

3.

И тъй до като нашите лъстовички стоятъ по нашите места за 6 мѣсяци врѣме изтрѣбватъ $300,000 + 336,000 + 20,000 = 656,000$ настѣкоми. А колко такиво сѣмейства лъстовици има въ нашето заселище? Нека речемъ, че въ нашето землище има 150 гнѣзда или лъстовичи сѣмейства. Всичкитѣ лъстовици въ цѣлото заселище ще изтрѣбятъ за 6 мѣсяци $656,000 \times 150 = 99,400,000$ врѣдни настѣкоми!! Ако тѣзи $99^2/5$ милиона настѣкоми не бѣха изтрѣбени, цѣли полета и гори щѣха да се покриятъ съ настѣкоми.

Като се знае, че 10,000 настѣкоми при бѣрзо размножаване заематъ 9,940□ метра земя, лесно е да се прѣсметне, какво пространство биха изпълнили изтрѣбените настѣкоми. Ако всѣко настѣко уничтожаваше само по 3 житни стебла, по 3 овощни листа, то не е мѣжно да смѣтните врѣдата отъ тази паплачъ настѣкоми. Но знае се, че по-голѣмата частъ отъ мухитѣ, гъсеницитѣ, майскитѣ брѣмбари и др. уничтожаватъ не по три стебла или листя, но обикновенно съ стотини растения. Ето защо, малката лъстовичка, като храни себе си и малкитѣ си дѣчица съ настѣкоми, явява се въ образа на истински благодѣтель не само на земедѣлци, но и на всички хора. Разбрахте ли сега, какво нѣщо е нашата лъстовичка? Обичайте я, макаръ че е бѣбрива!