 4K

Mohngewächse
Klatsch-Mohn

Papaveraceae
Papaver rhoeas 2a, 4

Kreuzblütler
Gänsekresse
Turm-Gänsekresse
Pfeilkresse
Salz-Kresse
Duft-Schöterich, Pannonischer Goldlack
Berg-Steinkraut
Trauer-Nachtviole
Ausdauernder Rapsdotter
Hirtentäschel

Cruciferae (Brassicaceae)
Arabis spec 1
Arabis turrata 1
Cardaria draba 2, 2a, 2d, 4
Lepidium cartilagineum 3b, 4, 4b
Erysimum odoratum 1, 4c
Alyssum montanum 1
Hesperis tristis 1
Rapistrum perenne 2a
Capsella bursa-pastoris 2a

Rosengewächse
Kriechende Rose
Hunds-Rose
Gänse-Fingerkraut
Kleines Mädesüß
Knack-Erdbeere

Rosaceae
Rosa arvensis 2
Rosa canina 4c
Potentilla anserina 3a
Filipendula vulgaris 3c, 4
Fragaria viridis 3b

Spindelstrauchgewächse

Pfaffenhütchen

Schmetterlingsblütler

Gewöhnlicher Hornklee

Echter Wundklee

Scheinindigo

Sumpf-Hornklee

Inkarnatklee

Spargelerbse

Rau-Tragant

Bergklee

Wiesen-Klee

Weißklee

Gewöhnlicher Blasenstrauch

Robinie

Ölweidengewächse

Ölweide

Storchschnabelgewächse

Gewöhnlicher Reiherschnabel

Leingewächse

Österreichischer Lein

Wolfsmilchgewächse

Zypressen-Wolfsmilch

Esels-Wolfsmilch

Kreuzblumengewächse

Kreuzblümchen

Weinrebengewächse

Echte Weinrebe

Kürbisgewächse

Schwarzfrüchtige Zaurübe

Veilchengewächse

Hain-Veilchen

Zistrosengewächse

Sonnenröschen

Celastraceae

Euonymus europaea 1

Papilioniaceae (Fabaceae)

Lotus corniculatus 1,4

Anthyllis vulneraria 3a,3b

Amorpha fruticosa 2a

Lotus pedunculatus 2b

Trifolium incarnatum 2bK

Lotus maritimus 3,3b,4a

Astragalus asper 3a,4

Trifolium montanum 3b

Trifolium pratense 4b

Trifolium repens 4b

Colutea arborescens 4c

Robinia pseudoacacia 2,4c

Eleagnaceae

Eleagnus angustifolia 2,2a,3b,4

Geraniaceae

Erodium cicutarium 2a,4

Linaceae

Linum austriacum 1,2c,3a,3b,4,4a

Euphorbiaceae

Euphorbia cyparissias 1,3b

Euphorbia esula 2b,3c

Polygalaceae

Polygala spec 2b,3a,4a

Vitaceae

Vitis vinifera 2,4b,4dK

Cucurbitaceae

Bryonia alba 3b

Violaceae

Viola riviniana 1

Cistaceae

Helianthemum spec 1

Araliengewächse

Efeu

Araliaceae

Hedera helix 1

Hartriegelgewächse

Roter Hartriegel

Cornaceae

Cornus sanguinea 4c

Doldenblütler

Blaugrüner Faserschirm

Umbelliferae (Apiaceae)

Trinia glauca 1

Ölbaumgewächse

Gemeine Esche

Oleaceae

Fraxinus excelsior 4d

Seidenpflanzengewächse

Schwalbenwurz

Asclepiadaceae

Vincetoxicum hirundinaria 1

Windengewächse

Thymian-Seide

Convolvulaceae

Cuscuta epithymum 4

Raublattgewächse

Blauroter Steinsame

Braunes Mönchskraut

Kleine Wachsblume

Echte Ochsenzunge

Boraginaceae

Lithospermum purpureocaeruleum 1

Nonea erecta, syn *Nonea pulla* 1, 3a

Cerinthe minor 3a

Anchusa officinalis 3b

Nachtschattengewächse

Schwarzes Bilsenkraut

Bocksdorn

Solanaceae

Hyoscyamus niger 2b

Lycium barbarum 2b

Lippenblütler

Steppen-Quendel, Ungarischer Thymian

Österreichischer Salbei

Wiesen-Salbei

Steppen-Salbei

Genfer Günsel

Purpurrote Taubnessel

Aufrechter Ziest

Labiatae (Lamiaceae)

