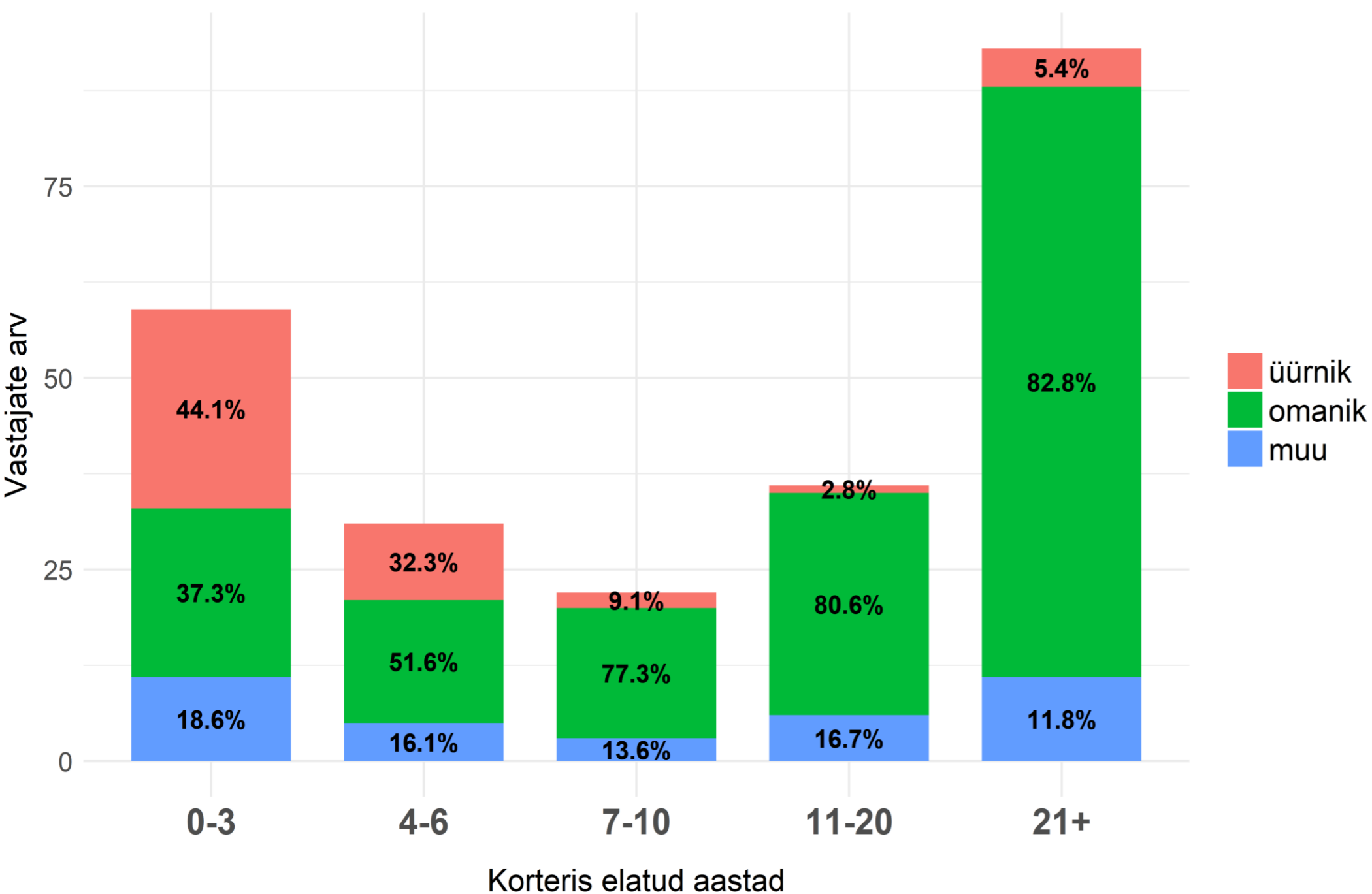


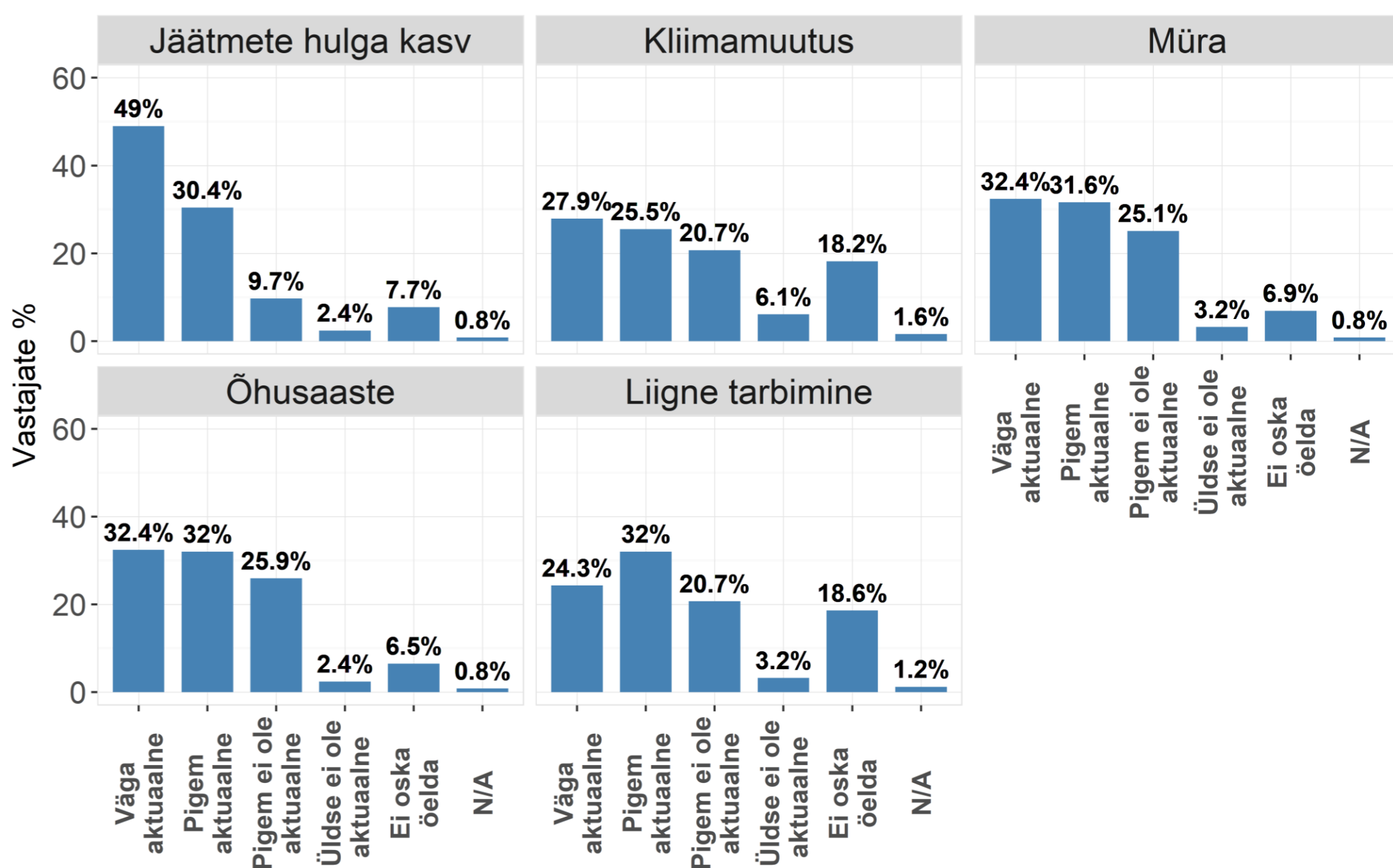
- Küsitlusele vastas 247 inimest, vastamise määr oli 30%
- Vastanutest 64% olid naised ja 36% mehed.
- Noorim vastaja oli 19- ja vanim 99-aastane, keskmine vastaja vanus oli 50 aastat.



- Korterite ja tehnosüsteemide müratase ei häiri (üldse ei häiri, pigem ei häiri) 72% vastanutest
- Kolmveerand vastanutest (ca 74%) peavad oma korteri aknaid ruumide õhutamiseks avama vähemalt ühe korra päevas.

