

Fernand BOONE  
Van Steenestraat 15  
B - 8320 BRUGGE 4  
(Belgium)

67869

# GLORIA MARIS

MAANDBLAD UITGEGEVEN DOOR DE

**BELGISCHE  
VERENIGING  
VOOR  
CONCHYLIOLOGIE** v.z.w.

ANTWERPEN

association belge de conchyliologie

belgian society for conchology

Gesticht in 1961

AANGESLOTEN BIJ HET KONTAKTKOMITEE VAN DE KRINGEN VOOR NATUURSTUDIE EN NATUURBESCHERMING IN HET  
ANTWERPSE

Verantwoordelijk uitgever

Alfons Pellegrons  
Braumstraat 153  
2120 Schoten  
031/58.65.52

Secretariaat

Rene Swaelen  
Acacialaan 13  
2630 Aartselaar  
031/88.34.06

Inlichtingen-Redactie

A.Vereycken  
031/45.92.30

Bankrekening

Belgische Vereniging  
voor Conchyliologie v.z.w.  
(Gloria Maris)  
610/4465950/64

VLIZ (vzw)

VLAAMS INSTITUUT VOOR DE ZEE  
FLANDERS MARINE INSTITUTE  
Oostende - Belgium

F E B R U A R I 1980

1. Zondag 3 februari 1980 te 10 u., in het lokaal 'Stella Maris', Italiëlei 72, te Antwerpen  
Voordracht met dia's door de heer G. Poppe over de CANARISCHE EILANDEN.
2. Zondag 3 februari 1980 te 10 u., in het lokaal 'Stella Maris', Italiëlei 72, te Antwerpen  
Programma voor de Jeugdafdeling over 'MINI-SHELLS' verzorgd door Linda en Nicole.
3. Vrijdag 8 februari 1980 te 20 u. in het lokaal Koolkaai 9 te Antwerpen : vergadering van de STUDIEGROEP XENOPHORA onder leiding van de heer E. Wils.
4. Vrijdag 15 februari 1980 te 20 u., in het lokaal Koolkaai 9 te Antwerpen : vergadering van de RAAD VAN BEHEER.
5. Donderdag 21 februari 1980 te 20 u., in het lokaal Koolkaai 9 te Antwerpen : vergadering van de WERKGROEP.  
( inbinden en verzenden maandblad maart 1980 )
6. Donderdag 28 februari 1980 te 20 u. in het lokaal Ommeganckstraat 26, te Antwerpen :  
Maandvergadering van de Belgische Vereniging voor Paleontologie.  
( toegankelijk voor alle B.V.C. leden )

Eerstvolgende maandvergadering : Zondag 2 maart 1980

Datum van uitgifte : 23 januari 1980

TAFELMESHEFT

Mesheften vindt men in zandbanken tussen de hoog- en de laag waterlijn. Zij zijn goed van smaak en worden in sommige streken graag gegeten. Levend staan ze vertikaal in het zand.

Het tafelmesheft is een tweekleppige, lange smalle schelp in gootvorm, ongeveer 6 maal zo lang als hoog, en aan beide zijden gapend.

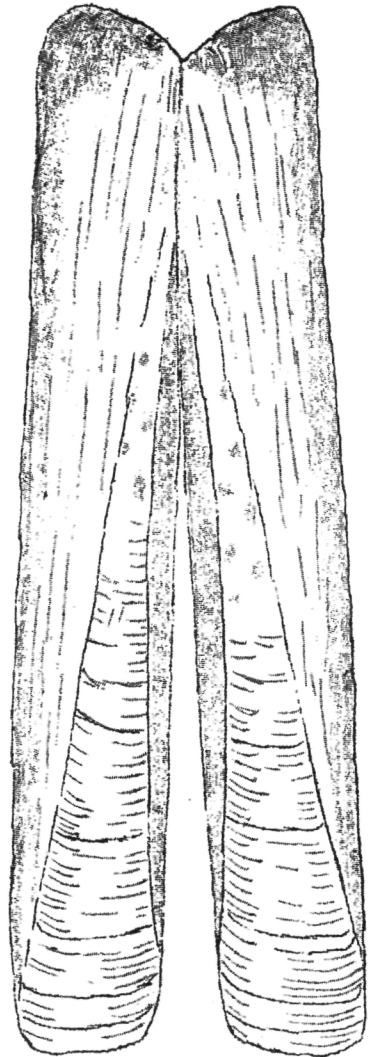
Boven- en onderrand zijn vrijwel geheel recht en lopen evenwijdig.

De oppervlaktesculptuur bestaat uit fijne groeilijnen die op het onderste gedeelte der schelp in de lengterichting lopen, op het bovenste gedeelte in dwarsrichting, gescheiden door een diagonale lijn over de gehele lengte der schelp.

