

крайна, по ѿ стапца са таа дохόжда дрѹгъ
по мокаръ, който плийчнъ прилепа́ва сво-
ата мокрина по тревите и по листите, и
тай ги глѣдамы като попотени, каквото
зимѣ глѣдамы попотени стекла́та на про-
зорците. Тази мокрина е коато ножовава-
вамъ роса. Якъ бгради́шъ едно мѣлко
мѣсто съ високъ дъваръ, та да неможе то-
плината да са распрастава на бредъ, и воз-
дыхатъ да са премѣнъва лесни, въ нея гра-
дина мѣлко роса ще падва.

И защото росата като замръзна сътава
слана, таквъзи градини рѣдкъ са дупа-
латъ ѿ слана. Тай и по варховетъ на рати-
щата рѣдкъ пада слана, защо тий денемъ
са по хладни ѿ доловетъ дѣтото са сгаста-
ватъ въ солничните рazzi, пакъ нощемъ са по то-
пли защо топлината са иждига ѿ доловетъ,
и електріческиятъ проливаніа врагъ воздыхатъ
и соединяването на газоветъ прави да про-
изхόжда топлина по варховетъ на ратишата
зарядъ това ложиша по низските мѣста по
скоро са дуплатъ ѿ сланата, и не повисоките
и много слѹчай са познава каквото рѣ-
кохъ,