

## Artenliste Schmidtenhöhe / Koblenz

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	<i>Agaricus arvensis</i>								7			
2	<i>Agaricus campestris</i>						5	6				
3	<i>Agaricus dulcidulus</i>							6				
4	<i>Agaricus osecanus</i>	0										
5	<i>Agrocybe dura</i>							6	7			
6	<i>Agrocybe pediates</i>							6				
7	<i>Aleuria aurantia</i>				3							
8	<i>Alnicola paludosa</i>	0										
9	<i>Amanita battarae</i>	0										
10	<i>Amanita gemmata</i>							6				
11	<i>Amanita lividopallescens</i>	0										
12	<i>Amanita muscaria</i>			2								
13	<i>Amanita pantherina</i>							6				
14	<i>Amanita rubescens</i>					4		6				
15	<i>Amanita spissa</i>							6	8			
16	<i>Amanita vaginata</i>							6				
17	<i>Armillariella mellea</i> s.str.			2								
18	<i>Ascobolus furfuraceus</i>						5					
19	<i>Ascotremella faginea</i>		1									
20	<i>Auricularia auricula-judae</i>		1		3				7	8		
21	<i>Auriscalpium vulgare</i>		1									
22	<i>Bolbitius reticulatus</i>							6				
23	<i>Bolbitius titubans</i>							6	7			
24	<i>Boletus aereus</i>	0										
25	<i>Boletus erythropus</i>									8		
26	<i>Boletus impolitus</i>		1					6				
27	<i>Boletus queletii</i>			2								
28	<i>Boletus radicans</i>	0										
29	<i>Boletus reticulatus</i>					4						
30	<i>Bovista nigrescens</i>							6				
31	<i>Calloria neglecta</i>				3							
32	<i>Calocera cornea</i>			2								
33	<i>Calocera viscosa</i>		1									
34	<i>Calocybe gambosa</i>								7			
35	<i>Cheilymenia stercorea</i>						5					
36	<i>Chondrostereum purpureum</i>				3							
37	<i>Chroogomphus rutilus</i>		1									
38	<i>Clitocybe fragrans</i>			2								
39	<i>Clitocybe gibba</i>		1									
40	<i>Clitocybe rivulosa</i>						5					
41	<i>Clitocybula platyphylla</i>			2		4		6	7			
42	<i>Clitopilus prunulus</i>			2								
43	<i>Collybia butyracea</i> (asema)			2								

44	Collybia dryophila		1	3		6	7			
45	Collybia fusipes			3		6				
46	Colpoma quercinum		1							
47	Conocybe sp.						7			
48	Coprinus domesticus					6				
49	Coprinus micaceus							9		
50	Coprinus plicatilis			3	5					
51	Cortinarius trivialis		2							
52	Crepidotus mollis					6				
53	Crinipellis stipitaria					6				
54	Crucibulum laeve		2							
55	Cyathus striatus				5					
56	Cystoderma amianthinum		2							
57	Dacryomyces stillatus		2	3						
58	Daedalea quercina			3						
59	Daedaleopsis confragosa		1	2	3	4	5			
60	Dasyscyphella nivea		1							
61	Datronia mollis		1							
62	Diatrype disciformis					6				
63	Diatrype stigma		1	2						
64	Diatrypella verruciformis		1							
65	Entoloma albotomentosum		1							
66	Enteridium lycoperdon							9		
67	Exidia glandulosa			3						
68	Exidia truncata						8			
69	Flammulaster carpophilus			3						
70	Flammulina velutipes s.str.				5					
71	Fomes fomentarius			3			8			
72	Fomitopsis pinicola			2	3		8	9		
73	Fuligo septica		1				8			
74	Galerina laevis			2						
75	Galerina marginata			2		5				
76	Ganoderma applanatum		1	2	3	4				
77	Geastrum rufescens			2						
78	Gerronema josserandii					6				
79	Gloeophyllum abietinum				5					
80	Gloeophyllum sepiarium				5	7				
81	Grifola frondosa			2						
82	Gymnopilus dryophilus					7				
83	Gymnopilus penetrans				5					
84	Hapalopilus rutilans				4					
85	Hebeloma mesophaeum			2	3	5				
86	Hebeloma pusillum			2		5				
87	Helvella crispa					6				
88	Hydnellum conrescens	0								
89	Hydropus subalpinus			2	3	6				
90	Hygrocybe nigrescens					6				

