

Korte mededelingen

35822

Enkele, na de strenge winters 95-96 en 96-97, zeldzaam geworden Crustacea weer waargenomen op het strand te Koksijde

De grijze zwemkrab *Liocarcinus vernalis* kreeg ongetwijfeld de zwaarste klappen tijdens de winter 95-96, want sinds 23 februari 1996, de laatste dag waarop nog slechts enkele doodgevroren dieren opgemerkt werden, is deze soort tot op heden (april 1998) niet meer aangetroffen aan de Westkust.

Erg ingrijpend was die winter ook voor de helmkrab, *Corystes cassivelaunus*. In de loop van 1996 zijn ruim 600 dieren op het strand aangespoeld en werden daarnaast nog eens \pm 280 schilden geteld, dit allemaal te Koksijde en Oostduinkerke. Voor het laatst vond ik een dood dier op 29 december 1996. Begin 1997 heb ik er nog slechts enkele schilden van de helmkrab gezien (13 ex. tussen 25 januari 1997 en 16 februari 1997). Vanaf toen leek *Corystes cassivelaunus* geheel verdwenen, althans op het strand. Eindelijk, na één jaar heb ik opnieuw 1 schildje van deze opvallende verschijning (de ovale vorm en de roze kleur is een direct herkenningsteken) gevonden op 6 februari 1998 te St.-Idesbald. Hopelijk is de nieuwe opmars voor *Corystes cassivelaunus* aan de Belgische kust nu ingezet.

De fluwelen zwemkrab *Liocarcinus puber* is ook zo'n koudgevoelige soort. Na de winter 95-96 heb ik tot 9 maart 1996 zowat 300 schilden en een 20-tal dieren geteld te Koksijde en Oostduinkerke. Toen deed ik geen vondsten meer tot op 12 januari 1997 (2^{de} strenge winter). Zeer schaars waren ditmaal de waarnemingen : nog amper 8 schilden en 2 poten, tot 1 februari 1997. Van dan af waren er weer geen sporen meer van de fluwelen zwemkrab tot 9 maanden later, op 5 november 1997 terug een vers schildje van 3 cm breedte te Koksijde in de vloedlijn lag. Nadien vond ik nog 3 schildjes, namelijk op 6 februari 1998 (Koksijde), 22 maart 1998 (Oostduinkerke) en op 18 april 1998 (Koksijde). Ook voor deze soort is de nieuwe opmars dus blijkbaar gestart.

M.-Th. Vanhaelen