

зарань и вечерь а по-малко прѣзъ дня, и то става така, зачто-то въздухъ-тъ истынва откакъ зайде сльнце-то, а пакъ кога изгрѣе, той ся загрѣва.

Бодна-та пара у въздуха като изстине прѣзъ ношъ-тъ, обрыща ся на капки повече отъ колко-то денѣ, кога въздухъ-тъ е по-топълъ.

Има много причины, кои-то докарвать да вали повече или по-малко дъждъ у различни страни, а за общо правило ся прѣма, че колко-то е по-горяща една страна, толкова повече пары ставать та и повече дъждъ вали. Нѣ и това правило има много исключенія; така на примѣръ има четыре страни, гдѣ-то никога не вали: по Сахарскѣ-тѣ пустынѣ у Африкѣ, по сѣвернѣ Хындїѣ у Азіѣ, по южнѣ мѣста у Мекенко и по крайморіа-та на Перу. У великолѣпнѣй градъ Лимма, кой-то лѣжи въ едно широко и плодносно поле, кое-то ся пои отъ много изворы, никога на ся вижда свѣткавица, и никога не ся чюе грѣмотевица.

Количество-то на дъждъ, что вали прѣзъ едно годишно врѣмѧ, не ся посрѣща съ число-то на дъждевны-ты дни; и какво повече дъждъ вали по топлы-ты страни отъ колко-то по студены-ты, така сѫщо чрѣзъ лѣто-то повече дъждъ пада отъ колко-то зимѣ.

По вѣтрѣшиж Англіѣ, Франціѣ, Германіѣ и С. Петербургъ зимѣ и пролѣть вали най-малко, а есень и лѣтѣ най-много. Това отношеніе е много забѣлѣжително у Россії, гдѣ-то лѣтѣ вали три-пѣти по-вече отъ колко-то зимѣ.

Сыглдано е еще, че вѣтрове-ти по сушнѣ-тѣ сѫ сухы а морски-ти вѣтрове сѫ дъжделиви: така у Европѣ толкова по-малко дъждъ вали, колко-то по-надалечь ся отива огъ морски-ты брѣгове на западнѣ-тѣ странѣ на Англіѣ.

Едно на друго за южнѣ Европѣ броятъ 120 дъждовны дни, за срѣднѣ Европѣ 146 а за сѣвернѣ Европѣ 180 дъждевны дни. Оттука ся разбира, че колко-то ся отива камъ сѣверъ, толкова повече дни прѣзъ годинѣ-тѣ вали; нѣ отъ другж странѣ у по-южны-ты страни, ако и да вали по-малко дни прѣзъ годинѣ-тѣ, нѣ вали по-ядъръ дъждъ. Така въ Петербургъ повече дни прѣдъ годинѣ-тѣ вали отъ колко-то въ Римъ, нѣ въ послѣдній градъ пада по-много дъждъ отъ колко-то въ С. Петербургъ.