

La Rochelle 17 novembre 1882.

Monsieur

Je suis peut être bien indiscret en m'adressant à vous, dont je n'ai pas l'honneur d'être connu, mais il s'agit d'une question d'histoire naturelle et vous vous êtes fait le protecteur des chercheurs.

En 1876, j'ai suivi l'écllosion du Palémon porte sci de La Rochelle dans sa variété la plus estimée, comme comestible sous le nom de Crevette d'Angoulême.

L'animal porte entre ses fausses pattes, en mai et juin environ 500 œufs. J'en avais placé 4 ou 5 dans des vases d'eau aussi avancés que possible dans un vase d'un diamètre de litres (avec quelques plantes marines vivantes), j'attendis de fin mai au 29 juin, l'écllosion eut lieu dans la nuit et se continua jusqu'au matin 24 juin 1876. Je pus faire à ce moment là un croquis de l'animal à l'aide d'un microscope.

Malheureusement, ignorant que j'étais des loins à donner à mes élèves, je les m'ouvris successivement et le dernier le 1^{er} juillet.

Bien que ne m'occupant pas spécialement d'histoire naturelle, j'ai toujours depuis continué cette étude spéciale tant elle m'a intéressé et j'ai l'intention de reprendre mes expériences à la saison prochaine.

Mais avant de le faire je meurs la liberté de vous demander si ces observations n'ont pas été déjà faites pour les variétés de crevettes portées ici.

M^r de Lacaze Duthiers, membre de l'Institut
au Collège de France

qui le rencontrent auprès de votre laboratoire
maritime ou ailleurs et s'il existe des
travaux imprimés à ce sujet qui puissent
me servir de guide.

Je vous adresse la copie des dessins
que j'avais faits.

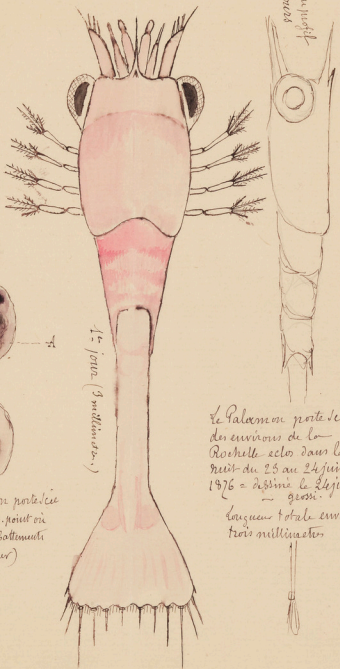
Veuillez, Monsieur, agréer je vous
prie l'expression de mes sentiments
respectueux.

Albert Fournier

Membre de la Société des Sciences à La
Rochelle

adresse
M. Albert Fournier
La Rochelle

Une douille
à 4 pans



1^{er} jour (3 millimètres)

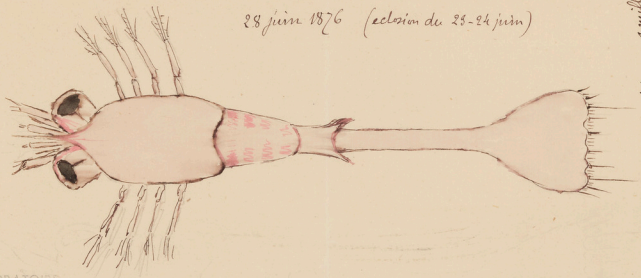
Le *Palamon portulca*
des environs de la
Rochelle, éclos dans la
nuit du 23 au 24 juin
1976 = éclos le 24 juin
à 10 heures.
Longueur totale environ
trois millimètres.

œuf de *Palamon portulca*
24 mai 1976. A point où
le premier du tubevent
(sans dent de cœur)

LABORATOIRE
D'HYDROLOGIE
ET D'ICHTHYOLOGIE
MUSÉE
NATIONAL
D'HISTOIRE
NATURELLE
PROPRIÉTÉ
PUBLIQUE

Palaemon poute Scin (2a 2e de la Rochelle)

28 juin 1876 (eclosion du 23-24 juin)



29. de 4 jours 3 millim. $\frac{1}{2}$

LABORATOIRE
ARCHIVES
MUSEUM
PROPRIÉTÉ
PUBLIQUE

modification de la
tête à 7 jours.

1^{er} juillet 1876 (après la mort de l'animal)



29. de 4 jours