

Д. И. Литвинова, авторъ дѣлаетъ весьма существенное возраженіе, что сходство флоры каменистыхъ склоновъ съ флорой Кавказа и Крыма весьма отдаленное, и что заявленіе, будто всякій каменистый склонъ въ Европейской Россіи можно въ то же время назвать и горнымъ — есть своего рода софизмъ. Въ отвѣтъ на критическую часть статьи Д. И. Литвинова, авторъ упрекаетъ противника въ отсутствіи фактическихъ данныхъ, въ неточной передачѣ критикуемаго имъ ученія, въ противорѣчии и, наконецъ, вообще въ принадлежности „къ старой ботанико-географической школѣ“, которая проявляетъ „бесиліе въ самыхъ ея основахъ“. Зато, новое направленіе, котораго держится В. И. Талиевъ, „ставитъ своимъ девизомъ приблизить методы ботанико-географическихъ изслѣдованій и выводовъ къ идеалу строго индуктивной науки“. Девизъ прекрасный, но проявляется ли онъ въ работахъ автора? Б. Гриневецкій (Юрьевъ).

Суначевъ, В. Къ флорѣ Ново-Глуховскаго лѣсничества, Купянскаго уѣзда, Харьковской губерніи. — Отд. оттискъ изъ Иавѣстій Импер. С.-Петербургскаго Ботаническаго Сада. Т. II. С.-Петербургъ. 1902. Стр. 1—15.

Авторъ даетъ детальную характеристику растительныхъ формаций въ посѣщенной имъ мѣстности, которая представляетъ интересъ въ томъ отношеніи, что выступающіе тамъ сосновые лѣса являются одними изъ самыхъ южныхъ, находясь на южной границѣ островнаго распространенія сосны въ Россіи. Интересенъ подмѣченный авторомъ фактъ вытѣсненія сосны дубомъ въ Ново-Глуховскомъ бору. Изъ числа найденныхъ растеній новостью для Харьковской губерніи являются слѣдующіе виды: *Scirpus compactus* Koch., *Rosa trachyphylla* Rau (?), *Euphorbia petrophila* С. А. М., *Asperula Danilewskiana* Basin., *Centaurea margaritacea* Ten., *Jurinea stoechadifolia* D. С.; кромѣ того заслуживаютъ упоминанія, какъ болѣе рѣдкія, слѣдующія растенія: *Equisetum ramosissimum* Desf., *Carex diluta* M. В., *Triticum dasyanthum* Ledb., *Spergularia salina* Presl., *Erucastrum elongatum* Ledb., *Silaus pratensis* Bess., *Peucedanum arenarium* W. К., *Scutellaria alpina* L. v. *lupulina* (L.), *Lactuca saligna* L., *Trapa natans* L.

Б. Гриневецкій (Юрьевъ).

Пачоскій, І. Списокъ растеній, собранныхъ И. З. Рябковымъ въ 1898 году въ Херсонскомъ уѣздѣ. — Изданіе Херсонской Губернской Земской Управы. Херсонъ. 1902. Стр. 1—29.

Списокъ заключаетъ 686 видовъ явнобранныхъ и высшихъ тайнобрачныхъ растеній, причѣмъ указаны только мѣстности, гдѣ собраны растенія, а не указаны условія ихъ произрастанія. Изъ болѣе рѣдкихъ для Херсонской губерніи видовъ можно отмѣтить слѣдующіе: *Melilotus ruthenicus* M. В., *Astragalus contortuplicatus* L., *Turgenia latifolia* Hoffm., *Valerianella turgida* Stev., *Cymbaria borysthonica* Pall., *Rumex aquaticus* L., *Allium decipiens* Fisch. v. *longepedicellatum* Paczoski.

Б. Гриневецкій (Юрьевъ).

Высоцкій, Г. Н. Биологическія, почвенныя и фенологическія наблюденія и изслѣдованія въ Велико-Анадолѣ (1893 г.). — Печатано по распоряженію Лѣснаго Департамента. С.-Петербургъ. 1902. Стр. 1—166.

Представляетъ собою продолженіе труда автора, реферированнаго уже нами¹⁾. Данная книга, заключающая въ себѣ 166 страницъ, запол-

1) См. Труд. Бот. Сад. И. Ю. У. Т. III. В. 4. Стр. 275—284.