

SUBFACULTEIT DER GEOLOGIE EN FYSISCHE GEOGRAFIE

Vakgroep ertskunde, petrologie en mineralogie

E. A. J. Burke

De Miller-indices van kristalvlakken; in: GEA 10 (1977), pp. 34-38.

I. S. Oen, E. A. J. Burke en C. Kieft

Westerveldite from Igdlúnguaq, Ilímaussaq alkaline massif, South Greenland; in: Mineralogical Magazine 41 (1977), pp. 77-83.

Dr. M. A. Zakrzewski

The geology of Czestochowa ironstones, Poland. Polish with Russian & French summaries. Prace Geologiczne PAN, 96, Warszawa, Wydawnictwa Geologiczne, 1976, 64 pp.

Högbonite from the Fe-Ti deposit of Liganga (Tanzania). N. Jb. Miner. Mh., Stuttgart, 1977, H.8, pp. 373-380.

Vakgroep hydrogeologie en geografische hydrologie

C. A. J. Appelo

Chemistry of water expelled from compacting clay layers: A model based on Donnan equilibrium. Chem. Geol., 19 (1977), pp. 91-98.

Layer deformation and crystal-energy of trioctahedral M_M -micas and related minerals. Proc. 2nd. Int. Symp. Water-Rock Interaction, Strasbourg 1977, p. IV 218-229.

Dr. J. J. de Vries

The groundwater outcrop-erosion model; evolution of the stream network in the Netherlands. Journal of Hydrology 29 (1976), pp. 43-50.

The stream network in the Netherlands as a groundwater discharge phenomenon. Geologie en Mijnbouw 56 (1977), pp. 103-122.

Vakgroep laaglandgenese / kwartairgeologie

Drs. W. de Gans

Dobben op het Drents Plateau; in: Geografisch Tijdschrift X, (1976), pp. 354-364.

A. E. Klungel, Drs. S. Bijlsma, Dr. W. Roeleveld

De bodemkundig-geologische ontwikkeling van de Groninger zeeklei in verband met de vondst van de vroegste terpnedersetting in Middelstum-Boerdam; in: Boor en Spade 19, (1975), pp. 9-29.