

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Inhaltsverzeichnis zur Zeitschrift für Pilzkunde, Organ der Deutschen
Gesellschaft für Pilzkunde, Jahrgang I, 1922

[urn:nbn:de:bsz:31-221400](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-221400)

Hf 83
Hb 277



1939. C 1539.

Inhaltsverzeichnis

zur Zeitschrift für Pilzkunde,
Organ der Deutschen Gesellschaft für Pilzkunde
Jahrgang I, 1922./23.

[Alle Folge Jg. 6 u. 7]

I. Original-Arbeiten.

Bearbeitet von W. Villinger, Offenbach a. M.

- | | |
|--|--|
| Herrmann, E., Die rötenden Inocybe-Arten. 18. | Neuhoff, W., Wanderungen zum Zehlau-Hochmoor. 54. |
| Herter, W., Der rote Brotschimmelpilz, <i>Oospora aurantiaca</i> (Lév.) Hert. 14. | Nüesch, E., <i>Boletus miniatoporus</i> Secr. und <i>Boletus luridus</i> var. <i>erythropus</i> Pers. 43. |
| John, Adolf, <i>Peziza domestica</i> Sow., Syn. <i>Pyronema domesticum</i> Sow., der Hausbecherling. 41. | Pieschel, E., Einiges über Boleten. 39. 68. |
| Kallenbach, Fr., Mobilmachung aller staatlichen und städtischen Behörden zur Unterstützung unserer Arbeit für die Verbreitung volkstümlicher Pilzkenntnisse. 72. | Schiffner, Über einige kritische Boletus-Formen. 70. |
| Keißler, Karl, Pilzfunde aus Nieder-Österreich. 83. | Singer, R., Über die Gattung <i>Psalliota</i> . 21. |
| Killermann, S., Pilze aus Bayern. 76. | — <i>Collybia velutipes</i> (Curt.) nova f. <i>aestivalis</i> und das periodische Pilzwachstum in den vier Jahreszeiten. 40. |
| Klein, L., Notizen über die Pilzflora des württembergischen Schwarzwaldes. 58. | — Pflanzengeographische Beobachtungen an oberbayerischen und oberpfälzischen Hymenomyceten. 63. |
| Kniep, H., Aus dem Entwicklungsgang der höheren Pilze (Basidiomyceten). 8. | Soehner, Ert, <i>Hymenogaster caerulescens</i> (spec. nov.) 6. |
| Krüger, E., Die bei Hamburg gefundenen <i>Boletus</i> -Arten. 67. | — <i>Pholiota subsquarrosa</i> . 37. |
| | Zeuner, H., Mykorrhiza. 33. |

II. Besprechungen.

- | | |
|---|--|
| Killermann, S., Pilze aus Bayern (A. Ade). 76. | Michael, Führer für Pilzfreunde (H. Z.). 25. |
| Lohweg, H., Neues über den Satanspilz und seine Verwandten (H. Z.). 45. | Nüesch, E., Die weißsporigen Hygrophoreen (E. Gramberg). 76. |
| — Kritische Bemerkungen zur <i>Luridus</i> -Gruppe (H. Z.) 45. | Schmitt, Cornel., Wie ich Pflanze und Tier aushorchte. 25. |

III. Neu-Erscheinungen.

25. 28. 44. 45. 52. 76.

