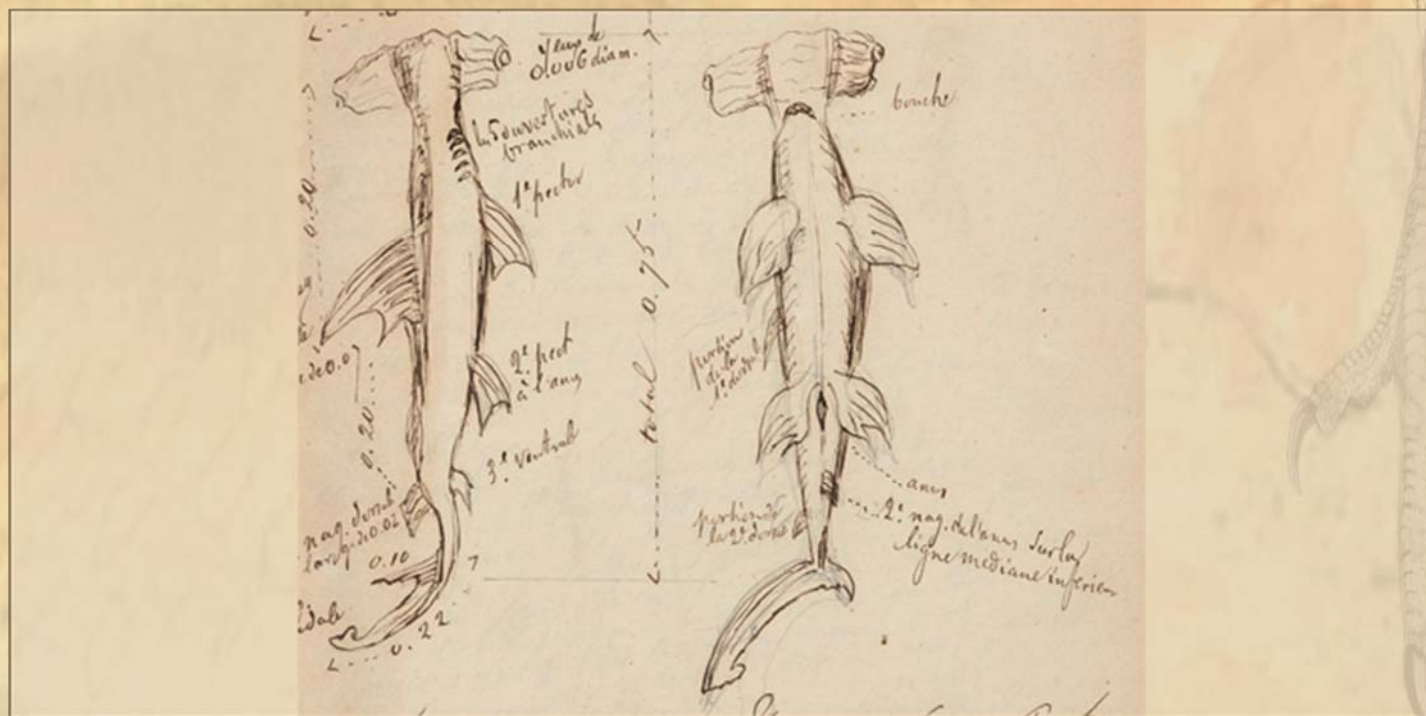


Requin marteau

Les poissons



Fiche signalétique

Terminologie de P.Th. Ducourrau

Nom scientifique : **Zygoena malleus Squalus**

Zygoena

Nom français : **Squale marteau**

Classification :

Autre nom : **Martét (Gascon)**

Terminologie actuelle

Nom scientifique : **Sphyrna zygaen**

Nom français : **Requin-marteau commun, Requin marteau lisse**

Nom basque : **Mailu arrain hiruggingila**

Noms / classification

Zygoena malleus Cuv. Darracq IV 98 Risso 9

Squalus Zygoena Linné

Squale Marteau

Martét en gascon de Biarritz

Détails

Fig.2

Yeux de 0.006 diam

Les 5 ouvertures branchiales

Transcription du manuscrit

1e pector

2e pect à l'an

3e ventrale

1e nag dorsale large de 0.007

2e nag dorsale large de 0.02

nag. caudale

fig. 1

bouche

portion de la 1e dorsale

anus

portion de la 2e dorsale

2e nag de l'an sur la ligne médiane inférieure

Description

Marteau dessiné et mesuré au Port des Pêcheurs à Biarritz le 21 juin 1866

Peau parfaitement unie et lisse partout, blanche en dessous, gris (bleuâtre) en dessus

