

отъ третий порядъкъ, и тѣй, предъ очи тѣ на наблюдалы тѣ, клѣтчици тѣ, като че образувжть растѣніе, растѣтъ и ся умножавжть, като запазвжть, ненаржшима сврзка съ маточникъ тѣ клѣтчицъ.

А че и наистена, дрожды тѣ могатъ да ся разглѣдвжтъ като растеніе, кое па вреть ся образува кога то гныятъ бялтѣчни тѣ вещества, и за развива-
ние то на кое то е необходимо да има въ течность тѣ бялтѣчно вещество, кое то гные(*).

Кога то притуря дрожды на пивнѣ тѣ мѣсть (сокъ), коя ся изважда отъ ячмикъ тѣ, пивоваръ тѣ постѣпа какъ то и градинаръ тѣ, кой сади сѣмена та-
на растенія та въ богатж отъ хранителни веще-
ства почвѣ.

Дрожды тѣ намиржтъ въ мѣсть тѣ нужно то за-
храняне то имъ вещество—растителенъ бялтѣкъ;
отъ това ся наченва образуваніе на клѣтчици тѣ, и
това развиwanіе на дрожды тѣ или порасване то имъ
ся продължава до тогава, до дѣто сички тѣ бялтѣчни
вещества, кои ся намиржтъ въ мѣсть тѣ, ся преобѣр-
нятъ на дрожды.

Очевидно, че кога то ся свърши операция та,
дрожды ся получватъ несравнено по голямо коли-
чество противъ количество то на дрожды тѣ, упо-
требено за да начепе мѣсть та да ври.

Дрожды тѣ, кои ся образувжтъ кога то вржтъ
различни тѣ вещества, събираютъ ги, и испослѣ ги
употребявжтъ като вещество, кое възбужда врене то,
въ други вещества.

И тѣй, подъ врене разбиржтъ изменение то на
течность тѣ, кое става отъ развиwanіе то на дрож-
ды тѣ, кои дохажджтъ въ съединяване съ бялтѣкъ тѣ
на течности тѣ.

(*) Химијта е доказала, че кожицата, коя забикала дрожды тѣ прилича на клѣтчаткѣ тѣ, а вѣтринността състои изъ бял-
тѣчно вещество.