IV. Sachverzeichnis.

- | | |
|---|---|
| <p>Aufgewärmte Pilzgerichte. 26.
 Aufklärung über Pilzkunde 72.
 Basidiomyceten, Entwicklungsgang. 8.
 Bestimmung von Pilzen. 25.
 Brotschimmelpilze, Verhütung der Krankheit durch dieselben. 17.
 Bund zur Förderung der Pilzkunde, Berlin. 4.
 Bund zur Förderung der Pilzkunde, Berlin (Satzungen). 5.
 Deutsche Gesellschaft für Pilzkunde (Zweck und Ziele). 1.
 Deutsche Gesellschaft für Pilzkunde (Satzungen). 2.
 Entwicklungsgang der höheren Pilze. 8.
 Exkursionsbericht. 49.
 Fruchtkörperbildung in künstlicher Kultur. 11.
 Geschlechtliche Fortpflanzung der höheren Pilze. 12.
 Hausschwamm — Beratung. 73.
 Hausschwamm, Ein harmloser. 41.
 Hexenring. 83.
 Hymenium. 10.</p> | <p>Inocybe-Arten, rötende 18.
 Krankheit der Steinpilze. 82.
 Leuchtpilze. 47. 82. 83.
 Moospolster und Pilzreichtum. 60.
 Mykorrhiza. 33.
 Namendeutung des Hallimasch. 26.
 Oberpfälzische Pilze. 48.
 Parasitismus der Pilze. 34.
 Pilzbestimmung. 25.
 Pilzkunde und Schule. 74.
 Psalliota, Die Gattung. 21.
 Saisondimorphismus. 41.
 Schädlinge des Champignons. 26.
 Schnallenmycel. 10.
 Schule und Pilzkunde. 74.
 Sporenkeimung in künstlicher Kultur. 9.
 Sporenabschleuderung. 11.
 Symbiose zwischen Pilz und Phanerogamenwurzel. 33.
 Trüffel-Ersatz durch Kartoffelbovist gefährlich. 46.
 Verschiedene Steinpilzarten? 46.
 Wurzelverpilzungen bei Phanerogamen. 35.</p> |
|---|---|

V. Pilznamen.

a) lateinische.

- | | | |
|--|--|---|
| <p>Agaricus albidus. 69.
 — aurantius. 65.
 — auratus. 65.
 — detrusus. 65.
 — fucatus. 65.
 — Georgii v. aromaticus. 65.
 — v. graveolens. 65.
 — geotropus. 65.
 Aleurodiscus polygonius. 86.
 — roseus. 80.
 Amanita aspera. 66.
 — caesarea. 66. 81.
 — Eliae. 66.
 — junquillea. 59. 66.
 — mappa. 61.
 — muscaria. 66.
 — ovoidea. 84.
 — rubescens. 47.
 — solitaria. 27.
 — porphyrea. 84.</p> | <p>Amanita spissa. 61.
 — strobiliformis. 27.
 — verna. 84.
 Anellaria separata. 66.
 Ascophora mucedo. 16.
 Aspergillus candidus. 18.
 — flavus. 18.
 — fumigatus. 18.
 — glaucus. 17.
 — nidulans. 18.
 — niger. 18.
 Biannularia imperialis. 86.
 Boletus abietis. 81.
 — aereus. 45. 68. 71. 81.
 — aetnensis. 45.
 — amarus. 81.
 — appendiculatus. 69. 71.
 — aquosus. 68.
 — badius. 81.
 — Barlae. 70.</p> | <p>Boletus bovinus. 60. 63.
 — calopus. 45. 68.
 — candicans. 39.
 — castaneus. 67.
 — cavipes. 63. 67.
 — chrysenteron. 45. 67.
 — clavicularis. 45.
 — collinitus. 60. 67.
 — cyanescens. 60. 67.
 — dictyopus. 45.
 — discolor. 45.
 — dulcis. 39.
 — Dupainii. 45.
 — duriusculus. 48.
 — edulis. 46. 68. 81.
 — elegans. 36.
 — erythropus. 43. 59. 69. 71.
 — felleus. 61. 67.
 — firmus. 45.</p> |
|--|--|---|

