

Плитки земи сѫ казважтъ пѣсъчиши-тѣ земи.
Кои ся студени?

Студени сѫ онія земи, кои сѫ, туку речи,
отъ чистѧ глинѧ, насыпани дебело.

Кои сѫ горѣщи-тѣ земи?

Горѣщи-тѣ земи сѫ, варовититѣ и оніи, кои
сѫ смѣсени съ варъ и пѣсъкъ и многоторни-тѣ,
кои имѣтъ много изгнили растенія въ себяси.

Кои сѫ торни земи?

Торни сѫ онія, кои имѣтъ повѣчъ торъ, отъ
колко-то други прысти: такива сѫ торищата.

Най послѣ, кои сѫ мочорливи и блатисти?

Мочорливи и блатисти сѫ онія земи, кои по-
ниважтъ въ себя си много вода и ѹж задържі-
тъ въ себя си, тѣ споредъ това сѫ сѣкоги мо-
кри и отъ тѣхъ извиржтъ извори.

7-ма УКА.

Раздѣленіе на земытъ на дѣлбоко.

Какъ ся дѣлжатъ земы-тѣ на дѣлбоко?

И на дѣлбоко — надолу, земи-тѣ ся дѣлжуть,
както и горни-тѣ на: *глиняни, пѣскани и варо-*
вити долни земи.

*Има-ли взаимна помошь между горни-тѣ и
долни-тѣ земи?*

Има, долния-та земя сѣкоги може да бѣди
полезна на горня-та, само, ако можи да ѹпом-
ага на плодородіето.

Какъ може да ѹпомага, и какъ става това?

Ето какъ: коги горня-та земя е глиняна а
долния-та пѣсковита, тогава е най полѣзна, за-
що-то долния-та пѣсковита земя процѣжда презъ
пѣська водята отъ дѣжда и не оставя да мо-
чорясва земя-та и да изгниважтъ корѣнитѣ на
растенія-та.