

врѣмя, отъ Марта до Октомврія, има само 10 суевѣрны праздника. Тогава всяка кѣща ще губи на годи-
нѣ по суевѣрны праздницы по 10 работны дни; едно село отъ 50 кѣщы ще губи 500, а 100 села отъ
по 50 кѣщы щѣтъ загубятъ на годинѣ 5.000 ра-
ботны дни, а пакъ една област, коя-то бы имала села
съ 5.000 кѣщы има да загуби по суевѣрны празд-
ницы 50.000 работны дни, словомъ *пядесять хы-*
ляды работны дни на годинѣ. Това щяше да е за-
губа-та, ако отъ всякѣ кѣщѣ излизаше само по
единъ работникъ; нѣ по села-та има кѣщы, изъ кои-
то излизать и по трима и по пята и по повече ра-
ботника. Мы едно на друго да земемъ по трима ра-
ботника на кѣщѣ; тогава загуба-та за годинѣ на
еднѣ кѣщѣ ще бѣде 30 дни, за село отъ 50 кѣщы
— 1500 дни, за 100 такыва села 150.000 дни, а за
еднѣ област отъ 50.000 кѣщы всичка-та загуба по-
край суевѣрны праздницы ще бѣде 1,500.000 ра-
ботни дни.

Ако да речемъ, че всякій работникъ едно на
друго искарваше на день само по 3 гр., то загуба-та
на еднѣ кѣщѣ по бабешкы праздницы за година ще
е 90 гр., за село отъ 50 кѣщы — 4500 гр., за 100
такыва села — 450.000 гр., а за област отъ 50.000
кѣщы загуба-та ще бѣде 4,500.000 гр. или *четыре*
и половина милліона гроша. Това ще е загуба-та на
еднѣ област за едно лѣто и то само отъ 10 суевѣр-
ны праздника, а за 10 лѣта тая загуба възлиза на
45 милліона гр.!

Това е найдолѣ загуба-та въ пары отъ работѣ-
тѣ, коя-то бы ся искарала, ако да ся не празнувахѣ
всяко лѣто по 10 суевѣрны праздника! А колко друга,
загуба става, като ся губи по такыва женскы празд-