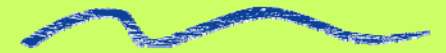


naturama



das Aargauer Naturmuseum

# 2010 Tag der Artenvielfalt Artenliste

Rheinfelden  
Schweiz und  
Deutschland  
11 -13. Juni 2010



## Artenliste Übersicht

Stand der Auswertung per Drucklegung, 1.11.10  
 Artenliste nach Angaben der jeweiligen Fachexpertinnen und Experten  
 Redaktion Thomas Flory  
 pdf Artenliste und Schlussbericht unter [www.naturama.ch/naturschutz](http://www.naturama.ch/naturschutz)

Systematische Ordnung	Expertinnen und Experten	Taxa- und Artenzahl
Kieselalgen	Joachim Hürlimann	137
Flechten	Christian Vonarburg	44
Moose	Niklaus Müller, Cécile Schubiger	98
Blütenpflanzen	Hans Althaus, Martin Bolliger, U. und H. Brüngger, Vreni Doppler, Max Gasser, Ilse Hüni, Florence Rüegger, Joachim Schlageter, Luisa Steiner, Christoph Suter	374
Schnecken, Muscheln	Ruth Weber, Martin Blattner	40
Spinnen	Anna Stäubli	58
Libellen	Daniela Eichenberger, Caroline Baumgartner, Tobias Liechti	5
Wanzen	Georg Artmann	12
Käfer	Georg Artmann	15
Hautflügler allg.	Georg Artmann	7
Hautflügler, Bienen	Georg Artmann, Heidi und Karl Hirt	51
Tagfalter	Georg Artmann, Artenkenntnis-Kurs, Leitung: Goran Dušej, Stefan Grichting	14
Zweiflügler	Georg Artmann	10
Gleichflügler	Georg Artmann	1
Fische	Michael Strittmatter, Jochen Ulrich	5
Reptilien	Hans-Peter Schaffner, Artenkenntnis-Kurs, Leitung: Goran Dušej, Stefan Grichting	1
Vögel	Hansruedi Böni, Christian Erdin, Adolf Fäs, B. Rüegger, A. Fäs, Martin Hohermuth, Stephan Kaiser, Markus Kasper, Karl Kuhn, Beat Rüegger, Eveline Schürmann, Christoph Vogel	50
Fledermäuse	Monica Marti, Andres Beck, Martin Obrist	6
<b>Total</b>		<b>928</b>

## Übersicht Untersuchungsgebiet

Ausgehend von der Altstadt lag das Untersuchungsgebiet entlang des Rheinufer-Rundweges und umfasste die beiden angrenzenden Parkanlagen. Neben Uferzonen galt es vor allem Lebensräume im Siedlungsgebiet zu untersuchen:

Gebiet A Stadt: Altstadt mit vielen Nischen, Ritzen und Fugen; im Kopfsteinpflaster, auf Mauern, Dächern und Türmen.

Gebiet B Stadtpark: Alter Park mit grossen Bäumen wie Platanen, alten Koniferen; Springbrunnen, Kleintierzoo, Flachdachbegrünung

Gebiet C Uferpromenade: alte Baumbestände, z.B. Rosskastanie, Blockwurf-Steine, Trockenstandorte, Uferzone

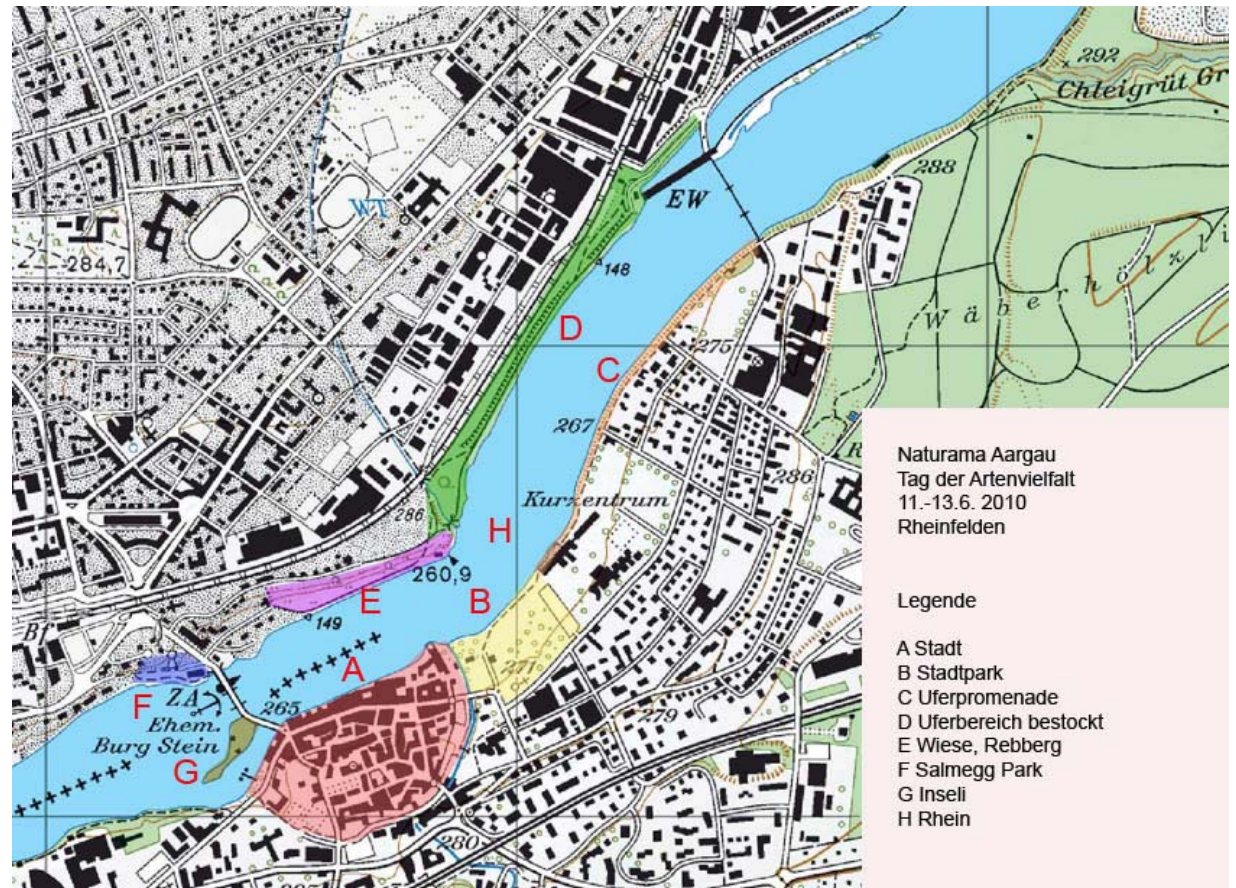
Gebiet D Uferbereich deutsche Seite: kleinflächige Weichholzaue, Uferzone und Seitenbach mit Nagelfluh und Muschelkalk

Gebiet E Adelbergwiese und -höhe: Fromentalwiese, Rebberg

Gebiet F Salmegg Park: Stadtpark mit vielen exotischen Pflanzen

Gebiet G Inseli: alter Baumbestand, Uferzone

Gebiet H Rhein: Fliessgewässer



# Kieselalgen

Joachim Hürlimann

Projektmessstellen 26.6.2010

Stelle A12 Brunnenauslauf Rheinfelden Moos  
 Stelle A13 Magdenerbach Stein, Feinsand  
 Stelle B14 Springbrunnen Erde, Schlick  
 Stelle B15 Springbrunnen Algen  
 Stelle D8 Dürrnbach Stein  
 Stelle F4 Teich Salmegg Park Spirogyra sp.  
 Stelle F5 Teich Salmegg Park Blaualgen  
 Stelle F6 Teich Salmegg Park Sediment

Stelle F7 Teich Salmegg Park Spirogyra  
 Stelle G1 Ufer Feinsand  
 Stelle H2 Rheinufer Moos  
 Stelle H3 Rheinufer Feinsand  
 Stelle H9 Rheinufer Stein  
 Stelle H10 Rheinufer Sediment  
 Stelle H11 Rheinufer Feinsand

	Projektstelle	Anzahl																				
		alle	A	A12	A13	B	B14	B15	D	D8	F	F4	F5	F6	F7	G	G1	H	H2	H3	H9	H10
1	Achnanthes atomus HUSTEDT	1															1				1	
2	Achnanthes biasolettiana GRUNOW	8	1		1	1	1		1	1	1			1			4		1	1	1	1
3	Achnanthes biasolettiana var. subatomus LANGE-BERTALOT	4															4		1	1	1	1
4	Achnanthes clevei GRUNOW	2															2		1			1
5	Achnanthes lanceolata ssp. dubia (GRUNOW) LANGE-BERTALOT	2															2		1		1	
6	Achnanthes lanceolata ssp. frequentissima LANGE-BERTALOT	6	2	1	1	1	1		1	1							2		1		1	
7	Achnanthes lanceolata ssp. lanceolata (BREBISSON) GRUNOW	3	1	1		1	1								1	1						
8	Achnanthes minutissima KUETZING	15	2	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1
9	Achnanthes minutissima var. affinis (GRUNOW) LANGE-BERTALOT	1															1	1				
10	Achnanthes minutissima var. inconspicua OESTRUP	2				2	1	1														
11	Achnanthes minutissima var. jackii (RABENHORST) LANGE-BERTALOT	1				1		1														
12	Achnanthes minutissima var. scotica (CARTER) LANGE-BERTALOT	2				2	1	1														

13	<i>Achnanthes montana</i> KRASSKE	1															1					1	
14	<i>Achnanthes pusilla</i> (GRUNOW) DE TONI	1				1		1															
15	<i>Achnanthes saccula</i> CARTER	2				2	1	1															
16	<i>Achnantheidium pfisteri</i> LANGE-BERTALOT	4				1	1										3	1	1				1
17	<i>Amphora inariensis</i> KRAMMER	9	1		1				1	1	2			1	1	1	1	4	1	1	1		1
18	<i>Amphora libyca</i> auct.	3									1			1				2	1		1		
19	<i>Amphora montana</i> KRASSKE	1												1	1								
20	<i>Amphora ovalis</i> (KUETZING) KUETZING	2	1		1												1				1		
21	<i>Amphora pediculus</i> (KUETZING) GRUNOW	12	2	1	1				1	1	3		1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1
22	<i>Asterionella formosa</i> HASSALL	4																4	1	1	1	1	
23	<i>Brachysira neoexilis</i> LANGE-BERTALOT	4				1		1			2	1	1					1			1		
24	<i>Caloneis bacillum</i> (GRUNOW) CLEVE	8	2	1	1	1	1		1	1	2			1	1			2			1	1	
25	<i>Cocconeis neodiminuta</i> KRAMMER	1																1			1		
26	<i>Cocconeis neothumensis</i> KRAMMER	1																1				1	
27	<i>Cocconeis pediculus</i> EHRENBERG	8				1	1		1	1						1	1	5	1	1	1	1	1
28	<i>Cocconeis placentula</i> EHRENBERG	1																1				1	
29	<i>Cocconeis placentula</i> var. <i>euglypta</i> EHRENBERG	9	2	1	1				1	1						1	1	5	1	1	1	1	1
30	<i>Cocconeis placentula</i> var. <i>lineata</i> (EHRENBERG) VAN HEURCK	1																1				1	
31	<i>Cyclotella comensis</i> (Artengruppe) sensu lato	1																1					1
32	<i>Cyclotella cyclopuncta</i> HAKANSSON et CARTER	6														1	1	5	1	1	1	1	1
33	<i>Cyclotella meneghiniana</i> KUETZING	3									2	1	1					1			1		
34	<i>Cyclotella ocellata</i> PANTOCSEK	1																1				1	
35	<i>Cyclotella radiosa</i> (GRUNOW) LEMMERMANN	2																2			1	1	
36	<i>Cymatopleura elliptica</i> (BREBISSON) W.SMITH	3	1		1	1	1											1		1			
37	<i>Cymatopleura solea</i> (BREBISSON) W.SMITH	2				1	1											1	1				
38	<i>Cymbella affinis</i> auct. non KUETZING	5				2	1	1			1		1					2	1			1	

