

---

### Nachtrag:

101. *Hypnum rugosum*. Hönnethal. B.
  102. *Orthotrichum nudum* Dicks. Burgsteinfurt, Aabrücke. T.
  103. *Amblystegium irriguum*. Langenhorst. T.
  104. *Hypnum cordifolium*. In ungeheuerer Menge fruchtend längs des Fahrweges durch den Wald zwischen Angelmodde und Sebon. B.
- 

## Pilze des Specialgebiets von Münster, nach örtlichen Gesichtspunkten gruppiert.

Von Holtmann, Lehrer a. D.

In der im XX. Jahresbericht des Westfälischen Provinzial-Vereins für Wissenschaft und Kunst veröffentlichten, sehr inhaltsreichen Zusammenstellung der bis dahin in Westfalen gefundenen Pilzarten sind für die meisten derselben die Fundorte nur in kurzgefasster Weise angegeben worden, wie z. B. Münster, Telgte, Wolbeck, Hiltrup etc. Solche mehr allgemein gehaltene Fundortsbezeichnungen haben zwar ihren pfanzengeographischen Wert, sind aber zum Auffinden der betreffenden Pflanzen kaum als eine Erleichterung anzusehen.

In gegenwärtiger Zusammenstellung eines Teiles der von mir in der Umgebung von Münster gefundenen Pilze habe ich diese unter Gesichtspunkten angeführt, die als Zielpunkte ländlicher Erholungs-Ausflüge von Münster aus viel besucht werden. Die in der Umgegend dieser Gesichtspunkte befindlichen in Betracht gezogenen Waldreviere und sonstigen Fundorte sind möglichst genau bezeichnet.

Bekanntere Speisepilze sind mit Sp., Giftpilze mit Gp. bezeichnet. Bei den Speise- und Giftpilzen schienen mir auch die volkstümlichen Namen zweckmäßig angebracht. Verschiedene in der erwähnten Zusammenstellung vom Jahre 1892 enthaltene irrtümliche Angaben habe ich an geeigneter Stelle berichtet.

Obschon ich vorliegende Arbeit keineswegs als eine abgeschlossene betrachte, weder hinsichtlich der bereits in Betracht gezogenen Örtlichkeiten noch hinsichtlich der noch unberücksichtigt gebliebenen übrigen Zielpunkte, wie Nobiskrug, Pleistermühle etc., so glaubte ich doch, dieselbe schon jetzt veröffentlichen zu dürfen, indem dadurch vielleicht auch andere hiesige Botaniker sich angeregt finden könnten, in ähnlicher Weise Pilz-Fundorte des Specialgebiets von Münster bekannt zu geben.

## I. Umgegend von Sudmühle.

### 1. Gehölz unmittelbar bei der Station, rechts am Wege nach der Wirtschaft Thomas:

- Amanita vaginata* Bull.  
*Lepiota cristata* Bolt.  
*Armillaria mucida* Schrad.  
*Limacium eburneum* Bull., Elfenbeinpilz, Knochenpilz, Sp.  
*Tricholoma saponaceum* Fr., Seifenschwamm, Sp.  
 " *flavo-brunneum* Fr., gelbbrauner Ritterschwamm, Sp.  
 " *terreum* Schaeff.  
 " *rutilans v. variegatum* Schaeff.  
 " *melaleucum* Pers.  
*Galorrhæus terminosus* Schaeff., Birken-Reizker, Gp.  
 " *blennius* Fr.  
 " *piperatus* L.  
*Clitocybe nebularis* Pers., nebelgrauer Trichterling, Sp. In Menge.  
 " *odora* Bull., Duftpilz, Anis-Blätterpilz, Sp.  
 " *phylophilia* Pers.  
 " *cerussata* Fr.  
*Collybia dryophila* Bull.  
 " *collina* Schaeff.  
 " *crassipes* Schaeff., Spindelschwamm, Dickfuss, Sp.  
*Myxarium callochrous* Pers.  
*Leucopus ringens* Pers.  
*Hebeloma fastibile* Pers., widerlicher Thränenpilz, Gp.  
*Psalliota aeruginosa* Curt.  
*Psilocybe spadicea* Schaeff.  
*Coprinarius disseminatus* Pers.  
*Boletus subtomentosus* L., Ziegenlippe, Sp.  
 " *carnosus* Rostk.  
*Clavaria pistillaris* L., Herkuleskeule, Sp.  
*Scleroderma vulgare* Fr., gemeiner Kartoffelbovist, Gp.  
*Lycoperdon echinatum* Pers. In Menge.  
 " *gemmaatum* Batsch, Flaschen-Staubpilz, Sp.  
 " *saccatum* Sommerf.

