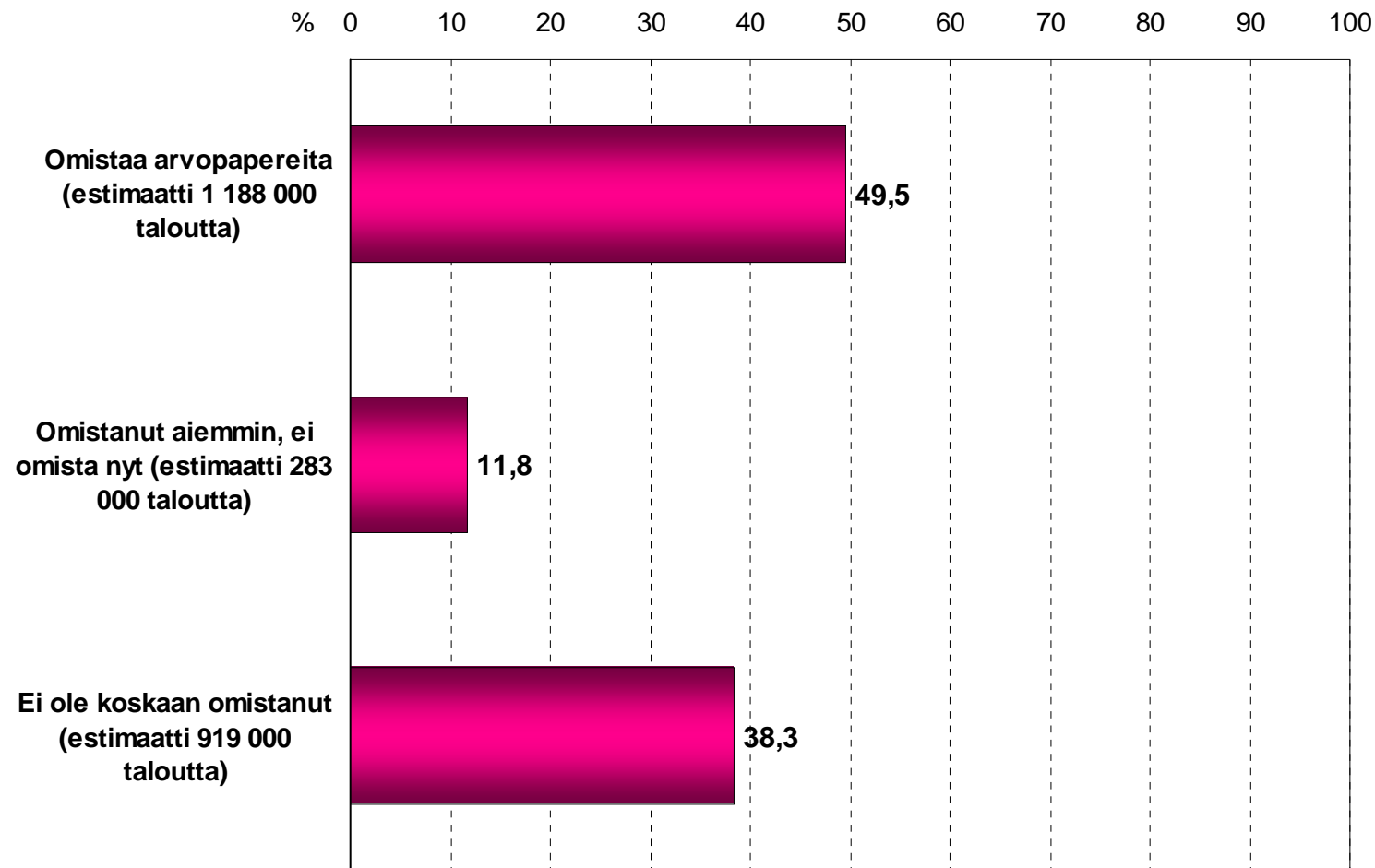


KOTITALOUKSIEN SÄÄSTÄMISTUTKIMUS 2006

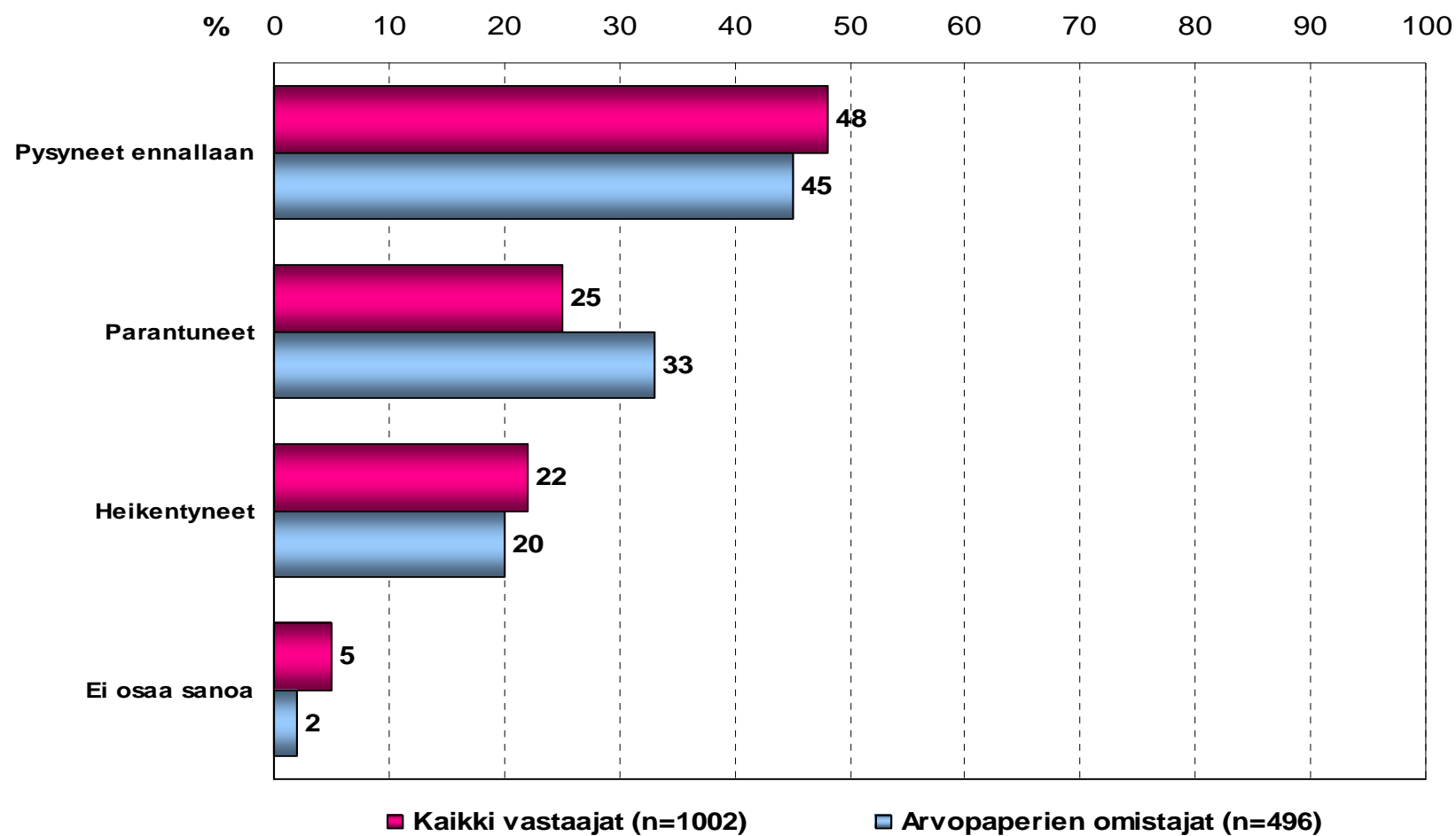
Arvopaperien omistaminen 2006

(% suomalaisista talouksista) (kohderyhmä 18-69 –vuotiaat yks.hlöt) (n=1002)



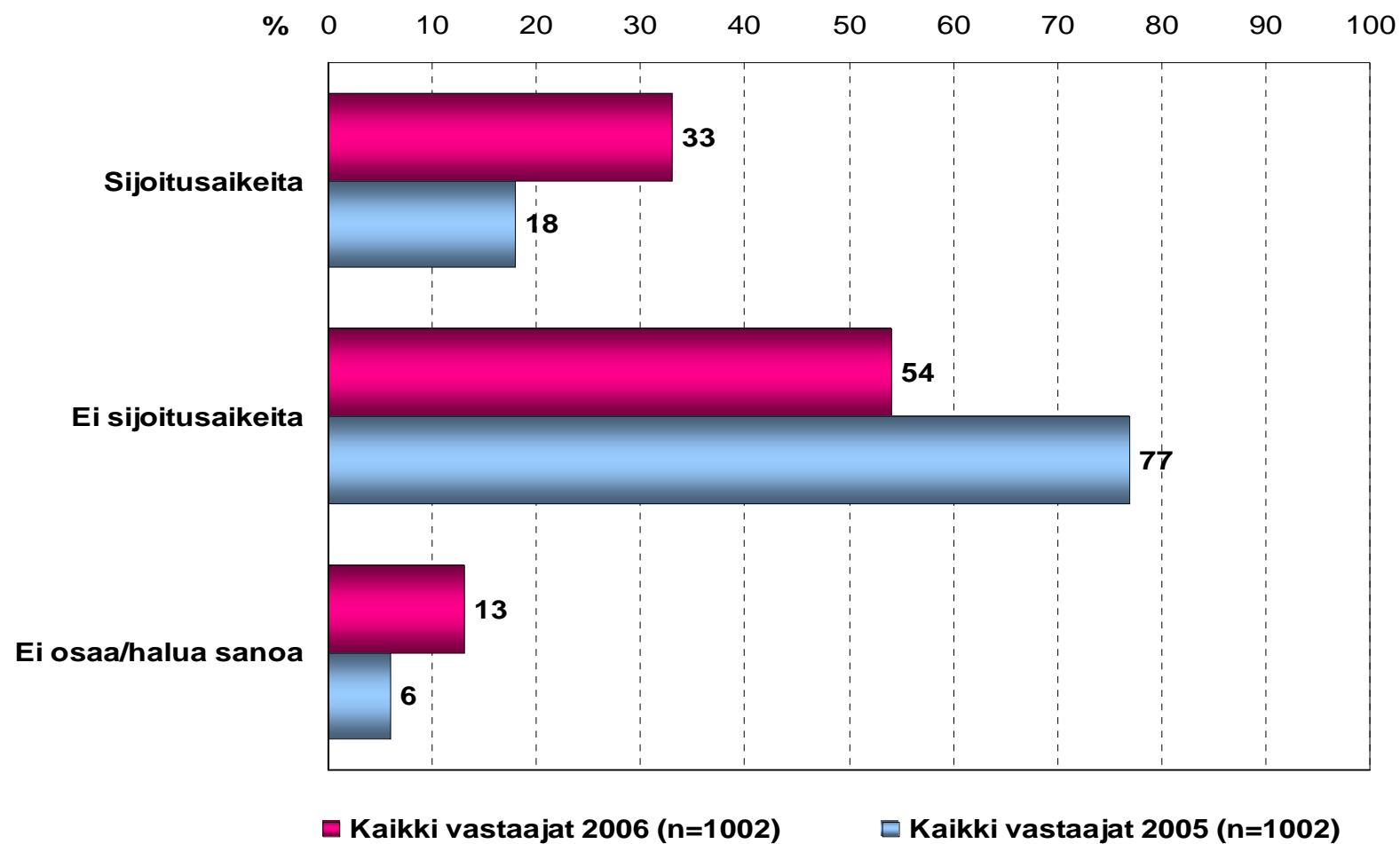
Sijoitusmahdollisuudet viimeisen vuoden aikana 2006

(% ko. ryhmästä)



