

## 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 Seevorgelände 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	Seereggenpfeifer	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 chrysorrhoea</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>		+	
Weißfleckeule	<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

*Cerintho 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

Geißblattgewächse  
Schwarzer Holunder  
Gewöhnlicher Schneeball

Kugelblumengewächse  
Gewöhnliche Kugelblume oder  
Hochstängel-Kugelblume

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

Dreizackgewächse  
Sumpf-Dreizack

Liliengewächse  
Echtes Salomonssiegel

Hyazinthengewächse  
Pannonischer Milchstern  
Gewöhnliche Traubenhyazinthe

Lauchgewächse  
Bärlauch

Maiglöckchengewächse  
Vielblütige Weißwurz

Schwertliliengewächse  
Deutsche Schwertlilie  
Wasserschwertlilie

Valerianaceae  
*Valerianella locusta* 3a

Caprifoliaceae  
*Sambucus nigra* 2a  
*Viburnum opulus* 3b

Globulariaceae  
*Globularia punctata* 1

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

Juncaginaceae  
*Triglochin palustre* 3c

Liliaceae  
*Polygonatum odoratum* 1

Hyacinthaceae  
*Ornithogalum pannonicum* 1,3a  
*Muscari neglectum* 1

Alliaceae  
*Allium ursinum* 1

Convallariaceae  
*Polygonatum multiflorum* 4d

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](http://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](#)