

## Enkele leuke strandvondsten op 4 oktober op het strand van De Panne

Floris Verhaeghe

Vier oktober 2009 was een mooie dag voor een strandwandeling: winderig maar zonnig. Ter hoogte van het standbeeld van Leopold I het strand opwandeland, vielen de grote pakken aangespoeld riemwier en knotswier meteen op.

Op het knotswier vond ik enkele kolonies van de mosdiertjes *Membranipora membranacea* en *Electra pilosa*. Veel schelpen waren niet te bespeuren in de vloedlijn dus concentreerde ik me op potentieel interessant afval tussen de wierpakketten.

Een eerste leuke verrassing was een plasticen 4 literfles (met nog een litertje vocht erin) met in de holte van het handvat 2 vers dode *Lepas anatifera* vastgehecht (foto 1).



Foto 1: fles met vers dode *Lepas anatifera* in holte van het handvat

In de hoop om op de fles nog wat meer te kunnen vinden werd die meegenomen naar huis. Eveneens onder het handvat kon ik thuis nog de aanhechtingssporen vaststellen van nog eens 9 eendenmossels. Bij het voorzichtig loswrikken van de 2 vers dode exemplaren vond ik onder de voetjes nog wat losse klepjes van zo'n 4 mm groot, afkomstig van juveniele eendenmossels. Naast klepjes van juveniele *L. anatifera* bleken er zowaar ook enkele klepjes tussen te zitten van *Lepas pectinata* (foto 2).

Wat verder vond ik een zool van een strandslipper waar 21 vers dode *Lepas anatifera* aan vastgehecht zaten. Eentje zat helemaal alleen aan de ene kant van de zool terwijl de 20 andere aan de andere zijde vast zaten. Helaas had al iemand op de zool getrapt en kon ik slechts 1 intacte eendenmossel recupereren. De zool werd eveneens meegenomen in de hoop er nog wat bijkomende leuke zaken op te kunnen aantreffen. Onder de bino bleken enkele juveniele zeepokjes erop vastgehecht. De pokjes zijn op dit moment nog niet gedetermineerd. Mocht het iets bijzonders blijken, zal dit zeker in een volgende Strandvlo te lezen vallen.

Nog wat verder vond ik een kleine vlotter (10cm lang op 2,5cm breed). Onder de bino bleek die flink voorzien van kolonies mosdiertjes. Doordat de vlotter nogal vuil was en de kolonies flink beschadigd, kon ik er zelf niet zo veel van maken. Hans De Blauwe wou en kon de verweerde kolonies wél determineren (waarvoor mijn dank) na de vuile vlotter eerst een uurtje in bleekwater te hebben geweekt (hierdoor lost organisch afval en materiaal op, de kalkskeletjes van de mosdiertjes blijven intact). *Electra pilosa*, *Escharella immersa*, *Microporella ciliata*, *Callopora lineata*, *Amphiblestrum auritum* en *Turbicellepora avicularis* konden met zekerheid worden vastgesteld. Zo zie je maar dat in een –op het eerste zicht- weinig interessante vloedlijn wat afval nog voor mooie verrassingen kan zorgen.

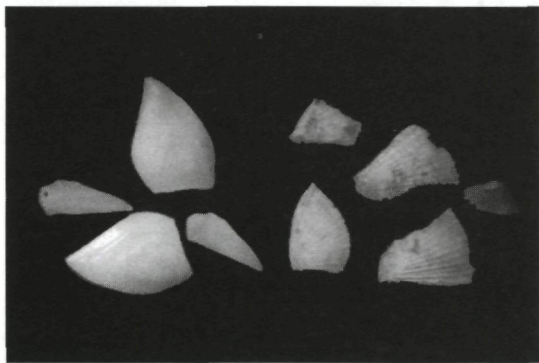


Foto 2: juveniele klepjes van *L. anatifera* (gladde klepjes links) en *L. pectinata* (geribde klepjes rechts)

Foto's: Floris Verhaeghe  
Bewerking foto's: Ingrid Jonckheere

**Torhoutstraat 124  
8610 Kortemark**