

**Appendix 1.** Citations of taxa listed by Grzybowski (1894, 1896, 1898, 1901), and plesiotypes of Friedberg (1901) and Dylązanka (1923). Because the original pagination of these papers could not be maintained in this book, this list provides the correct citations of page numbers for taxonomic purposes.

### Grzybowski (1894)

#### Foraminifera

- Bulimina contraria* Reuss, p.188, pl.1, fig. 12a-c.
- Bulimina elongata* d'Orbigny var. *cylindrica* n.var., p.189, pl.1, fig. 14a,b.
- Bulimina elongata* d'Orbigny, p.188, pl.1, fig. 10a,b.
- Bulimina truncata* Gümbel var. *angusta* n.var., p.189, pl.1, fig. 11a,b.
- Cristellaria cymboides* d'Orbigny, p.193, pl.2, fig. 1a,b.
- Cristellaria fragaria* (Gümbel), p.193, pl.2, fig. 3a,b.
- Cristellaria* sp?, p.194, pl.2, fig. 7.
- Dentalina* cf. *abnormis* Reuss, p.193, pl.2, figs. 10, 11.
- Dentalina* cf. *filiformis*? d'Orbigny, p.192.
- Dentalina* cf. *soluta*? Reuss, p.193, pl.2, fig. 9.
- Dentalina gliricauda* Gümbel, p.192.
- Dentalina intermedia* Hantken, p.192.
- Dentalina obliquata* Reuss, p.192, pl.2, fig. 8.
- Discorbina concinna* Brady, p.198, pl.3, fig. 9a-c.
- Discorbina parisiensis* d'Orbigny, p.198, pl.3, fig. 8a-c.
- Discorbina pusilla* Uhlig, p.197, pl.3, figs. 3a-7b.
- Discorbina uhligi* n.sp., p.199, pl.3, figs. 10a-11b.
- Gaudryina chilostoma* Reuss, p.188, pl.1, fig. 8a-c.
- Gaudryina pupoides* d'Orbigny, p.188, pl.1, fig. 9a-c.
- Gaudryina subrotundata* Schwager, p.187, pl.1, fig. 7a-c.
- Globulina inflata* Reuss, p.196, pl.2, fig. 21a,b.
- Gypsina globulus* Reuss, p.206.
- Heterostegina* n.sp. ind., p.206.
- Hormosina lateralis* n.sp. p.186, pl.1, fig. 2a-d.
- Lagena globosa* Reuss, p.189, pl.1, fig. 15a,b.
- Lagena hispida* Reuss, p.190, pl.1, fig. 19a,b.
- Lagena sphaericostata* n.sp., p.189, pl.1, fig. 18a-c.
- Lagena synedra* Gümbel, p.190, pl.1, figs. 16, 17.
- Marginulina ostiata* n.sp., p.194, pl.2, fig. 12a,b.
- Nodosaria calomorpha* Reuss, p.191, pl.2, fig. 6a,b.
- Nodosaria columnaria* n.sp., p.191, pl.2, fig. 13a,b.
- Nodosaria exilis* Neugeboren, p.191.
- Nodosaria longisulcata* n.sp., p.191, pl.2, fig. 5a,b.
- Nummulites boucheri* de la Harpe, p.206, pl.4, fig. 20a,b.
- Nummulites semicostata* Kaufmann, p.206.
- Operculina* sp., p.206.

*Orbitoides aspera* Gümbel, p.207.

*Orbitoides stellata* d'Archaic, p.207.

*Placopsisilina bulla* Brady, p.186. pl.1, fig. 1a-b.

*Polymorphina deflexa* n.sp., p.196, pl.3, figs. 1a-2c.

*Polymorphina deplanata* (Reuss), p.196, pl.2, fig. 22a,b.

*Polymorphina humboldti* Bornemann, p.196, pl.2, fig. 24a-c.

*Polymorphina lanceolata* Reuss, p.197, pl.2, fig. 2a,b.

*Polymorphina obovata* n.sp., p.197, pl.2, fig. 23a,b.

*Pulvinulina bimammata* (Gümbel), p.203.

*Pulvinulina concentrica* Parker and Jones, p.202, pl.4, fig. 9a,b.

*Pulvinulina herculea* n.sp., p.203, pl.4, fig. 7a-c.

*Pulvinulina oblonga* Williamson, p.203, pl.4, fig. 8a,b.

*Pulvinulina rotula* Kaufmann, p.203.

*Robulina arcuato striata* Hantken, p.194, pl.2, fig. 14a,b.

*Robulina cincta* n.sp., p.195, pl.2, fig. 19a,b.

