

- Pinites Rinkianus. S. 209.
 Pino-See in Lappland. S. 307.
Pinus Macclurii. S. 9.
 Pirie, Lieutenant. S. 654, 708.
Placentia-Bai (Neufundland). S. 344.
 Plancius, Peter. S. 286, 292.
 „*Plastija Koschli*“, Sandbank bei Kalgu-
 jew. S. 317.
 Plateau-Bildung auf Island. S. 191 bis
 194.
 Platner, Cap (Spitzbergen). S. 768.
 Plover-Insel. S. 483.
 Podresjow-Insel (Nowaja-Semlja). S. 288.
 Poels-Bai (Peel-Sund). S. 580.
 Pojarkow, Waftej, erreicht zuerst den Amur.
 S. 415. — am ochootsischen Meer.
 S. 416.
 Point-See (Nordamerika). S. 553.
 Polarfuchs. S. 312.
 Polaris-Bai (Robeson Channel). S. 678.
 Polartreis, nördlicher, sein Lauf. S. 2—3.
 Sommernacht am —. S. 97.
 Polarlichter. S. 3°—41, 327.
 Polarmeer, Öffnungen. Beginn der Vor-
 stellung eines solchen. S. 600. Penny
 und Belchers Glauben an dasselbe. S.
 612, 655—657. Petermann über das
 —. S. 656. Morton und Kane's An-
 sichten. S. 665—666. Was ihr
 wirklich war. S. 676. Controverse über
 das —. S. 688—690. Payer über
 das —. S. 740. Ansichten der Schwei-
 den. S. 767, 770. Schiffbarkeit des
 ostspitzbergischen Meeres bis in hohe
 Breiten. S. 812—813.
 Polarzone, nördliche. S. 1—3. Ihre Ver-
 gangenheit. S. 7—23. Ihre fossile Flora.
 S. 8—13. Früher weitere Ausdehnung.
 S. 13. Ihre Thiergeographie. S. 14
 bis 16. Polflüchtigkeit des Landes. S.
 17—23. Natur der —. S. 24—50.
 Die Gletscher. S. 24—26. Eisberge.
 S. 27—29. Eisverhältnisse. S. 29—34.
 Temperaturverhältnisse. S. 34. Winter-
 nacht. S. 35. Wechselnde Tageslänge.
 S. 36. Polarlichter. S. 38—41. Wie-
 derkehr der Sonne. S. 41—43. Gege-
 nwärtige Pflanzenwelt der —. S. 43 bis
 44. Thierwelt. S. 44—49. Menschen.
 S. 49—50.
 Polemonium in Ostgrönland. S. 205.
 Polflüchtigkeit des Landes. Gust. Jägers
 Theorie von der —. S. 17—23.
 Polhöhe. Ihre Bestimmung durch Pytheas.
 S. 58—59.
 Polostow auf Unalashka. S. 452.
 Polynjen. S. 83, 656.
 Pommeraye, Charles de la —. S. 273.
 Pononia siehe Mainland.
 Pomorje. S. 329.
 Ponde, Pierre, entdeckt den Großen Sla-
 vensee. S. 523.
 Ponds-Bai (Baffinsbai). S. 542, 589,
 605, 641.
 Pontraland, Claude de —. S. 279.
 Poole, Jonas, Fahrten nach Spitzbergen.
 S. 376—377.
Populus reticula. S. 10.
Populus Richardsoni. S. 10.
 Pordon, Leonore Anna. Franklins erste
 Frau. S. 556.
 Porphyry in Grönland. S. 208.
 Port Bowen. S. 567.
 Portugiesen. Ihre Fahrten nach Nordwesten.
 S. 268—270.
 Pospelows Expedition nach Nowaja-Semlja.
 S. 495—496.
 Possessions-Bai. S. 599.
 Potter, Eb., Capitän, bringt Franklin-
 reliquien zurück. S. 650—651.
 Preobrazhenski-Insel. S. 880.
 Presidents-Land, von Bessell geschenkt. S.
 687, 705.
 Preuk, Begleiter Koehne's. S. 473.
 Pribylow, Pilot, entdeckt die gleichnamigen
 Pribylow-Inseln. S. 456—457.
 Bridget, Abacut, Begleiter Walton's. S. 359.
 Prince Imperial Island. S. 704.
 Prince Patrick Island (Arktisches Amerika).
 S. 612, 613.
 Prince of Wales-Cap (Westende Amerika's).
 S. 466.
 Prince of Wales-Straße (Arktisches Ame-
 rika). S. 622, 623, 628.
 Prince William's-Land (Baffinland). S.
 588 ff.
 Prince Alexandra Harkour (Smith-Sund).
 S. 694.
 Prince Royal-Inseln (Arktisches Amerika).
 S. 622.
 Prinz Alberts-Land (Arktisches Amerika).
 S. 621, 623, 629.
 Prinz Alberts-Sund (Wollaston-Land). S.
 624.
 Prinz Charles' Foreland (Spitzbergen).
 S. 752, 766.
 Prinz Oscar-Land (Spitzbergen). S. 768.
 Prinz Regenten-Einfahrt (Prince Regent
 Inlet), von Parry entdeckt. S. 547. Von
 Ross besucht. S. 564. Mac Clinton in
 —. S. 642. Marshall und Adams For-
 schungen dafelbst. S. 653.
 Prinz William's-Sund. S. 466.
 Procyon lotor L. S. 513.
 Prokofiew, Begleiter Lütte's. S. 497.
 Prokofjew, Cap (Nowaja-Semlja). S. 503.
 Promyschlenniti, Russische Colonisten im
 Norden. S. 312. — in Sibirien. S. 413.
 Pronkischischens Fahrt. S. 434.
 Protassows Expedition. S. 451.