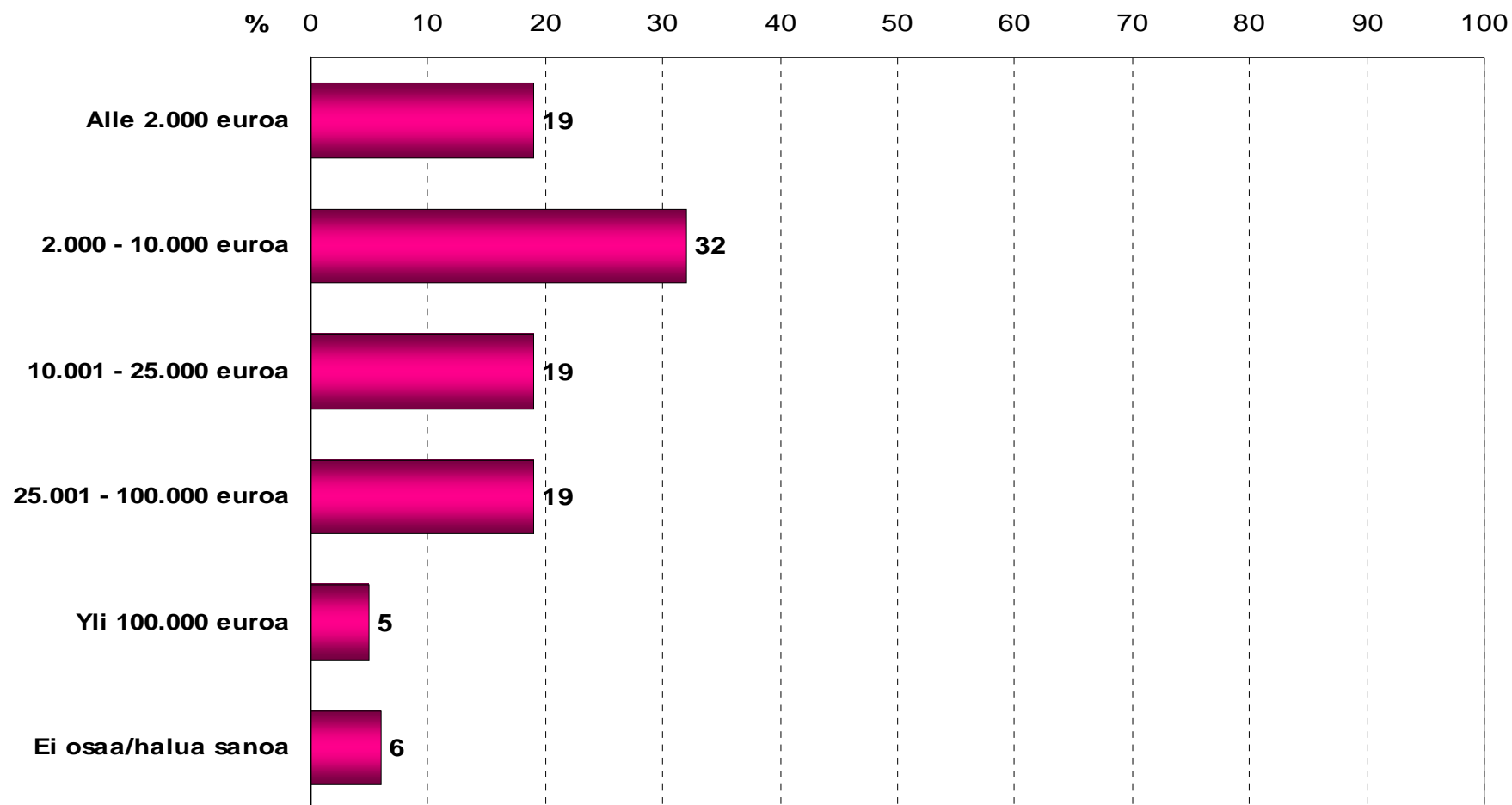
Sijoitusaikeet 2005 ja 2006

(% Kaikista vastaajista)



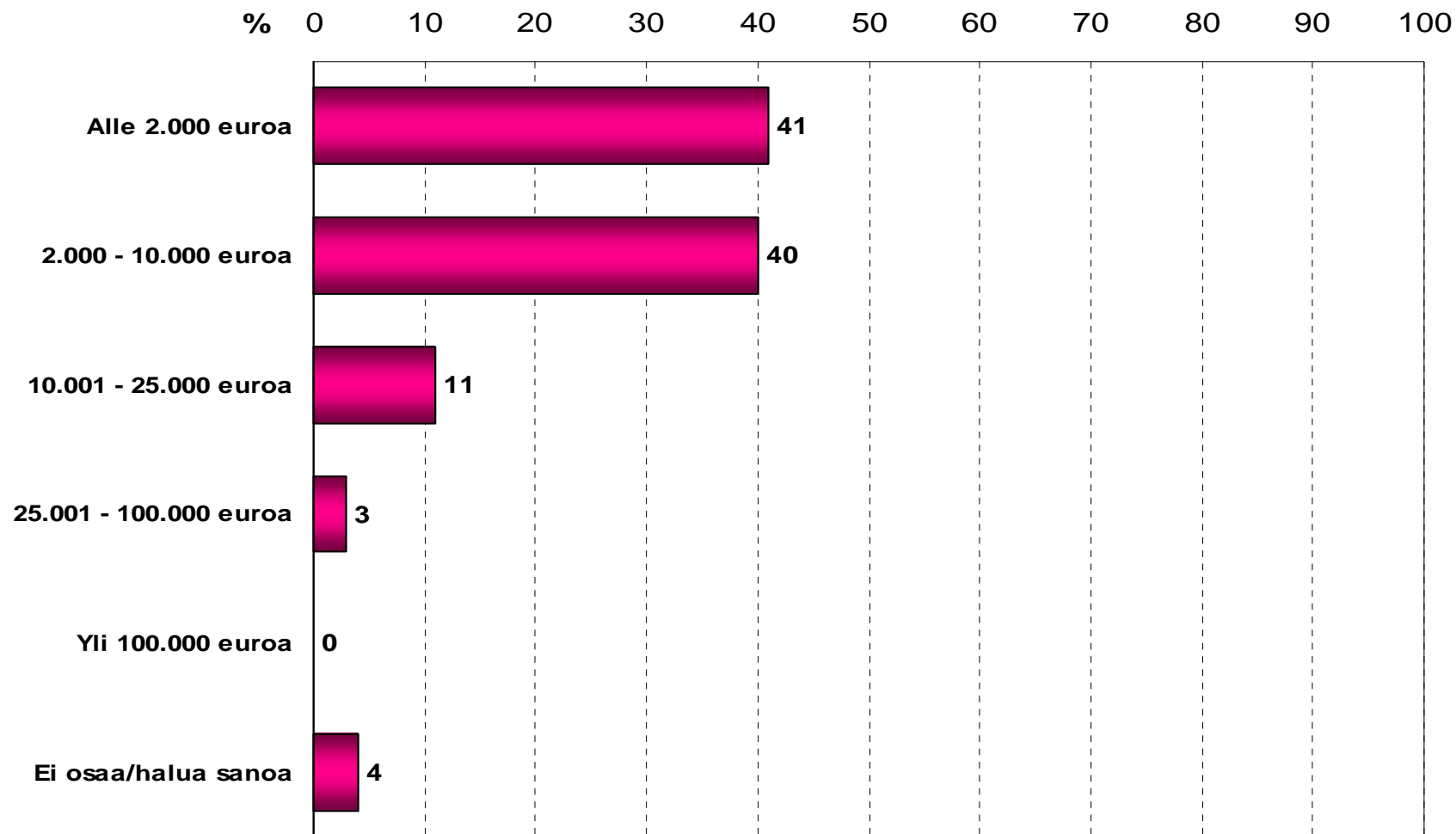
Arvopaperien arvo vuoden 2006 lopussa

(% niistä, joilla on arvopapereita) (n=496)



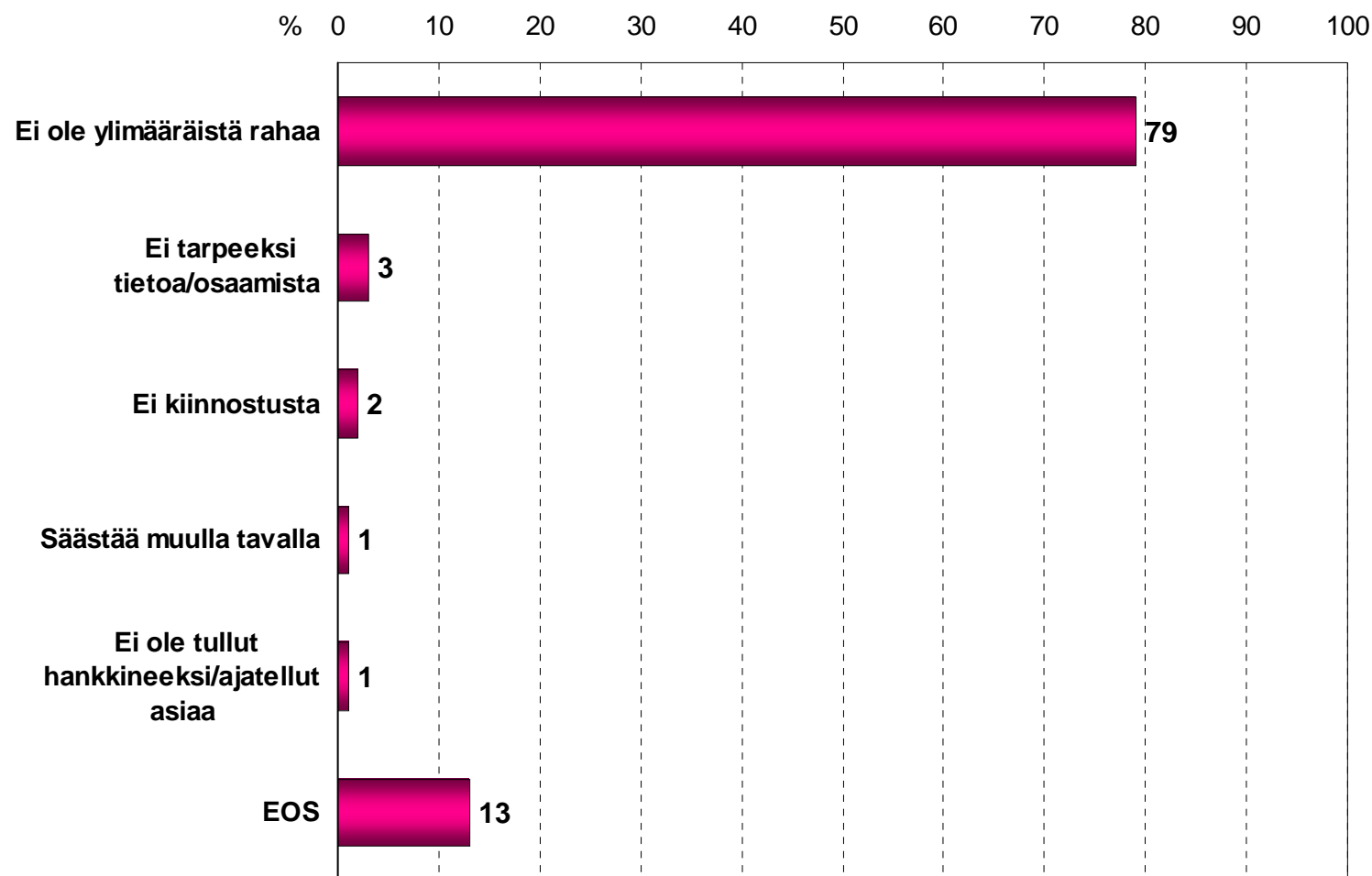
Sijoitusten arvioitu määrä vuonna 2006

(% sijoitusaikeita omaavista) (n=335)



