

2008 Tag der Artenvielfalt Artenliste



Reussebene
Rottenschwil
13. -15. Juni 2008



Artenliste Übersicht

Systematische Ordnung	Expertinnen und Experten	Seite	Taxa- und Artenzahl
Algen	Bruno Erb, Joachim Hürlimann	3	117
Moose	Helen Küchler, Niklaus Müller	6	52
Blütenpflanzen	Martin Bolliger, Ruth Weber, Ursula und Hans Brüngger, Christoph Suter, Max Gasser, Hans Althaus, Florence Rüegger, Vreni Doppler, Conny Thiel-Egenter	9	241
Pilze	Bruno Erb	16	97
diverse Wirbellose	Heidi Berner, Heini Vicentini, Georg Artmann, Bruno Erb	20 ff	22
Spinnentiere	Anna Stäubli, Georg Artmann, Bruno Erb	21	66
Krebstiere	Bruno Erb, Heidi Berner	24	7
Libellen	Gerhard Vonwil, Georg Artmann	25	17
Heuschrecken	Stefan Grichting, Georg Artmann	26	9
Käfer	Heidi Berner, Georg Artmann, Heini Vicentini	27	15
Hautflügler	Heidi und Karl Hirt, Georg Artmann	27	63
Köcherfliegen	Heini Vicentini		11
Schmetterlinge	Walter Lüssi, Werner Huber, Alfred Villiger, Ladislaus Reser, Erwin Schäffer, Georg Artmann	30	85
diverse Insekten	Georg Artmann, Bruno Erb, Heidi Berner	25 ff	17
Fische	Peter Jean-Richard	35	1
Reptilien	Goran Dusej, Hans Peter Schaffner	35	5
Vögel	Adolf Fäs, Claudia Müller, Hans Althaus	36	55
Säugetiere	Helen Müri, Martin Obrist	38	23
Total			903

Artenliste nach Angaben der jeweiligen Fachexpertinnen und Experten
pdf unter www.naturama.ch/naturschutz

Algen

Bruno Erb, Joachim Hürlimann

Deutscher Artnname	Wissenschaftlicher Name	Teilgebiete						Bemerkungen	
		A	B	C	D	E	F	alle	

Diverse Algentypen

Schnabel-Gelbgrünalge	Characiopsis subulata			x			1	Gelbgrünalge
Grünes Augentier	Euglena viridis			x			1	Flagellat
Kriechender Wechselflagellat	Astasia klebsii			x			1	Flagellat
Platter Herzflagellat	Phacus cf pleuronectes			x			1	Flagellat
Stachelbeer-Kragenflagellat	Trachelomonas hispida			x			1	Flagellat
Panzerflagellat	Peridinium umbonatum			x			1	Panzerflagellat
Panzerflagellat	Sphaerodinium cinctum			x			1	Panzerflagellat
Borsten-Grünalge	Chaetophora incrassata			x			1	Grünalge
Faden-Jochalge	Mougeotia spec			x			1	Grünalge
Faden-Jochalge	Spirogyra spec			x			1	Grünalge
Faden-Jochalge	Zygnema spec			x			1	Grünalge
Gelbe Wimperkugel	Uroglena volvox			x			1	Grünalge
Gezackte Sternalge	Euastrum denticulatum			x			1	Grünalge
Grosse Mondalge	Closterium ehrenbergii			x			1	Grünalge
Kleine Mondalge	Closterium leibleinii			x			1	Grünalge
Kleiner Stachelstern	Staurodesmus dickiei			x			1	Grünalge
Kraushaaralge	Ulothrix variabilis			x			1	Grünalge
Langdorn-Zieralge	Staurodesmus antilopaea			x			1	Grünalge
Pinsel-Grünalge	Draparnaldia glomerata			x			1	Grünalge
Säbelalge	Closterium acerosum			x			1	Grünalge
Warziges Zackenräddchen	Pediastrum boryanum			x			1	Grünalge

Kieselalgen

Kieselalge	Achnanthes conspicua A.MAYER			x			1	Kieselalge
Kieselalge	Achnanthes lanceolata ssp. frequentissima LANGE-BERTALOT			x			1	Kieselalge
Kieselalge	Achnanthes minutissima KUETZING		x	x	x		3	Kieselalge

Kieselalge	<i>Achnanthes minutissima</i> var. <i>inconspicua</i> OESTRUP		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Achnanthes minutissima</i> var. <i>scotica</i> (CARTER) LANGE-BERTALOT		x x			2	Kieselalge
Kieselalge	<i>Amphora inariensis</i> KRAMMER		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Amphora montana</i> KRASSKE		x x			2	Kieselalge
Kieselalge	<i>Amphora pediculus</i> (KUETZING) GRUNOW		x x x			3	Kieselalge
Kieselalge	<i>Caloneis bacillum</i> (GRUNOW) CLEVE		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Caloneis tenuis</i> (GREGORY) KRAMMER		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Coccconeis placentula</i> var. <i>euglypta</i> EHRENBERG		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Cyclotella comensis</i> (Artengruppe) sensu lato		x			1	Kieselalge
Grosse Kahn-Kieselalge	<i>Cymbella lanceolata</i>		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Cymbella microcephala</i> (Artengruppe) sensu lato		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Cymbella minuta</i> (Artengruppe) sensu lato		x x			2	Kieselalge
Kieselalge	<i>Cymbella silesiaca</i> BLEISCH		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Denticula tenuis</i> KUETZING		x x			2	Kieselalge
Kieselalge	<i>Diatoma moniliformis</i> KUETZING		x			1	Kieselalge
Gemeine Zickzackalge	<i>Diatoma vulgaris</i>		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Diploneis oblongella</i> (NAEGELI) CLEVE-EULER		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Eunotia minor</i> (KUETZING) GRUNOW		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Fragilaria capucina</i> var. <i>vaucheriae</i> (KUETZING) LANGE-BERTALOT		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Fragilaria nanana</i> LANGE-BERTALOT		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Fragilaria pinnata</i> sensu lato		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Fragilaria tenera</i> (W.SMITH) LANGE-BERTALOT		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Fragilaria ulna</i> (NITZSCH) LANGE-BERTALOT		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Gomphonema acuminatum</i> EHRENBERG		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Gomphonema angustivalva</i> REICHARDT		x x			2	Kieselalge
Kieselalge	<i>Gomphonema cymbelliclinum</i> REICHARDT et LANGE-BERTALOT		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Gomphonema gracile</i> auct.		x x			2	Kieselalge
Kieselalge	<i>Gomphonema J.G.AGARDH</i>		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Gomphonema lateripunctatum</i> REICHARDT et LANGE-BERTALOT		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Gomphonema micropus</i> KUETZING		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Gomphonema olivaceum</i> (HORNEMANN) BREBISSON		x x			2	Kieselalge
Kieselalge	<i>Gomphonema parvulum</i> var. <i>parvulum</i> f. <i>saprophilum</i> LANGE-BERTALOT et REICHARDT		x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Gomphonema pumilum</i> (GRUNOW) LANGE-BERTALOT et REICHARDT		x x			2	Kieselalge
Kieselalge	<i>Gomphonema truncatum</i> EHRENBERG		x x			2	Kieselalge
Kieselalge	<i>Gyrosigma attenuatum</i> (KUETZING) RABENHORST		x			1	Kieselalge

Kieselalge	Hantzschia amphioxys (EHRENBERG) GRUNOW		x	x		2	Kieselalge
Kieselalge	Mastogloia smithii THWAITES		x			1	Kieselalge
Faden-Kieselalge	Melosira varians			x		1	Kieselalge
Sektoren-Kieselalge	Meridion circulare			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula asellus WEINHOLD			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula atomus (KUETZING) GRUNOW		x	x	x	3	Kieselalge
Kieselalge	Navicula atomus var. excelsa (KRASSKE) LANGE-BERTALOT			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula BORY DE SAINT VINCENT		x			1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula bryophila PETERSEN		x			1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula cincta (EHRENBERG) RALFS			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula cryptocephala (Artengruppe) KUETZING		x	x		2	Kieselalge
Kieselalge	Navicula cryptotenella LANGE-BERTALOT			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula difficillimoides HUSTEDT		x			1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula gregaria DONKIN			x	x	2	Kieselalge
Kieselalge	Navicula menisculus SCHUMANN			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula minima GRUNOW			x	x	2	Kieselalge
Kieselalge	Navicula minuscula GRUNOW			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula minuscula var. muralis (GRUNOW) LANGE-BERTALOT			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula mutica KUETZING			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula mutica var. ventricosa (KUETZING) CLEVE et GRUNOW			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula phyllepta KUETZING				x	1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula pupula sensu KRAMMER et LANGE-BERTALOT			x	x	2	Kieselalge
Kieselalge	Navicula radiosa KUETZING		x	x		2	Kieselalge
Kieselalge	Navicula recens (LANGE-BERTALOT) LANGE-BERTALOT		x			1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula reichardtiana LANGE-BERTALOT		x	x		2	Kieselalge
Kieselalge	Navicula subminuscula MANGUIN			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula tenelloides HUSTEDT			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Navicula trivialis LANGE-BERTALOT		x	x		2	Kieselalge
Kieselalge	Navicula wiesneri LANGE-BERTALOT			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Neidium productum (W.SMITH) CLEVE		x			1	Kieselalge
Kieselalge	Nitzschia acicularis (KUETZING) W.SMITH		x	x		2	Kieselalge
Kieselalge	Nitzschia acidoclinata LANGE-BERTALOT		x			1	Kieselalge
Kieselalge	Nitzschia angustata (W.SMITH) GRUNOW			x		1	Kieselalge
Kieselalge	Nitzschia archibaldii LANGE-BERTALOT		x	x		2	Kieselalge
Kieselalge	Nitzschia constricta (KUETZING) RALFS		x	x		2	Kieselalge

Kieselalge	<i>Nitzschia dissipata</i> (KUETZING) GRUNOW		x	x			2	Kieselalge
Kieselalge	<i>Nitzschia dubia</i> W.SMITH			x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Nitzschia fonticola</i> GRUNOW		x				1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Nitzschia frustulum</i> (KUETZING) GRUNOW			x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Nitzschia hantzschiana</i> RABENHORST		x				1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Nitzschia inconspicua</i> GRUNOW				x		1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Nitzschia lacuum</i> LANGE-BERTALOT		x				1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Nitzschia linearis</i> (J.G.AGARDH) W.SMITH			x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Nitzschia palea</i> (KUETZING) W.SMITH		x	x	x		3	Kieselalge
Kieselalge	<i>Nitzschia pura</i> HUSTEDT			x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Nitzschia pusilla</i> GRUNOW			x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Nitzschia sociabilis</i> HUSTEDT				x		1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Nitzschia wuellerstorffii</i> LANGE-BERTALOT			x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Pinnularia maior</i> (KUETZING) RABENHORST			x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Pinnularia microstauron</i> (EHRENBERG) CLEVE		x	x			2	Kieselalge
Kieselalge	<i>Pinnularia microstauron</i> var. <i>brebissonii</i> (KUETZING) MAYER		x				1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Pinnularia obscura</i> KRASSKE		x				1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Pinnularia rupestris</i> HANTZSCH		x				1	Kieselalge
Grüne Rippen-Kieselalge	<i>Pinnularia viridiformis</i>			x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Stauroneis anceps</i> EHRENBERG		x				1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Stauroneis smithii</i> GRUNOW			x			1	Kieselalge
Kieselalge	<i>Surirella angusta</i> KUETZING		x	x			2	Kieselalge
Kieselalge	<i>Tabellaria flocculosa</i> (ROTH) KUETZING		x				1	Kieselalge

Moose

Helen Küchler, Niklaus Müller

Wissenschaftlicher Name	Teilgebiete			
	A	B	C	D
<i>Amblystegium serpens</i>			X	X
<i>Anomodon attenuatus</i>			X	
<i>Barbula unguiculata</i>		X		
<i>Brachythecium rutabulum</i>	X	X	X	X
<i>Brachythecium salebrosum</i>			X	
<i>Bryum cf. caespiticium</i>		X		
<i>Bryum sp.</i>		X		
<i>Calliergonella cuspidata</i>	X	X	X	X
<i>Campylium stellatum</i>		X	X	
<i>Ceratodon purpureus</i>		X		
<i>Climacium dendroides</i>		X		
<i>Cratoneuron filicinum</i>	X			
<i>Ctenidium molluscum</i>		X	X	
<i>Dicranum montanum</i>			X	X
<i>Dicranum scoparium</i>			X	X
<i>Drepanocladus aduncus</i>		X		
<i>Eurhynchium striatum s. str.</i>		X	X	X
<i>Eurhynchium hians</i>	X		X	
<i>Fissidens taxifolius</i>		X	X	X
<i>Frullania dilatata</i>			X	X
<i>Herzogiella seligeri</i>			X	
<i>Homalia trichomanoides</i>			X	X
<i>Homalothecium sericeum</i>			X	X
<i>Hypnum cupressiforme</i>		X	X	X
<i>Isothecium alopecuroides</i>			X	X
<i>Lejeunea cavifolia</i>			X	
<i>Lophocolea heterophylla</i>			X	X
<i>Metzgeria furcata</i>			X	X
<i>Neckera crispa</i>			X	X
<i>Nowellia curvifolia</i>			X	X