### 2. Gehölz am Wege von der Mühle nach der Hubertusburg:

- Lepiota excoriata* Schaeff. Ziemlich häufig.  
*Armillaria mellea* Vahl., Hallimasch, Sp.  
*Tricholoma nudum* Bull., nackter Ritterschwamm, Sp.  
 " *brevipes* Bull.  
*Russula adusta* Pers.  
*Camarophyllum virgineus* Jacq.  
*Mycena polygramma* Bull.

*Pluteus cervinus Schaeff.*

*Myxacium elegans Fr.*

„ *glaucus Schaeff.*

*Psilocybe spadicea Schaeff.*

*Coprinus micaceus Bull.*

*Boletus subtomentosus L. Sp. Viel.*

*Clavaria pistillaris L. Sp.*

*Lycoperdon gemmatum Batsch v. perlatum Fr. Sp. Nicht selten.*

3. Bewaldeter Abhang hinter der Wiese bei Thomas nach der Badeanstalt des Schwimmvereins „Münster“ hin:

*Amanita phalloides Fr.*, Knollen-Blätterpilz, Gp. Sehr viel.

*Armillaria mellea Vahl.* Sp. Häufig.

*Russula alutacea A. S.*

4. Strauchgehölz rechts am Wege von der Bahn nach der Badeanstalt des Schwimmvereins „Münster“ hin:

*Amanita pantherina D. C.*, Pantherschwamm, Gp.

5. Gehölz bei der Badeanstalt:

*Russula nigricans Bull.*

6. Andere Fundorte als Wald oder Strauchgehölz:

*Galorrhæus turpis Weinm.*, hässlicher Milchpilz, Gp. Bei Thomas hinter dem Hause.

*Tricholoma galbanum Lasch.* Bei Thomas links am Wege nach der Mühle (1900).

*Volvaria bombycinæ Schaeff.* Am Wege von der Bahn nach der Badeanstalt bei dem Kötterhause.

*Helvella elastica Bull.* Unweit der Mühle nach der Hubertusburg hin am Heckenwall (1897).

7. Waldrevier unweit der Station rechts an der Chaussee nach dem Schiffahrter Damm:

*Galorrhæus deliciosus L.*, echter Reizker, Sp. Viel.  
„ *pallidus Pers.*

*Russula heterophylla Fr.* In Menge. Hut bis 15. cm breit.

*Clitocybe fumosa Pers.* rauchfarbiger Trichterling, Sp.

*Myxacium mucosum Bull.*

*Leucopus decipiens Pers.*  
„ *detonsus Fr.*

*Dermocybe cinnamomea L. v. rubicunda.*

*Pholiota caperata Pers.*

*Boletus bovinus L.*, Kuhpilz, Sp. Sehr häufig.