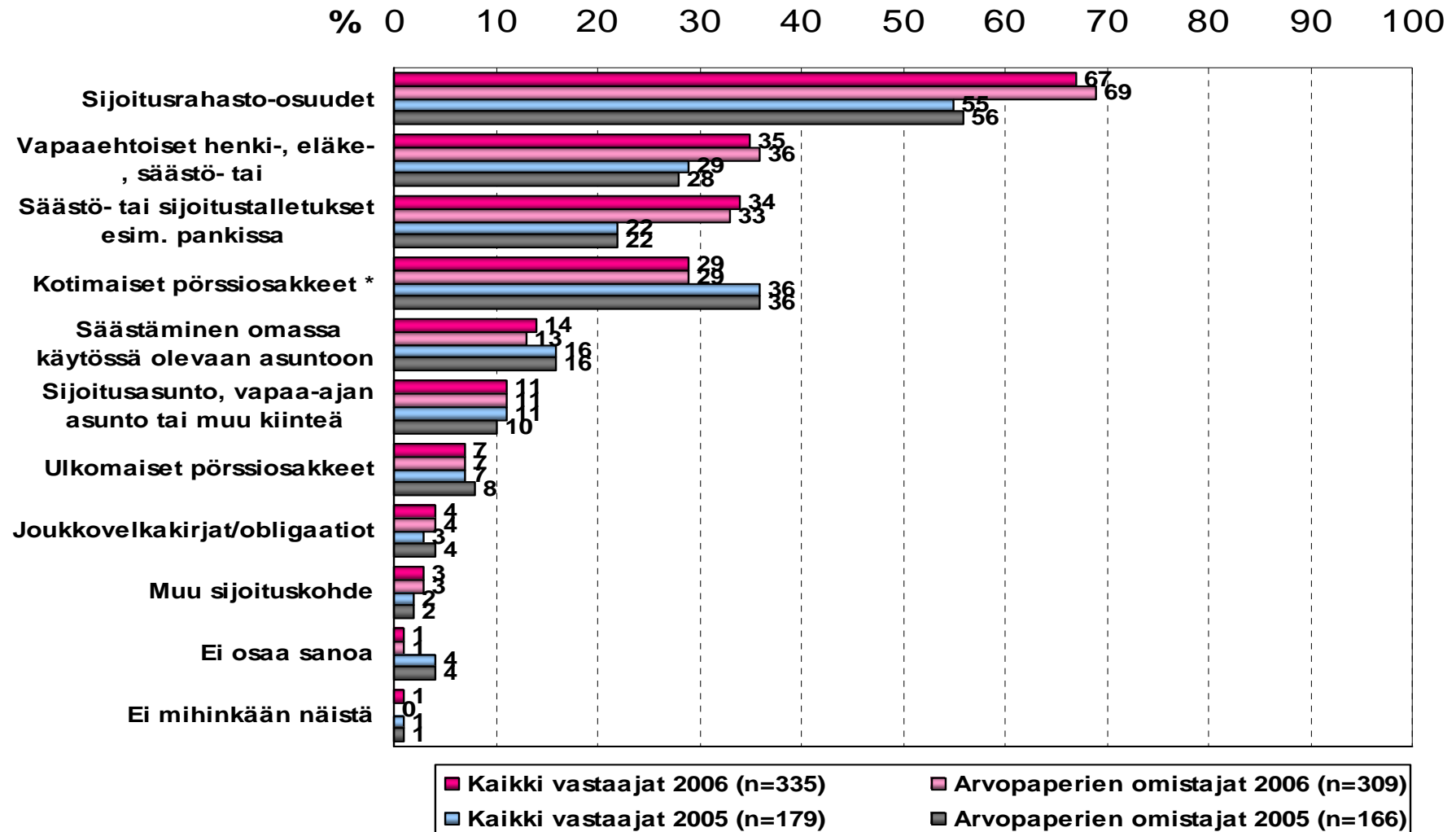
Miksi ei omista arvopapereita 2006

(% niistä, jotka eivät ole koskaan omistaneet) (n=384)



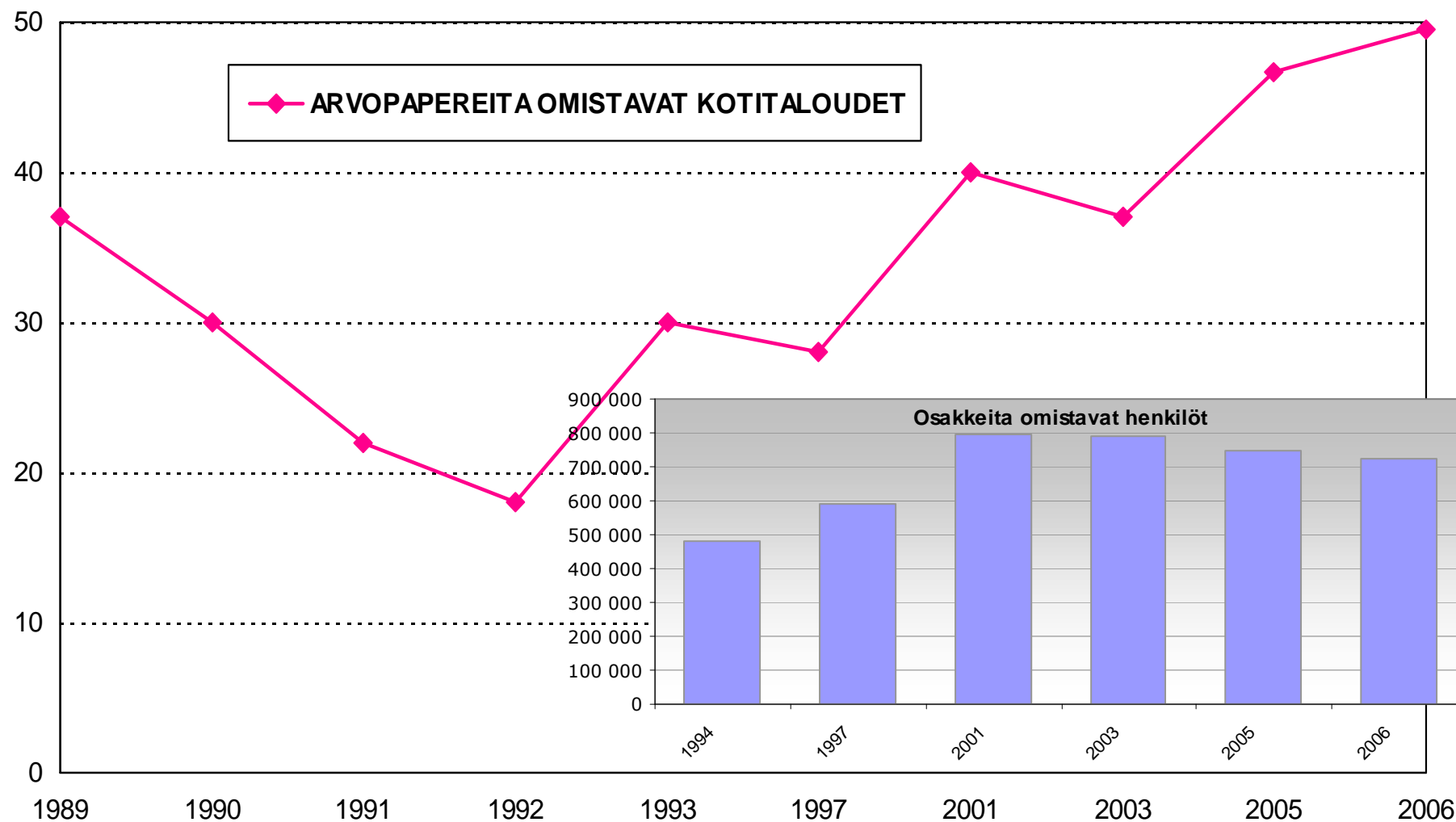
Säästö- ja sijoituskohteet 2005 ja 2006

(% sijoitusaikkeitä omaavista)



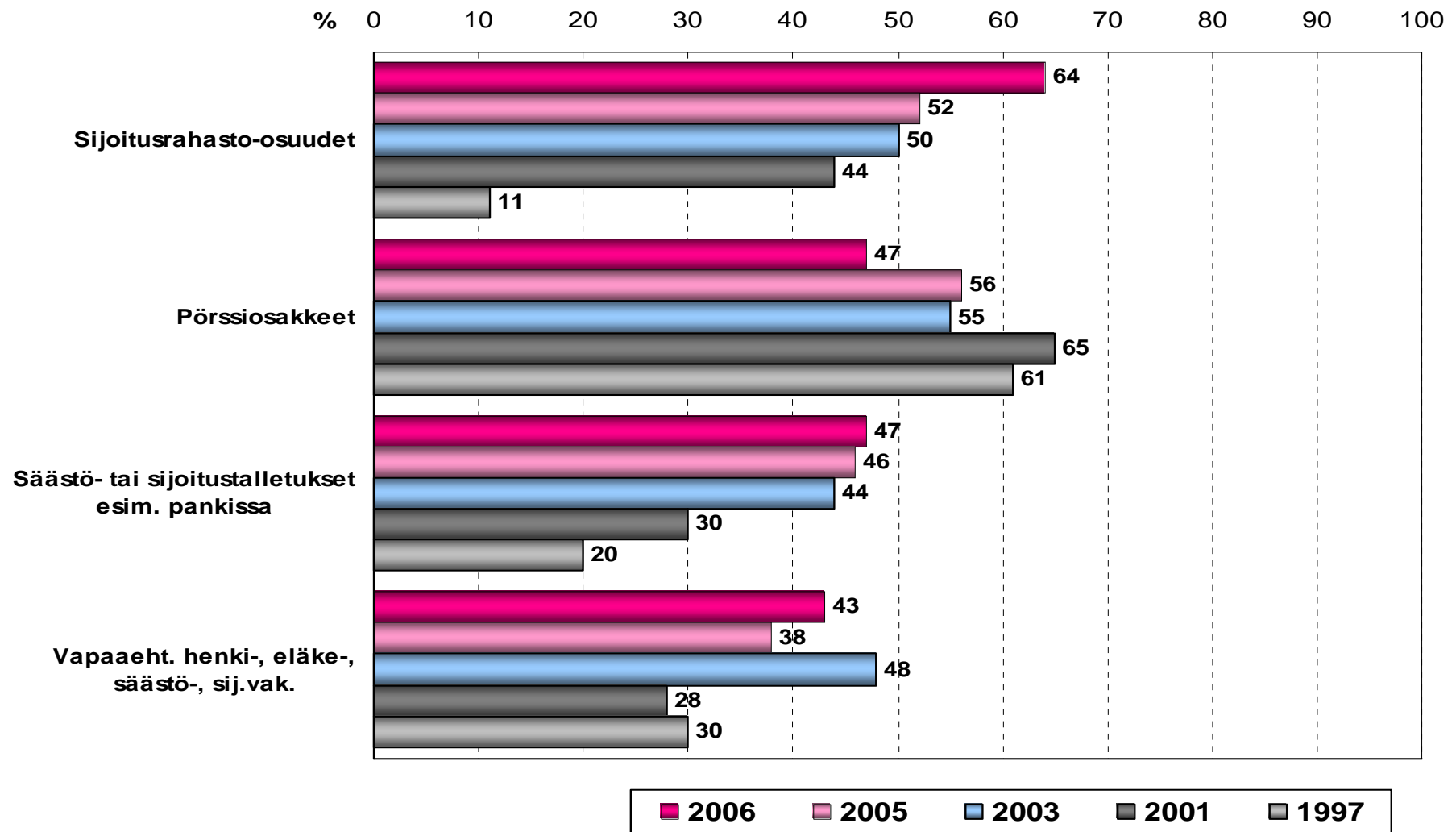
Arvopaperien ja pörssiosakkeiden omistus 1989-2006

(% suomalaisista talouksista) (n=1002)



