

безъ да си докарваме бикове и кочове отъ другъ сой. Най-първа-та ни работа ще са състои въ това, по-напрѣдъ да испитаме способността на крава-та, която ни е предмета, т. е. да са увѣримъ по-напрѣдъ колко млѣко тя дава и то тѣй точно, що-то да можемъ вѣрно да докажемъ послѣ изминуване на година време, че тя крава ни дава толкова оки млѣко, онази еди-колко си оки и пр.

Въ този случай неизбежно нужно е крави-тѣ да са нумериратъ или да имъ са дадатъ различни имена, какво-то стопанина да може лесно да ги разпознава и да държи смѣтка отъ день на день за издоено-то млѣко, или поне ако не на сѣки день, да са забелѣзва отъ 14 на 14 дни по колко млѣко е получилъ отъ една крава. Ние тука показваме единъ, примѣръ какъ би си държалъ единъ стопанинъ смѣтка връхъ издоено-то млѣко отъ сѣка една крава.

Смѣтка за издоено-то млѣко.

День-тъ и месець-тъ		Брой на доени-тѣ дни	Издоено отъ крава № . . .								Наедно оки		
			1 телца	2 бѣла-га крава	3 черна-га крава	4 млѣка-га	5 сивка	6	7	8			
О К И													
1	Яануаръ	опитъ	1	300	400	телна	150	250	теле	200	130	3.180 дрм.	
отъ	2	до	изедно	14	15.—	28.—	—	6	18.—	—	17—	13.—	97.200 „
15													
отъ	12	до	„	4	—	—	—	—	16.—	—	—	16.—	„
15													
отъ	16	до	опитъ	1	200	380	теле	телна	250	2.—	400	050	5.080 „
17													
отъ	3	до	изедно	15	7	26	—	—	23.—	30.—	19.—	14.—	112.200 „
3													
Месець	Яанв.	Сумма	31	23.300	30.006	—	6.100	44.100	48.—	39	27.180	134.260	дрм.

По този начинъ получени-тѣ месечни издоаявания, при свѣршване на година-та кога са сбиратъ (ние тука изоставихме начѣртание-то и на други-тѣ месеци) щеше да са види такъвзи единъ резултатъ:

№го	1	даде	едно	теле	и	720	оки	млѣко
»	2	»	»	»	»	900	»	»
»	3	»	»	»	»	800	»	»
»	4	близнаци		»	»	500	»	»
»	5	помѣтнала		»	»	780	»	»