

*Bemerkenswerte Funde im Jahre 1964
die unseren Mitgliedern vorgelegt wurden*

Grauschwarzer Borstling

Pseudoplectania vogesiaca (Pers.) Seav.

(6. 4. 64) - Moser IIa S. 121 -

Bei Ricken als *Ps. melaéna* beschrieben Nr. 1971

Dieser schwarze Becherling wurde von Herrn Dr. Haas bei Igelsberg im Schwarzwald gefunden. *P. vogesiaca* wird größer als der gut bekannte glänzende Schwarzborstling *P. nigrella* und ist durch seinen Stiel gut von diesem zu unterscheiden.

Frühlings-Giftrötling

Rhodophyllus vernus (Lund.) Rom.

(19. 4. 64) - Moser Nr. 693 -

Abb.: Michael-Hennig Bd. III Nr. 51

Neuhoff, Pilze Deutschlands als *Rh. placenta*

gefunden bei Zwerenberg im Schwarzwald. Der dunkle Frühlings-Giftrötling kommt auch bei Stuttgart vereinzelt vor. Er ist schwächlicher als die eßbaren Rötlingsarten und durch seine umbrabraune Färbung und den meist spitzen Buckel leicht von diesen zu trennen.

Wulstiger Lackporling

Ganoderma europaeum (Ste.)

(1. 6. 64) - Jahn S. 85 -

Abb.: Jahn, Mitteleuropäische Porlinge Nr. 3 - 5

gefunden von Herrn Steinmann in den unteren Anlagen. Schon einige Jahre wurden in den Stuttgarter Anlagen Porlinge beobachtet, die von der üblichen Form des Abgeflachten Porlings *G. applanatum* abwichen. Diese konnten nun nach dem ausgezeichneten Porlingswerk von Dr. Jahn als *G. europaeum* bestimmt werden.

Geschwänzter Ackerling

Agrocybe arvalis (Fr.) Sing.

(16. 8. 64) - Moser Nr. 1586 -

Abb.: Lange 126 D

bei Althengstett während einer Pilzführung von Herrn Steinmann gefunden. Typisch ist die wurzelähnliche Verlängerung des Stiels, die aber bei unvorsichtigem Herausnehmen leicht abbricht. Mikroskopisch ist dieser Ackerling durch seine fingerförmigen Zystiden gut zu bestimmen.

Strahliggeriefte Ellerling

Camarophyllus subradiatus (Schum. ex Fr.) Karst.

(12. 10. 64) - Moser Nr. 119 -

Abb.: Lange 165 D, Michael-Hennig Bd. III Nr. 262

gefunden bei Wildberg im Schwarzwald von Herrn Steinmann. Dieser Ellerling fällt durch seine graubräunliche Färbung kaum auf und wird wohl oft übersehen. Wie schon der Name sagt, ist die strahlige Hutzeichnung ein Artkennzeichen. (G.F.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Südwestdeutsche Pilzrundschau](#)

Jahr/Year: 1965

Band/Volume: [1_3_1965](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Bemerkenswerte Funde im Jahre 1964 die unseren Mitgliedern vorgelegt wurden 4](#)