

Bericht zum „GEO-Tag der Artenvielfalt“ am Teichhuhn-Biotop im Oberen Zipfelbachtal am 12.06.2010

Teilnehmer: Lore Herrmann, Renate Klöpfer, Carolin Zimmermann, zwei Frauen und eine Frau mit Baby, ein Wald-Kindergarten-Knabe namens Yannik, Thorsten Hunger mit Sohn Florian, Frau und Herr Zerweck, William Patrick sowie ein kleiner Hund

Leitung: Horst Schlüter

Treffpunkt: Hanweiler, Bolzplatz gegen 14:00 Uhr, manche kamen etwas später, manche gingen etwas früher

Ende: 17:00 Uhr

Wetter: anfangs bewölkt, später sonnig, trocken, 22 °C

Diesmal nahm ich einen ganzen Aktenkoffer voller Bücher mit, denn man hat beim Tag der Artenvielfalt viel nachzuschauen, am besten sofort. Es hat sich aber wieder gezeigt, dass ich, obwohl mein Auto schwer in den Federn hing, immer noch zu wenig Nachschlagewerke dabei hatte.



Das Ganze stellte ich zeitig direkt am Teich ab und marschierte gemütlich zurück, um mich mit den anderen Teilnehmern zu treffen. Vorn Ferne hörte ich schon die bei Menschenansammlungen üblichen Geräusche. Doch als ich näher kam sah ich, dass es die Kinder auf dem Sportplätzle waren, am Kindergarten stand nur eine Person.

Gut, diese Eine war mir auch recht, es war Lore, die da vaterseelen alleine herumstand. Während unserer Unterhaltung kamen immer wieder Autos, Leute, aber niemand kam zu uns. Doch, ein Auto parkte und Frau Klöpfer gesellte sich zu uns, genauso wie der nun lang erwartete Horst. Kurz vor Abmarsch kamen noch drei Frauen mit einem Baby, einem Buben, einem kleinen Hund und schlossen sich uns an.

NABU Gruppe Winnenden

Im ersten Moment erschien das Biotop doch recht verwaist, pflanzlich wie tierisch, aber unsere gemeinsame Suchaktion hat dann doch Erstaunliches an die Sonne gebracht. Etwas später haben uns Thorsten mit Florian sowie Frau und Herr Zerweck dabei geholfen.



Endlich konnte ich auch mein zweifellos fundiertes Fachwissen mit einbringen, indem ich eine Hornisse beim Flug durch die Schilfstängel erkannte. Ich sollte mit dem Lernen aber nochmals ganz von vorne anfangen, denn Horst meinte in knappem, ruhigem Ton: „s isch a Plattbauchweible“. Da kann man sehen. Wenn man richtig sieht...



NABU Gruppe Winnenden

Die drei Stunden waren ausgefüllt mit Suchen und Vergleichen, Anschauen und Besprechen und vergingen wie die Vögel um uns herum: Im Flug.



Horst in typischer NABU-Haltung, aber endlich auch mal von vorne gezeigt

w.p.

NABU Gruppe Winnenden

Artenliste aus den Eintragungen im naturgucker: <http://www.naturgucker.de/?gebiet=1436585003>

