

nelserne og Vulkanerne. Særlig mærkelige Erosionsformer af Kalksten nævnes.

Emil Madsen.

Handbuch der Geographischen Ortsbestimmung für Geographen und Forschungsreisende von Dr. Adolf Marcuse, Privatdocent an der Universität Berlin. Braunschweig 1905.

Bogen, der omfatter 341 Sider i stort Oktav, falder i 4 Afsnit og et Tillæg:

- I. Den astronomiske Geografis Grundbegreber.
- II. Regnemæssige Hjælpemidler til geografiske Stedsbestemmelser.
- III. Instrumentale Hjælpemidler til geografiske Stedsbestemmelser.
- IV. Metoder til geografiske Stedsbestemmelser.

Tillæg: Særlige Problemer.

Det er Forfatterens Tanke, at Bogen skal kunne benyttes af studerende af de matematisk-naturvidenskabelige Fag ligesom ogsaa af Lærerne ved den matematisk-geografiske Undervisning ved de højere Skoler;

men, som Tillen angiver, er det dog navnlig til den praktiske Geograf og Forsker, at Dr. Marcuse henvender sig. Dette spores da ogsaa tydeligt gennem hele Bogens Anlæg. De teoretiske Udviklinger er ganske kortfattede; de store og mere stabile Instrumenter og de hertil knyttede nøjagtige Observationsmetoder er overhovedet ikke omtalte. Til Gengæld er Reiseinstrumenterne og de for disse mest anvendelige Fremgangsmaader behandlet udførligt, ligesom II. Afsnit — de regnemæssige Hjælpemidler — er særdeles fyldigt fremstillet og endog indeholder Vejledning i Interpolationsregning og den mest elementære Udjævning.

Den praktiske Anvendelse af Bogen kræver kun elementære Kundskaber i Matematik og Astronomi, takket være de talrige og klart formede Eksempler til IV. Afsnit.

Bogens Fremkomst just nu, da en omfattende fler-aarig dansk Polarekspedition er forestaaende, kan gøre den særlig værdifuld for os Danske. Der er ingen Tvivl om, at de talrige praktiske Vink og Erfaringer, som Dr. Marcuse har nedlagt i sit Værk, vil kunne være bl. a. denne Ekspedition til stor Nytte.

J. P. Koch.

Ny Literatur.

Evropa.

„Über die Küstenbildungen des baltischen Meerbusens zwischen Tornio und Kokkola“ von J. Leiviskä. Helsingfors 1905. Oktav, 225 S.; mange Illustr. og Kort.

Asien.

Ethnological Survey Publications Vol. I: „The Bontoc Igorot“, by Albert Ernst Jenks. Manila 1905. St. Oktav, 266 S.; talrige Illustr. og Kortskitser.

Abh. der K. u. k. Geogr. Gesellschaft in Wien VI Bd. Nr. 1. 1905 „Eine Reise in das Gebiet des Erdschias-Dagh (Kleinasien). 1902.“ von Dr. Arnold Penther; mit Beiträgen von Dr. E. Zederbauer und J. Tschamler (mit 5 Tafeln und 1 Karte). Wien 1905. Quart, 48 S.

Amerika.

„Report of Yosemite Park Commission“, Department of the Interior. Washington December 5. 1904. Oktav, 51 S.; med Illustr. og Kort.

„Mexico“. Geographical Sketch, natural Resources, Laws, economic Conditions, actual Development, Prospects of future Growth. Edited and compiled by the International Bureau

of the American Republics. Washington 1904. Oktav, 454 S.; mange Illustr.

„Honduras“. Geographical Sketch, natural Resources, Laws, economic Conditions, actual Development, Prospects of future Growth. Edited and compiled for the International Bureau of the American Republics, by Alfred K. Moe. M. S. Consul at Tegucigalpa. Washington 1904. Oktav, 252 S.; med Illustr. og Kort.

„Venezuela“. Geographical Sketch, natural Resources, Laws, economic Conditions, actual Development, Prospects of future Growth Edited and compiled for the International Bureau of the American Republics by N. Veloz Goiticoa, Secretary of the Bureau, Washington 1904. Oktav, 608 S.; talrige Illustr. og Kort.

„Bolivia“. Geographical Sketch, natural Resources, Laws, economic Conditions, actual Development, Prospects of future Growth. Edited and compiled by the International Bureau of the American Republics. Washington 1904. Oktav, 214 S.; med Illustr.

„Beiträge zur Kenntnis einiger Indianerstämme des Rio Madre de Dios-gebietes“ von Erland Nordenskjöld. Særtryk af Ymer 1905. R. 3

„Os Mosquitos no Pará“ Dr. Emilio Augusto Goeldi. Para (Brazil) 1905. Folio, 154 S.; med talrige Illustr.

Polarlandene.

„Om Eskimokulturens Oprindelse“, af H. P. Steensby. København 1905. Oktav, 219 S.

Forskelligt.

„Muschelgeld-Studien“ von Prof. Dr. Oskar Schneider nach dem hinterlassenen Manuskript bearbeitet von Carl Ribbe. Herausgegeb. von Verein für Erdkunde zu Dresden. Dresden 1905. St. Oktav, 190 S.; med talrige Illustr. og Planer.

Abh. der K. u. k. Geogr. Gesellschaft in Wien: „Thermoisodromen. Versuch einer kartographischen Darstellung des jährlichen Ganges der Lufttemperatur (Mit 2 Tafeln in Farbendruck) von Dr. Fritz v. Kerner. Wien 1905. VI Bd. Nr. 3. Quart, 30 S.

„Meddelanden från Nordiska Museet 1903.“ Stockholm 1905. Oktav, 280 S.; med Illustr.

„Kungl. Universitetets i Uppsala Redegörelse“ 1904–05, afgifven af Universitetets Rektor.

The weather-forces of the planetary atmospheres“ by C. Marti. Nidau, Switzerland 1905. Oktav, 21 S.

„A comparative Study of two Indian and Eskimo Legends“ by Signe Rink. Reprinted from the Transactions of the international Congress of Americanists 1902. St. Oktav, 22 S.

Kort.

Department of the Interior, Canada,

Ontario, 1905, Maalestok 1:250,000.

Yukon Territory, 1905, Maalestok 1:400,000.

New Brunswick, 1905, Maalestok 1:500,000.

Manitoba, Saskatchewan and Alberta, 1905, Maalestok 1:792,000.

Relief Map of the Dominion of Canada, 1904, Maalestok 1:6,336,000.

Ontario, 1904, Maalestok 1:250,000.

Dominion of Canada. Resource Map., 1905, Maalest. 1:12,000,000.

Electoral Divisions in the provinces of Saskatchewan and Alberta, 1905,

Electoral Divisions in Southern Alberta, 1905.

Electoral Divisions in Southern Saskatchewan, 1905.