

DIVERSE MEDEDELINGENEen nieuw Nederlands tijdschrift: "VOLUTA"

Eind vorig jaar verscheen het eerste nummer van een nieuw tijdschrift "VOLUTA" zijnde het mededelingblad van de werkgroep Geologie van het Koninklijk Zeeuws Genootschap der Wetenschappen. Het goed ogende blad (A5 formaat) beoogt de geologie in brede zin en met speciale aandacht voor Zeeland onder de aandacht van haar leden te brengen. Het spreekt voor zich dat de malacologie zeker in dit eerste nummer ruim aan bod komt. Het lidmaatschap bedraagt f 15,- Inlichtingen kunnen verkregen worden bij de sekretaris: R. Rijken, Singelstraat 4, 4331 SV Middelburg, tel. 0118-636488.

Eindhovense schelpencontactgroep van start

In Eindhoven is het initiatief ontstaan om een schelpencontactgroep op te richten. Naar aanleiding van een brief naar ongeveer 50 (ex-) abonnees van het tijdschrift Vita Marina waarvan de postcode begint met het cijfer '5', is een 14-tal positieve reacties binnengekomen. Een eerste bijeenkomst is gehouden in het Milieu Educatie Centrum te Eindhoven op 26 februari. Uiteraard zijn leden van de NMV ook welkom om deel uit te maken van deze contactgroep (en de postcode hoeft uiteraard niet met een '5' te beginnen). Voor meer informatie kunt u contact opnemen met: Gijs Kronenberg, per adres Milieu Educatie Centrum, Gennepeweg 145, 5644 RS Eindhoven

Informatie gezocht

In de zomervakantie (juli a.s.) ben ik van plan op verzamelreis te gaan naar Noorwegen. Het is mijn eerste bezoek aan Noorwegen en ik ben op zoek naar informatie over goede vindplaatsen. De zoektocht, in literatuur en via enkele mij bekende NMV-leden, heeft nog niet veel opgeleverd. Wellicht dat er lezers van het Correspondentieblad zijn die nog wat tips voor mij hebben. Deze tips zijn zeer welkom. Reacties a.u.b. naar: Erik Veldhuis, Jacob van Ruysdaelstraat 19, 7482 XA Haaksbergen (053-5725778)

Reactie op vergroeide strandgaper in CB 288

Een verklaring voor het genoemde fenomeen kan ik helaas niet geven; wel kan ik melden dat deze vergroeiing vaker voorkomt. Ook ik ben namelijk in het bezit van een volwassen rechterklep van de strandgaper *Mya arenaria* met een dergelijke lamel aan de binnenzijde, en ook in dit geval is de holte eronder aan de linkerzijde opgevuld met kalkschotjes. Ik heb mijn exemplaar op 9 april 1995 verzameld op het Noordzeestrand van Rottumeroog.

Zou het misschien zo zijn dat deze vergroeiing tamelijk gewoon is bij *Mya arenaria*, maar dat de soort 'te gewoon' is om op te rapen waardoor het verschijnsel veelal onopgemerkt blijft?

D. Spijker
Laplacestraat 80¹
1098 HZ Amsterdam