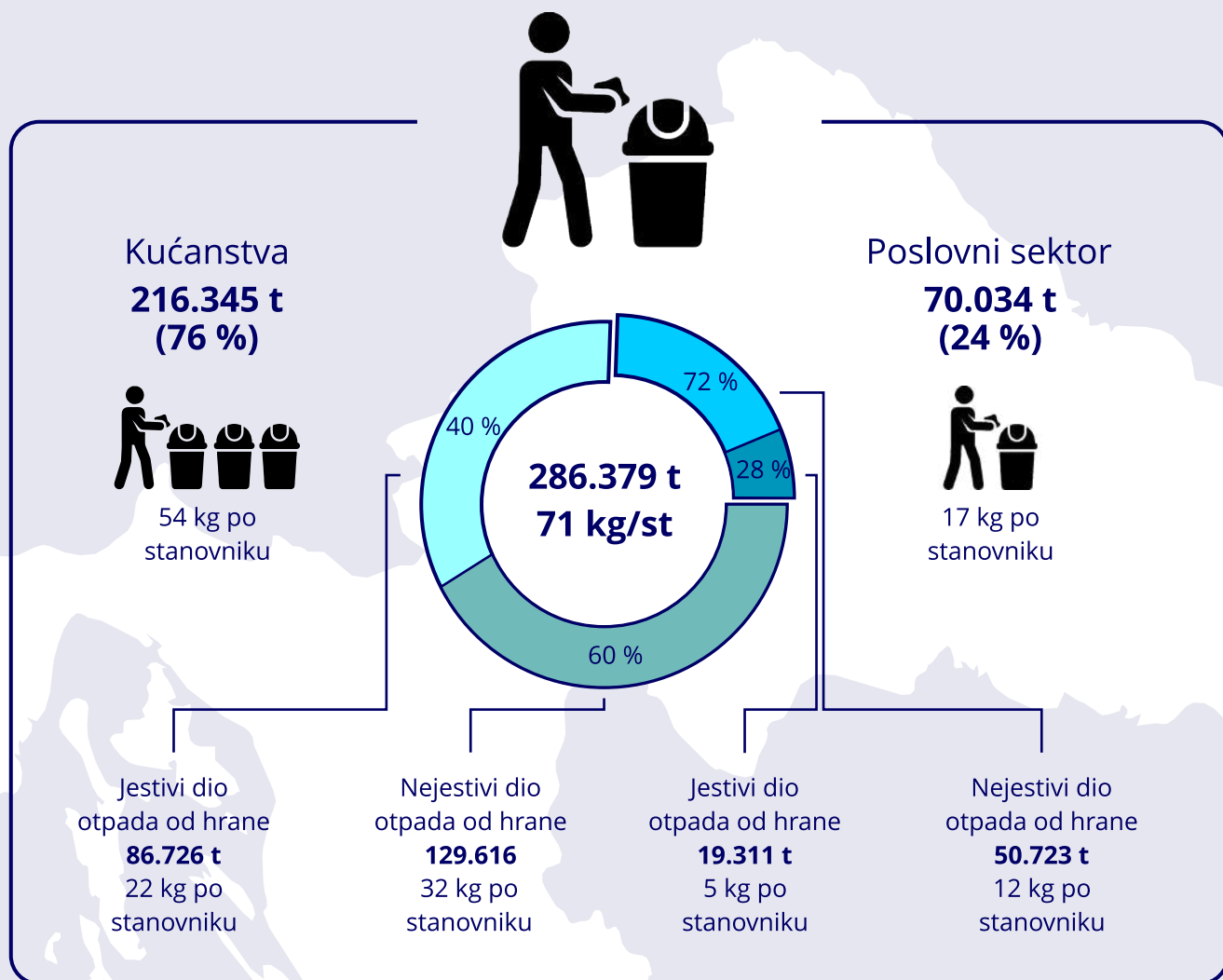


GODIŠNJA KOLIČINA OTPADA OD HRANE U REPUBLICI HRVATSKOJ



Zagreb

Kutina

Slavonski Brod



12.000

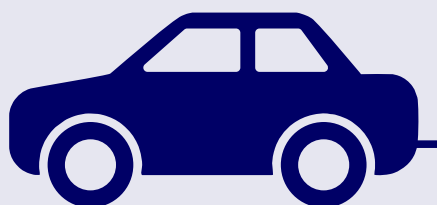
šlepera moglo bi se napuniti godišnjom količinom otpada od hrane. Kolona bi bila duga **190 km**. Pri tome bi jestivim dijelom otpada bilo napunjeno **4.400 šlepera** u duljini od **70 km**.

363.140

štruca kruha (800 g)

potrebno je da svaki stanovnik Splita i Slavonskog Broda dobije po jedan.

Svaki dan bacimo jednaku količinu hrane koja je mogla biti pojedena.

