

Въ XVII в. обущата ставатъ отново груби. Женитѣ тогава носятъ толѣми токове, поради което изглеждали много по-високи, отколкото сѫ.

Следъ първата френска революция започнали да носятъ обуша съ високи и тѣсни токове, каквито, съ малки измѣнения, носятъ женитѣ и до днесъ.

**Размножаване на мухитѣ.** Колко бързо става размножаването на мухитѣ, ни показватъ следнитѣ числа:

Ако на 7 априлъ имаме две мухи, на 28 с. м. тѣ ще ст. натъ 120.

На 19 май	тия 120 ще бѫдатъ	7200
На 9 юни	· · · · ·	432,000
" 1 юлий	· · · · ·	25,920,000
" 21 юлий	· · · · ·	1,555,200,000
" 11 августъ	· · · · ·	93,312,000,000
" 1 септември	· · · · ·	5,598,720,000,000

Значи за едно лѣто две мухи ще дадатъ едно поколѣніе чиято тежина възлиза на около 55,000,000 кгр. Разбира се, множество отъ тия мухи измирятъ, други се унищожаватъ отъ комари, паяци и др. Но и ние трѣбва да се боримъ противъ тѣсъ, най-вече презъ пролѣтъта: да почистимъ двора си отъ ємѣть и да пазимъ навсѣкѫде чистота.

**Кѫде се пѫтува най-евтино.** Напоследъкъ най-евтино се пѫтува по белгийските желѣзници, Срещу 1 долларъ (140 лева) човѣкъ можелъ да пропѫтува въ Белгия 143 кlm., въ Франция 108 кlm.; въ Полша, Унгария, Югославия, Холандия и Италия — 75 кlm.; въ Австрия и Румъния — 70, а въ Швеция и Норвегия — само 44 кlm. Тия високи такси сѫ само за бѣрзитѣ влакове. Съ обикновени тренове най-евтино било пѫтуването въ Унгария и Югославия.

**Гущерътъ** спада къмъ най-страхливитѣ животни. Откъсането на опашката на гущера му причинява страшни болки, но я жертвува, за да се спаси. Освенъ това, опашката отново му пораства. Ученитѣ сѫ установили една невѣроятна особеностъ въ гущера. Той може да изгуби опашката си и когато никой не го гони. Американскиятъ ученъ Смелингъ твърди, чѣ гущерътъ много се плаши и опашката му може сама да отпадне отъ голѣмя страхъ,