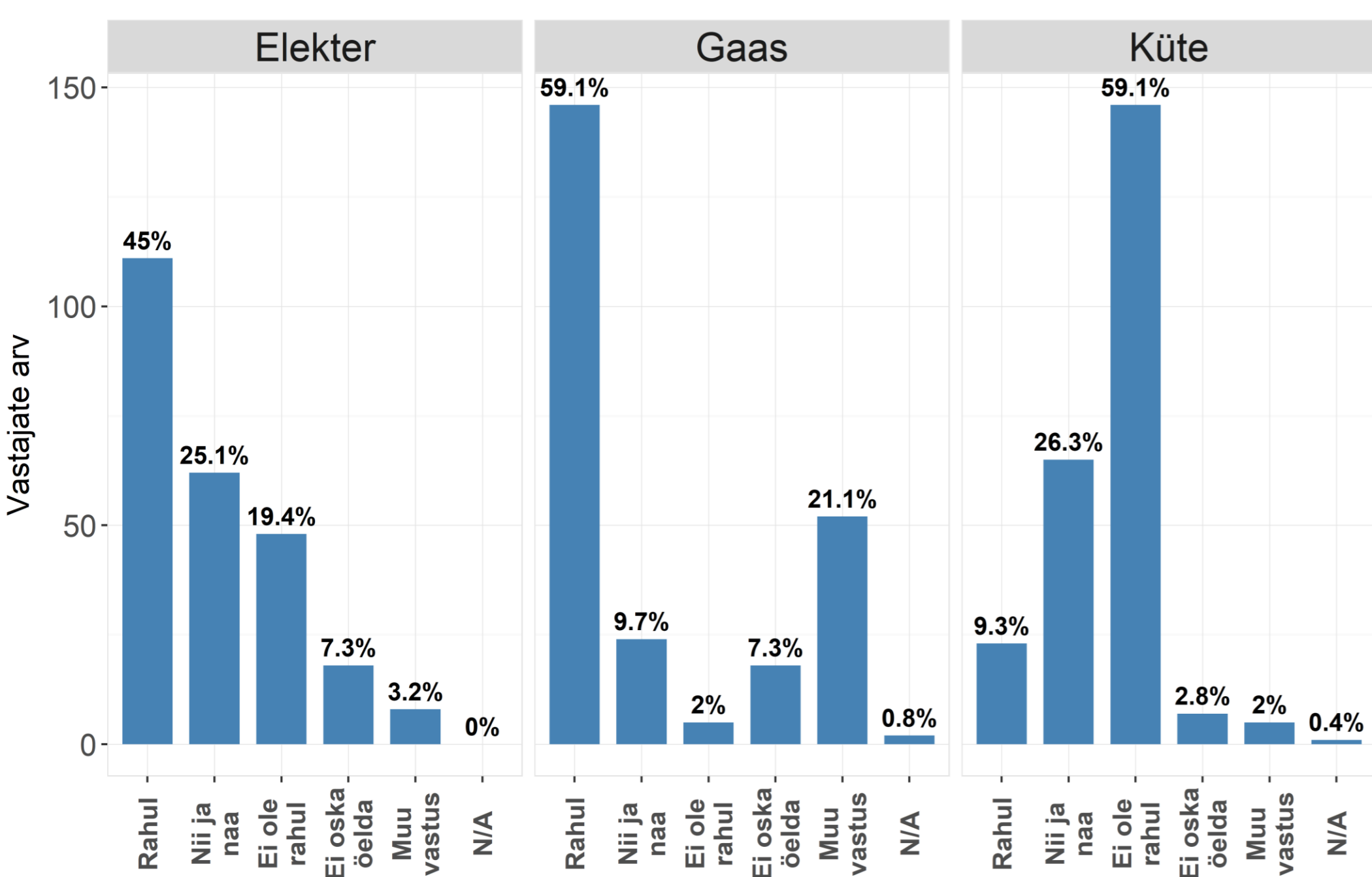
Tarbimine ja keskkond

- Enamik inimesi (ca 78%) jälgib enda energiatarbimist, eeskätt arvete pealt rahalist kulu jälgides (44%).
- 64% on huvitatud tarbimise igapäevasest jälgimisest.
- Kõige päevakajalisem probleem on jäätmete hulga kasv.

