

NABU Gruppe Winnenden
Bericht zum GEO Tag der Artenvielfalt
am 04.06.2011, Brombeerhang im NSG Zipfelbachtal

Teilnehmer: Elisabeth Buchmann, Familie Haug mit zwei Kindern, Lore Herrmann, Torsten Hunger, Doris Neumann sowie fünf weitere Gäste mit Hund „Leni“, William Patrick

Leitung: Horst Schlüter

Treffpunkt: 14:00 Uhr

Ende: 17:00 Uhr, einige Gäste verließen uns wegen des sehr warmen Wetters schon früher

Wetter: mind. 26 °C, sonnig, kaum Wind

„Ui, das wird warm bis heute Mittag!“ dachte ich mir noch am Morgen, und es wurde warm! So sehr, dass sich einige immer wieder in den Schatten flüchteten, um durchatmen zu können. Der Hund und das Baby hatten es gut, alle Viere von sich gestreckt ergaben sie sich dem Sommertag.



Doch unsere Schnüffelei hat sich gelohnt, überschlägig haben wir fast 140 Pflanzen- und Tierarten bestimmen können. Für so eine Wiese mit ein paar Ar Fläche ist das doch ganz schneidig, oder?!



NABU Gruppe Winnenden

Meinen Zentner Fachbücher habe ich umsonst mitgenommen, denn heute gibt es so gute Fotoapparate, mit denen kann man jedes Fühlerlein von einem Käferlein balkengroß ablichten und es ist völlig egal, ob man 40 oder 400 Bilder knipst. Äh, sofern der Akku voll ist oder man einen Ersatz dafür hat.....



Das Gras stand hoch in der Wiese und unser munterer Verein wurde gleich zu Beginn von einem Neuntöter auf dem Jägerhochsitz begutachtet. Wir wurden wohl von ihm akzeptiert, denn er kam öfters zu dem Platz zurück.

Bückend, guckend, diskutierend und ablichtend machten wir den Hang „nieder“ und es gibt schon Erstaunliches zu entdecken und zu berichten. So ein Zweiblatt ist z. B. nicht alltäglich, schade, dass es schon verblüht war. In unserer Pflanzenliste im Zipfelbachbuch taucht es nämlich nicht auf, allerdings steht es auch ca. 69,99 cm vom Rand unseres Grundstücks weg und das lässt Horst wohl nicht gelten! Wir Entdecker haben uns trotzdem gefreut.



Gräser waren dank des Wissens von Lore einige dabei, und Torsten hat sich den Käfern und Spinnen verschrieben und sich mit vollem Körpereinsatz ins Gras geschmissen. Die Ergebnisse sieht man hier anschließend:

w.p.