Orthotrichum affine			X	
Orthotrichum lyellii			X	
Orthotrichum pallens			X	
Pellia epiphylla aggr.		X		
Phascum cuspidatum	X			
Philonotis sp.		X		
Plagiomnium affine aggr.	X			
Plagiomnium undulatum	X		X	X
Plagiothecium nemorale			X	X
Platygyrium repens			X	X
Pohlia sp.	X			
Polytrichum formosum			X	
Pylaisia polyantha			X	
Radula complanata			X	X
Rhizomnium punctatum			X	
Tetraphis pellucida				X
Thuidium philibertii	X	X		
Thuidium tamariscinum			X	X
Ulota bruchii			X	
Ulota crispa				X
Weissia controversa		X		
Zygodon rupestris				X
Total	9	17	35	24

Blütenpflanzen

Expert/innen: Martin Bolliger, Ruth Weber, Ursula und Hans Brüngger, Christoph Suter, Max Gasser, Hans Althaus, Florence Rüegger, Vreni Doppler, Conny Thiel-Egenter

Wissenschaftlicher Name	cf	Deutscher Name	Teilgebiete						Rote Liste	Neophyt	Oekologische Gruppe	
			A	B	C	D	E	F	alle			
<i>Dryopteris filix-mas</i>		Echter Wurmfarn		x					1	LC		Waldpflanzen
<i>Athyrium filix-femina</i>		Frauenfarn		x					1	LC		Waldpflanzen
<i>Equisetum telmateia</i>		Riesen-Schachtelhalm			x				1	LC		Waldpflanzen
<i>Equisetum arvense</i>		Acker Schachtelhalm	x	x	x		x		4	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Equisetum palustre</i>		Sumpf-Schachtelhalm	x	x		x			3	LC		Sumpfpflanzen
<i>Equisetum hyemale</i>		Winter-Schachtelhalm		x	x	x			3	LC		Waldpflanzen
<i>Taxus baccata</i>		Eibe			x				1	LC		Waldpflanzen
<i>Picea abies</i>		Fichte			x	x			2	LC		Waldpflanzen
<i>Pinus strobus</i>		Weymouths-Föhre			x				1	LC	N	Waldpflanzen
<i>Typha latifolia</i>		Breitblättriger Rohrkolben	x						1	LC		Wasserpflanzen
<i>Potamogeton natans</i>		Schwimmendes Laichkraut		x	x				2	LC		Wasserpflanzen
<i>Potamogeton lucens</i>		Spiegelndes Laichkraut			x				1	LC		Wasserpflanzen
<i>Zannichellia palustris</i>	cf.	Teichfaden			x				1	VU		Wasserpflanzen
<i>Alisma plantago-aquatica</i>		Wegerichblättriger Froschlöffel	x						1	LC		Wasserpflanzen
<i>Phalaris arundinacea</i>		Rohrglanzgras			x	x			2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Apera spica-venti</i>		Gewöhnlicher Windhalm				x			1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Agrostis stolonifera</i>		Kriechender Windhalm	x		x				2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Calamagrostis epigejos</i>		Land-Reitgras	x			x			2	LC		Pionierpflanzen niederer Lagen
<i>Phleum pratense</i>		Wiesen-Lieschgras			x	x			2	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Cynosurus cristatus</i>		Gewöhnliches Kammgras				x			1	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Holcus lanatus</i>		Wolliges Honiggras	x	x	x	x	x		5	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Arrhenatherum elatius</i>		Französisches Raygras	x		x				2	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Phragmites australis</i>		Schilf	x	x		x			3	LC		Wasserpflanzen
<i>Deschampsia cespitosa</i>		Rasen-Schmiele			x		x		2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Trisetum flavescens</i>		Goldhafer	x		x				2	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Molinia arundinacea</i>		Strand-Pfeifengras	x	x					2	LC		Waldpflanzen
<i>Dactylis glomerata</i>		Knaulgras	x	x	x	x	x	x	6	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Briza media</i>		Zittergras	x	x					2	LC		Pflanzen magerer Wiesen (trocken oder wechseltrocken)
<i>Glyceria fluitans</i>		Flutendes Süßgras					x		1	LC		Wasserpflanzen

<i>Glyceria notata</i>	Gefaltetes Süßgras		x	x		2	LC		Wasserpflanzen
<i>Poa annua</i>	Einjähriges Rispengras	x		x		2	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Poa trivialis</i> s.str.	Gewöhnliches Rispengras	x	x	x	x	4	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Poa palustris</i>	Sumpf-Rispengras				x	1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras				x	1	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Festuca gigantea</i>	Riesen-Schwingel					x	1	LC	Waldpflanzen
<i>Festuca pratensis</i> s.str.	Wiesen-Schwingel	x	x	x	x	5	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Festuca arundinacea</i> s.str.	Rohr-Schwingel		x		x	2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Festuca rubra</i>	Rot-Schwingel	x	x	x		4	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Lolium perenne</i>	Englisches Raygras				x	1	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Lolium multiflorum</i>	Italienisches Raygras			x	x	2	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Wald-Zwenke	x	x	x	x	4	LC		Waldpflanzen
<i>Agropyron repens</i>	Kriechende Quecke			x	x	2	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Eleocharis austriaca</i>	Österreichische Sumpfbinse	x				1	VU		Sumpfpflanzen
<i>Scirpus sylvaticus</i>	Wald-Binse		x	x	x	3	LC		Sumpfpflanzen
<i>Schoenoplectus carinatus</i>	Gekielte Teichsimse				x	1	DD		Wasserpflanzen
<i>Carex spicata</i>	Gedrängtähnliche Segge				x	1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Carex paniculata</i>	Rispen-Segge				x	1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Carex leporina</i>	Hasen-Segge				x	1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Carex remota</i>	Abgerücktähnliche Segge		x	x	x	3	LC		Waldpflanzen
<i>Carex elata</i>	Hohe Segge			x		1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Carex acuta</i>	Zierliche Segge			x	x	2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Carex hirta</i>	Behaarte Segge		x	x	x	3	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Carex flacca</i>	Schlaffe Segge	x	x	x	x	5	LC		Sumpfpflanzen
<i>Carex vesicaria</i>	Blasen-Segge				x	1	NT		Sumpfpflanzen
<i>Carex acutiformis</i>	Scharfkantige Segge	x	x	x		3	LC		Sumpfpflanzen
<i>Carex riparia</i>	Ufer-Segge			x		1	VU		Sumpfpflanzen
<i>Carex pendula</i>	Hängende Segge			x	x	x	3	LC	Waldpflanzen
<i>Carex sylvatica</i>	Wald-Segge	x	x	x	x	4	LC		Waldpflanzen
<i>Carex lepidocarpa</i>	Kleinfrüchtige Segge	x				1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Carex viridula</i>	Oeders Segge	x				1	VU		Sumpfpflanzen
<i>Arum maculatum</i>	Gefleckter Aronstab		x	x		2	LC		Waldpflanzen
<i>Lemna minor</i>	Kleine Wasserlinse			x		1	LC		Wasserpflanzen
<i>Juncus inflexus</i>	Blaugrüne Simse	x		x		2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Juncus effusus</i>	Flatter-Simse		x	x	x	3	LC		Sumpfpflanzen

<i>Juncus bufonius</i>	Kröten-Simse			x		1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Juncus tenuis</i>	Zarte Simse		x			1	LC	N	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Juncus subnodulosus</i>	Knötchen-Simse			x		1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Juncus articulatus</i>	Gegliederte Simse	x		x		2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Paris quadrifolia</i>	Vierblättrige Einbeere		x	x		2	LC		Waldpflanzen
<i>Polygonatum multiflorum</i>	Vielblütige Weisswurz			x		1	LC		Waldpflanzen
<i>Colchicum autumnale</i>	Herbst-Zeitlose	x		x		2	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Tamus communis</i>	Schmerwurz				x	1	LC		Waldpflanzen
<i>Iris pseudacorus</i>	Gelbe Schwertlilie			x		1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Iris sibirica</i>	Sibirische Schwertlilie				x	1	VU		Sumpfpflanzen
<i>Epipactis palustris</i>	Weisse Sumpfwurz	x				1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Listera ovata</i>	Ovaes Zweiblatt	x		x		2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Fleischfarbige Orchis	x	x			2	NT		Sumpfpflanzen
<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	Fuchs' Orchis	x		x		2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Populus tremula</i>	Zitter-Pappel		x	x		2	LC		Waldpflanzen
<i>Salix purpurea</i>	Purpur-Weide		x	x	x	3	LC		Pionierpflanzen niederer Lagen
<i>Salix alba</i>	Silber-Weide	x		x	x	3	LC		Waldpflanzen
<i>Salix triandra</i>	Dreistaubblättrige Weide				x	1	LC		Waldpflanzen
<i>Salix appendiculata</i>	Nebenblättrige Weide			x		1	NT		Gebirgspflanzen
<i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	x		x		2	LC		Waldpflanzen
<i>Salix aurita</i>	Ohr-Weide			x		1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Salix cinerea</i>	Grau-Weide		x		x	2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Juglans regia</i>	Nussbaum				x	1	LC		Waldpflanzen
<i>Corylus avellana</i>	Haselnuss	x	x	x	x	4	LC		Waldpflanzen
<i>Carpinus betulus</i>	Hagebuche		x		x	2	LC		Waldpflanzen
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke			x	x	2	LC		Waldpflanzen
<i>Fagus sylvatica</i>	Buche		x		x	3	LC		Waldpflanzen
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	x	x	x	x	6	LC		Waldpflanzen
<i>Humulus lupulus</i>	Hopfen	x			x	2	LC		Waldpflanzen
<i>Urtica dioica</i>	Grosse Brennessel	x	x	x		3	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Rumex obtusifolius</i>	Blache			x	x	2	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Polygonum aviculare</i>	Verschiedenblättriger Vogelfussknöterich			x		1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Silene armeria</i>	Nelken-Leimkraut			x		1	EN		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Saponaria officinalis</i>	Echtes Seifenkraut			x		1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Stellaria nemorum s.str.</i>	Hain-Sternmiere			x		1	LC		Waldpflanzen

<i>Stellaria media</i>	Mittlere Sternmiere			x		1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Cerastium glomeratum</i>	Knäuel-Hornkraut			x		1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Cerastium fontanum</i> ssp. <i>vulgare</i>	Gewöhnliches Hornkraut	x	x		x	3	LC		Fettwiesenpflanzen	
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	Quendelblättriges Sandkraut	x			x	2	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Moehringia trinervia</i>	Dreinervige Nabelmiere				x	1	LC		Waldpflanzen	
<i>Sagina procumbens</i>	Niederliegendes Mastkraut				x	1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Herniaria hirsuta</i>	Bebaartes Bruchkraut				x	1	VU	E	Pionierpflanzen niederer Lagen	
<i>Thalictrum aquilegiifolium</i>	Akeleiblättrige Wiesenraute		x	x		2	NT		Sumpfpflanzen	
<i>Anemone nemorosa</i>	Busch-Windröschen			x	x	3	LC		Waldpflanzen	
<i>Clematis vitalba</i>	Gewöhnliche Waldrebe			x	x	2	LC		Waldpflanzen	
<i>Ranunculus repens</i>	Kriechender Hahnenfuss	x		x	x	3	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Ranunculus acris</i> ssp. <i>friesianus</i>	Fries Hahnenfuss	x	x			2	LC		Fettwiesenpflanzen	
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatsch-Mohn				x	1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Lepidium densiflorum</i>	Dichtblütige Kresse				x	1	NT	N	Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Hirtentäschchen				x	1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Sinapis arvensis</i>	Acker-Senf				x	1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Alliaria petiolata</i>	Knoblauchhederich				x	1	LC		Waldpflanzen	
<i>Barbarea vulgaris</i>	Gewöhnliche Winterkresse				x	1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Arabis alpina</i> s.str.	Alpen-Gänsekresse				x	1	VU		Gebirgspflanzen	
<i>Sanguisorba minor</i> s.str.	Kleiner Wiesenknopf				x	1	LC		Pflanzen magerer Wiesen (trocken oder wechseltrocken)	
<i>Geum urbanum</i>	Gewöhnliche Nelkenwurz			x	x	x	3	LC	Waldpflanzen	
<i>Filipendula ulmaria</i>	Wiesen-Spiertaudie	x		x	x	x	5	LC	Sumpfpflanzen	
<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere		x		x		2	LC	Waldpflanzen	
<i>Duchesnea indica</i>	Indische Erdbeere				x	1	NT	N	Waldpflanzen	
<i>Potentilla anserina</i>	Gänse-Fingerkraut	x	x		x	x	4	LC	Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut	x	x	x	x	x	5	LC	Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere	x		x	x		3	LC	Waldpflanzen	
<i>Rubus caesius</i>	Blaue Brombeere	x	x	x	x		4	LC	Waldpflanzen	
<i>Rosa arvensis</i>	Feld-Rose					x	1	LC	Waldpflanzen	
<i>Rosa canina</i>	Hunds-Rose	x			x		2	LC	Waldpflanzen	
<i>Prunus laurocerasus</i>	Kirschlorbeer				x		1	NT	C	Waldpflanzen
<i>Prunus padus</i> s.str.	Traubenkirsche	x		x	x	x	4	LC	Waldpflanzen	
<i>Prunus spinosa</i>	Schwarzdorn	x	x	x	x	x	5	LC	Waldpflanzen	
<i>Prunus avium</i>	Süßkirsche			x	x	x	3	LC	Waldpflanzen	
<i>Cotoneaster horizontalis</i>	Cotoneaster, Korallenstrauch	x			x	2	LC	N	Pionierpflanzen niederer Lagen	

