

изъ езерата. Отъ подпочвата ние можеме да са въсползваме и въ такавъ случай, когато надъ нея са намира чѣсаклива почва. Така, напримѣръ, ако подпочвата е гнилиста, то ние можеме да я смѣсиме съ почвата и да създадеме по-благоприятна за растителността мѣстностъ, защото въ подобенъ случай тя не може вече да образува блатата.

Торфенните почви, които са преобразяватъ на ливаде, изискватъ за своето улучшение изпѣрво изсушение, ако сѫ моchorливи, второ — унищожение на органическите кислоти, които са образуватъ въ тѣхъ, — както ние вече знаеме, — по причина на непълното гниение, което происходит въ тѣхните органически останки, и третио — прибавление недостающите на тие почви вѣщества. Но за това ние ще да поговориме по-доле, когато захватнеме да разглѣждаме какви срѣдства трѣба да са употребяватъ при изсушаването на блатата, за да са преобразатъ на добри ливади и на плодородни ниви.