Thymus pannonicus 1

Salvia austriaca 3a, 4, 4c

Salvia pratensis 3a, 4

Salvia nemorosa 3a

Ajuga genevensis 3a

Lamium purpureum 2a

Stachys recta 3b

Rachenblütler

Niederliegender Ehrenpreis

Wiener Gamander-Ehrenpreis

Violette Königskerze, Purpur-Königskerze

Zottiger Klappertopf

Scrophulariaceae

Veronica prostrata 1

Veronica vindobonensis 1

Verbascum phoeniceum 1, 4

Rhinanthus alectorolophus 4b

Wegerichgewächse

Mittlerer Wegerich

Plantaginaceae

Plantago media 4

Baldriangewächse
Gewöhnlicher Feldsalat

Valerianaceae
Valerianella locusta 3a

Geißblattgewächse
Schwarzer Holunder
Gewöhnlicher Schneeball

Caprifoliaceae
Sambucus nigra 2a
Viburnum opulus 3b

Kugelblumengewächse
Gewöhnliche Kugelblume oder
Hochstängel-Kugelblume

Globulariaceae
Globularia punctata 1

Korbblütler
Wiesen-Witwenblume
Bisamdistel, Silberscharte
Kreuzkraut
Violette Schwarzwurzel
Nickende Distel
Eselsdistel
Großer Bocksbart
Österreichische Hundskamille
Pannonische Salz-Aster
Habichtskraut
Kleines Habichtskraut

Compositae (Asteraceae)
Knautia arvensis 4
Jurinea mollis 1,3b
Senecio spec 1
Scorzonera purpurea 1
Carduus nutans 1,3c
Onopordum acanthium 2a
Tragopogon dubius 2a
Anthemis austriaca 2a,4
Aster tripolium ssp pannonicus 2b
Hieracium spec 3b
Hieracium pilosella 3b

Dreizackgewächse
Sumpf-Dreizack

Juncaginaceae
Triglochin palustre 3c

Liliengewächse
Echtes Salomonssiegel

Liliaceae
Polygonatum odoratum 1

Hyazinthengewächse
Pannonischer Milchstern
Gewöhnliche Traubenhyazinthe

Hyacinthaceae
Ornithogalum pannonicum 1,3a
Muscari neglectum 1

Lauchgewächse
Bärlauch

Alliaceae
Allium ursinum 1

Maiglöckchengewächse
Vielblütige Weißwurz

Convallariaceae
Polygonatum multiflorum 4d

Schwertliliengewächse
Deutsche Schwertlilie
Wasserschwertlilie

Iridaceae
Iris germanica 2Ac K?
Iris pseudacorus 2a

Süßgräser

Federgras
Mäusegerste
Steppen-Kammschmiele, Zierliches Schillergras
Wiesen-Lieschgras
Flaumhafer

Poaceae

Stipa pennata agg 1
Hordeum murinum, ssp *murinum* 2
Koeleria macrantha 3b
Phleum pratense 3b
Avenula pubescens 4

Sauergräser

Gewöhnliche Strandsimse

Cyperaceae

Bolboschoenus maritimus 3

Orchideen

Vogel-Nestwurz
Sumpf-Knabenkraut
Kleines Knabenkraut
Helm-Knabenkraut
Brand-Knabenkraut
Spinnen-Ragwurz
Schwertblättriges Waldvögelein

Orchidaceae

Neottia nidus-avis 1
Orchis palustris 4a
Orchis morio 3a, 3c
Orchis militaris 1, 3c
Orchis ustulata 3c
Ophrys sphegodes 3a, 3c, 4
Cephalanthera longifolia 3c

Aronstabgewächse

Südöstlicher Aronstab

Araceae

Arum cylindraceum 1

LITERATUR:

- ADLER, W., OSWALD, K. & FISCHER, R. (1994): Exkursionsflora von Österreich – 1180 S. Stuttgart und Wien (Ulmer)
- AESCHIMANN, D., LAUBER, K., MOSER, D. M., & THEURILLAT, J.-P., (2004): Flora Alpina Band 1 - 1159 S., Band 2 - 1188 S., Band 3 – 323 S. Bern, Stuttgart, Wien (Haupt)
- AICHELE, D., & SCHWEGLER, H.-W., (1995): Die Blütenpflanzen Mitteleuropas Band 1 – 536 S., Band 2 – 544 S., Band 3 – 576 S., Band 4 – 528 S., Band 5 – 527 S. Stuttgart (Kosmos-Franckh)
- HAEUPLER, H. & MUER, TH., (2000): Bildatlas der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands – 759 S. Stuttgart (Ulmer)
- ROTHMALER, W., JÄGER, E., SCHUBERT, R. & WERNER, K. (1987): Exkursionsflora 3 – 752 S. Berlin (Volk und Wissen)
- ROTHMALER, W., SCHUBERT, R., WERNER, K. & MEUSEL, H. (1988): Exkursionsflora 2 – 640 S. Berlin (Volk und Wissen)

Verfasser

Rainer BLASCHKE
Weinzierl Straße 8
D-84359 Simbach am Inn

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Zoologischen Gesellschaft Braunau](#)

Jahr/Year: 2010

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Blaschke Rainer, Plasser Martin, Segieth Franz, Sage Walter

Artikel/Article: [Exkursion der ZOOLOGISCHEN GESELLSCHAFT BRAUNAU vom 12. - 17. Juni zum Nationalpark Neusiedlersee, Burgenland. 121-132](#)