<i>Crataegus monogyna</i>		Eingrifflicher Weissdorn	x	x	x	x	x	5	LC		Waldpflanzen
<i>Trifolium campestre</i>		Feld-Klee				x		1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Trifolium dubium</i>		Kleiner Klee	x	x		x		3	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Trifolium repens</i> s.str.		Weisser Klee	x	x				2	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Trifolium medium</i>		Mittlerer Klee				x		1	LC		Waldpflanzen
<i>Trifolium pratense</i> s.str.		Wiesen-Klee	x	x	x	x	x	4	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Medicago lupulina</i>		Hopfenklee	x	x	x	x	x	4	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Medicago sativa</i>		Luzerne				x		1	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Lotus corniculatus</i>		Hornklee	x	x		x		3	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Vicia hirsuta</i>		Rauhaarige Wicke			x			1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Vicia cracca</i> s.str.		Vogel-Wicke	x	x		x		3	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Vicia cracca</i> ssp. <i>tenuifolia</i>		Dünnblättrige Wicke	x					1	EN		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Lathyrus pratensis</i>		Wiesen-Platterbse	x	x	x	x		4	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Geranium robertianum</i> s.str.		Gewöhnlicher Storchenschnabel			x	x	x	3	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Geranium pyrenaicum</i>		Pyrenäen-Storchenschnabel				x		1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Oxalis fontana</i>		Europäischer Sauerklee	x					1	LC	N	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Linum catharticum</i>		Purgier-Lein	x					1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Linum usitatissimum</i>		Saat-Lein, Flachs				x		1	EN	C	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Polygala amarella</i>		Sumpf-Kreuzblume	x					1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Euphorbia helioscopia</i>		Sonnenwend-Wolfsmilch				x		1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Euphorbia stricta</i>		Aufrechte Wolfsmilch	x	x	x	x		3	LC		Waldpflanzen
<i>Euphorbia cyparissias</i>		Zypressen-Wolfsmilch			x			1	LC		Pflanzen magerer Wiesen (trocken oder wechseltrocken)
<i>Callitriches cophocarpa</i>	cf.	Vielgestaltiger Wasserstern			x			1	LC		Wasserpflanzen
<i>Euonymus europaeus</i>		Pfaffenhütchen	x	x	x	x		4	LC		Waldpflanzen
<i>Acer pseudoplatanus</i>		Berg-Ahorn			x	x	x	4	LC		Waldpflanzen
<i>Acer platanoides</i>		Spitz-Ahorn			x		x	2	LC		Waldpflanzen
<i>Acer campestre</i>		Feld-Ahorn			x			1	LC		Waldpflanzen
<i>Impatiens noli-tangere</i>		Wald-Springkraut			x			1	LC		Waldpflanzen
<i>Impatiens parviflora</i>		Kleinblütiges Springkraut			x		x	2	LC	N	Waldpflanzen
<i>Frangula alnus</i>		Faulbaum	x	x	x			3	LC		Waldpflanzen
<i>Hypericum perforatum</i> s.str.		Gewöhnliches Johanniskraut	x	x	x	x	x	4	LC		Pflanzen magerer Wiesen (trocken oder wechseltrocken)
<i>Viola tricolor</i>		Echtes Stiefmütterchen				x		1	LC		Pflanzen magerer Wiesen (trocken oder wechseltrocken)
<i>Viola reichenbachiana</i>		Wald-Veilchen			x			1	LC		Waldpflanzen

<i>Lythrum salicaria</i>	Gewöhnlicher Weiderich	x		x	x		3	LC		Sumpfpflanzen
<i>Circaea lutetiana</i>	Pariser Hexenkraut		x				1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Epilobium hirsutum</i>	Behaartes Weidenröschen	x	x	x	x		4	LC		Sumpfpflanzen
<i>Hedera helix</i>	Efeu		x	x		x	3	LC		Waldpflanzen
<i>Daucus carota</i>	Mohrrübe	x	x				2	LC		Pflanzen magerer Wiesen (trocken oder wechseltrocken)
<i>Angelica sylvestris</i>	Wald-Engelwurz	x	x	x	x	x	5	LC		Sumpfpflanzen
<i>Heracleum sphondylium</i> s.str.	Wiesen-Bärenklau	x	x		x		3	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Aegopodium podagraria</i>	Baumtropfen, Geissfuss	x		x		x	3	LC		Waldpflanzen
<i>Cornus sanguinea</i>	Roter Hornstrauch, Hartriegel	x		x	x	x	4	LC		Waldpflanzen
<i>Vaccinium myrtillus</i>	Heidelbeere				x		1	LC		Waldpflanzen
<i>Primula elatior</i> s.str.	Gewöhnliche Schlüsselblume	x	x	x			3	LC		Waldpflanzen
<i>Lysimachia nummularia</i>	Pfennigkraut		x				1	LC		Waldpflanzen
<i>Lysimachia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Gilbweiderich	x	x		x	x	4	LC		Sumpfpflanzen
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster	x		x	x	x	4	LC		Waldpflanzen
<i>Fraxinus excelsior</i>	Esche	x	x	x	x	x	5	LC		Waldpflanzen
<i>Calystegia sepium</i>	Grosse Winde	x			x	x	3	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Symphytum officinale</i>	Echte Wallwurz	x	x		x	x	4	LC		Sumpfpflanzen
<i>Pulmonaria obscura</i>	Dunkelgrünes Lungenkraut		x				1	LC		Waldpflanzen
<i>Myosotis arvensis</i>	Acker-Vergissmeinnicht				x		1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Verbena officinalis</i>	Eisenkraut	x	x				2	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel		x			x	2	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Prunella vulgaris</i>	Gewöhnliche Brunelle	x	x	x		x	4	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Galeopsis tetrahit</i>	Gewöhnlicher Hohlzahn	x					1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Lamium galeobdolon</i> ssp. <i>montanum</i>	Berg-Goldnessel		x	x		x	3	LC		Waldpflanzen
<i>Stachys sylvatica</i>	Wald-Ziest		x			x	2	LC		Waldpflanzen
<i>Glechoma hederacea</i> s.str.	Gundelrebe	x		x		x	3	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Origanum vulgare</i>	Dost, Wilder Majoran		x				1	LC		Pflanzen magerer Wiesen (trocken oder wechseltrocken)
<i>Mentha aquatica</i>	Wasser-Minze			x			1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Solanum dulcamara</i>	Bittersüß	x		x			2	LC		Waldpflanzen
<i>Atropa bella-donna</i>	Tollkirsche			x			1	LC		Waldpflanzen
<i>Buddleja davidii</i>	Sommerflieder			x			1	LC	N	Pionierpflanzen niederer Lagen
<i>Veronica beccabunga</i>	Bachbungen-Ehrenpreis		x		x		2	LC		Wasserpflanzen
<i>Veronica persica</i>	Persischer Ehrenpreis			x			1	LC	N	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Cymbalaria muralis</i>	Zimbelkraut	x					1	LC		Pionierpflanzen niederer Lagen

<i>Scrophularia nodosa</i>	Knotige Braunwurz			x			1	LC		Waldpflanzen
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Behaarter Klappertopf	x			x		2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Rhinanthus angustifolius</i>	Kahler Klappertopf	x	x		x	x	4	VU		Sumpfpflanzen
<i>Plantago major</i> s.str.	Grosser Wegerich			x	x	x	3	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Plantago media</i>	Mittlerer Wegerich				x		1	LC		Pflanzen magerer Wiesen (trocken oder wechseltrocken)
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	x	x		x	x	4	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Galium odoratum</i>	Waldmeister			x	x		x	3	LC	Waldpflanzen
<i>Galium verum</i> s.str.	Echtes Labkraut				x		1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	x	x		x	x	5	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Galium aparine</i>	Kletten-Labkraut	x			x	x	4	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder				x	x	2	LC		Waldpflanzen
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball	x		x			2	LC		Waldpflanzen
<i>Viburnum opulus</i>	Gewöhnlicher Schneeball	x		x	x		3	LC		Waldpflanzen
<i>Lonicera xylosteum</i>	Rotes Geissblatt	x		x	x		3	LC		Waldpflanzen
<i>Valeriana dioica</i>	Zweihäusiger Baldrian				x		1	LC		Sumpfpflanzen
<i>Valeriana officinalis</i>	Echter Baldrian				x		1	LC		Waldpflanzen
<i>Knautia dipsacifolia</i> s.str.	Wald-Witwenblume			x			1	LC		Waldpflanzen
<i>Phyteuma spicatum</i>	Ährige Rapunzel			x			1	LC		Waldpflanzen
<i>Cirsium arvense</i>	Acker-Kratzdistel	x	x		x	x	4	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Cirsium oleraceum</i>	Kohldistel		x		x	x	4	LC		Sumpfpflanzen
<i>Centaurea jacea</i> s.str.	Wiesen-Flockenblume	x	x				2	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Eupatorium cannabinum</i>	Wasserdost			x	x		2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Tussilago farfara</i>	Huflattich	x			x		2	LC		Pionierpflanzen niederer Lagen
<i>Inula salicina</i>	Weiden-Alant	x			x		2	NT		Sumpfpflanzen
<i>Pulicaria dysenterica</i>	Ruhrkraut	x	x				2	LC		Sumpfpflanzen
<i>Solidago gigantea</i>	Späte Goldrute	x		x	x		3	LC	N	Sumpfpflanzen
<i>Erigeron annuus</i> ssp. <i>annuus</i>	Einjähriges Berufskraut	x	x		x	x	4	LC	N	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Leucanthemum vulgare</i>	Gewöhnliche Margerite		x		x		2	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Matricaria recutita</i>	Echte Kamille				x		1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Matricaria discoidea</i>	Strahlenlose Kamille				x		1	LC	N	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Cichorium intybus</i>	Wegwarte				x		1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Lapsana communis</i> s.str.	Rainkohl				x		1	LC		Waldpflanzen
<i>Tragopogon pratensis</i> ssp. <i>orientalis</i>	Östlicher Bocksbart	x	x				2	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Hypochaeris radicata</i>	Wiesen-Ferkelkraut	x	x				2	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Picris hieracioides</i> s.str.	Habichtskrautartiges Bitterkraut	x	x				2	LC		Fettwiesenpflanzen

<i>Taraxacum officinale</i> aggr.		Gewöhnliches Pfaffenrörlein	x	x	x	x	4	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Lactuca serriola</i>		Kompass-Lattich			x		1	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Sonchus asper</i>		Rauhe Gänsedistel	x		x		2	LC		Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Crepis capillaris</i>		Dünnästiger Pippau		x			1	LC		Fettwiesenpflanzen
<i>Crepis biennis</i>		Zweijähriger Pippau	x	x		x	3	LC		Fettwiesenpflanzen
Rote Liste										
LC: nicht gefährdet										
NT: potentiell gefährdet										
VU: verletzlich										
EN: stark gefährdet										
DD: ungenügende Daten										
Neophyten										
N: Neophyt aus aussereuropäischem Raum										
E: Neophyt aus europäischem Raum										
C: selten adventive Kultur-/Zierpflanze										

