

Първо и първо то зависи отъ мястоположението на тие почви. Като не задържатъ въ себѣ си водата, като я испаряватъ и като сѫ способни твърде бързо да са нагрѣватъ, песачните почви, ако сѫ расположени на високо място и, освѣнъ това, ако иматъ сухъ и топалъ воздухъ, то тие биватъ, като-рѣчи, сѫсъмъ неспособни за земедѣлие. А ако тие почви са намиратъ на низска и влажна мястностъ, то свойствата на песакътъ,—да пропушта презъ себѣ си водата и бързо да я испарява въ воздухътъ,—биватъ доста полезни. При това условие песачната почва поможно са преобърща на блато и повече е сгодна за земедѣлие, нежела гнилистатата. Второ, плодородието на песачната почва зависи отъ сѫставътъ на подпочвата. Какво влияние указва на нея подпочвата, ние вече знаеме. Най-послѣ, то (плодородието) зависи отъ голѣмата или отъ малката размѣса въ песакътъ гнила, варъ и други минерални вещества, а така сѫщо и перег-