- Boletus flavus*. 67.
 — *flavidus*. 57. 64.
 — *fragilipes*. 45.
 — *fragrans*. 71.
 — *Frostii*. 45.
 — *granulatus*. 67.
 — *impolitus*. 39.
 — *junquilleus*. 45.
 — *lacunosus*. 45.
 — *Leguei*. 45.
 — *leucopus*. 45.
 — *Lorinseri*. 45.
 — *lupinus*. 45. 68.
 — *luridiformis*. 45.
 — *luridus*. 43. 45. 59. 69. 71.
 — *luteo-scaber*. 70.
 — *luteus*. 36. 60. 67.
 — *macrocephalus*. 81.
 — *macrosporus*. 45.
 — *Meyeri*. 45.
 — *miniatorporus*. 43.
 — *miniatus*. 45.
 — *nigrescens*. 69. 70.
 — *nigricans*. 81.
 — *olivaceus*. 69. 83.
 — *pachypus*. 39. 59. 68.
 — *panormitanus*. 45.
 — *parasiticus*. 67.
 — *piperatus*. 67.
 — *porphyrosporus*. 67.
 — *pulverulentus*. 81.
 — *purpureus*. 45. 71. 72.
 — *radicans*. 45. 70. 81.
 — *regius*. 45.
 — *rhodoxanthus*. 71.
 — *rubens*. 71.
 — *rubeolarius*. 44. 71.
 — *rufus*. 48. 67. 70.
 — *rutilus*. 45.
 — *sanguineus*. 45. 67. 71.
 — *satanas*. 44. 63. 68.
 — *scaber*. 48. 67. 70. 84.
 — *v. nigrescens*. 71.
 — *sordarius*. 45.
 — *spadiceus*. 47.
 — *splendidus*. 45.
 — *strobilaceus*. 67.
 — *subaequalis*. 45.
 — *subtomentosus*. 45. 70.
 81. 83.
 — *subvelutipes*. 45.
 — *Sullivantii*. 45.
 — *suspectus*. 39.
 — *torosus*. 45.
 — *tridentinus*. 83. 84.
 — *variegatus*. 67.
 — *versicolor*. 45. 67. 70.
 — *viscidus*. 64.
 — *xanthoporus*. 71.
Botritis grisea. 17.
Cantharellus aurantiacus. 60.
 — *cinereus*. 48. 64.
 — *clavatus*. 84.
Cantharellus infundibuliformis. 59.
 — *olidus*. 64.
 — *retirugus*. 84.
Ceriomyces albus. 83.
Choiromyces maeandriiformis. 48. 82.
Clavaria amethystina. 83.
 — *aurea*. 61.
 — *botrytis*. 61.
 — *coralloides*. 61.
 — *cristata*. 61.
 — *flava*. 61.
 — *ligula*. 61.
 — *pistillaris*. 61.
 — *rugosa*. 61.
 — *testaceo-flava*. 84.
Clitocybe bella (= *Pleurot. olearius*). 47.
 — *candida*. 27. 84.
 — *fritilliformis*. 84.
 — *imperialis*. 27.
 — *sinopica*. 84.
 — *vermicularis*. 27.
Collybia aestivalis. 40.
 — *esculenta*. 58.
 — *lacerata*. 83.
 — *maculata*. 59.
 — *platyphylla*. 58.
 — *tuberosa*. 83. 84.
 — *velutipes*. 40.
Coniophora arida. 80.
Coprinus deliquescens. 83.
 — *ovatus*. 65.
 — *similis*. 65.
 — *velarius*. 83.
Corromium vulgare. 17.
Corticium album. 79.
 — *angulatum*. 80.
 — *byssinum*. 80.
 — *calceum*. 79.
 — *comedens*. 80.
 — *contiguum*. 79.
 — *coronatum*. 80.
 — *cremorinum*. 80.
 — *evolvens*. 79.
 — *helveticum*. 80.
 — *laeve*. 80.
 — *latum*. 79.
 — *lividocoeruleum*. 80.
 — *lividum*. 79.
 — *myxosporum*. 79.
 — *nigrum*. 83.
 — *Pellicula*. 80.
 — *pinicolum*. 80.
 — *portentosum*. 80.
 — *septentrionale*. 83.
 — *serum*. 80.
 — *tomentoso-marginatum*. 80.
Cortinarius cristallinus. 84.
 — *diabolicus*. 84.
 — *muricinus*. 65. 84.
Cortinarius nitidus. 84.
 — *pansus*. 84.
 — *penicillatus*. 84.
 — *punctatus*. 84.
 — *rigens*. 84.
 — *rigidus*. 84.
 — *stillatium*. 84.
 — *turbinatus*. 84.
Craterellus clavatus. 78.
 — *cornucopioides*. 61.
Dermocybe cinnamomea. 57. 59.
 — *diabolica*.
 — *malicoria*. 57.
Entoloma helodes. 57.
Exobasidium vacinii. 57.
Flammula lubrica. 83.
Galera hypni. 57.
Gomphidius glutinosus. 59.
 — *gracilis*. 65.
 — *maculatus*. 83.
 — *roseus*. 65.
Gryocephalus rufus. 57.
Gyrodon rubescens. 63.
Hevelia crispa. 59. 62.
Hydnum aurantiacum. 84.
 — *caeruleum*. 63.
 — *coralloides*. 83.
 — *cyathiforme*. 59.
 — *ferrugineum*. 61.
 — *graveolens*. 84.
 — *imbricatum*. 37.
 — *laevigatum*. 63.
 — *repandum*. 61.
 — *spadiceum*. 84.
 — *squamosum*. 63.
Hydrocybe acuta. 58.
 — *privigina*. 57.
Hygrophorus capreolarius. 83.
 — *conicus*. 48. 64.
 — *gliocyclus*. 83.
 — *intermedius*. 64.
 — *ligatus*. 83.
 — *miniatus*. 57.
 — *pallidus*. 64.
 — *Persoonianus*. 79.
 — *pratensis*. 64.
 — *pustulatus*. 83.
 — *sanguinolentus*. 79.
Hymenochaete fusco-lilacina. 79.
 — *Mougeotii*. 78.
Hymenogaster caerulescens. 6.
 — *decorus*. 8.
Hypochnus effusus. 80.
Hypholoma Candolleum. 66.
 — *elaeodes*. 66.
 — *velutinum*. 83.

