

# Mykologische Beobachtungen in drei Gärten Teil 3

von Günter Saar, Dammenmühle 7, 77939 Lahr-Sulz

126. **Dunkelbrauner Weichritterling** *Melanoleuca* cf. *arcuata* S, 84, Wiese neben Gewächshaus 1
127. **Gemeiner Weichritterling** *Melanoleuca* cf. *melaleuca* S, 84-85, Wiese neben Kirschbaumstumpf 1
128. **Rasiges Hängebecherchen** *Merismodes anomalus* S, 88-92, an Pfirsich, Robinien, Salweide, Mirabelle 4
129. **Gallertfleischiger Fältling** *Merulius tremellosus* R, 85-92, Obstwiese um und an Apfelstumpf, Kirschenstumpf 2
130. **Nadelschwindling** *Micromphale perforans* S, 84 auf Fichtennadeln 1
131. **Graublättriger Rußhelmling** *Mycena aetites* R,S, 85-86, 88-91,93, Wiese unter Blaufichte, Obstwiese, Wiese, Birkengruppe 5
132. **Braunschneidiger Wiesenhelmling** *Mycena avenacea* (neuer Name: *M. olivaceomarginata*) R,S, 82, 84-85, 89-91,93-95, Wiese, Obstwiese, Wiese unter Flieder 5
133. **Bitterer Helmling** *Mycena erubescens* S, 93, an Pflaume 1
134. **Zerbrechlicher Fadenhelmling** *Mycena filopes* S, 89-92, an Kirsche, Mulm, 2
135. **Gelbschneidiger Helmling** *Mycena flavescens* S, 85,88,91,93, Obstwiese, unter Birke auf Boden 2
136. **Gelbweißer Helmling** *Mycena flavoalba* R,S, 90-91,93, Obstwiese 2
137. **Rosablättriger Helmling** *Mycena galericulata* R,S, 82, 84-86, 88-95, an Birne, Kirsche, Pflaume, Obstwiese, an Robinie, scheinbar auf Waldboden, Wiese unter Flieder 8
138. **Weißmilchender Schwarzhelmling** *Mycena galopus* var *nigra* (neuer Name: *M. leucogala*) S, 86, 90-93 an Rosen, Lärche 2
139. **Grauer Nitrat-Helmling** *Mycena* cf. *leptcephala* S, 93, im „Wald“, scheinbar auf Erde 1
140. **Kegeliger Helmling** *Mycena metata* R,S, 90-91,95, scheinbar auf Erde, an Birkenästchen, auf Fichtenreisig, unter Lärche, Obstwiese 6
141. **Rillstieliger Helmling** *Mycena polygramma* S, 92, Fichtenreisig, 1
142. **Purpurschneidiger Blut-Helmling** *Mycena sanguinolenta* S, 86,93 Wald, unter Eiche im Gras 2
143. **Bogenblättriger Helmling** *Mycena speirea* S, 89-92, an Roßkastanie, Silberweide, Feldahorn, Robinienrinde, Kirsche, Mirabelle 7
144. **Zäher Faden-Helmling** *Mycena vitilis* S, 88,93,95, auf Erde, an Birkenast 3
145. **Zinnoberroter Pustelpilz** *Nectria cinnabarina* S, 85-92, an Essigbaum, Joh.beere, Ulme, Lärche, Weißdorn, Bergahorn, Spitzahorn, Schwarzerle, Holunder, Pfirsich, Roßkastanie, Birne, ?Strauch, Birke, Erle, Kirsche, Pappel, Liguster 22
146. **Scharlachrotes Pustelpilzchen** *Nectria coccinea* S, 89-90, an Kirsche, Ulme 2
147. ?*Oxyporus populinus*? S, 84-85,87, an Pyramidenpappel 1
148. **Heu-Düngerling** *Panaeolus foenicicii* S, 84-85,87-88,92, Wiese, Obstwiese 6
149. **Milder Zwergknäueling** *Panellus mitis* S, 88,90-91,95, auf Fichten-, Lärchenästchen 2
150. **Gelbstieliger Muschelseitling** *Panellus serotinus* (neuer Name: *Sarcomyxa serotina*) S, 82,87,95, an Pflaume, Roßkastanie, Äste 3
151. **Bitterer Zwergknäueling** *Panellus stypticus* S, 91-92, an Erlenast, ?Hasel?ast 2
152. **Kahler Krempling** *Paxillus involutus* S, 84-86, 88-95, Birkengruppe, unter Birken 3
153. **Fleischroter Zystidenrindenpilz** *Peniophora incarnata* S, 90-92, an Robinie 1
154. **Grauer Zystidenrindenpilz** *Peniophora lycii* S, 90-91,93-95, an Fliederästchen, häufig
155. **Eichen-Zystidenrindenpilz** *Peniophora quercina* S, 90,93-94, an Eichenästen, cf. an Salweide 3
156. *Peniophora* sp. S, 91,95, an Buddlejafsten, Weißdorn, Ahorn, 3 (verschiedene Arten?)
157. *Peroneutypa heteracantha* S, 89-92, an Feldahornästen 2
158. **Blasiger Becherling** *Peziza vesiculosa* S, 83-84,92, auf Strohhallen, mit Holzmulch durchsetzter Kartoffelacker, alter Grashaufen 3
159. **Pflaumen-Feuerschwamm** *Phellinus pomaceus* R,S, 80-82,85-95, an Mirabelle, Pflaume, Kirsche, Sauerkirsche 4
160. **Stachelbeer-Feuerschwamm** *Phellinus ribis* (neuer Name: *Phylloporia ribis*) R,S, 95, an roter Johannisbeere, 9

