

## VITA MARINA

Zeebiologische documentatie  
22e jaargang nr. 8 augustus 1972

Versijnt maandelijks

INHOUD: 8 bladzijden

STEKELHUIDIGEN, pag. 27-30

COLLECTIETECHNIEK, pag. 47-48

VARIA MARITIMA, pag. 225-226

### DRINGENDE OPROEP

Helaas moet ik onder Uw aandacht brengen dat een aantal abonné's het abonnementsgeld over 1972 nog niet heeft voldaan.

Behoort U daar ook bij, dan doe ik nogmaals een dringend beroep op U thans zonder verder uitstel *f* 15,— op giro 606100 over te maken.

Wanneer over enkele weken deze *f* 15,— nog niet ontvangen is, zie ik mij helaas genoodzaakt U een postincasso te laten aanbieden waarvoor jammer genoeg *f* 2,50 extra door de P.T.T. in rekening moet worden gebracht.

Bespaar Uzelf deze onnodige onkosten en mij als penningmeester veel extra werk door thans onmiddellijk te betalen.

Pak direct Uw giroboek en betaal nu.

De penningmeester.

### DE HAAGSE WERKGROEP KRIJGT EEN ANDER GEZICHT

Jarenlang heeft de Haagse Werkgroep wel is waar de naam werkgroep gedragen, maar veel meer was het een groep, die elke maand zeer aandachtig naar de lezing kwam luisteren en dia's bewonderen. De avonden waren gezellig, iedereen had in de loop der jaren iedereen leren kennen, maar het bestuur en de haagse contactman konden toch niet aan de indruk ontkomen, dat het woord werkgroep nauwelijks nog enige functie had. Men liet het zich allemaal een beetje aanleunen, zonder zelf weinig of geen activiteit aan de dag te leggen. Lezingen moesten vaak jarenlang door de zelfde mensen

gehouden worden, hetgeen — zoals begrijpelijk is — voor de sprekers een te zware belasting werd.

Wil men in de liefhebberij vooruitkomen, resultaten boeken, meer inzicht in de materie krijgen, dan moet men zelf de hand aan de ploeg slaan. Daarom gaat de haagse werkgroep een nieuwe frisse koers varen.

Het aantal bijeenkomsten waarop ieder B.M. lid van Den Haag en verre omstreken welkom is, zal teruggebracht worden tot ongeveer 4 per jaar. Op zulke avonden zal een lezing van gehalte worden gehouden over een malacologisch onderwerp, een verslag met dia's en/of film over een grote verzamelreis of i.d. We willen de lezing van de voorzitter Bob Entrop in de herinnering roepen n.a.v. zijn verzamelreis langs de kusten van Japan.

De 4 grote bijeenkomsten, waarvoor een uitnodiging in de Vita Marina zal verschijnen, zodat iedereen daar van kan profiteren, moeten hoogtepunten van het jaar worden.

### NIEUWE MOGELIJKHEDEN VOOR ACTIEVE MENSEN

Daarnaast — en dat is misschien nog van veel meer belang — is de start gemaakt met kleine actieve werkgroepjes, bestaande uit 5-8 deelnemers. Deze komen 1 x per week of 1 x in de veertien dagen bijeen, gaan zich bezighouden met de bestudering van een bepaald onderwerp en de bewerking van het daarbij behorende schelpenmateriaal.

Reeds geruime tijd — 2½ jaar — functioneert de werkgroep voor Middellandse zeemollusken. Iedere zaterdagmorgen van 9—12.30 komt de werkgroep bijeen in het Schelpenmuseum voor de determinatie, de systematisering en het conserveren van een reeds omvangrijke collectie, die in het museum ten dienste van de verzamelaars staat.

Onlangs is ook de start gemaakt met een groep enthousiastelingen voor de fossiele schelpen, zoals wij die vinden in Brielle, Ierseke, Antwerpen, Parijse Bekken enz. Deze werkgroep komt dinsdagavonds om de 14 dagen bijeen.

Ook deze collectie vraagt om bewerking, revisering enz. Kortom er is heel wat werk aan de winkel.

Iedereen die werkelijk actief in teamverband de malacologie wil bedrijven, kan aan dergelijke werkgroepjes deelnemen. Heeft U zelf plannen, komt U er dan ook gerust mee voor den dag. We gaan dan in gezamenlijk overleg de plannen en mogelijkheden onder de loep nemen.

Ook U zult merken hoe prettig het is om in groepsverband met een speciaal onderwerp bezig te zijn en er de resultaten van te zien groeien.

De kans ligt er voor U. Voelt U er iets voor, schrijft U ons dan even. We maken dan een afspraak met de geïnteresseerden voor een eerste contact. Heel noodzakelijk is het ook dat er een werkgroep nederlandse mollusken van de grond komt, maar er zijn nog wel meer interessante onderwerpen, die om uitwerking vragen. Wordt actief en geniet meer van Uw liefhebberij. Wij wachten op Uw reacties.

Het Bestuur en de  
Hagse Contactman.

#### CONSERVERINGSTIPS

Om de onaangename lucht van kokende schelpen tegen te gaan, moet men wat zwarte peper in het water doen.

Om zeewier zo te conserveren dat de kleur goed blijft, moet men het voor het drogen een nacht in azijn weken.

Om dieren gemakkelijker uit schelpen met een nauwe mondopening te verwijderen zoals bij Conidae en Olividae, moet men ze levend in zout water plaatsen waaraan 1 theelepel Epsomzout per liter water is toegevoegd. Na 2 of 3 uur weken, koken.

#### TEMPERATUURTOLERANTIE BIJ SCHELPELEN

Wanneer ik ergens in het warme zuiden van Europa laag boven de zee een rotsplateau vind, ga ik altijd kijken in de kleine natuurlijke aquaria die hier dikwijls op de rotsen te vinden zijn.

Deze afgesloten poeltjes zijn in de zomer door het rustige ondiepe water er in ideale plekje voor een foto van de dikwijls uitbundige plantengroei.

Voorals als zij op beschutte plekje in de zon liggen is het water hierin veel warmer dan in de zee.

Voor mollusken die er in terechtgekomen zijn kan deze hoge watertemperatuur echter noodlottig worden.

Een voorbeeld hiervan is *Calliostoma zizyphinus* (Linné).

Hoewel zij in de literatuur staat aangegeven met een zuidelijk verspreidingsgebied bij een dieptevariatie van littoraal tot 500 m., gaven proeven in water van 30° C. reeds na 4 uur een sterfte van 50%. Dergelijke warme poeltjes, waar zij zich niet zoals in de zee in dieper water terug kunnen trekken, overleven ze meestal niet lang.

Ook het Oostelijk deel van de Middellandse zee zal in de zomer in het littoraal wel te warm onder hun voet zijn.

Maar ook lage temperaturen verdraagt deze *Calliostoma* zeer slecht.

Een temperatuur van 0° C. verdragen zij nog geen 24 uur en bij — 5° C. sterven ze binnen enkele uren.

Vandaar dat ze bij ons geen overlevingskans hebben, hoogstens kan hier de variëteit *conuloide* (Lamarck) in de zomer in uit het zuiden afkomstige eierkapsels van de wulk worden aangetroffen.

G.W.N.