

време и съ напрегнато внимание да следи напредъка на геологията въ австрийските земи, додето 24 години следъ издаването на „La Tигціе d' Еуропе“ предприе да промъни и допълни до тогавашните си изучвания, като ги съобщи презъ 1864 год. въ виенската академия на науките.¹⁾ Въ началото на следната година Буе изложи въ френското геологическо дружество въ Парижъ причините, поради които е предприелъ да измъни нѣкои дѣлове отъ първата си класификация на терените въ пропожтуваните отъ него крайща на Балканския полуостровъ. Тѣзи измѣнения и допълнения могатъ да се изложатъ въ следния редъ:

1. Палеозойска система се намира въ Босфора, въ централната част на приморската верига край Черно-море, въ Странджа Балканъ, въ срѣдата на горния Мизия и др. Къмъ сѫщата система могатъ да се отнесатъ дебелите измѣнения на варовиците съ черните шисти въ Етрополския Балканъ, набледнати върху кристалинни шисти. Той мисли че стариятъ карбонски теренъ отсѫтствува.

2. Алпийскиятъ и карпатскиятъ Триасъ съ своя особенъ фациесъ, навѣрно сѫществува въ западна България около р. Тополница, Малина, Ташкесенъ, между Зелени Градъ и Трънъ, между Дупница и Радомиръ и пр.

3. За съмнителенъ счита алпийския Лиасъ въ България върху съверния склонъ на Шипченския Балканъ, а въ Македония около брѣговете на Охридското езеро и Костурско, както и къмъ Воденъ.

4. Споменува за разни юрски катове въ ю.з.-на Сърбия, но не и въ България и Македония.

5. Доломити, подобни на тиролските въ източните Алпи има въ Македония по брѣга на котловината въ Кушница планина (Пилавъ тепе) и пр.

6. Ноокомътъ е доста разпространенъ въ Балкана въ източна Македония и пр. Този катъ е доста богатъ на вкаменелости.

7. Креденъ теренъ съ орбитолити пресича цѣла България на известно разстояние северно отъ Балкана и пр.

¹⁾ А. Вoué. — Geologie der europäischen Türkei, besonders des slavischen Theiles. (Sitzungsb. d. k. akademie der Wissenschaften in Wien. 1864, Bd. 49, p. 310—321).