

Vogelkundliche Wanderung im Gebiet Schönbühl bei Schwaikheim am 6.5.2018

Summe von Anzahl				Gebietsname		
Artengruppe	Trivialname	Gattung	Art	Schwaikheim	ZW IV (Zipfelbachwiesen IV)	Gesamtergebnis
<b>Amphibien</b>	Zauneidechse	<i>Lacerta</i>	<i>agilis</i>			1
<b>Amphibien Ergebnis</b>						1
<b>InsektenSonstige</b>	Dunkle Erdhummel	<i>Bombus</i>	<i>terrestris</i>			1
	Feldgrille	<i>Gryllus</i>	<i>campestris</i>			1
<b>InsektenSonstige Ergebnis</b>						2
<b>Kaefer</b>	Asiatischer Marienkäfer	<i>Harmonia</i>	<i>axyridis</i>			1
<b>Kaefer Ergebnis</b>						1
<b>Libellen</b>	Blaufügel-Prachtlibelle	<i>Calopteryx</i>	<i>virgo</i>			10
<b>Libellen Ergebnis</b>						10
<b>Pflanzen</b>	Gewöhnliche Nelkenwurz	<i>Geum</i>	<i>urbanum</i>			1
	Wiesen-Salbei	<i>Salvia</i>	<i>pratensis</i>			1
	Flachfrüchtiger Wasserstern	<i>Callitriche</i>	<i>platycarpa</i>			1
	Fettwiesen-Margerite	<i>Leucanthemum</i>	<i>ircutianum</i>			1
<b>Pflanzen Ergebnis</b>						4
<b>Pilze</b>	Anis-Tramete	<i>Trametes</i>	<i>suaveolens</i>			1
<b>Pilze Ergebnis</b>						1
<b>Saeuger</b>	Europäisches Eichhörnchen	<i>Sciurus</i>	<i>vulgaris</i>			1
<b>Saeuger Ergebnis</b>						1
<b>Schmetterlinge</b>	Aurorafalter	<i>Anthocharis</i>	<i>cardamines</i>			3
	Gelbling (unbestimmt)	<i>Colias</i>	<i>indet.</i>			3
	Grünader-Weißling	<i>Pieris</i>	<i>napi</i>			1
	Heidespanner	<i>Ematurga</i>	<i>atomaria</i>			5
	Klee-Gitterspanner	<i>Chiasmia</i>	<i>clathrata</i>			2
	Pfaffenhütchen-Gespinstmotte	<i>Yponomeuta</i>	<i>cagnagella</i>			1
	Schwalbenschwanz	<i>Papilio</i>	<i>machaon</i>			1
	Tagpfauenauge	<i>Aglais</i>	<i>io</i>			1
	Traubenkirschen-Gespinstmotte	<i>Yponomeuta</i>	<i>evonymella</i>			1
	Waldbrettspiel	<i>Pararge</i>	<i>aegeria</i>			4
	Weißling (unbestimmt)	<i>Pieris</i>	<i>indet.</i>			3
	Wolfsmilchspanner	<i>Minoa</i>	<i>murinata</i>			2
<b>Schmetterlinge Ergebnis</b>						27
<b>Voegel</b>	Rostgans	<i>Tadorna</i>	<i>ferruginea</i>			2
	Stockente	<i>Anas</i>	<i>platyrhynchos</i>			1
	Graureiher	<i>Ardea</i>	<i>cinerea</i>			2
	Turmfalke	<i>Falco</i>	<i>tinnunculus</i>			4
	Rotmilan	<i>Milvus</i>	<i>milvus</i>			1
	Schwarzmilan	<i>Milvus</i>	<i>migrans</i>			1
	Mäusebussard	<i>Buteo</i>	<i>buteo</i>			4
	Ringeltaube	<i>Columba</i>	<i>palumbus</i>			6
	Türkentaube	<i>Streptopelia</i>	<i>decaocto</i>			1
	Buntspecht	<i>Dendrocopos</i>	<i>major</i>			1
	Grünspecht	<i>Picus</i>	<i>viridis</i>			2
	Eichelhäher	<i>Garrulus</i>	<i>glandarius</i>			4
	Elster	<i>Pica</i>	<i>pica</i>			4
	Dohle	<i>Corvus</i>	<i>monedula</i>			3
	Blaumeise	<i>Parus</i>	<i>caeruleus</i>			4
	Kohlmeise	<i>Parus</i>	<i>major</i>			8
	Rauchschwalbe	<i>Hirundo</i>	<i>rustica</i>			3
	Mehlschwalbe	<i>Delichon</i>	<i>urbica</i>			2
	Feldlerche	<i>Alauda</i>	<i>arvensis</i>			2
	Zilpzalp	<i>Phylloscopus</i>	<i>collybita</i>			4
	Gartengrasmücke	<i>Sylvia</i>	<i>borin</i>			1
	Klappergrasmücke	<i>Sylvia</i>	<i>curruca</i>	1		1
	Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia</i>	<i>atricapilla</i>			7
	Zaunkönig	<i>Troglodytes</i>	<i>troglodytes</i>			2
	Kleiber	<i>Sitta</i>	<i>europaea</i>			2
	Star	<i>Sturnus</i>	<i>vulgaris</i>			22
	Amsel	<i>Turdus</i>	<i>merula</i>			14
	Singdrossel	<i>Turdus</i>	<i>philomelos</i>			1
	Wacholderdrossel	<i>Turdus</i>	<i>pilaris</i>			2
	Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus</i>	<i>phoenicurus</i>			6
	Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus</i>	<i>ochruros</i>			4
	Heckenbraunelle	<i>Prunella</i>	<i>modularis</i>			1
	Bachstelze	<i>Motacilla</i>	<i>alba</i>			4
	Gebirgsstelze	<i>Motacilla</i>	<i>cinerea</i>			1
	Buchfink	<i>Fringilla</i>	<i>coelebs</i>			6
	Girlitz	<i>Serinus</i>	<i>serinus</i>			1
	Grünfink	<i>Carduelis</i>	<i>chloris</i>			8
	Bluthänfling	<i>Linaria</i>	<i>cannabina</i>			1
	Goldammer	<i>Emberiza</i>	<i>citrinella</i>			8
<b>Voegel Ergebnis</b>				1		150
<b>Gesamtergebnis</b>				1		197