*Robulina crassa* d'Orbigny, p.195, pl.2, fig. 16a,b.

*Robulina fallax* n.sp., p.195, pl.2, fig. 20a,b.

*Robulina radiata* Bornemann, p.195, pl.2, fig. 18a,b.

*Robulina rotulata* Lamarck, p.194, pl.2, fig. 15a,b.

*Robulina subangulata* (Reuss), p.195, pl.2, fig. 17a,b.

*Rotalia grata* Reuss, p.204, pl.4, fig. 15a-c.

*Rotalia hantkeni* n.sp., p.205, pl.4, fig. 17a-c.

*Rotalia lithothamnica* Uhlig, p.204, pl.4, figs. 13a-14.

*Rotalia orbicularis* d'Orbigny, p.205, pl.4, fig. 16a-c.

*Rotalia romeri* Reuss, p.204, pl.4, fig. 12a-c.

*Rotalia truncana* Gümbel, p.205, pl.4, fig. 18a-c.

*Schizophora haeringensis* (Gümbel), p.187, pl.1, fig. 6a,b.

*Sphaeroidina austriaca* d'Orbigny, p.197.

*Textularia carinata* d'Orbigny, p.186, pl.1, fig. 3a-c.

*Textularia conica* d'Orbigny, p.187, pl.1, fig. 5a-c.

*Textularia sagittula* Defrance, p.187, pl.1, fig. 4a-c.

*Tritaxia* cf. *tricarinata*? Reuss, p.188, pl.1, fig. 20a-c.

*Truncatulina communis* Römer, p.200, pl.3, fig. 12a-c.

*Truncatulina grosserugosa* Gümbel, p.201.

*Truncatulina hantkeni* Rzehak, p.200, pl.3, fig. a-c.

*Truncatulina livida* n.sp., p.200, pl.4, fig. 19a-c.

- Truncatulina lucilla* Rzehak, p.199, pl.3, fig. 16a-c.  
*Truncatulina omphalia* n.sp., p.201, pl.3, fig. 14a-c.  
*Truncatulina refulgens* Monfort, p.201, pl.3, fig. 15a-c.  
*Truncatulina rzezhaki* n.sp., p.202, pl.4, figs. 1a-5b.  
*Truncatulina subrefulgens* Rzehak, p.202, pl.4, figs. 6, 10, 11.  
*Truncatulina tenella* Reuss, p.199, pl.3, fig. 13a-c.  
*Valvatina umbilicata* Bornemann, p.190, pl.2, fig. 4a-c.

#### Ostracoda

- Bayrdia acuta* Bosquet, p.209, pl.5, fig. 5a,b.  
*Bayrdia marginata* Bosquet, p.208, pl.5, fig. 3a-e.  
*Bayrdia retracta* n.sp., p.209, pl.5, fig. 4a-c.  
*Cythere areata* n.sp., p.208, pl.5, fig. 2a-e.  
*Cythere striato reticulata* n.sp., p.207, pl.5, fig. 1a-f.  
*Cytherella compressa* Bosquet var., p.207, pl.5, fig. 6a-d.

#### Calcareous algae

- Lithothamnium aschersoni* Schwager, p.210, pl.5, fig. 11.  
*Lithothamnium nummuliticum* Gümbel, p.209, pl.5, figs. 7a-8.  
*Lithothamnium racemus* Areschoug, p.210, pl.5, fig. 9.  
*Lithothamnium* sp., p.211, pl.5, fig. 12-13.  
*Lithothamnium sugarum* Rothpletz, p.209, pl.5, fig. 10.

#### Grzybowski (1896)

- Agathammina dubia* n.sp., p.282, pl.8, fig. 49a,b.  
*Ammodiscus aberrans* n.sp., p.282, pl.8, fig. 48a-c.  
*Ammodiscus angygyrus* (Reuss), p.280, pl.8, fig. 34a,b.  
*Ammodiscus charoides* (Jones and Parker), p.280, pl.8, figs. 39a-43c.  
*Ammodiscus fallax* Rzehak, p.281, pl.8, fig. 47.  
*Ammodiscus gordialis* (Jones and Parker), p.281, pl.8, figs. 44a-45c.  
*Ammodiscus involvens* (Reuss), p.279, pl.8, fig. 38a,b.  
*Ammodiscus polygyrus* (Reuss), p.280, pl.8, fig. 37a,b.  
*Ammodiscus schoneanus* Siddall, p.281, pl.8, fig. 46.  
*Ammodiscus* sp., p.280, pl.8, fig. 35.  
*Ammodiscus* sp., p.280, pl.8, fig. 36.  
*Anomalina complanata* Reuss var., p.302, pl.11, fig. 5a-c.