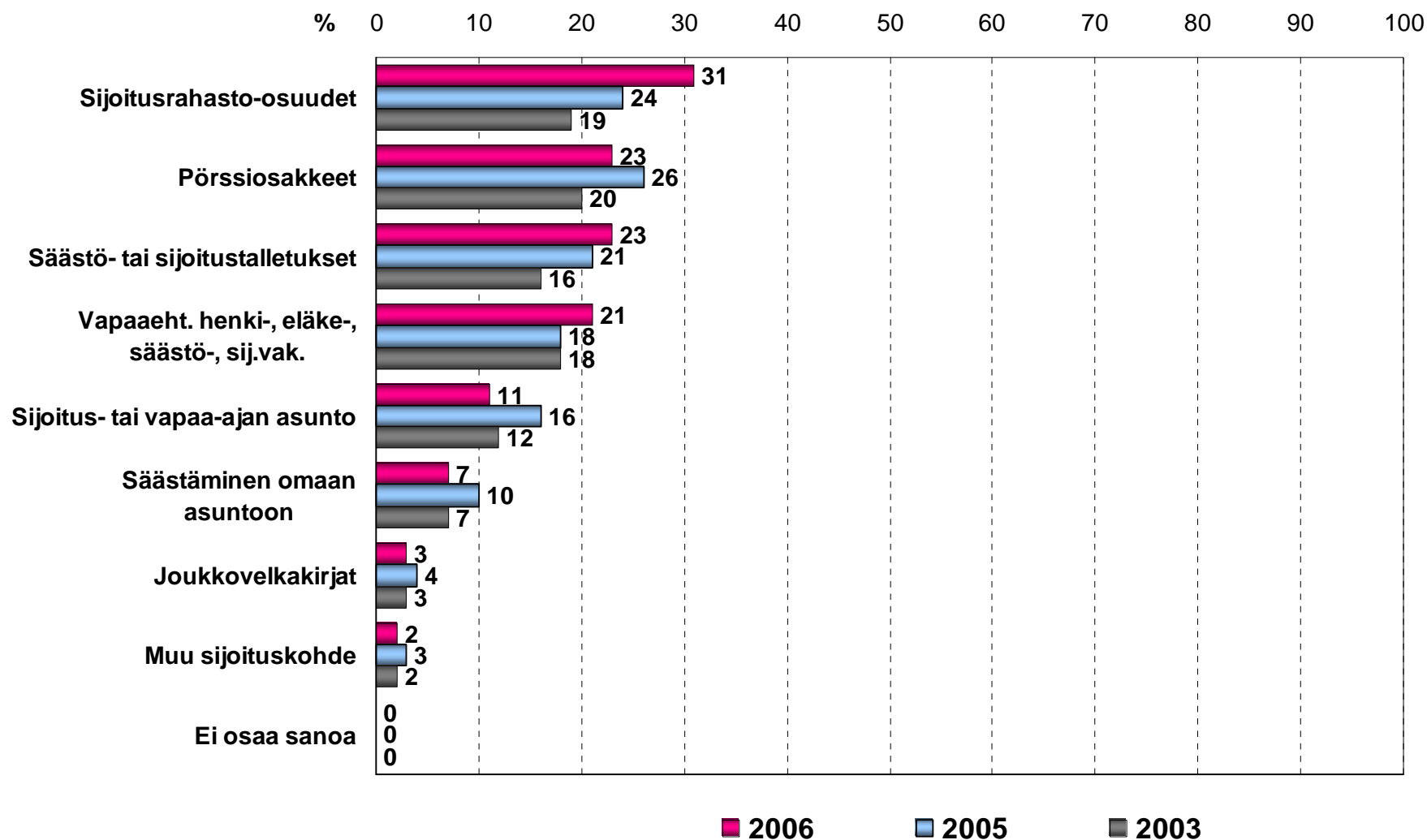
Rahavarojen käyttö eri kohteisiin/omistajat 1997-2006

(% arvopaperien omistajista)



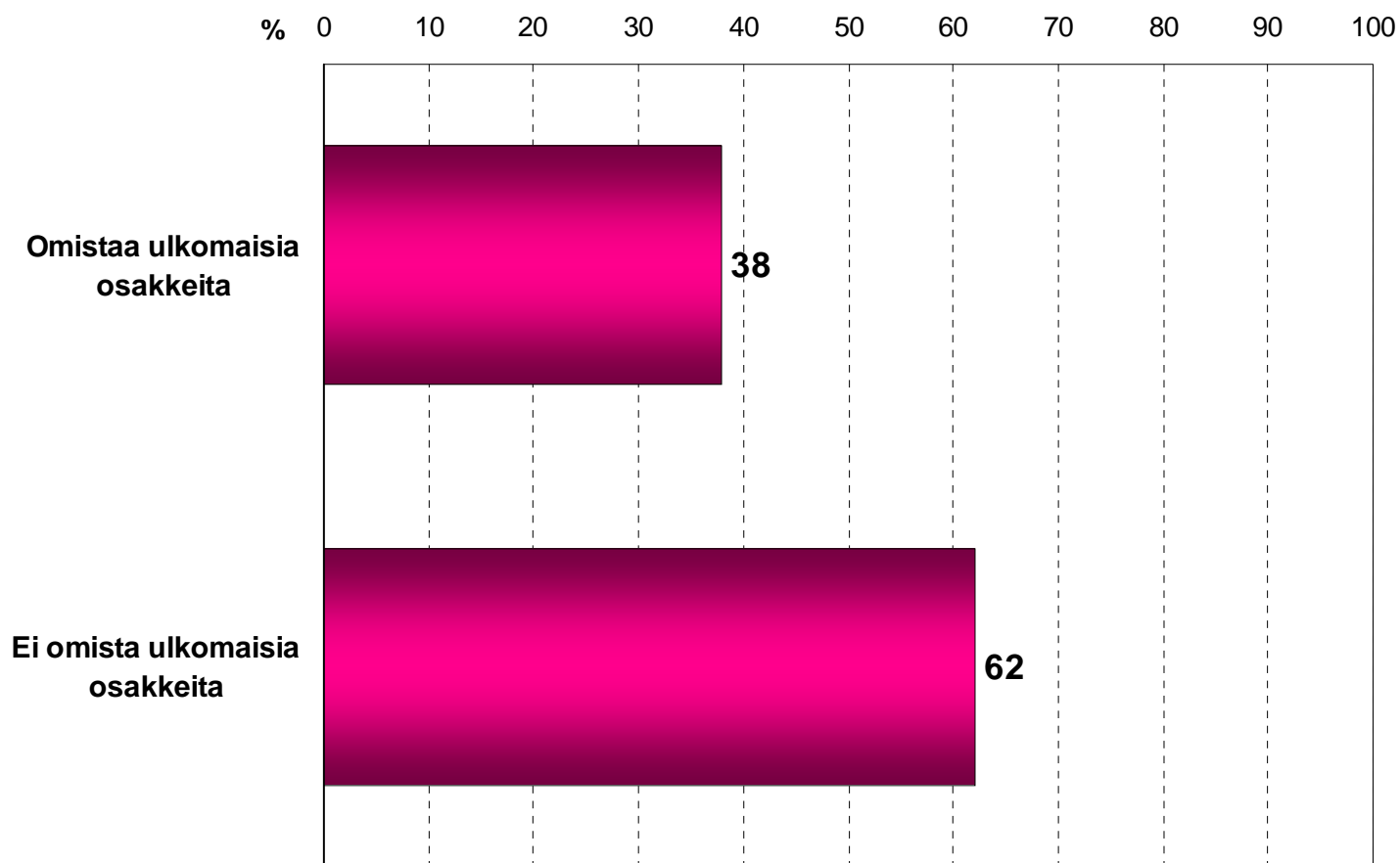
Rahavarojen käyttö eri kohteisiin/kaikki 2003-2006

(% suomalaisista kotitalouksista)



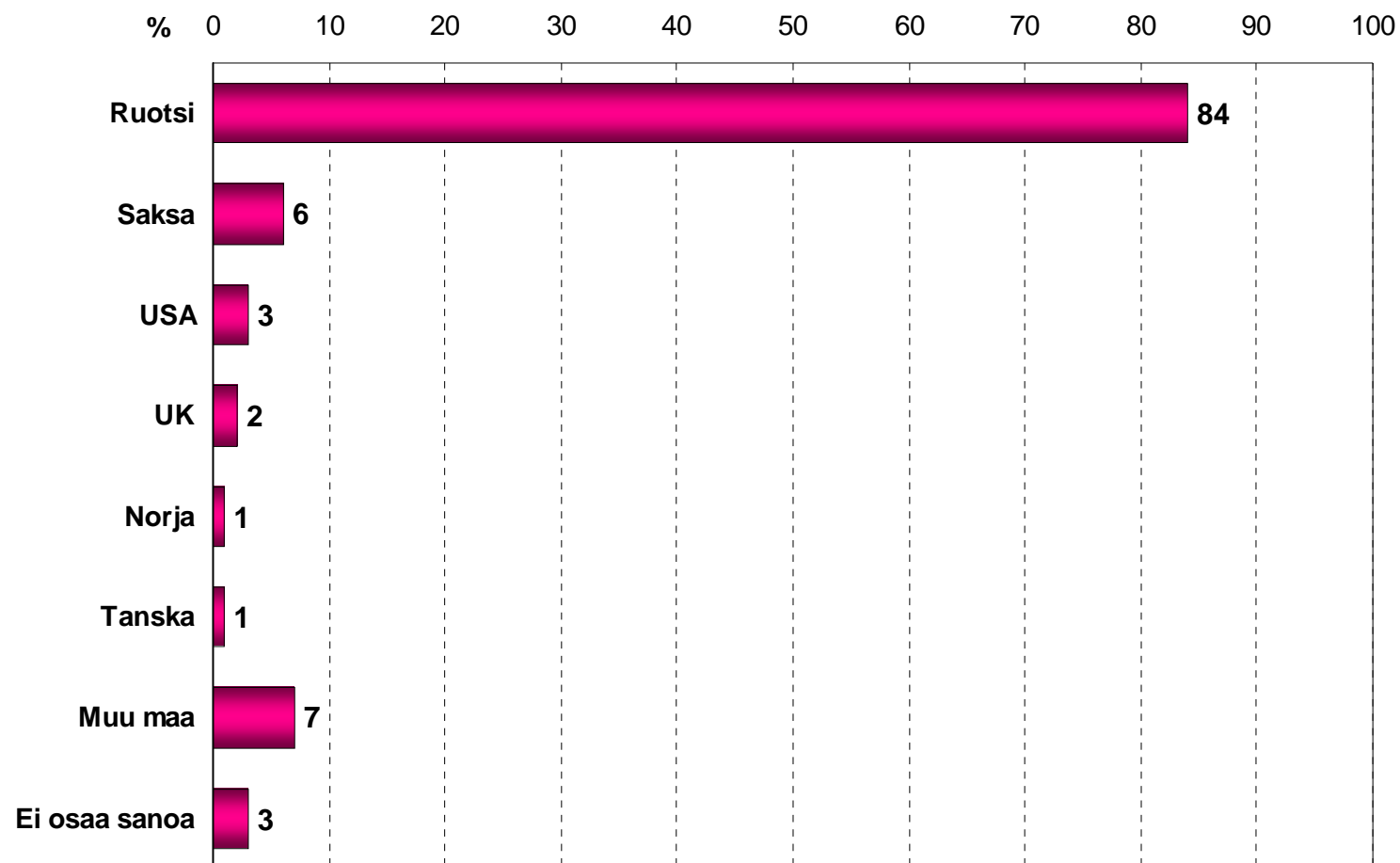
Ulkomaisten osakkeiden omistus 2006

(% niistä, joilla on pörssiosakkeita) (n=231)



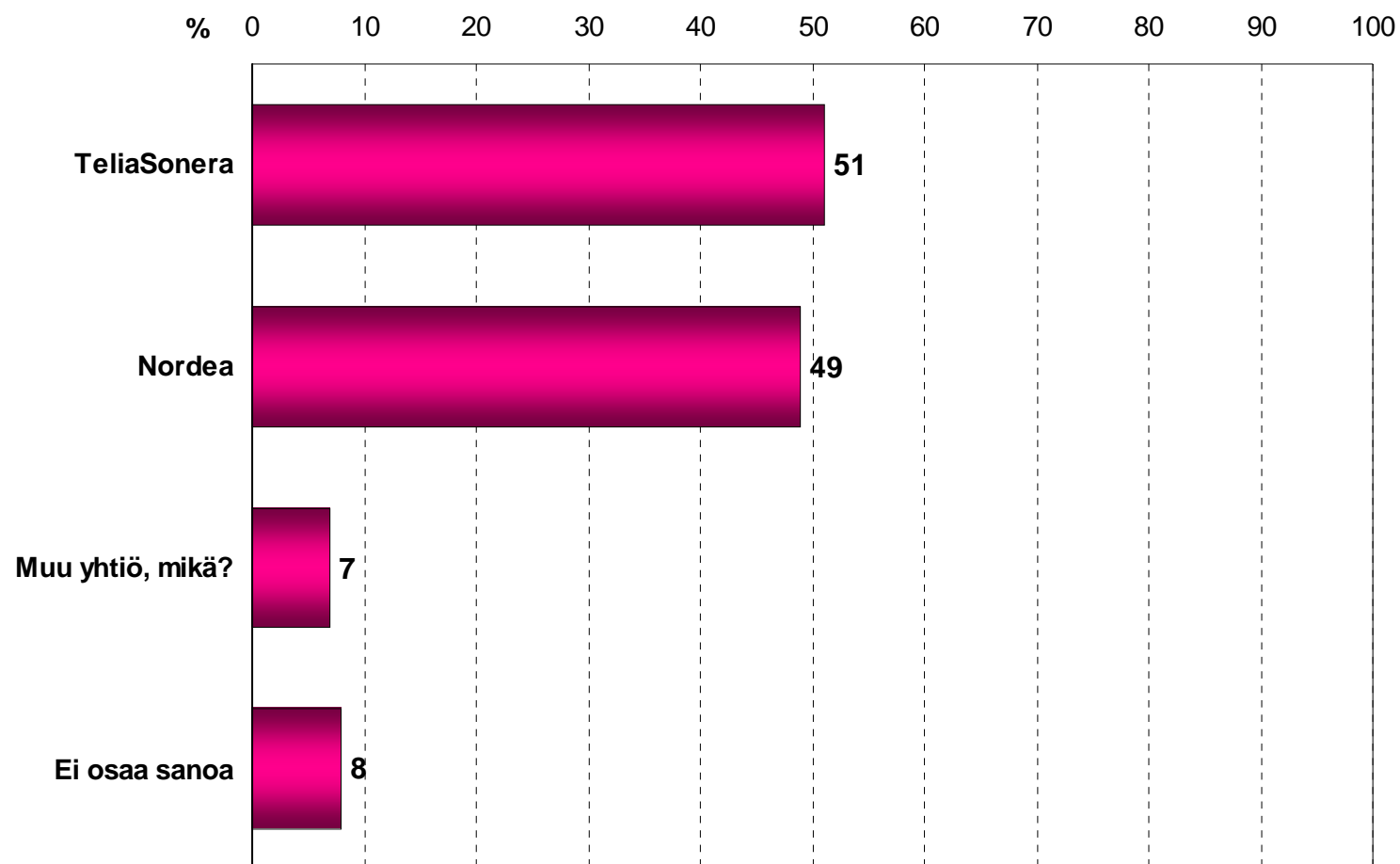
Ulkomaisten osakkeiden omistus 2006

(% niistä, joilla on ulkomaalaisia osakkeita) (n=88)