NABU Gruppe Winnenden

Name	Genus / Familie	Species / Art	Anz.
Vögel			
Amsel	<i>Turdus</i>	<i>merula</i>	3
Buntspecht	<i>Picoides (Dendrocopos)</i>	<i>major</i>	1
Eichelhäher	<i>Garrulus</i>	<i>glandarius</i>	2
Feldschwirl	<i>Locustella</i>	<i>naevia</i>	1
Goldammer	<i>Emberiza</i>	<i>citrinella</i>	1
Grauschnäpper	<i>Muscipata</i>	<i>striata</i>	1
Kleiber	<i>Sitta</i>	<i>europaea</i>	1
Mäusebussard	<i>Buteo</i>	<i>buteo</i>	1
Misteldrossel	<i>Turdus</i>	<i>viscivorus</i>	4
Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia</i>	<i>atricapilla</i>	1
Neuntöter	<i>Lanius</i>	<i>collurio</i>	1
Ringeltaube	<i>Columba</i>	<i>palumbus</i>	1
Roter Milan	<i>Milvus</i>	<i>milvus</i>	1
Singdrossel	<i>Turdus</i>	<i>philomelos</i>	1
Star	<i>Sturnus</i>	<i>vulgaris</i>	5
Zilpzalp	<i>Phylloscopus</i>	<i>collybita</i>	1
Pflanzen			
Acker - Kratzdistel (Acker - Distel)	<i>Cirsium</i>	<i>arvense</i>	
Akelei, Gewöhnliche	<i>Aquilegia</i>	<i>vulgaris</i>	
Braunwurz, Knotige	<i>Scrophularia</i>	<i>nodosa</i>	
Brennnessel, Große	<i>Urtica</i>	<i>dioica s.l.</i>	
Dost, Gewöhnlicher (Wilder Majoran)	<i>Origanum</i>	<i>vulgare</i>	
Färber - Ginster	<i>Genista</i>	<i>tinctoria</i>	
Fieder - Zwenke	<i>Brachypodium</i>	<i>pinnatum</i>	
Fingerkraut, Kriechendes	<i>Potentilla</i>	<i>reptans</i>	
Gelbflechte	<i>Xanthoria</i>	<i>parietina</i>	
Glatthafer, Gewöhnlicher	<i>Arrhenatherum</i>	<i>elatius</i>	
Glockenblume, Pfirsichblättrige	<i>Campanula</i>	<i>persicifolia</i>	
Glockenblume, Rundblättrige	<i>Campanula</i>	<i>rotundifolia s.str.</i>	
Gras - Sternmiere	<i>Stellaria</i>	<i>graminea</i>	
Günsel, Kriechender	<i>Ajuga</i>	<i>reptans</i>	
Hahnenfuß, Scharfer	<i>Ranunculus</i>	<i>acris</i>	
Herbst - Zeitlose	<i>Colchicum</i>	<i>autumnale</i>	
Honiggras, Wolliges	<i>Holcus</i>	<i>lanatus</i>	
Hornklee, Gewöhnlicher	<i>Lotus</i>	<i>corniculatus</i>	
Kletten - Labkraut	<i>Galium</i>	<i>aparine</i>	
Knoblauchsrauke, Gewöhnliche	<i>Alliaria</i>	<i>petiolata</i>	
Land - Reitgras	<i>Calamagrostis</i>	<i>epigejos</i>	
Nelkenwurz, Gewöhnliche (Echte N.)	<i>Geum</i>	<i>urbanum</i>	
Odermennig, Großer	<i>Agrimonia</i>	<i>procera</i>	
Odermennig, Kleiner (Gemeiner O./Leberklette)	<i>Agrimonia</i>	<i>eupatoria</i>	
Platterbse, Schwarzwerdende	<i>Lathyrus</i>	<i>niger</i>	
Platterbsen - Wicke (Kleine W.)	<i>Vicia</i>	<i>lathyroides</i>	
Pyrenäen - Storchschnabel	<i>Geranium</i>	<i>pyrenaicum</i>	
Ruchgras, Gewöhnliches	<i>Anthoxanthum</i>	<i>odoratum</i>	
Sauerampfer, Großer	<i>Rumex</i>	<i>acetosa</i>	
Schlüsselblume, Hohe	<i>Primula</i>	<i>elatior</i>	
Spitz - Wegerich	<i>Plantago</i>	<i>lanceolata</i>	
Stachel - Segge	<i>Carex</i>	<i>muricata</i>	
Sternmiere, Große	<i>Stellaria</i>	<i>holostea</i>	