39	Cymbella cesatii (RABENHORST) GRUNOW	3				1		1			2	1	1													
40	Cymbella cystula (EHRENBERG) KIRCHNER	3									3	1	1		1											
41	Cymbella helvetica KUETZING	3															3		1	1	1					
42	Cymbella microcephala (Artengruppe) sensu lato	7				2	1	1			4	1	1	1	1							1				
43	Cymbella minuta (Artengruppe) sensu lato	6							1	1	1		1						4		1	1	1	1		
44	Cymbella silesiaca BLEISCH	3				1		1											2		1			1		
45	Cymbella sinuata GREGORY	4																	4		1	1	1	1		
46	Denticula kuetzingii GRUNOW	3				1	1				2			1	1											
47	Denticula tenuis KUETZING	8				1	1		1	1	3		1	1	1							1	1	1		
48	Diatoma ehrenbergii KUETZING	5																	5	1	1	1	1	1		
49	Diatoma problematica LANGE- BERTALOT	7	1		1				1	1	1				1	1	1				3		1	1	1	
50	Diatoma vulgare BORY DE SAINT VINCENT	3							1	1												1	1	1		
51	Diploneis oblongella (NAEGELI) CLEVE-EULER	1																			1	1				
52	Diploneis ovalis (HILSE) CLEVE	1				1	1																			
53	Eunotia arcus EHRENBERG	1				1		1																		
54	Fragilaria brevistriata GRUNOW	4									4	1	1	1	1											
55	Fragilaria capucina var. vaucheriae (KUETZING) LANGE-BERTALOT	6				2	1	1			2		1		1	1					1		1			
56	Fragilaria construens (EHRENBERG) GRUNOW	1																			1			1		
57	Fragilaria construens f. venter (EHRENBERG) HUSTEDT	4				1	1				2	1		1							1		1			
58	Fragilaria crotonensis KITTON	1																			1			1		
59	Fragilaria pinnata sensu lato	9	1		1						3	1	1	1		1	1				4		1	1	1	1
60	Fragilaria ulna (NITZSCH) LANGE- BERTALOT	8				2	1	1			4	1	1	1	1						2		1		1	
61	Fragilaria ulna var. acus (KUETZING) LANGE-BERTALOT	5				2	1	1			2	1		1							1				1	
62	Frustulia vulgaris (THWAITES) DE TONI	2							1	1											1	1				
63	Gomphonema angustivalva REICHARDT	2							1	1											1		1			
64	Gomphonema augur EHRENBERG	1									1				1											
65	Gomphonema cymbellicinum	3									3	1		1	1											

	REICHARDT et LANGE-BERTALOT																				
66	Gomphonema gracile auct.	2						1				1			1			1			
67	Gomphonema lateripunctatum REICHARDT et LANGE-BERTALOT	2													2			1			1
68	Gomphonema micropus KUETZING	2					1	1							1	1					
69	Gomphonema minutum (J.G.AGARDH) J.G.AGARDH	4					1	1							3	1		1	1		
70	Gomphonema olivaceum (HORNEMANN) BREBISSON	8	1		1		1	1	1			1			5	1	1	1	1	1	1
71	Gomphonema parvulum var. parvulum f. saprophilum LANGE- BERTALOT et REICHARDT	3			1	1									2	1		1			
72	Gomphonema pumilum (GRUNOW) LANGE-BERTALOT et REICHARDT	7	1		1		1	1	2	1		1			3	1	1	1			
73	Gomphonema tergestinum (GRUNOW) M. SCHMIDT	2	1		1										1			1			
74	Gomphonema truncatum EHRENBERG	1							1		1										
75	Gyrosigma acuminatum (KUETZING) RABENHORST	3	1		1										2					1	1
76	Gyrosigma attenuatum (KUETZING) RABENHORST	3	1		1								1	1	1	1					
77	Melosira varians J.G.AGARDH	4					1	1					1	1	2	1				1	
78	Meridion circulare (GREVILLE) J.G.AGARDH	2	1		1										1						1
79	Navicula aquaedurae LANGE- BERTALOT	1			1	1															
80	Navicula asellus WEINHOLD	1											1	1							
81	Navicula atomus (KUETZING) GRUNOW	5	1		1		1	1							3			1	1	1	
82	Navicula bryophila PETERSEN	1							1		1										
83	Navicula capitatoradiata GERMAIN	2													2		1				1
84	Navicula clementioides HUSTEDT	1													1			1			
85	Navicula clementis GRUNOW	1													1				1		
86	Navicula contenta GRUNOW	1													1			1			
87	Navicula cryptocephala (Artengruppe) KUETZING	1			1	1															
88	Navicula cryptotenella LANGE- BERTALOT	10	1		1		1	1	2		1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1
89	Navicula gregaria DONKIN	9	1		1	1	1	1	1			1			5	1	1	1	1	1	1
90	Navicula halophila (GRUNOW) CLEVE	1											1	1							

91	Navicula lanceolata (J.G.AGARDH) EHRENBERG	5						1	1							4	1	1	1	1	
92	Navicula menisculus SCHUMANN	6	2	1	1			1	1							3			1	1	1
93	Navicula menisculus var. grunowii LANGE-BERTALOT	4						1	1	1			1			2		1	1		
94	Navicula minima GRUNOW	9	2	1	1	2	1	1	1	1			1			3	1	1			1
95	Navicula minuscula var. muralis (GRUNOW) LANGE-BERTALOT	3	1		1	1	1									1				1	
96	Navicula mutica KUETZING	2						1	1							1			1		
97	Navicula pupula sensu KRAMMER et LANGE-BERTALOT	1								1		1									
98	Navicula reichardtiana LANGE- BERTALOT	8	1		1			1	1	1			1	1	1	4		1	1	1	1
99	Navicula rhynchocephala KUETZING	1														1					1
100	Navicula seminulum GRUNOW	1				1	1														
101	Navicula splendicula VAN LANDINGHAM	1				1	1														
102	Navicula stroemii HUSTEDT	1								1		1									
103	Navicula subhamulata GRUNOW	7	1		1			1	1	1			1	1	1	3	1	1		1	
104	Navicula sublucidula HUSTEDT	2	1		1	1	1														
105	Navicula tenelloides HUSTEDT	1												1	1						
106	Navicula tripunctata (O.F.MUELLER) BORY DE SAINT VINCENT	10	2	1	1			1	1	1			1	1	1	5	1	1	1	1	1
107	Navicula trivialis LANGE- BERTALOT	2												1	1	1					1
108	Navicula veneta KUETZING	4				2	1	1	1	1						1					1
109	Navicula wildii LANGE-BERTALOT	2				2	1	1													
110	Nitzschia amphibia GRUNOW	5								3	1		1	1		2	1			1	
111	Nitzschia angustata (W.SMITH) GRUNOW	1														1		1			
112	Nitzschia archibaldii LANGE- BERTALOT	4						1	1	1			1			2	1			1	
113	Nitzschia dissipata (KUETZING) GRUNOW	12	1		1			1	1	4	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1
114	Nitzschia flexoides GEITLER	1														1			1		
115	Nitzschia fonticola GRUNOW	8	2	1	1					1	1					5	1	1	1	1	1
116	Nitzschia hantzschiana RABENHORST	1														1			1		
117	Nitzschia heufleriana GRUNOW	3														3		1		1	1



118	Nitzschia inconspicua GRUNOW	3				1	1								1	1	1					1	
119	Nitzschia linearis (J.G.AGARDH) W.SMITH	3				1	1		1	1							1					1	
120	Nitzschia palea (KUETZING) W.SMITH	11	2	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1		1	1	2			1	1		
121	Nitzschia paleacea GRUNOW	3															3			1	1	1	
122	Nitzschia perminuta (GRUNOW) M.PERAGALLO	2				2	1	1															
123	Nitzschia pusilla GRUNOW	1	1		1																		
124	Nitzschia recta HANTZSCH	6	1		1				1	1							4	1	1	1		1	
125	Nitzschia sociabilis HUSTEDT	3	1		1												2		1	1			
126	Nitzschia sublinearis HUSTEDT	3													1	1	2		1	1			
127	Nitzschia wuellerstorffii LANGE- BERTALOT	3															3	1		1	1		
128	Pinnularia maior (KUETZING) RABENHORST	1				1	1																
129	Rhoicosphenia abbreviata (J.G.AGARDH) LANGE-BERTALOT	7	1		1				1	1	2			1	1		3	1			1	1	
130	Simonsenia delognei (GRUNOW) LANGE-BERTALOT	1	1		1																		
131	Stauroneis phoenicenteron (NITZSCH) EHRENBERG	1				1	1																
132	Stauroneis smithii GRUNOW	1				1		1															
133	Stephanodiscus hantzschii < 12um GRUNOW	1															1				1		
134	Stephanodiscus parvus STOERMER et HAKANSSON	3															3		1	1		1	
135	Surirella angusta KUETZING	1															1		1				
136	Surirella brebissonii var. kuetzingii KRAMMER et LANGE-BERTALOT	4							1	1					1	1	2		1	1			
137	Tabellaria flocculosa (ROTH) KUETZING	1															1					1	
	<b>Taxazahl</b>	<b>137</b>	<b>36</b>	<b>12</b>	<b>34</b>	<b>45</b>	<b>38</b>	<b>21</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>44</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>103</b>	<b>35</b>	<b>44</b>	<b>57</b>	<b>48</b>	<b>48</b>

# Flechten

Christian Vonarburg

## Substrate

Ac=Acer sp., Ae=Aesculus hippocastanum, Ap=Acer platanoides, B=Beton, Fr=Fraxinus excelsior, Ju=Juglans sp, M=Mauer, Mö=Mörtel, Qu=Quercus sp., Sa=Salix sp., Ul=Ulmus sp.

Artnamen	Teilgebiete								Rote Liste*	Bemerkungen*
	A	B	C	D	E	F	G	H		
Aspicilia contorta (Hoffm.) Kremp.							M			neu für den Kt. AG
Aspicilia radiosa (Hoffm.) Poelt & Leuckert	M									neu für den Kt. AG
Buellia griseovirens (Sm.) Almb.	Ae									
Buellia punctata (Hoffm.) A. Massal.	Ae									
Caloplaca citrina (Hoffm.) Th.Fr.	M									
Caloplaca decipiens (Arnold) Blomb. & Forss.	M									
Caloplaca flavescens (Huds.) J. R. Laundon	M									
Candelaria concolor (Dicks.) Stein								Sa		
Candelariella reflexa (Nyl.) Lettau	Ae							Sa		
Candelariella xanthostigma (Ach.) Lettau								Fr		
Evernia prunastri (L.) Ach.		Ae								
Flavoparmelia caperata (L.) Hale	Ae	Ap								
Flavopunctelia flaventior (Stirt.) Hale		Ae	Ae							NT potentiell gefährdete Art
Hyperphyscia adglutinata (Flörke) H.Mayrhofer & Poelt	Ae									
Hypogymnia physodes (L.) Nyl.		Ae								
Hypotrachyna afrorevoluta (Krog & Swinscow) Krog & Swinscow		Ul/Qu								
Lecanora allophana Nyl.								Ac		NT potentiell gefährdete Art
Lecanora crenulata Hook.	M									
Lecanora dispersa (L.) Sommerf.	M									
Lecanora muralis (Schreb.) Rabenh.	M									
Melanelixia fuliginosa (Duby) O. Blanco & al.					Ac					
Melanelixia subaurifera (Nyl.) O. Blanco & al.	Ae		Ae							
Melanohalea exasperatula (Nyl.) O. Blanco & al.	Ae									
Parmelia saxatilis (L.) Ach.		Ae								
Parmelia sulcata Taylor	Ae		Ae		Ju					
Parmelina tiliacea (Hoffm.) Hale		Ae						Sa		
Pertusaria albescens (Huds.) M.Choisy & Werner			Ae							
Phaeophyscia orbicularis (Neck.) Moberg	Ae		Ae							
Phlyctis argena (Spreng.) Flot.				Ul						
Physcia adscendens (Fr.) H.Olivier	Ae		Ae		Ju					

<i>Physcia caesia</i> (Hoffm.) Fűrnr.		M								
<i>Physcia dubia</i> (Hoffm.) Lettau				B						
<i>Physcia tenella</i> (Scop.) DC.							Ac			
<i>Physconia grisea</i> (Lam.) Poelt	Ae		Ae		Ju		Fr		NT potentiell gefährdete Art	
<i>Placynthium nigrum</i> (Huds.) Gray	M									
<i>Pleurosticta acetabulum</i> (Neck.) Elix & Lumbsch	Ae								NT potentiell gefährdete Art	
<i>Pseudevernia furfuracea</i> s.l. (L.) Zopf	Ae									
<i>Punctelia jeckeri</i> (Roum.) Kalb	Ae		Ae							
<i>Punctelia subrudecta</i> (Nyl.) Krog	Ae				Ju					
<i>Ramalina farinacea</i> (L.) Ach.		Ap								
<i>Rhizocarpon geographicum</i> s.l. (L.) DC.	M									neu für den Kt. AG
<i>Verrucaria nigrescens</i> Pers.	M									neu für den Kt. AG
<i>Xanthoria calcicola</i> Oxner	M									neu für den Kt. AG
<i>Xanthoria parietina</i> (L.) Th.Fr.	Ae		Ae		Ju		Fr			

\*Scheidegger, C. & P. Clerc, 2002: Rote Liste der gefährdeten Arten der Schweiz: Baum- und erdbewohnende Flechten. Hrsg. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft BUWAL, Bern, und Eidgenössische Forschungsanstalt WSL, Birmensdorf, und Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève CJBG. BUWAL-Reihe Vollzug Umwelt. 124 S.

