

- Po-tsu*, Name für Oxus, 544.
 Po-yang-See; Grenze des Löss, 64; s. auch *Pang-li*.
 POLO, Marco, s. MARCO-POLO.
 POLO, Nicolo und Maffeo, 608.
 POLTARATSKI, 200.
 Polythalamien im Löss, 163, 164, 172.
 PORTER SMITH, 702, 713, 714 a.
 Portugiesen in China, 646—649.
 Portulan; von VESSCONTE, 635 a; von PHILIPP II, 641; Portulane im 15. Jahrhundert, 639.
Prairies von Nord-America, 182—184.
 Preussische Expedition nach Ost-Asien, 697, 713 a.
 PRINZINGER, cit. 166.
 PRISCIANUS, 624, 628.
 PRJEWALSKI, Oberst, 715—716; 19, 27 a, 33 a, 127, 253 a; Vergleichung seiner Reise mit HUC's, 260 a—263 a; Ortsbestimmungen, 263 a—264 a; 265, 267, 268, 270, 271.
 PROCOPIUS, 529, 550.
 PROTSENKO, 200.
 Provinzialeintheilung von China; unter Kaiser YAU, 347—364; unter TSHÓU-Dynastie, 374—377; unter Mongolen, 595.
 PTOLEMAEUS, 439 a, 458, 478, das Land *Serica*, 479—494; Literatur darüber, 479 a; Weg durch das Tarym-Becken, 488—491; Weg von Balkh nach dem Tarym-Becken, 496—500; derselbe von SHAH-RUKH's Gesandtschaft genommen, 621; Seeweg nach China, 507—510; Werke des PT., 511, 623, 624; seine Nachfolger, 521; seine Methode von den Arabern übernommen, 628, nicht verstanden, 629, 630: von europäischen Gelehrten zuerst gekannt, 633; von ihnen wieder hergestellt, 637—638; Einfluss auf BEHAIM, 639; Arktische Reisen auf Pt. gegründet, 669.
 Puhain-gol, 260 a.
 PUINI, Carlo, 673.
 PUMPELLY, Raphaël, 18 a, 31 a, 32, 75, 77 a, 87, 100 a, 105, 107, 124 a, 147, 193; seine Reisen, 707—708.
 Pundit, s. Pandit.
 PURCHAS, Sam., cit. 600.
 Purpurfarbe, Ursprung nach RUBRUK, 603; nach NIEUHOF, 603 a.
 PUTTE, van der, 672, 673.
 QUATREMÈRE, cit. 593 a, 620 a.
Quinsay (M. POLO), 594, 606, 611; s. auch *Khing-san*, *King-szē*, *Khansa*, *Cassai*, *Hang-tshóu-fu*.
 RACHIAS, 440 a, 500, 502.
 RADDE, G., 145, 146, 147 a.
 Radkarte; Ursprung, 626—627; Form, 627—628; älteste R., 627 a; allmälige Entwicklung, 631—632.
 RAEMDONCK, 643.
 RAMSAY, cit. 170.
 RASHID-EDDIN, 580 a, 582 a, 590, 593—595.
 Räsht am Oxus, 497 a, 566.
Rasm el arsi, 629.
 Ravenna, Geograph von, 625.
 RAWLINSON, Sir Henry, cit. 211, 497 a, 499 a.
 REEVES, 713.
 Regenverhältnisse in Central-Asien, 89—91.
 REGIS, Jesuit, 681, 682, 683, 684 a, 685.
 REINAUD, 406 a, 475 a, 476 a, 480 a, 489 a, 496 a, 498 a, 512, 520 a, 555 a, 557, 559, 560, 564 a, 568 a, 569 a.
 REINTHAL, 200.
 Reisen in China, neuere, 705—718.
 RÉMUSAT, Abel, 27 a, 48 a, 98 a, 391, 402, 438, 454 a, 489 a, 495 a, 515 a, 591 a, 536 a, 538, 545 a, 547, 563 a, 590 a, 592 a, 600; Arbeiten, 722.
 RENAUDOT, cit. 553 a, 569, 570.
 Resht oder Räsht am Oxus, 497 a, 566.
 Rheinthal, Löss im, 154, 161, 162.
 RIALLE, cit. 49 a.
 RICCI, Matteo, Jesuit, 654—656, 666, 667, 699.
 v. RICHTHOFEN, cit. 78, 102 a, 112 a, 158 a, 159 a, 510 a.
 RITTER, Carl, 3, 20 a, 23, 27 a, 43, 173, 192 a, 199, 218, 227 a, 228, 485, 498, 565 a, 668 a, 671 a; Werk über Asien, 724—725, 731.
 Römisches Reich; Beziehungen mit den Chinesen, 470, 471, 509, 510 a, 512, 513.
 ROGER BACO, 633, 637, 639.
 RONDOT, 713, 714 a.
 RUBRUK, oder RUBRUQUIS, Reisen, 599, 602—604; Einfluss auf das Weltbild, 632, 633, 634.
 RUGGIERO, MIGUEL, 654.
 Russische Mission in China, 692—694, 714, 718.
 RUSTICIAN von Pisa, 606.
 RUYSBROEK, s. RUBRUK.
 Sachsen, Löss in, 157, 160, 163.
Saciu (M. POLO), Sha-tshóu, 609.
 SACY, Sylvestre de, 480 a, 524 a, 688 a, 692.
 Saigerung durch Wind, 98—99.
 SAINT MARTIN, 523 a, 564 a.
 Sairam-nor, 38.
 Salmiakgruben bei Kutsha, 560.
 Salpeter in Lössbecken, 102 a.
 Salze, verschiedenartige, im Seelöss, 102.
 Salzgehalt der Steppenseen, 10, 14; S. des Bodens, Einfluss auf die Temperatur, 91—92, auf die Vegetation, 92.
 Salzseen, 80; Entstehung, 101; frühere Ansichten darüber, 105; Absätze in ihnen, 102. — S. im Indus-Gebiet, 133—138; in Erän, 173—175; im *Great Basin*, 177; östlich von demselben und bis Mexico, 183; in Argentinien, 185—187. — Salzseebecken, Tiefe der Ablagerungen in ihnen, 103—104; Entstehung derselben, 111—112.
 Salzsteppen; Verwandlung in Lössgebiete, 80, 83; Bildung und Umbildung, 85—125; dabei thätige Agentien, s. »subaërisch«; Geschichte der S. Central-Asiens, 103—113.