- Anomalina parvula* n.sp., p.302, pl.11, fig. 6a,b.  
*Anomalina tenuis* n.sp., p.302, pl.11, fig. 7a,b.  
*Ataxophragmium conulus* Rzehak, p.290, pl.9, fig. 29a,b.  
*Bigenerina fallax* Rzehak, p.288, pl.9, figs. 20-21.  
*Bigenerina nuda* n.sp., p.288, pl.9, figs. 22-23b.  
*Clavulina subparisiensis* n.sp., p.289, pl.9, fig. 30a-c.  
*Cristellaria abscisca* n.sp., p.297, pl.10, fig. 24a,b.  
*Cristellaria concava* n.sp., p.297, pl.10, fig. 22a,b.  
*Cristellaria cymboides* d'Orbigny, p.296, pl.10, fig. 20a,b.  
*Cristellaria kochi* Reuss, p.297, pl.10, fig. 23a,b.  
*Cristellaria lunaria* n.sp., p.297, pl.10, fig. 21.  
*Cyclammina globulosa* n.sp., p.285, pl.9, fig. 10a,b.  
*Cyclammina retrosepta* n.sp., p.284, pl.9, figs. 7a-8b.  
*Cyclammina setosa* n.sp., p.284, pl.9, fig. 9a,b.  
*Cyclammina suborbicularis* Rzehak, p.284, pl.9, figs. 5a-6b.  
*Dentalina acuticauda* Reuss, p.295.  
*Dentalina boueana* d'Orbigny, p.294.  
*Dentalina deflexa* n.sp., p.295, pl.10, fig. 15a,b.  
*Dentalina indifferens* Reuss, p.295, pl.10, fig. 12.  
*Dentalina laticollis* n.sp., p.295, pl.10, figs. 13-14.  
*Dentalina* n.sp. ind., p.296, pl.10, fig. 16a,b.  
*Dentalina subtilis* Neugeboren, p.294, pl.10, fig. 11.  
*Dentalina vermiculum* Reuss, p.295, pl.10, fig. 17.  
*Flabellina* n.sp. ind., p.299, pl.10, fig. 28a-c.  
*Gaudryina chilostoma* Reuss, p.289.  
*Gaudryina pupoides* d'Orbigny, p.289.  
*Gaudryina schwageri* Rzehak, p.289, pl.9, fig. 28a-c.  
*Glandulina subinflata* n.sp., p.292, pl.10, fig. 18.  
*Globigerina bulloides* d'Orbigny, p.300.  
*Globigerina triloba* Reuss, p.300.  
*Haplophragmium (Reussina) bulloidiforme* n.sp. var. alpha, p.278, pl.8, fig. 32a-c.  
*Haplophragmium (Reussina) bulloidiforme* n.sp. var. beta, p.278, pl.8, fig. 33a-c.  
*Haplophragmium (Reussina) quadrilobum* n.sp., p.278, pl.8, fig. 31.  
*Haplophragmium turpe* n.sp., p.277, pl.8, fig. 30a,b.  
*Haplophragmium waraczi* Rzehak, p.277, pl.8, fig. 29a,b.  
*Hyperammina dilatata* Rzehak, p.274, pl.8, fig. 17a,b.  
*Hyperammina nodata* n.sp., p.275, pl.8, fig. 16.  
*Hyperammina vagans* Brady, p.275, pl.8, fig. 18.  
*Keramosphaera irregularis* n.sp., p.273, pl.8, figs. 12-13.