Artengruppe	Trivialname	Gattung	Art	Anzahl	
				Exemplare	Arten
Amphibien	Gelbbauchunke	<i>Bombina</i>	<i>variegata</i>	1	1
	Grümfrosch-Komplex	<i>Rana</i>	<i>esculenta/ridibunda</i>	2	1
	Teichfrosch	<i>Pelophylax</i>	<i>esculentus</i>	3	1
Amphibien Ergebnis				6	3
InsektenSonstige	Beerenwanze	<i>Dolycoris</i>	<i>baccarum</i>	1	1
	Dunkle Erdhummel	<i>Bombus</i>	<i>terrestris</i>	3	1
	Erlenschauzikade	<i>Aphrophora</i>	<i>alni</i>	2	1
	Feldgrille	<i>Gryllus</i>	<i>campestris</i>	3	1
	Gemeine Zierwanze	<i>Adelphocoris</i>	<i>lineolatus</i>	1	1
	Graswanze	<i>Leptopterna</i>	<i>dolabrata</i>	3	1
	Graue Fleischfliege	<i>Sarcophaga</i>	<i>carnaria</i>	1	1
	Große Eintagsfliege	<i>Ephemera</i>	<i>danica</i>	1	1
	Roesels Beißschrecke	<i>Metrioptera</i>	<i>roeseli</i>	1	1
	Steinhummel	<i>Bombus</i>	<i>lapidarius</i>	1	1
	Wiesenschaumzikade	<i>Philaenus</i>	<i>spumarius</i>	1	1
InsektenSonstige Ergebnis				18	11
Kaefer	Asiatischer Marienkäfer	<i>Harmonia</i>	<i>axyridis</i>	1	1
	Siebenpunkt-Marienkäfer	<i>Coccinella</i>	<i>septempunctata</i>	2	1
	Variabler Weichkäfer	<i>Cantharis</i>	<i>livida</i>	1	1
	Vierzehnpunkt-Marienkäfer	<i>Propylea</i>	<i>quatuordecimpunctata</i>	1	1
Kaefer Ergebnis				5	4
Libellen	Blaufügelige Prachtlibelle	<i>Calopteryx</i>	<i>virgo</i>	1	1
	Frühe Adonisl libelle	<i>Pyrrhosoma</i>	<i>nymphula</i>	1	1
	Gemeine Becherjungfer	<i>Enallagma</i>	<i>cyathigerum</i>	2	1
	Große Königslibelle	<i>Anax</i>	<i>imperator</i>	2	1
	Große Pechlibelle	<i>Ischnura</i>	<i>elegans</i>	4	1
	Hufeisen-Azurjungfer	<i>Coenagrion</i>	<i>puella</i>	5	1
	Plattbauch	<i>Libellula</i>	<i>depressa</i>	4	1
Libellen Ergebnis				19	7

NABU Gruppe Winnenden

Artengruppe	Trivialname	Gattung	Art	Anzahl	
				Exemplare	Arten
Pflanzen	Acker-Kratzdistel	<i>Cirsium</i>	<i>arvense</i>	1	1
	Acker-Schachtelhalm	<i>Equisetum</i>	<i>arvense</i>	1	1
	Acker-Winde	<i>Convolvulus</i>	<i>arvensis</i>	1	1
	Ausdauerndes Weidelgras	<i>Lolium</i>	<i>perenne</i>	1	1
	Bachbungen-Ehrenpreis	<i>Veronica</i>	<i>beccabunga</i>	1	1
	Breitblättriger Wegerich	<i>Plantago</i>	<i>major</i>	1	1
	Bruch-Weide (Artengruppe)	<i>Salix</i>	<i>fragilis agg.</i>	1	1
	Gewöhnliche Kratzdistel	<i>Cirsium</i>	<i>vulgare</i>	1	1
	Gewöhnliche Teichsimse	<i>Schoenoplectus</i>	<i>lacustris</i>	1	1
	Gewöhnlicher Hornklee (Artengruppe)	<i>Lotus</i>	<i>corniculatus agg.</i>	1	1
	Grau-Weide i.w.S.	<i>Salix</i>	<i>cinerea s.l.</i>	1	1
	Großer Sauerampfer	<i>Rumex</i>	<i>acetosa</i>	1	1
	Hopfen-Schneckenklee	<i>Medicago</i>	<i>lupulina</i>	1	1
	Kleiner Klee (Artengruppe)	<i>Trifolium</i>	<i>dubium agg.</i>	1	1
	Knäuel-Binse	<i>Juncus</i>	<i>conglomeratus</i>	1	1
	Krauser Ampfer	<i>Rumex</i>	<i>crispus</i>	1	1
	Kriechendes Fingerkraut	<i>Potentilla</i>	<i>reptans</i>	1	1
	Saat-Luzerne (Artengruppe)	<i>Medicago</i>	<i>sativa agg.</i>	1	1
	Scharfer Hahnenfuß	<i>Ranunculus</i>	<i>acris</i>	1	1
	Schmalblättriger Rohrkolben	<i>Typha</i>	<i>angustifolia</i>	1	1
	Schwarz-Erle	<i>Alnus</i>	<i>glutinosa</i>	1	1
	Silber-Weide	<i>Salix</i>	<i>alba</i>	1	1
	Spitz-Wegerich	<i>Plantago</i>	<i>lanceolata</i>	1	1
	Stumpfblättriger Ampfer	<i>Rumex</i>	<i>obtusifolius</i>	1	1
	Sumpf-Schwertlilie	<i>Iris</i>	<i>pseudacorus</i>	1	1
	Topinambur	<i>Helianthus</i>	<i>tuberosus</i>	1	1
	Vogel-Wicke (Artengruppe)	<i>Vicia</i>	<i>cracca agg.</i>	1	1

