

§. 13.

Vsako leto o šolskih praznih skliče odbor občni zbor svojih družabnikov v Idrijo ali v Ljubljano.

§. 14.

Občni zbor voli tri pregledovalce društvenih računov.

§. 15.

Društveno imenje se ne sme deliti. Ako bi kedaj društvo nehalo, naj se gotovi denarji in drugo premoženje razdeli po odborovi razsodbi med kranjske ljudske šole in učitelje. Društvo pa neha takrat, kadar bi razun odbora ne imelo več nego 5 udov.

§. 16.

Pravila se smejo prenarediti le v občnem zboru z večino glasov pričujočih družabnikov.

§. 17.

Društvene prepire razsodi odbor. Če ta ne more poravnati nesloga, pride stvar pred občni zbor v razsodbo.

Naj važniše kmetijske resnice za ljudsko šolo,

spisal Fr. Govekar.

(Dalje.)

V. Kaj pa, ako zemlji več neorganskih snov manjka?

O. Taka zemlja nikdar ne donaša kaj prida pridelka, in zato se tudi taki zemlji pravi nerodovitna zemlja.

V. Se dobé zemlje, ktere so od nature rodovitne?

O. Da, dobé se.

V. Kakšen je razloček med obema zemljama?

O. Ta - le razloček je: v rodovitni zemlji so vsi neorganski obstojni deli, ktere naše poljske in vertne rastline potrebujejo, v nerodovitni zemlji pa oni deli popolnoma manjkajo.

Naslednji razkazek stvar pojasnuje; tri vrste zemlje se je preiskalo od vsake 1000 funtov, in števila kažejo, koliko funtov je v vsaki neorganskih snov.

	rodovitna brez gnoja	rodovitna vsled gnoja	nerodovitna
organских obstojnih delov	97	15	40
kremenčeve kisline (v pesku in glini)	648	833	778
ilovice	57	51	91
apna	59	18	4
magnezije	$8\frac{1}{2}$	8	1
železnega okisa	61	30	81
manganovega okisa	1	3	$\frac{1}{2}$
kalije	2	—	—
natrona	4	—	—
klora	2	—	—
žveplene kisline	2	$\frac{3}{4}$	—
fosforove kisline	$4\frac{1}{2}$	$1\frac{3}{4}$	—
ogelno kisline (z apnom in magnezijo)	40	$4\frac{1}{2}$	—
drugih snov	14	—	$4\frac{1}{2}$
	1000	1000	1000

V. Ali je nerodovitna tudi taka zemlja, v kteri se nahajajo vse snove?

O. Se vé da je nerodovitna, ako je posamesnih snov le preveč v zemlji.

V. Se li more taka nerodovitna zemlja zboljšati?

O. To je zelo težavno; vendar se dá malo po drenaži in ako se kolikor mogoče globoko orje, da potem deževnica more skozi, ter tako malo škodljivih snov odnese; tudi se dá malo zboljšati, ako se z zemljo apno in lapor zmeša.

V. Postane od nature rodovitna zemlja nerodovitna, ako se vedno obdeljuje?

O. Je nerodovitno, ako se vedno na enem kraju le ene verste žito prideljuje, tedaj to potem njivo toliko oslabí, da nikakoršnega dobička več ne prinaša. N. pr.: ako se na njivi zaporedoma vsako leto le oves ali pšenica prideljuje, tedaj na zadnje ne zraste na taki njivi ne oves ne pšenica več.

V. Kaj pa bi bilo temu vzrok?

O. Te verste rastlin povzýajo pri rastvi veliko rudninskih snov iz zemlje, in tako se zaloga ali zaklad vedno manjša in nazadnje popolnoma ves zgine, kar je vzrok slabega prihodnjega pridelka.

(Dalje prih.)