Pilze

Bruno Erb

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Artnname	Teilgebiete			Substrat
		E	F	alle	
Agaricales (Röhren- und Blätterpilze)					
<i>Coprinus disseminatus</i>	Gesäter Tintling	x	x	2	Laubholzstrunk
<i>Coprinus micaceus</i>	Glimmer-Tintling		x	1	Laubholzast
<i>Marasmius rotula</i>	Halsbandschwindl.	x	x	2	Laubholzzweige
<i>Crepidotus sphaerosporus</i>	Stummelfuss	x	x	2	Laubholzast
<i>Psathyrella candolleana</i>	Behang.Faserling	x		1	Erdboden
<i>Mycena renati</i>	Gelbst.Nitrathelml.	x	x	2	Haselnussast
<i>Delicatula integrella</i>	Weisser Adernabeling	x		1	Pflanzenresten
<i>Hemimycena cucullata</i>	Scheinhelmling	x		1	Blattresten
<i>Inocybe fastigiata</i>	Spitzkegeliger Risspilz		x	1	Erdboden

Agaricales (Röhren- und Blätterpilze)					
<i>Antrodia serialis</i>	Reihige Tramete	x	x	2	Fichtenstamm
<i>Bjerkandera adusta</i>	Rauchgrauer Porling	x	x	2	Fichtenstamm
<i>Coriolopsis gallica</i>	Braune Tramete	x	x	2	Eschenstamm/Äste
<i>Cylindrobasid. evolvens</i>	Ablösender Rindenpilz	x	x	2	Hasel-u. Weidenäste
<i>Dacrymyces stillatus</i>	Gallerträne	x	x	2	Fichtenstamm
<i>Daedaleopsis confragosa</i>	Rötende Tramete	x	x	2	Weidenstamm
<i>Daedaleopsis tricolor</i>	Dreifarbige Tramete	x		1	Kirschbaumast
<i>Datronia mollis</i>	Resupinatporling	x		1	Buchenast
<i>Eichleriella deglubens</i>	Dornige Wachskruste		x	1	Eschenast
<i>Exidia glandulosa</i>	Gemeiner Drüsling	x	x	2	Laubholzäste
<i>Fomitopsis pinicola</i>	Rotrand.Baumschwamm	x	x	2	Fichtenstamm
<i>Funalia trogii</i>	Trog'sche Tramete	x	x	2	Pappelstamm
<i>Ganoderma applanatum</i>	Flacher Lackporling	x	x	2	Pappelstamm
<i>Gloeophyllum abietinum</i>	Tannenblättling	x		1	Fichtenstamm
<i>Gloeophyllum sepiarium</i>	Zaunblättling	x	x	2	Fichtenstamm
<i>Grandinia arguta</i>	Rindenpilz	x		1	Fichtenast
<i>Grandinia barba-jovis</i>	Rindenpilz	x	x	2	Laubholzast
<i>Hymenochaete tabacina</i>	Borstenstacheling	x		1	Weidenast
<i>Hynenoch. cinnamomea</i>	Borstenstacheling		x	1	Haselnussast
<i>Laetiporus sulphureus</i>	Schwefelporling	x	x	2	Laubholzstamm
<i>Lenzites betulina</i>	Birkenblättling	x	x	2	Buchenast
<i>Meruliodopsis corium</i>	Lederiger Fältling	x	x	2	Laubholzast
<i>Mycoacia uda</i>	Fadenstachelpilz		x	1	Eschenast
<i>Peniophora limitata</i>	Zystidenrindenpilz	x	x	2	Eschenstamm/Äste
<i>Peniophora nuda</i>	Zystidenrindempilz	x		1	Eschenast
<i>Peniophora quercina</i>	Eichen-Zyst.Rindenpilz	x	x	2	Eichenäste
<i>Phellinus conchatus</i>	Muschelf. Feuerschw.	x	x	2	Weidenstamm
<i>Phellinus ferruginosus</i>	Rostbr.Feuerschwamm	x	x	2	Laubholzstamm
<i>Phellinus punctatus</i>	Polsterf.Feuerschwamm	x		1	Weidenstamm
<i>Polyporus arcularius</i>	Weitlöcheriger Porling		x	1	Haselnussstamm
<i>Polyporus ciliatus</i>	Maiporling	x	x	2	Haselnussast
<i>Polyporus squamosus</i>	Schuppiger Porling		x	1	Eschenstrunk
<i>Polyporus varius</i>	Löwengelber Porling	x		1	Buchenast
<i>Puccinia clematidis</i>	Rostpilz	x		1	Waldrebe

<i>Puccinia phragmites</i>	Schilfrost		x	1	Schilfstengel
<i>Resinicium bicolor</i>	Harz-Rindenpilz	x	x	2	Fichtenäste
<i>Schizophyllum commune</i>	Spaltblättling	x	x	2	Buchen-Weidenstamm
<i>Schizopora paradoxa</i>	Veränderl.Spaltporling	x	x	2	Laubholzstamm/Äste
<i>Scopuloides rimosa</i>	Zystidenrindenpilz	x		1	Laubholzast
<i>Scytinospora portentosum</i>	Lederrindenpilz	x		1	Buchenast
<i>Skeletocutis nivea</i>	Halbresup.Weichporling	x	x	2	Eschenäste
<i>Steccherinum fimbriatum</i>	Resupinatstacheling	x	x	2	Laubholzäste
<i>Stereum gausapatum</i>	Eichenschichtpilz	x		1	Eichenast
<i>Stereum hirstum</i>	Striegeliger Schichtpilz	x	x	2	Laubholzstamm/Äste
<i>Stereum ochraceo-flavum</i>	Ästchen-Schichtpilz	x	x	2	Eichenästchen
<i>Stereum rugosum</i>	Runzeliger Schichtpilz		x	1	Haselnussstamm
<i>Stereum sanguinolentum</i>	Blutender Schichtpilz	x		1	Fichtenäste
<i>Stereum subtomentosum</i>	Samtiger Schichtpilz	x	x	2	Weidenstamm/Äste
<i>Trametes gibbosa</i>	Buckelige Tramete	x	x	2	Laubholzstrunk
<i>Trametes versicolor</i>	Schmetterlingstramete	x	x	2	Laubholzstamm/Strunk
<i>Trametes hirsuta</i>	Striegelige Tramete	x	x	2	Laubholzstamm/Äste
<i>Trechispora vaga</i>	Schweifelg.Rindenpilz	x		1	Buchenast
<i>Tremella mesenterica</i>	Goldgelber Zitterling	x	x	2	Eschenäste
<i>Tricholomopsis rutilans</i>	Purpurfilziger-Ritterling	x		1	Laubholzstrunk
<i>Vuilleminia comedens</i>	Rindensprenger	x	x	2	Eichen- u. Erlenäste

Schleimpilze (Myxomyceten)

<i>Arcyria incarnata</i>	Schleimpilz	x		1	Morsch.Laubholzast
<i>Fuligo septica</i>	Lohblüte	x		1	Laubholzstrunk
<i>Lycogala epidendrum</i>	Blutmilchpilz	x		1	Pappelstamm
<i>Stemonitis axifera</i>	Schleimpilz	x		1	Eichenast

Ascomyceten (Schlauchpilze)

<i>Acrospermum compress.</i>	Flachkeulchen	x		1	Brennessel
<i>Bisporella citrina</i>	Zitroneng. Holzbecher	x		1	Buchenast
<i>Daldinia concentrica</i>	Kohlinger Kugelpilz	x	x	2	Ahorn/Erlen
<i>Dasyscyphus niveus</i>	Schneew .Haarbecher		x	1	Eichenast
<i>Dasyscyphus sulfureus</i>	Schwefelg. Haarbecher		x	1	Brennesel
<i>Diatrype bullata</i>	Blasige Eckenscheibe	x	x	2	Weidenast

<i>Diatrype disciformis</i>	Buchen-Eckenscheibe	x	1	Buchenäste
<i>Diatrype quercina</i>	Eichen-Eckenscheibe	x	1	Eichenäste
<i>Diatrype stigma</i>	Flächige Eckenscheibe	x	2	Laubh.Ast
<i>Diatrypella verrucaeform.</i> Warzige Eckenscheibe		x	1	Haselast
<i>Eutypa acharii</i>	Ahorn-Kohlenkrustenp.	x	1	Ahornäste
<i>Hypoxylon fragiforme</i>	Rötliche Kohlenbeere	x	1	Buchenast.
<i>Hypoxylon fuscum</i>	Rotbraune Kohlenbeere	x	2	Haseläste
<i>Hypoxylon rubiginosa</i>	Ziegelrote Kohlenkruste	x	2	Ahornäste
<i>Lasiosphaeria ovina</i>	Eif.Kohlenkugelpilz	x	1	Eschenast
<i>Leptosphaeria acuta</i>	Zugespitzer Kugelpilz	x	1	Brennessel
<i>Lophiostoma desmazieri</i>	Grünfärb. Kohlenpilz	x	2	Lonicera
<i>Mollisia cinerea</i>	Aschf. Weichbecherchen	x	1	Buchenast
<i>Mollisia ligni</i>	Holz-Weichbecher	x	1	Eichenast
<i>Nectria cinnabarina</i>	Zinnober-Pustelpilz	x	1	Buchenast
<i>Nectria coccinea</i>	Scharlachr.Pustelpilz	x	1	Ahornast
<i>Nectria episphaeria</i>	Oranger.Pustelpilz	x	2	Diytype
<i>Propolis versicolor</i>	Grauweisse Holzscheibe	x	1	Buchenast
<i>Stictis radiata</i>	Lochbecherchen	x	1	Brennessel
<i>Ustulina deusta</i>	Brandiger Krustenpilz	x	2	Laubholz
<i>Xylaria longipes</i>	Ahorn-Holzkeule	x	1	Ahornast
<i>Xylaria polymorpha</i>	Vielgest.Holzkeule	x	1	Buchenast

Wirbellose Tiere

zusammengestellt von Georg Artmann

Insekten allgemein: Georg Artmann

Heuschrecken: Stephan Grichting

Bienen und Wespen: Heidi und Karl Hirt

Spinnen: Anna Stäubli, Bruno Erb

Kleintiere in Gewässern: Heidi Berner, Heini Vicentini

Schmetterlinge: Ladislaus: Walter Lüssi, Werner Huber, Alfred Villiger, Ladislaus Reser, Erwin Schäffer

Libellen: Gerhard Vonwil

Deutsche Namen	Familie	Wissenschaftliche Namen		Teilobjekte:	beobachtet von:	bestimmt von:	Bemerkungen zur Art in der Region und im Gebiet:
URTIERE							
Wechseltierechen		Chaos = Amoeba	diffluens = proteus	D	Erb B.	Erb B.	
Gemeines Uhrglastier	Arcellidae	Arcella	vulgaris	D	Erb B.	Erb B.	
Scheiben-Uhrglatier	Arcellidae	Arcella	discoides	D	Erb B.	Erb B.	
Stachel-Schalenamoebe	Centropyxidae	Centropyxis	aculeata	D	Erb B.	Erb B.	
HOHLDIERE							
Süßwaserpolyp Gattung		Hydra	sp.	D	Berner H.	Berner H.	
FADENWÜRMER							
Fadenwurm Klasse		(Nematoda)	non det.	D	Berner H.	Berner H.	
PLATTWÜRMER							
Strudelwurm-Art	Dendrocoelidae	Dendrocoelum	lacteum	D	Berner H.	Berner H.	
Strudelwurm-Art	Dugesiidae	Dugesia	lugubris	D	Berner H.	Berner H.	
WEICHTIERE							
Gemeine Schnauzenschnecke	Bithyniidae (Bulimidae)	Bithynia = Bulimus	tentaculata	D	Berner H.	Berner H.	
Gemeine Sumpfschnecke	Lymnaeidae	Stagnicola	palustris	D	Berner H.	Berner H.	

