

§. 267. Като ся обръщами къмъ суша-та и къмъ нейна-та флора, ний видимъ, че растеніе свойствено на топлъя климатъ, на свѣтло-то небе и на богата-та земя на Екватора, неможе да намѣри достаточно храна въ скжпа-та земя и замръзналы-тѣ страни около полюсы-тѣ. Въ тропически-тѣ страни роскошно ся развиватъ палмово-то дърво, хлѣбно-то, портукала, банана, смокина-та, лоза-та и кафе-то, захарна-та тръсть и хвойни-тѣ дървета съ безчисленни пълзящи и увиивающи ся растенія, съ паразитни-тѣ и съ въздущни-тѣ растенія. Като ся приближавамы къмъ полярни-тѣ страни, растителностъ-та ся смалява до мъха и лишени-тѣ, най-послѣ и тѣ исчезватъ, като отстъпватъ място на първомѣхурника (*Protococcus pilivalis*), кой-то расте на снѣга и на червени-тѣ скалы на Беверлей, въ Арктически-тѣ области.

§. 268. Отъ хлѣбни-тѣ растенія, кои-то могжатъ да ся нарѣкватъ общественини, защо-то, за да пренесжатъ плодъ, тѣ имжатъ нужда отъ обработваніе и слѣдов. помощь-та на человѣка, яченика има найшироки географически прѣдѣли. Той слѣдва подиръ трѣвы-тѣ даже въ онѣзи суровы климаты, гдѣ-то подзема никога ся неразмразява. Въ нѣкой части на Сибиръ, даже въ най-горѣщи-тѣ периоди на лѣто-то, земя-та ся размразява само на нѣколко дюйма; при всичко това обаче, скота има какво да яде, а человѣкъ сѣе рѣпа на таквасъ земя.

§. 269. Нѣкой отъ споменаты-тѣ въ §. 267 растенія прѣминуватъ тропици-тѣ и цѣвтятъ такожде и въ умѣрены-тѣ пояси; на този класъ принадлежатъ смокина-та, портокала, банана, захарна-та тръсть и др. Други, като маслина-та, чай-тѣ и т. н., могжатъ да растятъ само вънъ отъ тропици-тѣ; но тѣзи произведенія на горѣщи поясъ, кои-то цѣвтятъ и въ умѣренни-тѣ пояси и иматъ най-широки географиче-