- Lagena (Cideria) cedarina* n.sp., p.292, pl.10, fig. 5a,b.
- Lagena (Cideria) coronata* n.sp., p.292, pl.10, fig. 6a,b.
- Lagena globosa* Walker, p.291.
- Lagena orbigniana* Sequenza, p.291, pl.10, fig. 4a,b.
- Lagena subapiculata* n.sp., p.291, pl.10, fig. 3.
- Lingulina dentata* n.sp., p.296, pl.10, fig. 19a-c.
- Nodosaria alternans* n.sp., p.294, pl.10, fig. 10.
- Nodosaria calomorpha* Reuss, p.293, pl.10, fig. 31.
- Nodosaria cornuta* Batsch, p.293, pl.10, fig. 8.
- Nodosaria pungens* Reuss, p.293, pl.10, fig. 9.
- Nodosaria simplicissima* n.sp., p.293, pl.10, fig. 7.
- Nubecularia tibia* Jones and Parker, p.273, pl.8, figs. 10-11.
- Plecanium sublime* n.sp., p.287, pl.9, fig. 15a,b.
- Pleurostomella* sp., p.291, pl.10, fig. 2a,b.
- Pleurostomella wadowicensis* n.sp., p.290, pl.10, fig. 1a,b.
- Pleurostomella zuberi* n.sp., p.291, pl.9, fig. 32a-33.
- Polymorphina dubia* n.sp., p.299, pl.10, fig. 29a-c.
- Psammosphaera fusca* Brady, p.274, pl.8, fig. 14.
- Pullenia communis* d'Orbigny, p.300, pl.11, fig. 2a,b.
- Pullenia compressiuscula* var. *quadriloba* Reuss, p.300, pl.11, fig. 1a,b.
- Pulvinulina haidingeri* d'Orbigny, p.303, pl.11, fig. 12a-c.
- Pulvinulina karreri* Rzehak, p.302, pl.11, fig. 8a-c.
- Pulvinulina megastoma* Rzehak, p.303, pl.11, fig. 9a-c.
- Pulvinulina subcandidula* n.sp., p.303, pl.11, figs. 10a-11c.
- Reophax duplex* n.sp. var. alpha, p.276, pl.8, figs. 23-24.
- Reophax duplex* n.sp. var. beta, p.277, pl.8, fig. 25.
- Reophax guttifera* var. *scalaria* n.sp., p.277, pl.8, fig. 26a,b.
- Reophax lenticularis* n.sp., p.276, pl.8, fig. 22.
- Reophax ovulum* n.sp., p.276, pl.8, figs. 19-21.
- Reophax pilulifera* Brady, p.277, pl.8, fig. 27-28.
- Rhabdammina abyssorum* Sars var. *irregularis* Carpenter, p.275, pl.8, fig. 3.
- Rhabdammina abyssorum* Sars, p.275, pl.8, figs. 1,2,4.
- Rhabdammina annulata* Rzehak, p.276, pl.8, figs. 8-9.
- Rhabdammina linearis* Brady, p.275, pl.8, fig. 7.
- Rhabdammina subdiscreta* Rzehak, p.275, pl.8, figs. 5-6.
- Robulina cincta* Grzybowski, p.298, pl.10, fig. 30a,b.
- Robulina gracilis* n.sp., p.298, pl.10, fig. 26a,b.
- Robulina kressenbergensis* Gümbel, p.297, pl.10, fig. 25a,b.
- Robulina pectinata* n.sp., p.298, pl.10, fig. 27a,b.
- Robulina subangulata* Reuss var., p.298.
- Rotalia dunikowskii* n.sp., p.304, pl.11, fig. 14a-c.
- Rotalia niedzwieckii* n.sp., p.304, pl.11, fig. 13a-c.
- Rotalia römeri* Reuss, p.304.
- Saccammina sphaerica* Brady, p.274, pl.8, fig. 15a,b.
- Sphaeroidina austriaca* Reuss, p.300.
- Spiroplecta deflexa* n.sp., p.288, pl.9, figs. 26-27.
- Spiroplecta lenis* n.sp., p.288, pl.9, figs. 24a-25.
- Textularia attenuata* Reuss, p.285, pl.9, figs. 11a-12b.
- Textularia calix* n.sp., p.287, pl.9, fig. 17a-c.
- Textularia flabelliformis* Gümbel, p.286, pl.9, fig. 14a,b.
- Textularia subhaeringensis* n.sp. var. alpha, p.285, pl.9, fig. 16a-c.
- Textularia subhaeringensis* n.sp. var. beta, p.286, pl.9, fig. 13a-c.
- Trochammina acervulata* n.sp., p.284, pl.9, fig. 4a-c.
- Trochammina carpenteri* n.sp., p.283, pl.9, fig. 1a-c.
- Trochammina carpenteri* var. *angustior* n. var., p.283, pl.9, fig. 2a-c.
- Trochammina intermedia* Rzehak, p.282, pl.8, fig. 53a-c.
- Trochammina pauciloculata* Brady, p.283, pl.8, figs. 51-52b.
- Trochammina subcoronata* Rzehak, p.283, pl.9, fig. 3a,b.
- Trochammina subglobosa* n.sp., p.282, pl.8, fig. 50a-c.
- Truncatulina hankei* Rzehak, p.301, pl.11, fig. 15a-c.
- Truncatulina mirabilis* n.sp., p.301, pl.11, fig. 4a-c.
- Truncatulina propinqua* Reuss, p.301, pl.11, fig. 3a-c.
- Vaginulina* n.sp., p.299, pl.11, fig. 16a-c.
- Verneulina abbreviata* Rzehak, p.287, pl.9, fig. 18a,b.
- Verneulina szajnochae* n.sp., p.287, pl.9, fig. 19a,b.
- Virgulina digitalis* n.sp., p.290, pl.9, fig. 31.

