

§. 267. Като ся обръщамы къмь суша-та и къмь нейна-та флора, ний видимъ, че растеніе свойственно на топлыя климатъ, на свѣтло-то небе и на богата-та земя на Екватора, неможе да намѣри достаточно храна въ скъпа-та земя и замръзналы-тѣ страны около полюсы-тѣ. Въ тропическы-тѣ страны роскошно ся развивать палмово-то дърво, хлѣбно-то, портукала, банана, смокина-та, лоза-та и кафе-то, захарна-та трѣсть и хвойны-тѣ дървета съ безчисленны пълзящы и увивающы ся растенія, съ паразитны-тѣ и съ въздушны-тѣ растенія. Като ся приближавамы къмь полярны-тѣ страны, растителность-та ся смалява до мъха и лишей-тѣ, най-послѣ и тѣ исчезвать, като отстъпвать мѣсто на първомѣхурника (*Protococcus nivalis*), кой-то расте на снѣга и на червены-тѣ скалы на Беверлей, въ Арктическы-тѣ области.

§. 268. Отъ хлѣбны-тѣ растенія, кои-то можть да ся нарѣкжть общественны, зацо-то, за да пренесжть плодъ, тѣ имжть нужда отъ обработваніе и слѣдов. помощь-та на чловѣка, ячемиеа има най-широки географическы прѣдѣлы. Той слѣдва подирь трѣвы-тѣ даже въ онѣзи суровы климаты, гдѣ-то подзема никога ся неразмразява. Въ нѣкой части на Сибирь, даже въ най-горѣщы-тѣ періоды на лѣто-то, земя-та ся размразява само на нѣколко дюйма; при всичко това обаче, скота има каево да яде, а чловѣкъ сѣ рѣпа на таквасъ земя.

§. 269. Нѣкой отъ споменаты-тѣ въ §. 267 растенія прѣминувать тропицы-тѣ и цвѣтятъ таеожде и въ умѣренны-тѣ поясы; на този классъ принадлежатъ смокина-та, портокала, банана, захарна-та трѣсть и др. Другы, като маслина-та, чай-ть и т. н., можть да растжть само вѣнь отъ тропицы-тѣ; но тѣзи произведенія на горѣщый поясъ, кои-то цвѣтятъ и въ умѣренны-тѣ поясы и иматъ най-широки географиче-