

Cette espèce se rapproche de l'*Agriolimax melanocephalus* Kaleniczenko<sup>(1)</sup>, du Caucase, mais elle s'en sépare par les caractères de son appareil reproductive. C'est ainsi que l'*Agriolimax melanocephalus* Kaleniczenko a un pénis dépourvu de flagellum, tandis que l'*Agriolimax Pallaryi* Pollonera possède un pénis muni d'un flagellum aplati à deux branches inégales.

---

*MOLLUSQUES ET BRACHIOPODES RECUEILLIS EN 1908 PAR LA MISSION  
BÉNARD DANS LES MERS DU NORD (NOUVELLE-ZEMBLE, MER DE  
BARENTS, MER BLANCHE, OCEAN GLACIAL, NORVÈGE, MER DU NORD),*  
PAR MM. PH. DAUTZENBERG ET H. FISCHER.

Les Mollusques de la Mission Bénard nous ont été obligamment communiqués par M. le Professeur Joubin. Les espèces dont nous publions ci-dessous une liste préliminaire ont été recueillies à la Nouvelle-Zemble, dans la mer de Barents, la mer Blanche, l'océan Glacial, en Norvège et dans la mer du Nord. Elles étaient toutes connues, sauf un *Natica* dont nous donnons la diagnose et une figure.

**Pteropoda.**

*CLIONE LIMACINA* Phipps. — Mer de Barents.

*LIMACINA HELICINA* Phipps. — Mer de Barents.

**Gasteropoda.**

*CYLICHINA ALBA* Brown, var. *CORTICATA* (Beck) Möller. — Nouvelle-Zemble.

*PLEUROTONA MODIOLA* Jan. — Loc.?

*BELA TURRICULA* Montagu, var. *NOBILIS* Mörch. — Nouvelle-Zemble.

*BELA PYRAMIDALIS* Strömi, var. *SEMIPLICATA* G. O. Sars. — Nouvelle-Zemble.

*BELA Sarsi* Verrill. — Nouvelle-Zemble.

*BELA BICARINATA* Couth., var. *LEVIGATA* G. O. Sars. — Loc.?

*ADMETE VIRIDULA* Fabricius. — Mer de Barents.

*NEPTUNEA ANTIQUA* Lin. subsp. *SUBANTIQUATA* Maton et Rackett. — Entrée de la mer Blanche.

*NEPTUNEA BOREALIS* Philippi. — Nouvelle-Zemble.

<sup>(1)</sup> KALENICZENKO in : *Bulletin Société impériale naturalistes de Moscou*, XXIV, 1851, p. 221, pl. V, fig. 2 [*Krynickillus melanocephalus*].

*NEPTUNEA SATURA* Martyn var. *MULBACEA* Valenciennes. — Nouvelle-Zemble.

*SIPHO (TURRISIPHO) TORTUOSUS* Reeve. — Mer de Barents.

*BUCCINUM UNDATUM* Lin., var. *FLEXUOSA* Jeffreys. — Mer de Barents, mer Blanche, Norvège.

*BUCCINUM GROENLANDICUM* Chemnitz, var. *KOBELTI* Dautz. et H. Fischer = var. *TENEBROSA* G. O. Sars (non Hancock). — Nouvelle-Zemble, Norvège.

*BUCCINUM ANGULOSUM* Gray. — Nouvelle-Zemble.

*BUCCINUM TENUE* Gray. — Nouvelle-Zemble.

*COLUMBELLA (ASTYRIS) ROSACEA* Gould. — Loc.?

*TROPHON CLATHRATUS* Linné. — Mer de Barents.

*TROPHON CLATHRATUS* var. *GUNNERI*. — Mer de Barents.

*TRICHTROPIS BOREALIS* Brod. et Sow. — Loc.?

*LITTORINA LITTOREA* Linné. — Norvège, Flessingue.

*LITTORINA SAXATILIS* Olivi, subsp. *GROENLANDICA* Möller. — Nouvelle-Zemble, Norvège.

*LITTORINA ORBICULATA* Linné. — Loc.?

*LACUNA VINCTA* Montagu. — Océan Glacial.

*RISSOA MEMBRANACEA* J. Adams. — Norvège.

*ALVANIA JEFFREYSI* Waller. — Norvège.

*CINGULA TURGIDA* Jeffreys. — Norvège.

*VELUTINA VELUTINA* Müller. — Loc.?

*NATICA CLAVESCA* Brod. et Sow. — Nouvelle-Zemble, mer de Barents.

*Natica tenuistriata* nov. sp. — Nouvelle-Zemble.



*Natica tenuistriata* nov. sp.

Testa parum crassa, subglobosa, nitidula, sat late ac pervie umbilicata. Spira brevis; anfr. superst. (apice eroso) 3 convexi, sutura conspicua

*juncti, ultimus permagnus, transversim crebristriatus et plicis incrementi irregularibus decussatus.*

Apertura semilunaris, marginibus callo adnato junctis. Columella vix incrassata. Labrum arcuatum acutum. Operculum cornicum.

