

DE LEVENDE NATUUR



DE LEVENDE NATUUR

Nederlands Tijdschrift voor Veldbiologie

Redactie

Prof. Dr. J. HEIMANS, Amsterdam
Prof. Dr. N. TINBERGEN, Oxford
Dr. J. WILCKE, Wageningen

Alle stukken voor de redactie aan Dr. J. WILCKE, Hartensweg 22, Wageningen

Uitgave:

Drukkerij en Uitgeverij LINDERS
Janslangstraat 24, Arnhem
telefoon 085-423867, postgiro 897720

Alle stukken voor de administratie aan het adres van de uitgever

Vertegenwoordiger voor België

L. DE JONG, Postbus 177, Gent,
telefoon 47.319, postcheque 45.49.67

Abonnementen:

voor Nederland f 16,— per jaar
voor België frs. 250,— per jaar

Het abonnementsjaar loopt van januari t/m december. Het abonnement wordt automatisch verlengd indien het niet een maand voor het einde van deze termijn is opgezegd.

INHOUD

- Boekaankondiging. J. W.
Vraag en aanbod.
Tussen Naarden en Lelystad. p. 265. H. Griffioen.
Drie merkwaardige vondsten op Voorne in 1969 (4 ill.). p. 267. C. Sipkes.
Ganzenpleisterplaatsen in de Hoekse Waard (vervolg). (3 ill.). p. 270. G. L. Ouweneel.
Biosociologisch onderzoek betreffende vogelstand en hoeveelheid ongewervelde dieren (1 ill.). p. 279. C. F. van de Bund, Prof. Dr. D. M. de Vries en G. de Vries-Smeenk.
Hydrobiologie van de brakke kreek Schelphoek (1 ill.). p. 284. G. R. Heerebout.
Vragen en korte mededelingen (1 ill.). p. 287.
Uit de tijdschriften. J. Hs.

BOEKAANKONDIGING

Einführung in die Geschiebeforschung, door Dr. Kurt Hücke † en Prof. Dr. E. Voigt. Uitg. Nederlandse Geologische Vereniging, Oldenzaal 1967. Formaat 24 × 16 cm, 132 pp. + 50 platen. Ingen. f 15,—. Te bestellen door storting van dit bedrag op postgiro nr. 800507 t.n.v. W. F. Anderson, Ootmarsumsestraat 116, Oldenzaal.

Dit fraai uitgegeven boek over zwerfstenen dankt zijn ontstaan aan een uit 1948 daterend manuscript dat in de nalatenschap van de in 1963 overleden Dr. Kurt Hücke werd aangetroffen. Op verzoek van de Nederlandse Geologische Vereniging werd het door Prof. Voigt op het niveau van de huidige stand van de wetenschap gebracht en voorzien van kaarten, tabellen en buitengewoon mooie foto's van zwerfstenen en van ca. 200 soorten daarin aangetroffen fossielen.

Het geeft een bijna volledig overzicht van de thans bekende noordelijke zwerfstenen (waarbij ook de zuidelijke niet onvermeld blijven) en is er mede op gericht de zwerfstenen als getuigen van de geologische ontwikkeling van noordelijk Europa te leren zien.

Voor ieder die zich voor zwerfstenen interesseert, zowel vakman als amateur, is het van groot belang, te meer waar het ook in Nederland zeer bekende boek van Dr. Hücke „Die Sedimentärgeschiebe des Norddeutschen Flachlandes” reeds vele jaren is uitverkocht. Voor de bewoners van Nederland is het nog van extra betekenis omdat hun land vrijwel geheel door kwartaire afzettingen is bedekt. J. W.

De aarde in actie, door Dr. Klaus Raacke. Drempegids 1. Uitg. Nautilus, Deventer 1967. Formaat 21 × 15 cm, 73 pp. Ingen. f 5,90.

