

## Bericht zur Vogelkundlichen Wanderung an den Bucher- und Stockmühle-Stausee

am 10.04.2011

Teilnehmer: Gabi Stein-Elsner, Werner Fleischmann, Jana Heinz, Doris Neumann, Ralf Northe, Hannelore und Axel Prehl, Rainer Siegle, Carolin Zimmermann (nur Bucher S.), William Patrick

Leitung: Horst Schlüter

Treffpunkt: 07:00Uhr Abfahrt in Winnenden, Ankunft 08:00 Uhr

Ende: 16:00 Uhr Heimfahrt

Wetter: ab 5 °C, zum Mittag gefühlte 20 Grad, sonnig, leichter Wind.

Herrlich, wenn sonntags die Straßen frei sind und man durch Schwäbisch Gmünd endlich einmal ohne Stau fahren kann. So waren wir bereits in einer knappen Stunde am Parkplatz, indessen Caro schon auf unsere Ankunft wartete.

Diesmal bekamen wir auch botanische „Verstärkung“, denn Frau Heinz stand uns mit ihrem Rat zu Seite. Es war spannend, Pflanzen noch vor dem Blühstadium zu bestimmen!

Und so zog die Truppe mit offenen Augen und Ohren zum ersten See. Erstmals sah ich sehr nahe einen Sperber vorbeifliegen, ich hatte ihn sonst nie so bewusst wahrgenommen.



Natürlich waren wir aber wegen der Wasservögel und Limikolen gekommen. Beide Seen waren zum Teil abgelassen, die Watvögel waren trotzdem nicht üppig vertreten. Enten und Gänse waren gut vertreten und auch Zilpzalp, der Fitis und weitere Rückkehrer sind dort schon Gast.

„Bereits“ nach 3 Stunden hatten wir die 1,8 km Weg hinter uns gebracht, doch es war sehr kurzweilig, zumal wir etliche erkenntnisreiche Diskussionen über Pflanzen und Frösche hatten.



Die Mittagspause wurde in einem Biergarten in froher Runde genossen, wobei die Gespräche nur kurz zur Nahrungsaufnahme unterbrochen wurden...

Gut warm war es am sonnigen Stockmühlesee, auch hier war recht wenig Wasser vorhanden. Zwei Höckerschwäne ließen sich durch nichts beeindrucken und auch der „wunderbar melodiose Gesang“ der Rostgänse passten in diese Idylle.



Logisch, dass viele Spaziergänger, Dauerläufer und Radfahrer die Seen bei schönem Wetter als Ausflugsziel aussuchten, die Vogelwelt lässt sich aber davon nicht stören. Die Artenliste anbei zeigt die Vielfalt.

11.04.2011 / w.p.

## NABU Gruppe Winnenden

### Artenlisten: Vögel, Anzahl beobachteter Individuen

Trivialname	Gattung	Art	Bucher Stausee TK25 Blatt 7026/4	Stockmühlstausee TK25 Blatt 7027/4	Gesamtergebnis
Graugans	<i>Anser</i>	<i>anser</i>	26	14	40
Graugans x Kanadagans	<i>Anser</i>	<i>anser-x-Branta canadensis</i>		3	3
Höckerschwan	<i>Cygnus</i>	<i>olor</i>	4	2	6
Nilgans	<i>Alopochen</i>	<i>aegyptiacus</i>	4		4
Rostgans	<i>Tadorna</i>	<i>ferruginea</i>	2	21	23
Schnatterente	<i>Anas</i>	<i>strepera</i>	5	2	7
Stockente	<i>Anas</i>	<i>platyrhynchos</i>	14	9	23
Löffelente	<i>Anas</i>	<i>clypeata</i>		6	6
Krickente	<i>Anas</i>	<i>crecca</i>	26	3	29
Tafelente	<i>Aythya</i>	<i>ferina</i>	8		8
Reiherente	<i>Aythya</i>	<i>fuligula</i>	27	25	52
Gänsesäger	<i>Mergus</i>	<i>merganser</i>	5	1	6
Zwergtaucher	<i>Tachybaptus</i>	<i>ruficollis</i>	3		3
Haubentaucher	<i>Podiceps</i>	<i>cristatus</i>	2	1	3
Graureiher	<i>Ardea</i>	<i>cinerea</i>	2		2
Kormoran	<i>Phalacrocorax</i>	<i>carbo</i>	1		1
Baumfalke	<i>Falco</i>	<i>subbuteo</i>		1	1
Rotmilan	<i>Milvus</i>	<i>milvus</i>	1	1	2
Schwarzmilan	<i>Milvus</i>	<i>migrans</i>	1	2	3
Sperber	<i>Accipiter</i>	<i>nisus</i>	1		1
Mäusebussard	<i>Buteo</i>	<i>buteo</i>	2	1	3
Wasserralle	<i>Rallus</i>	<i>aquaticus</i>	1		1
Blässhuhn	<i>Fulica</i>	<i>atra</i>	9	7	16
Kiebitz	<i>Vanellus</i>	<i>vanellus</i>	13	2	15
Flussregenpfeifer	<i>Charadrius</i>	<i>dubius</i>		5	5
Waldwasserläufer	<i>Tringa</i>	<i>ochropus</i>	3	2	5
Ringeltaube	<i>Columba</i>	<i>palumbus</i>	2		2
Eichelhäher	<i>Garrulus</i>	<i>glandarius</i>	3		3
Elster	<i>Pica</i>	<i>pica</i>	8	2	10
Rabenkrähe	<i>Corvus</i>	<i>corone</i>	16	2	18
Kohlmeise	<i>Parus</i>	<i>major</i>	4	6	10