### Grzybowski (1898)

#### Foraminifera

*Agathammina dubia* Grzybowski, p.285.

*Alveolina cf. melo* d'Orbigny, p.272.

*Ammodiscus angygyrus* [Reuss], p.282.

- Ammodiscus bornemannii* Reuss, p.283.  
*Ammodiscus charoides* [Jones and Parker], p.284, pl.10, fig. 26.  
*Ammodiscus demarginatus* n.sp., p.284, pl.10, fig. 34.  
*Ammodiscus glomeratus* n.sp., p.285, pl.11, fig. 4.  
*Ammodiscus gorayskii* n.sp., p.283, pl.11, fig. 5.  
*Ammodiscus gordialis* [Jones and Parker], p.284.  
*Ammodiscus involvens* [Reuss], p.282.  
*Ammodiscus irregularis* n.sp., p.285, pl.11, figs. 2-3.  
*Ammodiscus latus* n.sp., p.282, pl.10, figs. 27-28.  
*Ammodiscus polygyrus* [Reuss], p.281.  
*Ammodiscus septatus* n.sp., p.283, pl.11, fig. 1.  
*Ammodiscus serpens* n.sp., p.285, pl.10, figs. 31-33.  
*Ammodiscus tenuissimus* n.sp., p.282, pl.10, fig. 35.  
*Ammodiscus umbonatus* n.sp., p.283, pl.10, figs. 28-30.  
*Amphistegina subparisiensis* n.sp., p.300, pl.12, fig. 24.  
*Cristellaria cumulicostata* Gümbel, p.297, pl.12, fig. 18.  
*Cristellaria elegans* Hantken, p.297, pl.12, fig. 19.  
*Cristellaria konneni* Reuss, p.297, pl.12, fig. 20.  
*Cyclammina amplectens* n.sp., p.292, pl.12, figs. 1-3.  
*Cyclammina retrosepta* Grzybowski, p.291.  
*Cyclammina setosa* Grzybowski, p.292.  
*Cyclammina suborbicularis* Rzehak, p.291.  
*Dendrophrya excelsa* n.sp., p.272, pl.10, figs. 1-4.  
*Dendrophrya latissima* n.sp., p.273, pl.10, fig. 8.  
*Dendrophrya robusta* n.sp., p.273, pl.10, fig. 7.  
*Dentalina* sp. ind., p.297, pl.12, fig. 17.  
*Discorbina pusilla* Uhlig, p.298.  
*Gaudryina coniformis* n.sp., p.295, pl.12, fig. 7.  
*Gaudryina reussi* Hantken, p.294, pl.12, fig. 8.  
*Gaudryina tenuis* n.sp., p.295, pl.12, figs. 9-10.  
*Glandulina laevigata* d'Orbigny, p.296.  
*Globigerina bulloides* d'Orbigny, p.298.  
*Globigerina triloba* Reuss, p.298.  
*Haplophragmium fontinense* Turquem, p.279, pl.10, fig. 21-22.  
*Haplophragmium immane* n.sp., p.281, pl.10, fig. 25.  
*Haplophragmium subturbinatum* n.sp., p.280, pl.10, fig. 23.  
*Haplophragmium turpe* Grzybowski, p.279.  
*Haplophragmium walteri* n.sp., p.280, pl.10, fig. 24.  
*Heterostegina grotriani* Reuss, p.300.  
*Hyperammina nodata* Grzybowski, p.274.  
*Hyperammina subnodosiformis* n.sp., p.274, pl.10, figs. 5-6.  
*Hyperammina vagans* Brady, p.274.  
*Keramosphaera irregularis* Grzybowski, p.272.  
*Lagena apicularis* Reuss, p.296.  
*Nodosaria kreutzi* n.sp., p.296, pl.12, fig. 15.  
*Nodosaria radicula* Linne, p.296, pl.12, fig. 18.  
*Nubecularia tibia* Jones and Parker, p.271.  
*Nummulites budensis* Hantken, p.301, pl.12, fig. 29.  
*Nummulites* sp. (*Leymeirei?*), p.301.  
*Orbitoides* cf. *stella* Gümbel, p.301.  
*Plecanium caseiforme* n.sp., p.293, pl.12, fig. 5.  
*Plecantium potocense* n.sp., p.292, pl.12, fig. 4.  
*Pulvinulina partschiana* d'Orbigny, p.299, pl.12, fig. 25.  
*Pulvinulina subumbonata* Gümbel, p.299.  
*Reophax difflugiformis* Brady, p.277, pl.10, fig. 11-12.  
*Reophax duplex* Grzybowski, p.277.  
*Reophax elongata* n.sp., p.279, pl.10, fig. 19-20.  
*Reophax grandis* n.sp., p.277, pl.10, figs. 13-15.  
*Reophax guttifera* Brady, p.278, pl.10, fig. 18a.  
*Reophax guttifera* var. *scalaris*, p.278.  
*Reophax pilulifera* Brady, p.278.  
*Reophax placenta* n.sp., p.276, pl.10, figs. 9-10.  
*Reophax splendida* n.sp., p.278, pl.10, fig. 16.  
*Reophax subnodulosa* n.sp., p.279, pl.10, fig. 17-18.  
*Reussia quadriloba* Grzybowski, p.281.  
*Rhabdammina abyssorum* M. Sars, p.274.  
*Rhabdammina annulata* Rzehak, p.276.  
*Rhabdammina linearis* Brady, p.275.  
*Rhabdammina subdiscreta* Rzehak, p.275.  
*Robulina gutticostata* Gümbel, p.298.  
*Robulina rotulata* Lamarck, p.298.  
*Rotalia lithothamnica* Uhlig, p.300.  
*Rotalia soldanii* d'Orbigny, p.300, pl.12, fig. 23.  
*Saccamina sphaerica* Brady, p.273.  
*Sorosphaera confusa* Brady, p.273, pl.12, figs. 26-28.  
*Spiroplecta brevis* n.sp., p.293, pl.12, fig. 13.  
*Spiroplecta costidorsata* n.sp., p.294, pl.12, fig. 11.  
*Spiroplecta foliacea* Rzehak, p.294, pl.12, figs. 14, 15.  
*Spiroplecta spectabilis* n.sp., p.293, pl.12, fig. 12.  
*Trochammina congregata* Brady, p.289, pl.11, fig. 23.  
*Trochammina contorta* n.sp., p.287, pl.11, figs. 12-14.  
*Trochammina deformis* n.sp., p.288, pl.11, figs. 20-22.  
*Trochammina elegans* Rzehak, p.287, pl.11, fig. 10.  
*Trochammina folium* n.sp., p.288, pl.11, figs. 7-9.

