

## VAN NEPTUNUS' OVERVLOED

P. RAPPÉ

Op zaterdag 13 april was ik toevallig in Nieuwpoort-bad toen ik een kleine jongen met een pracht van een mesheft in de hand over de dijk zag lopen. Uit nieuwsgierigheid ben ik dan maar het strand op gegaan om uit te vissen of hij die ter plaatse had gevonden.

Het eerste wat ik zag was een band van ongeveer een meter breed die bij nader toezicht bleek te bestaan uit duizenden plattschelpen. Het overgrote deel waren Tere Plattschelpen *Tellina tenuis*, maar ook de Rechtsgestrepte Plattschelp *Angulus fabulus* was goed vertegenwoordigd. Verder vond ik in die band ook enkele mesheften en Zaagjes *Donax vittatus*. Met de nogal frisse wind in de rug volgde ik de band in oostelijke richting, tot aan de eerste golfbreker, waarlangs ik naar het water toeliep. Halverwege die golfbreker vond ik een eerste hoop mesheften, die ik nu eens beter bekeek. Op het eerste gezicht waren er twee soorten vertegenwoordigd, namelijk *Esis arcuatus* en *E. minor*, de twee algemeenste soorten dus. Iets verder vond ik echter verscheidene exemplaren van *Solen marginatus*. Vrijwel alle messen waren gaaf; zelfs de opperhuid was onbeschadigd. Er lagen ook enkele levende exemplaren tussen.

Opmerkelijk is wel dat alle exemplaren van *E. minor* die ik meenam groter zijn dan de door Entrop opgegeven 140 mm als maximummaat. Eén van de schelpen bereikte zelfs 168 mm, wat toch bijna 3 cm groter is.

Ook in die hoop samenspoelsel waren weer de Zaagjes en de beide soorten Plattschelpen aanwezig, maar ook zeer mooie en gave Halfgeknotte Strandschelpen *Spisula subtruncata*. Het gaat hier om volwassen exemplaren, die allemaal sterk asymmetrisch zijn, door een langere achterste helft. Verder waren er nog Stevige Strandschelp *Spisula solida*, losse kleppen van Grote Strandschelp *Mactra corallina* en Kokkel *Cardium edule*. De Gewone Slangster *Ophiura texturata* was overvloedig aangespoeld, terwijl grote exemplaren van de Gewone Zee-ster *Asterias rubens* tegen de golfbreker lagen, maar ook midden op het strand gevonden werden.

Toen ik verder naar het water toe gong, stootte ik op een tweede band, die nu echter een tweetal meter breed was en in hoofdzaak uit Mesheften bestond. *E. minor* en *E. arcuatus* lagen er met duizenden en van *Solen marginatus* heb ik er in totaal een dertigtal gevonden.

Her en der verspreid in die band, maar eveneens in zeer grote aantallen vond ik opnieuw de Platschelpen, zaagjes en strandschelpen, met hier en daar een Amerikaanse Boormossel *Petricola pholadiformis* en een meestal sterk beschadigde Wulk *Buccinum undatum*. Ook de Schelpkokerworm *Lanice conchilega* en het Goudkammetje *Pectinaria koreni* werden gevonden, de eerste zeer algemeen, de tweede slechts in enkele exemplaren.

Ik was ondertussen tegen de wind in aan het terugkeren tot aan de vorige golfbreker, deze keer de mesheftenband volgend. Daartussen werd naast de reeds genoemde schelpen ook nog regelmatig eens een Tapijtschelp *Venerupis pullastra* aangetroffen. Toen ik bijna de golfbreker bereikte trof ik een Wulk aan die bewoond werd door een Heremietkreeft *Eupagurus bernhardus* en een vijftal meter verder een vreemd soort worm, die achteraf een Fluwelen Zeemuis *Aphrodite aculeata* bleek te zijn.

Aan de golfbreker gekomen nam ik even een kijkje tussen de stenen, om daar een overvloed aan samenspoelsel te vinden die in hoofdzaak uit alle reeds genoemde schelpen, Schelpkokerworm, Gewone Zee- en Slangsterren, maar nu ook uit gave doubletten van Grote Strand-schelp en een twintigtal beschadigde Zeeklitten *Echinocardium cordatum* bestond. Hier lagen ook zeven dode Tongen *Solea solea* en een karkas van een soort bot, voor mij te ver in staat van ontbinding om nog te kunnen determineren. De dode tongen zagen er echter allemaal gaaf uit; de meeste zelfs nog niet stijf, en misschien nog wel eetbaar. Ik heb het in elk geval niet geprobeerd.

Van wierachtige spullen heb ik slechts één soort gevonden, die bovendien nog geen wier is, namelijk het Bladachtig Hoornwier *Flustra foliacea*.

Aan de andere kant van het hoofd trof ik een laag schelpen aan van tien tot twaalf centimeter dikte, waarin ik slechts één nog niet genoemde soort aantrof : een mooi kanariegeel exemplaar van Nonnetje *Macoma baltica*.

Bij het huiswaarts keren met mijn vestzakken vol verzameld materiaal vond ik nog een tros Mosselen *Mytilus edulis* waartussen een Krombekmossel *Mytilus galloprovincialis* zat.