

10 – 2 – 4 – 4 Citations concernant P. Commerson par E.de Lacépède dans Histoire naturelle des Poissons.

Tome 7 - 1799

Tome 8 - 1799

TOME 7- 1799

LA SCORPENE DOUBLE-FILAMENT.

Nous devons la connaissance de ce poisson au voyageur Commerson, qui nous a laissé une figure très exacte que nous avons cru devoir faire graver. (p 23)

LA SCORPENE BRACHION.

Nous allons décrire cette scorpène d'après un dessin très exact trouvé dans les papiers de Commerson, et que nous avons fait graver... (p 25)

LA SCORPENE MAHE.

Commerson a laissé dans ses manuscrits une description de ce poisson. (p 31)

Le MULLE AURIFLAMME.

Un des dessins de Commerson, que nous avons fait graver, présente une variété de l'aurflamme. (p 172)

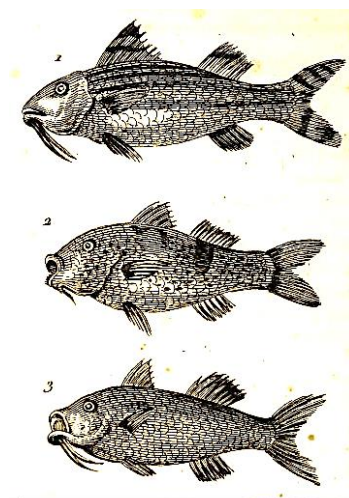
LE MULLE DEUX-BANDES,

LE MULLE CYCLOSTOME,

LE MULLE TROIS-BANDES,

LE MULLE MACRONEME.

C'est d'après les observations manuscrites de Commerson, qui m'ont été remises dans le temps par Buffon, que j'ai inscrit parmi les mulles ces quatre espèces encore inconnues des naturalistes, et dont j'ai fait graver les dessins exécutés sous les yeux de ce célèbre voyageur. (p 176)



1. MULLE Rayé.
2. MULLE deux Bandes.
3. MULLE Cyclostome.

LE MULLE BARBERIN,

LE MULLE ROUGEATRE,

LE MULLE ROUGEOR,

LE MULLE CORDON-JAUNE.

Voici quatre autres espèces de mulles, encore inconnues des naturalistes, et dont nous devons la description à Commerson. (p 179)

Commerson a vu le rudiment d'une cinquième branchie.. (p 180)

Le barbarin habite la mer voisine des Moluques, dont les habitants apportaient dans leurs barques un grand nombre d'individus de cette espèce au vaisseau sur lequel Commerson naviguait en septembre 1768.

Le rougeâtre, dont les principaux caractères sont exposés dans le tableau générique des mulles, parvient communément, selon Commerson, à la longueur de trois centimètres.

...le rougeor ...auprès des rivages de l'île de France, où Commerson l'a observé en février 1770. (p 181)

... dans leurs barques un grand nombre d'individus de cette espèce au vaisseau sur lequel

..caractères sont exposés dans le tableau générique des mulles, parvient communément, selon Commersontoutes les saisons, mais cependant assez rarement, auprès des rivages de l'île de France, où Commerson... (p 281)

...figure d'après les dessins de Commerson, dont la description n'avait pas encore été publiée...Le demi-rouge, dont nous avons trouvé une description étendue dans les manuscrits de Commerson, fut vu par ce voyageur, en juin 1767, dans le marché au poisson de la capitale du Brésil. (p 282)

Les Labres

Commerson, dans la description manuscrite et latine que nous avons sous les yeux, dit que l'opercule du demi-rouge est composé (p 285)

TOME 8 – 1799

Ces six labres sont encore inconnus des naturalistes...

Le rouges-raies, que Commerson a décrit avec beaucoup de soin dans son recueil latin et manuscrit.....les îles de Madagascar et de la Réunion...représentés dans nos planches d'après les dessins de Commerson.. (p 35-36)

...ces cinq derniers labres ont été observés par Commerson, auquel nous devons les descriptions et les figures de ces animaux, que nous publions aujourd'hui, et qui sont encore inconnues des naturalistes. (p 56)

Quant aux autres huit labres nommés dans cet article, nous en donnons les premiers la description, d'après les manuscrits de Commerson ou les dessins qui faisaient partie de ces manuscrits et que.... (p 74)

Bloch a publié la description et la figure des deux premiers de ces labres ; nous allons faire connaître les cinq autres, dont nous avons trouvé des dessins parmi les manuscrits de Commerson. (p 83)

LE CHEILINE TRILOBE.

Suivant Commerson, dans les papiers duquel nous avons trouvé une note très étendue sur ce cheiline encore inconnu des naturalistes...Commerson a observé le trilobé, en 1769, dans la mer qui baigne les côtes de l'île de la Réunion, de celle de France, et de celle de Madagascar. (p 96-98)

Le premier de ces trois cheilodiptères a été dessiné sous les yeux de Commerson, qui l'a vu dans le grand Océan équatorial. (p 103)

Le rayé, dont nous avons fait graver la figure d'après un dessin trouvé dans les papiers de Commerson, habite, comme l'heptacanthé, dans le grand océan équatorial. (p105)

L'HOLOGYMNOSÉ FASCÉ.

Aucun auteur n'a encore parlé de ce genre dont le nom hologymnose (entièrement nu) désigne l'un des principaux caractères distinctifs, son dénuement de toutes écaille facilement visible...Nous ne comptons encore dans ce genre qu'une espèce, dont nous avons fait graver la figure d'après un dessin de Commerson, et que nous avons nommée hologymnose fascé... (p 122)

L'eunéacanthé se trouve dans une mer voisine de celle de l'Arabie. Un individu de cette espèce a été apporté au Muséum national d'histoire naturelle, du grand Océan équinoxial, où il avait été pêché sous les yeux de Commerson. (p 137)

???, tant qu'il ne soit pas recherché à l'île de France, où Commerson l'a décrit, qu'il y soit regardé comme malfaisant, et que ce savant auteur adopte l'opinion de ceux qui l'y croient venimeux. Commerson a remarqué que ce sacre avait autour des yeux ... (p 142)

LE SCARE TACHETÉ.

Le tacheté a été vu dans le grand Océan équinoxial par Commerson, qui en a laissé une figure parmi les manuscrits que Buffon m'a remis dans le temps. (p 152)

L'OSTORHINQUE FLEURIEU.

Ils ne composent encore qu'une espèce, dont nous publions la description d'après les manuscrits de Commerson, qui en a dessiné les traits. (p 154)

Nous avons trouvé dans les manuscrits de Commerson la description de ces cinq spares. (p 303)

Le mylostome a été pêché sous les yeux de Commerson auprès des côtes des îles Praslin, au mois de juillet 1768. Le goût de ce thoracin est assez agréable... (p 304)

Deux taches noirâtres sont placées sur l'extrémité de la queue, de manière à se réunir et à y représenter, suivant les expressions de Commerson, une paire de lunettes. (p 305)

Le bilobé vit dans le grand Océan équinoxial, comme le lépisure ; et c'est parmi les manuscrits de Commerson que nous avons trouvé les dessins de ces deux spares. (p 315)

LE SPARE BUFONITE

LE SPARE PERROQUET.

...ont été pêchés dans le grand Océan équinoxial, et figurés par les soins de Commerson, qui en a transmis dans le temps à Buffon les dessins que j'ai fait graver... (p 316)

L'hexacanthé habite dans le grand océan équinoxial, où il a été vu par Commerson, qui en a laissé un dessin dans ses manuscrits. Les naturalistes n'ont encore publié aucune description de cet hexacanthé...(p 345)