*Trochammina heteromorpha* n.sp., p.286, pl.11, fig. 16.  
*Trochammina intermedia* Rzehak, p.288.  
*Trochammina lamella* n.sp., p.290, pl.11, fig. 25  
*Trochammina lituiformis* Brady, p.286, pl.11, figs. 17-18.  
*Trochammina nuceolus* n.sp., p.291, pl.11, figs. 28-29.  
*Trochammina olszewskii* n.sp., p.286, pl.11, fig. 6.  
*Trochammina pauciloculata* Brady, p.289.  
*Trochammina stomata* n.sp., p.290, pl.11, figs. 26-27.  
*Trochammina subcoronata* Rzehak, p.287, pl.11, fig. 3.  
*Trochammina subtrullissata* Rzehak, p.289, pl.11, fig. 24.  
*Trochammina tenuissima* n.sp., p.290, pl.11, fig. 30.  
*Trochammina variolaria* n.sp., p.288, pl.11, fig. 15.  
*Trochammina vermetiformis* n.sp., p.286, pl.11, fig. 19.  
*Trochammina walteri* n.sp., p.290, pl.11, fig. 31  
*Truncatulina granosa* Reuss, p.299.  
*Truncatulina subakneriana* n.sp., p.299, pl.12, fig. 21.  
*Verneuilina propinqua* Brady, p.293, pl.12, fig. 6.  
*Virgulina digitalis* Grzybowski, p.295.

#### Ostracoda

*Bayrdia subdeltoides* Jones, p.301, pl.12, fig. 30.  
*Cytherella* sp. aff. *C. compressa* Münster, p.302, pl.12, fig. 31.

#### Grzybowski (1901)

*Ammodiscus angygyrus* [Reuss], p.271.  
*Ammodiscus bornemannii* [Reuss], p.272.  
*Ammodiscus charoides* [Jones and Parker], p.272.  
*Ammodiscus demarginatus* Grzybowski, p.273.  
*Ammodiscus dubius* n.sp., p.274, pl.8, figs. 12-13.  
*Ammodiscus fallax* Rzehak, p.274.  
*Ammodiscus glomeratus* Grzybowski, p.274.  
*Ammodiscus gorayskii* Grzybowski, p.272, pl.8, fig. 13.  
*Ammodiscus gordialis* [Jones and Parker], p.273.  
*Ammodiscus gorlicensis* n.sp., p.274, pl.7, fig. 20.  
*Ammodiscus irregularis* Grzybowski, p.273.  
*Ammodiscus latus* Grzybowski, p.272.  
*Ammodiscus polygyrus* [Reuss], p.271.  
*Ammodiscus septatus* Grzybowski, p.272.  
*Ammodiscus serpens* Grzybowski, p.273, pl.8, fig. 17.  
*Ammodiscus tenuissimus* Grzybowski, p.271.

