

§. 135. Макаръ въздуха на Лабрадоръ повече-то и да иде отъ суша-та, но все пакъ е смѣсенъ съ пара, но тѣзи пара е твърдѣ малко за да може да съобщи на земя-та, прѣзъ зимны-тѣ дѣждове достаточное количество топлина или да стопли въздуха до толкосъ, за да направи елимата умѣренъ, но при всичко това, въздуха сегисъ-тогисъ ся стопля до толкосъ, що-то студа за нѣколко врѣме ся смалява; въ по-голѣма-та часть на Америка, выи слушате на края на това, що ся нарича (a cold snap) „Студено ущипваніе.“ — Израженіе въ слѣдующыя родъ: „Облацы-тѣ сж събиратъ, врѣме-то ще бжде тепло. Ще вали снѣгъ.“ Тѣзи топлина произлѣзва отъ скрита-та топлина на пара-та, коя-то ся освобождаетъ отъ преобръщаніе на пара-та въ снѣгъ. По този начинъ, даже посрѣдъ зима, жители-тѣ на тѣзи страны нѣкога усѣщатъ топлина, коя-то имъ ся донася отъ езера-та, рѣкы-тѣ и лѣсове-тѣ. Но послѣ снѣжна-та бура, въ въздуха остава твърдѣ малко пара, що-то неможе да побърка на

разлива около себе си своя ароматъ, като нѣкое облѣкло, и ся старае да ся заварди отъ студена-та ноцъ подъ своя-та собствена въсхитителна миризма. Бѣлыя кремъ на долина-та, триндафила и съсѣдны-тѣ цвѣтове съ свои-тѣ малкы покрывалца отъ въсхитителны ароматы, одържатъ топлина-та, коя-то ся отдѣля, и по този начинъ увеличаватъ своя-та топлина. Най-послѣ жълтыя яминъ, — най-пріятныя отъ сичкы-тѣ цвѣтове — и величественна-та магнолія, прибавляватъ на сичко това свои-тѣ нужды покрывала отъ ароматы, като гы распространяватъ отъ върха на голѣмо растояніе и като помагатъ на топление-то на свои-тѣ скромны малкы съсѣды отъ долу.

Сѣки отдѣлъ на естественны-тѣ науки учи ны, че сичкыя мѣръ съставлява едно хармоническо цѣло; а человекъ и всички животны сж части на механизма, кой-то ся свързва и удържа въ дѣйствиѣ, отъ растителность-та на земя-та, коя-то отъ своя страна заема всички-та си сила, производителность и богатство отъ свѣтлина-та и топлина-та на слънце-то.