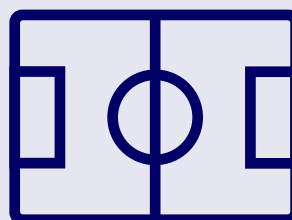


415.000

Otpad od hrane emitira **856 kt CO₂ eq** godišnje što čini **4,6%** emisija stakleničkih plinova u Republici Hrvatskoj. Jednaku količinu stakleničkih plinova emitira **415.000** automobila koji godišnje prijeđu **10.000 km**.

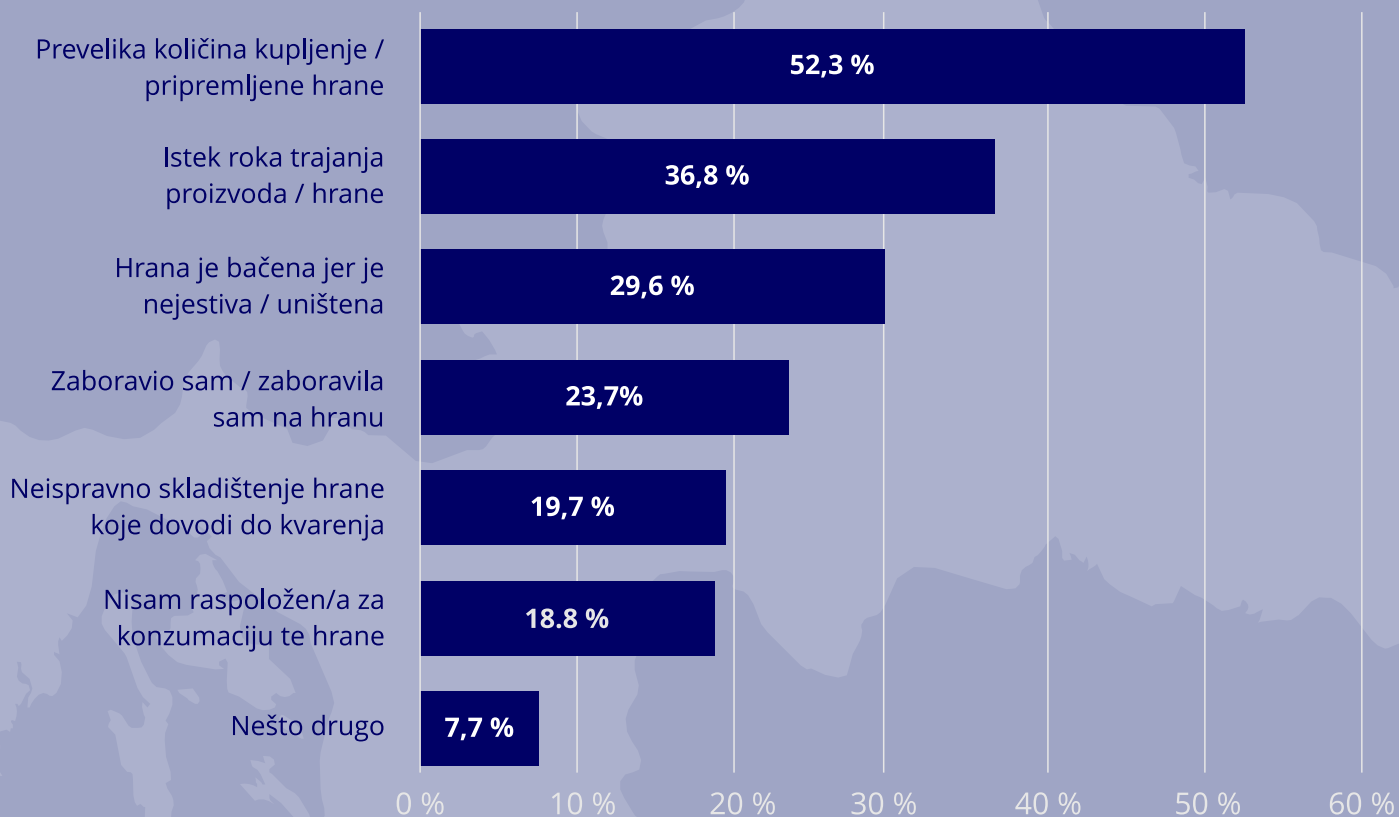
500.000

Da bi se neutralizirala ta količina plinova potrebno je **350.000 ha** šume što je površina **500.000** nogometnih igrališta."



ZAŠTO BACAMO HRANU KOJU BISMO MOGLI POJESTI?

Razlozi bacanja hrane prema subjektivnoj procjeni ispitanika (%)
mogućnost odabira više odgovora



KAKO SMANJITI OTPAD OD HRANE?



Planirajte jelovnik i kupujte u skladu s njim



**Zamrznite višak obroka
Podijelite višak hrane**



Uzgojite sami hranu



**Provjerite zalihe prije odlaska u kupnju
Rotirajte namirnice**



Razlikujte valjanost proizvoda između «Upotrijebiti do» i «Najbolje upotrijebiti do»