

дырѣ насѣкомо-то прѣминава на женскыя цвѣтъ, допира са до него да го смучи и оставя въ чашечкѣ-тѣ му нѣкој отъ прашинки-тѣ на мажжкыя цвѣтъ, та го оплодотворява. По този начинъ, насѣкомы-тѣ ходѣтъ по цвѣтове-тѣ да са хранятъ и заедно съ това размножаватъ растенія-та, като спомагатъ на тѣхно-то оплодотворяване.

### Вътрѣшна топлина на земѣж-тѣ.

По лице-то на земѣж-тѣ тошлина-та са измѣнява непрѣстанно. Лѣтѣ топлина-та на слѣнце-то накарва земѣж-тѣ да са покрые съ зелениж и цвѣтя; а зимѣ ослабване-то на таѣ тошинж става причина да са скове земя-та като дѣска. Дори тамъ, дѣто слѣнце-то са пада надъ главы-тѣ на хора-та и трѣба да топли еднакво, и тамъ са измѣнява топлина-та. Деня быва много горѣщо, а ноќи става доста студено, каквото ще видите, кога-то напрѣдните въ ученіе-то.

Тѣзи измѣненія на тошинж-тѣ по лице-то на земѣж-тѣ са усѣщать навѣтрѣ въ земѣж-тѣ до 25—30 арш. По-надолу не са усѣщатъ. 30 арш. навѣтрѣ въ земѣж-тѣ топлина-та быва съкога еднаква, каквото са види по дѣлбокы-тѣ рудници и по други дѣлбоки мѣста.

Въ Парижъ има зимникъ (подница) 30 арш. дѣлбокъ; въ него топлина-та быва съкога равна, колко-то и да са измѣнява отгорѣ на земѣж-тѣ. Като са задмине таѣ дѣлбочинж, сир. отъ 30