NABU Gruppe Winnenden

Artengruppe	Trivialname	Gattung	Art	Anzahl	
				Exemplare	Arten
Pflanzen	Wald-Simse	<i>Scirpus</i>	<i>sylvaticus</i>	1	1
	Wald-Ziest	<i>Stachys</i>	<i>sylvatica</i>	1	1
	Wiesen-Klee	<i>Trifolium</i>	<i>pratense</i>	1	1
	Wiesen-Knäuelgras	<i>Dactylis</i>	<i>glomerata s.str.</i>	1	1
	Wiesen-Labkraut (Artengruppe)	<i>Galium</i>	<i>mollugo agg.</i>	1	1
	Wiesen-Pippau	<i>Crepis</i>	<i>biennis</i>	1	1
	Wiesen-Salbei	<i>Salvia</i>	<i>pratensis</i>	1	1
	Wiesen-Schafgarbe (Artengruppe)	<i>Achillea</i>	<i>millefolium agg.</i>	1	1
	Wiesen-Schwingel	<i>Festuca</i>	<i>pratensis s.l.</i>	1	1
	Zaun-Wicke	<i>Vicia</i>	<i>sepium</i>	1	1
	Zottiger Klappertopf	<i>Rhinanthus</i>	<i>alectorolophus s.l.</i>	1	1
	Zweiährige Wasserähre	<i>Aponogeton</i>	<i>distachyos</i>	1	1
Pflanzen Ergebnis				39	39
Schmetterlinge	Kleiner Feuerfalter	<i>Lycaena</i>	<i>phlaeas</i>	1	1
	Kleines Wiesenvögelchen	<i>Coenonympha</i>	<i>pamphilus</i>	3	1
	Ockergelber Blattspanner	<i>Camptogramma</i>	<i>bilineata</i>	1	1
	Rotklee-Bläuling	<i>Polyommatus</i>	<i>semiargus</i>	6	1
	Seideneulchen	<i>Rivula</i>	<i>sericealis</i>	2	1
Schmetterlinge Ergebnis				13	5
TiereSonstige	Veränderliche Krabbenspinne	<i>Misumena</i>	<i>vatia</i>	1	1
TiereSonstige Ergebnis				1	1

NABU Gruppe Winnenden

Artengruppe	Trivialname	Gattung	Art	Anzahl	
				Exemplare	Arten
Voegel	Stockente	<i>Anas</i>	<i>platyrhynchos</i>	2	1
	Schwarzmilan	<i>Milvus</i>	<i>migrans</i>	1	1
	Mäusebussard	<i>Buteo</i>	<i>buteo</i>	2	1
	Ringeltaube	<i>Columba</i>	<i>palumbus</i>	2	1
	Wendehals	<i>Jynx</i>	<i>torquilla</i>	1	1
	Kleinspecht	<i>Dendrocopos</i>	<i>minor</i>	1	1
	Grünspecht	<i>Picus</i>	<i>viridis</i>	1	1
	Eichelhäher	<i>Garrulus</i>	<i>glandarius</i>	3	1
	Kohlmeise	<i>Parus</i>	<i>major</i>	2	1
	Rauchschwalbe	<i>Hirundo</i>	<i>rustica</i>	3	1
	Mehlschwalbe	<i>Delichon</i>	<i>urbica</i>	3	1
	Zilpzalp	<i>Phylloscopus</i>	<i>collybita</i>	1	1
	Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia</i>	<i>atricapilla</i>	2	1
	Zaunkönig	<i>Troglodytes</i>	<i>troglodytes</i>	1	1
	Amsel	<i>Turdus</i>	<i>merula</i>	1	1
	Singdrossel	<i>Turdus</i>	<i>philomelos</i>	1	1
	Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus</i>	<i>ochruros</i>	1	1
	Feldsperling	<i>Passer</i>	<i>montanus</i>	2	1
	Bachstelze	<i>Motacilla</i>	<i>alba</i>	1	1
	Gebirgsstelze	<i>Motacilla</i>	<i>cinerea</i>	1	1
	Buchfink	<i>Fringilla</i>	<i>coelebs</i>	1	1
	Stieglitz	<i>Carduelis</i>	<i>carduelis</i>	4	1
	Bluthänfling	<i>Carduelis</i>	<i>cannabina</i>	2	1
Goldammer	<i>Emberiza</i>	<i>citrinella</i>	1	1	
Voegel Ergebnis				40	24