

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

67978

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

VOLUME 20 NR. 9

NOVEMBER 1980

1. Zaterdag 8 november 1980 - LEIDEN
Gezamenlijke vergadering met de Nederlandse
Malacologische Vereniging
inlichtingen en programma zie blz. 179 maandblad
6 oktober
2. De jeugd heeft de mogelijkheid aan deze uitstap
deel te nemen. Zondag 2 november geen vergadering.
3. Vrijdag 14 november 1980 te 20 uur in het lokaal
Koolkaai 9 te Antwerpen : Vergadering van de
studiegroep XENOPHORA onder leiding van de heer Wils.
4. Vrijdag 21 november 1980 te 20 uur in het lokaal
Ommeganckstraat 26 Antwerpen : vergadering van de
RAAD VAN BEHEER (+ inbinden en verzenden maandblad)
5. Zaterdag 15 november 1980 in het lokaal Stella Maris
Italiëlei 72 Antwerpen - vergadering van de werkgroep
ARGONAUTA

NOTA : Zondag 2 november GEEN vergadering in Stella Maris

Datum van uitgifte : 17 oktober 1980

HYDROBIA ULVAE (PENNANT, 1777)

BRAKWATERHORENTJE

Dit zeer kleine schelpje, ook wel wadslakje genoemd, is een horentje met spitse top en 7 of 8 windingen waarvan de laatste winding iets groter is dan de halve totale hoogte.

De oppervlaktesculptuur bestaat uit fijne streepjes evenwijdig lopend met de groeilijnen.

De mond is ovaal en van boven spits toelopend, met een scherpe mondrand.

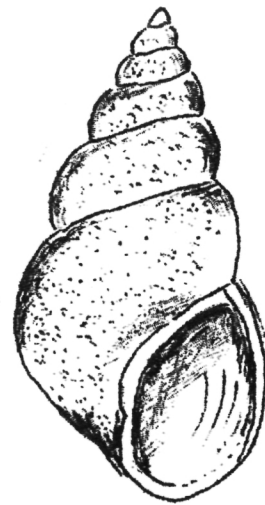
De kleur is bruin tot bruingeel, soms met roestkleurig periostracum.

Hydrobia ulvae kan hoogstens 8 mm. groot worden, meestal is het kleiner.

Zoals zijn naam zelf zegt leeft het in brak water.

Levend vindt men het in enorme hoeveelheden op slikgebieden en schorren zoals die veel voorkomen in Nederland en dan vooral in Zeeland en in het Waddengebied.

Aan onze kust treft men het aan tussen fijn materiaal op het strand van Nieuwpoort en Oostduinkerke.



Ongeveer 8 x vergroot