161. **Orangeroter Kammpilz** *Phlebia radiata* R,S, 82-84,91-92, an Kirsche 2
162. **Großer Zystidenrindenpilz** *Phlebiopsis gigantea* S, 93-94, an Weymouthskieferstübben 1
163. **Pappelschüppling** *Pholiota destruens* S, 81-83, an Pyramidenpappelholz 1
164. **Strohblasser Schüppling** *Pholiota gummosa* S, 82, Wiese unter Flieder 1
165. **Sparriger Schüppling** *Pholiota squarrosa* R, 93-95, an Kirsche in Obstwiese,1
166. **Rillstieliger Seitling** *Pleurotus dryinus* S, 95, an verbaumtem ?Nadel?holz 1
167. **Austernseitling** *Pleurotus ostreatus* R, 84, 95, an Goldregen, Kirschenstumpf 2
168. **Rehbrauner Dachpilz** *Pluteus atricapillus* (neuer Name: *P. cervinus*) S, 94-95, auf Reisig unter Bäumen, an verbaumtem ?Nadel?holz 2
169. **Grüngrauer Dachpilz** *Pluteus salicinus* S, 89, 92, an Birne, Kirsche 2
170. **Winter-Stielporling** *Polyporus brumalis* S, 89,92, an Weißdorn 1
171. Sommer-Stielporling *Polyporus lepideus* (neuer Name: *P. ciliatus*) S, 84,86,91, an Pflaume, Kirsche 2
172. **Löwengelber Stielporling** *Polyporus varius* S, 92, im „Wald“, scheinbar auf Erde 1
173. **Behangener Faserling** *Psathyrella candolleana* R,S, 81-87,95, in Obstwiese um Kirsche und an Apfelstumpf,scheinbar auf Erde, um Feldhorn-und Spitzahornstumpf, an Pyramidenpappel, an altem Holzfaß, Robinienstumpf 9
174. **Tränender Saumpilz** *Psathyrella velutina* (neuer Name: *Lacrymaria lacrymabunda*) R,S 86,89,91,95, Obstwiese um Apfelstumpf, Gartenweg zwischen Steinplatten 2
175. *Psathyrella* sp. S, 94 im JANUAR, auf Holzresten, 1
176. **Kaffeebrauner Gabeltrichterling** *Pseudoclitocybe cyathiformis* R,S, 77,84,86-88, auf Holzmulch unter Joh.beere, Obstwiese, auf organ. Resten, unter Birke 4
177. **Blasierger Kahlkopf** ?*Psilocybe bullacea*? S, 91, Obstwiese, neben Kompost 3
178. **Weißflockiger Kahlkopf** *Psilocybe crobula* S, 85, Holzmulch 1
179. **Klebhaut-Kahlkopf** *Psilocybe inquilina* S, 85, Obstwiese 1
180. **Steife Koralle** *Ramaria stricta* R, 87-88, Pyramidenpappelstumpf 1
181. **Hellbrauner Zwergseitling** *Resupinatus applicatus* S, 90-91, an Stechpalme 1
182. **Blaustieliger Heftelnabeling** *Rickenella setipes* R,S, 86-87,89,95,Wiese, Obstwiese 2
183. **Milder Kamm-Täubling** *Russula livescens* S, 92, unter Eiche, Birke, Feldhorn 1
184. **Spaltblättling** *Schizophyllum commune* R,S, 82,87,89-90,95, an Lärche, Goldregen, Buche 4
185. **Veränderlicher Spaltporling** ?*Schizopora paradoxa*? R, 82-83, an Goldregen 1
186. **Gelbflockiger Hartbovist** *Scleroderma ?bovista*? R, 82,86, in Erdbeerbeet, Wiese unter Blaufichte 2
187. **Braunwarziger Hartbovist** *Scleroderma verrucosum* S, 95, unter Eiche/Birke, ?auch Wegrand unter Birke, ??
188. **Holz-Schildborstling** *Scutellinia scutellata* S, 85-86, an Kirsche, Weißdorn (beide im Teich) 2
189. **Auffälliger Lederrindenpilz** ?*Scytinostroma portentosum*? S, 92, an Holunderast, Weißdorn 3
190. **Wilder Hausschwamm** *Serpula himantoides* R, 93, an Weißdorn 1
191. **Echter Hausschwamm** *Serpula lacrymans* S, 88, auf Brettern im Schuppen 1
192. **Gefranster Resupinatstacheling** *Steccherinum fimbriatum* S, 90-91, an Salweide 1
193. *Stemonitis* sp. S, 93
194. **Striegeliger Schichtpilz** *Stereum hirsutum* R,S, 82,84-95, an Eiche, Flieder, Mirabelle, Sauerkirsche, Pflaume, Schwarzerle, Rose, Birke, an altem Holzfaß, Essigbaum, 10
195. **Blutender Nadelholz-Schichtpilz** *Stereum sanguinolentum* S, 84-94, an Douglasie, Fichte, Lärche, Schwarzkiefer 6
196. **Samtiger Schichtpilz** *Stereum subtomentosum* S, 93-95, an Ulme 1
197. **Fichtenzapfen-Nagelschwamm** *Strobilurus esculentus* S, 85,95 auf Fichtenzapfen 2
198. **Blauer Träuschling** *Stropharia cyanea* (neuer Name: *S. caerulea*) R,S, 81-82,84,88-91, unter Birke, an Pyramidenpappel, Wiese, unter Brennesseln, Holzmulch, Fichtenreisig 6
199. **Purpurgrauer Träuschling** *Stropharia inuncta* S, 84-86,89, Obstwiese, an Kirschwurzel?, Wiese 3
200. **Riesen-Träuschling** *Stropharia rugosoannulata* S, 83, Zucht auf Stroh 1
201. **Lärchenröhrling** *Suillus grevillei* R,S, 83-84,88-89,91,93,95, unter Lärche, 2
202. **Goldröhrling** *Suillus luteus* R, 88,90-92,94-95, unter Kiefer 1
203. **Tiegelförmiger Napfbecherling** *Tarzetta* cf.