\*\*Clerc, P. & C. Truong (2010). Catalogue des lichens de Suisse. <http://www.ville-ge.ch/musinfo/bd/cjb/cataloguelichens> [Version 1.0, 01.03.2010]

## Moose

Niklaus Müller, Cécile Schubiger

Wissenschaftl. Name	Deutscher Name	Teilgebiete								Rote Liste
		A	B	C	D	E	G	H	alle	
<i>Abietinella abietinum</i>	Echtes Tannenmoos					1				LC
<i>Amblystegium fluviatile</i>	Fluss-Stumpfdeckelmoos						1			VU
<i>Amblystegium serpens</i>	Kriechender Stumpfdeckel				1		1			LC
<i>Amblystegium varium</i>	Veränderlicher Stumpfdeckel				1	1	1			LC
<i>Anomodon attenuatus</i>	Dünnästiger Wolfsbiss				1	1	1			LC
<i>Anomodon viticulosus</i>	Echter Wolfsbiss				1					LC
<i>Barbula convoluta</i>	Rollblättriges Bärtchenmoos	1			1		1			LC
<i>Barbula unguiculata</i>	Gekrümmtblättriges Bärtchenmoos					1	1			LC
<i>Brachythecium populeum</i>	Pappel-Kurzbüchsenmoos				1					LC
<i>Brachythecium rivulare</i>	Bach-Kurzbüchsenmoos				1		1			LC
<i>Brachythecium rutabulum</i>	Rauhes Kurzbüchsenmoos				1	1	1			LC

Brachythecium sp.	Kurzbüchsenmoos				1	1			
Brachythecium velutinum	Samt-Kurzbüchsenmoos				1				LC
Bryoerythrophyllum recurvirostre	Gemeines Rotblattmoos				1	1			LC
Bryum argenteum	Silber-Birnmoos	1				1	1		LC
Bryum capillare agg.	Ein Birnmoos	1				1	1		
Bryum capillare subsp. elegans	Zierliches Birnmoos					1	1		LC
Bryum torquescens	Gedrehtes Birnmoos					1			LC
Calliergonella cuspidata	Spiessmoos				1	1	1		LC
Campylium chrysophyllum	Goldschlafrmoos					1			LC
Ceratodon purpureus	Hornzahnmoos					1			LC
Cinclidotus danubicus	Donau-Gitterzahnmoos						1		LC
Cinclidotus mucronatus	Stachelspitziges Feinhaarmoos						1		CR
Cinclidotus riparius	Zungenblättriges Gitterzahnmoos						1		LC
Cirriphyllum crassinervium	Dicknerviges Schönschnabelmoos						1		LC
Cirriphyllum piliferum	Pinself-Haarblattmoos				1	1			LC
Conocephalum conicum	Kegelkopfmoos						1		LC
Cratoneuron commutatum	Veränderliches Starknervmoos						1		LC
Cratoneuron filicinum	Farnähnliches Starknervmoos						1		LC
Ctenidium molluscum	Kamm-Moos				1				LC
Didymodon fallax	Täuschendes Doppelzahnmoos				1	1			LC
Didymodon luridus	Bräunliches Doppelzahnmoos						1		LC
Didymodon rigidulus	Kräftiges Doppelzahnmoos						1		
Encalypta streptocarpa	Gedrehtfrüchtiger Glockenhut				1		1		LC
Entodon concinnus	Gelbstengelmoos						1		LC
Eucladium verticillatum	Wirteliges Schönastmoos						1		LC
Eurhynchium hians	Kleines Schönschnabelmoos						1		LC
Eurhynchium praelongum	Verschiedenblättriges Schönschnabelmoos				1				LC
Eurhynchium striatum	Spitzblättriges Schönschnabelmoos				1	1			LC
Fissidens crassipes	Dickstieliges Spaltzahnmoos				1				LC
Fissidens taxifolius	Eibenblättriges Spaltzahnmoos				1				LC
Fontinalis antipyretica	Gemeines Brunnenmoos						1		LC
Frullania dilatata	Wassersackmoos				1		1		LC
Funaria hygrometrica	Wetteranzeigendes Drehmoos						1		LC
Grimmia pulvinata	Polster-Kissenmoos						1		LC
Grimmia sp.	Ein Kissenmoos						1		
Gymnostomum aeruginosum	Grünspan-Nacktmundmoos				1				LC
Gymnostomum calcareum	Kalk-Nacktmundmoos				1				LC

Homalia trichomanoides	Streifenfarn-Flachmoos				1					LC
Homalothecium lutescens	Echtes Goldmoos					1				LC
Homalothecium sericeum	Seidenmoos				1		1			LC
Hygrohypnum luridum	Bräunliches Wasserschlafmoos				1		1			LC
Hypnum cupressiforme	Echtes Zypressen-Schlafmoos				1	1	1			LC
Hypnum lindbergii	Gekrümmtes Schlafmoos						1			LC
Isothecium alopecuroides	Grosses Mausschwanzmoos				1					LC
Isothecium myosuroides	Kleines Mausschwanzmoos				1					LC
Leskea polycarpa	Vielfrüchtiges Leskemoos				1		1			LC
Leucodon sciuroides	Eichhörnchenschwanz-Moos						1			LC
Lophocolea bidentata	Zweizähniges Kammkelchmoos				1					LC
Metzgeria furcata	Gewöhnliches Igelhaubenmoos				1		1			LC
Mnium marginatum	Gesäumtes Sternmoos				1					LC
Mnium sp.	Ein Sternmoos				1					
Mnium stellare	Echtes Sternmoos				1					LC
Orthotrichum cf. affine	Verwandtes Goldhaarmoos				1					LC
Orthotrichum affine subsp. fastigiatum cf.	Ein Goldhaarmoos				1					
Orthotrichum anomalum	Stein-Goldhaarmoos						1			LC
Orthotrichum diaphanum	Glashaartragendes-Goldhaarmoos						1			LC
Orthotrichum lyellii	Lyells Goldhaarmoos				1					LC
Orthotrichum patens	Weitmündiges Goldhaarmoos				1					NT
Orthotrichum sp.	Ein Goldhaarmoos						1			
Phascum cuspidatum	Spitzblatt-Glanzmoos						1			LC
Plagiomnium affine	Verwandtes Kriechsternmoos						1			LC
Plagiomnium undulatum	Gewellblättriges Kriechsternmoos				1	1	1			LC
Plagiothecium laetum	Glänzendes Plattmoos				1					LC
Platigyrium repens	Kriechendes Breitringmoos									LC
Porella platyphylla	Flachblättriges Kahlfruchtmoos				1		1			LC
Pterigynandrum filiforme	Fädiges Zwirnmoos				1					LC
Radula complanata	Gewöhnliches Kratzmoos				1		1			LC
Rhynchostegiella tenella	Zartes Kleinschnabeldeckelmoos				1					LC
Rhynchostegium confertum	Unscheinbares Schnabeldeckelmoos				1		1			LC
Rhynchostegium murale	Mauer-Schnabeldeckelmoos				1					LC
Rhynchostegium riparioides	Mäusedornmoos				1		1			LC
Rhynchostegium rotundifolium	Rundblättriges-Schnabeldeckelmoos						1			NT
Rhytidiadelphus squarrosus	Sparriges Kranzmoos					1				LC
Schistidium apocarpum	Spalthütchenmoos				1		1			DD

<i>Scleropodium purum</i>	Grosses Grünstengelmoos							1					LC	
<i>Thamnobryum aloperurum</i>	Fuchsschwanz-Bäumchenmoos							1					LC	
<i>Tortella inclinata</i>	Geneigtes Spiralzahnmoos							1					LC	
<i>Tortella tortuosa</i>	Gekräuseltes Spiralzahnmoos							1	1	1			LC	
<i>Tortula latifolia</i>	Breitblättriger Drehzahn											1	DD	
<i>Tortula muralis</i>	Mauer-Drehzahn							1	1	1			LC	
<i>Tortula papillosa</i>	Papillen-Drehzahn											1	LC	
<i>Tortula ruralis</i>	Kalk-Drehzahn							1	1	1			DD	
<i>Tortula virescens</i>	Grüner Drehzahn											1	LC	
<i>Ulota bruchii</i>	Bruchs Krausblattmoos							1				1	LC	
<i>Weissia brachycarpa</i>	Kleinmündiges Perlmoos											1	LC	
<i>Weissia</i> sp.	Ein Perlmoos								1			1		
<i>Zygodon viridissimus</i> subsp. <i>rupestris</i>	Gewöhnliches Jochzahnmoos											1	1	VU

## Blütenpflanzen

Hans Althaus, Martin Bolliger, U. und H. Brüngger, Vreni Doppler, Max Gasser, Ilse Hüni, Florence Rüeeggler, Joachim Schlageter, Luisa Steiner, Christoph Suter  
(Liste zusammengestellt durch M. Gasser)

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Teilgebiete								Rote Liste	Neophyt	Kategorie	Ökologische Gruppe
		A	B	C	D	E	F	G	alle				
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn	x		x	x	x	x	x	6	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	x	x	x	x			x	5	LC		bemerkenswerte Art	Waldpflanzen
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	x	x				x	x	4	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Schafgarbe	x		x		x		x	4	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Aegopodium podagraria</i>	Baumtropfen, Geissfuss	x	x	x	x		x	x	6	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Rosskastanie	x		x	x			x	4	LC	C	adventive oder kultivierte Art	
<i>Aethusa cynapium</i>	Hundspetersilie	x		x				x	3	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Gewöhnlicher Odermennig				x				1	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
<i>Agropyron caninum</i>	Hunds-Quecke	x		x	x		x		4	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Agropyron repens</i>	Kriechende Quecke	x				x			2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Ailanthus altissima</i>	Götterbaum							x	1	NT	N	Schwarze Liste	Pionierpflanzen niederer Lagen

<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	x						1	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen	
<i>Alliaria petiolata</i>	Knoblauchhederich	x	x		x			x	4	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen	
<i>Allium oleraceum</i>	Ross-Lauch	x							1	LC	bemerkenswerte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Allium schoenoprasum</i>	Schnittlauch			x	x				2	NT	bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen	
<i>Allium scorodoprasum</i>	Schlangen-Lauch			x				x	2	VU	Prioritäre Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Allium ursinum</i>	Bärlauch	x	x					x	3	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen	
<i>Allium vineale</i>	Weinberg-Lauch							x	1	NT	bemerkenswerte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle							x	1	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen	
<i>Alnus incana</i>	Grau-Erle							x	1	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen	
<i>Alopecurus myosuroides</i>	Acker-Fuchsschwanz	x							1	LC	wertvolle Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Amelanchier ovalis</i>	Felsenmispel				x				1	VU	bemerkenswerte Art	Pionierpflanzen niederer Lagen	
<i>Anemone nemorosa</i>	Busch-Windröschen	x							1	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen	
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Wohlrichendes Geruchgras				x	x			2	LC	verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen	
<i>Anthriscus sylvestris</i>	Wiesen-Kerbel				x				1	LC	verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen	
<i>Apera spica-venti</i>	Gewöhnlicher Windhalm	x							1	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Arabidopsis thaliana</i>	Schotenkresse							x	1	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Arctium lappa</i>	Grosse Klette				x				1	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	Quendelblättriges Sandkraut	x	x		x			x	4	LC	bemerkenswerte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Französisches Raygras	x	x		x			x	4	LC	verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen	
<i>Artemisia verlotiorum</i>	Ostasiatischer Beifuss							x	1	LC	N	Schwarze Liste	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Artemisia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Beifuss	x						x	2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Aruncus dioicus</i>	Geissbart	x							1	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen	
<i>Asplenium ruta-muraria</i>	Mauerraute	x	x	x				x	4	LC	verbreitete Art	Pionierpflanzen niederer Lagen	
<i>Asplenium trichomanes</i>	Braunstielliger Streifenfarn	x	x	x	x			x	5	LC	verbreitete Art	Pionierpflanzen niederer Lagen	
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	Süsser Tragant, Bärenschote							x	1	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen	
<i>Barbarea vulgaris</i>	Gewöhnliche Winterkresse	x							1	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen	
<i>Bellis perennis</i>	Gänseblümchen	x	x	x				x	x	5	LC	verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen