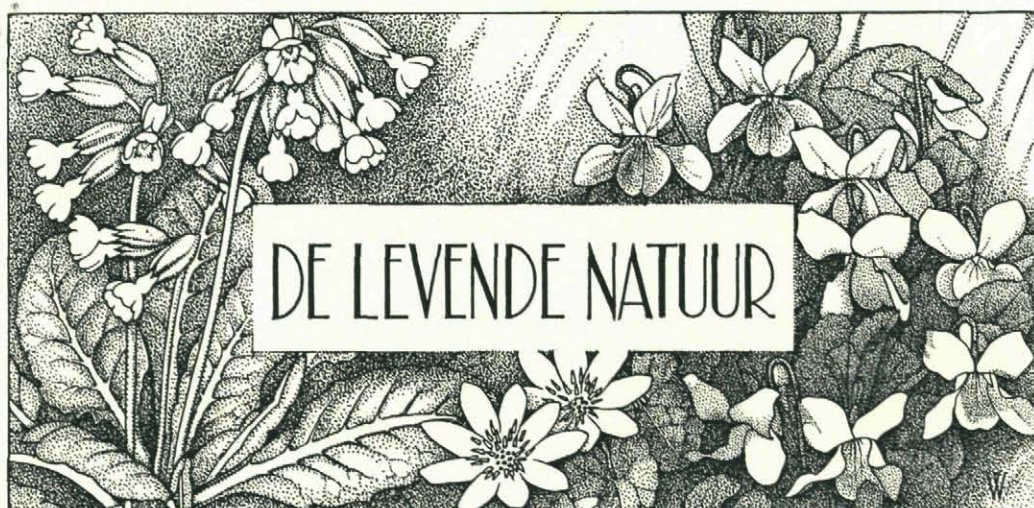
Een eenvoudig uitgegeven, voor leken geschreven boekje, dat een uitstekende inleiding vormt tot de geologie. Het geeft een beknopt en duidelijk overzicht van de algemene bouw van de aarde en van het ontstaan, de samenstelling en de activiteiten van de aardkorst. Uitgaande van de bekendste mineralen, als glimmer, kwarts, veldspaat en kalkspaat, en de meest voorkomende gesteenten, als basalt, graniet, conglomeraat, zandsteen, kalksteen, gneis en marmer, weet het, met behulp van voorbeelden uit het dagelijks leven, instructieve figuurtjes en een zevental foto's, ingewikkelde processen als vulcanisme en gebergtevorming duidelijk te maken. Ter illustratie worden talrijke plaatsen genoemd, waar de lezer in zijn vakantie veel van wat het boekje leert met eigen ogen kan aanschouwen. J. W.

VRAAG EN AANBOD

Gevraagd:

O. Schmeil, Beknopt leerboek der dierkunde, voor Nederl. bewerkt door P. G. Buekers. Thieme, Zutphen 1930.

E. Hoebeke
29 Wilgendreef,
Waregem, België.



NEDERLANDS TIJDSCHRIFT VOOR VELDBIOLOGIE
OPGERICHT DOOR E. HEIMANS, J. JASPERS Jr EN JAC. P. THIJSSSE

Tussen Naarden en Lelystad

H. GRIFFIOEN.

Begunstigd door het bijzonder fraaie oktoberweer, met op de meeste dagen ver boven normale temperaturen, hebben wij een aantal waarnemingen kunnen doen langs de rand van de nieuwe polder Zuidelijk Flevoland en het Gooimeer. Vanaf Naarden, over de weg langs het Gooimeer via de Flevobrug bij Muiderberg, kan men sedert de voorzomer van 1969 over de West-Noordwest om de polder lopende dijk Lelystad bereiken, een afstand van ruim 30 kilometer. In de omgeving van de Flevobrug, een reusachtig object waaraan men in dit voorheen zo oneindig wijde landschap wel moet wennen, en ook overigens tussen Naarden en Muiderberg, zijn allerlei wegebouwkundige werken in uitvoering waardoor het landschap

dermate met technische voorzieningen wordt belast, dat er binnen enkele jaren eigenlijk niet meer van landschap kan worden gesproken.

Jac. P. Thijssse beschrijft in het Verkadealbum *Langs de Zuiderzee*, uit 1914, thans een historisch document, dit gebied als volgt (pag. 46): „Van Muiderberg wandel je heel prettig verder langs de zee, eerst langs een paar plasjes en dan over een nog hoog zandig buitenland — want hier ligt weer een dijk. De laatste keer dat ik daar wandelde was het 1 mei en mooi zonnig weer, ik kan mij niet herinneren dat ik ooit van mijn leven ergens zoveel madeliefjes heb zien bloeien als daar in die Maatlanden. Van tijd tot tijd moet je de dijk eens over-