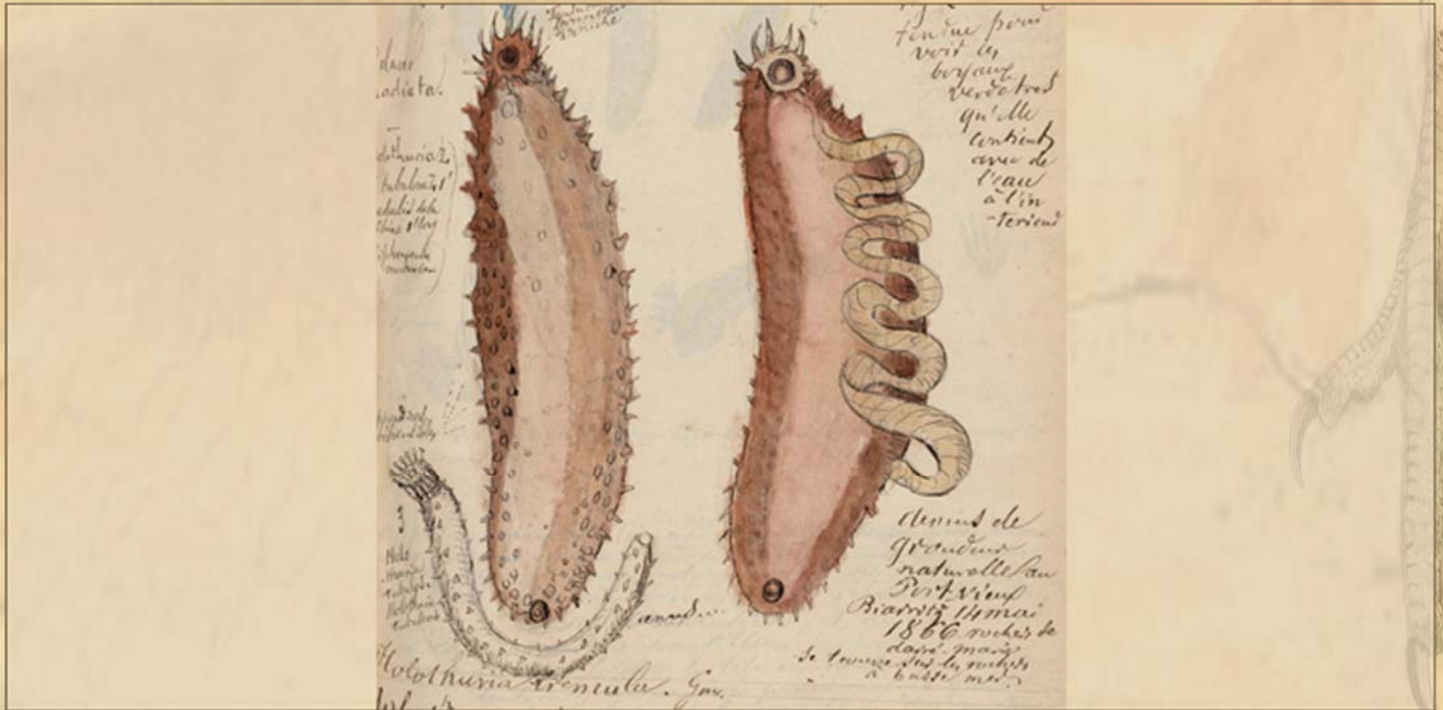


Ordre 2 Pancreaux
Fendus (carnéus)
Mélange bleu...
indivisible...
seul...

Concombre de mer

Les mollusques



Fiche signalétique

Terminologie de P.Th. Ducourrau

Nom scientifique : **Holothuria tremula**
Nom français : **Holothurie tremblante**
Classification :
Autre nom : **Gogue (Gascon), Estroun (Gascon)**

Terminologie actuelle

Nom scientifique : **Parastichopus tremulus**
Nom français : **Holothurie, Concombre de mer, Bêche de mer**
Nom basque : **Holoturria, Itsas luzokerra**

Noms / classification

4e embranchement du règne animal, Zoophytes
Echinodermes,
Holothuria D 230-1 Radiata
Radiaires echinodermes Risso IV p 289 N°60
Mitne Edward zool. II 306 fig 154 N°3
Holothuria trénula. Gm.
Holothuria phantapus Lin. Viemarín en Prov
Holothurie tremblante
Gogue ou Estroun de Ma en gascon