*Bigenerina digitata* d'Orbigny, p.284, pl.7, fig. 14.  
*Clavulina parisiensis* d'Orbigny, p.284, pl.7, fig. 17.  
*Cyclammina amplexens* Grzybowski, p.282.  
*Cyclammina gracilis* n.sp., p.282, pl.8, fig. 16.  
*Cyclammina retroseptia* Grzybowski, p.281.  
*Cyclammina suborbicularis* Rzehak, p.281.  
*Dendrophrya excelsa* Grzybowski, p.262.  
*Dendrophrya latissima* Grzybowski, p.262.  
*Dendrophrya robusta* Grzybowski, p.262.  
*Gaudryina coniformis* Grzybowski, p.284.  
*Gaudryina conversa* n.sp., p.285, pl.7, figs. 15, 16.  
*Gaudryina reussi* Hantken, p.284.  
*Gaudryina tenuis* Grzybowski, p.285.  
*Globigerina bulloides* d'Orbigny, p.286.  
*Haplophragmium agglutinans* d'Orbigny, p.268, pl.7, figs. 8-9.  
*Haplophragmium canariense* Brady, p.269, pl.7, fig. 13.  
*Haplophragmium deflexum* n.sp., p.270, pl.7, figs. 10-11.  
*Haplophragmium fontinense* Terquem, p.269.  
*Haplophragmium horridum* n.sp., p.270, pl.7, fig. 12.  
*Haplophragmium immane* Grzybowski, p.270.  
*Haplophragmium subturbinatum* Grzybowski, p.269.  
*Haplophragmium turpe* Grzybowski, p.269.  
*Haplophragmium walteri* Grzybowski, p.270.  
*Hyperammina nodata* Grzybowski, p.263.  
*Hyperammina* sp. aff. *subnodosiformis* Grzybowski, p.264, pl.7, fig. 5.  
*Hyperammina subnodosiformis* Grzybowski, p.264.  
*Psammosphaera fusca* Schultze, p.263.  
*Reophax adunca* Brady, p.268.  
*Reophax baccilaris* Brady, p.268.  
*Reophax diffugiformis* Brady, p.266, pl.7, fig. 4.  
*Reophax duplex* Grzybowski, p.266.  
*Reophax elongata* Grzybowski, p.267, pl.7, fig. 2.  
*Reophax grandis* Grzybowski, p.266.  
*Reophax guttifera* Brady, p.267.  
*Reophax lenticularis* Grzybowski, p.265.  
*Reophax ovuloides* n.sp., p.268, pl.7, fig. 3.  
*Reophax ovulum* Grzybowski, p.265.  
*Reophax pilulifera* Brady, p.267.  
*Reophax placenta* Grzybowski, p.266.  
*Reophax subnodulosa* Grzybowski, p.268.  
*Rhabdammina abyssorum* Sars, p.264.  
*Rhabdammina linearis* Brady, p.265.  
*Rhabdammina subdiscreta* Rzehak, p.264.  
*Saccammina socialis* Brady, p.263.  
*Saccammina sphaerica* Brady, p.263.  
*Sorosphaera confusa* Brady, p.262.