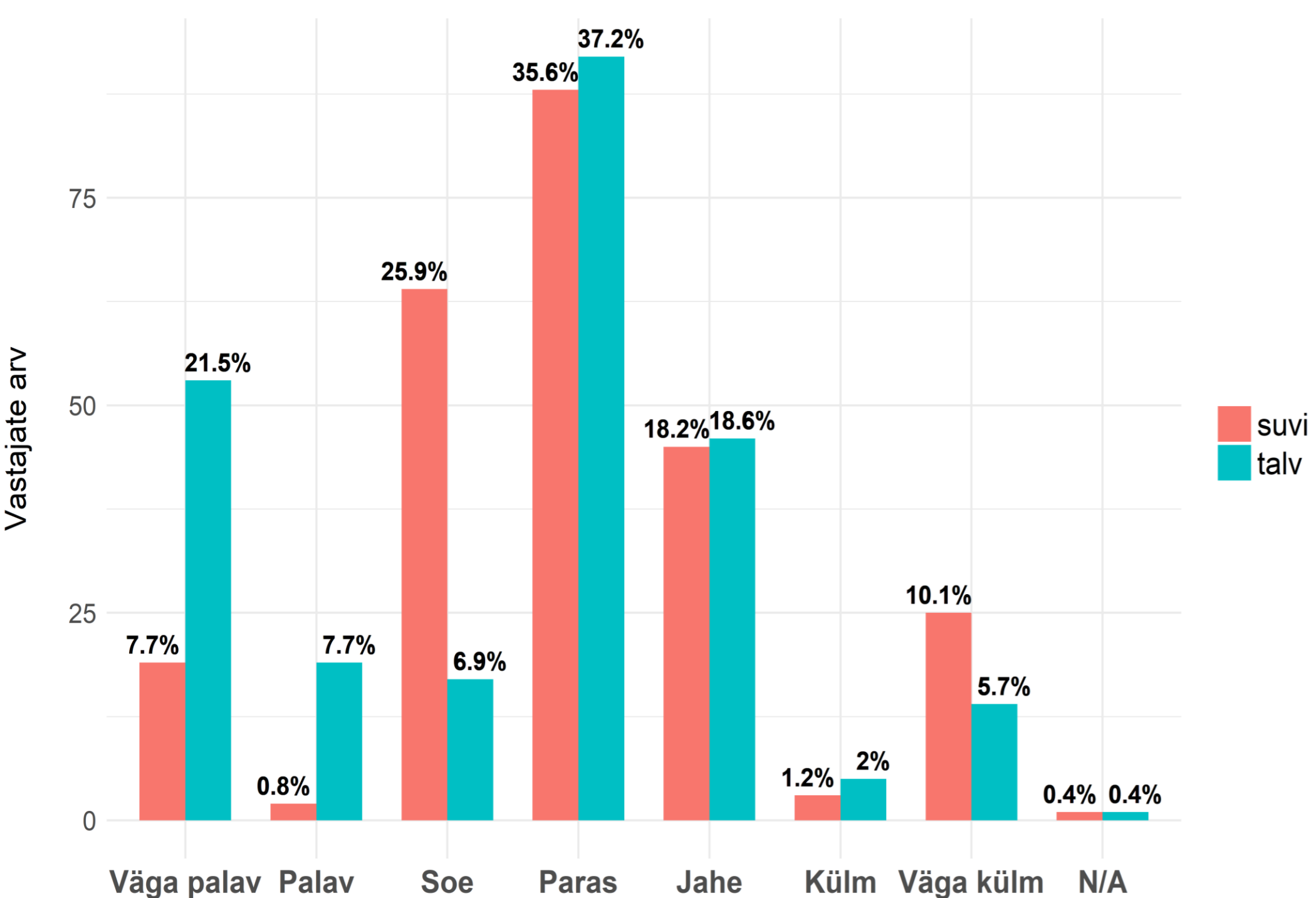


Renoveerimine, arved ja korteri sisekliima

- 76% vastajatest arvasid, et renoveerimine on väärt ettevõtmine.
- 77% inimestest arvasid, et nii ventilatsiooni kui ka temperatuuri käsitsi reguleerimise võimaluse olemasolu on oluline.
- Kõige rahulolematud oldi küttearvetega.



- Korterite temperatuuri tajumine varieerus palju.



Nutitehnoloogiad

- 57% inimestest ei olnud nutitehnoloogiate osas kõhklusel, 43% vastanutest aga oli.
- Kõige rohkem tunti muret töökindluse pärast.
- Vanemates vanusegruppides esines rohkem tehnoloogia võõrastust.

Nutitehnoloogia kõhklused

Töökindlus (kas töötab, elektrikatkestus, vaja alternatiivse katkestuse puhuks, tehnika vananeb kiiresti)	Kasutamisoskused (ei oska kasutada, koolituse olulisus)
Info vähesus (mis lahendus tuleb, mis pakkuja, palju maksab, kuidas toimub hooldamine)	Tõstab kulusid (hooldamine, remont, kõrvalkulud)
Tehnoloogia võõrastus (puudub varasem kokkupuude, võõras teema, huvipuudus, skeptilisus)	Turvalisuse risk (sh häkkerid)
Otstarbekus, vajalikkus, tasuvus	Interjäär (kokkusobivus sisustusega, võtab ruumi)
Küsitav päikesepaneelide efektiivsus	Pikaajalise kasutamise perspektiiv
Kiirgus, müra	Privaatsuse häirimine