

MEDEDELING VAN DE REDACTIE

Zoals de lezers reeds zullen hebben opgemerkt is de redactie van ons Mededelingenblad niet in zijn geheel in die van dit tijdschrift overgegaan. De Heer Adelbert, zojuist uit Nederland teruggekeerd, zag zich genoodzaakt af te treden als hoofdredacteur omdat zijn tijd teveel door nieuwe werkzaamheden in beslag wordt genomen. Zijn plaatsvervanger de Heer J. van Borssum Waalkes trad uit de redactie teneinde zich meer op eigen wetenschappelijk werk te kunnen concentreren. Beide Heren traden toe tot de kring van toegewijde medewerkers. Aangezien hun werk ook indirect, via het Herbarium aan de doelstellingen van de vereniging ten goede zal blijven komen zal dit formele afscheid naar wij hopen geen ernstige consequenties hebben voor de inhoud van dit orgaan. Wij danken hen voor hun aandacht en werkkraft die zij lange tijd aan het orgaan van de vereniging hebben geschonken. Voor de onderlinge band tussen de leden, voor het "voorverwarmen" van de belangstelling, het opnieuw rijp maken van de vereniging voor haar eigen gedrukt tijdschrift is hun werk zeer belangrijk geweest.

Dat het gestencilde Mededelingenblad geregeld kon verschijnen danken we ook aan enkele ijverige technische krachten: Mondih en zijn assistente Marsinah van het Herbarium Bogoriense die het Mededelingenblad typten en stencilden. Zij hebben het vuile werk opgeknapt dat zo vaak het minst dankbare is, Aan Mondih en Marsinah zij op deze plaats speciaal dank gebracht.

KORTE MEDEDELING

L. J. M. Butot

ZOETWATERSLAKKEN OP ZEE

Op 24 Maart 1952 bevonden zich een aantal studenten van het Laboratorium Penjelidikan Laut te Djakarta op weg naar het eiland P. Sakit (Purmerend) in de Baai van Djakarta, kort na hoog water. Op ongeveer 5 km van de Javakust werd het panktonnet over boord gezet dat ongeveer 10 minuten achter de boot aan bleef slepen. Toen het was binnengehaald en de inhoud werd bekeken bleek dat er behalve microscopische organismen ook enkele voorwerpen in zwommen en dreven die met een loupe konden worden herkend.

Dit waren enkele rugzwemmertjes, zoetwaterinsecten die vliegen kunnen, en die waarschijnlijk door de wind in zee waren gedreven wanneer zij niet door een riviertje in zee waren gespoeld. In deze richting wees namelijk het voorkomen van twee zoetwaterslakjes in datzelfde monster. Een klein kwalletje was het enige zeedier dat met het blote oog kon worden waargenomen. De zoetwaterslakjes waren dood, hun lege huisjes vrij vers, nog glanzend en onbeschadigd. De mondopening was door modder afgesloten.

Deze slakjes kon ik identificeren als *Segmentina calathus* (Benson). De dieren moeten niet ver van de Noordkust van Java hebben geleefd. Zoetwatermolluscan spoelen regelmatig aan op de koraaleilanden in de baai doch het waren tot nu toe slechts de grotere soorten met stevige schelpen die werden gevonden. Von Martens (1897) meldde deze soort uit Bogor, van Benthem Jutting vond de dieren te Pagandaran (Dirk de Vriesbaai) en te Kuripan in 1930 (Treubia 13, p. 8 fig. 6).

Deze vondst toont aan dat *Segmentina calathus* ook voorkomt in het zoete water langs de kust van de baai van Djakarta. Het is onmogelijk dat deze kleine tere schelpjes van ver uit het binnenland afkomstig zijn.

Summary

Segmentina calathus (Bens.) is reported from plankton dredgings in Djakartabay 5 km out of the coast. Two empty shells were collected.