

www.e-rara.ch

Geologische kaart van Java en Madoera

[Titelblatt und Legende]

Verbeek, R. D. M.

Amsterdam, 1896

ETH-Bibliothek Zürich

Shelf Mark: K P 802078: Titelblatt 2

Persistent Link: <http://dx.doi.org/10.3931/e-rara-73626>

www.e-rara.ch

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

Nutzungsbedingungen Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelinformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

Terms of Use This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

Conditions d'utilisation Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

Condizioni di utilizzo Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]

GEOLOGISCHE KAART VAN JAVA EN MADDOERA

IN 26 BLADEN.

Opgenomen door de Hoofdingenieurs van het Mijnwezen

DR. R. D. M. VERBEEK EN R. FENNEMA

met medewerking van :

de Topografen J. G. DE GROOT en M. H. A. VOORSMIT,
de Opzieners bij het Mijnwezen J. F. DE CORTE en H. P. J. NAUMANN,
en den teekenaar A. L. E. GASTON,

IN DE JAREN 1886 — 1894 .

SCHAAL 1 : 200,000 .

VERKLARING DER KLEUREN EN TEEKENS.

a	Rivieralluvium	Novuir	ol	Nummulietenmergel en - kalk .	Oligoceen	—+—+—+—	Grens der residentieën
kn	Koralkalk		e	Kwartszandsteen , conglomeraat , etc.		Eocceen	- - - - -
za	Zeealluvium		ko	Nummulietenkalk	Eocceen		- - - - -
ta	Kalk-argoniet- en dolomietlagen	Alm	Hoornblendendieit met oud karakter	In de eocceen- formatie		HOOFDPLAATS	der residentieën
kw	Zee- en rivierkwartair	Alm	Augiet- en pyroxenandieit met oud karakter		In de krijt- formatie	HOOFDPLAATS	" afdelingen (en regentschappen in Soerjâ)
mkw	Meerkwartair	Bas	Basalt met oud karakter	Cretaceeën		HOOFDPLAATS	" districten
0	Obolietium en Patinsteen	er	Serpentijn- en andere schiefers		In de krijt- formatie	HOOFDPLAATS	" onderdistricten
V	Vulkanisch (Andieit en Basalt)	D	Diatomeeën	Krijtformatie		HOOFDPLAATS	" onderdistricten
H	Oudere basaltvulkanische	G	Gabbro en serpentijn		?	HOOFDPLAATS	" onderdistricten
L	Lencid- en nephelingsandsteen	K	Kwartsporfriet	?		HOOFDPLAATS	" onderdistricten
Alm	Hoornblendendieit	S	Karminandjeun- schiefers		?	HOOFDPLAATS	" onderdistricten
m ₃	Jong-tertiair bovenste of kalklage			Pliocceen en opper-mioceen		HOOFDPLAATS	" onderdistricten
m ₂	Jong-tertiair middelste of mergel- en kalklagen				Jong- en middel- mioceen (de bovenste lagen gedeelteeljk pliocceen.)	HOOFDPLAATS	" onderdistricten
km ₂	Kalklagen in de étage m ₂			Oud-mioceen		HOOFDPLAATS	" onderdistricten
m ₁	Jong-tertiair onderste of breccielage				Oud-mioceen	HOOFDPLAATS	" onderdistricten
km ₁	Kalklagen in de étage m ₁			Oud-mioceen		HOOFDPLAATS	" onderdistricten
Alm ₁	Hoornblendendieit en daciet				Oud-mioceen	HOOFDPLAATS	" onderdistricten
Am ₁	Pyroxenandieit			Oud-mioceen		HOOFDPLAATS	" onderdistricten
Bas	Basalt				Oud-mioceen	HOOFDPLAATS	" onderdistricten
Alm ₁	Hoornblendendieit en daciet			Oud-mioceen		HOOFDPLAATS	" onderdistricten
A	Pyroxenandieit				Oud-mioceen	HOOFDPLAATS	" onderdistricten
B	Basalt			Oud-mioceen		HOOFDPLAATS	" onderdistricten