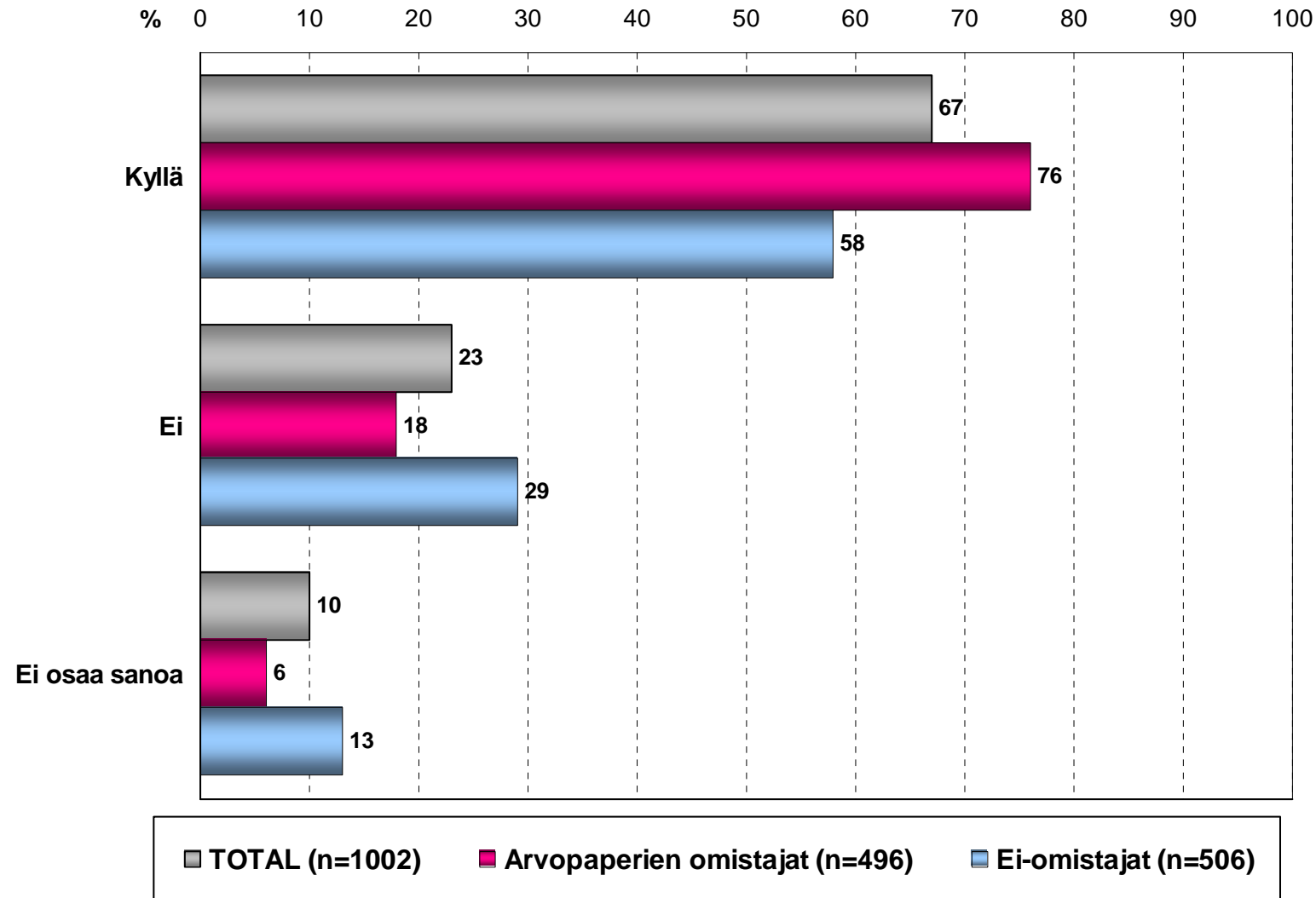


Ruotsalaisten osakkeiden omistus 2006

(% niistä, joilla on ruotsalaisia osakkeita) (n=74)

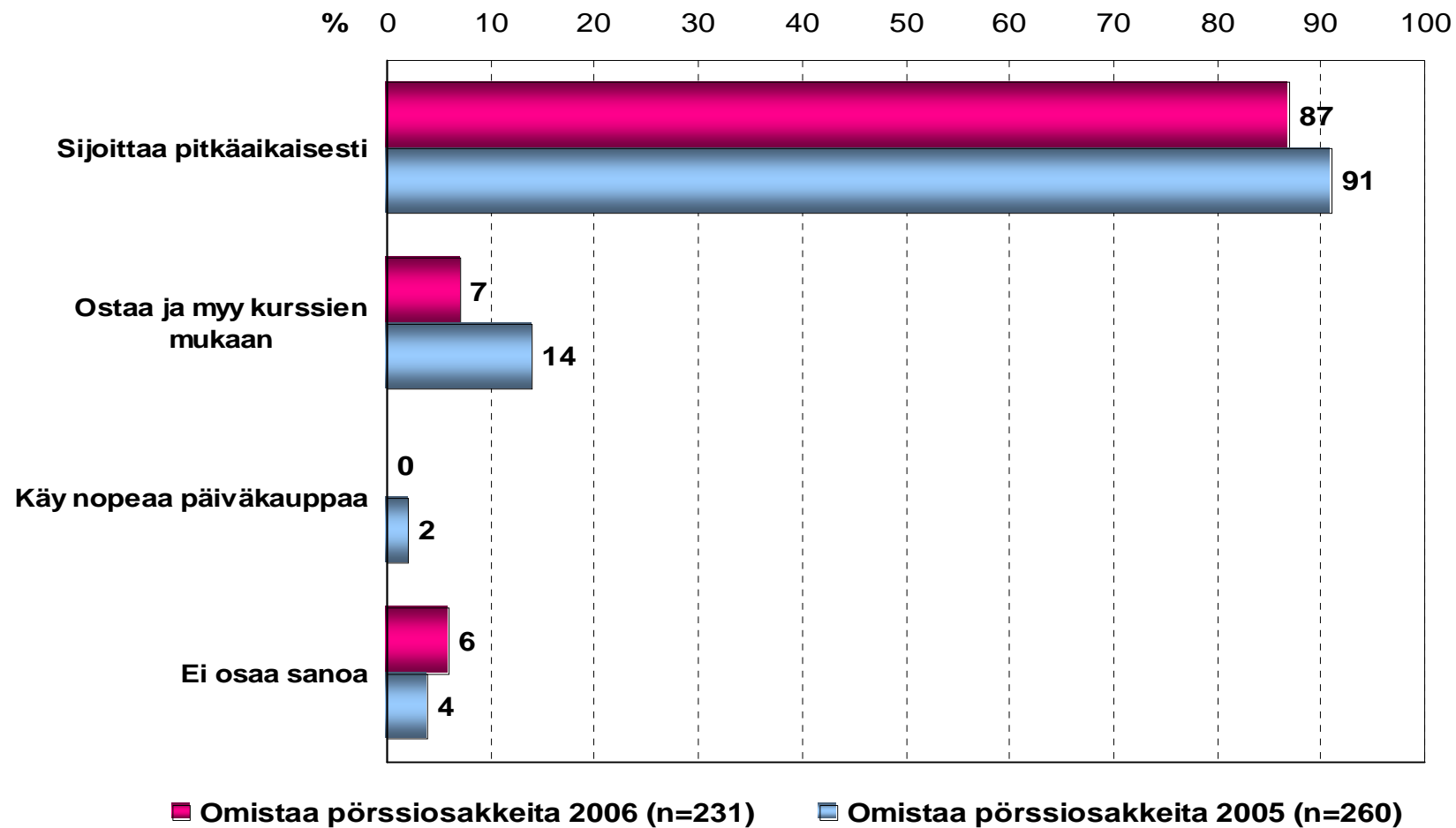


Kokeeko säästämisen eläkepäivien varalle tarpeelliseksi 2006 (% ko. ryhmästä)



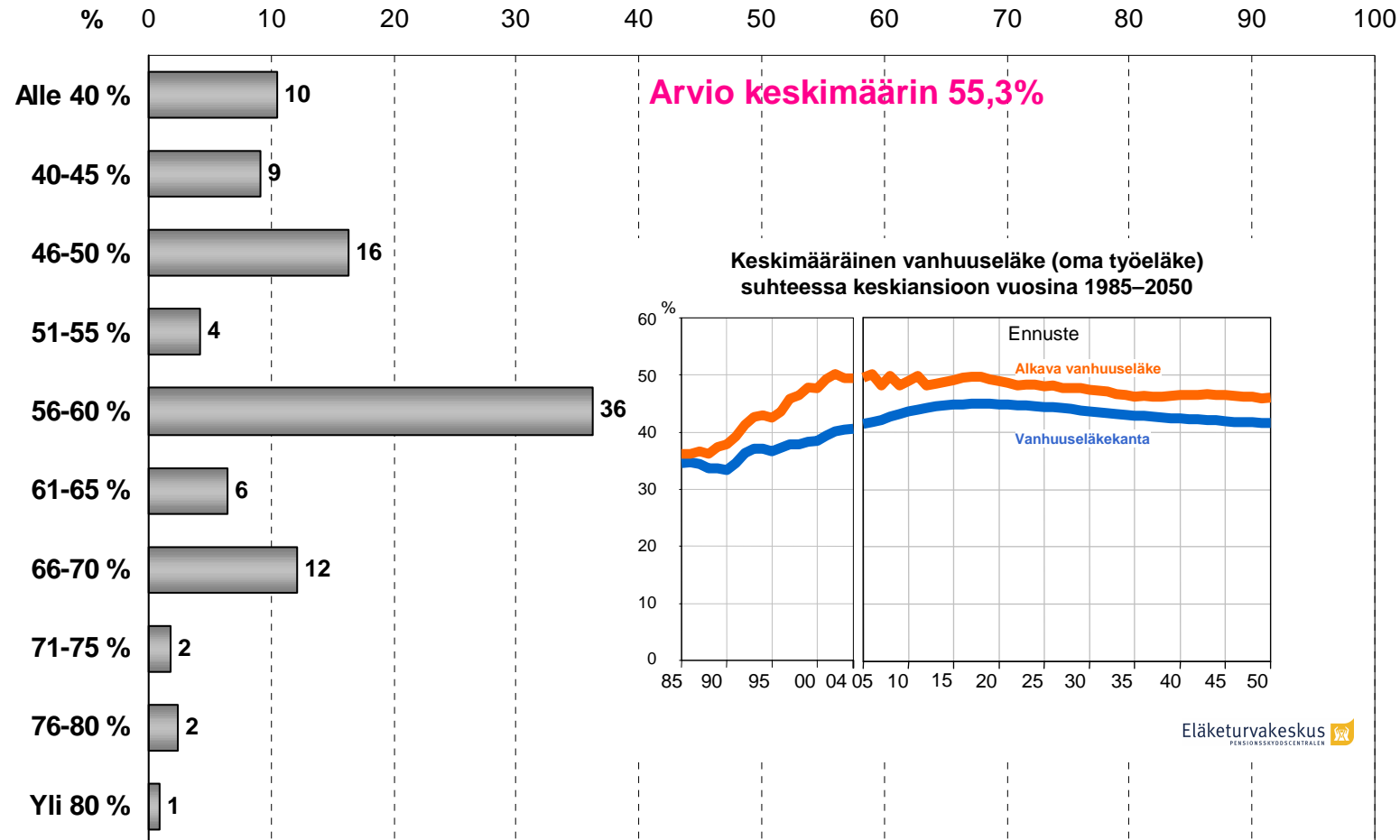
Sijoittamisen luonne 2005 ja 2006*

(% niistä, joilla on pörssiosakkeita) (n=231)