„ *asprellus Fr.*

8. Waldrevier unweit der Station links vom Wege nach  
Havichhorstmühle und der Wirtschaft Eggers:

- Limacium hypothejus* Fr. Häufig.  
*Tricholoma saponaceum* Fr. Sp.  
 " *virgatum* Fr., gestreifter Ritterschwamm, Sp.  
 " *equestris* L.  
 " *rutilans* Schaeff.  
 " " *v. variegatum*.  
*Russula nigricans* Bull.  
*Galorrhæus pergamenus* Swartz.  
 " *torminosus* Schaeff. Gp.  
 " *vellereus* Fr.  
 " *rufus* Scop., rotbrauner Milchpilz, Gp.  
*Clitocybe laccata* Scop.  
 " *flaccida* Sow.  
*Collybia maculata* A. S.  
 " *collina* Schaeff., Hügeling, Sp.  
*Mycena polygramma* Bull.  
*Pluteus cervinus* Schaeff.  
*Cantharellus aurantiacus* Fr., falscher Eierschwamm, Gp.  
*Myxarium elatum* Batsch, grossstieleriger Schleimhut, Gp.  
 " *mucosum* Bull.  
*Telamonia armillata* Fr.  
*Leucopus decipiens* Pers.  
*Dermocybe cinnamomea* L. Hut schwarzbraun und stark genabelt.  
 " var. *semisanguinea*.  
*Hypholoma lateritium* Batsch, Bitterschwamm, Sp.  
*Boletus luteus* L., Butterpilz, Ringpilz, Sp.  
 " *edulis* Bull., Steinpilz, Herrenpilz, Edelpilz, Sp.  
 " *variegatus* Fr., Sandpilz, Sp.  
 " *bovinus* L. Sp.  
 " *flavidus* Fr.  
*Hydnus imbricatum* L., Habichtschwamm, Sp.  
*Craterellus tubaeformis* Fr.

II. Wolbecker Chaussee von Werse-Delstrup bis Stapelskotten.

- Tricholoma albo-brunneum* Pers., weissbrauner Ritterschwamm,  
 Sp. Etwa 20 Minuten vor Stapelskotten in dem links an der  
 Chaussee befindlichen Gehölz.  
*Pholiota praecox* Pers. Ungefähr halbwegs Stapelskotten beim  
 ersten Hause rechts am Graben.  
*Boletus regius* Krombh., Königs-Röhrchenpilz, Königspilz, Sp. Am  
 Chausseegraben in der Gegend von „Lohaus“ Gut“ (1888), nicht  
 bei Stapelskotten.

*Boletus luridus Schaeff.*, Hexenpilz, Schusterpilz, Judenschwamm, Gp.  
Eine kurze Strecke vor Stapelskotten im Chausseegraben.

### III. Nähtere und weitere Umgegend von Stapelskotten.

1. Gehölz Stapelskotten gegenüber, an der andern Seite der Chaussee:

- Armillaria mellea Vahl.* Sp. In Menge.
- Clitocybe flaccida Sow.*
- Mycena epipterygia Scop.*
- Pleurotus ostreatus Jacq.*, Drehling, Austerpilz, Sp.
- Myxarium collinitum Sow.*, beschmierter Schleimhut, Sp.
- Psathyra fatua Fr.*
- Boletus edulis Bull.* Sp. Häufig.
- " *scaber Fr.*, Kapuzinerpilz, Birkenpilz, Sp.
- Phallus impudicus L.*

2. Bewaldeter Abhang am Hohnebach:

- Tricholoma urens.*
- Clitocybe clavipes Pers.*, keulenstieler Trichterling, Sp.
- Psalliota sylvatica Schaeff.*, Wald-Champignon, Sp.

3. Waldrevier am „schwarzen Wege“ (Weg von der Wolbecker Chaussee nach der Station Mauritz):

- Amanita rubescens Fr.*, Perlschwamm, Gp.
- " *muscaria L.*, gemeiner Fliegenpilz, Gp. Zuweilen Exemplare mit tellergrossem Hut.
- " *phalloides Fr.* Gp.
- " *solitaria Bull.*
- " *excelsa Fr.*
- Lepiota cristata Bolt.*
- " *granulosa Batsch.*
- Tricholoma virgatum Fr.*
- " *rutilans Schaeff.*
- " *flavo-brunneum Fr.*
- Russula foetens Pers.*, Stink-Täubling, Gp.
- " *fragilis Pers.*
- " *heterophylla Fr.*
- " *nigricans Bull.*
- Galorrheus trivialis Fr.*
- " *deliciosus L.* Sp.
- " *turpis Weinm.*
- " *piperatus L.*
- " *serifluus D. C.*
- Clitocybe metachrous Fr.*
- " *fumosa Pers.*

