

- MAGNUS P. 1905. Die Pilze (Fungi) von Tirol, Vorarlberg und Liechtenstein. In: DALLA TORRE K. W. & SARNTHEIN L. Flora der gefürsteten Grafschaft Tirol, des Landes Vorarlberg und des Fürstenthumes Liechtenstein. III. — Innsbruck.
- MARCHAND A. 1971 — 1980. Champignons du Nord et du Midi. 1 — 6. — Perpignan.
- MARTIN G. W. & ALEXOPOULOS C. J. 1969. The Myxomycetes. — Iowa.
- MAYER H. 1977. Waldbau. — Gustav Fischer, Stuttgart-New York.
- MOSER M. 1963. Ascomyceten (Schlauchpilze). In: GAMS H. Kleine Kryptogamenflora, II a.
- MOSER M. 1978. Die Röhrlinge und Blätterpilze. 4. Aufl. In: GAMS H. Kleine Kryptogamenflora, II b/2. — Gustav Fischer, Stuttgart-New York.
- MURR J. 1916. Zur Pilzflora von Vorarlberg. — Österr. bot. Z., 66: 88 — 94.
- MURR J. 1918. Zur Pilzflora von Vorarlberg und Liechtenstein II. — Österr. bot. Z., 67: 345 — 356.
- MURR J. 1920. Die Pilze unserer Alpen. — Feldkircher Anz., Jg. 1920, Nr. 63 — 70 (mehrere Beiträge).
- MURR J. 1922. Zur Pilzflora von Vorarlberg und Liechtenstein. III. — Österr. bot. Z., 71: 220 — 223.
- NEUHOFF W. 1935 — 1938. Die Gallertpilze (Tremellinae). In: Pilze Mitteleuropas. 2 a: 1 — 56 (unvollendet).
- PLANK S. 1978. Ökologie und Verbreitung holzabbauender Pilze im Burgenland. — Wiss. Arb. Burgenland, 61: 1 — 207.
- PLANK S. 1980 a. Porlinge (Polyporaceae s. l.) am Mittelmeer und ihr Vorkommen in Mitteleuropa. — Mitt. Inst. Umweltwiss. Naturschutz, Graz, 3: 61 — 75.
- PLANK S. 1980 b. Einige seltene oder für das Burgenland neue Porlinge. — Burgenländische Heimatbl., 42: 6 — 19.
- PLANK S. 1980 c. Seltene oder bemerkenswerte Porlinge aus der Steiermark (II). — Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark, 110: 127 — 136.
- PLANK S. 1981. Holzpilze im Ruggeller Riet. — Ber. Bot.-Zool. Ges. Liechtenstein-Sargans-Werdenberg, 80: 48 — 54.
- PLANK S. & WOLKINGER F. 1977. Répartition d'*Inonotus hispidus* (BULL. ex FR). KARST. en France et dans plusieurs régions frontalières avoisinantes. — Rev. Mycologie, 41: 397 — 407.
- PLANK S., RIEDL J., KRENN J., PICHLER H. & WOLKINGER F. 1980. Die *Inonotus*- und *Phellinus*-Arten (Poriales, Hymenochaetaceae) der Steiermark — Vorarbeiten. — Mitt. Abt. Bot. Landesmus. Joanneum Graz, 10: 1 — 25.