

E. W. Jones om Grimsey og W. V. Lewis om Sne, Elve og Kystudviklingen i Sydøstisland samt nogle Forsøg paa en økologisk Behandling af visse typiske islandske Plantesamfund.

For Studiet af Island, der som bekendt paa mange Maader er af den største principielle Interesse, har en saadan Samling af spredte og delvis vanskeligt tilgængelige Arbejder betydelig Interesse, og enhver Islandsforsker maa kende den her nævnte Publikation.

Niels Nielsen.

Map of Japan and adjacent regions. The Society for International Culturel Relations. Tokyo 1937.

Dette Vægtkort i Maalestokken 1:2,000,000 omfatter Japan, japan-ske Mandater, Manchoukuo samt tilgrænsende Egne mellem 20° n. Br. og 53° n. Br., d. v. s. et Landomraade med nord-sydlig Udstrækning paa ca. 3500 km. Højdeforholdene paa Land gives ved Hjælp af en 8-delt Farveskala og Dybde i Havet ved en 7-delt Farveskala. Man faar altsaa et meget plastisk Billede af den faste Jordoverflades Relief. Da denne Side af Arbejdet aabenbart er udført med stor Omhu, faar Kortet allerede derigennem en betydelig Værdi. Byernes Signatur giver Befolkningstallet ved de nyeste Tællinger, henholdsvis 1935 og 1937 og for Manchoukuo og Kina for 1934, altsaa et saa godt og moderne Materiale, som kan fremskaffes. Det samme gælder de administrative og trafikmæssige Angivelser.

Stednavnene er gengivet for Japans Vedkommende i Hepburn-Systemet, og for Manchoukuo og Kina efter det af Sir Thomas Francis Wade grundlagte System.

Japanske Betegnelser for visse vigtige geografiske Elementer er:

Wan = Bugt.	Kaikyō = Stræde	Shima	} = Ø	Yama	} = Bjerg
Nada } = Hav	Kawa Gawa Sen Ko Ka Kei } = Flod	Jima		San	
Kai }		To		Zan	
Misaki } = Forbjerg		Sho	Take		
Zaki }	Shoto } = Øgruppe	Gunto } = Øgruppe	Dake		
Saki }			Retto }	Sen	
Ko }				Zen	
Numa } = Sø	Hanto = Halvø		Ho		
Gata }	Heiya = Slette	Sammyaku = Bjergkæde			
Ura }					

Man faar stort Udbytte af Kortet saavel ved Afstandsbetragtning som ved Detailstudium. Da man hidtil ikke har haft et Oversigtskort i nær saa stor Maalestok over disse Egne, som nu hører til de

topografisk set bedst kendte af Asien, og da de behandlede Landomraader i geografisk Oplysning og Undervisning spiller en stor Rolle, er Kortet en meget velkommen Forøgelse af vore Hjælpemidler, og da tilmed de kartografiske Udtryksmidler er af samme Type som i Vesteuropa sædvanligt anvendte, bør Kortet finde stor Udbredelse og Anvendelse.

Udførelsen er saavel med Hensyn til Helhedsvirkning som Detailler upaaklagelige, og Værket er saaledes velegnet til overfor Verden at dokumentere den japanske Kartografis høje Stade.

Niels Nielsen.