- Clitocybe odora Bull.  
     ditopus Fr.  
     " laccata Scop.  
     " nebularis Pers.  
 Collybia dryophila Bull.  
     " maculata A. S.  
     " butyracea Bull.  
 Marasmius scorodonius Fr.  
 Pluteus cervinus Schaeff.  
 Myxarium elatum Batsch.  
 Leucoporus decipiens Pers.  
     " ochroleucus Pers.  
     " castaneus Bull.  
     " detonsus Fr.  
 Flammula flava Schaeff.  
 Inocybe carpta Scop.  
 Pholiota mutabilis Schaeff., Stockschwamm, Sp.  
 Boletus scaber Fr. Sp.  
     " rufus Pers., Rothäubchen, Rotkäppchen, Sp.  
     " variegatus Fr. Sp.  
     " luteus L. Sp.  
     " piperatus Bull., Pfefferpilz, Gp.

#### 4. Buchenwald unweit Imkamp:

- Amanita pantherina D. C. Gp.  
 Galorrheus piperatus L., weisser Pfefferpilz, Gp.  
 Boletus edulis Bull. Sp.

#### 5. Andere Fundorte als Wald oder Strauchgehölz:

- Pectiza aurantia Oedr. Beim Kötter Bunge.  
 Hygrocybe conica Scop. Links unweit der Wolbecker Chaussee am  
     „schwarzen Wege.“  
 Galera tenera Schaeff. Bei Stapelskotten auf Ackerland.  
 Gomphidius glutinosus Schaeff. (nicht viscidus L.). Stapelskotten  
     an der von der Chaussee zum Hause führenden Allee (1888).

### IV. Nächste Umgebung von Lütkenbeck.

Fistulina hepatica Fr., Leberpilz, Blutpilz, Rindszunge, Sp. Pracht-exemplare an Eichen (Herbst 1898).

#### Fussweg nach Sebon:

- Clitocybe nebularis Pers. Sp. Am Abhange der Gräfte.  
 Hylaria hypoxylon Tul. Am Waldrande auf Baumstümpfen in Menge.  
 Polyporus giganteus Pers. Auf einem an der Gräfte gelegenen,  
     wild bewachsenen Wall (1888).

## V. Wälder bei Sebon („Thürs im Busch“) und Gremmendorf bis zum Albersloher Wege.

- Amanita rubescens Fr. Gp.*  
     ", *vaginata Bull.*  
*Armillaria mellea Vahl.* Sp. Häufig.  
*Limacium hypothecus Fr.*  
*Tricholoma irinum Clus.*  
     ", *Pomona Lenz.*, Obst-Ritterschwamm, *Pomona-Maischwamm*, Sp.  
*Russula heterophylla Fr.*  
     ", *lactea Pers.*  
     ", *fragilis Pers.*  
     ", *alutacea A. S.*  
*Galorrhæus turpis Weinm.*  
     ", *scrobiculatus Scop.*  
     ", *aurantiacus Fer.*  
     ", *controversus Pers.*  
*Clitocybe subalutacea Batsch.*  
     ", *clavipes Pers. Sp.*  
     ", *laccata Scop.*  
*Collybia radicata Relhan.*  
*Cantharellus aurantiacus Fr. Gp.*  
*Camarophyllum virgineus Jacq.*  
*Myxarium glaucopus Schaeff.*  
*Pholiota mutabilis Schaeff.* Sp.  
*Psalliota aeruginosa Curt.*  
     ", *campestris L.* v.: *sylvicola*, Champignon, Feldschwamm, Sp.  
*Hypholoma fasciculare Huds.*, Schwefelkopf, Gp.  
*Dermocybe sanguinea Wulf.*  
*Boletus pachypus Fr.*, Dickfuss, Gp.  
*Hydnus ferrugineus Fr.*  
     ", *repandum L.*, Stoppelschwamm, Sp.  
     ", *zonatum Batsch.*  
*Radulum tomentosum Fr.*  
*Phallus impudicus L.* Nicht selten.  
*Clathrus cancellatus L.* Wald unmittelbar hinter Sebon.