Scharfe Tellerschnecke	Planorbidae	Anisus	vortex	D	Berner H.	Berner H.	
Posthornschnecke	Planorbidae	Planorbarius	corneus	D	Berner H.	Berner H.	
Flussnapschnecke	Ancylidae	Ancylus	fluviatilis	D	Berner H.	Berner H.	
Gemeine Bernsteinschnecke	Succineidae	Succinea	putris	B	Artmann G.	Artmann G.	In Feuchtgebieten sehr häufige Art
Gefleckte Schüsselschnecke	Enodontidae	Discus	rotundatus	C	Vicentini H.	Vicentini H.	Häufige Art
Schwarzmündige Bänderschnecke	Helicidae	Cepaea	nemoralis	G	Artmann G.	Artmann G.	Sehr häufige Art
Ringelwürmer							
Bach-Röhrenwurm	Tubificidae	Tubifex	sp.	D	Berner H.	Berner H.	
Enchyrale (Regenwurmverwandte) Familie	Enchytraeidae	(Enchytraeidae)	non det.	D	Berner H.	Berner H.	
Glanzwurm	Lumbriculidae	Lumbriculus	variegatus	D	Berner H.	Berner H.	
Teichschlange	Naididae	Stylaria	lacustris	D	Berner H.	Berner H.	
Wenigborster Familie	Naididae	(Naididae)	non det.	D	Berner H.	Berner H.	
Gliederfüssler							
Spinnentiere							Häufigkeitsangaben für die Spinnen nach einer Liste von Ambros Hänggi, Basel
Weberknecht-Art	Phalangiidae	Phalangium	opilio	D	Erb B.	Erb B.	
Streckerspinnen-Art	Tetragnathidae	Pachygnatha	degeeri	A	Stäubli A.	Stäubli A.	Sehr häufige Art
Streckerspinnen-Art	Tetragnathidae	Tetragnatha	extensa	D	Erb B.	Erb B.	In Feuchtgebieten sehr häufige Art
Streckerspinnen-Art	Tetragnathidae	Tetragnatha	montana	D	Stäubli A.	Stäubli A.	Sehr häufige Art, vor allem der schattigen Auenwälder
Herbstspinnen-Art	Metidae	Metellina	mengei	D	Stäubli A., Erb B.	Stäubli A., Erb B.	Häufige Art. Neue Familienzuteilung: Tetragnathidae, Streckerspinnen. Ein Tier von B. Erb wahrscheinlich als M. segmentata bestimmt
Kreuzspinne Familie	Araneidae	(Araneidae)	non det.	C D	Stäubli A.	Stäubli A.	Als Jungtier nicht auf die Art bestimmbar
Glanzkreuzspinnen-Art	Araneidae	Singa	nitidula	A	Stäubli A.	Stäubli A.	Mäßig häufige Art
Glanzkreuzspinnen-Art	Araneidae	Singa	sp.	A	Stäubli A.	Stäubli A.	Als Jungtier nicht auf die Art bestimmbar

Eichblatt-Radspinne	Araneidae	Aculepeira	ceropegia	D	Erb B.	Erb B.	Häufige Art
Gartenkreuzspinne	Araneidae	Araneus	diadematus	D	Erb B.	Erb B.	Sehr häufige Art
Kürbiskreuzspinne	Araneidae	Araniella	cucurbitina	B D	Stäubli A., Artmann G.	Stäubli A., Artmann G.	Häufige Art
Schilfradspinne	Araneidae	Larinoides	cornutus	G	Artmann G.	Artmann G.	Typischer Bewohner der Feuchtgebiete, hier häufig
Brückenspinne	Araneidae	Larinoides	sclopetarius	D	Erb B.	Erb B.	An Gewässern mäßig häufige Art
Streifenkreuzspinne	Araneidae	Mangora	acalypha	A	Stäubli A.	Stäubli A.	Häufige Art
Spaltenkreuzspinne	Araneidae	Nuctenea	umbratica	D	Erb B.	Erb B.	Mäßig häufig gefundene Art, weil versteckte Lebensweise
Radnetzspinnen-Art	Araneidae	Zillia	diodia	C	Stäubli A.	Stäubli A.	Wenig häufige Art
Baldachinspinne Familie	Linyphiidae	(Linyphiidae)	non det.	A C D	Stäubli A.	Stäubli A.	Als Jungtier nicht auf die Art bestimmbar
Zwergspinnen-Art	Linyphiidae	Araeoncus	humilis	A	Stäubli A.	Stäubli A.	Häufige Art
Zwergspinnen-Art	Linyphiidae	Hylaphantes	graminicola	A	Stäubli A.	Stäubli A.	Wenig häufige Art der Feuchtwiesen
Zwergspinnen-Art	Linyphiidae	Hypomma	cornutum	D	Stäubli A.	Stäubli A.	Wenig häufige Art
Zwergspinnen-Art	Linyphiidae	Oedothorax	fucus	A D	Stäubli A.	Stäubli A.	Sehr häufige Art der Feuchtwiesen
Zwergspinnen-Art	Linyphiidae	Trematocephalus	cristatus	A	Stäubli A.	Stäubli A.	Wenig häufige Art
Baldachinspinnen-Art	Linyphiidae	Meioneta	rurestris	C	Stäubli A.	Stäubli A.	Sehr häufige Art
Baldachinspinnen-Art	Linyphiidae	Neriene	peltata	C	Stäubli A.	Stäubli A.	Häufige Art
Zwergspinnen-Art	Linyphiidae	Entelecara	congenera	A	Stäubli A.	Stäubli A.	Wenig häufige Art
Kugelspinnen- oder Haubennetzspinnen-Art	Theridiidae	Enoplognatha	ovata	C D	Stäubli A., Erb B.	Stäubli A., Erb B.	Häufige Art
Kugelspinnen- oder Haubennetzspinnen-Art	Theridiidae	Theridion	impressum	A	Stäubli A.	Stäubli A.	Häufige Art
Kugelspinnen- oder Haubennetzspinnen-Art	Theridiidae	Theridion	varians	A D	Stäubli A., Erb B.	Stäubli A., Erb B.	Mäßig häufige Art
Kugelspinnen- oder Haubennetzspinnen-Art	Theridiidae	Theridion	tinctum	A	Stäubli A.	Stäubli A.	Häufige Art, Neurer Name: Keijia tincta
Wolfsspinnen-Art	Lycosidae	Pardosa	sp.	B	Stäubli A.	Stäubli A.	Als Jungtier nicht auf die Art bestimmbar
Wolfsspinnen-Art	Lycosidae	Pardosa	amentata	B G	Stäubli A., Artmann G.	Stäubli A., Artmann G.	Sehr häufige Art der offenen Gewässerufer und Feuchtwiesen
Wolfsspinnen-Art	Lycosidae	Pardosa	saltans	D	Stäubli A.	Stäubli A.	Sehr häufige Art, aber von P. lugubris zur Zeit nicht sicher zu unterscheiden
Wolfsspinnen-Art	Lycosidae	Pardosa	lugubris	D	Stäubli A.	Stäubli A.	Von P. saltans zur Zeit nicht sicher zu unterscheiden
Wolfsspinnen-Art	Lycosidae	Pardosa	proxima	B	Stäubli A.	Stäubli A.	Seltene Art

Wolfsspinnen-Art	Lycosidae	Pirata	sp.	D	Stäubli A.	Stäubli A.	Als Jungtier nicht auf die Art bestimmbar
Wolfsspinnen-Art	Lycosidae	Pirata	latitans	B	Stäubli A.	Stäubli A.	Sehr häufige Art der offenen Gewässerufer und Feuchtwiesen
Wolfsspinnen-Art	Lycosidae	Pirata	hygrophilus	D	Stäubli A.	Stäubli A.	Sehr häufige Art
Raubspinne	Pisauridae	Pisaura	mirabilis	B D	Erb B., Artmann G.	Erb B., Artmann G.	Sehr häufige Art
Labyrinthspinne Gattung	Agelenidae	Agelena	sp.	A B	Stäubli A., Artmann G.	Stäubli A., Artmann G.	Als Jungtier nicht auf die Art bestimmbar
Bodentrichterspinnen-Art	Agelenidae	Coelotes	terrestris	D	Erb B.	Erb B.	Sehr häufige Art
Winkelspinne Gattung	Agelenidae	Tegenaria	sp.	C	Stäubli A.	Stäubli A.	Als Jungtier nicht auf die Art bestimmbar
Hausspinne, Winkelspinne	Agelenidae	Tegenaria	atrica	D	Erb B.	Erb B.	Häufige Art
Kräuselspinnen-Art	Dictynidae	Dictyna	uncinata	D	Stäubli A.	Stäubli A.	Wenig häufige Art
Kräuselspinnen-Art	Dictynidae	Nigma	flavescens	D	Stäubli A.	Stäubli A.	Mäßig häufige Art
Finsterspinnen-Art	Amaurobiidae	Amaurobius	fenestratus	D	Erb B.	Erb B.	Sehr häufige Art
Zartspinnen-Art	Anyphaenidae	Anyphaena	accentuata	C	Stäubli A.	Stäubli A.	Mäßig häufige Art. Als Jungtier nicht sicher auf die Art bestimmbar, aber sehr wahrscheinlich richtig, weil in der Schweiz die einzige Art der Familie
Sackspinne Gattung	Clubionidae	Clubiona	sp.	A D	Stäubli A.	Stäubli A.	Als Jungtier nicht auf die Art bestimmbar
Sackspinnen-Art	Clubionidae	Clubiona	lutescens	D	Stäubli A.	Stäubli A.	Häufige Art der Auen und Gewässerufer
Sackspinnen-Art	Clubionidae	Clubiona	stagnatilis	D	Erb B.	Erb B.	Wenig häufige Art
Laufspinne, Flachstrecker Familie	Philodromidae	(Philodromidae)	non det.	C	Stäubli A.	Stäubli A.	Als Jungtier nicht auf die Art bestimmbar
Laufspinnen-, Flachstrecker-Art	Philodromidae	Philodromus	albidus	A D	Stäubli A.	Stäubli A.	Mäßig häufige Art
Grüne Krabbenspinne	Thomisidae	Diaeaa	dorsata	D	Erb B.	Erb B.	Häufige Art
Veränderliche Krabbenspinne	Thomisidae	Misumena	vatia	A D	Stäubli A., Erb B.	Stäubli A., Erb B.	Häufige Art
Krabbenspinnen-Art	Thomisidae	Misumenops	tricuspidatus	A D	Stäubli A., Erb B.	Stäubli A., Erb B.	Wenig häufige Art. Als Jungtier nicht sicher auf die Art bestimmbar, aber sehr wahrscheinlich richtig, weil in der Schweiz die einzige Art der Gattung
Krabbenspinnen-Art	Thomisidae	Synema	globosum	A	Stäubli A.	Stäubli A.	Wenig häufige Art
Krabbenspinne Familie	Thomisidae	(Thomisidae)	non det.	B	Stäubli A.	Stäubli A.	Als Jungtier nicht auf die Art bestimmbar

Krabbenspinnen-Art	Thomisidae	Xysticus	cristatus	D	Erb B.	Erb B.	Häufige Art
Springspinnen-Art	Salticidae	Ballus	chalybeius	C D	Stäubli A.	Stäubli A.	Mässig häufige Art
Springspinnen-Art	Salticidae	Heliophanus	auratus	A	Stäubli A.	Stäubli A.	Mässig häufige Art
Springspinnen-Art	Salticidae	Marpissa	muscosa	D	Erb B.	Erb B.	Mässig häufige Art
Zebra-Springspinne, Harlekinspinne	Salticidae	Salticus	scenicus	D	Erb B.	Erb B.	Häufige Art
Springspinnen-Art	Salticidae	Phlegra	fasciata	B	Stäubli A.	Stäubli A.	Mässig häufige Art
Milben							
Zecken-Art, Holzbock	Ixodidae	Ixodes	ricinus	D	Erb B.	Erb B.	Häufige Art
Gallmilbe Gattung		Eriophyidae	sp.	D	Erb B.	Erb B.	
Wassermilbe		(Hydracarina)	non det.	D	Berner H.	Berner H.	
Rote Samtmilbe Gattung		Trombidium	holosericeum	D	Erb B.	Erb B.	
Krebstiere							
Plattköpfchen Gattung	Daphniidae	Simocephalus	sp.	D	Berner H.	Berner H.	
Tüpfelwasserfloh Gattung	Daphniidae	Moina	sp.	D	Berner H.	Berner H.	
Breitschwanz-Krebschen	Chydoridae	Eurycerus	lamellatus	D	Berner H.	Berner H.	
Muschelkrebs Ordnung		(Ostracoda)	non det.	D	Berner H.	Berner H.	
Hüpferling Ordnung	Cyclopidae	(Cyclopidae)	non det.	D	Berner H.	Berner H.	
Asseln							
Wasserassel		Asellus	aquaticus	D	Erb B., Berner H.	Erb B., Berner H.	
Mauerassel	Oniscidae	Oniscus	asellus	D	Erb B.	Erb B.	Häufige Art
Vielfüßer							
Hundertfüßer							
Steinläufer-Art	Lithobiidae	Lithobius	forficatus	D	Erb B.	Erb B.	
Tausendfüßer							
Pinselküller	Polyxenidae	Polyxenus	lagurus	D	Erb B.	Erb B.	
Gerandeter Saftkugler	Glomeridae	Glomeris	marginata	D	Erb B.	Erb B.	Häufige Art
Tausendfüßer-Art	Julidae	Tachypodojulus	niger	D	Erb B.	Erb B.	Häufige Art
Tausendfüßer-Art	Polydesmidae	Polydesmus	angustus	D	Erb B.	Erb B.	Nicht sicher bestimmt, aber sehr wahrscheinlich richtig, weil in der