<i>Berberis vulgaris</i>	Berberitze			x	x					2	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke			x						1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Borago officinalis</i>	Boretsch	x								1		E	adventive oder kultivierte Art	
<i>Brachypodium pinnatum</i>	Fieder-Zwenke			x	x					2	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Wald-Zwenke		x				x	x		3	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Bromus arvensis</i>	Acker-Trespe	x								1	EN		Prioritäre Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Bromus erectus s.str.</i>	Aufrechte Trespe						x			1	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
<i>Bromus hordeaceus</i>	Weiche Trespe			x	x					2	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Bromus inermis</i>	Wehrlose Trespe	x		x						2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Bromus sterilis</i>	Taube Trespe	x	x	x				x		4	LC		bemerkenswerte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Bryonia dioica</i>	Zweihäusige Zaunrübe	x			x					2	LC		wertvolle Art	Waldpflanzen
<i>Buddleja davidii</i>	Sommerlieder	x	x		x					3	LC	N	Schwarze Liste	Pionierpflanzen niederer Lagen
<i>Buglossoides purpureoaeerulea</i>	Blauer Steinsame	x								1	EN		wertvolle Art	Waldpflanzen
<i>Buxus sempervirens</i>	Buchs	x	x					x		3	NT		wertvolle Art	Waldpflanzen
<i>Calamagrostis epigejos</i>	Land-Reitgras							x		1	LC		bemerkenswerte Art	Pionierpflanzen niederer Lagen
<i>Calystegia sepium</i>	Grosse Winde	x	x					x		3	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Campanula persicifolia</i>	Pfirsichblättrige Glockenblume				x					1	NT		wertvolle Art	Waldpflanzen
<i>Campanula rapunculus</i>	Rapunzel-Glockenblume	x	x	x	x					4	LC		wertvolle Art	Pflanzen magerer Wiesen
<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	x	x	x	x			x		5	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
<i>Campanula trachelium</i>	Nessel-Glockenblume							x		1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Hirtentäschchen	x				x		x		3	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Cardamine flexuosa</i>	Wald-Schaumkraut				x					1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Cardamine hirsuta</i>	Behaartes Schaumkraut	x								1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Cardamine impatiens</i>	Spring-Schaumkraut				x			x		2	LC		wertvolle Art	Waldpflanzen
<i>Cardamine pratensis</i>	Wiesen-Schaumkraut	x	x					x		3	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Carex divulsa</i>	Unterbrochenährige Segge	x								1	NT		wertvolle Art	Waldpflanzen
<i>Carex flacca</i>	Schlaffe Segge				x					1	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
<i>Carex leersii</i>	Leers Segge			x						1	LC		bemerkenswerte Art	
<i>Carex ornithopoda</i>	Vogelfuss-Segge				x					1	LC		wertvolle Art	Waldpflanzen
<i>Carex pairae</i>	Pairas Segge				x			x		2	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Carex pendula</i>	Hängende Segge						x			1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen



Carex spicata	Gedrängtährige Segge	x		x		x			3	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Carex sylvatica	Wald-Segge	x	x		x			x	4	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Carpinus betulus	Hagebuche	x		x				x	3	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Castanea sativa	Edelkastanie	x	x						2	NT		wertvolle Art	Waldpflanzen
Cedrus deodora	Himalaya-Zeder		x						1		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art	
Centaurea cyanus	Kornblume	x							1	VU		wertvolle Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Centaurea jacea s.str.	Wiesen-Flockenblume					x			1	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
Cerastium fontanum ssp. vulgare	Gewöhnliches Hornkraut	x	x			x		x	4	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
Cerastium glomeratum	Knäuel-Hornkraut			x					1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Chaenorrhinum minus	Kleines Leinkraut	x		x					2	LC		verbreiteter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Chaerophyllum temulum	Taumel-Kerbel							x	1	NT		wertvolle Art	Waldpflanzen
Chelidonium majus	Schöllkraut	x		x	x				3	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Chenopodium album	Weisser Gänsefuss	x							1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Circaea lutetiana	Pariser Hexenkraut	x							1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Cirsium arvense	Acker-Kratzdistel	x	x			x			3	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Cirsium vulgare	Gewöhnliche Kratzdistel	x		x			x	x	4	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Clematis vitalba	Gewöhnliche Waldrebe	x		x	x		x	x	5	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Convallaria majalis	Maiglöckchen	x							1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Convolvulus arvensis	Acker-Winde			x		x			2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Conyza canadensis	Kanadisches Berufskraut						x		1	LC	N	verbreiteter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Cornus mas	Kornellkirsche	x			x				2	LC		wertvolle Art	Waldpflanzen
Cornus sanguinea	Roter Hornstrauch, Hartriegel	x	x	x	x			x	5	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Corydalis lutea	Gelber Lerchensporn	x							1	LC	E	verbreiteter Neophyt	Pionierpflanzen niederer Lagen
Corylus avellana	Haselnuss		x	x	x			x	4	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Cotoneaster horizontalis	Fächer-Zwergmispel							x	1	LC	N	bemerkenswerter Neophyt	Pionierpflanzen niederer Lagen
Crataegus lavalleyi	Apfeldorn							x	1		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art	
Crataegus monogyna	Eingrifflicher Weissdorn	x	x	x	x	x		x	6	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Crepis biennis	Zweijähriger Pippau					x			1	LC		bemerkenswerte Art	Fettwiesenpflanzen

<i>Crepis capillaris</i>	Dünnästiger Pippau	x	x	x			x		4	LC		bemerkenswerte Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Cymbalaria muralis</i>	Zimbelkraut	x	x	x	x			x	5	LC	E	verbreiteter Neophyt	Pionierpflanzen niederer Lagen
<i>Cynosurus cristatus</i>	Gewöhnliches Kammgras				x		x		2	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Cystopteris fragilis</i>	Gewöhnlicher Blasenfarn	x							1	LC		verbreitete Art	Pionierpflanzen niederer Lagen
<i>Dactylis glomerata</i>	Knaulgras	x	x	x	x	x		x	6	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Daucus carota</i>	Mohrrübe				x	x			2	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
<i>Deschampsia cespitosa</i>	Rasen-Schmiele							x	1	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
<i>Dianthus armeria</i>	Rauhe Nelke	x							1	NT		wertvolle Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Dianthus carthusianorum</i> s.str.	Gewöhnliche Kartäuser-Nelke	x							1	VU		wertvolle Art	Pflanzen magerer Wiesen
<i>Digitalis grandiflora</i>	Grossblütiger Fingerhut				x				1	VU		wertvolle Art	Gebirgspflanzen
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Echter Wurmfarne	x	x					x	3	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Duchesnea indica</i>	Indische Erdbeere	x	x		x			x	4	NT	N	bemerkenswerter Neophyt	Waldpflanzen
<i>Echium vulgare</i>	Gewöhnlicher Natterkopf	x				x			2	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
<i>Epilobium hirsutum</i>	Behaartes Weidenröschen				x				1	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
<i>Epilobium montanum</i>	Berg-Weidenröschen	x			x				2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Epilobium parviflorum</i>	Kleinblütiges Weidenröschen	x							1	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
<i>Epilobium tetragonum</i> s.str.	Vierkantiges Weidenröschen			x					1	LC		bemerkenswerte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Equisetum arvense</i>	Acker Schachtelhalm				x			x	2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Equisetum hyemale</i>	Winter-Schachtelhalm							x	1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Erigeron annuus</i> ssp. annuus	Einjähriges Berufskraut	x				x	x	x	4	LC	N	verbreiteter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Euonymus europaeus</i>	Pfaffenhütchen			x	x		x	x	4	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Euonymus latifolius</i>	Breitblättriger Spindelstrauch		x						1	NT		bemerkenswerte Art	Waldpflanzen
<i>Eupatorium cannabinum</i>	Wasserdost	x							1	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
<i>Euphorbia cyparissias</i>	Zypressen-Wolfsmilch			x	x				2	LC		wertvolle Art	Pflanzen magerer Wiesen
<i>Euphorbia dulcis</i>	Süsse Wolfsmilch				x				1	LC		bemerkenswerte Art	Waldpflanzen
<i>Euphorbia maculata</i>	Gefleckte Wolfsmilch	x							1	LC	N	bemerkenswerter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Euphorbia peplus</i>	Garten-Wolfsmilch	x		x					2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Fagus sylvatica</i>	Buche		x					x	2	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Fallopia convolvulus</i>	Winden-Knöterich	x							1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen

<i>Festuca arundinacea</i> s.str.	Rohr-Schwingel	x		x	x	x			4	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
<i>Festuca pratensis</i> s.str.	Wiesen-Schwingel	x		x		x		x	4	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Festuca rubra</i>	Rot-Schwingel	x	x	x		x		x	5	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Filipendula ulmaria</i>	Wiesen-Spierstaude			x				x	2	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
<i>Forsythia x intermedia</i>	Forsythie		x					x	2		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art	
<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	x	x	x	x			x	5	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum							x	1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Fraxinus excelsior</i>	Esche	x		x	x			x	x	5	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Galeopsis tetrahit</i>	Gewöhnlicher Hohlzahn	x		x	x			x		4	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Galinsoga ciliata</i>	Bewimpertes Knopfkraut	x								1	LC	N verbreiteter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Galinsoga parviflora</i>	Kleinblütiges Knopfkraut							x		1	LC	N verbreiteter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Galium album</i>	Weisses Labkraut	x		x	x	x	x			5	LC	verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Galium aparine</i>	Kletten-Labkraut	x	x	x	x	x	x	x		7	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Galium verum</i> s.str.	Echtes Labkraut							x		1	LC	bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
<i>Geranium columbinum</i>	Tauben-Storchenschnabel							x		1	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Geranium dissectum</i>	Schlitzblättriger Storchenschnabel	x								1	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Geranium molle</i>	Weicher Storchenschnabel							x		1	NT	bemerkenswerte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Geranium nodosum</i>	Knotiger Storchenschnabel	x								1	EN	bemerkenswerte Art	Waldpflanzen
<i>Geranium pusillum</i>	Kleiner Storchenschnabel	x	x						x	3	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Geranium pyrenaicum</i>	Pyrenäen-Storchenschnabel			x						1	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Geranium robertianum</i> s.str.	Gewöhnlicher Storchenschnabel	x	x	x	x				x	5	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Geum urbanum</i>	Gewöhnliche Nelkenwurz	x	x	x	x				x	5	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Glechoma hederacea</i> s.str.	Gundelrebe	x	x		x	x	x	x		6	LC	verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Gleditsia triacanthos</i>	Gleditschie					x				1		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art
<i>Hedera helix</i>	Efeu	x	x	x	x			x	x	6	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Helictotrichon pubescens</i>	Flaum-Wiesenhafer							x		1	LC	verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Hemerocallis fulva</i>	Gelbrote Taglilie				x					1	NT	N bemerkenswerter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Heracleum sphondylium</i> s.str.	Wiesen-Bärenklau	x			x	x				3	LC	verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Herniaria glabra</i>	Kahles Bruchkraut	x								1	NT	wertvolle Art	Pionierpflanzen niederer

																	Lagen
Hieracium lachenalii	Lachenals Habichtskraut			x					1	NT		wertvolle Art	Waldpflanzen				
Hieracium murorum aggr.	Wald-Habichtskraut	x		x	x				x	4	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen				
Hieracium piloselloides	Florentiner Habichtskraut		x	x						2	NT	bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen				
Hippocrepis emerus	Strauchige Kronwicke	x			x					2	LC	wertvolle Art	Waldpflanzen				
Hippophaë rhamnoides	Sanddorn				x					1	NT	Handlungsart	Pionierpflanzen niederer Lagen				
Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	x				x	x	x		4	LC	verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen				
Hordeum vulgare ssp. vulgare	Saat-Gerste			x						1	LC	C	adventive oder kultivierte Art				
Humulus lupulus	Hopfen	x		x						2	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen				
Hydrocharis morsus-ranae	Froschbiss		x							1	EN	Prioritäre Art	Wasserpflanzen				
Hypericum perforatum s.str.	Gewöhnliches Johanniskraut	x		x	x	x		x		5	LC	bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen				
Hypochaeris radicata	Wiesen-Ferkelkraut	x	x	x		x	x	x		6	LC	bemerkenswerte Art	Fettwiesenpflanzen				
Ilex aquifolium	Stechpalme	x	x		x					3	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen				
Impatiens parviflora	Kleinblütiges Springkraut				x					1	LC	N	verbreiteter Neophyt				
Iris pseudacorus	Gelbe Schwertlilie		x							1	LC	bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen				
Iris sibirica	Sibirische Schwertlilie		x							1	VU	wertvolle Art	Sumpfpflanzen				
Isatis tinctoria	Färber-Waid					x				1	VU	wertvolle Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen				
Juglans regia	Nussbaum			x	x					2	LC	bemerkenswerte Art	Waldpflanzen				
Juncus compressus	Zusammengedrückte Simse		x							1	LC	bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen				
Juncus tenuis	Zarte Simse							x		1	LC	N	verbreiteter Neophyt				
Kickxia spuria	Unechtes Leinkraut	x								1	VU	sehr wertvolle Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen				
Knautia arvensis	Acker-Witwenblume					x				1	LC	bemerkenswerte Art	Fettwiesenpflanzen				
Knautia dipsacifolia s.str.	Wald-Witwenblume	x								1	LC	wertvolle Art	Waldpflanzen				
Laburnum anagyroides	Gewöhnlicher Goldregen			x				x		2	EN	E	bemerkenswerter Neophyt				
Lactuca serriola	Kompass-Lattich		x		x					2	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen				
Lamium galeobdolon ssp. montanum	Berg-Goldnessel	x			x			x		3	LC	bemerkenswerte Art	Waldpflanzen				
Lamium maculatum	Gefleckte Taubnessel			x						1	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen				
Lamium purpureum	Purpurrote Taubnessel		x	x	x			x		4	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen				
Lapsana communis s.str.	Rainkohl	x	x	x	x		x	x		6	LC	verbreitete Art	Waldpflanzen				
Larix decidua	Lärche		x							1	LC	verbreitete Art	Gebirgspflanzen				
Lathyrus latifolius	Breitblättrige Platterbse			x						1	LC	C	adventive oder kultivierte				
													Pionierpflanzen niederer				

