

снѣгъ. Тоя снѣгъ ся топи лѣтѣ, прави много планинскы потоци, съ много скокове, които или ся изливать въ планинскы-ты езера, или,протичять прѣзъ равнины-ты, па ся изливать въ голѣмы-ты рѣки: *Рейнъ*, която ся излива у Нѣмско море, *Дунавъ* — у Черно, *Рона* — у Срѣдиземно и *По* — у Адриатическо. Растопеный той снѣгъ на връхове-ты на Алпы-ты чисто подмыва основание-то на сиѣжны-ты прѣспы, които покрываютъ връхове-ты на планинны-ты; намокрены-ты прѣспы ся прѣзалиятъ по завои-ты на планинны-ты и чисто ся оттѣкалятъ въ долины-ты, засыпватъ и развалиятъ кѣщи, дори и цѣли села. Обаче никога снѣгъ-ть не ся стопява всичкий, а за това и връхове-ти на тия планинны сж всякога покрьти съ снѣгъ, е долины-ты помежду имъ — тукъ тамъ съ ледове. Тамъ е вѣчный снѣженъ поясъ.

По-на истокъ отъ Алпийскаго рѣтъ по тѣхъ странж на Дунава, минувать *Карпатскы планины*, много по-низкы отъ Алпы-ты, нѣмжъ сиѣжни връхове и отъ тѣхъ начинать много по-малки рѣки. По-на заходъ отъ Алпийскаго рѣтъ по другж-тѣ странж на Ронж, минувать не высокы Французскы планины. Тия три рядове на планинскы веригы дѣллятъ рѣки-ты, що текжъ на сѣверъ и на сѣверозаходъ, отъ рѣки-ты, що текжъ на югъ и югоистокъ; на сѣверъ и сѣверозаходъ текжъ *Висла* и *Одеръ* въ Балтийско море, *Елба* и *Рейнъ* въ Нѣмско море, *Сена* и *Лоара* въ Атлантическы океанъ; на югъ и югоистокъ текжъ: *Днѣстръ* и *Дунавъ* съ *Прущъ* въ Черно море; *По* въ Адриатическо море и *Рона* у Лионскаго заливъ.

Всичкы-ты рѣки, що начинать отъ Алпы-ты, Карпатскы-ты и отъ отлози-ты имъ, освѣнь Дунавъ, ся по-кжы отъ главны-ты рѣки на Европскж Росснж, и ставать добры за ходене съ корабиѣ само на доста голѣмъ раздалечъ отъ майкы-ты си.

Токо-речи всичкы-ты полуостровы на Европѣ сж планинны и малки, затова нѣмжъ голѣмы рѣки. Най-голѣмата отъ тѣхъ е *Таго*, на Пиринейскаго полуостровъ; а рѣкы-ты, що ся сливатъ отъ Апенинскы-ты планины (въ Италии), отъ Старж-планинж (въ Турции) и отъ Скандинавскы-ты планины (въ Норвегии), не сж толкова голѣмы, ако и да има нѣкон отъ тѣхъ сгодны за ходене съ корабиѣ.