catinus S, 84-88, 90, unter Buche/ Fichte/ Eiche  
Zirbe, unter verschiedenen Koniferen, unter  
Birke 3

204. **Striegelige Tramete** *Trametes hirsuta* S. 82,  
90-91, an Pflaume, Flieder 2

205. **Schmetterlingstramete** *Trametes versicolor*  
R,S, 82-95, an Silberpappel, Pflaume, Flieder,  
Kirsche, Mirabelle, Chinawacholder, Schatten-  
morelle, Pfirsich, Sauerkirsche, Weißdorn,  
Apfel 16

206. **Violetter Lederporling** *Trichaptum abieti-*  
*num* R,S, 84,87-92,95, an ?Fichte?,Weymout-  
hskiefer, an verbautem ?Nadel?holz, Garten-  
brett 5

207. *Trochila ilicina* S, 83-85, an Stechpalmen-  
blättern

208. **Flockiger Trompetenschnitzling** *Tubaria*  
*conspersa* R,S, 85-93,95, Wiese neben Lär-  
chenstumpf, um Hauklotz herum, an Holzfaß,  
Obstwiese um und auf Kirschen-stumpf, an  
Joh.beerstock, unter Kiefer, unter Pfirsich,  
Wiese unter Kirsche/Lärche, auf organ. Resten  
13