- Inocybe Bongardii*. 19.
 — *calamistrata*. 19.
 — *descissa*. 66.
 — *frumentacea*. 19.
 — *Godeyi*. 21.
 — *hirsuta*. 19.
 — *hiulca*. 19.
 — *incarnata*. 20.
 — *lateraria*. 20.
 — *petiginosa*. 19.
 — *putilla*. 19.
 — *pyriodora*. 19.
 — *relicina*. 19.
 — *repanda*. 20.
 — *rhodiola*. 19.
 — *Rickenii*. 21.
 — *scabella*. 21.
 — *Trinii*. 20.
Irpex obliquus. 84.
Lactarius deliciosus. 64.
 — *helvus*. 59.
 — *pyrogalus*. 48.
 — *rufus*. 57.
 — *scrobiculatus*. 59.
 — *subdulcis*. 64.
 — *trivialis*. 83.
Lentinus conchatus. 66.
 — *stypticus*. 66.
Lepiota acutesquamosa. 27.
 — *demisannula*. 84.
Leptoglossum retirugum. 84.
Melanogaster variegatus. 84.
Merulius Corium. 84.
Monilia variabilis. 18.
Mucor mucedo. 17.
 — *stolonifer*. 17.
Mycena alcalina. 84.
 — *ammoniacae*. 83.
 — *avenacea*. 83.
 — *cruenta*. 83.
 — *echinipes*. 83.
 — *flavoalba*. 84.
 — *leptocephala*. 84.
 — *mucor*. 27.
 — *parabolica*. 83.
 — *rugosa*. 83.
 — *stylobates*. 84.
Myxarium mucosum. 57.
 — *nitidum*. 84.
Naucoria conficiens. 65.
 — *erinacea*. 65.
 — *limulata*. 65.
 — *segestria*. 83.
 — *semiorbicularis*. 83.
Oidium aurantiacum. 14.
 — *aureum*. 17.
Omphalia chrysophylla. 82.
Omphalia cyanophylla. 84.
 — *ericetorum*. 58.
 — *fibula*. 58.
 — *Giovanellae*. 83.
 — *gracillima*. 83.
 — *Kalchbrenneri*. 83.
 — *philonotis*. 58.
 — *rustica*. 58.
 — *sphagnicola*. 58.
 — *striaepilea*. 58.
 — *umbratilis*. 58.
Oospora aurantiaca. 15.
 — *variabilis*. 15.
Panaeolus leucophynes. 83.
 — *retirugis*. 84.
 — *separatus*. 84.
 — *sphinctrinus*. 83.
Paxillus lepista. 27.
 — *prunulus*. 83.
Penicillium crustaceum. 18.
 — *glaucum*. 15.
 — *olivaceum*. 18.
 — *sitophilum*. 16.
Peniophora Aegerita. 80.
 — *byssoides*. 80.
 — *caesea*. 80.
 — *gigantea*. 80.
 — *incarnata*. 80.
 — *pubera*. 80.
 — *subsulphurea*. 80.
 — *sulfurea*. 80.
Peziza aurantia. 41.
 — *domestica*. 41.
Phlegmacium cristallinum. 38.
Pholiota adiposa. 38.
 — *aurivella*. 38.
 — *dura*. 38.
 — *lucifera*. 38.
 — *mutabilis*. 47.
 — *radicosa*. 66.
 — *squarrosa*. 38.
 — *subsquarrosa*. 37.
Pleurotus lignatilis. 83.
 — *olearius*. 82. 83.
 — *tremulus*. 27.
Polyporus betulinus. 57.
 — *brumalis*. 63.
 — *ciliatus*. 63.
 — *confluens*. 61.
 — *intermedius*. 63.
 — *pes caprae*. 60.
 — *picipes*. 84.
Psalliota arvensis. 24.
 — *augusta*. 24.
 — *Bernardii*. 24.
 — *chrysopus*. 24. 66.
Psalliota cretacea. 24.
 — *campestris*. 23. 37.
 — *echinata*. 21. 22.
 — *flavescens*. 23.
 — *minima*. 23.
 — *perrara*. 22.
 — *phaecephala*. 22.
 — *praenitens*. 22.
 — *pratensis*. 23.
 — *praticola*. 24.
 — *rusiophylla*. 23.
 — *sagata*. 24.
 — *semota*. 23.
 — *silvatica*. 22.
 — *silvicola*. 24.
 — *stercoraria*. 66.
 — *vaporaria*. 24.
 — *villatica*. 23.
Psilocybe atrobrunnea. 57.
 — *cinnamomea*. 57.
 — *uda*. 57.
Pyronema domesticum. 41.
Rhizopus nigricans. 17.
Russula cyanescens. 48.
 — *decolorans*. 57.
 — *emetica*. 57.
 — *graveolens*. 48.
 — *nigricans*. 84.
Scleroderma vulgare. 46.
 — *Sistotrema membranaceum*. 83.
Stereum avellaneum. 79.
 — *carbonarium*. 78.
 — *ferrugineum*. 79.
 — *hirsutum*. 80.
 — *lilacinum*. 78.
 — *nigrum*. 79.
 — *Persoonianum*. 79.
 — *sanguinolentum*. 79.
Strobilomyces strobilaceus. 64.
Telephora caesio-carnea. 78.
 — *palmata*. 59.
 — *pinicula*. 78.
Thamnidium aurantiacum. 17.
Torula aurea. 17.
Tricholoma arenatum. 27.
 — *equestre*. 36.
 — *paedidum*. 27.
 — *rutilans*. 83.
 — *saponaceum*. 82.
 — *Schumacheri*. 82.
 — *ustalis*. 83.
Tubiporus vide Boletus.
Uredo rubigo. 15.
Zaogalactina metrota. 15.