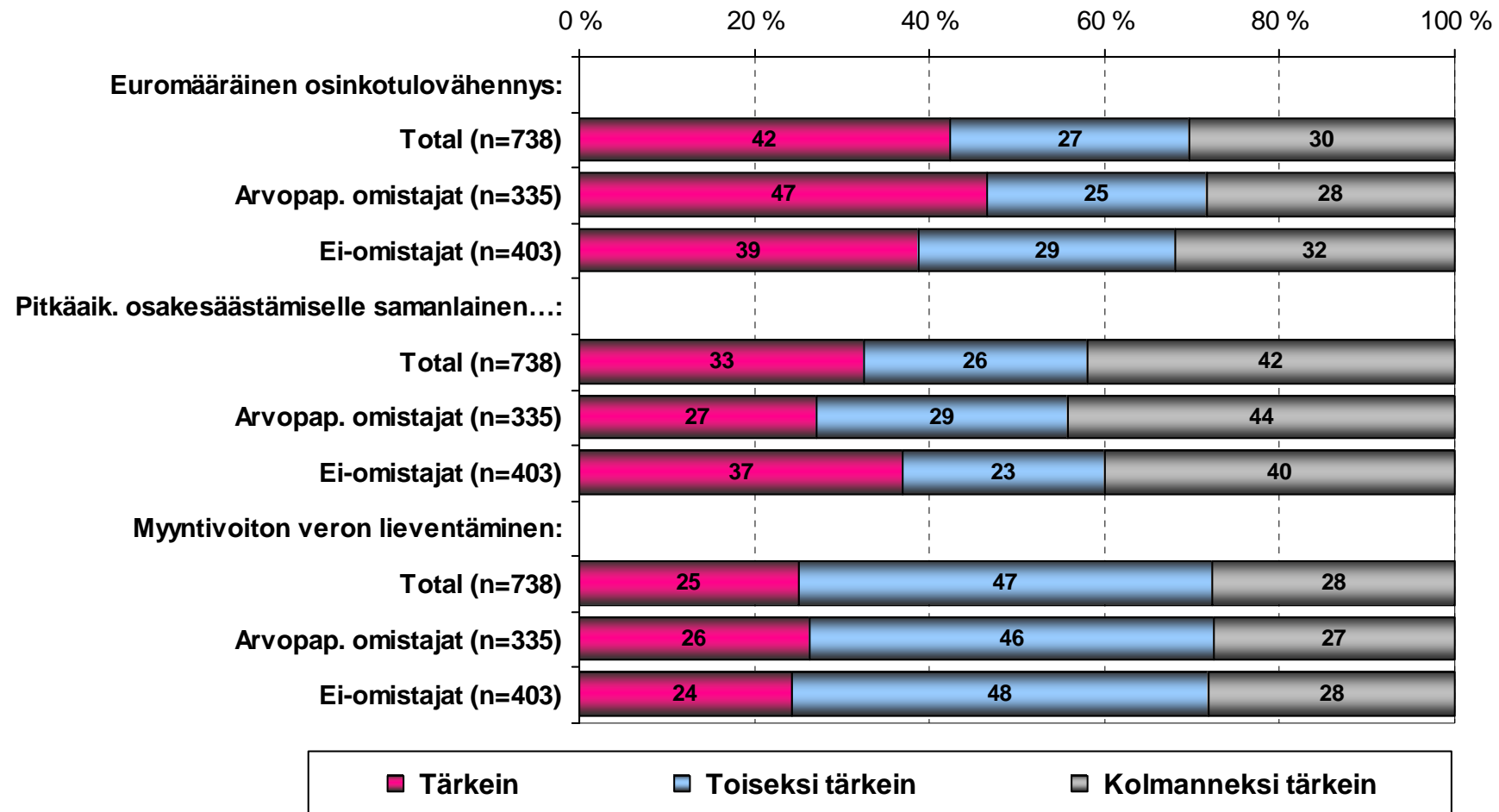
* Yhdellä vastaajalla mahdollisuus valita useita eriluonteisia sijoittamisen tapoja

Miten monta % arvioi saavansa eläkettä eläkkeelle siirtymistä edeltävästä palkastasi 2006



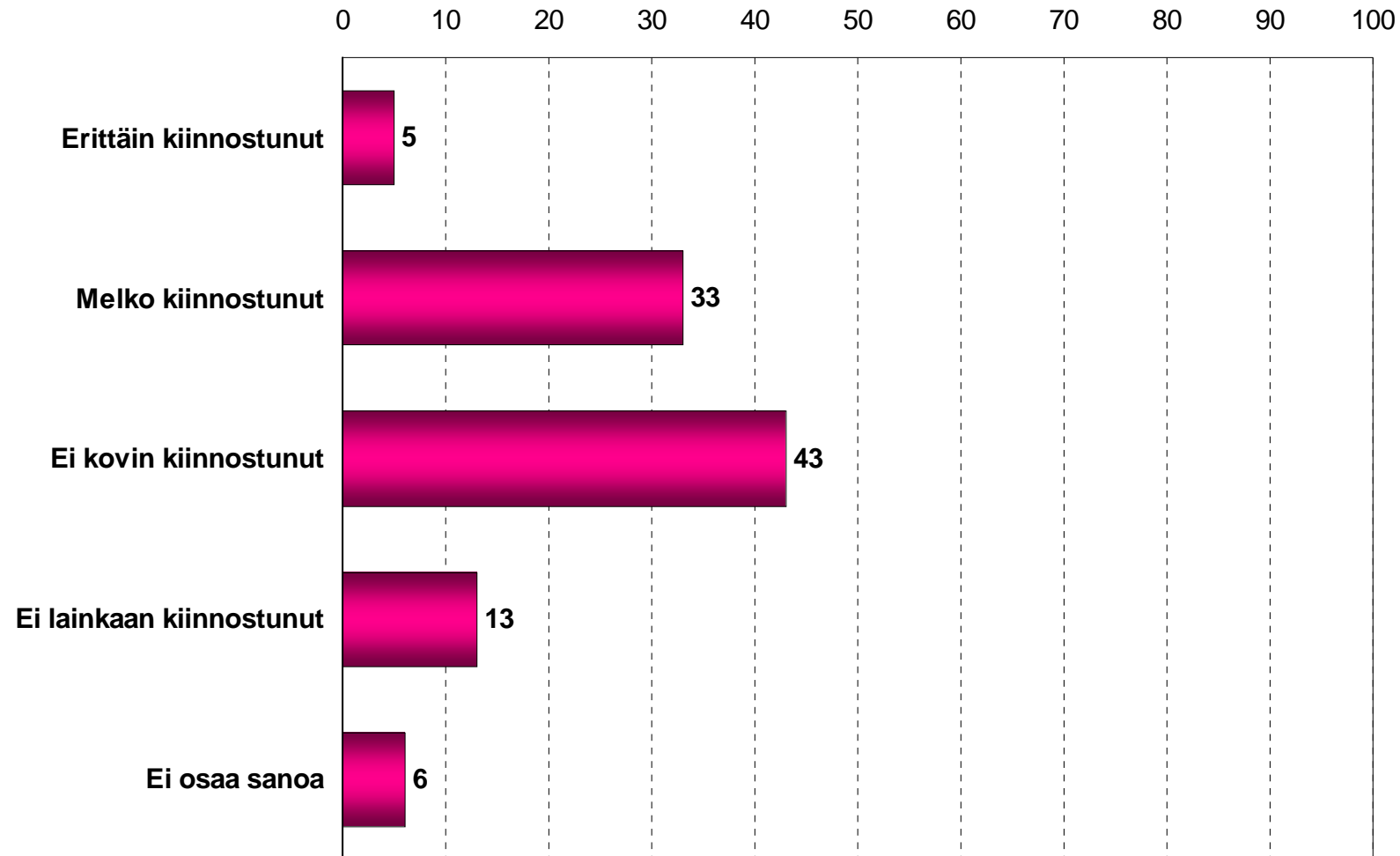
Verotuksen muuttaminen osakesäästämiseen lisäämiseksi 2006 (% ko. ryhmästä)

- a) Euromääräinen osinkotulovähennys (osinkotulot verovapaat esimerkiksi 3 000 euroon saakka)
- b) Myyntivoiton veron lieventäminen
- c) Pitkäaikaiselle osakesäästämiselle samanlainen veroetu kuin vapaaehtoiselle eläkevakuutussäästämiselle

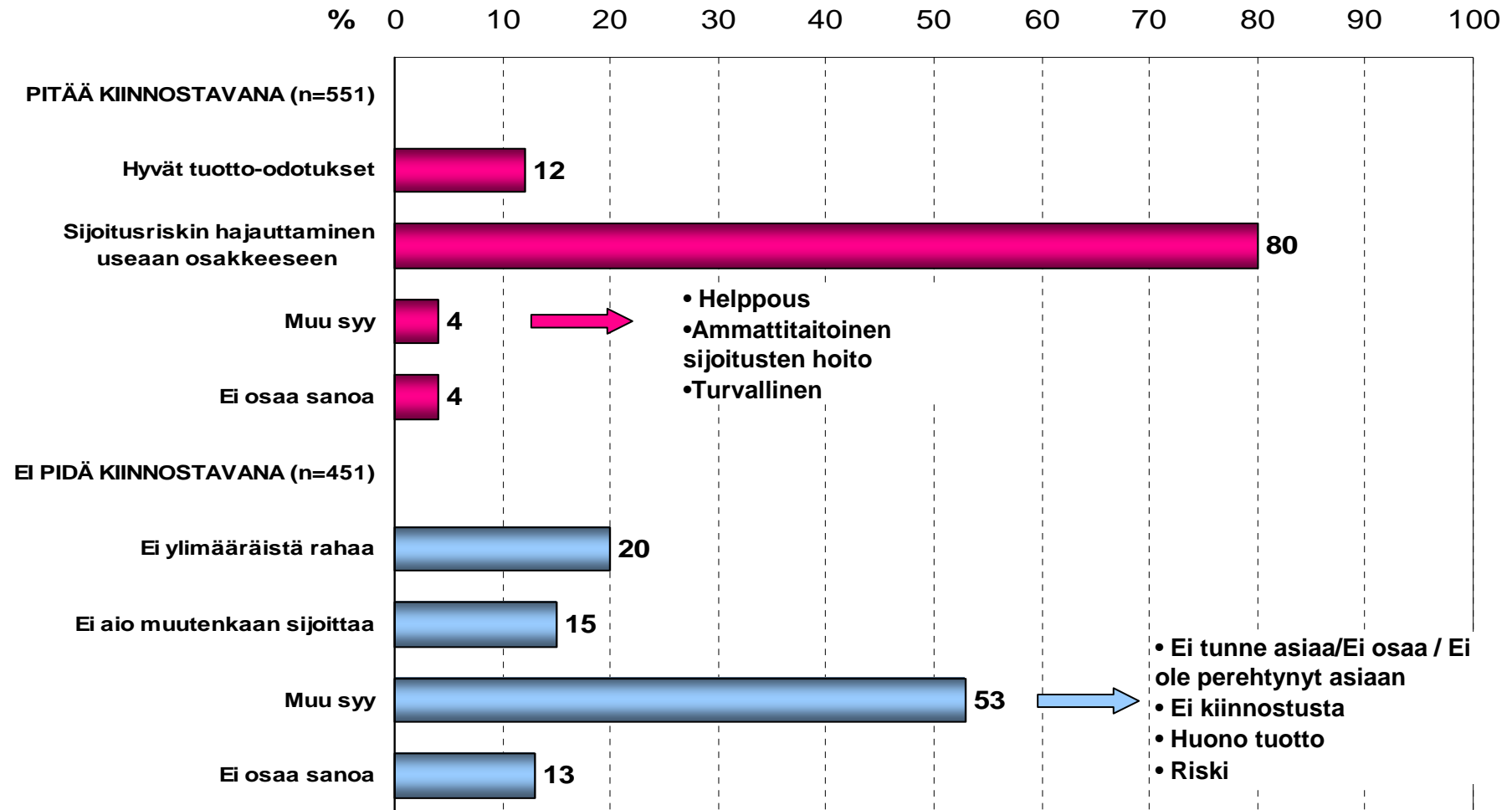


Kiinnostus ostaa valtion myymiä osakkeita 2006

(% arvopaperien omistajista) (n=496)

