

12<sup>au</sup>  
92

12<sup>au</sup> année de cours  
enseignement au Sorbonne

22<sup>eu</sup> Leçon le 27<sup>e</sup>  
Janvier 1886.

## I objet de la Leçon

A  
quel-est ce qui Brachiopode  
*Comptai au Lampadaires*  
question difficile.

La question se présente  
de deux façons

1<sup>o</sup> qu'est-ce en soi.

= C'est la connaissance  
de l'être isolé.

2<sup>o</sup> qu'est-ce dans le  
rapport avec les  
autres animaux.

Ce sera seulement la 1<sup>o</sup> question  
qui nous occupera  
aujourd'hui.

Ces la seconde sera plus  
avancé qu'on traitera  
dans cette seconde  
partie, on  
nous présentera la morphologie  
générale.  
ou mollesque.

Voici donc comment cette  
Histoire fort rebornie

sera faite.

Connaissance de l'organisation  
des différents types

## B Observation

C'est à l'aide de matériaux  
pratiques

publiés  
ou  
inédites } que je traiterai  
ces questions

Je n'ai pas besoin de vous  
dire que sur la seconde  
partie je traiterai  
très peu et de  
très élémentaire

Le nombre de genres de  
aujourd'hui

Il y a cependant  
quelques types  
qui ne peuvent  
être omises de  
signaler

## II

### Organisation.

Tout est fait avec nos  
anciennes notes de  
de Corbe  
d'Afrique

## III

### Classification

Tout est fait de  
un peu d'après Woodward  
et d'autres.

IV

articulés  
Inarticulés

— Classification —



12  
22

Woodward classification des Brachiopodes

I

Cerebratulides

- Cerebratula
- Cerebratulus
- Waldbyina
- Cerebratella
- Trigonostomus
- Stoufferia
- Morbisina
- Kraussia
- Megerlia
- Argiope
- Checidium
- Stringocephalus

Observations

1<sup>o</sup> Ce sont les anciens genres principaux qui deviennent chefs de famille. Je vois le caractère.

A

2<sup>o</sup> J'aime pour vous surtout qui avez besoin de jalousie une grande division bien plus et que de passer tout d'abord aux familles

3<sup>o</sup> Les 3 dernieres familles different par un gros caractere qui je vois en l'opposant  
 unu. = 0. ou A  
 unu. = epite ou B

II

Spiriferides

- Spirifera
- Athyris
- Rexia
- Mucites

III

Rhynchonellides

- Rhynchonella
- Pentamerus
- Atrypa

IV

Orthisides

- Orthis
- Strophomena
- Darwinia
- Calceola

V

Productides

- Productus
- Strophomena
- Chonetes
- Crania

VI

Cramades

VII

Discinides

- Discina (orbicula)
- Siphonotreta

VIII

Lingulides

- Lingula
- Obolus

4<sup>o</sup> Il ne me serait pas possible de faire Checidium et Argiope dans la famille des Cerebratulides.



VI

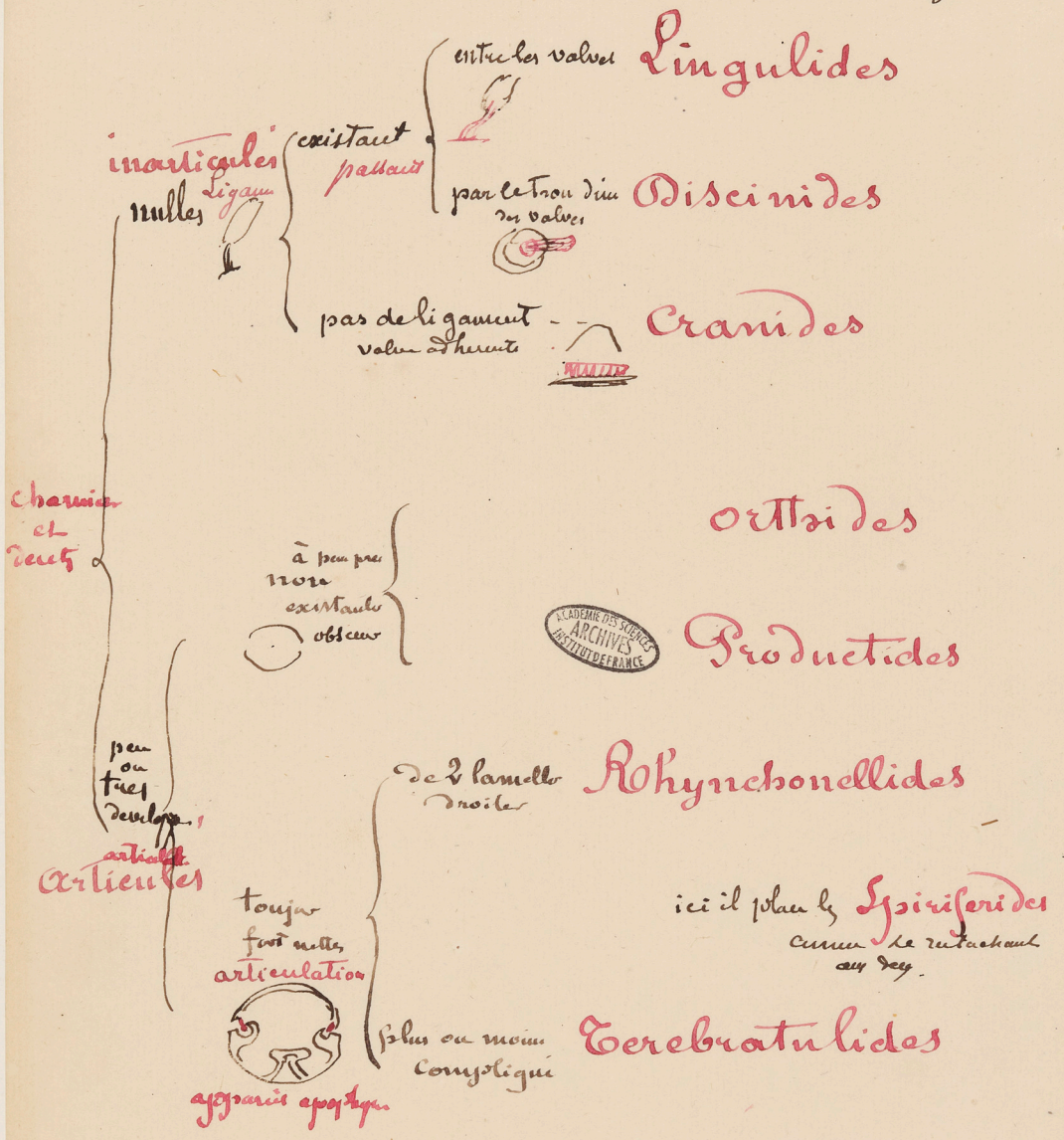
*Classification*

—

*articuli —*

*inarticuli —*





observations.

Cambien dans l'ouvrage  
les caractères sont  
peu précis  
entre ces deux types.