91	Hygrocybe ochraceopallida					5						
92	Hygrocybe virginea			2		5						
93	Hygrophoropsis aurantiaca			2								
94	Hymenochaete rubiginosa				3	5						
95	Hyphoderma radula				3							
96	Hypholoma fasciculare			2	3	5	6					
97	Hypoxylon fragiforme		1									
98	Inocybe geophylla (lilac.)			2								
99	Inocybe hystrix							7				
100	Kuehneromyces mutabilis			2	3	5						
101	Laccaria laccata					5						
102	Lachnellula occidentalis				3		6					
103	Lacrymaria lacrymabunda						6					
104	Lactarius blennius			2								
105	Lactarius controversus		1	2		5						
106	Lactarius flexuosus	0										
107	Lactarius pubescens		1			5						
108	Lactarius quietus			2		5	6					
109	Lactarius turpis			2								
110	Laetiporus sulphureus		1				6	7				
111	Lasiobolus ciliatus					5						
112	Leccinum duriusculum	0										
113	Lentinus tigrinus						6					
114	Lenzites betulina				3							
115	Lepista nebularis					5						
116	Lepista nuda					5						
117	Leptosphaeria acuta				3							
118	Limacella guttata					5						
119	Lycogala epidendron		1				6					
120	Lycoperdon pyriforme			2		4	5					
121	Lyophyllum connatum			2								
122	Lyophyllum decastes			2								
123	Macrocystidia cucumis						6					
124	Macrolepiota permixta			2								
125	Macrolepiota rachodes					5						
126	Marasmiellus ramealis						6					
127	Marasmius alliaceus		1	2								
128	Marasmius oreades			2			6					
129	Marasmius rotula		1				6					
130	Marasmius scorodonius			2								
131	Melampsora salicina					4						
132	Melanoleuca melaleuca			2			5					
133	Melanoleuca verrucipes							7				
134	Melastiza chateri						6					
135	Meripilus giganteus						5					
136	Merulius tremellosus			2								
137	Mollisia cinerea						5					

138	Mutinus caninus		2	4	6				
139	Mycena acicula			3					
140	Mycena adonis				6				
141	Mycena crocata		2						
142	Mycena epipterygia				5				
143	Mycena filopes		2						
144	Mycena galericulata		2	3	5				
145	Mycena galopus				6				
146	Mycena grammopodia		2						
147	Mycena polyadelpha				5				
148	Mycena pura				5	7			
149	Mycena sanguinolenta		2						
150	Nectria cinnabarina			3					
151	Omphalina rustica				5				
152	Otidea bufonia				6				
153	Panaeolus fimicola				6				
154	Panaeolus papilionia					8			
155	Panellus serotinus		2		5				
156	Panellus stypticus			3		8			
157	Panus conchatus				6				
158	Paxillus filamentosus		2						
159	Paxillus involutus		2						
160	Peniophora cinerea				4				
161	Peziza arvernensis				6				
162	Peziza micropus				6				
163	Phaeolus schweinitzii		2						
164	Phallus impudicus		1	2					
165	Phellinus igniarius			3					
166	Phlebia radiata				5				
167	Pholiota alnicola				5				
168	Pholiota flammans		2						
169	Pholiota gummosa					8			
170	Pholiota squarrosa				5				
171	Pholiotina aporus						9		
172	Piptoporus betulinus				4		8		
173	Pleurotus pulmonarius					6			
174	Pluteus cervinus		2			6			
175	Pluteus salicinus		2						
176	Polyporus badius			3					
177	Polyporus ciliatus			3	4	6	7	8	
178	Polyporus mori					6			
179	Polyporus tuberaster		2			6	7		
180	Polyporus varius		1				7		
181	Propolomyces versicolor						7		
182	Psathyrella candolleana					6			
183	Psathyrella piluliformis		2						
184	Psathyrella spadiceogrisella						8		

185	<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i>					5								
186	<i>Pulveroboletus gentilis</i>	0												
187	<i>Pycnoporus cinnabarinus</i>			2	3									
188	<i>Reticularia lycoperdon</i>					4								
189	<i>Rhytisma acerinum</i>		1	2										
190	<i>Rhytisma salicinum</i>		1			5								
191	<i>Rickenella fibula</i>			2										
192	<i>Russula amoenolens</i>			2				6						
193	<i>Russula betulorum</i>			2		5								
194	<i>Russula cyanoxantha</i>					4		6						
195	<i>Russula pectinata</i>							6						
196	<i>Russula pectinatoides</i>								7					
197	<i>Russula pseudointegra</i>	0												
198	<i>Russula variicolor</i>							6						
199	<i>Russula vesca</i>		1											
200	<i>Schizophyllum commune</i>		1	2		5								
201	<i>Scleroderma citrinum</i>		1											
202	<i>Sphaerobolus stellatus</i>					4								
203	<i>Stereum hirsutum</i>		1	2		4		7						
204	<i>Stereum rugosum</i>				3			7						
205	<i>Stereum sanguinolentum</i>			2		5								
206	<i>Stropharia cyanea</i>					5								
207	<i>Stropharia semiglobata</i>							6						
208	<i>Suillus grevillei</i>		1	2				6						
209	<i>Trametes gibbosa</i>			2	3			6	8					
210	<i>Trametes versicolor</i>		1	2	3	5								
211	<i>Trichaptum abietinum</i>				3	4								
212	<i>Tricholoma cingulatum</i>							5						
213	<i>Trichopezizella nidulus</i>		1											
214	<i>Tubaria furfuracea</i>							5	6					
215	<i>Tyromyces stipticus</i>			2										
216	<i>Uromyces pisi</i>					4								
217	<i>Ustulina deusta</i>				3									
218	<i>Volvariella gloiocephala</i>								7					
219	<i>Xerocomus chrysenteron</i>							6	8					
220	<i>Xerocomus porosporus</i>							6						
221	<i>Xerocomus subtomentosus</i>								8					
222	<i>Xerula radicata</i>		1											
223	<i>Xylaria carpophila</i>					4								
224	<i>Xylaria hypoxylon</i>			2	3	5								
225	<i>Xylaria longipes</i>			2										
226	<i>Xylaria longipes</i>			2					8					
227														
228														
229														
230														