NABU Gruppe Winnenden

Trivialname	Gattung	Art	Bucher Stausee TK25 Blatt 7026/4	Stockmühlstausee TK25 Blatt 7027/4	Gesamtergebnis
Blaumeise	<i>Cyanistes</i>	<i>caeruleus</i>	2		2
Rauchschwalbe	<i>Hirundo</i>	<i>rustica</i>	7	1	8
Feldlerche	<i>Alauda</i>	<i>arvensis</i>	6	2	8
Fitis	<i>Phylloscopus</i>	<i>trochilus</i>	1	1	2
Zilpzalp	<i>Phylloscopus</i>	<i>collybita</i>	5	2	7
Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia</i>	<i>atricapilla</i>	8	3	11
Gartengrasmücke	<i>Sylvia</i>	<i>borin</i>		1	1
Zaunkönig	<i>Troglodytes</i>	<i>troglodytes</i>	1		1
Kleiber	<i>Sitta</i>	<i>europaea</i>		2	2
Star	<i>Sturnus</i>	<i>vulgaris</i>	4		4
Amsel	<i>Turdus</i>	<i>merula</i>	2	1	3
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>		3	3
Heckenbraunelle	<i>Prunella</i>	<i>modularis</i>	3	1	4
Bachstelze	<i>Motacilla</i>	<i>alba</i>	7	17	24
Schafstelze	<i>Motacilla</i>	<i>flava</i>	2	5	7
Gebirgsstelze	<i>Motacilla</i>	<i>cinerea</i>	1		1
Bergpieper	<i>Anthus</i>	<i>spinoletta</i>	1		1
Buchfink	<i>Fringilla</i>	<i>coelebs</i>	1	1	2
Grünling	<i>Carduelis</i>	<i>chloris</i>	2		2
Stieglitz	<i>Carduelis</i>	<i>carduelis</i>	2		2
Goldammer	<i>Emberiza</i>	<i>citrinella</i>	5	1	6
Rohrhammer	<i>Emberiza</i>	<i>schoeniclus</i>	5	1	6
Gesamtergebnis			260	160	420

## NABU Gruppe Winnenden

**Artenliste ohne Vögel**, eine 1 in der Spalte bedeutet, dass die Art an diesem Standort gesichtet wurde. Es ist keine Mengenangabe.

Artengruppe	Trivialname	Gattung	Art	Bucher Stausee TK25 Blatt 7026/4	Stockmühlstausee TK25 Blatt 7027/4	Gesamtergebnis
Amphibien	Seefrosch	<i>Pelophylax</i>	<i>ridibundus</i>	1		1
Amphibien Ergebnis				1		1
Insekten/Sonstige	Ackerhummel	<i>Bombus</i>	<i>pascuorum</i>	1		1
	Dunkle Erdhummel	<i>Bombus</i>	<i>terrestris</i>	1	1	2
Insekten/Sonstige Ergebnis				2	1	3
Pflanzen	Acker-Hellerkraut	<i>Thlaspi</i>	<i>arvense</i>		1	1
	Bach-Nelkenwurz	<i>Geum</i>	<i>rivale</i>	1		1
	Behaartes Schaumkraut	<i>Cardamine</i>	<i>hirsuta</i>	1	1	2
	Busch-Windröschen	<i>Anemone</i>	<i>nemorosa</i>	1	1	2
	Echtes Mädesüß	<i>Filipendula</i>	<i>ulmaria</i>	1	1	2
	Efeu-Ehrenpreis	<i>Veronica</i>	<i>hederifolia s.l.</i>	1		1
	Feld-Ehrenpreis	<i>Veronica</i>	<i>arvensis</i>		1	1
	Feld-Hainsimse (Artengruppe)	<i>Luzula</i>	<i>campestris agg.</i>		1	1
	Frühlings-Hungerblümchen	<i>Erophila</i>	<i>verna s.l.</i>		1	1
	Gamander-Ehrenpreis	<i>Veronica</i>	<i>chamaedrys s.l.</i>	1		1
	Gänseblümchen	<i>Bellis</i>	<i>perennis</i>	1	1	2
	Gefleckter Aronstab (Artengruppe)	<i>Arum</i>	<i>maculatum agg.</i>	1		1
	Geruchlose Strandkamille	<i>Tripleurospermum</i>	<i>perforatum</i>	1		1
	Gewöhnliche Knoblauchsrauke	<i>Alliaria</i>	<i>petiolata</i>	1		1
	Gewöhnlicher Frauenmantel (Artengruppe)	<i>Alchemilla</i>	<i>vulgaris agg.</i>	1		1
	Gewöhnlicher Gundermann	<i>Glechoma</i>	<i>hederacea</i>	1	1	2
	Gewöhnliches Barbarakraut	<i>Barbarea</i>	<i>vulgaris</i>	1		1
	Gewöhnliches Hornkraut	<i>Cerastium</i>	<i>holosteoides</i>		1	1
	Gold-Hahnenfuß (Artengruppe)	<i>Ranunculus</i>	<i>auricomus agg.</i>	1	1	2
	Große Sternmiere	<i>Stellaria</i>	<i>holostea</i>	1		1
	Großer Sauerampfer	<i>Rumex</i>	<i>acetosa</i>	1	1	2
	Großer Wiesenknopf	<i>Sanguisorba</i>	<i>officinalis</i>		1	1
	Hopfen-Schneckenklee	<i>Medicago</i>	<i>lupulina</i>	1		1
	Huflattich	<i>Tussilago</i>	<i>farfara</i>	1	1	2
	Kriechender Günsel	<i>Ajuga</i>	<i>reptans</i>	1	1	2
	Persischer Ehrenpreis	<i>Veronica</i>	<i>persica</i>	1	1	2
	Purpurrote Taubnessel i.w.S.	<i>Lamium</i>	<i>purpureum s.l.</i>	1		1