												Art	Lagen
Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse	x			x			x	3	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
Lemna minor	Kleine Wasserlinse		x						1	LC		bemerkenswerte Art	Wasserpflanzen
Leontodon hispidus s.str.	Rauher Löwenzahn				x	x			2	LC		bemerkenswerte Art	Fettwiesenpflanzen
Lepidium virginicum	Virginische Kresse	x							1	LC	N	verbreiteter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Leucanthemum vulgare	Gewöhnliche Margerite		x			x			2	LC		bemerkenswerte Art	Fettwiesenpflanzen
Ligustrum vulgare	Liguster	x	x		x			x	4	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Linaria vulgaris	Gewöhnliches Leinkraut	x			x				2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Linum catharticum	Purgier-Lein							x	1	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
Liriodendron tulipifera	Tulpenbaum		x						1		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art	
Lolium perenne	Englisches Raygras	x	x			x		x	4	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
Lonicera xylosteum	Rotes Geissblatt							x	1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Lotus corniculatus	Hornklee	x		x		x		x	4	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
Lycopus europaeus s.str.	Europäischer Wolfsfuss							x	1	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
Lysimachia nummularia	Pfennigkraut	x	x						2	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Lysimachia vulgaris	Gewöhnlicher Gilbweiderich							x	1	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
Lythrum salicaria	Gewöhnlicher Weiderich							x	1	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
Mahonia aquifolium	Mahonie							x	1	LC	N	Watch-Liste	
Malus sylvestris	Apfelbaum			x					1	NT		wertvolle Art	Waldpflanzen
Malva neglecta	Übersehene Malve							x	1	LC		bemerkenswerte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Malva sylvestris	Wilde Malve	x							1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Matricaria discoidea	Strahlenlose Kamille	x							1	LC	N	verbreiteter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Medicago lupulina	Hopfenklee	x	x	x	x	x	x	x	7	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
Medicago sativa	Luzerne			x					1	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
Melica nutans	Nickendes Perlgras				x				1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Melilotus albus	Weisser Honigklee							x	1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Melissa officinalis	Zitronen-Melisse	x							1	DD	C	adventive oder kultivierte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Melittis melissophyllum	Immenblatt				x				1	NT		wertvolle Art	Waldpflanzen
Mentha aquatica	Wasser-Minze		x					x	2	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
Mentha arvensis	Acker-Minze				x				1	LC		bemerkenswerte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Mimulus guttatus	Gefleckte Gauklerblume		x						1	VU	N	bemerkenswerter Neophyt	Sumpfpflanzen

Moehringia trinervia	Dreinerlige Nabelmiere		x		x			x	3	LC		wertvolle Art	Waldpflanzen
Muscari neglectum	Übersehene Bisamhyazinthe						x		1	EN		Prioritäre Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Muscari racemosum	Traubige Bisamhyazinthe	x	x						2	NT		wertvolle Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Mycelis muralis	Mauerlattich	x	x					x	3	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Myosotis arvensis	Acker-Vergissmeinnicht			x	x	x			3	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Myosotis scorpioides	Sumpf-Vergissmeinnicht		x						1	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
Oenothera biennis	Zweijährige Nachtkerze	x							1	LC	N	verbreiteter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Onobrychis viciifolia	Saat-Esparsette	x							1	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
Origanum vulgare	Dost, Wilder Majoran	x		x		x			3	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
Oxalis corniculata	Gehörnter Sauerklee	x							1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Oxalis fontana	Europäischer Sauerklee	x							1	LC	N	verbreiteter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Papaver somniferum	Schlaf-Mohn	x							1	NT	N	adventive oder kultivierte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Parthenocissus quinquefolia	Jungfernrebe	x		x	x				3	DD	N	Watch-Liste	Waldpflanzen
Pastinaca sativa s.str.	Pastinak	x							1	LC		bemerkenswerte Art	Fettwiesenpflanzen
Paulownia tomentosa	Paulownie	x							1	NT	N	adventive oder kultivierte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Petrorhagia saxifraga	Steinbrech-Felsennelke	x							1	VU		wertvolle Art	Pflanzen magerer Wiesen
Phacelia tanacetifolia	Büschelblume	x							1	LC	N	verbreiteter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Phalaris arundinacea	Rohrglanzgras	x						x	2	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
Phillyrea media	Steinlinde				x			x	2		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art	
Phragmites australis	Schilf				x				1	LC		bemerkenswerte Art	Wasserpflanzen
Phyllitis scolopendrium	Hirschzunge	x						x	2	NT		bemerkenswerte Art	Waldpflanzen
Physalis alkekengi	Judenkirsche	x							1	VU	N	bemerkenswerter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Picris hieracioides s.str.	Habichtskrautartiges Bitterkraut					x			1	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
Pinus sylvestris	Wald-Föhre	x	x						2	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	x	x	x	x	x	x	x	7	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
Plantago major s.str.	Grosser Wegerich	x	x	x	x	x	x	x	7	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Plantago major ssp. intermedia	Zwerg-Wegerich	x							1	LC		bemerkenswerte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Plantago media	Mittlerer Wegerich					x	x		2	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen

<i>Platanus orientalis</i>	Platane	x			x			x	3			adventive oder kultivierte Art
<i>Poa annua</i>	Einjähriges Rispengras	x		x	x	x	x	x	6	LC		verbreitete Art Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Poa bulbosa</i>	Knolliges Rispengras							x	1	NT		wertvolle Art Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Poa compressa</i>	Platthalm-Rispengras	x			x			x	3	LC		verbreitete Art Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Poa nemoralis</i>	Hain-Rispengras	x	x	x	x			x	5	LC		verbreitete Art Waldpflanzen
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	x	x			x		x	4	LC		verbreitete Art Fettwiesenpflanzen
<i>Poa supina</i> cf.	Niedriges Rispengras							x	1	NT		Gebirgspflanzen
<i>Poa trivialis</i> s.str.	Gewöhnliches Rispengras	x	x		x	x			4	LC		verbreitete Art Fettwiesenpflanzen
<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	Nagelkraut	x							1	EN		Prioritäre Art Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Polygonatum multiflorum</i>	Vielblütige Weisswurz	x		x	x			x	4	LC		verbreitete Art Waldpflanzen
<i>Polygonum aviculare</i>	Verschiedenblättriger Vogelfussknöterich	x	x	x				x	5	LC		verbreitete Art Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Polypodium vulgare</i>	Gewöhnlicher Tüpfelfarn		x	x					2	LC		bemerkenswerte Art Pionierpflanzen niederer Lagen
<i>Populus alba</i>	Weiss-Pappel							x	1	LC		verbreitete Art Waldpflanzen
<i>Populus nigra</i> s.str.	Schwarz-Pappel							x	1	LC		verbreitete Art Waldpflanzen
<i>Portulaca oleracea</i> s.str.	Portulak	x							1	LC		verbreitete Art Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Potentilla anserina</i>	Gänse-Fingerkraut	x							1	LC		verbreitete Art Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Potentilla recta</i>	Aufrechtes Fingerkraut					x			1	NT	E	bemerkenswerter Neophyt Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut	x	x		x			x	4	LC		verbreitete Art Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Potentilla sterilis</i>	Erdbeerähnliches Fingerkraut	x							1	LC		bemerkenswerte Art Waldpflanzen
<i>Primula acaulis</i>	Stengellose Schlüsselblume		x						1	LC		bemerkenswerte Art Waldpflanzen
<i>Primula elatior</i> s.str.	Gewöhnliche Schlüsselblume	x							1	LC		bemerkenswerte Art Waldpflanzen
<i>Prunella vulgaris</i>	Gewöhnliche Brunelle		x		x	x			3	LC		verbreitete Art Fettwiesenpflanzen
<i>Prunus avium</i>	Süsskirsche		x	x	x			x	4	LC		bemerkenswerte Art Waldpflanzen
<i>Prunus cerasifera</i>	Kirschpflaume			x					1	DD	C	adventive oder kultivierte Art
<i>Prunus spinosa</i>	Schwarzdorn			x	x	x		x	4	LC		verbreitete Art Waldpflanzen
<i>Pyrus communis</i>	Birnbaum							x	1	LC	C	wertvolle Art Waldpflanzen
<i>Quercus petraea</i>	Trauben-Eiche, Stein-Eiche	x							1	LC		verbreitete Art Waldpflanzen
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche		x	x				x	3	LC		verbreitete Art Waldpflanzen
<i>Ranunculus acris</i> ssp. <i>friesianus</i>	Fries Hahnenfuss	x		x		x	x	x	5	LC		verbreitete Art Fettwiesenpflanzen

Ranunculus auricomus aggr.	Gold-Hahnenfuss	x							1	LC		verbreitete Art	Sumpfpflanzen
Ranunculus repens	Kriechender Hahnenfuss	x	x	x		x	x	x	6	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Reseda lutea	Gelbe Reseda					x			1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Reynoutria japonica	Zugespitzter Knöterich				x				1	LC	N	Schwarze Liste	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Rhamnus cathartica	Purgier-Kreuzdorn		x	x	x				3	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Rhinanthus minor	Kleiner Klappertopf					x			1	NT		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
Ribes aureum	Gold-Johannisbeere		x					x	2		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art	
Ribes uva-crispa	Stachelbeere	x		x	x				3	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Robinia pseudoacacia	Falsche Akazie			x	x			x	3	LC	N	Schwarze Liste	Waldpflanzen
Rorippa palustris	Echte Sumpfkresse				x				1	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
Rosa canina	Hunds-Rose	x		x	x	x		x	5	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Rosa omeiensis ssp. pteracantha	Omei-Rose		x						1		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art	
Rosa rugosa	Kartoffel-Rose	x							1		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art	
Rubus armeniacus	Armenische Brombeere				x			x	2	LC	N	Schwarze Liste	
Rubus caesius	Blaue Brombeere	x		x	x			x	4	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Rubus fruticosus aggr.	Brombeere	x		x	x	x	x	x	6		N	verbreitete Art	Waldpflanzen
Rubus idaeus	Himbeere						x		1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Rumex acetosa	Sauer-Ampfer	x				x			2	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
Rumex acetosella s.str.	Kleiner Sauer-Ampfer	x							1	NT		bemerkenswerte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Rumex conglomeratus	Knäuelblütiger Ampfer	x	x						2	LC		wertvolle Art	Sumpfpflanzen
Rumex crispus	Krauser Ampfer					x	x		2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Rumex obtusifolius	Blacke	x	x	x		x			4	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
Sagina apetala ssp. erecta	Kronblattloses Mastkraut	x							1	VU		wertvolle Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Sagina procumbens	Niederliegendes Mastkraut	x						x	2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Salix alba	Silber-Weide			x	x		x	x	4	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Salix caprea	Sal-Weide		x	x	x		x		4	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Salix cinerea	Grau-Weide			x					1	LC		bemerkenswerte Art	Sumpfpflanzen
Salix purpurea	Purpur-Weide							x	1	LC		bemerkenswerte Art	Pionierpflanzen niederer Lagen
Salix viminalis	Korb-Weide		x						1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Salix x sepulcralis	Trauer-Weide					x			1		C	adventive oder kultivierte Art	
Salvia pratensis	Wiesen-Salbei	x				x			2	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen



Sambucus ebulus	Zwerg-Holunder				x				1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	x	x	x	x				4	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Sanguisorba minor s.str.	Kleiner Wiesenknopf	x		x		x			3	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
Scrophularia nodosa	Knotige Braunwurz	x			x				2	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Sedum album	Weisser Mauerpfeffer	x		x	x				3	LC		verbreitete Art	Pionierpflanzen niederer Lagen
Sedum sexangulare	Falscher Mauerpfeffer	x			x				2	LC		bemerkenswerte Art	Pionierpflanzen niederer Lagen
Senecio erucifolius	Raukenblättriges Kreuzkraut			x					1	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
Senecio jacobaea	Jakobs Kreuzkraut	x				x			2	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
Senecio vulgaris	Gewöhnliches Kreuzkraut	x		x					2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Sequoiadendron giganteum	Riesen-Mammutbaum		x						1		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art	
Silene pratensis	Weisse Waldnelke	x							1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Silene vulgaris s.str.	Gewöhnliches Leimkraut					x			1	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
Solanum dulcamara	Bittersüss				x				1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Soleirolia soleirolia	Bubikopf	x							1			adventive oder kultivierte Art	
Solidago canadensis	Kanadische Goldrute	x		x					2	LC	N	Schwarze Liste	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Solidago gigantea	Späte Goldrute	x						x	2	LC	N	Schwarze Liste	Sumpfpflanzen
Sonchus asper	Rauhe Gänsedistel	x		x		x	x		4	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Sonchus oleraceus	Kohl-Gänsedistel	x		x	x		x		4	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Sorbus aucuparia	Vogelbeerbaum	x			x				2	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Spiraea japonica	Japanischer Spierstrauch							x	1		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Stachys recta s.str.	Aufrechter Ziest				x				1	NT		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
Stachys sylvatica	Wald-Ziest		x	x	x			x	4	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
Stellaria media	Mittlere Sternmiere	x	x				x	x	4	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Symphoricarpos albus	Schneebeere		x	x	x				3	LC	N	bemerkenswerter Neophyt	Waldpflanzen
Syringa vulgaris	Flieder			x				x	2	NT	C	adventive oder kultivierte Art	Pionierpflanzen niederer Lagen
Tanacetum vulgare	Rainfarn	x						x	2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
Taraxacum officinale aggr.	Gewöhnliches Pfaffenröhrlein	x	x	x	x	x	x	x	7	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
Taxus baccata	Eibe	x					x	x	3	LC		bemerkenswerte Art	Waldpflanzen

<i>Thlaspi arvense</i>	Acker-Täschelkraut			x					1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Thymus pulegioides</i> s.str.	Arznei-Thymian					x			1	LC		bemerkenswerte Art	Pflanzen magerer Wiesen
<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	x			x			x	3	LC		wertvolle Art	Waldpflanzen
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	x			x			x	3	LC		wertvolle Art	Waldpflanzen
<i>Tilia tomentosa</i>	Silber-Linde		x						1		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art	
<i>Torilis japonica</i>	Japanische Borstendolde							x	1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Tragopogon pratensis</i> s.str.	Wiesen-Bocksbart							x	1	EN		wertvolle Art	Pflanzen magerer Wiesen
<i>Trifolium campestre</i>	Feld-Klee							x	1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Trifolium dubium</i>	Kleiner Klee	x		x		x			3	LC		bemerkenswerte Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Trifolium pratense</i> s.str.	Wiesen-Klee	x		x		x		x	4	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Trifolium repens</i> s.str.	Weisser Klee	x	x		x	x		x	5	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Trisetum flavescens</i>	Goldhafer	x	x			x			3	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Triticum aestivum</i>	Weizen			x				x	2	LC	C	adventive oder kultivierte Art	
<i>Tsuga canadensis</i>	Kanadische Hemlocktanne		x						1		gepflanzt	adventive oder kultivierte Art	
<i>Tussilago farfara</i>	Hufplattich					x			1	LC		verbreitete Art	Pionierpflanzen niederer Lagen
<i>Ulmus glabra</i>	Berg-Ulme	x	x		x	x		x	5	LC		bemerkenswerte Art	Waldpflanzen
<i>Ulmus minor</i>	Feld-Ulme	x		x	x			x	4	NT		sehr wertvolle Art	Waldpflanzen
<i>Urtica dioica</i>	Grosse Brennessel	x	x	x	x	x		x	7	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Valeriana officinalis</i>	Echter Baldrian			x	x			x	3	LC		bemerkenswerte Art	Waldpflanzen
<i>Valerianella locusta</i>	Echter Nüsslisalat	x							1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Verbascum densiflorum</i>	Grossblütige Königskerze							x	x	2	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Verbascum nigrum</i>	Schwarze Königskerze								x	1	LC	verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Verbascum thapsus</i> s.str.	Kleinblütige Königskerze	x							1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Verbena officinalis</i>	Eisenkraut					x	x		2	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Veronica arvensis</i>	Feld-Ehrenpreis	x		x		x		x	4	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	x			x				2	LC		bemerkenswerte Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Veronica filiformis</i>	Feinstieliger Ehrenpreis	x	x	x				x	4	LC	N	verbreiteter Neophyt	Fettwiesenpflanzen
<i>Veronica hederifolia</i> s.str.	Efeublättriger Ehrenpreis	x		x				x	3	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Veronica officinalis</i>	Echter Ehrenpreis	x							1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen

<i>Veronica persica</i>	Persischer Ehrenpreis	x			x		x		3	LC	N	verbreiteter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Veronica serpyllifolia</i> s.str.	Quendelblättriger Ehrenpreis	x	x	x			x	x	5	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball		x		x			x	3	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Viburnum opulus</i>	Gewöhnlicher Schneeball	x							1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Vicia hirsuta</i>	Rauhaarige Wicke				x				1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Vicia sativa</i> ssp. <i>sativa</i>	Futter-Wicke					x			1	LC	E	verbreiteter Neophyt	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	x	x	x	x	x	x		6	LC		verbreitete Art	Fettwiesenpflanzen
<i>Vinca minor</i>	Kleines Immergrün	x					x		2	LC	E	verbreiteter Neophyt	Waldpflanzen
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	Schwalbenwurz				x	x			2	NT		wertvolle Art	Waldpflanzen
<i>Viola arvensis</i>	Acker-Stiefmütterchen			x					1	LC		verbreitete Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen
<i>Viola hirta</i>	Rauhhaariges Veilchen	x							1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Viola odorata</i>	Wohlriechendes Veilchen	x							1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Viola reichenbachiana</i>	Wald-Veilchen	x							1	LC		verbreitete Art	Waldpflanzen
<i>Vulpia myuros</i>	Mäuse-Federschwingel	x							1	VU		wertvolle Art	Unkraut- oder Ruderalpflanzen

#### Rote Liste Mittelland

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

# Schnecken und Muscheln

Ruth Weber, Martin Blattner

Deutscher Artname	Wissenschaftlicher Name	Teilgebiete		Bemerkungen, z.B. Rote Liste, ökol. Gruppe,...
		B	D	
<b>Landschnecken</b>				
<b>Gehäuseschnecken</b>				
Aegopinella nitens	Weitmündige Wachsschnecke			
Aegopinella pura	Klare Wachsschnecke			
Cepaea hortensis	Garten-Bänderschnecke			
Cepaea nemoralis	Hain-Bänderschnecke			
Clausilia dubia	Gitterstreifige Schliessmundschnecke			
Clausilia rugosa parvula	Kleine Schliessmundschnecke			
Cochlodina fimbriata	Bleiche Schliessmundschnecke			
Cochlodina laminata	Glatte Schliessmundschnecke			
Coclostoma septemspirale	Kleine Walddeckelschnecke			
Discus rotundatus	Gefleckte Schüsselschnecke			
Fruticicola fruticum	Strauchschnecke			
Helicella itala	Westliche Heideschnecke			
Helicigona lapicida	Steinpicker			
Helicodonta obvoluta	Riemenschnecke			
Helix pomatia	Weinbergschnecke			
Hygromia cinctella	Kantige Laubschnecke			
Lacinaria plicata	Faltenrandige Schliessmundschnecke			
Merdigera obscura	Kleine Vielfrassschnecke			
Monachoides incarnatus	Inkarnatschnecke			
Orcula dolium	Grosse Tönnchenschnecke			
Oxychilus cellarius	Keller-Glanzschnecke			
Oxychilus draparnaudi	Grosse Glanzschnecke			
Oxychilus helveticus	Schweizer Glanzschnecke			
Oxyloma elegans	Schlanke Bernsteinschnecke			
Petasina edentula	Zahnlose Haarschnecke			
Pupilla muscorum	Moospüppchen			
Trochulus sericeus	Seiden-Haarschnecke			
Truncatellina cylindriaca	Zylinderwindelschnecke			
Vallonia costata	Gerippte Grasschnecke			

Vallonia pulchella	Glatte Grasschnecke				
Vertigo pusilla	Linksgewundene Windelschnecke				
Vertigo pygmaea	Gemeine Windelschnecke				
<b>Nacktschnecken</b>					
Arion distinctus	Gemeine Gartenwegschnecke				
Arion lusitanicus	Spanische Wegschnecke				
Deroceras reticulatum	Genetzte Ackerschnecke				
<b>Wasserschnecken</b>					
Ancylus fluviatilis	Fluss-Napfschnecke				
Bythinia tentaculata	Gemeine Schnauzenschnecke				
Lymnaea stagnalis	Spitzhornschnecke				
Planorbis planorbis	Gemeine Tellerschnecke				
Radix (ovata) balthica	Eiförmige Schlamm Schnecke				
<b>Muscheln</b>					
Corbicula fluminea	Fluss-Körchenmuschel				
Radix (ovata) balthica	Eiförmige Schlamm Schnecke				

## Spinnen

Anna Stäubli, Georg Artmann

Deutscher Name	Familie	Gattung	Art	Teilgebiete					Bemerkungen	Beobachter
				A	B	C	E	G		
Labyrinthspinnen-Art	Agelenidae	Agelena	sp.			x			juvenil; cf. labyrinthica	G. Artmann; A. Stäubli
Winkelspinnen-Art	Agelenidae	Malthonica	ferruginea	x					früher Tegenaria ferruginea	A. Stäubli
Winkelspinnen-Art	Agelenidae	Malthonica	sylvestris			x			früher Tegenaria sylvestris	A. Stäubli
Winkelspinnen-Art	Agelenidae	Tegenaria	sp.	x		x			juvenil	A. Stäubli
Kellerspinne	Amaurobidae	Amaurobius	ferox	x			x			A. Stäubli
Finsterspinnen-Art	Amaurobidae	Amaurobius	sp.	x		x			juvenil; cf. fenestralis	A. Stäubli

Radnetzspinne Familie	Araneidae	(Araneidae)	non det.			x			juvenil	A. Stäubli
Gartenkreuzspinne	Araneidae	Araneus	sp.			x			juvenil; cf. diadematus	A. Stäubli
Kürbisspinne	Araneidae	Araniella	cucurbitina			x				A. Stäubli
Kürbisspinne	Araneidae	Araniella	opisthographa			x				A. Stäubli
Schilfradspinne	Araneidae	Larinioides	sp.					x	juvenil; cf. cornutus	A. Stäubli
Brückenspinne	Araneidae	Larinioides	sclopetarius	x						A. Stäubli
Brückenspinne	Araneidae	Larinioides	sp.		x				juvenil; cf. sclopetarius	A. Stäubli
Streifenkreuzspinne	Araneidae	Mangora	acalypha			x	x			G. Artmann; A. Stäubli
Spaltenkreuzspinne	Araneidae	Nuctenea	sp.		x				juvenil	A. Stäubli
Spaltenkreuzspinne	Araneidae	Nuctenea	umbratica			x				A. Stäubli
Sackspinnen-Art	Clubionidae	Clubiona	brevipes			x				A. Stäubli
Rindensackspinnen-Art	Corinnidae	Phrurolithus	festivus			x				A. Stäubli
Kräuselspinnen-Art	Dictynidae	Dictyna	uncinata			x				A. Stäubli
Plattbauchspinnen-Art	Gnaphosidae	Zelotes	latreillei			x				A. Stäubli
Zwergspinnen-Art	Linyphiidae	Araeoncus	humilis		x					A. Stäubli
Zwergspinnen-Art	Linyphiidae	Erigone	atra		x					A. Stäubli
Zwergspinnen-Art	Linyphiidae	Erigone	dentipalpis			x				A. Stäubli
Baldachinspinnen-Art	Linyphiidae	Linyphia	sp.		x	x			juvenil; cf. triangularis	A. Stäubli
Baldachinspinnen-Art	Linyphiidae	Meioneta	rurestris			x				A. Stäubli
Baldachinspinnen-Art	Linyphiidae	Neriere	clathrata		x		x			A. Stäubli
Baldachinspinnen-Art	Linyphiidae	Neriere	peltata			x				A. Stäubli
Wolfspinnen-Art	Lycosidae	Pardosa	hortensis		x	x				A. Stäubli
Wolfspinnen-Art	Lycosidae	Pardosa	saltans		x					A. Stäubli
Mildes Dornfinger	Miturgidae	Cheiracanthium	mildei		x		x			A. Stäubli
Flachstreckerospinnen-Art	Philodromidae	Philodromus	albidus			x		x		A. Stäubli
Flachstreckerospinnen-Art	Philodromidae	Philodromus	sp.			x			juvenil; cf. collinus	A. Stäubli
Zitterspinnen-Art	Pholcidae	Pholcus	phalangioides	x						A. Stäubli
Listspinne	Pisauridae	Pisaura	mirabilis				x			A. Stäubli
Springspinnen-Art	Salticidae	Evarcha	arcuata			x				A. Stäubli
Springspinnen-Art	Salticidae	Evarcha	sp.			x			juvenil; cf. arcuata	A. Stäubli
Springspinnen-Art	Salticidae	Heliophanus	cupreus	x						A. Stäubli
Rindenspringspinne	Salticidae	Marpissa	muscosa			x				A. Stäubli
Ameisenspringspinne	Salticidae	Myrmarachne	formicaria					x		A. Stäubli
Springspinnen-Art	Salticidae	Pseudeuophrys	lanigera	x						A. Stäubli
Zebraspringspinne	Salticidae	Salticus	scenicus			x				A. Stäubli