							Region die häufigste Art der Gattung
Insekten							
Eintagsfliegen							
Eintagsfliegen-Art	Baetidae	Cloeon	dipterum	D	Berner H.	Berner H.	
Libellen							
Gebänderte Prachtlibelle	Calopterygidae	Calopteryx	splendens	B D	Artmann G., Vonwil G., Berner H.	Artmann G., Vonwil G., Berner H.	An Bächen recht häufige Art
Gemeine Winterlibelle	Lestidae	Sympetrum	fusca	B	Vonwil G.	Vonwil G.	Mäßig häufig beobachtete Art, weil unscheinbar
Gemeine Federlibelle	Platycnemidae	Platycnemis	pennipes	B	Artmann G., Vonwil G.	Artmann G., Vonwil G.	In Feuchtgebieten gebietsweise häufige Art
Frühe Adonislibelle	Coenagrionidae	Pyrrhosoma	nymphula	D	Vonwil G.	Vonwil G.	In Feuchtgebieten häufige Art
Grosse Pechlibelle	Coenagrionidae	Ischnura	elegans	B G	Artmann G., Vonwil G.	Artmann G., Vonwil G.	In Feuchtgebieten häufige Art
Kleine Pechlibelle	Coenagrionidae	Ischnura	pumilo	B	Vonwil G.	Vonwil G.	In ruderalen Feuchtgebieten wenig häufige Art
Becher-Azurjungfer	Coenagrionidae	Enallagma	cyathigerum	B G	Artmann G., Vonwil G.	Artmann G., Vonwil G.	In Feuchtgebieten häufige Art
Hufeisen-Azurjungfer	Coenagrionidae	Coenagrion	puella	B D G	Artmann G., Vonwil G.	Artmann G., Vonwil G.	In Feuchtgebieten sehr häufige Art
Fledermaus-Azurjungfer	Coenagrionidae	Coenagrion	pulchellum	B G	Artmann G., Vonwil G.	Artmann G., Vonwil G.	Wenig häufige Art
Keilflecklibelle	Aeshnidae	Anaciaeshna	isosceles	G	Artmann G.	Artmann G.	Seltene Art in den Riedgebieten des Mittellandes
Grosse Königslibelle	Aeshnidae	Anax	imperator	B G	Artmann G., Vonwil G.	Artmann G., Vonwil G.	Häufige Art, auch ausserhalb der Feuchtgebiete zu beobachten
Gemeine Keiljungfer	Gomphidae	Gomphus	vulgatissimum	C	Vicentini H.	Vicentini H.	Seltene Art, aber Exuvien werden an Flüssen nicht selten gefunden
Vierfleck	Libellulidae	Libellula	quadrimaculata	B	Vonwil G.	Vonwil G.	Häufige Art, aber infolge ungünstiger Witterung nur 1 Exuvie gefunden
Spitzenfleck	Libellulidae	Libellula	fulva	B G	Artmann G.	Artmann G.	Besondere Art in Riedgebieten des Mittellandes
Grosser Blaupfeil	Libellulidae	Orthetrum	cancellatum	B	Vonwil G.	Vonwil G.	In Feuchtgebieten häufige Art
Östlicher Blaupfeil	Libellulidae	Orthetrum	albistylum	B	Artmann G., Vonwil G.	Artmann G., Vonwil G.	Seltene Art
Feuerlibelle	Libellulidae	Crocothemis	erythraea	B G	Artmann G., Vonwil G.	Artmann G., Vonwil G.	In Feuchtgebieten mäßig häufige Art, gebietsweise aber häufig. Am 14. Juni sind viele Imagines, am 15. Juni aber infolge ungünstiger

							Witterung nur noch einige Exuvien angetroffen worden
Ohrwürmer							
Wald-Ohrwurm		Chelidurella	acanthopygia	D	Erb B.	Erb B.	Mässig häufige Art
Heuschrecken							
Grosse Schiefkopfschrecke	Conocephalidae	Ruspolia	nitidula	B	Artmann G.	Artmann G.	Besondere Art der Riedgebiete im Mittelland
Grünes Heupferd	Tettigoniidae	Tettigonia	viridissima	A B	Grichting St., Artmann G.	Grichting St., Artmann G.	Häufige Art
Roesels Beißschrecke	Tettigoniidae	Metrioptera	roeselii	A B G	Grichting St., Artmann G.	Grichting St., Artmann G.	Häufige Art
Gewöhnliche Strauchschrücke	Tettigoniidae	Pholidoptera	griseoaptera	A B G	Grichting St., Artmann G.	Grichting St., Artmann G.	Sehr häufige Art
Sumpfgrille	Gryllidae	Pteronemobius	heydenii	A B G	Grichting St., Artmann G., Blum J.	Grichting St., Artmann G., Blum J.	Besondere Art in den Riedgebieten des Mittellandes
Langfühler-Dornschrücke	Tetrigidae	Tetrix	tenuicornis	B	Grichting St., Artmann G.	Grichting St., Artmann G.	Häufige Art
Lauchschrücke	Acrididae	Mecostethus = Parapleurus	parapleurus = alliaceus (Germar)	B	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art
Grosse Goldschrücke	Acrididae	Chrysochraon	dispar	B G	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art
Gemeiner Grashüpfer	Acrididae	Chorthippus	parallelus	A B G	Grichting St., Artmann G.	Grichting St., Artmann G.	Sehr häufige Art
Wanzen							
Ruderwanze Gattung	Corixidae	Corixia	sp.	D	Berner H.	Berner H.	
Weichwanzen-Art	Miridae	Stenotus	binotatus	B G	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art
Gelbsaum-Zierwanze	Miridae	Adelphocoris	seticornis	B	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art
Weichwanzen-Art	Miridae	Stenodema	calcaratum	G	Artmann G.	Artmann G.	Wenig häufige Art
Weichwanzen-Art	Miridae	Leptopterna	dolobrata	B	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art
Gleichflügler							
Schaumzikade Familie	Cercopidae	(Cercopidae)	non det. (Schaumnester)	B	Artmann G.	Artmann G.	Sehr häufig
Wiesenschaumzikade	Cercopidae	Philaenus	spumarius	B	Artmann G.	Artmann G.	Sehr häufige Art
Blutzikaden-Art	Cercopidae	Cercopis	vulnerata	G	Artmann G.	Artmann G.	Sehr häufige Art
Grüne Zwergzikade	Cicadellidae (Jassidae)	Cicadella	viridis	B	Artmann G.	Artmann G.	In Feuchtgebieten sehr häufige Art

Schlammfliegen							
Wasserflorfliegen-Art	Sialidae	Sialis	lutaria	B	Artmann G.	Artmann G. (cf.)	An stehenden Gewässern häufige Art. Nicht sicher bestimmt
Käfer							
Wassertreter Gattung	Haliplidae	Haliplus	sp.	D	Berner H.	Berner H.	
Schnellschwimmer Gattung	Dytiscidae	Agabus	sp.	D	Berner H.	Berner H.	
Rauhaariger Schnellkäfer	Elateridae	Athous = Pseudathous	hirtus	G	Artmann G.	Artmann G.	Wenig häufige Art
Zweipunkt-Marienkäfer	Coccinellidae	Adalia	bipunctata	G	Artmann G.	Artmann G.	Mäßig häufige Art
Zehnpunkt-Marienkäfer	Coccinellidae	Adalia	decempunctata	G	Artmann G.	Artmann G.	Mäßig häufige Art
Harlekin-Marienkäfer	Coccinellidae	Harmonia	axyridis	B D G	Vicentini H., Artmann G.	Vicentini H., Artmann G.	Expansive Art, Anwärter für eine zukünftige schwarze Liste der wirbellosen Tiere
Schenkelkäfer-Art	Oedemeridae	Oedemera	lurida	B	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art
Schenkelkäfer-Art	Oedemeridae	Oedemera	nobilis	B G	Artmann G.	Artmann G.	Für den fremd gehenden Beobachter eine besondere Art, im Kanton Solothurn noch nie beobachtet
Purzelkäfer-Art	Scarabaeidae	Hoplia	philanthus	G	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art
Gebänderter Pinselkäfer	Scarabaeidae	Trichius	fasciatus	B	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art
Hieroglyphenkäfer-Art	Chrysomelidae	Pachybrachys	sinuatus	B	Artmann G.	Artmann G.	Selten beobachtete Art
Goldiger Fallkäfer	Chrysomelidae	Cryptocephalus	aureolus	B	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art
Fallkäfer-Art	Chrysomelidae	Cryptocephalus	hypocochoeridis	B	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art
Dickmaulrüssler-, Lappenrüssler Gattung	Curculionidae	Otiorhynchus	sp.	G	Artmann G.	Artmann G.	Kann durch Christoph Germann bestimmt werden
Nessel-Blattrüssler	Curculionidae	Phyllobius	urticae	G	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art der Hochstaudensäume
Hautflügler							
Schlupfwespen-Art	Ichneumonidae	Amblyteles	armatorius	A B G	Hirt K. u. H., Artmann G.	Hirt K. u. H., Artmann G.	Eine der häufigsten Schlupfwespen-Arten
Schlupfwespen-Art	Ichneumonidae	Lissonota	clypeator	G	Artmann G.	Artmann G.	Erstfund für den Beobachter, ist aber in der Schweiz bereits früher nachgewiesen worden
Schlupfwespen-Art	Ichneumonidae	Ephialtes	manifestator	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Wenig häufige Art
Schlupfwespen-Art	Ichneumonidae	Endromopoda	arundinator	G	Artmann G.	Artmann G.	Bewohner der Schilfröhrichte, Zweitfund nach dem schweizerischen Erstfund des Beobachters
Gemeine Goldwespe	Chrysididae	Chrysis	ignita	C	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mäßig häufige Art

Feuergoldwespe	Chrysididae	Chrysis	mediata	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Seltene Art
Schwarzbraune Wegameise	Formicidae	Lasius	niger	B	Artmann G.	Artmann G.	Sehr häufige Art
Lehmwespen-Art	Eumenidae	Gymnomerus	laevipes	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mäßig häufige Art
Lehmwespe Gattung	Eumenidae	Symmorphus	sp.	C	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	
Hornisse	Vespidae	Vespa	crabro	B	Hirt K. u. H., Artmann G.	Hirt K. u. H., Artmann G.	Häufige Art
Rote Wespe	Vespidae	Vespula	rufa	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mäßig häufige Art
Österreichische Kuckuckswespe	Vespidae	Vespula	austriaca	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Seltene Art
Gemeine Wespe	Vespidae	Vespula	vulgaris	A B C	Hirt K. u. H., Artmann G.	Hirt K. u. H., Artmann G.	Häufige Art
Grabwespen-Art	Sphecidae	Pemphredon	lethifera	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mäßig häufige Art
Grabwespen-Art	Sphecidae	Passaloecus	corniger	C	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art, aber infolge ihrer Kleinheit oft übersehen
Grabwespen-Art	Sphecidae	Ectemnius	cephalotes	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Seltene Art
Grabwespen-Art	Sphecidae	Ectemnius	lituratus	G	Artmann G.	Artmann G.	Mäßig häufige Art, aber häufigste Art der Gattung
Grabwespen-Art	Sphecidae	Ectemnius	continuus	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mäßig häufige Art
Grabwespen-Art	Sphecidae	Ectemnius	dives	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mäßig häufige Art
Grabwespen-Art	Sphecidae	Ectemnius	borealis = nigrinus	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Wenig häufige Art
Grabwespen-Art	Sphecidae	Crossocerus	cetratus	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mäßig häufige Art
Grabwespen-Art	Sphecidae	Crossocerus	vagabundus	B	Artmann G.	Artmann G.	Wenig häufige Art
Grabwespen-Art	Sphecidae	Oxybelus	trispinosus	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Wenig häufige Art
Maskenbiene Gattung	Apidae	Hylaeus	sp.	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	
Gewöhnliche Maskenbiene	Apidae	Hylaeus	communis	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art
Maskenbienen-Art	Apidae	Hylaeus	confusus	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art
Steirische Maskenbiene	Apidae	Hylaeus	styriacus	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Wenig häufige Art
Rainfarn-Seidenbiene	Apidae	Colletes	similis	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Bis vor wenigen Jahren seltene Art, aber zur Zeit in Bestandeszunahme begriffen
Rotbeinige Furchenbiene	Apidae	Halictus	rubicundus	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mäßig häufige Art
Gelbbindige Furchenbiene	Apidae	Halictus	scabiosae	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Bis vor etwa 15 Jahren sehr seltene Art, zur Zeit in auffallender Bestandeszunahme begriffen
Furchenbienen-Art	Apidae	Halictus	simplex	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art
Gewöhnliche Furchenbiene	Apidae	Halictus	tumulorum	A B	Hirt K. u. H.,	Hirt K. u. H.,	Sehr häufige Art