NABU Gruppe Winnenden

Name	Genus / Familie	Species / Art	Anz.
Trespe, Aufrechte	<i>Bromus</i>	<i>erectus</i>	
Wald - Vergissmeinnicht	<i>Myosotis</i>	<i>sylvatica</i>	
Wald - Ziest	<i>Stachys</i>	<i>silvatica</i>	
Weinbergs - Lauch	<i>Allium</i>	<i>vineale</i>	
Wicke, Viersamige	<i>Vicia</i>	<i>tetrasperma</i>	
Wiesen - Flockenblume	<i>Centaurea</i>	<i>jacea s.l.</i>	
Wiesen - Fuchsschwanzgras	<i>Alopecurus</i>	<i>pratensis</i>	
Wiesen - Glockenblume	<i>Campanula</i>	<i>patula</i>	
Wiesen - Goldhafer	<i>Trisetum</i>	<i>flavescens</i>	
Wiesen - Knäuelgras	<i>Dactylis</i>	<i>glomerata</i>	
Wiesen - Labkraut	<i>Galium</i>	<i>mollugo</i>	
Wiesen - Platterbse	<i>Lathyrus</i>	<i>pratensis</i>	
Wiesen - Schafgarbe, Gew. (Tausendblatt)	<i>Achillea</i>	<i>millefolium agg.</i>	
Wiesen - Schlüsselblume (Echte Primel)	<i>Primula</i>	<i>veris</i>	
Wiesen - Witwenblume (Acker-W./ Knautie)	<i>Knautia</i>	<i>arvensis s.str.</i>	
Wurmfarn, Gewöhnlicher	<i>Dryopteris</i>	<i>filix - mas</i>	
Zaun - Wicke	<i>Vicia</i>	<i>sepium</i>	
Zweiblatt, Großes	<i>Listera</i>	<i>ovata</i>	
Gehölze			
Brombeere, Echte	<i>Rubus</i>	<i>fruticosus agg.</i>	
Esche, Gewöhnliche	<i>Fraxinus</i>	<i>excelsior</i>	
Feld - Ahorn (Maßholder)	<i>Acer</i>	<i>campestre</i>	
Holunder, Schwarzer (Holler)	<i>Sambucus</i>	<i>nigra</i>	
Hundsrose (Heckenrose)	<i>Rosa</i>	<i>canina</i>	
Liguster, Gewöhnlicher	<i>Ligustrum</i>	<i>vulgare</i>	
Mahonie	<i>Mahonia</i>	<i>aquifolium</i>	
Schlehe, Gewöhnliche (Schwarzdorn)	<i>Prunus</i>	<i>spinosa s.str.</i>	
Stiel - Eiche	<i>Quercus</i>	<i>robur</i>	
Trauben - Eiche	<i>Quercus</i>	<i>petraea</i>	
Vogel - Kirsche (Süß - Kirsche)	<i>Prunus</i>	<i>avium</i>	
Walnuss, Echte	<i>Juglans</i>	<i>regia</i>	
Pilze			
Pflaumen - Feuerschwamm	<i>Phellinus</i>	<i>pomaceus</i>	
Tiere, Insekten			
Ackerhummel	<i>Bombus</i>	<i>pascuorum</i>	
Ameisen - Sackkäfer	<i>Clytra</i>	<i>laeviscula</i>	
Baumwanze	<i>Carpocoris spec.</i>	<i>Larve u. Eier</i>	
Beerenwanze	<i>Dolycoris</i>	<i>baccarum</i>	
Blutzikade	<i>Cercopis</i>	<i>vulnerata</i>	
Bockkäfer	<i>Leptura</i>	<i>livida</i>	
Erdhummel, Dunkle	<i>Bombus</i>	<i>terrestris</i>	
Erlenschaumzikade	<i>Aphrophora</i>	<i>alni</i>	
Felsen - Ritterwanze (Knappe)	<i>Spilostethus</i>	<i>saxatilis</i>	
Feuerwanze	<i>Pyrrhocoris</i>	<i>apterus</i>	Larve
Gelbsaum - Zierwanze	<i>Adelphocoris</i>	<i>seticornis</i>	
Grashüpfer, Gemeiner	<i>Chorthippus</i>	<i>parallelus</i>	
Graswanze	<i>Leptopterna</i>	<i>dolabrata</i>	
Graszünsler, Weißer	<i>Crambus</i>	<i>perlella</i>	
Heupferd, Grünes (Großes)	<i>Tettigonia</i>	<i>viridissima</i>	
Honigbiene, Westliche	<i>Apis</i>	<i>mellifera</i>	
Knospwickler	<i>Spilonota</i>	<i>ocellana</i>	

