

Vondsten van *Nemertesia ramosa* te Koksijde

36048

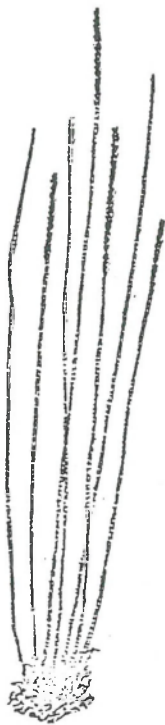


Fig. 1. *Nemertesia antennina* (Naar : Oosterbaan, 1985)

De gewone zeespriet *Nemertesia antennina* (fig. 1) is overal aan onze kust een welbekende verschijning. De vertakte zeespriet is daarentegen veel zeldzamer. Sinds 1985, bij regelmatige strandwaarnemingen, had ik nog nooit een kolonie *Nemertesia ramosa* (fig. 2) aan de Westkust gevonden. In 1995 heb ik nu, in een korte periode 4 fragmenten van de vertakte zeespriet verzameld, langs de eblijn te Koksijde, nl. op 30 april, 15 juli, 2 augustus en 12 augustus. Volgens Oosterbaan (1985) kunnen oudere kolonies tot 25 cm lang worden. De stukjes die ik vond, meten tussen 6 en 9 cm. Ook in Nederland is de soort uitsluitend aangespoeld gevonden, en dan nog zeldzaam (Oosterbaan, 1985).

Bij de hydropoliep *Nemertesia ramosa* is de hoofdas meestal vertakt in tegenstelling tot *Nemertesia antennina*, waarbij de hoofdas onvertakt is.



Fig. 2. *Nemertesia Ramosa* (Naar : Oosterbaan, 1985)

Literatuur

Oosterbaan, A., 1985. Hydropoliepen. Tabellenserie van de Strandwerkgemeenschap, KNNV, Nr. 27, p. 13