

- EHRENDORFER F. (Hrsg.) 1973. Liste der Gefässpflanzen Mitteleuropas. 2. Aufl. — Gustav Fischer, Stuttgart.
- ELLENBERG H. 1978. Vegetation Mitteleuropas mit den Alpen in ökologischer Sicht. 2. Aufl. — Ulmer, Stuttgart.
- ENDERLE M. & LAUX H. E. 1980. Pilze auf Holz. — Reihe «Kosmos Bestimmungsführer», Stuttgart.
- ERIKSSON J. & RYVARDEN L. 1973, 1975, 1976. The Corticiaceae of North Europe. 2., 3., 4. — Fungiflora, Oslo.
- ERIKSSON J., HJORTSTAM K. & RYVARDEN L. 1978. The Corticiaceae of North Europe. 5. — Fungiflora, Oslo.
- FEGER W. 1978. Geologie. In: KRANZ W. Fürstentum Liechtenstein. Eine Dokumentation. 7. Aufl.: 277 — 280. — Vaduz.
- FIDALGO O. 1962. RICK, o pai da micologia brasileira. — Rickia, 1: 3 — 11 figs. 1 — 3.
- FLAMMER R. 1980. Differentialdiagnose der Pilzvergiftungen. — Gustav Fischer, Stuttgart-New York.
- FRENZEL W. 1928. Ernährung und Farbstoffbildung von *Chlorosplenium aeruginosum* (OED.). — Sitz.ber. Österr. Akad. Wiss. Wien, math.-naturwiss. Kl., I, 137: 717 — 746.
- GANSS I. 1974. Der Tintenfischpilz in Liechtenstein. — Ber. Bot.-Zool. Ges. Liechtenstein-Sargans-Werdenberg, 73: 34. Mit einem Nachtrag von H. SEITTER.
- GEßNER O. & ORZECHOWSKI G. 1974. Gift- und Arzneipflanzen von Mitteleuropa. — Carl Winter, Heidelberg.
- GILBERTSON R. L. 1980. Wood-rotting fungi of North America. — Mycologia, 72: 1 — 49.
- GÖPFERT H. 1973. Notizen zur Verbreitung der hutbildenden Porlinge in der Schweiz. — Schweiz. Z. Pilzkde., 51 (Sondernr. 84): 17 — 31.
- GREIG B. J. W. 1976. Biological control of *Fomes annosus* by *Peniophora gigantea*. — Eur. J. Forest Pathol., 6: 65 — 71.
- HARRISON K. A. 1973. Comments arising from «Hydnaceus fungi of the eastern Old World» by Dr. R. A. Maas Geesteranus. — Mycologia, 65: 277 — 285.
- HASZLINZSKY F. A. 1870. Der Nusschwamm als Farbenpflanze. — Österr. bot. Z., 20: 77.
- HORAK E. 1961. Beiträge zur Kenntnis der Pilzflora in Vorarlberg und Liechtenstein. — Jb. Vorarlberger Landesmus.-Ver., Jg. 1961: 150 — 160.
- JAHN H. 1963. Mitteleuropäische Porlinge (Polyporaceae s. lato) und ihr Vorkommen in Westfalen. — Westfälische Pilzbr., 4: 1 — 143.
- JAHN H. 1966/67. *Trametes hoehnelii* (Bres.) und *Gloeoporus dichrous* (Fr.) als Nachfolger von *Inonotus*-Arten. — Westfälische Pilzbr., 6: 159 — 162.