Color pallide flavus, ferrugineo irregulariter maculatus.

Alt. : 6 millim.; diam. max. : 5 millim. 7. Apertura : 4,9 millim. alta, 3 millim. lata.

**EUMARGARITA HELICINA** Phipps. — Nouvelle-Zemble.

**EUMARGARITA GROENLANDICA** (Chemnitz) Schroeter. — Nouvelle-Zemble, Océan Glacial.

**EUMARGARITA GROENLANDICA**, var. **LEVIOR** Möller. — Nouvelle-Zemble.

**EUMARGARITA OLIVACEA** Brown. — Nouvelle-Zemble.

**EUMARGARITA CINEREA** Couth., var. **CORNEA** Kiener. — Nouvelle-Zemble.

**MACHAEOPLEX BELLA** Verkrüzen. — Loc. ?

**SCISSURELLA** (**SCHIZOTROCHUS**) **CRISPATA** Fleming. — Norvège.

**PUNCTURELLA NOACHINA** Linné. — Norvège.

**ACMEA TESTUDINALIS** Müller. — Nouvelle-Zemble.

**ACMEA VIRGINEA** Müller. — Océan Glacial.

**LEPETA CLECA** Müller. — Norvège.

**TRACHYDERMON** (**BOREOCITON**) **RUBER** Linné. — Océan Glacial.

**TRACHYDERMON ALBUS** Linné. — Mer de Barents.

### **Pelecypoda.**

**ANOMIA EPHIPPUM** Linné, var. **SQUAMULA** Linné. — Mer de Barents, Norvège.

**MONIA ACULEATA** Müller. — Norvège.

**LIMATULA ELLIPTICA** Jeffreys. — Norvège.

**CHLAMYX ISLANDICA** Müller. — Mer de Barents.

**CHLAMYX STRIATA** Müller. — Norvège.

**CHLAMYX SEPTEMRADIATA** Müller. — Norvège.

**CHLAMYX** (**PALLIOLUM**) **GROENLANDICA** Sowerby. — Norvège.

**MYTILUS EDULIS** Linné. — Océan Glacial.

**MYTILUS EDULIS**, var. **ENCINATA** B. D. D. — Norvège.

**VOLSELLA MODIOLUS** Linné. — Mer de Barents, Océan Glacial.

*MODIOLARIA LÆVIGATA* Gray. — Nouvelle-Zemble, mer de Barents, Océan Glacial.

*MODIOLARIA NIGRA* Gray. — Loc.?

*ARCA (BATHYARCA) GLACIALIS* Gray. — Mer de Barents.

*YOLDIELLA LUCIDA* Lovén. — Norvège.

*YOLDIELLA INTERMEDIA* M. Sars. — Mer de Barents.

*ASTARTE SEMISULCATA* Leach. — Nouvelle-Zemble.

*ASTARTE CERRICOSTATA* Mac Andrew et Forbes. — Mer de Barents.

*ASTARTE ELLIPTICA* Brown. — Mer de Barents.

*ASTARTE BANKSI* Leach var. *WARHAMI HANCOCK*. — Nouvelle-Zemble.

*KELLYELLA MILIARIS* Philippi. — Norvège.

*KELLYA SUBOBIGULARIS* Montagu. — Océan Glacial.

*CARDIUM ISLANDICUM* Chenmitz. — Nouvelle-Zemble, mer de Barents.

*CARDIUM (CERASTODERMA) EDULE* Linné. — Flessingue.

*CARDIUM (SERIPES) GROENLANDICUM* Chemnitz. — Nonnelle-Zemble.

*LIOCYMA FLUCTUOSA* Gould. — Nouvelle-Zemble.

*THYASIBA FLEXUOSA* Montagu. — Nouvelle-Zemble, Norvège.

*THYASIBA FERRUGINOSA* Forbes. — Norvège.

*MYA TRUNCATA* Linné var. *UDEVALLENSIS* G. O. Sars. — Nouvelle-Zemble, mer de Barents.

*SAXICAVA ARCTICA* Linné. — Nouvelle-Zemble, mer de Barents, océan Glacial.

*SAXICAVA PHOLADIS* Linné. — Norvège, océan Glacial.

*MACOMA CALCAREA* (Chenmitz) Schroeter. — Nouvelle-Zemble.

#### **Brachiopoda.**

*RHYNCHONELLA PSITTACEA* (Chenmitz) Gmelin. — Mer de Barents.

---

*LES HERBIERS O. DEBEAUX,*

*PAR M. HENRI LECOMTE.*

Le pharmacien militaire Jean-Odon Debeaux, né à Agen en 1826 et décédé l'an dernier à Toulouse, où il était venu prendre sa retraite<sup>(1)</sup>, avait,

<sup>(1)</sup> Dr L. Broemer, *Les Pharmaciens, botanistes*. Toulouse, 1910. Nous avons puisé de nombreux renseignements biographiques dans cet intéressant travail.