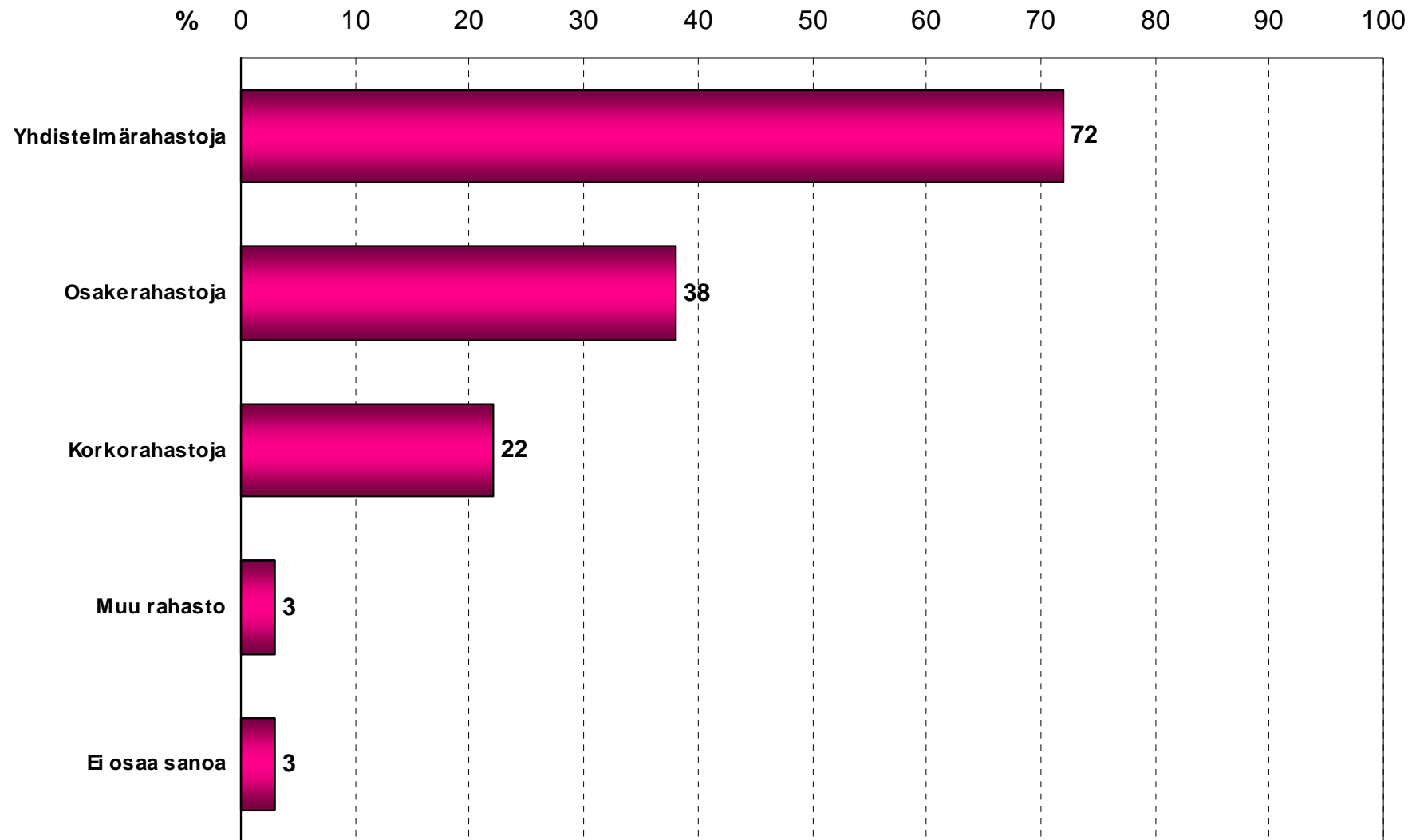


Mistä syystä pitää/ei pidä sijoitusrahastoja kiinnostavana 2006 (% ko. ryhmästä)

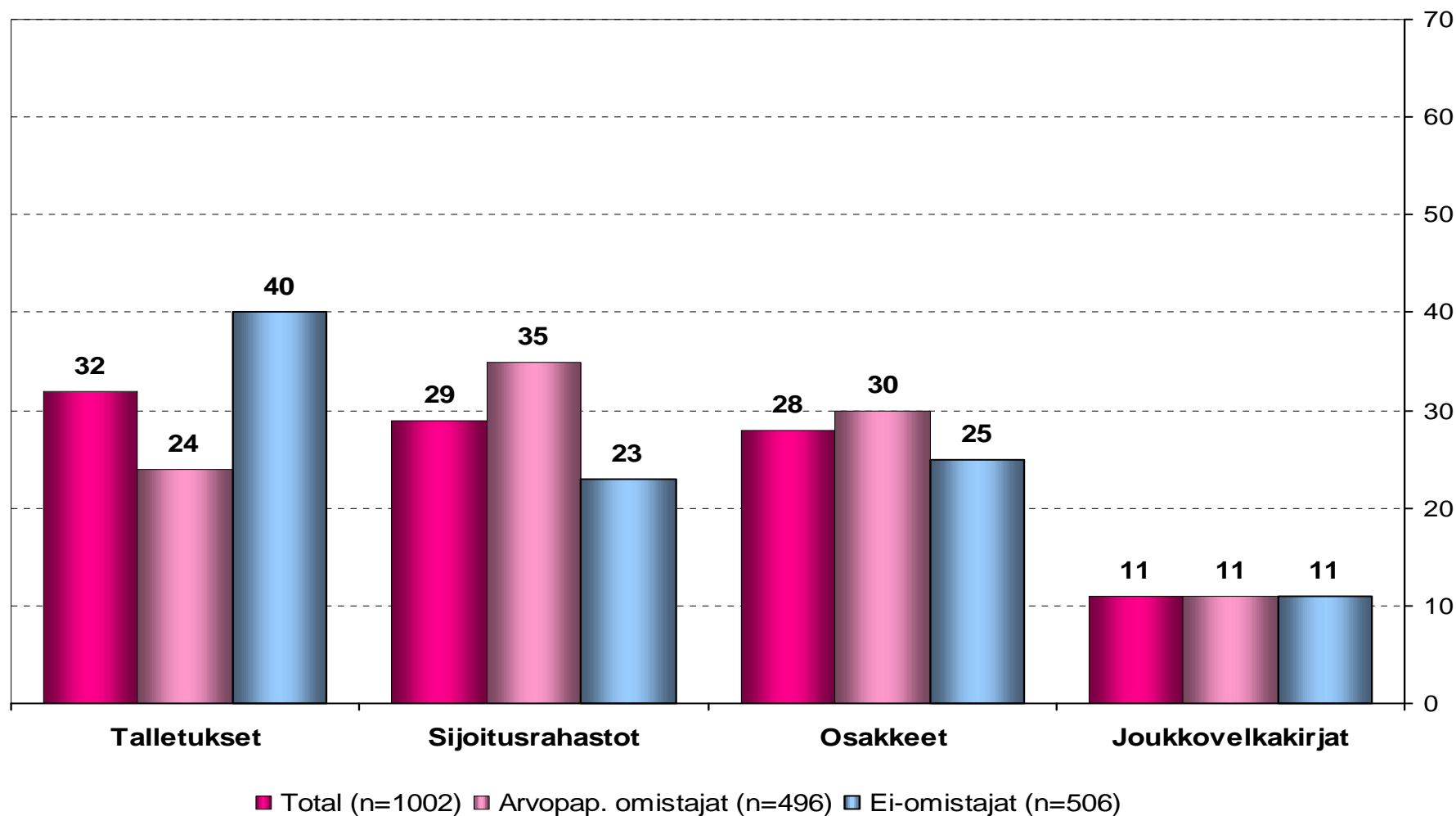


Sijoitusrahasto-osuudet taloudessa 2006

(% niistä, joilla on sijoitusrahasto-osuuksia) (n=315)



100 000€:n sijoittaminen eri kohteiden välillä 2006 (% osuus keskimäärin)

