

*Calyptraea* (*Calyptraea*) *chinensis* L.  
als nieuwe Nederlandsche mollusk

door

C. BRAKMAN.

Zooals bekend is, heeft de oestercultuur in Zeeland onze fauna verrijkt met het Zeemuiltje, *Crepidula fornicata* L., een weekdier, dat zich met groote snelheid verspreidt over de Oosterschelde en naaste omgeving. Niet alleen de oesterperceelen, maar ook de mosselbanken van Bergen op Zoom tot Veere zijn rijkelijk voorzien van deze plaag. Het is niet onmogelijk tien *Crepidula*'s op één mossel te vinden.

Eenigen tijd geleden verraste de heer A. S l a b b e r te Middelburg mij weer met wat nieuws.

Op uit Frankrijk ingevoerde oesters waren verscheidene exemplaren, meest nog jong, gevonden van *Anomia ephippium* L., waartusschen eenige *Calyptraea chinensis* L. waren, bijna volwassen.

De oesters waren hier aangekomen in 1935 en uitgezet op de oesterperceelen van Ierseke. De *Calyptraea*'s hadden ongeveer een jaar in de Oosterschelde geleefd, en daarmee getoond tegen ons klimaat bestand te zijn. Zooals bekend is komen ze voor in het geheele gebied van de Middellandsche Zee, zelfs tot in de Zee van Azow, en van de kust van Guinea tot de Engelsche kust. Ook is bekend, dat de soort als plioceenfossiel in Zeeland niet bijzonder zeldzaam is. Kleine exemplaren vindt men geregeld in het schelpgruis van Domburg en van elders. Ook grotere exemplaren komen wel voor te Domburg en in de Westerschelde. Het zal interessant zijn, na te gaan, of de soort zich in Zeeland zal handhaven. De hier gevondene zijn zonder twijfel alle in Frankrijk ontstaan en bevonden zich reeds als heel kleine schelpjes vastzittende aan de Fransche oesters. Er is mij namens belanghebbenden gevraagd of *Anomia* en *Calyptraea* een nieuwe ramp beteekenden voor de oestercultuur. Wij gelooven van niet. In groeikracht gelijken zij niet op de oersterke „slippers”.