

Anmeldelser.

I. V. Eriksson: Havet och Livet. (381 S., 8 Tavler og 117 Tekstbilleder), Stockholm 1926, Lars Hökerbergs Forlag.

Dette Værk kommer som andet Bind af Hemuniversitetets Bibliotek. Det er et glædeligt Fænomen, at der i disse Aar baade i Sverige og i Danmark paabegyndes Serier af Oplysningsskrifter, som i let læselig og almenforstaaelig Form bringer Besked om de Resultater, hvortil Nutidens Forskning paa forskellige Omraader er naaet, og som er forfattede af Videnskabsmænd, der sidder inde med Førstehaandsviden om Emnet. Det foreliggende Værk af Statshydrograf, Dr. Eriksson er en populær Haandbog i Oceanografi, rigt forsynet med fortrinlige Illustrationer, let læselig og uden at stille Fordringer til Læserens Forkundskaber. Svarende hertil er Havets Bevægelser og Dynamik, der vanskelig kan fremstilles populært, behandlet temmelig kort, medens andre Afsnit, navnlig Havets Biologi, har faaet en fyldigere Fremstilling, men iøvrigt behandles alle Oceanografiens Omraader. Efter en Indledning gives en Fremstilling af Havenes Udbredelse paa Jorden, derefter følger Afsnit om Haviladens og Havbundens Form, Havets Indvirkning paa Kysterne, Aflejringerne paa Havbunden, de i Havvandet opløste faste Stoffer og Luftarter, Havets Temperaturforhold, Havisen, Strømme og Bølger, Plante- og Dyreliv, Havforskningens Metoder, Trafiken paa Havet, Fiskeriet. Den interesserede Læser vil her kunne høste Viden paa alle Havforskningens forskellige Omraader. M. Vahl.

Edgar Dacqué: Paläogeographie. Paläogeographische Darstellung der Theorie der Kontinentalverschiebungen, bearbeitet von Professor, Dr. Alfred Wegener. Encyclopädie der Erdkunde. (196 Sider, 22 Billeder). Verlag: Franz Deuticke. Leipzig und Wien 1926.

Forf., der allerede tidligere har udgivet en større Bog om samme Emne, forsøger her at give en kortfattet Fremstilling om Paläogeografien, hvorved forstaaes Læren om Jordoverfladens Tilstands-