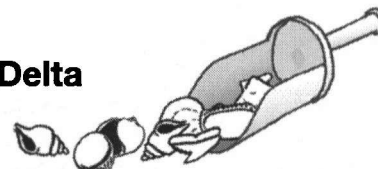




Snoepjes uit de Delta

Anton Janse*



Onderzoek naar de Deltaboringen en inventarisatie voor de nieuwe Fossielenatlas, wat betreft het deel van zuidwest Nederland, vormen een deel van mijn bezigheden.

Zo nu en dan wordt het oog getroffen door iets fraais of voor hier onbekends. Van een aantal van deze zaken wil ik jullie van tijd tot tijd deelgenoot maken in dit rubriekje 'Snoepjes uit de Delta'.

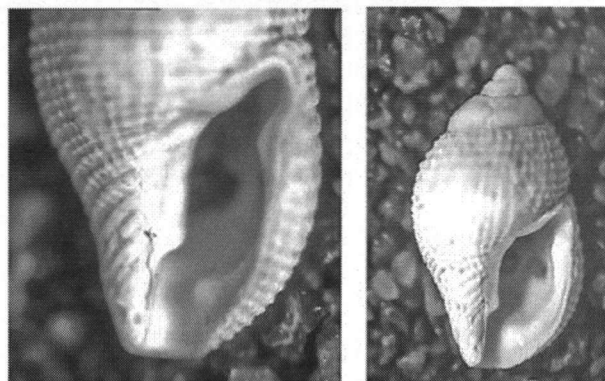
Vraagstuk

Hier voor de verandering een fraaie gastropode uit de boring Haamstede, diepte van 115 meter.

Het monster waaruit dit schelpje afkomstig is heeft alle kenmerken van de basis van de Formatie van Oosterhout, equivalent van de Zanden van Luchtbal, Pliocene dus.

De schelp, nauwelijks een halve centimeter groot, vertoont weinig slijtage, bezit een gladde protoconch en heeft duidelijk spiraalsculptuur. De tussenruimten zijn nagenoeg even breed als de spiralen. Deze worden gekruist door een axiaal groevenpatroon, zodat de schelp een ornamentering van spiraalsgewijze knobbeltjes rijen bezit.

De fraaie gastropode uit boring Haamstede, diepte 115 meter.



Bij de eerste oppervlakkige determinatie de schelp als *Nassa conglobata* Brocchi, 1814 gedoopt. Wood noemt deze soort uit de Red Crag - slechts één exemplaar - en zegt bij de beschrijving dat de tekenaar de spiralen wat heeft overgeaccentueerd. Het door hem beschreven exemplaar is ongeveer 3 centimeter groot.

Het schelpje uit Haamstede vergeleken met een in *Naturalis* aanwezig exemplaar, ongeveer even groot als dat van Wood en uit Italië afkomstig. Deze vergelijking leverde een negatief resultaat op voor mijn eerste determinatie. *Nassa conglobata* is boller, heeft een minder uitgesproken knobbeltjes sculptuur, de mondrand is met tanden bezet en het syphokanaal is meer uitgestulpt en met callus bedekt. Wat zou het dan kunnen zijn? Suggestie: *Actaeon*? Ook deze groep valt buiten de boot, gezien de algemene schelp-

opbouw, en schaaldikte. De schelp hoort naar mijn mening thuis in de groep van Nassaridae of Buccinidae.

Al met al een nog niet opgelost vraagstuk, wie het denkt te weten, mag het zeggen.

Waarschijnlijk toch een nieuwe aanwinst voor de Nederlandse faunaprovincie.

*Anton Janse, Gerard van Voornestraat 165, 3232 BE Brielle, tel. 0181-416238, email: acjanse@hetnet.nl

