

ИЗВѢСТІЯ  
АКАДЕМІИ НАУКЪ.

VI СЕРІЯ.

ТОМЪ XI. 1917.

Январь — Юнь, №№ 1—11.

Первая часть.

BULLETIN  
DE L'ACADÉMIE DES SCIENCES.

VI SÉRIE.

TOME XI. 1917.

Janvier — Juin, №№ 1—11.

Première partie.

ПЕТРОГРАДЪ. — PETROGRAD.

## ДОКЛАДЫ О НАУЧНЫХЪ ТРУДАХЪ.

П. Н. Крыловъ и Е. И. Штейнбергъ. «Матеріалы къ флорѣ Канскаго уѣзда Енисейской губерніи». (P. Krylov et E. Steinberg. Contribution à la flore du district Kansk de la province Jenisei).

(Представлено академикомъ И. П. Бородинымъ въ засѣданіи Отдѣленія Физико-Математическихъ Наукъ 3 декабря 1916 г.).

Представляемая статья является результатомъ обработки коллекцій растений, собранныхъ въ разное время и разными лицами въ предѣлахъ Канскаго уѣзда Енисейской губерніи и хранящихся въ Ботаническомъ Музеѣ Императорской Академіи Наукъ и въ гербаріѣ Императорскаго Ботаническаго Сада. Въ общемъ всѣ эти коллекціи содержатъ 838 видовъ растений, — количество на столько значительное для небольшой, сравнительно, площади Канскаго уѣзда, что даетъ возможность получить представленіе о составѣ его флоры и распредѣленіи въ немъ растений. Въ виду того, что Канскій уѣздъ принадлежитъ къ числу очень мало извѣстныхъ въ ботаническомъ отношеніи, опубликованіе списка этихъ растений, съ указаніемъ на многочисленныя мѣстонахожденія ихъ въ предѣлахъ этого уѣзда, является желательнымъ и можетъ заполнить въ извѣстной мѣрѣ пробѣлъ въ нашихъ знаніяхъ о флорѣ Сибири.

Положено напечатать въ «Трудахъ Ботаническаго Музея».

---

А. А. Борисякъ. О родѣ *Indricotherium* n. gen. (Сем. *Rhinocerotidae*). (А. А. Borisjak. *Indricotherium* n. g.).

(Представлено академикомъ Н. И. Андрусовымъ въ засѣданіи Отдѣленія Физико-Математическихъ Наукъ 28 сентября 1916 г.).

Авторъ даетъ описаніе и изображеніе почти полнаго скелета этой новой формы (недостаетъ лишь цѣльнаго черепа). На основаніи сравнительнаго изученія онъ приходитъ къ заключенію, что индрикотерій представляетъ

весьма специализированную вѣтвь примитивныхъ *Rhinocerotidae*. Наиболее интересно строение зубного аппарата, самого примитивнаго среди *Rhinocerotidae*, какого мы до сихъ поръ не знали. Примитивными признаками характеризуется также строение всѣхъ костей скелета вообще. Но въ то же время строение карпальныхъ (отчасти тарсальныхъ) и метаподіальныхъ костей говоритъ о высокой специализаціи кисти въ направленіи монодактилизма. Къ элементамъ специализаціи долженъ быть также отнесенъ гигантскій ростъ животнаго.

Своеобразную особенность скелета индрикотерія составляетъ короткое туловище на высокихъ конечностяхъ и длинная, подвижная шея, а также строение фалангъ, чрезвычайно укороченныхъ, съ весьма широкимъ копытомъ, и проч.

Къ работѣ приложено 11 фототипическихъ таблицъ и 20 авторскихъ рисунковъ въ текстѣ.

Положено напечатать въ «Запискахъ» Отдѣленія Физико-Математическихъ Наукъ.

---