- Spiroloculina complanata* n.sp., p.261, pl.7, fig. 26.  
*Spiroloculina fissistomata* n.sp., p.261, pl.7, figs. 22-24.  
*Spiroloculina inclusa* n. sp., p.260, pl.7, fig. 20.  
*Spiroloculina occulta* n.sp., p.261, pl.7, fig. 25.  
*Spiroloculina simplex* n.sp., p.261, pl.7, fig. 21.  
*Spiroplecta brevis* Grzybowski, p.283.  
*Spiroplecta clotho* n.sp., p.283, pl.7, fig. 18.  
*Spiroplecta foliacea* Rzehak, p.283.  
*Spiroplecta spectabilis* Grzybowski, p.283.  
*Textularia aspera* Brady, p.283. pl.7, fig. 19.  
*Textularia subhaeringensis* Grzybowski, p.282.  
*Textularia trochus* d'Orbigny, p.282.  
*Trochammina acervulata* Grzybowski, p.279,  
*Trochammina ammonoides* n.sp., p.279, pl.8, figs. 4, 15.  
*Trochammina carpenteri* Grzybowski, p.275.  
*Trochammina conglobata* Brady, p.279,  
*Trochammina contorta* Grzybowski, p.277.  
*Trochammina coronata* Brady, p.276.  
*Trochammina deformis* Grzybowski, p.277.  
*Trochammina draco* n.sp., p.280, pl.8, fig. 10.  
*Trochammina elegans* Rzehak, p.277.  
*Trochammina folium* Grzybowski, p.278, pl.8, figs. 5, 9.  
*Trochammina heteromorpha* Grzybowski, p.279, pl.8, figs. 6-8.  
*Trochammina intermedia* Rzehak, p.275.  
*Trochammina lamella* Grzybowski, p.278.  
*Trochammina lituiformis* Brady, p.280.  
*Trochammina mitrata* n.sp., p.280, pl.8, fig. 3.  
*Trochammina nucleolus* Grzybowski, p.278, pl.8, fig. 11.  
*Trochammina pauciloculata* Brady, p.275.  
*Trochammina subcoronata* Rzehak, p.276.  
*Trochammina subtrilissata* Rzehak, p.278.  
*Trochammina tenuissima* Grzybowski, p.278.  
*Trochammina uviformis* n.sp., p.281, pl.8, figs. 1-2.  
*Trochammina variolaria* Grzybowski, p.276.  
*Trochammina walteri* Grzybowski, p.278.  
*Verneuilina propinqua* Brady, p.285, pl.8, fig. 18.  
*Verneuilina pygmaea* Egger, p.285.  
*Webbina clavata* [Jones and Parker], p.275, pl.7, figs. 6-7.

### Friedberg (1901)

- Cornuspira angusta* n.sp., p.637. pl.1, fig. 8.  
*Cristellaria lepida* Reuss, p.653, pl.2, fig. 8.  
*Dendrophrya discreta* n.sp., p.625, pl.1, fig. 3a,b.  
*Dendrophrya robusta* Grzybowski var. *maxima* n.var., p.624, pl.1, fig. 4.

- Discorbina cf. parisiensis* d'Orbigny, p.666, pl.2, fig. 12.  
*Flabellina reticulata* Reuss, p.655, pl.2, fig. 7.  
*Miliolina gramen* n.sp., p.622, pl.1, fig. 1a-c.  
*Miliolina tenuis* n.sp., p.622, pl.1, fig. 2a,b.  
*Nodosaria calomorpha* Reuss, p.649, pl.2, figs. 5-6.  
*Peneroplis pertusus* (Forskal) p.623, pl.2, fig. 14.  
*Polymorphina irregularis* n.sp., p.656, pl.2, fig. 10a,b.  
*Polymorphina sororia* Reuss, p.656, pl.2, fig. 9.  
*Pulvinulina cf. bimammata* Gümbel, p.664, pl.2, fig. 3.  
*Reophax difflugiformis* Brady, p.628, pl.1, fig. 6a-e.  
*Reophax duplex* Grzybowski, p.631, pl.1, fig. 7.  
*Rhabdammina annulata* Rzehak, p.626, pl.1, fig. 5.  
*Rotalia cf. articulata* Dunikowski, p.660, pl.2, fig. 11a,b.  
*Trochammina acervulata* Grzybowski, p.638, pl.1, fig. 9a,b.  
*Trochammina bifaciata* n.sp., p.640, pl.2, fig. 1a,b.  
*Trochammina mirabilis* n.sp., p.640, pl.2, figs. 2-3.  
*Trochammina simplex* n.sp., p.641, pl.2, fig. 4a,b.  
*Trochammina variegata* n.sp., p.641, pl.1, fig. 10a,b.

### Dylążanka (1923)

- Hyperammina excelsa* n.sp., p.66, pl.1, fig. 3.  
*Hyperammina grzybowskii* n.sp., p.65.  
*Lagena* sp., p.75, pl.1, fig. 11.  
*Reophax duplex* Grzybowski var. *acuta* n.var., p.69, pl.1, fig. 4.  
*Reophax placenta* Grzybowski var. *globulosa* n.var., p.68, pl.1, fig. 6.  
*Reophax triloba* n.sp., p.68, pl.1, fig. 5.  
*Reussia* sp., p.70, pl.1, fig. 7.  
*Rhabdammina* sp., p.64, pl.1, fig. 2.  
*Spiroloculina* sp. aff. *arenaria* Brady, p.63, pl.1, fig. 1  
*Trochammina intermedia* Rzehak var. *szymbarkensis* n.var., p.73, pl.1, fig. 8.  
*Trochammina* sp., p.74, pl.1, fig. 9.  
*Trochammina uviformis* Grzybowski var. *multiloba* n.var., p.74, pl.1, fig. 10.