Fig. 1 poisson vu en dessous

Fig 2 poisson vu en peu de profil et en dessus soit sur le dos

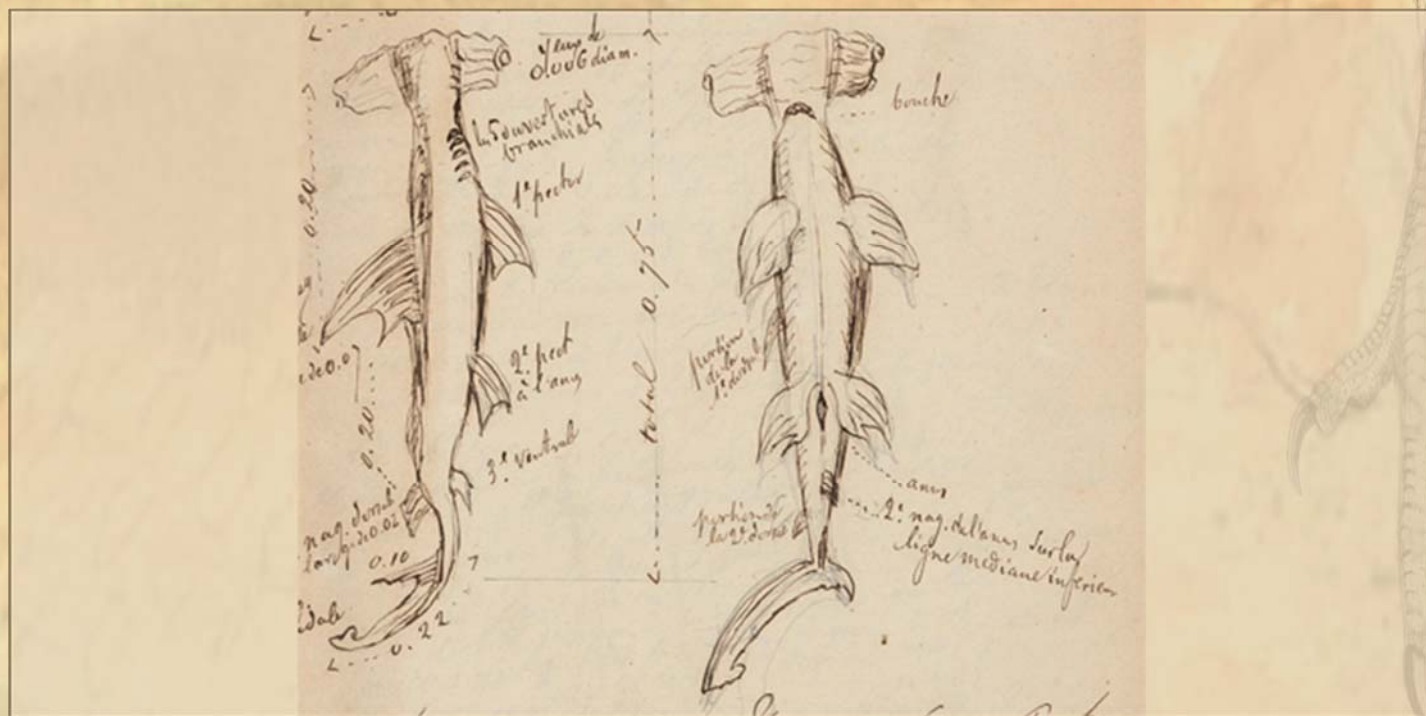
La tête est large de 0.12 qui avec deux ailes (saillantes chacune de 0.05) aux extrémités

desquelles apparaissent les yeux forme un total de

Ordre 2. Pancreaux
Fam. Carideus
Mélange bleu...
individu mâle...

Requin marteau

Les poissons



Fiche signalétique

Terminologie de P.Th. Ducourrau

Nom scientifique : **Zygoena malleus Squalus**

Zygoena

Nom français : **Squale marteau**

Classification :

Autre nom : **Martét (Gascon)**

Terminologie actuelle

Nom scientifique : **Sphyrna zygaen**

Nom français : **Requin-marteau commun, Requin marteau lisse**

Nom basque : **Mailu arrain hiruggingila**

Transcription du manuscrit

Dans le sens de l'axe longitudinal on trouve

Portion de la tête 0.09 de la tête à la première dorsale 0.11 soit de l'extrémité de la tête à la 1ère dorsale 0m20

De la 1ère dorsale à la 2e dorsale large de 0m02 0.20

De la 2e dorsale à la naissance de la queue 0.055

La nageoire caudale large au lobe de la queue ? 0.10 est longue de 0.22

Axe de la caudale 0.08

Longueur totale 0.75

Commentaires

Individu pris dans les filets du bilan