## NABU Gruppe Winnenden

Artengruppe	Trivialname	Gattung	Art	Bucher Stausee TK25 Blatt 7026/4	Stockmühlstausee TK25 Blatt 7027/4	Gesamtergebnis
	Pyrenäen-Storchschnabel	<i>Geranium</i>	<i>pyrenaicum</i>	1	1	2
	Rote Lichtnelke	<i>Silene</i>	<i>dioica</i>	1		1
	Scharbockskraut	<i>Ranunculus</i>	<i>ficaria</i>	1	1	2
	Scharfer Hahnenfuß	<i>Ranunculus</i>	<i>acris</i>	1	1	2
	Schlehe (Artengruppe)	<i>Prunus</i>	<i>spinosa agg.</i>	1	1	2
	Schwarz-Erle	<i>Alnus</i>	<i>glutinosa</i>	1		1
	Spitz-Ahorn	<i>Acer</i>	<i>platanoides</i>		1	1
	Spitz-Wegerich	<i>Plantago</i>	<i>lanceolata</i>	1		1
	Sumpfdotterblume	<i>Caltha</i>	<i>palustris</i>	1		1
	Vogel-Kirsche	<i>Prunus</i>	<i>avium</i>		1	1
	Weißer Taubnessel	<i>Lamium</i>	<i>album</i>	1		1
	Wiesen-Fuchsschwanzgras	<i>Alopecurus</i>	<i>pratensis</i>	1	1	2
	Wiesen-Löwenzähne	<i>Taraxacum</i>	<i>sect. Ruderalia</i>	1	1	2
	Wiesen-Margerite (Artengruppe)	<i>Leucanthemum</i>	<i>vulgare agg.</i>	1		1
	Wiesen-Schafgarbe (Artengruppe)	<i>Achillea</i>	<i>millefolium agg.</i>	1		1
	Wiesen-Schaumkraut	<i>Cardamine</i>	<i>pratensis s.l.</i>		1	1
	Wiesen-Schaumkraut (Artengruppe)	<i>Cardamine</i>	<i>pratensis agg.</i>	1		1
	Wiesen-Storchschnabel	<i>Geranium</i>	<i>pratense</i>	1		1
	Wiesen-Witwenblume (Artengruppe)	<i>Knautia</i>	<i>arvensis agg.</i>	1		1
	Wilde Karde	<i>Dipsacus</i>	<i>fullonum</i>	1		1
	Wildes Stiefmütterchen	<i>Viola</i>	<i>tricolor</i>	1	1	2
Pflanzen Ergebnis				39	26	65
Pilze	Anis-Tramete	<i>Trametes</i>	<i>suaveolens</i>	1		1
	Gewöhnliche Gelbflechte	<i>Xanthoria</i>	<i>parietina</i>	1	1	2
	Herber Zwergknäuling	<i>Panellus</i>	<i>stypticus</i>		1	1
Pilze Ergebnis				2	2	4
Saeuger	Biber (nur Spuren)	<i>Castor</i>	<i>fiber</i>	1		1
Saeuger Ergebnis				1		1
Schmetterlinge	Grünader-Weißling	<i>Pieris</i>	<i>napi</i>	1	1	2
	Zitronenfalter	<i>Gonepteryx</i>	<i>rhamni</i>		1	1
Schmetterlinge Ergebnis				1	2	3
Gesamtergebnis				46	31	77