

ме всички науки, тъ ще придобиятъ за насъ другъ смисълъ. Когато единъ зоологъ изучава животнитѣ, той трѣбва да разбира качествата на всички животни и приложението на зоологията въ живота. Онзи българинъ, на когото не смѣя да кажа името, друго яче разглежда животнитѣ. Вие съпоставяли сте всички животни, които изучавате -- вълци, мечки, лисици и други да знаете защо ги изучавате? Вие изучавате ябълкитѣ, крушитѣ, сливитѣ, но знаете ли защо ги изучавате? Вие изучавате трѣвитѣ и разнитѣ растения, но защо ги изучавате? Тѣ иматъ известни съотношения къмъ настъ. Вълцитѣ иматъ известни съотношения къмъ настъ. Овцитѣ иматъ известни съотношения къмъ настъ. Изворитѣ и разнитѣ планински върхове сѫщо иматъ известни съотношения къмъ настъ. Мусала има известно влияние върху настъ. Витоша указва друго влияние върху настъ. Разнитѣ рѣки упражняватъ различни влияния върху настъ, при това тия отъ тѣхъ, които текатъ къмъ изтокъ, иматъ едно влияние. Тия рѣки, които текатъ къмъ западъ, или къмъ северъ, или къмъ югъ, иматъ съвсемъ друго влияние върху настъ. Всички тия нѣща трѣбва да се съпоставятъ. И като погледнете на брѣговетѣ на тия рѣки ще знаете, какви сѫ и хората. Ако погледнете на брѣговетѣ и видите, че тѣ сѫ ропливи и отвѣстни, това не прѣпоражва много хора та покрай тия рѣки.

Тия изводи сѫ мои, но азъ ви питамъ: какъ можете да обясните научно, защо брѣговетѣ на едини рѣки сѫ единъ видъ, а на други другъ видъ? Вземете Дунава, напримѣръ, той е текъль едпо врѣме задъ Букурешть и цѣлата тази равнина е