

Spectaculaire strandvondsten begin maart 2018 aan de Westkust - Deel 2

Ingrid Jonckheere

In het eerste deel van het verslag van de bijzondere stranding begin maart 2018 beschreef ik uitvoerig de gevonden schaaldieren (Jonckheere, 2018). In dit tweede deel breng ik verslag uit van de overige opmerkelijke strandvondsten van 4, 5 en 6 maart 2018 en enkele navondsten tot 17 maart op de stranden van de Westkust. Daarnaast vermeld ik ook waarnemingen van Marc Jacobs en Wilfried Laforce. Marc en Wilfried gingen al één dag eerder op stap. We beschikken voor die vier dagen over gegevens van Oostduinkerke Bad tot De Panne Esplanade.

Mollusken

Bij de schelpdieren viel bij het betreden van het strand meteen op dat er een groot aantal levende Stevige strandschelpen *Spisula solida* aangespoeld waren. Ook bijzonder was de vondst van enkele levende Afgeknotte gapers *Mya truncata*. Doubletten zijn niet ongewoon maar levende exemplaren zijn eerder zeldzaam. Ik vond ook één legsel van een Pijlinktvis *Loligo spec.* . Verder noteerde we :

- *Mytilus edulis*, Mossel: algemeen
- *Crassostrea gigas*, Japanse oester ; enkele lege doubletten
- *Cerastoderma edule*, Kokkel : tiental levend.
- *Spisula subtruncata*, Halfgeknotte strandschelp : weinig
- *Macra corallina*, Grote strandschelp : een 30-tal, enkele levend
- *Solen marginatus*, Messchede : 2 lege doubletten
- *Ensis directus*, Amerikaanse zwaardschede : massaal, levend en veel lege doubletten
- *Tellina fabula*, Rechtsgestreepte platschelp : een paar 100 verse, lege, doubletten.
- *Macoma balthica*, Nonnetje : 100den levend
- *Donax vittatus*, Zaagje : 100den levend
- *Abra alba*, Witte dunschaal : 200-tal, lege doubletten enkele met dier
- *Venerupis senegalensis*, Tapijtschelp : 100den doublet, leeg
- *Venerupis philippinarum*, enkele levend, 1 vers leeg doublet
- *Petricola pholadiformis*, Amerikaanse boormossel : enkele levende exemplaren

- *Lutraria lutraria*, Gewone otterschelp, algemeen doublet en enkele levend
- *Euspira catena*, Gewone tepelhoorn : 10-tal levend en enkele verse lege hoorntjes.
- *Nassarius reticulatus*, Gevlochten fuikhoren : 1 levend, tientallen leeg.
- *Crepidula fornicata*, Muiltje enkele kettingen en levende losse exemplaren
- *Nucella lapillus*, Purperslak enkele lege hoorntjes maar ook enkele met dier.

Borstelwormen

Heel opvallend was de grote stranding van levende en vers dode Zeepiëren *Arenicola* spec.. De Zeepiëren lagen zowat over het hele strand verspreid. Het leek alsof ze door de vrieskou uit het strand waren gekropen. De eerste twee dagen lagen er ook enkele honderden levende *Ophelia limacina* op het strand. Deze soort kennen we vooral van tijdens zandsuppleties.

Wilfried vond ook een Nephys (zager). Francis Kerckhof determineerde het dier op basis van een foto en denkt dat het om *Nephys hombergii* gaat.

Bloemdieren

Zeer opvallend was de duizenden bloemdieren die aangespoeld lagen. Wilfried nam er een aantal mee naar huis en maakte er mooie foto's van. Dit was ook handig om ze op naam te brengen want er lag die dagen zoveel aangespoeld dat het onmogelijk was om alles op het strand te determineren of mee te nemen naar huis voor determinatie. De volgende soorten waren algemeen aangespoeld: Zeedahlia *Urticina felina*, Paardenanemoon *Actinia equina*, Slibanemoon *Sagartia troglodytes*, Zeeanjelier *Metridium dianthus*.

Stekelhuidigen

Duizenden Gewone slangsterren *Ophiura ophiura* en duizenden levende en vers dode Zeeklit *Echinocardium cordatum* lagen over het strand verspreid. Opvallend, er spoelden heel wat minder Gewone zeesterren *Asteria rubens* en maar enkele Zeeappels *Psammechinus miliaris* aan.

Vissen

Marc Jacobs meldt op 3 maart 34 aangespoelde Gewone Slijmvis *Lipophrys pholis* meestal grote exemplaren van rond de 15 cm, vermoedelijk adulte mannetjes maar ook enkele kleinere exemplaren. Ook Wilfried vermeldt deze visjes (foto 1). Verder vonden we ook een Stekelrog *Raja clavata* een Kleine pieterman *Trachinus vipera* en

fotografeerde Wilfried fotografeerde een zandspiering *Ammodytes tobianus* en een Pladijs *Pleuronectes platessa*.

Er waren ook opvallend veel eikapsels van de Hondshaai *Scyliorhinus canicula* aangespoeld, sommige met eierdooier.



Foto 1: Gewone Slijmvis *Lipophrys pholis* (Foto: Wilfried Laforce)

Zeezoogdieren

Op 14 maart vonden Rudy Balcaen en Hilde Busschaert een stuk darm (foto 2) van een Bruinvis *Phocoena phocoena* op het strand. Het duurde even voor we deze vondst een naam konden geven, eerst werd gedacht aan een worm maar Francis Kerckhof bracht redding.

Besluit

Enkele dagen met vrieskou, een krachtige wind en een uitzonderlijke onderstroming zorgden voor tal van bijzondere strandvondsten. De lijst van soorten is zeker niet volledig. Van enkele organismen beschikken we enkel over een foto of filmpje waarop niet alle kenmerken duidelijk zijn, zodat het op naam brengen niet lukt maar dankzij de samenwerking met Marc Jacobs en Wilfried Laforce zijn we er toch in geslaagd om een beeld te krijgen van wat die dagen op de stranden van de Westkust te vinden was.

Dankwoord

Dank aan Mark Jacobs, Wilfried Laforce voor het doorsturen van de waarnemingen en aan Francis Kerckhof voor de hulp bij het determineren van de vondsten.

Literatuur

JONCKHEERE, I., 2018. Spectaculaire strandvondsten begin maart 2018 aan de Westkust. Deel 1 Cirkelronde krab *Atelecyclus rotundatus* (Olivi, 1792), Ovaalronde krab *Atelecyclus undecimdentatus* (Herbst, 1783) en andere schaaldieren. De Strandvlo, 38(1): 17-29.



Foto 2: Darm van bruinvis *Phocoena phocoena* (foto: Hilde Busschaert)

Sint-Idesbaldusstraat 20 bus 402
8670 Koksijde
ijonckheere@hotmail.com