

- [20] HARRIS, T. M.: *Caytonanthus*. Ann. of. Bot. (N. S.), 5, London 1941.
- [21] HIRMER, M.: Über die morphologischen Beziehungen der als *Crossotheca* ZEILLER und *Asterotheca* PRESL bekannten Fruktifikationen. Abh. d. Bayr. Akad. Wiss., Math.-nat. Abt., N. F. 5, München 1930.
- [22] JONGMANS, W., und DIJKSTRA, S. J.: *Fossilium Catalogus II: Plantae Pars*, 33, Filicales, Pteridospermea, Cycadales 6. 's-Gravenhage 1958.
- [23] KIDSTON, R.: On the Microsporangia of the Pteridospermeae, with Remarks on their Relationship to Existing Groups. Phil. Transact. Roy. Soc. London, Ser. B, Vol. 198, X, S. 413–445, Pl. 25–28. London 1906.
- [24] NOVIK, E. O.: Klassifikazija kamennoigolnych Pteridospermov. Dokl. Akad. Nauk. SSSR, T. LVIII, Nr. 2, 277–279. Moskau 1947.
- [25] NOVIK, E. O.: Die Steinkohlen-Flora des europäischen Teils der UdSSR (russisch). Akad. Nauk. SSSR, T. I, N. S., 468 S., 71 Taf., 2 Abb. Moskau 1952.
- [26] OLIVER, F. W., und SCOTT, D. H.: On the Structure of the Palaeozoic Seed Lagenostoma Lomaxi, with a Statement of the Evidence upon which it is referred to Lyginodendron. Phil. Transact. Roy. Soc. London 1904, Ser. B., Vol. 197, VII, 193–247, Pl. 4–10. London 1905.
- [27] POTONIE, R.: The taxonomy of fossil plants (inclusive spora dispersae) in the International Code of Botanical Nomenclature. The Palaeobotanist Vol. 7, No. 1, 32–42. Lucknow 1958.
- [28] POTONIE, R.: Bericht über die Verhandlungen der paläobotanischen Nomenklatur-Kommission in Montreal. Interner Bericht für das Geol. Landesamt von Nordrhein-Westfalen/Krefeld (nicht gedruckt!). Krefeld 1959.
- [29] REMY, W.: Beiträge zur Kenntnis der Rotliegendflora Thüringens. Teil I (zwei bisher unbekannte Pteridospermen-Fruktifikationen aus dem Thüringer Rotliegenden). Sitzungsber. Dt. Akad. Wiss. Berlin. Kl. Math. Nat. Jg. 1953, Nr. 1, 1–25, 5 Taf. 4 Abb. Berlin 1953.
- [30] REMY, W.: Beiträge zur Kenntnis der Rotliegendflora Thüringens. Teil II Fruktifikationen. Sitzungsber. Dt. Akad. Wiss. Berlin. Kl. Math. Nat. Jg. 1953, Nr. 3, 21 S., 4 Taf., 4 Abb. Berlin 1954.
- [31] REMY, W., und REMY, R.: Beiträge zur Flora des Autunien i. w. S. *Callipteris scheibei* GOTHAN var. *spinosa* n. var. und Revision von *Callipteris scheibei* GOTHAN var. *scheibei*. Monatsber. Dt. Akad. Wiss. Berlin 2/9, 567–582, 6 Taf. Berlin 1960.
- [32] ROSELT, G.: Eine neue männliche Gymnospermenfruktifikation aus dem Unteren Keuper von Thüringen und ihre Beziehungen zu anderen Gymnospermen. Wiss. Z. Univ. Jena, Jg. 5, math.-nat. R., H. 1/2, 75–119, 12 Taf., 7 Abb. Jena 1955.
- [33] ROSELT, G.: Probleme der Gattung *Callipteris*, ihre Fruktifikationen und Gestalt. Vortrag vor der Deutschen Botanischen Gesellschaft am 9. 6. 1960 in Köln (Zusammenfassung). Ber. Dt. Bot. Ges., Jg. 1960, 73, H. 11. Stuttgart 1961a.
- [34] ROSELT, G.: Gleicher Vortrag vor der Paläontologischen Gesellschaft in München am 30. 8. 1960 (Kurzbericht). Paläont. Z. 35, 1/2, S. 2 u. 7. Stuttgart 1961b.
- [35] SCHEUCHZER, J.: *Herbarium diluvianum collectum*, 1. Aufl. 1709. 2. Aufl. Zürich 1723.
- [36] SCHLOTHEIM, E. v.: Beschreibung merkwürdiger Kräuter-Abdrücke und Pflanzenversteinerungen (ein Beitrag zur Flora der Vorwelt). Gotha 1804.
- [37] SCHLOTHEIM, E. v.: *Petrefactenkunde*. Gotha 1820.
- [38] SCHUSTER, J.: Über die Fruktifikation von *Schuetzia anomala*. Sitzungsber. K. Akad. Wiss. math.-nat. Kl. 120, Abt. I, 1125–1134, 2 Taf. Wien 1911.
- [39] SELLARDS, E. H.: On the fertile fronds of *Crossotheca* and *Myriothecca*, and on the spores of other Carboniferous Ferns from Mazon Creek. Amer. Journ. Sci., 4. Ser., Vol. XIV, 195–202, Pl. VII. New Haven, Conn. 1902.
- [40] STERNBERG, K. Graf v.: Versuch einer geognostisch-botanischen Darstellung der Flora der Vorwelt I, H. 1–4, 1820–1825. II, H. 5 u. 6. Prag 1833.
- [41] STOLLEY, E.: Mitteilungen über fertile Pteridospermen aus dem Rotliegenden Thüringens. Ber. Dt. Bot. Ges. 45, Generalversammlungsbericht, 10–11. Berlin 1927.
- [42] THOMAS, H. H.: On some Pteridospermous Plants from the Mesozoic Rocks of South Africa. Phil. Transact. Roy. Soc. London, Ser. B, Vol. 222, 193–265, Pl. 23 u. 24. London 1933.
- [43] TIETZE, E.: Die geognostischen Verhältnisse der Gegend von Landskron und Gewitsch. Jb. K. K. geol. Reichsanst. 51 (1901), 317–730. Wien 1902.
- [44] WEISS, E.: Fossile Flora der jüngsten Steinkohlen-Formation und des Rotliegenden im Saar-Rhein-Gebiete. Bonn 1869–1872.
- [45] WEISS, E.: Studien über Odondopteriden. Z. Dt. geol. Ges. 22, 4, 853–888, 3 Taf. Berlin 1870.
- [46] ZALESSKY, M. D.: Über einige neue fossile Pflanzen aus dem Karbon und Perm des Donez-Beckens. Probl. Paléont. (russ.) T. 2–3, 155–194. Moskau 1937.
- [47] ZEILLER, R.: Bassin houiller et permien d'Autun et d'Epinaç, II, Flore fossile. Ét. Git. Min. France 1–304, Taf. I–XXVII + IX A. Paris 1890.
- [48] ZEILLER, R.: Contribution à l'étude de la flore pteridologique des schistes permien de Lodève. Ann. Mus. d'Hist. Natur. Marseille, I, 9–69, Taf. II–IV. Marseille 1898.
- [49] ZEILLER, R.: Flore fossile du bassin houiller d'Héraclée. Paris 1899.