De schelp is gedeeltelijk met een geelbruin vlies (periostracum) bedekt. De buitenzijde is wit met bruinrode tot paarsblauwe strepen, volgens de groeilijnen. De binnenzijde is wit en zwak glanzend.

Zij wordt 15 tot 20 cm. lang en 2,5 tot 3 cm. breed.

Aan onze kust is deze soort algemeen tussen De Panne en Nieuwpoort. Er worden dikwijls levende exemplaren aangetroffen.



Fernand BOONE  
Van Steenestraat 15  
B - 8320 BRUGGE 4  
(Belgium)

67970

# GLORIA MARIS

MAANDBLAD UITGEGEVEN DOOR DE

**BELGISCHE  
VERENIGING  
VOOR,  
CONCHYLIOLOGIE** v.z.w.

ANTWERPEN

association belge de conchyliologie

belgian society for conchology

Gesticht in 1961

AANGESLOTEN BIJ HET KONTAKTKOMITEE VAN DE KRINGEN VOOR NATUURSTUDIE EN NATUURBESCHERMING IN HET  
ANTWERPSE

Verantwoordelijk uitgever

Alfons Pellegrons  
Braumstraat 153  
2120 Schoten  
031/58.65.52

Secretariaat

Rene Swaelen  
Acacialaan 13  
2630 Aartselaar  
031/88.34.06

Inlichtingen - Redactie

A.Vereycken  
031/45.92.30

Bankrekening

Belgische Vereniging  
voor Conchyliologie v.z.w.  
(Gloria Maris)  
610/4465950/64

VLIZ (vzw)

VLAAMS INSTITUUT VOOR DE ZEE  
FLANDERS MARINE INSTITUTE  
Oostende - Belgium

F E B R U A R I 1980

1. Zondag 3 februari 1980 te 10 u., in het lokaal 'Stella Maris', Italiëlei 72, te Antwerpen  
Voordracht met dia's door de heer G. Poppe over de CANARISCHE EILANDEN.
2. Zondag 3 februari 1980 te 10 u., in het lokaal 'Stella Maris', Italiëlei 72, te Antwerpen  
Programma voor de Jeugdafdeling over 'MINI-SHELLS' verzorgd door Linda en Nicole.
3. Vrijdag 8 februari 1980 te 20 u. in het lokaal Koolkaai 9 te Antwerpen : vergadering van de STUDIEGROEP XENOPHORA onder leiding van de heer E. Wils.
4. Vrijdag 15 februari 1980 te 20 u., in het lokaal Koolkaai 9 te Antwerpen : vergadering van de RAAD VAN BEHEER.
5. Donderdag 21 februari 1980 te 20 u., in het lokaal Koolkaai 9 te Antwerpen : vergadering van de WERKGROEP.  
( inbinden en verzenden maandblad maart 1980 )
6. Donderdag 28 februari 1980 te 20 u. in het lokaal Ommeganckstraat 26, te Antwerpen :  
Maandvergadering van de Belgische Vereniging voor Paleontologie.  
( toegankelijk voor alle B.V.C. leden )

Eerstvolgende maandvergadering : Zondag 2 maart 1980

Datum van uitgifte : 23 januari 1980

CARDIUM EDULE ( L.1758 )

EETBARE HARTSCHELP - KOKKEL



Hartschelpen ontleen hun naam aan de hartvorm van hun stevige schelp. Zij behoren tot de grote klasse der weekdieren die gekend zijn onder de naam van Lamellibranchia (tweekleppigen).

Hun kleur gaat van roomwit naar geel tot bruinachtig.

Jonge exemplaren hebben een bonte vlekken-tekening.

Zij zijn breder dan hoog met 20 tot 28 duidelijke ribben zonder stekels.

Zij worden tot 50 mm. lang en 40 mm. hoog.

Hun omgeving ( de grondsoort en het zoutgehalte ) beïnvloedt sterk de vorm van de schelp. Naargelang de bodem steviger wordt bouwt het dier ook een steviger schelp.

De hartschelp heeft een heterodont slot, d.w.z. het slotgedeelte op de beide kleppen is verschillend.

Van deze soort schelpen bestaan er verschillende variëteiten waarvan langs onze kust vooral de variëteit

*Cardium edule* L. var. *Belgica* De Malzine gevonden wordt.

Zij komt veel voor in levende staat tussen De Panne en Nieuwpoort in het zand op de bodem van de strandplassen.

Losse kleppen vindt men over de gehele Belgische kust.

*Cardium edule* is zeer algemeen in de Noordzee, Atlantische Oceaan en Middellandse zee.