## VI. Wälder am Albersloher Wege in der Nähe der Rennbahn.

- Tricholoma columbetta Fr.*, Tauben-Ritterschwamm, Sp.  
*Clitocybe clavipes Pers.* Sp.  
*Collybia acervata Fr.*  
*Cantharellus aurantiacus Fr. Gp.*  
*Clitopilus prunulus Scop.*, Mousseron, Moosling, Sp.

- Myxarium nitidum* Schaeff.  
     "       *elatum* Batsch. Gp.  
*Inoloma albo-violaceum* Pers.  
*Leucopus castaneus* Bull.  
     "       *dilatus* Pers.  
*Hebeloma fastibile* Pers. Gp.  
*Psilocybe cano brunnea* Batsch.  
*Boletus luridus* Schaeff. Gp.  
     "       *scaber* Fr. Sp.  
     "       *rufus* Pers. Sp.  
     "       *edulis* Bull. Sp.

## VII. Umgegend der Wirtschaft Haverkämper.

### 1. Anlagen bei den Militär-Schiessständen:

- Amanita rubescens* Fr. Gp.  
*Russula foetens* Pers. Gp.  
*Galorrhæus turpis* Weinm.  
*Coprinus digitaliformis* Bull. In Menge.  
*Boletus urens* Kummer.

## VIII. Umgegend der Station Hiltrup.

### 1. Im Garten bei der Wirtschaft Soetkamp an den dort befindlichen Holzgrotten:

- Hypholoma lateritium* Batsch. Sp.  
*Collybia acervata* Fr.  
*Mycena galericulata* Schaeff.  
     "       *polygramma* Bull.

### 2. Gehölze hinter dem Garten:

- Tricholoma nudum* Bull. Sp.  
*Russula fellea* Fr.  
*Clitocybe metachrous* Fr.  
*Collybia radicata* Reh. Häufig.  
*Leucopus castaneus* Bull.  
*Hypholoma spadiceo-griseum* Schaeff.  
*Coprinus plicatilis* Curt.  
*Hydnnum repandum* L. Sp. Häufig.  
*Phallus impudicus* L. Nicht selten.

### 3. Nadelholz an der Chaussee zwischen der Station und der Hammer-Chaussee:

- Tricholoma equestre* L.  
     "       *rutilans* Schaeff. v. *variegata*.  
*Limacium hypothejus* Fr. Häufig.

*Collybia velutipes Curt.*

*Cantharellus aurantiacus Fr. Gp.*

4. Wald am Wege nach Wolbeck diesseits des Kanals:

*Amanita phalloides Fr. Gp.* Häufig.

*Boletus edulis Bull. Sp.*

*Phallus impudicus L.* Stellenweise in mehreren Exemplaren.

5. Waldrevier am Wege nach Wolbeck jenseits des Kanals:

*Armillaria mellea Vahl. Sp.*

*Lepiota cristata Bolt.*

*Tricholoma nudum Bull. Sp.*

, *sulphureum Bull.*

, *fucatum Fr.*

*Russula ochroleuca Pers.*

*Clitocybe angustissima Lasch.*

, *flaccida Sow.*

, *clavipes Pers. Sp.*

*Collybia platyphylla Pers.*

, *acervata Fr.*

*Mycena epipyterygia Scop.*

*Marasmius conigenus Pers.*

*Cantharellus pruinatus Batsch.*

*Hygrocybe obrussea Fr.*

*Pluteus cervinus Schaeff.*

*Inoloma albo-violaceum Pers.*

*Leucopus decipiens Pers.*

*Pholiota mutabilis Schaeff. Sp.*

*Galera hypnorum Batsch.*

*Psilocybe spadicea Schaeff.*

, *semilanceolata Fr.* Auf einer Waldblösse.

