

KORTE MEDEDELINGEN

Vondsten van *Lutraria angustior* Philippi, 1844 met dood dier en *Ensis arcuatus* (Jeffreys, 1865) met vleesresten. 3607

Op 26 februari jl., enkele dagen na de stormen in de week van 19 februari, vond ik eerst op het Westhoekstrand in De Panne en later ook op het strand van Leffrinckoucke (bij het begin van de dijk, aan Belgische kant) telkens één doublet van de Otterschelp *Lutraria angustior* Philippi, 1844 met dood dier. Beide doubletten lagen in de vloedlijn en zijn 61 mm respectievelijk 63 mm lang. Het betreft 4-jarige dieren. Gezien hun bijna identieke afmetingen is het goed mogelijk dat ze tot dezelfde populatie behoren.

Vondsten van *Lutraria angustior* aan onze kust zijn eerder zeldzaam. Soms vind je eens een losse klep, en een enkele keer een doublet, zoals tijdens de eindejaarsexcursie van 19 december 1993 te De Panne (Vanhaelen, 1994). Op de stranden van De Haan en Vosseslag vind je sinds de zandopspuitingen daar plaatsvinden ook regelmatig losse, meestal beschadigde kleppen van *Lutraria angustior*. Zo vond ik op 9 maart 1996 tussen De Haan en Vosseslag, over een afstand van ongeveer 500 m, vijf intacte en een 100-tal beschadigde kleppen (7 tot 12 cm lang) in de vloedlijn. Hoewel alle kleppen nog bedekt waren met periostracum of resten ervan, zagen de meeste er vrij oud uit (het periostracum blijft bij *Lutraria angustior* erg lang op de schelp aanwezig). Eén klep zag er nog opvallend vers uit en had een sterk glanzende binnenzijde. *Lutraria angustior* wordt door de kustvisserij soms levend opgevist (zie o.a. Eneman & Kerckhof, 1983 en Vanwalleghem, 1983), maar strandvondsten met dier van deze tweekleppige zijn zeldzaam. Op 23 maart '95 vond M.-Th. Vanhaelen een doubletje met een lengte van 24 mm met dood (éénjarig) dier in de vloedlijn te Koksijde (Vanhaelen, 1995).

Op 9 maart '96 vond ik tussen De Haan en Vosseslag ook 8 losse kleppen en 1 beschadigd doublet van de Noorse hartschelp *Laevicardium crassum* (hoogte = 39 tot 53 mm), en 1 doublet en 3 losse kleppen van de artemisschelp *Dosinia exoleta* (diameter = 33 tot 48 mm). Opvallend was ook het grote aantal exemplaren van de grote zwaardschede *Ensis arcuatus*: 11 doubletten (echter allemaal beschadigd; tot 138 mm lang) en bijna 100 fragmenten, zonder uitzondering vers. Op 26 februari '96 had ik op het Westhoekstrand te De Panne al vijf verse doubletten (lengte 130 tot 152 mm) van *Ensis arcuatus* gevonden, waarvan twee nog met vleesresten. De grote zwaardschede is dus duidelijk nog niet

verdwenen door de invasie van de Amerikaanse zwaardschede *Ensis directus*, maar de populaties zijn wel sterk gereduceerd, zoals overduidelijk blijkt uit het geringe aantal vondsten van vers materiaal in de voorbije jaren.

Literatuur

- Eneman E. & Kerckhof F., 1983. Uit het Natuurhistorisch Archief. De Strandvlo 3(3) : 66-80.
- Vanwalleghem R., 1983. Mollusken in de bijvangsten van Oostendse vissers. De Strandvlo 3(4) : 89-91.
- Vanhaelen, M.-Th., 1994. Eindejaarsexcursie : Westhoekstrand, De Panne, op 19 december 1993. De Strandvlo 14(2) : 64-67.
- Vanhaelen, M.-Th., 1995. *Lutraria angustior* (Philippi, 1844) met vers dier te Koksijde. De Strandvlo 15(3) : 115-116.

N. Severijns

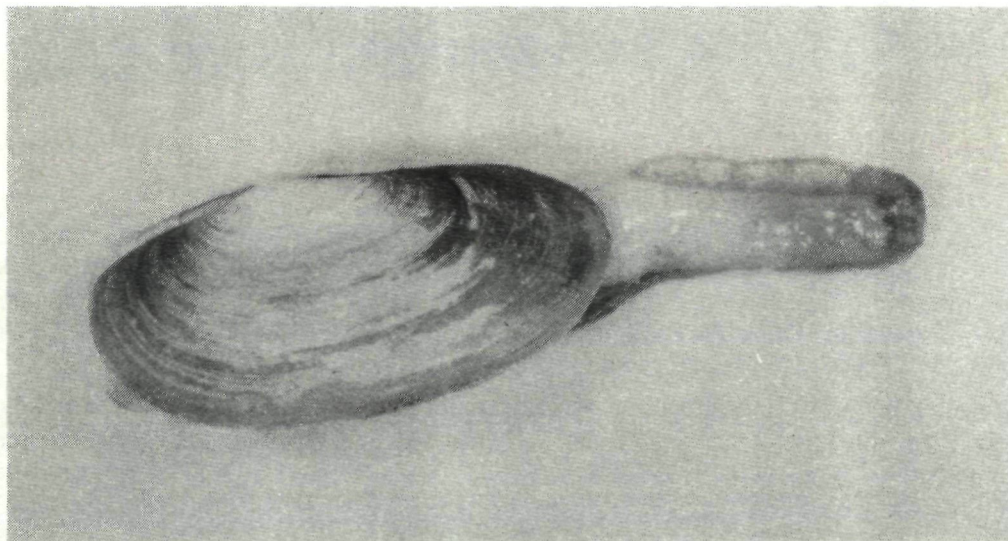


Foto : *Lutraria angustior* gevonden te Koksijde op 17 /02/1996 (Ingrid Jonckheere)