					Artmann G.	Artmann G.	
Schmalbiene Gattung	Apidae	Lasioglossum	sp.	E	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	
Schmalbienen-Art	Apidae	Lasioglossum	zonulum	B G	Hirt K. u. H., Artmann G.	Hirt K. u. H., Artmann G.	Mässig häufige Art
Feldweg-Schmalbiene	Apidae	Lasioglossum	malachurum	A B G	Hirt K. u. H., Artmann G.	Hirt K. u. H., Artmann G.	Mässig häufige Art
Breitkopf-Schmalbiene	Apidae	Lasioglossum	laticeps	A B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art
Glänzende Schmalbiene	Apidae	Lasioglossum	politum	A B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Wenig häufige Art
Blutbienen-Art	Apidae	Sphecodes	reticulatus	A E	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Sehr seltene Art, aber neuerdings in Bestandeszunahme begriffen
Blutbienen-Art	Apidae	Sphecodes	gibbus	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mässig häufige Art
Blutbienen-Art	Apidae	Sphecodes	puncticeps	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Seltene Art
Blutbienen-Art	Apidae	Sphecodes	geoffrellus	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Wenig häufige Art
Sandbienen-Art	Apidae	Andrena	subopaca	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art
Grauschwarze Sandbiene	Apidae	Andrena	cineraria	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Wenig häufige Art
Rotschopfige Sandbiene	Apidae	Andrena	haemorrhoa	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art
Zweifarbig Sandbiene	Apidae	Andrena	bicolor	A B C	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art
Sandbienen-Art	Apidae	Andrena	wilkella	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mässig häufige Art
Sandbienen-Art	Apidae	Andrena	ovatula	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mässig häufige Art
Giersch-Sandbiene	Apidae	Andrena	proxima	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Wenig häufige Art
Witwenblumen-Sandbiene	Apidae	Andrena	hattorfiana	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Seltene Art
Sandbienen-Art	Apidae	Andrena	chrysoscelis	A	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art
Wald-Schenkelbiene	Apidae	Macropis	fulvipes	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Bis vor etwa zehn Jahren seltene Art, aber zur Zeit in Bestandeszunahme begriffen
Hahnenfuss-Scherenbiene	Apidae	Chelostoma	florisommne	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mässig häufige Art
Blaugrüne Mauerbiene	Apidae	Osmia	caerulescens	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Wenig häufige Art
Garten-Blattschneiderbiene	Apidae	Megachile	willoughbiella	B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Mässig häufige Art
Juni-Langhornbiene	Apidae	Eucera	longicornis	G	Artmann G.	Artmann G.	Mässig häufige Art
Honigbiene	Apidae	Apis	mellifera	A B C F	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Sehr häufige Art
Dunkle Erdhummel	Apidae	Bombus	terrestris	A B	Hirt K. u. H., Artmann G.	Hirt K. u. H., Artmann G.	Häufige Art
Helle Erdhummel	Apidae	Bombus	lucorum	A B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art
Wiesenhummel	Apidae	Bombus	pratorum	A B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art

Steinhummel	Apidae	Bombus	lapidarius	A B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art
Ackerhummel	Apidae	Bombus	pascuorum	A B C F G	Hirt K. u. H., Artmann G.	Hirt K. u. H., Artmann G.	Mit Abstand die häufigste Hummelart in der Schweiz
Veränderliche Hummel	Apidae	Bombus	humilis	A B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art
Gartenhummel	Apidae	Bombus	hortorum	B	Hirt K. u. H., Artmann G.	Hirt K. u. H., Artmann G.	Häufige Art
Feld-Schmarotzerhummel	Apidae	Psithyrus	campestris	A B	Hirt K. u. H.	Hirt K. u. H.	Häufige Art, ist in den letzten Jahren häufiger geworden
Köcherfliegen							
Köcherfliegen-Art	Rhyacophilidae	Rhyacophila	dorsalis	B	Vicentini H.	Vicentini H.	Häufige Art. 1 Männchen
Köcherfliegen-Art	Hydroptilidae	Hydroptila	forcipata	B	Vicentini H.	Vicentini H.	1 Weibchen
Köcherfliegen-Art	Psychomyidae	Psychomyia	pusilla	B	Vicentini H.	Vicentini H.	1 Weibchen und 1 Männchen
Köcherfliegen-Art	Hydropsychidae	Hydropsyche	incognita	B	Vicentini H.	Vicentini H.	4 Weibchen und Männchen
Köcherfliegen-Art	Hydropsychidae	Hydropsyche	contubernalis	B	Vicentini H.	Vicentini H.	1 Weibchen und 1 Männchen
Köcherfliegen-Art	Leptoceridae	Ceraclea	dissimilis	B	Vicentini H.	Vicentini H.	1 Männchen
Köcherfliegen-Art	Leptoceridae	Leptocerus	tineiformis	B	Vicentini H.	Vicentini H.	1 Männchen
Köcherfliegen-Art	Limnephilidae	Limnephilus	binotatus	B	Vicentini H.	Vicentini H.	1 Weibchen
Köcherfliegen-Art	Limnephilidae	Limnephilus	flavicornis	B	Vicentini H.	Vicentini H.	1 Männchen
Köcherfliegen-Art	Lepidostomatidae	Lepidostoma	hirtum	B	Vicentini H.	Vicentini H.	1 Weibchen
Köcherfliegen-Art	Goeridae	Silo	nigricornis	D	Vicentini H.	Vicentini H.	
Schmetterlinge							
Holzbohrer-Art	Cossidae	Phragmataecia	castaneae	B	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	1 Falter
Wickler-Art	Tortricidae	Tortrix	viridana	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	Seltene Art. 1 Falter
Wickler-Art	Tortricidae	Celypha	rufana	B	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art. 1 Falter
Wickler-Art	Tortricidae	Celypha	rivulana	B	Artmann G.	Artmann G.	Selten beobachtete Art. 1 Falter
Graszünsler-Art	Pyralidae	Crambus	pascuella	B	Artmann G.	Artmann G.	Mäßig häufige Art. Viele Falter
Weisser Graszünsler	Pyralidae	Crambus	perlella	B G	Reser L. & Schäffer E., Artmann G.	Reser L., Artmann G.	Häufige Art. Mehrere Falter
Seerosenzünsler	Pyralidae	Elophila	nymphæata	B	Reser L. & Schäffer E., Artmann G.	Reser L., Artmann G.	An stehenden Gewässern häufige Art. Mehrere Falter
Zünsler-Art	Pyralidae	Donacula	mucronella	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	1 Falter

Purpurroter Zünsler	Pyralidae	Pyrausta	purpuralis	B D	Artemann G., von Villiger A & Lüssi W. sehr wahrscheinlich irrtümlicherweise als <i>P. aurata</i> bestimmt	Artemann G.	Häufige Art. Einige Falter sind von Artemann G. Villiger A. & Lüssi W. beobachtet, aber von Viliger A. & Lüssi W. wahrscheinlich als <i>P. aurata</i> bestimmt worden
Brennesselzünsler-Art	Pyralidae	Eurrhypara	hortulata	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	Wenig häufige Art
Brennesselzünsler-Art	Pyralidae	Pleuroptya	ruralis	B C D	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Häufige Art. Einige Raupen sind beobachtet worden
Trinkerin, Grasglucke	Lasiocampidae	Euthrix	potatoria	D	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Eine Raupe ist beobachtet worden
Taubenschwänzchen	Sphingidae	Macroglossum	stellatarum	G	Artemann G.	Artemann G.	Häufige Art. 1 Falter
Rotstfarbiger Dickkopffalter	Hesperiidae	Ochlodes	venatus	A B D	Villiger A & Lüssi W.	Artemann G.	Häufige Art. Einige Falter sind beobachtet, aber von Villiger A & Lüssi W. als <i>Hesperia comma</i> bestimmt worden
Malvenfalter	Hesperiidae	Carcharodus	alceae	B	Blum J.	Artemann G.	Ehemals Art der Roten Liste, heutzutage nicht mehr selten
Senfweissling-Komplex	Pieridae	Leptidea	sinapis-Komplex	B	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Häufige Art
Zitronenfalter	Pieridae	Gonepteryx	rhamni	D	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Mäßig häufige Art
Kleiner Kohlweissling	Pieridae	Pieris	rapae	C	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Häufige Art
Tagpfauenauge	Nymphalidae	Inachis	io	B G	Villiger A & Lüssi W., Artemann G.	Villiger A & Lüssi W., Artemann G.	Mäßig häufige Art. Die Häufigkeit ist von Jahr zu Jahr starken Schwankungen unterworfen. Einige Falter Raupen sind beobachtet worden
Kleiner Fuchs	Nymphalidae	Aglais	urticae	B	Villiger A & Lüssi W., Artemann G.	Villiger A & Lüssi W., Artemann G.	Häufige Art. Einige Falter und Raupen sind beobachtet worden
Landkärtchen	Nymphalidae	Araschnia	levana	D	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Mäßig häufige Art. Einige Raupen sind beobachtet worden
Kleines Wiesenvögelchen	Satyridae	Coenonympha	pamphilus	A B	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Häufige Art. Einige Falter sind beobachtet worden
Waldbrettspiel, Laubfalter	Satyridae	Pararge	aegeria	C E	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Häufige Art
Pflaumenzipfelfalter	Lycaenidae	Fixsenia	pruni	D E	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Sehr seltene Art
Himmelblauer Bläuling	Lycaenidae	Lysandra	bellargus	B	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Mäßig häufige Art

Hauhechelbläuling	Lycaenidae	Polyommatus	icarus	A B	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Häufige Art. Einige Falter sind beobachtet worden
Tamarisken-Eckflügelspanner	Geometridae	Hemithea	aestivaria	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	2 Falter
Spanner-Art	Geometridae	Jodis	putata	C	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	1 Falter
Spanner-Art	Geometridae	Scopula	immutata	B	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	Häufige Art. 1 Falter
Breitgebänderter Breispanner	Geometridae	Idaea	aversata	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	f. remutata. 1 Falter
Spanner-Art	Geometridae	Cyclophora	punctaria	B C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W.	Reser L., Villiger A & Lüssi W.	Mehrere Falter
Spanner-Art	Geometridae	Eulithis	pyraliata	B	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	1 Falter
Weissgrauer Blattspanner	Geometridae	Chloroclysta	truncata	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	2 Falter
Spanner-Art	Geometridae	Colostygia	pectinataria	B C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W.	Reser L., Villiger A & Lüssi W.	3 Falter
Spanner-Art	Geometridae	Philereme	vetulata	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	3 Falter
Mohren- oder Schwarzspanner	Geometridae	Odezia	atrata	B D	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Seltene Art. Einige Falter sind beobachtet worden
Spanner-Art	Geometridae	Asthenia	anseraria	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	2 Falter
Spanner-Art	Geometridae	Calospilos (Abraxas)	sylvatus	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	3 Falter
Schwarzrandspanner	Geometridae	Lomaspilis	marginata	B C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W., Vicentini H.	Reser L., Villiger A & Lüssi W., Vicentini H.	Mehrere bis viele Falter
Spindelbaum-Harlekin = Spanner-Art	Geometridae	Ligdia = Abraxas	adustata	C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W.	Reser L., Villiger A & Lüssi W.	Mehrere Falter
Gitterspanner	Geometridae	Semiothisa	clathrata	C	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Häufige Art
Gelbspanner	Geometridae	Opisthograptis	luteolata	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	Wenig häufige Art. 1 Falter
Schlehenspanner	Geometridae	Angerona	prunaria	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	Wenig häufige Art. 1 Falter, völlig braune Form