*Boletus badius Fr.*

, *subtomentosus L.*

, *rufus Pers. Sp.*

, *cyanescens Bull.*, blauwerdender Röhrchenpilz, Gp. Dieser Pilz, der auch am Wege nach Pleistermühle unweit der Wirtschaft Grothues an einer Wallhecke gefunden wurde (1898), unterscheidet sich von rufus und scaber am zuverlässigsten durch das äusserst rasche Blauwerden der Schnittflächen des Hutfleisches.

*Craterellus lutescens A. S.*

*Peziza aurantia Oedr.* Stellenweise in Menge.

*Lycoperdon gemmatum Batsch v. pyriforme.*

## IX. Umgegend der Mecklenbecker Kapelle und der Wirtschaft Appels.

1. Kieferngehölz, durch welches der Weg geht von der Kapelle nach Schulze Altenroxel:

*Collybia platyphylla Pers.*

*Marasmius androsaceus.*

*Dermocybe sanguinea Wulf.*, blutroter Hautkopf, Gp.

*Boletus felleus Bull.*, Gallenpilz, Gp.

2. Laubgehölz an der Chaussee von der Kapelle nach der Weseler Chaussee:

Unter andern *Psalliota aeruginosa Curt.*

3. Gehölz links an der Weseler Chaussee unweit Appels bei Scholthaus:

Unter andern *Tricholoma sulphureum Bull.*

4. Gehölze links an der Weseler Chaussee zwischen Appels und der Station:

*Lepiota cristata Bolt.*

*Tricholoma sulphureum Bull.*

    "    *flavo-brunneum Fr.*

    "    *brevipes Bull.*

    "    *Columbetta Fr. Sp.*

*Russula fellea Fr.*

*Galorrhæus turpis Weinm.*

    "    *blennius Fr.*, graugrüner Milchpilz, Gp.

    "    *vellereus Fr.*

    "    *trivialis Fr.*

    "    *mitissimus Fr.*

    "    *torminosus Schaeff.* Gp.

    "    *pallidus Pers.*

*Clitocybe clavipes Pers. Sp.*

    "    *nebularis Pers. Sp.*

    "    *odora Bull. Sp.*

    "    *Obolus Fr.*

*Collybia platyphylla Pers.*

    "    *maculata A. S.*

*Cantharellus cibarius Fr.*, Eierschwamm, Pfifferling, Gälting, Sp.

Sehr viel.

    "    *aurantiacus Fr.* Gp.

*Volvaria bombycina Schaeff.*

*Nolanea pascua Pers.*

*Myxarium collinitum Sow.* Sp.

    "    *mucorum Bull.*

    "    *infractum A. S.*

- Telemonia bulbosa Sow.*  
     "    *armillata Fr.*  
     "    *hemitricha Pers.*  
*Leucopus subferrugineus Fr.*  
*Pholiota mutabilis Schaeff. Sp.*  
     "    *squarrosa Müller.*  
*Hebeloma longicaudum Pers.*  
*Rhymoris involuta Batsch,* wahrer Krämling, Deichselpilz, Sp.  
     Sehr viel.  
*Psalliota melanosperma Bull.*  
*Hypoloma spadiceo-griseum Schaeff.*  
*Coprinarius ericaeus Pers.*  
*Coprinus soboliferus Hoffm.*  
*Boletus scaber Fr. Sp.*  
     "    *rufus Pers. Sp.*  
     "    *elegans Schum.*  
     "    *squamiger Staude.*

5. Waldrevier rechts an der Weseler Chaussee unweit der Einmündung der Amelsbürener Chaussee in erstere:

- Amanita vaginata Bull.*  
*Hypoloma lateritium Batsch. Sp.*  
*Pleurotus stypticus Bull.*  
*Pholiota mutabilis Schaeff. Sp.*  
*Polyporus brumalis Fr.*  
*Daedalea variegata Fr.*  
*Clathrus cancellatus L.*

