

NOG EENS DE JONGSTE EENDEMOSSELINVASIE.

G. RAPPÉ

Sinds het stukje in vorig nummer naar aanleiding van enkele eendemosselinvasies, kwamen nog aanvullende gegevens aan het licht omtrent de laatste invasie. Allereerst een tussen te voegen waarneming : op 30 januari 1983 vond Rika Goethaels 56 exx van de Gewone Eendemossel *Lepas anatifera* op het strand van Halve Maan.

Stellen dat van de laatste invasie niets te merken was in Nederland, bleek wat voorbarig. Informatie heeft een zekere tijd nodig om door te sijpelen. Zo bleken uit het recentste CS-verslag in het Zeepaard (Slager, 1983) de eerste eendemossels gevonden te zijn op 28 december '82 en 2 januari '83 te Katwijk-Noordwijk en ook te St-Maartenzee op die laatste datum. In de eerste gevallen ging het om een paar tientallen Ruwe Eendemossels *Lepas pectinata* (werden de Gewone niet genoteerd of waren ze effectief afwezig?), in het laatste geval om enkele duizenden Gewone *L. anatifera*. Verder zijn er nog meldingen van 7 en half januari van Castricum (med. T. de Groot) en 27 januari van Scheveningen (Slager, 1983). Om welke soorten het ging is niet duidelijk. Ook in het Zeebiologisch Museum te Den Haag werden in de betreffende periode eendemossels binnengebracht, alleen de Gewone (med. B. Entrop aan F. Kerckhof).

Vergelijking met de Vlaamse gegevens toont aan dat de eendemossels vroeger aanspoelden in Nederland. In een vorige bijdrage (Rappé en Kerckhof, 1983) suggereerden we, ook aan de hand van andere verschijnselen, dat de eendemossels via het zuiden de Noordzee hadden bereikt. Hoewel dit niet met zoveel woorden werd beweerd voor de jongste invasie, staat het toch minstens tussen de regels te lezen. In het licht van de situatie in Nederland zou het dus best eens andersom kunnen geweest zijn, langs Schotland om. Er strandde in de betreffende periode ook een ongewoon hoog aantal Papegaaiduikers *Fratercula arctica* op de zuidelijke Noordzeekust, gedreven door noordoostelijke stormen (hoewel het gros pas aan lager wal geraakte als de eendemosselinvasie al over het hoogtepunt heen was). Er blijft natuurlijk nog een mogelijkheid open, nl.

dat de eendemossels via het zuiden en ongemerkt de Noordzee binnendrongen tot ter hoogte van of iets boven Nederland en pas daarna op de kust gedreven werden. In dit verband zou ik graag over meer Nederlandse gegevens beschikken, als die er zijn.

literatuur

- Appé, G. en F. Kerckhof, 1983. Drie recente eendemosselinvasies. De Strandvlo, 3(1): 25-32.
Blagér, G., 1983. C.S.-verslag. Het Zeepaard, 43(3):85-91.

Cootveld 3
9131 Beervelde