

## Bericht zur naturkundlichen Wanderung zum Sonnenberg

am 10.07.2010

### mit anschließendem Sommerfest

- Teilnehmer: Lore Herrmann, Ilse Rapp mit Liam und Luis, Wolfgang Reimund, Silvia Schmitt, Martina Traub, Carolin Zimmermann, William Patrick
- Leitung: Horst Schlüter
- Treffpunkt: 14:00 Uhr Grundschule Breuningsweiler
- Ende: 16:00 Uhr an der NABU-Hütte am Sonnenberg
- Wetter: Es war so warm, alle Thermometer haben gekocht, im Schatten um die 32 Grad, gefühlte 50 Grad in der Sonne

Alleine schon vom Nichtstun war man ins Schwitzen gekommen, „alles bäbbt“ und dann auch noch eine Wanderung machen, die zum großen Teil an der prallen Sonne stattfindet? Ja, wenn man hinter die Geheimnisse der Natur kommen will, darf man nicht zimperlich sein. Wir gehen doch auch bei Kälte und Drecksregen an den Öpfinger Stausee, oder!?

Und nachdem Horst allen eine Gänsehaut verpasste, indem er meinte, ich könne ja diesmal die Führung übernehmen, fühlte man sich glatt um zehn Grad abgekühlter.

Es ist nun schon bestimmt das fünfte Mal, dass ich diese Tour mitgelaufen bin und es ist erstaunlich, wie vielfältig sich doch die Pflanzenwelt immer wieder zeigt. Manche Kräutlein, die im vergangenen Jahr noch da waren, hat man nicht entdeckt, dafür andere und etliche waren schon verblüht

Jede Menge Insekten wurden gesehen und die Kinder waren fleißig dabei, immer wieder etwas Neues aufzustöbern. Allerdings hat man diesmal auf das Schmetterlinge fangen verzichtet, daher war diese „Ausbeute“ nicht sehr groß.

Mir persönlich war wichtig, wieder die seltenen Gewächse wie z.B. die Gelbe Wicke zu entdecken, sie war da! Auch die Kassubische Wicke hatte sich laut Horst schon dieses Jahr gezeigt, nur wir waren wohl etwas zu spät dran. Und Bienenragwurz ist auch nicht mehr zu sehen gewesen.

Die Artenliste ist anbei und ich kann jetzt schon sagen, dass wir weit über 70 Pflanzenarten aufgestöbert und ca. 25 Spinnen, Insekten und Schmetterlinge bei unserer Suche aufgeschreckt haben.

Unsere beschauliche Wanderung mündete dann (wieso „mündete“? Es „mundete“ dann doch auch!) ins Sommerfest, wo wieder die emsigen Helferinnen und Helfer Zelte - diesmal zum Sonnenschutz - aufgebaut hatten und für die insgesamt 35 Leute leckere Kuchen und Getränke anboten. Herzlichen Dank für Eure Mühe!

Man hatte sich viel zu erzählen, immer wieder brachte jemand Salate und andere Schmankerl zum Abendessen mit, und der arme Walter musste zur Essenszeit dann das Feuer anheizen und uns bebruzzeln. Er wird wohl keine Haare mehr an seinen strammen Waden haben, daher ihm ein besonderer Dank! Denn gut geschmeckt haben die Grillwürste und Steaks allemal!

## NABU Gruppe Winnenden

Es war ein Kommen und Gehen, auch Herr und Frau Rosenbauer (sie gibt einigen von uns zur Zeit bei der VHS Botanikunterricht) haben uns am Abend noch besucht.

Ob allerdings Lore davon viel mitbekommen hat? Nein, sie ist nicht eingenickt, im Gegenteil! Horst hat ihr eine Aufgabe gestellt, die sie bis zum Dunkelwerden auch hartnäckig erfüllte: Gallenlarven aus Pflanzen herauszupopeln, um sie bestimmen zu können. Aufregend!

Trotz Fußball – Weltmeisterschaft (immerhin Spiel um den 3. Platz) blieben die Leute bis in die Nacht.

Leider kann ich keine Bilder einfügen, meine Kamera hat wohl einen Hitzeschock bekommen, die meisten Bilder sind unscharf. Glomb!

w.p.

