

ноститѣ на Силистра и Русе.¹⁾ Съ това се завършва неговата дѣйностъ въ България.

За работите на останалите чужденци геолози, които сѫ допринесли по нѣщо за геологическото изучване на нашите земи, ето що може въ кратко да се каже.

Capt. T. A. B. Spratt при разглеждането геологическите условия на черноморския брѣгъ, отъ носъ Емине къмъ Кюстенджа, пръвъ е установилъ еоценската нумулитна формация на западъ отъ Варна и обяснилъ естеството на каменитѣ стълбове при Аладинъ и около Гебедже; до преди него вледѣло е мнението на Телякова, който ги е описвалъ като гебедженски развалини.²⁾

Въ предварителното си известие за геологическото изучване на Добруджа K. Peters говори мимоходомъ, че при Русе е намѣрилъ веровици, подобни на дицератнитѣ, иеринейските и кораловитѣ отъ горня Юра, а ситнозърнестите варовици при Красенъ на р. Ломъ той причислява къмъ сарматските.³⁾

Презъ 1866 год. A. Lepnoh наблюдавалъ въ южна България следните формации: Девонъ при Шипка и Стара Загора (варовицитѣ), триасъ при Габрово, Лейасъ-варовицитѣ отъ дветѣ страни на Шипчанския проходъ, Еоценъ въ Казанлъшкия басейнъ и Миоценъ при Карагитлии, Алувий въ Тракийското поле, въ долината на Тунджа и пр. Работата

¹⁾ F. G. Toula. — Geologische Beobachtungen auf einer Reise in die Gegend von Siliestria und in die Dobrudscha im Jahre 1892. (Jahrbuch d. k. k. Geolog. Reichsanstalt, 1904. 54. Bd. 1, Heft, p. 1—46).

F. G. Toula. — Neue geologische Mittheilungen aus der Gegend von Rustschuk in Bulgarien, (Neues Jahrb. für Miner., Geologie und Palaeontol., Jarhg. 1900, I Bd, p. 29—47).

²⁾ Capt. T. A. B. Spratt. — On the geology of Varna and its vicinity, and of other parts of Bulgaria. (The Quart. Journ. of the geolog. Soc. of London. Vol. XII, 1856. p. 387—388).

Capt. T. A. B. Spratt. — On the geology of Varna and the neighbouring parts of Bulgaria. (The Quart. Journ. of the geolog. Soc. of London. Vol. XIII. 1857 p. 72—83).

Викт. Теляковъ. — Письма изъ Болгаріи (Писаны во времѧ компаний 1829 года). Москва 1833.

³⁾ K. Peters. — Vorläufiger Bericht über eine geologische Untersuchung der Dobrudscha. (Sitzber d. k. Akad. der Wissensch. in Wien, I. Bd. 1864).