Speispinne	Scytodidae	Scytodes	thoracica	x						A. Stäubli
Sechsaugenspinnen-Art	Segestridae	Segestria	sp.		x				juvenil; cf. senoculata	A. Stäubli
Herbstspinnen-Art	Tetragnathidae	Metellina	mengei				x			A. Stäubli
Herbstspinnen-Art	Tetragnathidae	Metellina	merianae			x				A. Stäubli
Herbstspinnen-Art	Tetragnathidae	Metellina	sp.				x		juvenil	A. Stäubli
Streckerspinnen-Art	Tetragnathidae	Pachygnatha	degeeri				x			A. Stäubli
Streckerspinnen-Art	Tetragnathidae	Tetragnatha	montana	x			x			A. Stäubli
Streckerspinnen-Art	Tetragnathidae	Tetragnatha	pinicola		x					A. Stäubli
Sektorspinne	Tetragnathidae	Zygiella	x-notata			x				A. Stäubli
Kugelspinne Familie	Theridiidae	(Theridiidae)	non det.		x				juvenil	A. Stäubli
Kugelspinnen-Art	Theridiidae	Enoplognatha	ovata		x					A. Stäubli
Kugelspinnen-Art	Theridiidae	Paidiscura	pallens			x				A. Stäubli
Kugelspinnen-Art	Theridiidae	Parasteatoda	lunata		x				früher Achaearanea lunata	A. Stäubli
Gewächshauspinne	Theridiidae	Parasteatoda	tepidariorum			x			früher Achaearanea tepidariorum	A. Stäubli
Kugelspinnen-Art	Theridiidae	Platnickina	tincta			x			früher Theridion tinctum	A. Stäubli
Kugelspinnen-Art	Theridiidae	Sardinidion	blackwalli			x			früher Theridion blackwalli	A. Stäubli
Kugelspinnen-Art	Theridiidae	Steatoda	bipunctata	x						A. Stäubli
Kugelspinnen-Art	Theridiidae	Theridion	mystaceum		x					A. Stäubli
Kugelspinnen-Art	Theridiidae	Theridion	sp.			x			juvenil; cf. pictum	A. Stäubli
Kugelspinnen-Art	Theridiidae	Theridion	varians		x					A. Stäubli
Veränderliche Krabbenspinne	Thomisidae	Misumena	vatia					x		A. Stäubli
Krabbenspinnen-Art	Thomisidae	Ozyptila	praticola					x		A. Stäubli
Krabbenspinnen-Art	Thomisidae	Ozyptila	sp.			x			juvenil	A. Stäubli
Krabbenspinnen-Art	Thomisidae	Xysticus	kochi					x		A. Stäubli
<b>Total</b>				<b>11</b>	<b>16</b>	<b>33</b>	<b>12</b>	<b>3</b>		

## Libellen

Daniela Eichenberger, Caroline Baumgartner, Tobias Liechti

Wissenschaftl. Name	Deutscher Name	Teilgebiete									Rote Liste 2002	
		A	B	C	D	E	F	G	H	alle		
<i>Calopteryx splendens</i>	Gebänderte Prachtlibelle	x	x								2	LC
<i>Coenagrion puella</i>	Hufeisen-Azurjungfer		x								1	LC
<i>Ischnura elegans</i>	Grosse Pechlibelle		x								1	LC
<i>Aeshna cyanea</i>	Blaugrüne Mosaikjungfer						x				1	LC
<i>Crocothemis erythraea</i>	Feuerlibelle		x									LC

## Bienen (Apidae)

Karl und Heidi Hirt, Georg Artmann

Wissenschaftlicher Name	Teilgebiete									Beobachtungsdatum	
	A	B	C	D	E	F	G	H	alle		
<i>Andrena agilissima</i>					x					1	12.6.2010
<i>Andrena bicolor</i>				x		x				2	12.6.2010
<i>Andrena bucephala</i>						x				1	6.6.2010
<i>Andrena carantonica</i>						x				1	6.6.2010
<i>Andrena florea</i>	x			x						2	12.6.2010
<i>Andrena fulvago</i>						x				2	12.6.2010
<i>Andrena haemorrhoa</i>						x				1	6.6.2010
<i>Andrena hattorfiana</i>					x					1	12.6.2010
<i>Andrena minutuloides</i>						x				1	6.6.2010
<i>Andrena ovatula</i>					x					1	6.6.2010
<i>Andrena pandellei</i>			x							1	12.6.2010
<i>Andrena viridescens</i>					x					1	6.6.2010
<i>Andrena wilkella</i>			x							1	6.6.2010
<i>Anthophora quadrimaculata</i>					x					1	12.6.2010
<i>Apis mellifera</i>	x	x	x	x	x	x				6	12.6.2010
<i>Bombus humilis</i>					x					1	12.6.2010
<i>Bombus hypnorum</i>						x				1	12.6.2010
<i>Bombus lapidarius</i>						x				1	12.6.2010



Bombus lucorum					x				1	12.6.2010
Bombus pascuorum	x				x				2	12.6.2010
Bombus pratorum		x	x			x			3	12.6.2010
Bombus terrestris					x				1	12.6.2010
Ceratina chalybea					x				1	6.6.2010
Chelostoma florissomne					x				1	6.6.2010
Chelostoma distinctum										12.6.2010
Chelostoma rapunculi										12.6.2010
Eucera nigrescens	x				x	x			3	12.6.2010
Halictus maculatus					x	x			2	6.6.2010
Halictus scabiosae					x				1	12.6.2010
Halictus simplex				x					1	12.6.2010
Halictus subauratus					x				1	6.6.2010
Halictus truncorum					x				1	6.6.2010
Hylaeus communis				x	x				2	12.6.2010
Hylaeus gibbus	x		x						2	12.6.2010
Hylaeus gredleri						x				12.6.2010
Hylaeus hyalinatus						x				6.6.2010
Hylaeus nigrinus				x	x					12.6.2010
Hylaeus signatus				x	x					12.6.2010
Lasioglossum calceatum					x					12.6.2010
Lasioglossum costulatum					x					12.6.2010
Lasioglossum glabriusculum					x					6.6.2010
Lasioglossum laticeps			x	x	x	x				12.6.2010
Lasioglossum leucozonium						x				12.6.2010
Lasioglossum malachurum					x	x				12.6.2010
Lasioglossum morio					x	x				12.6.2010
Lasioglossum pauxillum						x				6.6.2010
Lasioglossum sabulosu						x				12.6.2010
Lasioglossum villosulum						x				12.6.2010
Megachile ericetorum					x					12.6.2010
Osmia bicornis					x	x				6.6.2010
Sphecodes albilabris					x					6.6.2010

## Tagfalter

Kathrin Hochuli, Christina Iten, Eveline Iten, Elisabeth Koene, Rita Schneider, Massafret Toni, Rolf Kugler

Funde im Rahmen des Artenkenntnis-Kurses Tagfalter: Goran Dusej, Stefan Griching

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	Teilgebiete									Beobachter	Bemerkung	
		A	B	C	D	E	F	G	H	alle			
Grosses Ochsenauge	Maniola jurtina					x					1	Elisabeth Koene, Christina Iten, Eveline Iten, Rolf Kugler	auch ausserhalb Untersuchungsfläche
Grünadern-Weissling	Pieris napi			x							1	Massafret Toni, Rita Schneider, Kathrin Hochuli	
Kleiner Fuchs	Aglais urticae					x					1	Elisabeth Koene, Christina Iten, Eveline Iten	
Kleines Wiesenvögelchen	Coenonympha pamphilus					x					1	Elisabeth Koene, Christina Iten, Eveline Iten, Rolf Kugler	auch ausserhalb Untersuchungsfläche
Malven-Dickkopffalter	Carcharodus alceae											Rolf Kugler	ausserhalb Untersuchungsfläche, Raupen
Rotklee-Bläuling	Cyaniris semiargus					x					1		
Tagpfauenauge	Inachis io											Rolf Kugler	ausserhalb Untersuchungsfläche, Raupen

## Wirbellose Tiere

Georg Artmann

Deutsche Namen	Familie	Wissenschaftliche Namen		Beobachter	Bestimmer	Teilgebiet	Bemerkungen aus Sicht Beobachter
<b>Gliederfüssler</b>							
<b>Spinnentiere</b> (siehe auch separate Liste)							
Streifenkreuzspinne	Araneidae	Mangora	acalypha	A.G.*	A.G.	C	Mässig häufige Art
Labyrinthspinne Gattung	Agelenidae	Agelena	sp.	A.G.	A.G.	C	Sehr häufig, wahrscheinlich A. labyrinthica
<b>Krebstiere</b>							
Mauerassel	Oniscidae	Oniscus	asellus	A.G.	A.G.	C	Häufige Art
<b>Insekten</b>							

<b>Heuschrecken</b>							
Gemeiner Grashüpfer	Acrididae	Chorthippus	parallelus	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
Feldgrille	Gryllidae	Gryllus	campestris	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
Gemeine Eichenschrecke	Meconemidae	Meconema	thalassinum	A.G.*	A.G.	C	Mässig häufige Art
Grünes Heupferd	Tettigoniidae	Tettigonia	viridissima	A.G.*	A.G.	C, E	Sehr häufige Art
<b>Wanzen</b>							
Leder-oder Saumwanzen-Art	Coreidae	Coreus	marginatus	A.G.*	A.G.	C	Sehr häufige Art
Gelbsaum-Zierwanze	Miridae	Adelphocoris	seticornis	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
Weichwanzen-Art	Miridae	Capsus	ater	A.G.*	A.G.	C	Häufige Art
Weichwanzen-Art	Miridae	Leptopterna	dolobrata	A.G.	A.G.	C,E	Sehr häufige Art
Gemeine Wiesenwanze	Miridae	Lygus	pratensis	A.G.*	A.G.	C	Sehr häufige Art
Weichwanzen-Art	Miridae	Megaloceroea	recticornis = linearis (Füssl.)	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
Weichwanzen-Art	Miridae	Polymerus	unifasciatus	A.G.	A.G.	E	Häufige Art, ich kann aber nicht sicher von selteneren ähnlichen Arten unterscheiden.
Weichwanzen-Art	Miridae	Stenotus	binotatus	A.G.*	A.G.	C,E	Sehr häufige Art
Baumwanzen-Art	Pentatomidae	Dolycoris	baccarum	A.G.*	A.G.	C,E	Sehr häufige Art
Feuerwanze	Pyrrhocoridae	Pyrrhocoris	apterus	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
Glasflügelwanzen-Art	Rhopalidae (= Corizidae)	Corizius	hyoscyami	A.G.*	A.G.	C	Mässig häufige Art
Glasflügelwanzen-Art	Rhopalidae (= Corizidae)	Rhopalus	maculatus	A.G.*	A.G.	C	Wenig häufige Art der Feuchtgebiete
<b>Käfer</b>							
Vierpunktprachtkäfer	Buprestidae	Anthaxia	quadripunctata	A.G.	A.G.	E	Häufige Art
Weichkäfer-Art	Cantharidae	Cantharis	livida	A.G.*	A.G.	C	Sehr häufige Art
Gefleckter Schmalbock	Cerambycidae	Strangalia	maculata	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art (Zur Zeit läuft diese Art unter einem andern Gattungsnamen).
Schwarzschwänziger Schmalbock	Cerambycidae	Strangalia	melanura	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art (Zur Zeit läuft diese Art unter einem andern Gattungsnamen).
Bunter Blattkäfer, Prächtiger Blattkäfer	Chrysomelidae	Chrysolina = Dlochrysa	fastuosa	A.G.*	A.G.	C	Häufige Art
Marienkäfer-Art	Coccinellidae	Harmonia	axyridis	A.G.*	A.G.	C	Expansive Art
Rüsselkäfer-Art	Curculionidae	Peritelus	sphaeroides	A.G.*	A.G.	E	Von mir bisher erst ein Mal gefunden
Glanzrüsler-Art	Curculionidae	Polydrusus	pterygomalis	A.G.*	A.G.	C	Häufige Art
Seidiger Glanzrüssler	Curculionidae	Polydrusus	sericeus	A.G.*	A.G.	C	Häufige Art
Schnellkäfer-Art	Elateridae	Athous	bicolor	A.G.	A.G.	C	Mässig häufige Art
Zweifleckiger Warzenkäfer	Malachiidae	Malachius	bipustulatus	A.G.*	A.G.	C	Häufige Art
Schenkelkäfer-Art	Oedemeridae	Oedemera	lurida	A.G.	A.G.	E	Häufige Art
Schenkelkäfer-Art	Oedemeridae	Oedemera	nobilis	A.G.	A.G.	E	Nur in Wärmegebieten, fehlt in der Region Olten, kommt aber von Aarau an ostwärts vor.

