

turen fra den sidste halve snes aar bortset fra landbrugets historie og de omraader, hvor nyere arbejder ikke foreligger.

*Aa. H. Kampp.*

**Den Danske Lods II.** Udgivet af Det Kongelige Danske Søkort-Arkiv. 287 S. 16×25 cm. København 1939. Pris: Kr. 5,00.

Denne Udgave af „Danske Lods“ adskiller sig i Indhold ikke væsentlig fra de nærmest foregaaende. Anvendelsen i Søfarten er naturligvis Bogens egentlige Formaal, og en Omtale heraf kan næppe siges at høre hjemme i nærværende Tidsskrift. Derimod bør Opmærksomheden henledes paa den rige Sum af Oplysninger om Farvandene, hvoraf nogle bør finde Vej til Haandbøger og Lærebøger vedrørende Danmarks Geografi. Der kan saaledes henvises til fortrinlige Beskrivelser af Nordsøen og Kattegat. For moderne Geografiundervisning rummer „Danske Lods“ en Række let tilgængelige og for Uddannelsen velegnede praktiske Opgaver.

*Niels Nielsen.*

**Iceland Papers I.** Scientific results of Cambridge Expedition to Iceland. 1932—38. Oxford University Press 1939.

Siden 1932 har en Række engelske Sommerekspeditioner besøgt Island med det principielle Formaal at uddanne unge Videnskabsmænd i praktiske og videnskabelige Feltarbejder. En betydelig Del af disse er udgaaet fra Universitetet i Cambridge, hvor det nyoprettede Scott Polar Research Institute har udviklet sig til at blive et livskraftigt Udgangspunkt for det internationale videnskabelige Arbejde i arktiske og antarktiske Omraader og tilgrænsende Gebeter.

Trods disse Ekspeditioners delvis ret ungdommelige Karakter har adskillige af Deltagerne kunnet opvise videnskabelige Resultater af en vis Rækkevidde, og det gælder maaske i særlig Grad Arbejdet i Island, som er foregaaet i bedste Forstaaelse med den islandske Regering og den islandske Videnskab.

Man har valgt den Publikationsform, at videnskabelige Resultater er offentliggjort i de Tidsskrifter, hvor de systematisk hører hjemme, og man har dernæst samlet Særtrykkene i et Bind, som er udsendt under ovennævnte Titel.

Arbejderne spænder over en Række geografiske og biologiske Felter og har paa visse Omraader bidraget til forøget Kundskab om dette Land. Nævnes maa saaledes fra et geografisk Synspunkt Arbejder af Brian Roberts om Vatnajökull, specielt Redegørelse for Ekspeditionen 1932, John Wright om Hagavatn, P. B. Keith og