b) deutsche.

- Becherling, ockergelber. 60.
 Birkenpilz. 41. 55. 68.
 — gelber. 70.
 Brachpilz. 22.
 Brätling. 62.
 Brotschimmelpilz, orange.
 14.
 Bruchreizker. 55.
 Butterpilz. 60.

 Champignon. 21. 26.

 Dickfuß, lila. 58. 59. 62.
 Dickfußröhrling. 59.

 Egartlinge. 22.
 Ehegürtel. 22.
 Elfenbeinröhrling. 59. 60.

 Gallenpilz. 59.
 Gallenröhrling. 59.
 Gallertpilz. 59.
 Gallertkappchen. 62.
 Gelbröhrchen. 55.
 Glaskopf, roter. 57.
 Glucke, krause. 62.
 Grubenlorchel. 62.

 Habichtspilz. 61.
 Hallimasch. 26.
 Händling, Zungen-. 61.
 Hausbecherling. 41. 42.
 Hautkopf, zimtfarbener. 59.
 — blutroter. 59.
 Häubling, Moor-. 56.
 Heidepilz. 22.
 Helmpilz, weißmilchender.
 22.
 Herbst-Lorchel. 59. 62.
 Herkuleskeule. 61.
 Herrenpilz. 22.
 Hexenpilz, Rotfuß-. 59.
 — Netzfuß-. 59.

 Kahlkopf. 56.
 — Runzel-. 27.
 Kammporling. 62.
 Kaiserling. 26. 83.
 Knollenblätterschwamm,
 gelblicher. 47. 61.
 Korallenpilz. 61.
 — gelber. 61.
 — goldgelber. 61.
 — grauer. 61.
 — rotspitziger. 61.
 Königsröhrling. 60.

 Körnchenröhrling. 60.
 Kuhmaul. 59.
 Kuhpilz. 60.

 Leuchtpilz. 82.
 Lorchel, elastische. 62.
 — Gruben-. 62.
 — Herbst-. 62.

