

та за туй е и полезна, защото отъ нея стомахическыя сокъ става по-много въ стомаха.

На стомаха помага да обработва храната черныя дробъ, който са намѣрва у сѣкы челѣкъ одесно, съ туй че той пуца отъ себе си една жидкость, която са зве *желчь*. Сольта и на черныя дробъ помага да прави желчта.

Но не само на животнытъ е потрѣбна сольта; тя е потрѣбна и на много растенія, и затуй съ соль може да са подобрява земята. Има и таквизи земища които имѣтъ твърдѣ много соль, тѣ не сѣ хлѣбородны. Ный вече знаемъ, че соль са дава на добытъкъ, че са употребява въ сапунарнитѣ и при другы производства; ный знаемъ еще, защо солятъ месото и другы питателны предметы. Отъ дѣ са зема сольта? . . . Въ природата има цѣлы горы соль, както има горы отъ глина, отъ варъ; въ земята са нахожда сольта като камъкъ и я къртятъ на голѣмы *крусове*. Освѣнь туй има соль въ морската вода; но отъ тамъ да я добывамы не износя, защото тамъ я има твърдѣ малко. По-сгодно е да добывамы сольта отъ соленытъ езера, въ които са образува кора отъ сольта слѣдъ, като са испары отъ слънчовытъ зары, или като измръзне. Когато искать да добыжтъ соль отъ водата, варять водата додѣ излѣзе изъ сѣда сичката вода на пара; тогасъ въ сѣда остава сольта, която сушатъ и продаватъ.

Всѣка храна да са ѣде безъ соль вредно е, а особенно тлѣстата. Сольта не трѣба да са държи въ металическы сѣдъ, защото може да са отрови челѣкъ.

Стомахъ имѣтъ: млекопитающытъ, птицытъ, рыбытъ, влекоходнытъ, насѣкомытъ.