Purzelkäfer-Art	Scarabaeidae	Hoplia	philanthus	A.G.*	A.G.	C	Häufige Art
Rosenkäfer-Verwandter	Scarabaeidae	Oxythyrea	funestra	A.G.*	A.G.	C, E	Art der Wärmegebete, sie kommt in der Region Olten nicht vor.
<b>Hautflügler</b>							
Sandbienen-Art	Apidae	Andrena	florea	A.G.	A.G.	E	Nur an Bryonia dioeca, fehlt samt der Wirtspflanze in der Region Olten. (auch separate Liste)
Witwenblumen-Sandbiene	Apidae	Andrena	hattorfiana	A.G.	A.G.	E	In der Region Olten selten, in Wärmegebieten häufig. (auch separate Liste)
Vierfleck-Pelzbiene	Apidae	Anthophora	quadrimaculata	Hirt K.&H.	Hirt K.&H.	E	Wenig häufige Art (auch separate Liste)
Honigbiene	Apidae	Apis	mellifera	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art (auch separate Liste)
Ackerhummel	Apidae	Bombus	pascoorum	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art (auch separate Liste)
Wiesenhummel	Apidae	Bombus	pratorum	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art (auch separate Liste)
Dunkle Erdhummel	Apidae	Bombus	terrestris	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art (auch separate Liste)
Mai-Langhornbiene	Apidae	Eucera	nigrescens = tuberculata (F.)	A.G.	A.G.	E	Häufige Art (auch separate Liste)
Gelbbindige Furchenbiene	Apidae	Halictus	scabiosae	Hirt K.&H.	Hirt K.&H. und A.G.	E	Mässig häufige Art (auch separate Liste)
Furchenbienen-Art	Apidae	Halictus	simplex	A.G.	A.G.	E	Häufige Art (auch separate Liste)
Rainfarn-Maskenbiene	Apidae	Hylaeus	nigritus	A.G.	A.G.	E	Mässig häufige Art (auch separate Liste)
Reseden-Maskenbiene	Apidae	Hylaeus	signatus	A.G.	A.G.	E	Mässig häufige Art, nur an Reseden (auch separate Liste)
Feldweg-Schmalbiene	Apidae	Lasioglossum	? malachurum	A.G.	A.G.	E	Mässig häufige Art (auch separate Liste)
Breitkopf-Schmalbiene	Apidae	Lasioglossum	laticeps	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art (auch separate Liste)
Platterbsen-Mörtelbiene	Apidae	Megachile	ericetorum	A.G.	A.G.	E	Mässig häufige Art (auch separate Liste)
Brackwespe Gattung	Braconidae	Microgaster	sp.	A.G.	A.G.	E	Häufig. Eine Artbestimmung ist mir nicht möglich.
Zweifarbige Sklavenameise	Formicidae	Formica	rufibarbis	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
Schlupfwespen-Art	Ichneumonidae	Amblyteles	armatorius	A.G.	A.G.	C	Häufige Art
Schlupfwespen-Art	Ichneumonidae	Cycasis	rubiginosa	A.G.	A.G.	C	Wenig häufige Art
Schlupfwespen-Art	Ichneumonidae	Stenichneumon	culpator	A.G.	A.G.	E	Zweiter persönlicher Fund nach meinem Erstfund für die Schweiz.
Schlupfwespen-Art	Ichneumonidae	Tryphon	atriceps = ephippium	A.G.	A.G.	E	Häufige Art
Französische Feldwespe	Vespidae	Polistes	dominulus	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
<b>Schmetterlinge</b>							
Hauhechelbläuling	Lycaenidae	Polyommatus	icarus	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
Gammaeule	Noctuidae	Autographa	gamma	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
Seideneulchen	Noctuidae	Rivula	sericealis	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
Schlehengeistchen, Winden-Federg.	Pterophoridae	Pterophorus	pentadactylus	A.G.*	A.G.	C	Wenig häufige Art

Grosses Ochsenauge, Kuhauge	Satyridae	Maniola	jurtina	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art (auch separate Liste)
Roter Ampfer-Glasflügler	Sesiidae	Pyropteron	chrysidiformis	A.G.	A.G.	E	Persönlicher Erstfund. In der Schweiz nur in Wärmegebieten: Genf, Waadt, Wallis, Tessin und Region Basel.
Wickler-Art	Tortricidae	Celypha	lacunana	A.G.*	A.G.	C	Sehr häufige Art
Wickler-Art	Tortricidae	Dichrorhampha	petiverella	A.G.	A.G.	E	Mässig häufige Art
<b>Gleichflügler</b>							
Wiesenschauzikade	Cercopidae	Philaenus	spumarius	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
<b>Zweiflügler</b>							
Raubfliegen-Art	Asilidae	Dioctria	linearis	A.G.*	A.G.	C	Wenig häufige Art
Raubfliegen-Art	Asilidae	Dioctria	rufipes	A.G.	A.G.	C	Häufige Art
Dickkopffliegen-Art	Conopidae	Sicus	ferrugineus	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
Fleischfliege Gattung	Sarcophagidae	Sarcophaga	sp.	A.G.	A.G.	E	Sehr häufig. Ca. 50 Arten dieser Gattung kommen in Frage.
Netzfliegen-Art	Sciomycidae	Limnia	unguicornis	A.G.	A.G.	E, C	Sehr häufige Art
Waffenfliegen-Art	Stratiomyidae	Chloromyia	formosa	A.G.	A.G.	E, C	Sehr häufige Art
Gemeine Winterschwebfliege	Syrphidae	Episyrphus	balteatus	A.G.	A.G.	C	Sehr häufige Art
Zwiebelschwebfliegen-Art	Syrphidae	Eumerus	tuberculatus	A.G.	A.G.	C	Mässig häufige Art
Gemeine Schwarzkopfschwebfliege	Syrphidae	Melanostoma	mellinum	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
Gemeiner Kugelträger (Schwebfliege)	Syrphidae	Sphaerophoria	scripta	A.G.	A.G.	E	Sehr häufige Art
							A.G. *: Von den Exkursions-Teilnehmern gefangen

## Fische

Michael Strittmatter, Jochen Ulrich

Deutscher Artname	Wissenschaftlicher Name	Teilgebiete Gewässer H Raugerinne-Fischpass Kraftwerk Rheinfelden
Brachse	Abramis brama	
Flussbarsch	Abramis brama	
Laube	Alburnus alburnus	
Schneider	Alburnoides bipunctatus	
Barbe	Barbus barbus	

## Reptilien

Christian Frauenknecht, Raphael Frauenknecht, Daniel Meier, Esther Lutz, Rolf Kugler, Florian Leu, Felix Kull, Hans -Peter Schaffner, Christian Sutter, Nick von Felten, Susanne Wegmann, Beat Wyler, Roland Zraggen

Funde im Rahmen des Artenkenntnis-Kurses Reptilien: Leitung Goran Dusej, Stefan Grichting

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Teilgebiete								Bemerkung
		A	B	C	D	E	F	G	alle	
Podarcis muralis	Mauereidechse					x	x		2	Männchen, Weibchen, Juvenil

## Vögel

Hansruedi Böni, Christian Erdin, Adolf Fäs, B. Rügger, A. Fäs, Martin Hohermuth, Stephan Kaiser, Markus Kasper, Karl Kuhn, Beat Rügger, Eveline Schürmann, Christoph Vogel

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	A	B	C	D	E	F	G	H	alle	Rote Liste	Bemerkungen
Cygnus olor	Höckerschwan							x	x	2	nicht beurteilt	brütet auf Inseln
Tadorna ferruginea	Rostgans				x				x	2	nicht beurteilt	1 Ind.
Anas platyrhynchos	Stockente		x					x	x	3	LC	
Mergus merganser	Gänsesäger							x		1	VU	
Phalacrocorax carbo	Kormoran				x				x	2	nicht beurteilt	
Ardea cinerea	Graureiher		x		x	x			x	4	LC	
Ciconia ciconia	Weissstorch	x								1	VU	brütet auf Stadtturm

Milvus migrans	Schwarzmilan				x				x	2	LC	
Milvus milvus	Rotmilan	x				x			x	3	LC	
Accipiter nisus	Sperber					x				1	LC	
Falco tinnunculus	Turmfalke				x					1	NT	
Falco subbuteo	Baumfalke	x	x						x	3	NT	
Larus michahellis	Mittelmeermöwe	x			x				x	3	NT	
Columba livia	Strassentaube	x			x		x			3	nicht beurteilt	
Columba palumbus	Ringeltaube	x	x		x	x				4	LC	
Streptopelia decaocto	Türkentaube	x	x		x					3	LC	
Apus apus	Mauersegler	x	x	x	x	x	x		x	7	LC	
Alcedo atthis	Eisvogel								x	1	VU	
Dendrocopos major	Buntspecht		x	x	x	x	x			5	LC	
Hirundo rustica	Rauchschwalbe			x					x	2	LC	
Delichon urbicum	Mehlschwalbe		x	x					x	3	LC	
Motacilla cinerea	Bergstelze	x		x	x				x	4	LC	
Motacilla alba	Bachstelze	x	x	x	x				x	5	LC	
Cinclus cinclus	Wasseramsel	x		x				x		3	LC	
Troglodytes troglodytes	Zaunkönig		x		x	x	x	x		5	LC	
Erithacus rubecula	Rotkehlchen		x	x	x	x		x		5	LC	
Phoenicurus ochruros	Hausrotschwanz	x		x	x					3	LC	
Turdus merula	Amsel	x	x	x	x	x	x	x		7	LC	
Acrocephalus scirpaceus	Teichrohrsänger				x					1	LC	
Sylvia atricapilla	Mönchsgrasmücke	x	x	x	x	x	x	x		7	LC	
Phylloscopus collybita	Zilpzalp	x	x		x		x	x		5	LC	
Regulus ignicapilla	Sommeregoldhähnchen		x							1	LC	
Muscicapa striata	Grauschnäpper	x	x	x	x		x	x		6	LC	
Ficedula hypoleuca	Trauerschnäpper			x						1	LC	
Parus palustris	Sumpfmeise				x					1	LC	
Parus caeruleus	Blaumeise	x	x	x	x		x	x		6	LC	
Parus major	Kohlmeise	x	x	x	x	x		x		6	LC	
Sitta europaea	Kleiber	x	x		x	x		x		5	LC	
Certhia brachydactyla	Gartenbaumläufer	x	x	x	x			x		5	LC	
Garrulus glandarius	Eichelhäher							x		1	LC	
Pica pica	Elster		x		x				x	3	LC	
Corvus frugilegus	Saatkrähe	x					x			2	NT	je eine Brutkolonie

Corvus corone	Rabenkrähe	x	x	x	x	x	x	x	x	8	LC	
Corvus corax	Kolkrabe	x								1	LC	
Sturnus vulgaris	Star	x	x	x	x	x		x		6	LC	
Passer domesticus	Hausperling	x	x	x			x			4	LC	
Fringilla coelebs	Buchfink	x	x	x	x	x	x	x		7	LC	
Serinus serinus	Girlitz	x	x	x						3	LC	
Carduelis chloris	Grünfink	x	x	x	x		x	x		6	LC	
Carduelis carduelis	Distelfink	x	x	x	x					4	LC	

## Fledermäuse

Monica Marti, Andres Beck, Martin Obrist

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Teilgebiete								Bemerkung
		A	B	C	D	E	F	G	alle	
Myotis myotis	Grosses Mausohr	x								Wochenstube Stadtkirche
Nyctalus noctula	Grosser Abendsegler		x							
Pipistrellus pipistrellus	Zwergfledermaus		x							
Pipistrellus pygmaeus	Mückenfledermaus		x							
Pipistrellus nathusii	Rauhautfledermaus		x							
Pipistrellus kuhlii	Weissrandfledermaus		x							