209. **Gemeiner Trompetenschnitzling** *Tubaria*  
*furfuracea* R,S, 82-94, in Obstwiese  
unter Mirabelle, an Bergulme, roter Joh.beere,  
?Nadelholz?-gartenbrett, Riesenknöterichbasis,  
versch. Ästchen, scheinbar auf Boden im  
„Wald“ auf Holzmulch unter Joh.beere, an  
Bergahorn, Pfirsich, Kirsche, Wiese, Wiese auf  
ehemal. Kompost 20

210. **Fastblauer Saftporling** *Tyromyces subcae-*  
*sius* S, 95, an Holunder 1

211. **Wiesen-Staubbecher** *Vascellum pratense*  
R,S, 82,84-86,88,89,93, Obstwiese, Wiese  
unter Flieder,unter Blaufichte 4

212. **Großer Scheidling** *Volvariella speciosa*  
(neuer Name: *V. gloiocephala*) S, 85,87,91, im  
Gemüsegarten, Holzmulch unter Joh.beere 2

213. **Gemeiner Rindensprenger** *Vuilleminia* ??  
*comedens* R,S, 82,84,89-90 an versch fsten,  
Gartenbrett, Holzpfosten 4

214. **Geweihförmige Holzkeule** *Xylaria hypoxy-*  
*lon* R,S, 82,85-95, auf versch. Ästen, an  
Eschen-, Pflaume, Roßkastanie, Pyramiden-  
pappelstumpf, Schwarzerle, rote Johannisbeer-  
sträucher, Ahorn, Eberesche, Silberweide,

Kirsche, Weide, Ranunkelstrauch, Pfirsich,  
Ulme, Apfel, Trauerweide, Flieder, Reisig, Pap-  
pel, Bergahorn, Holzreste 29

215. **Vielgestaltige Holzkeule** *Xylaria polymor-*  
*pha* R,S 82,87-91, an Nußbaum, Weißdorn,  
Kirsche, Holzreste 4

Nicht vergessen möchte ich, einigen Menschen  
meinen Dank auszusprechen: meinen Eltern  
und deren Nachbarn, die meiner Mykophilie in  
ihren Gärten keine Grenzen setzten, meinem  
„Pilzlehrer“ Johannes A. Schmitt, den ich in der  
Anfangszeit mit jeder banalen Art nerven  
durfte, und meinen Pilzfreunden und Mykolle-  
gen, die mir bei vielerlei Bestimmungen hilf-  
reich unter die Arme gegriffen haben: Die  
Damen: Doris Laber und Karin Montag, Die  
Herren: Helmut Derbsch (gestorben 1995),  
Udo Luhmann, Thomas Münzmay.

#### Literatur :

**Bollmann, A., Gminder, A., und Reil, P.** (1996):  
*ABBILDUNGSVERZEICHNIS MITTELEUROPÄISCHER*  
*GROßPILZE*

**Breitenbach, J und Kränzlin, F.** (1995): *PILZE*  
*DER SCHWEIZ* Bd 1- 4.

**Brandrud, T.E. et al.** (1990): *CORTINARIUS - FLORA*  
*PHOTOGRAPHICA*

**Candusso, M. und Lanzoni, G.** (1990): *LEPIOTA*  
**Dähncke R.** (1993): *1200 PILZE IN FARBFOTOS*

**Derbsch, H. und Schmitt, J.A.** (1987): *ATLAS DER*  
*PILZE DES SAARLANDES, BAND 2. - SONDERBAND AUS*  
*„NATUR UND LANDSCHAFT IM SAARLAND“*

**Hansen, L. und Knudsen, H.** (1992): *NORDIC*  
*MACROMYCETES* Vol. 2

**Jahn, H.** (1979): *PILZE, DIE AN HOLZ WACHSEN*  
**Kriegelsteiner, G.J.** (1991): *VERBREITUNGSATLAS*  
*DER GROßPILZE DEUTSCHLANDS*

**Kühner, R.** (1935): *LE GENRE GALERA*

**Moser, M.** (1983): *DIE RÖHRLINGE UND BLÄTTER-*  
*PILZE*

**Phillips, R.** (1982): *DAS KOSMOSBUCH DER PILZE*  
**Sedlmeir, A.** (1989): Der eigene Garten als ein  
Biotop für Pflanzen und Pilze. - *PILZFLORA VON*  
*AUGSBURG UND UMGEBUNG*

**Stangl, J.** (1989); Die Gattung *Inocybe* in Bayern.  
- *HOPPEA* Bd. 46.