## X. Wolbecker Tiergarten.

- Amanita phalloides Fr. Gp.*  
     "    *vaginata Bull.*  
*Lepiota granulosa Batsch.*  
*Armillaria mucida Schrad.*  
*Limacium eburneum Bull.*  
*Russula ochroleuca Pers.*  
*Clitocybe clavipes Pers. Sp.*  
*Mycena galericulata Schaeff.*  
     "    *capillaris Schum.*  
*Pleurotus serotinus Pers.*  
     "    *salignus Pers.*  
     "    *petaloides Bull.*  
*Daedalea variegata Fr.*  
     "    *betulina Rebent.*  
     "    *unicolor Fr.*

- Pholiota adiposa Fr.  
 Hebeloma longicaudum Pers.  
 Claudopus variabilis Pers.  
 Coprinus plicatilis Curt.  
 Inoloma albo-violaceum Pers.  
 Telamonia scutulata Fr.  
 „ armillata Fr.  
 Boletus pachypus Fr. Gp.  
 Polyporus frondosus Schrank, Klapperschwamm, Sp.  
 „ betulinus Fr.  
 „ versicolor L.  
 Fistulina hepatica Fr. Sp.  
 Merulius tremellosus Schrad.  
 „ Corium Fr.  
 Craterellus tubaeformis Fr.  
 „ lutescens A. S.  
 Phlebia vaga Fr.  
 Hydnium diaphanum Pers.  
 Clavaria stricta Pers.  
 „ amethystina Bull., amethystblauer Keulenpilz, Sp.  
 „ Botrytis Pers., traubiger Keulenpilz, Sp.  
 Helvella lacunosa Afz., Grubenlorchel, Sp.  
 Xylaria carpophila Tul.

## XI. Münster.

### 1. Münsterscher Schlossgarten:

- Lepiota cristata Bolt.  
 Tricholoma terreum Schaeff.  
 „ virgatum Fr. Sp.  
 „ melaleucum Pers.  
 Russula virescens Schaeff.  
 Galorrheus blennius Fr. Gp.  
 „ resimus Fr.  
 „ turpis Weinm. Gp.  
 „ quietus Fr.  
 „ mitissimus Fr.  
 Pleurotus ostreatus Jacq. Sp.  
 Mycena polygramma Bull.  
 „ galericulata Schaeff.  
 „ alcalina Fr.  
 „ corticola Pers.  
 Marasmius calopus Pers.  
 Omphalia fibula Bull.  
 Volvária speciosa Fr.

- Inocybe rimosa* Bull., Risspilz, Gp.  
*Galera hypnorum* Batsch v. *mniophila* Lasch.  
*Psalliota campestris* L. Sp.  
*Coprinus atramentarius* Bull.  
     " *micaceus* Bull.  
*Polyporus rutilans* Fr.  
     " *betulinus* Fr.  
*Irpe x obliquus* Fr.  
*Grandinia crustosa* Fr.  
     " *papillosa* Fr.  
*Phlebia contorta* Fr.  
*Thelephora laciniata* Pers.  
     " *sanguinolenta*  
     " *purpurea* Schum.  
     " *hirsuta* Fr.  
     " *spadicea* Pers.  
     " *rugosa* Pers.  
*Clavaria amethystina* Bull. Sp.  
*Peziza vesiculosha* Bull.  
     " *cerea* Sow.

2. Anderswo in Münster:

- Lepiota Friesii* Lasch. Am östlichen Abhange des Eisenbahn-damms unweit des Eilgut-Schuppens (1897).  
     " *acutesquamosa* Fr. In einem Garten an der Schiller-strasse (1900).  
*Elaeophomyces granulatus* Nees. An einer alten Gartenhecke unweit des Eilgut-Schuppens (1898).



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresbericht des Westfälischen Provinzial-Vereins für Wissenschaft und Kunst](#)

Jahr/Year: 1900-01

Band/Volume: [29\\_1900-1901](#)

Autor(en)/Author(s): Holtmann Max

Artikel/Article: [Pilze des Specialgebiets von Münster, nach örtlichen Gesichtspunkten gruppiert. 80-92](#)