 Maggipilz. 59.
 Mauerschwamm. 42.
 Mehlpilz. 83.
 Milchpilz, wolliger. 62.
 Morchel, Speise-. 49.

 Nabelpilz, Heide-. 55.
 — Heftel-. 56.

 Ölbaumpilz. 82.

 Pantherpilz. 25. 47. 60. 61.
 Parasol. 22.
 Perlpilz. 22. 47.
 Pfeffer-Milchpilz. 62.
 Pfefferröhrling. 56. 59.
 Pferde-Champignon. 23.
 Pfifferling, brauner. 26. 47.
 60. 61.
 — falscher. 61. 82.
 Porling, Semmel-. 61.
 — Schafeuter. 62.
 — Ziegenfuß. 59. 60.

 Reizker. 55.
 — nordischer. 55.
 — rotbrauner. 56.
 Reißpilz. 15.
 — fliederweißer. 55.
 Ritterling, rötlicher. 83.
 — Schuhmachers. 82.
 — Seifen-. 82.
 Röhrling. 43.
 — Dickfuß-. 59.
 — Elfenbein-. 60.
 — Gallen-. 61.
 — Königs-. 69.
 — Kornblumen-. 60.
 — Körnchen-. 60.
 — Netzfuß-Hexen-. 59.
 — paariger. 69.
 — Rotfuß-Hexen-. 59.
 — schleimigberingter. 55.
 — Wolfs-. 69.
 Rotfuß-Hexenpilz. 59.
 Rothäubchen. 55. 60.
 Rötling, Moor-. 56.

 Rübling, Samt-. 41.
 — schmieriger. 41.

 Sandpilz. 55. 56. 60.
 Satanspilz. 44. 48. 68.
 Schafeuter. 62.
 Scheidenpilz. 41. 55.
 Schildrötling. 55.
 Schimmelpilze. 15.
 Schlauchpilz. 41.
 Schleimfuß, kompakter. 56.
 Schmarotzerpilz. 26.
 Schokoladeschwamm. 22.
 Schweinsohr. 61.
 Seifenritterling. 82.
 Seitlinge. 55.
 Spaltpilz. 26.
 Speitäubling. 57.
 Speisetäubling. 55.
 Steinpilz. 46. 55. 59. 60.
 Steinpilz, Eichen-. 47.
 — Föhren-. 47.
 — Schokolade. 81.
 — schwarzer. 81.
 Stinkegerling. 23.
 Stoppelpilz. 61.
 — Anis-. 61.
 — Semmel-. 61.

 Tafelschwämme. 22.
 Täublinge. 49.
 — verfärbender. 56.
 Totentrompete. 61.
 Träuschlinge. 82.
 Trüffel. 22.
 — weiße. 83.

 Verpel, Fingerhut-. 49.

 Waldfreund. 55.
 Wasserkopf, geriefter. 57.
 Weidlinge. 22.
 Wiesen-Champignon. 23.
 Winterrübling. 41.
 Wolfsröhrling. 69.
 Wulstling. 49.
 — ganzgrauer. 60. 61.
 — zitronengelber. 59.

 Ziegenbart. 26.
 Ziegenfuß-Porling. 59. 60.
 Zigeuner. 62.
 Zimtpilz. 55.
 — olivfarbener. 57.
 Zungen-Händling. 61.

VI. Verfasser.

Ade. 76.
 Chan. 82.
 Flury. 81.
 Gramberg. 76.
 Handke. 47.
 Hermann. 18. 48. 49.
 Herter. 14.
 John. 41.
 Kallenbach. 72. 82.
 Keißler. 83.
 Kersten. 27.

Killermann. 76.
 Klein. 49. 58.
 Knauth. 47.
 Kniep. 8.
 Krüger. 67.
 Lohwag. 44. 45. 48.
 Neuhoff. 54.
 Nüesch. 43.
 Pieschel. 39. 68.
 Rudolph. 83.
 Schiffner. 70.

Schmierer. 83.
 Schnegg. 27.
 Schneider. 83.
 Schroell. 48.
 Schwitzer. 26. 47. 82.
 Singer. 21. 40. 48. 63.
 Soehner. 6. 37. 47.
 Süß. 82. 83.
 Theilung. 26.
 Wollenweber. 26.
 Zeuner. 25. 27. 33. 45