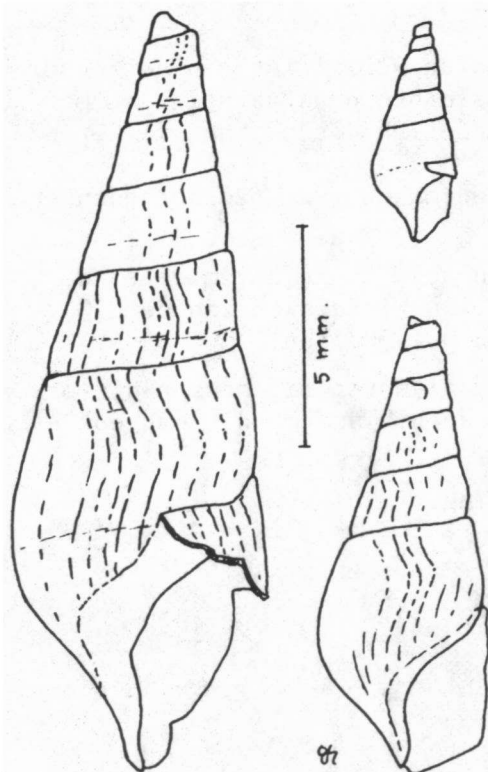


EEN OPROEP

FOSSIELE LAND- EN ZOETWATERMOLLUSKEN UIT BOULLONNAIS GRUIS.



In 1972 determineerde ik op de jaarvergadering van de Strandwerkgroep enkele schelpen van een zoetwaterprosobranch uit aanspoelselgruis van het strand bij Wissant tussen Cap Gris Nez en Cap Blanc Nez, Frankrijk. Naam en adres van de verzamelaar heb ik indertijd wel genoteerd, maar ben ik sinds jaren kwijt.

De schelpen behoren tot een fossiele vorm van *Fagotia*. Tot dit genus behoren een aantal soorten die hun tegenwoordige verspreiding in Zuid Oost Europa hebben, o.a. in het stroomgebied van de Donau. De vorm van Wissant is echter niet identiek met deze recente soorten doch met een waarschijnlijk uitgestorven vorm die gevonden is op enkele plaatsen in Thüringen (D.D.R.) en in ons land in Bavel nabij Breda. Zij komt op deze plaatsen voor in laat-Vroeg- en vroeg Midden Pleistocene afzettingen.

Voor meer inzicht in de paleobiografie van vooral riviermollusken is de vondst van *Fagotia* bij Wissant van groot belang. Daarom zou ik het betreffende materiaal zeer graag nog

eens willen zien. Omdat er vast meer mensen zijn die aanspoelselgruis van Noordfranse en Belgische stranden hebben uitgezocht, wil ik hen vragen mij te melden of zij dergelijke vondsten gedaan hebben. Overigens ben ik geïnteresseerd naar alle vondsten van land- en zoetwatermollusken met een fossiele conservatie die op deze stranden zijn aangetroffen.

Omdat *Fagotia* in onze streken geen alledaagse verschijning is, geef ik hier enkele lijntekeningen van exemplaren uit een kleigroeve nabij Bavel.

Uw gegevens kunt U sturen naar:

T.Meijer - Rijks Geologische Dienst - Postbus 157, 2000 AD Haarlem