[http://www.nabu-winnenden.de/Bilder/2010/2010\\_07\\_10\\_Sommerfest/Sommerfest\\_2010.html](http://www.nabu-winnenden.de/Bilder/2010/2010_07_10_Sommerfest/Sommerfest_2010.html)

Artengruppe	Trivialname	Gattung	Art	Ergebnis
InsektenSonstige	Dunkle Erdhummel	<i>Bombus</i>	<i>terrestris</i>	1
	Feuerwanze	<i>Pyrrhocoris</i>	<i>apterus</i>	1
	Gemeiner Grashüpfer	<i>Chorthippus</i>	<i>parallelus</i>	1
	Kirschfliege	<i>Rhagoletis</i>	<i>cerasi</i>	1
	Kugelwanze	<i>Coptosoma</i>	<i>scutellatum</i>	1
	Lederwanze	<i>Coreus</i>	<i>marginatus</i>	1
	Regenbremse	<i>Haematopota</i>	<i>pluvialis</i>	1
	Stachelwanze	<i>Acanthosoma</i>	<i>haemorrhoidale</i>	2
	Streifenwanze	<i>Graphosoma</i>	<i>lineatum</i>	3
InsektenSonstige Ergebnis				12
Käfer	Großer Pappelblattkäfer	<i>Chrysomela</i>	<i>populi</i>	1
	Ockerbrauner Weichkäfer	<i>Rhagonycha</i>	<i>fulva</i>	1
Käfer Ergebnis				2
Pflanzen	Acker-Kratzdistel	<i>Cirsium</i>	<i>arvense</i>	1
	Acker-Witwenblume	<i>Knautia</i>	<i>arvensis s.str.</i>	1
	Behaartfrüchtige Platterbse	<i>Lathyrus</i>	<i>hirsutus</i>	1
	Berg-Weidenröschen	<i>Epilobium</i>	<i>montanum</i>	1
	Blutroter Hartriegel	<i>Cornus</i>	<i>sanguinea</i>	1
	Breitblättrige Platterbse	<i>Lathyrus</i>	<i>latifolius</i>	1
	Breit-Wegerich	<i>Plantago</i>	<i>major s.l.</i>	1
	Bunte Kronwicke	<i>Securigera</i>	<i>varia</i>	1
	Dürrwurz	<i>Inula</i>	<i>conyzae</i>	1
	Echte Brombeere (Artengruppe)	<i>Rubus</i>	<i>fruticosus agg.</i>	1
	Eingriffeliger Weißdorn	<i>Crataegus</i>	<i>monogyna s.l.</i>	1
	Färber-Ginster	<i>Genista</i>	<i>tinctoria</i>	1
	Gänseblümchen	<i>Bellis</i>	<i>perennis</i>	1
	Gänse-Fingerkraut	<i>Potentilla</i>	<i>anserina</i>	1
	Gelbe Wicke	<i>Vicia</i>	<i>lutea</i>	1
	Geruchlose Kamille	<i>Tripleurospermum</i>	<i>perforatum</i>	1
	Gewöhnliche Esche	<i>Fraxinus</i>	<i>excelsior</i>	1
	Gewöhnliche Kratzdistel	<i>Cirsium</i>	<i>vulgare</i>	1
	Gewöhnliche Nelkenwurz	<i>Geum</i>	<i>urbanum</i>	1
	Gewöhnliche Waldrebe	<i>Clematis</i>	<i>vitalba</i>	1
	Gewöhnliche Wegwarte	<i>Cichorium</i>	<i>intybus</i>	1
	Gewöhnliche Wiesen-Schafgarbe	<i>Achillea</i>	<i>millefolium</i>	1
	Gewöhnliche Zaunwinde	<i>Calystegia</i>	<i>sepium</i>	1
Gewöhnlicher Dost	<i>Origanum</i>	<i>vulgare</i>	1	