NABU Gruppe Winnenden

Name	Genus / Familie	Species / Art	Anz.
Kugelwanze	<i>Coptosoma</i>	<i>scutellatum</i>	
Lederwanze (Saum - / Randwanze)	<i>Coreus</i>	<i>marginatus</i>	
Regenbremse	<i>Haematopota</i>	<i>pluvialis</i>	
Rispengraszünsler	<i>Chrysoteuchia</i>	<i>culmella</i>	
Roesels Beißschrecke	<i>Metrioptera</i>	<i>roeseli</i>	
Scheinbockkäfer, Gemeiner (Brauner S.)	<i>Oedemera</i>	<i>femorata</i>	
Schenkelkäfer, Graugrüner	<i>Oedemera</i>	<i>nobilis</i>	
Schmierlaus (Wolllaus)	<i>Planococcus</i>	<i>spec.</i>	
Sichelwanze	<i>Nabis</i>	<i>rugosus</i>	
Siebenpunkt - Marienkäfer	<i>Coccinella</i>	<i>septempunctata</i>	
Skabiosen - Langhornmotte	<i>Nemophora</i>	<i>metallica</i>	
Stolperkäfer	<i>Valgus</i>	<i>hemipterus</i>	
Waldschabe	<i>Ectobius</i>	<i>lapponicus</i>	
Weichwanze	<i>Capsodes</i>	<i>cingulatus</i>	
Weichwanze	<i>Capsus</i>	<i>ater</i>	
Weichwanze, Rote	<i>Deraeocoris</i>	<i>ruber</i>	m.
Wiesenhummel	<i>Bombus</i>	<i>pratorum</i>	
Wiesenschaumzikade	<i>Philaenus</i>	<i>spumarius</i>	
Witwenblumen - Sandbiene	<i>Andrena</i>	<i>hattorfiana</i>	
Zauneidechse	<i>Lacerta</i>	<i>agilis</i>	
Zweifleck - Weichwanze	<i>Stenotus</i>	<i>binotatus</i>	
Zwerg - Zikade	<i>Allygus</i>	<i>modestus</i>	
Zwerg - Zikade	<i>Anoscopus</i>	<i>albifrons</i>	
Dornschröcke	<i>Tetrix</i>	<i>spec.</i>	
Spinnen			
Krabbenspinne	<i>Xysticus</i>	<i>spec.</i>	
Krabbenspinne, Veränderliche	<i>Misumena</i>	<i>vatia</i>	
Springspinne	<i>Evarcha</i>	<i>arcuata</i>	m.
Strecker spinne, Gemeine	<i>Tetragnatha</i>	<i>extensa</i>	
Schmetterlinge			
Blattspanner, Ockergelber (Löwenzahnspl./Linienspl.)	<i>Camptogramma</i>	<i>bilineata</i>	
Braundickkopffalter, Braunkolbiger	<i>Thymelicus</i>	<i>sylvestris</i>	
Fleckleib - Labkrautspanner	<i>Epirrhoe</i>	<i>tristata</i>	
Grünader - Weißling (Rapsweißling)	<i>Pieris</i>	<i>napi</i>	
Hauhechel - Bläuling	<i>Polyommatus</i>	<i>icarus</i>	
Kleinspanner, Marmorierter	<i>Scopula</i>	<i>immorata</i>	
Schwammspinner	<i>Lymantria</i>	<i>dispar</i>	
Sackträgermotte	<i>Coleophora</i>	<i>mayrella</i>	
Schachbrett	<i>Melanargia</i>	<i>galathea</i>	
Spanner	<i>Rheumaptera</i>	<i>subhastata</i>	
Waldvogel, Brauner (Schornsteinfeger)	<i>Aphantopus</i>	<i>hyperantus</i>	
Wickler	<i>Aethes</i>	<i>hartmanniana</i>	
Wiesenvögelchen, Kleines (Kleiner Heufalter)	<i>Coenonympha</i>	<i>pamphilus</i>	

Erstellt von w.p. unter Mithilfe von Horst Schlüter und Torsten Hunger.