

57
Л-21.

ЛАМАРК

28.6
Л21 орк

ФИЛОСОФИЯ ЗООЛОГИИ

ПЕРЕВОД С ФРАНЦУЗСКОГО
С. В. САПОЖНИКОВА

РЕДАКЦИЯ
и биографический очерк
ПРОФ. В. П. КАРПОВА

ВСТУПИТЕЛЬНАЯ СТАТЬЯ
АКАД. В. Л. КОМАРОВА



ТОМ I

28967 +

Централизованная библиотечная
система (МУК ЦБС) г. Пушкино
Московская область



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
БИОЛОГИЧЕСКОЙ И МЕДИЦИНСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Москва - Ленинград
1 9 3 3



LE CHEVALIER DE LAMARCK,
 (Jean-Baptiste Pierre Antoine Desmours)
 Membre de la Section d'histoire

Il a été élu par l'Académie le 1^{er} Mars 1795, et a été élu à l'Institut le 1^{er} Mars 1795.

76

ГЛАВА I

ИЗЛОЖЕНИЕ ЭВОЛЮЦИОННЫХ ИДЕЙ
ЛАМАРКА

Первый набросок эволюционного учения Ламарка мы находим в его вступительной лекции к курсу зоологии беспозвоночных, прочитанной им в Музее естественной истории в Париже 21 флореаля 8-го года республики, т. е. 10 мая 1801 г.

«Я мог бы дать здесь обзор всех классов, порядков, родов и видов всех существующих животных и показать, что строение особей и всех частей этих особей, их органы, их способности и пр. всецело являются результатом тех обстоятельств (т. е. той внешней среды), в которые природа поставила любую породу каждого вида». «Я мог бы доказать, что не форма тела или его частей дает начало привычным действиям и образу жизни животных, а, наоборот, привычные действия, образ жизни и влияющие обстоятельства (т. е. окружающая среда) с течением времени построили форму и тела и частей его у животных. Новые формы давали новые способности, и мало-помалу природа пришла в то состояние, в котором мы ее видим».

В этом основное положение Ламарка: не форма обуславливает функции организма, а функции, направляемые влиянием внешней среды, обуславливают форму. Из этого основного положения вытекает вся теория. Далее Ламарк останавливается на том, как расположить классы, порядки и пр., и говорит, что они не представляют собой линейного ряда, но дают многочисленные разветвления. Словом, он дает первые наброски родословного древа животных, иначе их филогении.

Конец ознакомительного фрагмента

Уважаемый читатель!

Придя в Библиотеку,

Вы сможете прочитать эту книгу

полностью на нашем компьютере