## NABU Gruppe Winnenden

Gewöhnlicher Giersch	<i>Aegopodium</i>	<i>podagraria</i>	1
Gewöhnlicher Goldregen	<i>Laburnum</i>	<i>anagyroides</i>	1
Gewöhnlicher Hornklee (Artengruppe)	<i>Lotus</i>	<i>corniculatus agg.</i>	1
Gewöhnlicher Rainkohl	<i>Lapsana</i>	<i>communis</i>	1
Gewöhnliches Ferkelkraut	<i>Hypochoeris</i>	<i>radicata</i>	1
Gewöhnliches Hornkraut	<i>Cerastium</i>	<i>holosteoides</i>	1
Gewöhnliches Kletten-Labkraut	<i>Galium</i>	<i>aparine</i>	1
Hasen-Klee	<i>Trifolium</i>	<i>arvense</i>	1
Hopfen-Schneckenklee	<i>Medicago</i>	<i>lupulina</i>	1
Kassuben-Wicke	<i>Vicia</i>	<i>cassubica</i>	1
Kleinblütige Königskerze	<i>Verbascum</i>	<i>thapsus</i>	1
Kleine Bibernelle (Artengruppe)	<i>Pimpinella</i>	<i>saxifraga agg.</i>	1
Kleine Braunelle	<i>Prunella</i>	<i>vulgaris</i>	1
Kleiner Odermennig	<i>Agrimonia</i>	<i>eupatoria</i>	1
Kleinköpfiger Pippau	<i>Crepis</i>	<i>capillaris</i>	1
Knoblauch	<i>Allium</i>	<i>sativum</i>	1
Kompaß-Lattich	<i>Lactuca</i>	<i>serriola</i>	1
Kriechende Hauhechel	<i>Ononis</i>	<i>repens</i>	1
Kriechendes Fingerkraut	<i>Potentilla</i>	<i>reptans</i>	1
Mittlerer Klee	<i>Trifolium</i>	<i>medium</i>	1
Mittlerer Wegerich	<i>Plantago</i>	<i>media</i>	1
Moschus-Malve	<i>Malva</i>	<i>moschata</i>	1
Nesselblättrige Glockenblume	<i>Campanula</i>	<i>trachelium</i>	1
Pyrenäen-Storchschnabel	<i>Geranium</i>	<i>pyrenaicum</i>	1
Rapunzel-Glockenblume	<i>Campanula</i>	<i>rapunculus</i>	1
Rauher Löwenzahn	<i>Leontodon</i>	<i>hispidus</i>	1
Rundblättrige Glockenblume (Artengruppe)	<i>Campanula</i>	<i>rotundifolia agg.</i>	1
Scharfer Hahnenfuß	<i>Ranunculus</i>	<i>acris</i>	1
Schling-Flügelknöterich	<i>Fallopia</i>	<i>baldschuanica</i>	1
Spitz-Wegerich	<i>Plantago</i>	<i>lanceolata</i>	1
Stink-Storchschnabel	<i>Geranium</i>	<i>robertianum s.str.</i>	1
Stumpfbältriger Ampfer	<i>Rumex</i>	<i>obtusifolius</i>	1
Taubenkropf-Leimkraut	<i>Silene</i>	<i>vulgaris s.l.</i>	1
Tüpfel-Johanniskraut	<i>Hypericum</i>	<i>perforatum</i>	1
Viersamige Wicke	<i>Vicia</i>	<i>tetrasperma</i>	1
Vogel-Kirsche	<i>Prunus</i>	<i>avium</i>	1
Vogel-Wicke (Artengruppe)	<i>Vicia</i>	<i>cracca agg.</i>	1
Wald-Erdbeere	<i>Fragaria</i>	<i>vesca</i>	1
Weinbergs-Lauch	<i>Allium</i>	<i>vineale s.l.</i>	1
Weißer Steinklee	<i>Melilotus</i>	<i>albus</i>	1
Weiß-Klee	<i>Trifolium</i>	<i>repens</i>	1
Wiesen-Bärenklau	<i>Heracleum</i>	<i>sphondylium</i>	1
Wiesen-Flockenblume	<i>Centaurea</i>	<i>jacea s.l.</i>	1
Wiesen-Klee	<i>Trifolium</i>	<i>pratense</i>	1
Wiesen-Labkraut (Artengruppe)	<i>Galium</i>	<i>mollugo agg.</i>	1
Wiesen-Margerite (Artengruppe)	<i>Leucanthemum</i>	<i>vulgare agg.</i>	1
Wiesen-Platterbse	<i>Lathyrus</i>	<i>pratensis</i>	1
Wiesen-Salbei	<i>Salvia</i>	<i>pratensis</i>	1
Wilde Möhre	<i>Daucus</i>	<i>carota</i>	1
Wirbeldost	<i>Clinopodium</i>	<i>vulgare</i>	1
Zypressen-Wolfsmilch	<i>Euphorbia</i>	<i>cyparissias</i>	1
(Leer)	<i>Erigeron</i>	<i>annuus</i>	1
Pflanzen Ergebnis			76

## NABU Gruppe Winnenden

Pilze	Gras-Kernpilz	<i>Epichloë</i>	<i>typhina</i>	1
Pilze Ergebnis				1
Schmetterlinge	Brauner Waldvogel	<i>Aphantopus</i>	<i>hyperantus</i>	1
	Gammaeule	<i>Autographa</i>	<i>gamma</i>	1
	Großes Ochsenauge	<i>Maniola</i>	<i>jurtina</i>	1
	Kleiner Kohlweißling	<i>Pieris</i>	<i>rapae</i>	1
	Kleines Wiesenvögelchen	<i>Coenonympha</i>	<i>pamphilus</i>	1
	Schachbrett	<i>Melanargia</i>	<i>galathea</i>	1
	Senfweißling	<i>Leptidea</i>	<i>sinapis</i>	1
Schmetterlinge Ergebnis				7
TiereSonstige	Gemeiner Ohrwurm	<i>Forficula</i>	<i>auricularia</i>	1
	Weinbergschnecke	<i>Helix</i>	<i>pomatia</i>	2
TiereSonstige Ergebnis				3
Voegel	Eichelhäher	<i>Garrulus</i>	<i>glandarius</i>	1
	Mehlschwalbe	<i>Delichon</i>	<i>urbica</i>	5
	Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia</i>	<i>atricapilla</i>	1
	Amsel	<i>Turdus</i>	<i>merula</i>	5
	Grauschnäpper	<i>Muscicapa</i>	<i>striata</i>	1
Voegel Ergebnis				13