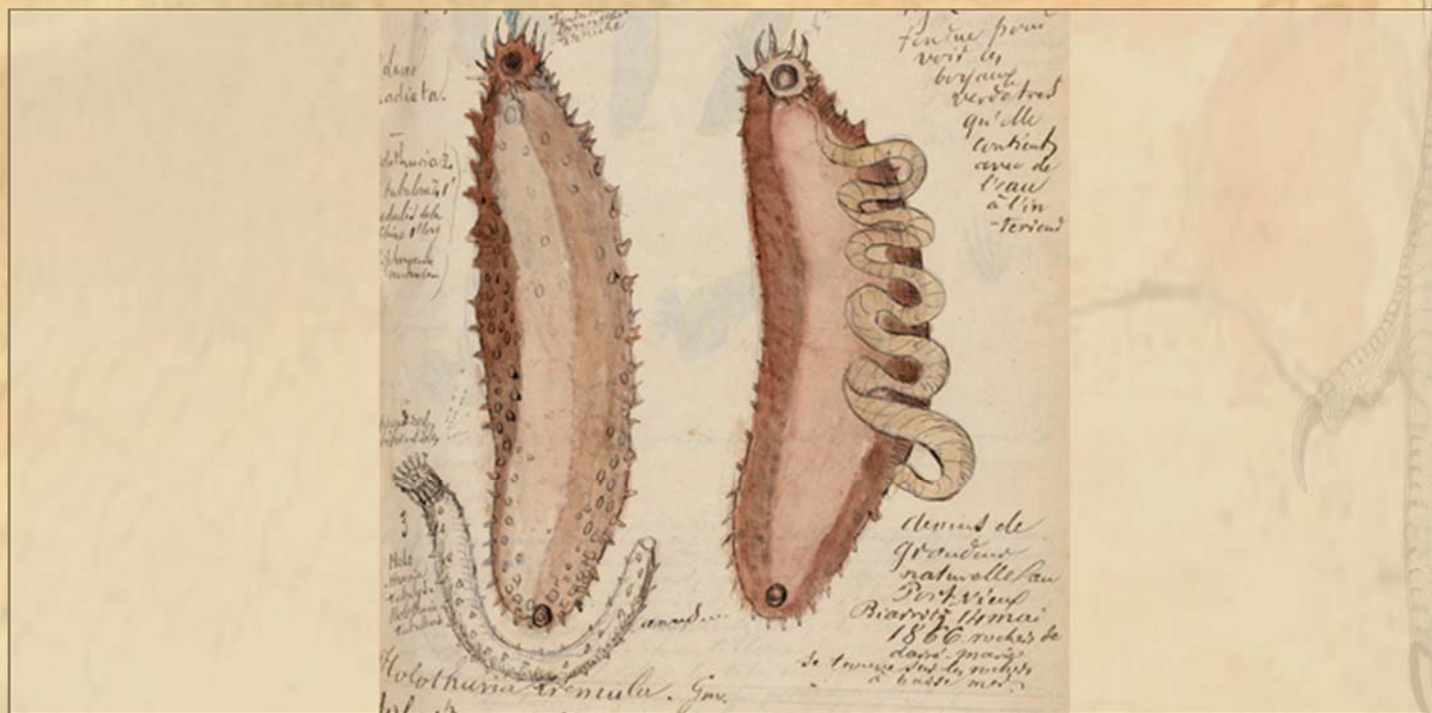
Transcription du manuscrit

Détails

Fig. 1 :
Réduction représentée vivante avec la tête sortie et les appendices préhensibles sur la surface du corps
Jet d'eau
Tentacules branchies bouche
Appendices préhensibles
3 Holothuria tubulosa – Holothurie tubuleuse
anus
Fig. 2
Fendue pour voir les boyaux verdâtres qu'elle contient avec de l'eau à l'intérieur
Fig. 3
Fig 154 vivante
2 tentacules branchies

Concombre de mer

Les mollusques



Fiche signalétique

Terminologie de P.Th. Ducourrau

Nom scientifique : **Holothuria tremula**

Nom français : **Holothurie tremblante**

Classification :

Autre nom : **Gogue (Gascon), Estroun (Gascon)**

Terminologie actuelle

Nom scientifique : **Parastichopus tremulus**

Nom français : **Holothurie, Concombre de mer, Bêche de mer**

Nom basque : **Holoturria, Itsas luzokerra**

Transcription du manuscrit

Description

corps comformé pour ramper sur le sable et les rochers

Bouche terminale armée de 5 dents, anus situé à l'extrémité postérieurs

Corps cylindrique coriace ou charnu. L'extrémité antérieure garnie de tentacules branches

Corps mou non articulé, rude, long de 0m26 environ, et 3 à 4 centimètres de diamètre ; forme cylindrique d'un boudin, se contractant et dominant à volonté l'opercule l'ouverture de l'anus au petit bout, couleur violet foncé.

Commentaires

Dessins de grandeur naturelle au Port Vieux Biarritz 14 mai 1866, rochers de darré-marie Se trouve sur les rochers à basse mer.