

Laboratoire de Banyuls-sur-mer

Campagne

1892 - 1893



*Moureaux de Laccaze Puthiers*



M<sup>r</sup> Boudan

Comme laissé au  
personnel  
40

Arrivé en août 1892

Parti le 22 Octobre

Revenu le 13 Mars 1893

Parti en Juin

Monsieur Boudan s'est exclusivement  
occupé de photographie sous marine



Gratification linéaire  
au personnel  
30

M<sup>r</sup> Puvot

Arrivé le 23 Mars 1893

Parti le 11 Avril

Revenu le 17 Mai

M<sup>r</sup> Puvot s'est occupé des Néoménies  
et des Bullides (Ocera ballata)

Il s'est proposé d'étudier la formation de la  
carte péricardique des Néoménies par la  
comparaison à celle des Mollusques, en vue de  
répondre aux objections qui lui ont été  
faites après la publication de son travail.



Gratification laïc  
au personnel  
10

M<sup>lle</sup>  
Wanda Szywinska  
Polonoise

D<sup>r</sup> en sciences de l'Université de Genève

Arrivée le 26 Mars 1897; Partit le 18 Mai

M<sup>lle</sup> Szywinska s'est occupée de l'émphyle  
des Sélaciens. Elle a rédigé un grand nombre  
de Placis et de Bourretts.

Le travail a été entrepris dans le but de  
déterminer la homologues de différentes parties  
du cerveau des Poissons.



M<sup>r</sup> Racovitzka

Arrivé le 29 Janvier 1892

Parti le 1 Juin 1893

Gratification liste  
au personnel  
150



M<sup>r</sup> Racovitzka a poursuivi l'étude des  
Olympeïens qui ont constitué sa thèse de  
Doctorat.

Il s'est occupé aussi de l'étude des Héroniens  
dans la tige, dans lesquels il a découvert de curieuses  
spéculaires nouvelles.

M<sup>r</sup> Racovitzka a commencé à Bangkok l'étude  
de la *Microrhynchus variegata* dont il a pu voir  
l'accouplement. La femelle garde la ponte  
enveloppée d'une glaise épaisse dans laquelle sont  
réparties les œufs; elle passe constamment au  
travers de cette glaise pour assurer la respiration  
des embryons; il en résulte que les segments  
surtout les postérieurs ~~sont~~ s'étirent considérablement.  
La ponte est enfermée dans un véritable nid.

Gratification laissée  
au personnel  
20

M<sup>r</sup> Cossent

Arrivé le 1<sup>er</sup> Octobre 1892

Parti le 9 avril 1893

M<sup>r</sup> Cossent a fourni l'étude de la  
Faune des Sponges de la côte de Banyuls.

Il a réuni dans un album les photographies  
de toutes les éponges qu'il a récoltées. Elles  
sont toutes déterminées de sa main. De  
plus il a constitué une très belle collection  
de ces éponges. Plusieurs espèces sont  
nouvelles pour la faune de Banyuls, d'autres  
n'avaient jamais été décrites.



Gratification loinsée  
au personnel  
0

M<sup>r</sup> Peragallo  
Capitaine d'artillerie

Arrivée et reparti en Octobre 1892

M<sup>r</sup> le Capitaine Peragallo s'est  
occupé de l'Etude des Diatomées de la  
région.





Gratification laissée  
au personnel  
10

M<sup>r</sup> Bergon

Arrivé et reparti en  
Octobre

M<sup>r</sup> Bergon s'est occupé de l'étude  
des Natomés de la région de Banguls



Gratification laissée  
au personnel  
20

M<sup>r</sup> Goulard

Arrivé le 23 Octobre 1892

Parti en Juin 1893

M<sup>r</sup> C<sup>D</sup> Goulard s'est occupé de  
différents sujets d'étude particulièrement des  
Algues de la région.



Guistel

Arrivé le 8 Décembre 1892  
Parti le 21 Juin 1893

Gratification linné  
au personnel  
30



S'est occupé des Mœurs de Blennius  
sphinx.

Cette étude n'a pu être entreprise que  
grâce à la construction du vivier d'expériences  
dans lequel un grand nombre d'animaux  
viennent se réfugier pour se mettre à l'abri  
de la mer.

Parallèlement à l'étude des mœurs, on  
a étudié la structure des organes génitaux  
externes des Blennius pour la distinction  
de sexes sur le vivant.

L'étude des mœurs de Cromilebre a pu  
seulement être ébauchée à cause du  
mauvais état permanent de la mer en  
dehors du bassin d'expériences.

Monsieur R. Lancelot

Gratification laissée  
au personnel  
10

Arrivé le 8 Mars 1893

Parti le 15 Avril

Monsieur Lancelot s'est occupé de  
différents sujets d'étude dans le but de se  
préparer à la licence



M<sup>r</sup> Lesne

Arrivé le 18 Octobre 1892

Parti le 29 id

M<sup>r</sup> Lesne s'est occupé de différents sujets  
d'étude dans le but de se préparer à la  
Licence. Il s'est particulièrement occupé  
des Insectes



M<sup>r</sup> Roche

Arrivé le 2 Octobre

Parti le 22 id 1892

M<sup>r</sup> Roche s'est occupé de différents  
sujets d'étude dans le but de se préparer  
à la licence



Liste des Personnes composant l'Académie  
de Paguez en 1843

M. M<sup>rs</sup>

Yung

Cortailhac

Deperret

Toubin

Prouho

Houmay

Popovici

Anastasion

Perrot

Richard

Geodorovo

Veillard

Jugeat

Bratiano

Bleg

Robert

M. M<sup>lls</sup>

Szymanska

Guzemska

Gravel

Roche

Pupier

Schleicher

Durand

Loireau

Lanching

Molochuin

Ménard

Collau

Sol

M<sup>lle</sup> Sol

D<sup>r</sup> Dypulox

Hewenson

Andrew

Sefert

Giraud

Leignier

Feirior

Guilbard

D<sup>r</sup> Decaux

Chaumat



Station de Banyuls/mer  
Campagne 1892 - 1893  
Résumé

En Résumé 51 femmes sont venues  
travailler au Laboratoire Otago  
pendant la Campagne 1892 - 1893

Parmi elles 10 ont fait des recherches  
originales; ce sont:

M<sup>mes</sup> de Lacaze Duthiers  
Boutan

M<sup>lle</sup> Puwot  
Szymanińska

Racomba

Copson

Seragallo

Bergon

Goulard

Guibel

Lauceptaine





Gratifications données au personnel  
du Laboratoire Arago pendant la  
Campagne 1892-1893

Les élèves ayant suivi

l'écoulement de l'année

Gratifications de l'aquarium

M<sup>rs</sup> Bergon 10

Poucho 20

Yung 10

Toubin 10

Houmay 20

Gravel 5

Pruot 30

Leconcloire 10

Szemanika 10

Copseut 20

Racovitz 150

Quitel 30

M<sup>rs</sup> Boutan 40

Goulaer 20

90

65

10

20

10

10

20

5

30

10

10

20

150

30

40

20

En totalité

480 francs

partagés comme suit

Francis 90

Bonafos 90

David 90

Smeklob 180

mousse 30

Total 480



60 francs versés après la  
répartition à reporter sur  
la Campagne 1893-1894