

---

**RECTIFICATIE: TOCH GEEN *SCRUPOCELLARIA REPTANS* – B.G. OTTEN**

---

Prompt na het verschijnen van Het Zeepaard 61(5) kreeg ik een vriendelijk briefje van Marco Faasse waarin hij mij attenteerde op een nieuwe immigrant in de Nederlandse kustwateren: het mosdiertje *Tricellaria inopinata*. Deze soort werd voor het eerst aangetroffen op 29 augustus 2000 in het Goesse Meer, maar het bleek na een uitgebreide inventarisatie op nog tien locaties in de Oosterschelde, Westerschelde en Grevelingen voor te komen.

Vermoedelijk afkomstig van de westkust van Noord-Amerika heeft het zich verspreid langs de westkust van de Stille Oceaan van Japan tot Nieuw-Zeeland. Op een gegeven ogenblik verscheen het in 1985 in Venetië, vervolgens in 1996 in noord-west Spanje en in 1998 in Engeland. Een onderzoek door Hans de Blauwe en Marco Faasse in 2000 leverde 21 vindplaatsen op in (jacht)havens langs de Franse, Belgische en Nederlandse kusten.

Het geslacht *Tricellaria* onderscheidt zich van andere mosdiertjes uit de orde van de Cheilostomata door een combinatie van de volgende kenmerken: de kolonie is opgericht en struikvormig vertakt (fig. 1) en de takken zijn duidelijk geleed. De zoiden staan in dubbele rijen; zij dragen scuta en zijdelingse avicularia, maar geen vibracula.



**Fig. 1:** *Tricellaria inopinata*, kolonie van het Goesse Meer (uit: De Blauwe & Faasse, 2001; foto door Marco Faasse).

Marco Faasse maakte er mij op attent dat de "afwijkingen" en verdere kenmerken vermeld en getoond in Otten (2001) voor *Scrupocellaria reptans* typerend blijken te zijn voor de nieuwe soort. De melding van *Scrupocellaria reptans* gedaan in mijn artikel moet dus hierbij worden herroepen.

De volledige naam van de 'nieuwe' soort luidt *Tricellaria inopinata* d'Hondt & Occhipinti Ambrogi, 1985. De soortnaam 'inopinata' betekent 'onverwacht'. Dit slaat op het feit dat de soort ineens opdook in Venetië waar tot 1985 zelfs geen enkele soort van het genus *Tricellaria* ooit was waargenomen in de Middellandse Zee.

De vindplaatsgegevens, fig. 1 en verdere informatie over deze nieuwe soort werden ontleend aan De Blauwe & Faasse (2001). Daarin wordt uitvoerig ingegaan op de vermoedelijke introductie via plezierjachten en de verschillen tussen de drie soorten *Tricellaria* die nu in West-Europa voorkomen.

#### SUMMARY

The report of the occurrence of *Scrupocellaria reptans* in Otten (2001) proved incorrect. The bryozoan found on september 30, 2000 in the Dutch harbour of Burghsluis was *Tricellaria inopinata*, a newcomer in Dutch coastal waters, reported in De Blauwe & Faasse (2001).

#### LITERATUUR:

- DE BLAUWE, H., & M.A. FAASSE, 2001. Extension of the range of the bryozoans *Tricellaria inopinata* and *Bugula simplex* in the North-East Atlantic Ocean (Bryozoa: Cheilostomatidae). *Nederlandse Faunistische Mededelingen* 14-2001: 103-112.
- OTTEN, B.G., 2001. Onverwachte vondsten in Burghsluis: *Alcyonidium mytili* en *Scrupocellaria reptans*. *Het Zeepaard* 61(5): 115-118.

Adres van de schrijver:  
J.P. Coenlaan 5  
3131 NJ Vlaardingen