Zweifleckiger Baumspanner	Geometridae	Peribatodes	rhomboideatus	C	Reser L. & Schäffer E., Vicentini H.	Reser L., Vicentini H.	
Braunmarmorierter Baumspanner	Geometridae	Alcis	repandatus	C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W.	Reser L., Villiger A & Lüssi W.	Mehrere Falter
Eulenfalter-Art	Geometridae	Hypomecis	roboraria	C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W.	Reser L., Villiger A & Lüssi W.	f. infuscata 1 Falter
Eulenfalter-Art	Geometridae	Serraca	punctinalis	B C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W.	Reser L., Villiger A & Lüssi W.	Mehrere bis viele Falter
Spanner-Art	Geometridae	Cabera	pusaria	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	Häufige Art. 2 Falter
Spanner-Art	Geometridae	Cabera	exanthemata	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	Häufige Art. 2 Falter
Perlspanner	Geometridae	Campaea	margaritata	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	Mäßig häufige Art. 1 Falter
Schlehenspinner, Bürstenbinder	Lymantriidae	Orgyia	antiqua	D	Erb B.	Erb B.	
Gelbe Tigermotte	Arctiidae	Spilosoma	luteum	B C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W.	Reser L., Villiger A & Lüssi W.	Seltene Art. Mehrere bis viele Falter sind beobachtet worden
Weisse Tigermotte	Arctiidae	Spilosoma	lubricipedium	B C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W.	Reser L.,	1 Falter
Palpeneulen-Art	Noctuidae	Quaramia	grisealis = nemoralis F.	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	Mehrere bis viele Flater
Palpeneulen-Art	Noctuidae	Herminia	tarsicrinialis	C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W.	Reser L., Villiger A & Lüssi W.	2 Falter
Seideneulchen	Noctuidae	Rivula	sericealis	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	Häufige Art. 1 Falter
Gelblichbraune Kraut-Zünlereule	Noctuidae	Hypena	proboscidalis	C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W.	Reser L., Villiger A & Lüssi W.	Häufige Art. Einige Falter sind beobachtet worden
Ampfereule	Noctuidae	Acronicta	ruminis	E	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Häufige Art. Eine Raupe ist beobachtet worden

Eulenfalter-Art	Noctuidae	Protodeltode = Lithacodia	pygarga	C	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	1 Falter
Eulenfalter-Art	Noctuidae	Euplexia	lucipara	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	1 Falter
Eulenfalter-Art	Noctuidae	Oligia	strigilis	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	1 Falter
Eulenfalter-Art	Noctuidae	Oligia	versicolor	C	Villiger A & Lüssi W.	Villiger A & Lüssi W.	Mehrere Falter
Eulenfalter-Art	Noctuidae	Oligia	latruncula	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	1 Falter
Dreilinieneule, Gelbe Waldgraseule	Noctuidae	Charanyca = Meristis	trigrammica	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	1 Falter
Eulenfalter-Art	Noctuidae	Mythimna	pudorina	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	1 Falter
Eulenfalter-Art	Noctuidae	Mythimna	straminea	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	1 Falter
Eulenfalter-Art	Noctuidae	Mythimna	impura	C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W.	Reser L., Villiger A & Lüssi W.	Mehrere Falter
Eulenfalter-Art	Noctuidae	Axylia	putris	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	1 Falter
Schwarzes C, C-Eule	Noctuidae	Xestia (Amates)	c-nigrum	C	Reser L. & Schäffer E., Villiger A & Lüssi W.	Reser L., Villiger A & Lüssi W.	Mehrere Falter
Eulenfalter-Art	Noctuidae	Xestia (Amates)	triangulum	C	Reser L. & Schäffer E.	Reser L.	1 Falter
Gemeine Graseule	Noctuidae	Agrotis	exclamation is	B	Reser L. & Schäffer E., Artmann G.	Reser L., Artmann G.	Häufige Art. Mehrere Falter
Zweiflügler							
Schnaken-Art	Tipulidae	Tipula	pelio stigma	B	Artmann G.	Artmann G.	Nach Literatur eine Art der warmen Regionen, gilt dort als häufig
Büschenmücke Gattung	Chaoboridae	Chaoborus	sp.	D	Berner H.	Berner H.	
Zuckmücke Tribus	Chironomidae	(Chironomini)	non det.	D	Berner H.	Berner H.	
Zuckmücke Unterfamilie	Chironomidae	(Orthocladiinae)	non det.	D	Berner H.	Berner H.	
Zuckmücke Unterfamilie	Chironomidae	(Tanyopodinae)	non det.	D	Berner H.	Berner H.	
Gnitze Gattung	Ceratopogonidae	Bezzia	sp.	D	Berner H.	Berner H.	
Waffenfliegen-Art	Stratiomyidae	Stratiomys	concinna	G	Artmann G.	Artmann G.	Auffallend gefärbte, aber wenig häufige Art der Feuchtgebiete
Gemeine Feldschwebfliege	Syrphidae	Eupeodes	corollae	B	Artmann G.	Artmann G.	Häufige Art

Breitband-Feldschwebfliege	Syrphidae	Eupeodes	latifasciatus	B	Artmann G.	Artmann G.	Mässig häufige Art
Schwebfliegen-Art	Syrphidae	Pipizella	viduata	G	Artmann G.	Artmann G.	Sehr häufige Art, aber das Weibchen ist nicht sicher bestimmbar
Grosse "Mistbiene", Keilfleckenschwebfliegen-Art	Syrphidae	Eristalis	tenax	G	Artmann G.	Artmann G.	Sehr häufige Art. Die Larven leben in der Jauche
Schmeissfliege (nicht bestimmt)	Calliphoridae	Pollenia	sp.	B	Artmann G.		Sehr häufig. Eine Artbestimmung liegt für den Beobachter nicht drin.

Fische

Peter Jean-Richard

Deutscher Artnname	Wissenschaftlicher Name	Teilgebiet
		D
Elritze	Phoxinus phoxinus	x

Reptilien

Goran Dusej

Deutscher Artnname	Wissenschaftlicher Name	ganzes Untersuchungsgebiet
Blindschleiche	Anguis fragilis	x
Zauneidechse	Lacerta agilis	x
Moor-, Wald- oder Bergeidechse	Zootoca vivipara	x
Ringelnatter	Natrix natrix	x
Europäische Sumpfschildkröte	Emys orbicularis	x

Vögel

Claudia Müller, Hans Althaus, Adolf Fäs

Artnamen	Wissenschaftlicher Name	Gebiet A-C	Gebiet D	Gebiet E+F	Ekursion *	Liste 07**
Amsel	<i>Turdus merula</i>	X	X	X	X	X
Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>			X	X	
Baumfalke	<i>Falco subbuteo</i>	X			X	
Blaumeise	<i>Parus caeruleus</i>	X	X	X	X	X
Blässhuhn	<i>Fulica atra</i>	X			X	X
Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>	X	X	X	X	X
Buntspecht	<i>Dendrocopos major</i>	X	X	X	X	X
Distelfink	<i>Carduelis carduelis</i>			X		X
Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>					X
Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>	X		X		X
Eisvogel	<i>Alcedo atthis</i>					X
Elster	<i>Pica pica</i>			X	X	
Feldsperling	<i>Passer montanus</i>				X	X
Gänsehäher	<i>Mergus merganser</i>	X				X
Gartenbaumläufer	<i>Certhia brachydactyla</i>	X	X			X
Gartengrasmücke	<i>Sylvia borin</i>	X		X		X
Girlitz	<i>Serinus serinus</i>					X
Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	X		X		X
Graugans	<i>Anser anser</i>					X
Graureiher	<i>Ardea cinerea</i>	X			X	
Grauschnäpper	<i>Muscicapa striata</i>	X				X
Grauspecht	<i>Picus canus</i>			X		X
Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>	X				X
Grünspecht	<i>Picus viridis</i>					X
Haubentaucher	<i>Podiceps cristatus</i>				X	
Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus ochruros</i>	X			X	
Haussperling	<i>Passer domesticus</i>				X	
Heckenbraunelle	<i>Prunella modularis</i>					X
Höckerschwan	<i>Cygnus olor</i>				X	X
Kernbeisser	<i>Coccothraustes co.</i>					X

Kiebitz	<i>Vanellus vanellus</i>				x	
Kleiber	<i>Sitta europea</i>	x		x	x	x
Kleinspecht	<i>Dendrocopos minor</i>	x				x
Kohlmeise	<i>Parus major</i>	x		x	x	x
Kuckuck	<i>Cuculus canorus</i>	x		x		x
Mauersegler	<i>Apus apus</i>	x	x	x	x	
Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>	x	x		x	x
Mehlschwalbe	<i>Delichon urbica</i>	x		x	x	
Mittelmeermöwe	<i>Larus michahellis</i>	x				
Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia atricapilla</i>	x	x	x	x	x
Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	x				x
Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>	x	x	x		
Rabenkrähe	<i>Corvus corone</i>	x	x	x	x	x
Rauchschwalbe	<i>Hirundo rustica</i>	x		x	x	
Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>	x	x	x		x
Rohrammer	<i>Emberiza schoeniclus</i>	x			x	x
Rostgans	<i>Tadorna ferruginea</i>	x				
Rotkehlchen	<i>Erythacus rubecula</i>	x	x			x
Rotmilan	<i>Milvus milvus</i>	x		x	x	x
Schwanzmeise	<i>Aegithalos caudatus</i>		x	x		x
Schwarzmilan	<i>Milvus migrans</i>	x		x	x	x
Singdrossel	<i>Turdus philomelos</i>	x	x			x
Sommergoldhähnchen	<i>Regulus ignicapillus</i>					x
Star	<i>Sturnus vulgaris</i>	x		x		x
Stockente	<i>Anas platyrhynchos</i>	x			x	x
Sumpfmeise	<i>Parus palustris</i>	x		x		x
Teichhuhn	<i>Gallinula chloropus</i>					x
Teichrohrsänger	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	x			x	x
Turmfalke	<i>Falco tinnunculus</i>	x			x	
Turteltaube	<i>Streptopelia decaocto</i>	x				
Wacholderdrossel	<i>Turdus pilaris</i>	x		x		x
Wasserralle	<i>Rallus aquaticus</i>					x
Weissstorch	<i>Ciconia ciconia</i>			x	x	
Wintergoldhähnchen	<i>Regulus regulus</i>					x
Zaunkönig	<i>Troglodytes troglodytes</i>	x	x	x		x

Zilpzalp	<i>Phylloscopus collybita</i>	x	x	x	x	x
Zwerdommel	<i>Ixobrychus minutus</i>				x	
Total		44	16	30	31	50

Total in den Gebieten A - F **50**

Total Gebiete A - F + Exkursion **55**

Total Gebiete A - F + Exkurs. + Liste 07 **67**

* Während meiner Publikumsexkursion am 14.6.2008 von 9 - 10 Uhr festgestellte Arten
 (vom Werkhof durchs Dorf Rottenschwil zur Stillen Reuss)

** Von Edi Weibel im Jahr 2007 erstellte Revierkartierung des Rottenschwiler Mooses

Säuger

Helen Müri, Martin Obrist

Deutscher Artnamen Unterart	Wissenschaftlicher Name	Teilgebiete						Bemerkungen, z.B. Rote Liste, ökol. Gruppe,...	Beobachter
		A-Umgebung	C	D	Gyrix	allgemein im Gebiet	alle		
Zwergfledermaus	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>			x			x		M. Obrist
Wasserfledermaus	<i>Myotis daubentonii</i>			x			x		M. Obrist
Rauhautfledermaus	<i>Pipistrellus nathusii</i>			x			x		M. Obrist
Grosser Abendsegler	<i>Nyctalus noctula</i>			x			x		M. Obrist
Zweifarbfledermaus	<i>Vespaertilio murinus</i>						x	Ausserhalb D, an der Reuss	M. Obrist
Spitzmaus	<i>Crocidura sp. oder Sorex sp., am ehesten Crocidura russula</i>	x			x		x		H. Müri
Maulwurf	<i>Talpa europaea</i>				x		x		H. Müri

Feldmaus	<i>Microtus sp., verm. M. arvalis</i>	x			x		x		H. Müri
Waldmaus	<i>Apodemus sylvaticus</i>	x			x		x		H. Müri
Gelbhalsmaus	<i>Apodemus flavicollis</i>	x			x			Unterscheidung zwischen Waldmaus und Gelbhalsmaus nicht sicher möglich	H. Müri
Rötelmaus	<i>Clethrionomys glareolus</i>	x			x		x		H. Müri
Schermaus	<i>Arvicola terrestris</i>	x			x		x		H. Müri
Ratte	<i>Rattus sp. (verm. R. rattus)</i>	x			x		x		H. Müri
Mauswiesel	<i>Mustela nivalis</i>	x					x	unsicherer Nachweis	H. Müri
Hermelin	<i>Mustela erminea</i>				x		x		H. Müri
Iltis	<i>Mustela putorius</i>				x		x		H. Müri
Steinmarder	<i>Martes foina</i>					x	x		H. Müri (Jägerbefragung)
Baummarder	<i>M. martes</i>	x				x	x	In A-Umgebung unsicherer Nachweis, nach Jägeraussage sicher im Gebiet	H. Müri (direkt + Jägerbefragung)
Dachs	<i>Meles meles</i>	x			x		x		H. Müri
Rotfuchs	<i>Vulpes vulpes</i>		x				x		H. Vicentini in C H. Müri A, Gyrix
Biber	<i>Castor fiber</i>					x	x		H. Müri (Befragung Drittpersonen, verm. Beobachtung A.Beck)
Feldhase	<i>Lepus europaeus</i>	x			x		x		H. Müri (Jägerbefragung)
Reh	<i>Capreolus capreolus</i>	x			x		x		H. Müri