



Tekst: DirkJan Dekker

Fotos: Kirsten en DirkJan Dekker

Het was op donderdag 11 augustus Laag Water om 09:32 uur. Dat kwam goed uit want het was zeer warm, om 09:00 uur al 26°C.

We waren met 3 volwassenen, de excursie duurde van 09:00 tot 11:00 uur. Gelukkig stond er een aangenaam koel windje over de Oosterschelde, goed uit te houden zo.

We parkeerden langs de Zuidweg bij de parse vlag. Even de dijk oversteken en voilà, de locatie, strandje en strekdam.

In de bocht ligt een schelprijk strandje, de strekdam is bijna geheel bezet met Puntig kotstmoswier.

Langs de randen van de strekdam vonden we veel Iriserend kraakbeenwier en Rood hoorntjeswier, met daartussen Zeesla en Vederwieren, geheel overdekt met een grijsbruine sliblaag. Even goed schudden met je handen, en de kleuren van de verschillende wieren kwamen naar voren...

Bevindingen:

- Ik had verwacht het bruinwier Wakame te vinden ter hoogte van de strekdamkop, maar niets daarvan, ook geen enkel stukje aanspoelsel.
- Er zwommen visjes rond, 8cm groot. Ik denk dat het jonge haringen waren. Een enkel halfdood exemplaar konden we goed bekijken.
- Het effect van de felle zon en hoge temperaturen had een fors verblekende invloed op de wieren, met name op de Puntige korstmoswieren op de dam en een enkele struik Stijf priemwier in het water tussen de 1ste en 2de strekdam (richting Bruinisse).
- De zeedijk rechts van het strandje is geheel begroeid met Knotswier en Blaaswier. Deze combinatie zie je niet veel, Knotswier duidt op weinig golfslag, Blaaswier verdraagt wel golfslag. Beide bruinwieren bezetten het middensegment van het getijdengebied. Bovenaan zit Kleine zee-eik en de groene darmwieren.



Wat aardige fotos, vind ik, met eventueel commentaar.



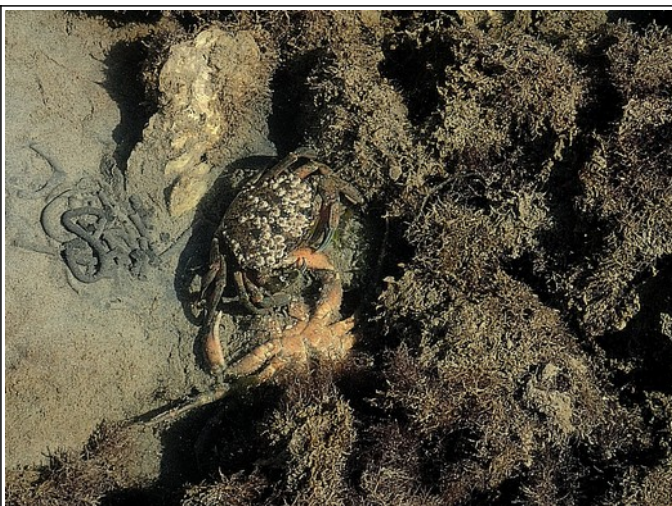
Vederwier, met links en rechts Iriserend kraakbeenwier. De rest bestaat uit Rood hoortjeswier waarover een sliblaagje ligt



De 1ste strekdam met op de stenen bolletjes Puntig korstmoswier



Detail van Puntig korstmoswier, deels geel gekleurd door felle zonneshijn en warmte



Er scharrelden wat krabben rond, hier inspecteert een Noordzeekrab met vele zeepokken een dode krab



Stijf priemwier, ontbindend. Gewoon in het water, niet op het droge. Waarschijnlijk speelt bij deze verkleuring de watertemperatuur een rol



Nieuw-Zeelandse zeepokken op Wijnrood korstmoswier (de steenkleur was anders). Dit korstmoswier houdt van golfbeweging. Zou kunnen, zie bij Blaaswier, pagina 1



De zeedijk, rechts van het strandje, met Knotswier en Blaaswier



Een los takje Knotswier. Elk jaar vormt zich een nieuwe knots (blaas) in een hoofdtak, behalve de allereerste knots: die komt pas na 2 jaar



Op de slikvlakte langs de Knotswier zeedijk lagen veel bosjes van een onbekend groenwier



Hier een detail van zo'n groenwierbosje



Een detail van een groenwierbosje. Een Zeesla soort?



Een Vederwier? Groen, diameter zijtakjes 200µm



Vederwier in een petrischaal, om te bekijken door een binoculair, diameter zijtakjes 200µm



Rood hoortjeswier. Is sterk verkleurd



Een gele Slingerzakpijp, groeiend op roodwieren. We kwamen veel Slingerzakpijpen tegen, niet normaal voor de Oosterschelde



Haring? 8cm lang. Het visje dwarrelde half levend door het water, kon zo gepakt worden



Op het schelpenstrandje was een steen van verscheidene kilos aangespoeld. De dichte massa Knotswieren zorgden voor het loswrikken van de steen door golfslag