

II. PFLANZLICHE VERSTEINERUNGEN.

287

| | Seite |
|--|--|
| <i>Palaeopteris hibernica</i> SCHIMPER | 227 |
| » <i>lanceolata</i> SCHENK | 218, 244 |
| » <i>minor</i> SCHENK | 215, 244 |
| » <i>obovata</i> SCHENK | 227, 244 |
| <i>Palaeostachya</i> | 233 |
| <i>Palissya</i> | 264 |
| <i>Pecopteris arborescens</i> BRONGNIART | 229 |
| » <i>aspidioides</i> BRONGNIART. | 229 |
| » <i>Cyathea</i> BRONGNIART. | 229 |
| » <i>indica</i> OLDHAM et MORRIS | 253 |
| » <i>lepidorrhachis</i> BRONGNIART | 229 |
| » <i>Miltoni</i> BRONGNIART. | 238 |
| » <i>platyrrhachis</i> BRONGNIART. | 229 |
| » <i>tenuis</i> BRONGNIART | 246, 253 |
| » <i>unsta</i> BRONGNIART. | 237 |
| » <i>whitbyensis</i> LINDLEY | 246, 253, 264 |
| <i>Phoenicopsis</i> | 255, 257, 259, 264, 267 |
| <i>Phyllothea</i> | 249, 265 |
| <i>Pinnularia capillacea</i> LINDLEY et HUTTON | 226 |
| <i>Podozamites distans</i> | 251 |
| » <i>Eichwaldi</i> | 251, 255, 265 |
| » <i>Emmonsii</i> NEWBERRY | 264, 266 |
| » <i>gramineus</i> HEER | 248, 265, 267 |
| » <i>Haueri</i> | 251 |
| » <i>lanceolatus</i> HEER. | 248, 251, 255, 257, 258, 259, 261, 264, 265, 267 |
| <i>Polypodium</i> | 239 |
| <i>Psaronius</i> | 236 |
| <i>Psymphyllum angustilobum</i> SCHENK | 221, 244 |
| » <i>ctenoides</i> SCHIMPER | 222 |
| <i>Pterophyllum aequale</i> BRONGNIART. | 247, 267 |
| » <i>blechnoides</i> SANDBERGER. | 214 |
| » <i>Brongniarti</i> SCHENK | 247 |
| » <i>carbonicum</i> SCHENK | 214, 244 |
| » <i>contiguum</i> SCHENK | 262, 267 |
| » <i>Cottaeanum</i> GEINITZ | 214 |
| » <i>gonorrhachis</i> GÖPPERT | 214 |
| » <i>minus</i> LINDLEY et HUTTON | 258 |
| » <i>Nathorsti</i> SCHENK | 261, 267 |
| » <i>Richthofeni</i> SCHENK | 247, 267 |
| » <i>Sensinavianum</i> HEER | 248 |
| <i>Pterozamides Emmonsii</i> NEWBERRY | 259 |
| » <i>sinensis</i> NEWBERRY | 253, 264 |
| <i>Rhabdocarpus GÖPPERT et BERGER</i> | 224 |
| » <i>densus</i> SCHENK | 230, 244 |
| » <i>ovoideus</i> BERGER. | 230 |
| <i>Rhacopteris elegans</i> SCHIMPER | 215 |
| » sp. indet. | 215, 242, 244 |
| <i>Rhus atavia</i> SCHENK | 264 |
| » <i>Haydeni</i> | 265 |
| » <i>semialata</i> MURR. | 264 |
| » » var. <i>Osbeckii</i> D. C. | 264 |
| » » » <i>Roxburghii</i> D. C. | 265 |
| <i>Rhynchogonium prunoides</i> SCHENK | 224, 244 |