

MUSÉUM
D'HISTOIRE NATURELLE

Zoologie

Reptiles & Poissons

Paris 29^e Juin 1868.

Monsieur,

C'est avec le plus grand plaisir
que j'ai reçue votre mémoire
sur la métamorphose de
l'axolotl. Je suis heureux
de voir observés par d'autres
des faits que, jusqu'alors, j'avais
été seul à voir. Chaque Am-
bystome doit avoir en Axo-
lott pour étard.

Le complément de l'observa-
tion que j'en ai posé encore et
Mour. le Prof. O. C. Marsh

que vous ne paraissiez plus avoir
non plus obtenu, ce serait la re-
production de l'Amblystome.

Si vous êtes témoin du fait,
je vous serai reconnaissant de
me le faire savoir, et de mon
côté, si j'attelle liée à la Mémo-
rie du Muséum, je vous
en prouverai.

Charmé de cette occasion
d'entretenir relations avec
vous, je vous adrene, par
le même courrier, deux
publications sur les Axolotls
qui complètent les extraits

des Comptes-Rendus de
l'Acad. des Sciences et qui
résument un Mémoire
plus étendue qui est收入é
dans le tome II des Nou-
velles Archives du Muséum

Prenez, si vous pléz,
Mon vivet honord Cuffea
mes salutations très
exprimées

Alaughamid

16 Janvier 1869

MUSÉUM
D'HISTOIRE NATURELLE
Zoologie

Reptiles & Poissons

Monsieur et honore' Couffrane,
Une lettre que je veux de recevoir
du Profess. G. Spencer Baird
dit que les animaux étudiés
par vous ne sont pas de vrais
Axolotls, mais des larves norma-
les of permanent Amblystoma.
Les larves, ajoute-t-il, sont sou-
vent prises dans le voisinage
immédiat du lac Como et il
y en a dans ce moment de
vivantes à l'Inst. Smith-
sonian. Mes observations,

Continue Mr. Baird, sont, pour
conséquent, jusqu'à ce jour, uniques
et il n'y a aucune raison, dit-il
encore, de croire que, aucun
Amblystome se trouve sur
the table lands of Mexico.
not which the Siredons change
there.

Vaï à l'objection qui vous
doute vous a déjà été faite
directement, mais pour moi,
elle me touche peu, car sur
quasi se fonde Mr. Baird pour
affirmer que les animaux
dont vous avez observé les
metamorphoses sont, non

pas des Siredons, mais de
simples larves d'Amblystomes.
Et puis d'ailleurs, toutes les
prétendues simples larves
d'Amblystomes, ne seraient
elles pas en réalité des Am-
blystomes? Je serais très
désireux de savoir ce que
vous pensez à cet égard et
ce que vous répondrez à ces
objections.

Vous n'avez pas vu il est
vrai vos Siredons se reproduire
re l'avis le dites p. 11, 4^e ligne de
votre Mémoire. C' serait
au point bien important à

constater, aussi que la reproduction
des animaux transformés,
réproduction dont je n'ai pas
encore été témoin.

Je serais très charmé de
recevoir de vous une communica-
tion sur ce sujet qui nous
intéresse également tous deux,
puisque j'ai déjà eu occasion
en faisant imprimer, tout récen-
tement, un résumé de mes obser-
vations à l'occasion de ma condi-
ction à l'Acad. des Sciences où
je veux d'entrer, de citer vos
intéressantes observations comme
étant confirmatrices des miennes.

Recever, je vous prie, Monsieur
et honori' confrère, mes meilleures
Salutations - Allagdamis