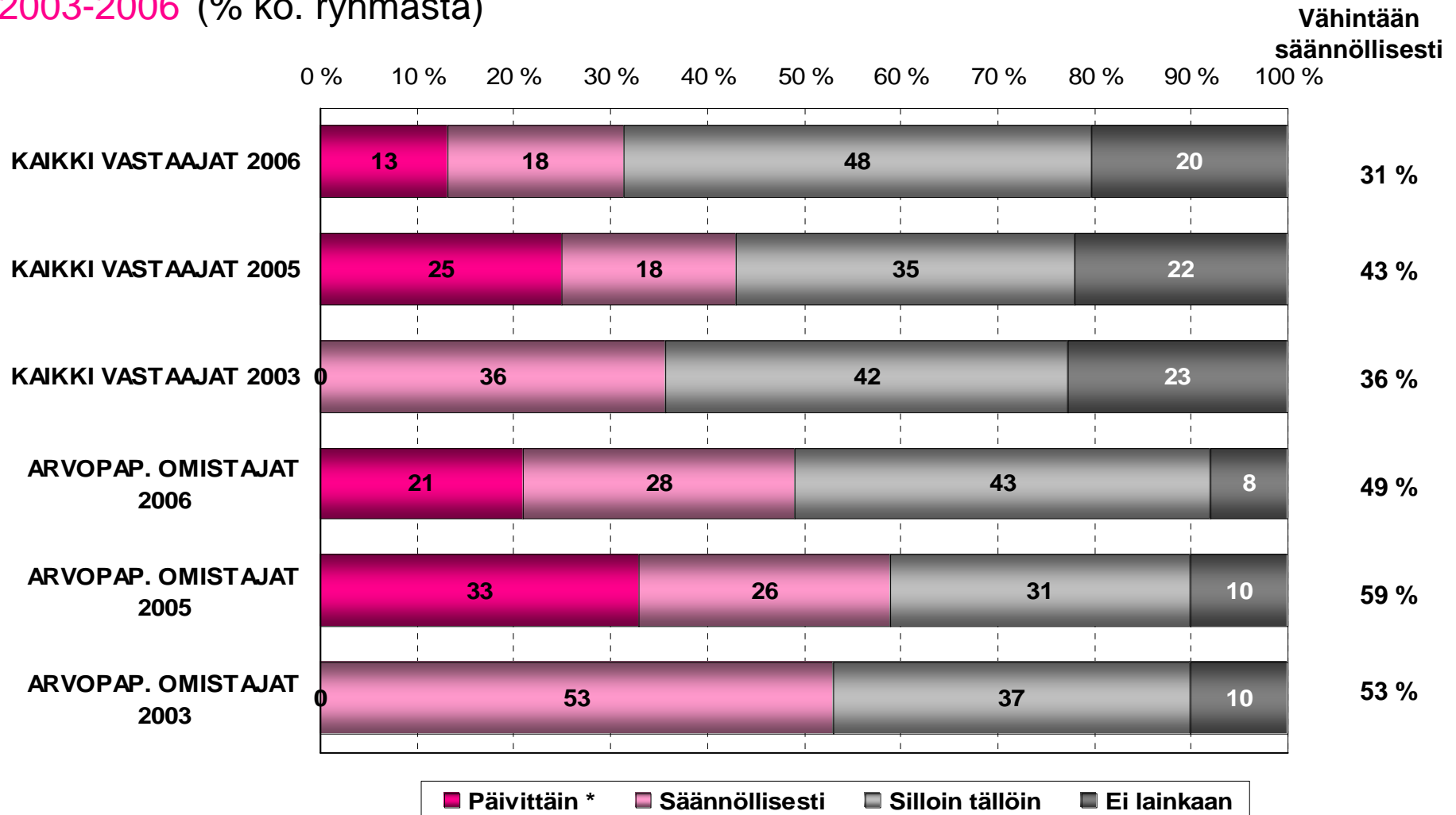


KOTITALOUKSIEN SÄÄSTÄMISTUTKIMUS 2006

Tiedonsaanti

Talouselämän ja pörssin tapahtumien seuraaminen

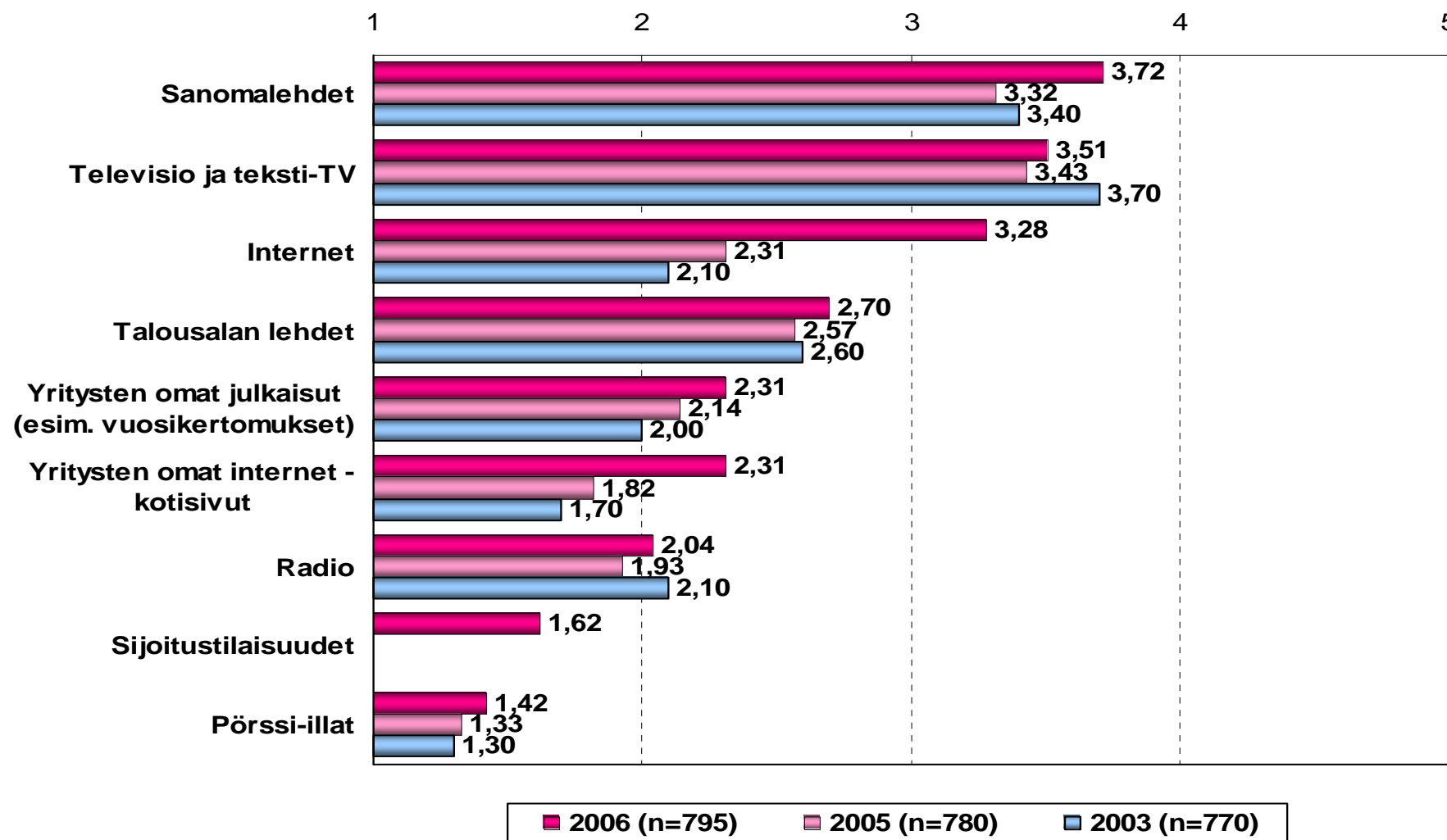
2003-2006 (% ko. ryhmästä)



Huom! Päivittäin vastausvaihtoehto lisätty 2005

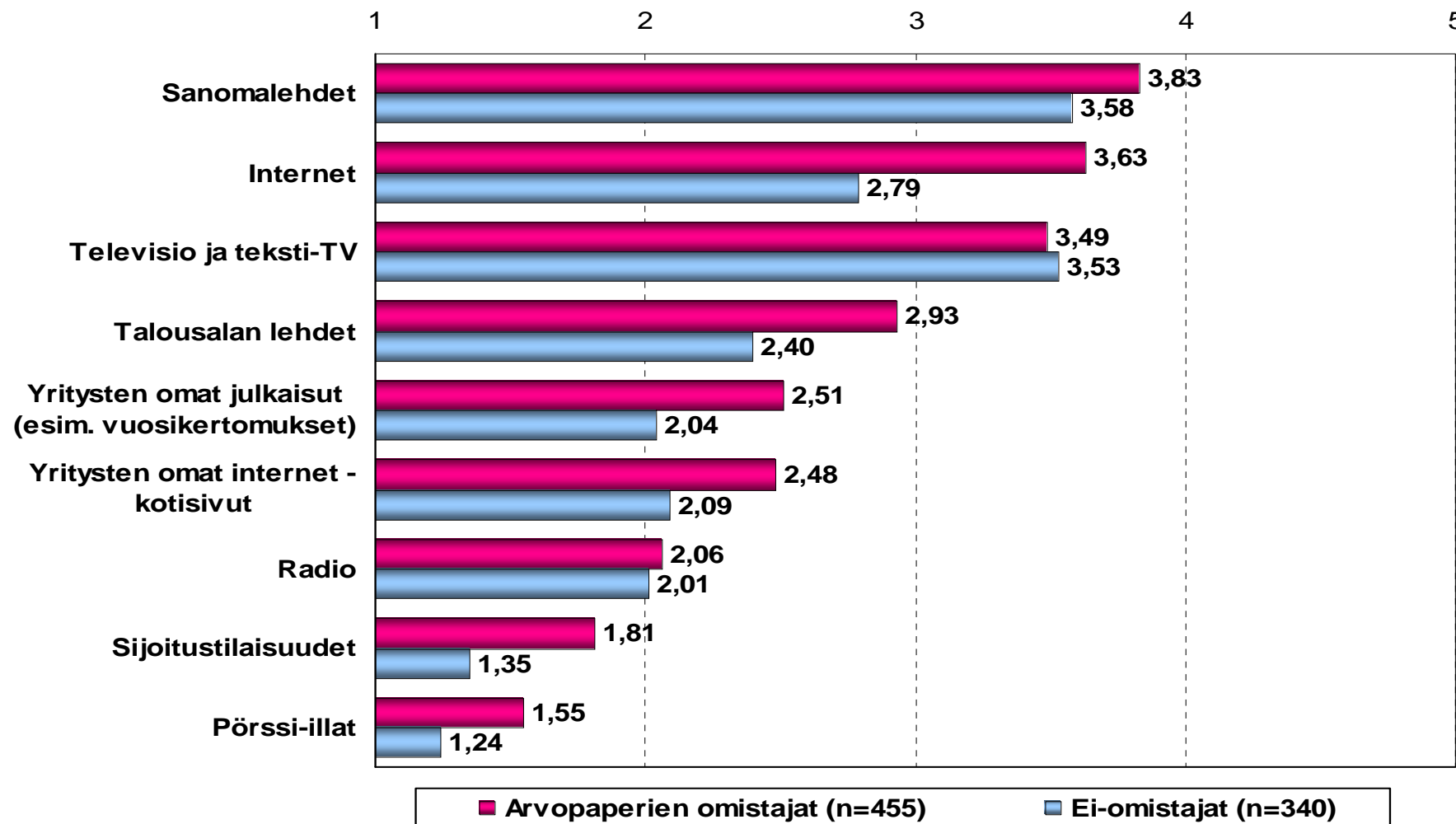
Tietolähteiden tärkeys 2003-2006

(keskiarvot, tärkeys 1-5) (niistä, jotka seuraavat talouselämää)



Tietolähteiden tärkeys 2006

(keskiarvot, tärkeys 1-5) (niistä, jotka seuraavat talouselämää)

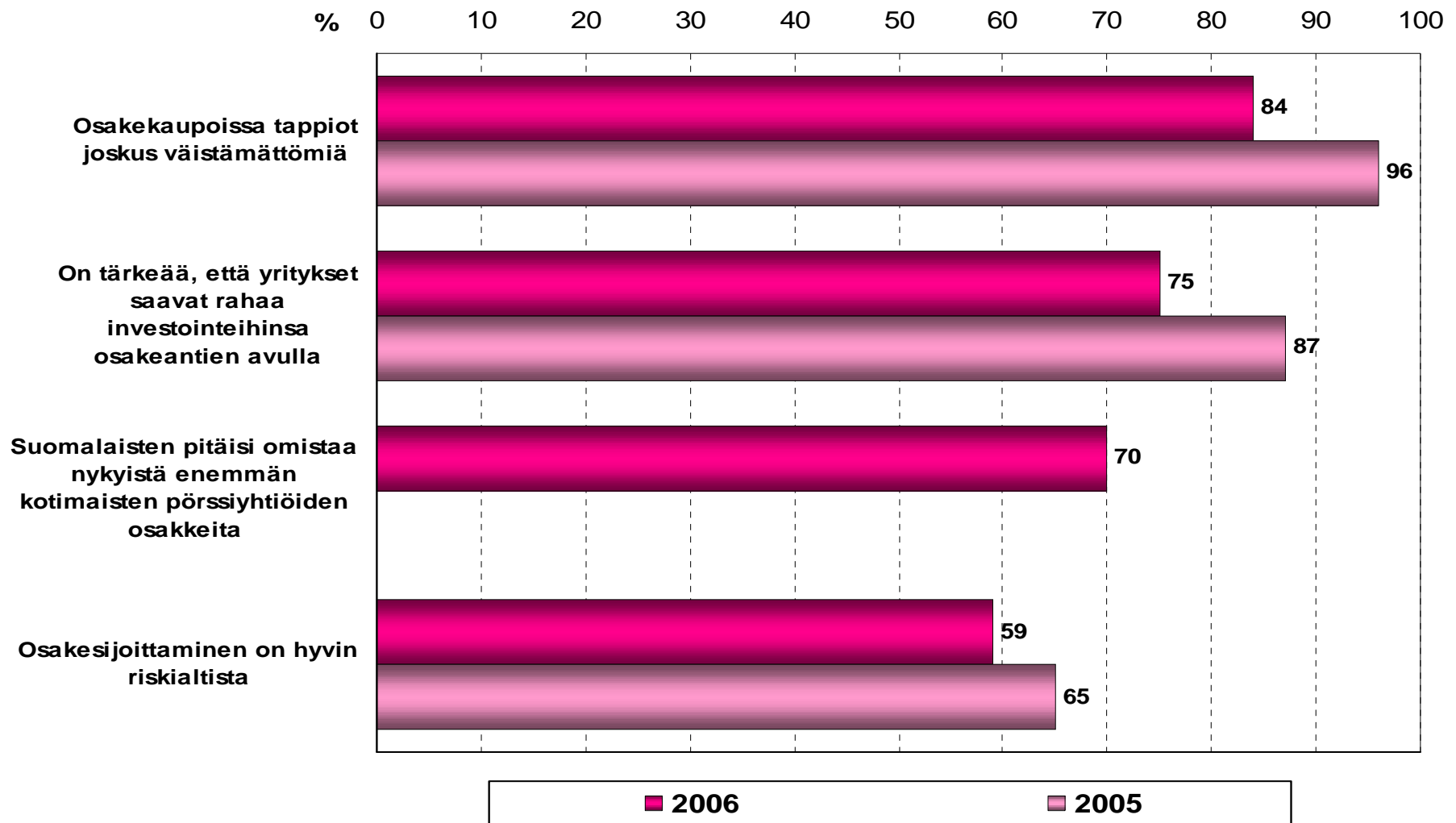


KOTITALOUKSIEN SÄÄSTÄMISTUTKIMUS 2006

Asenteet arvopaperikauppaan

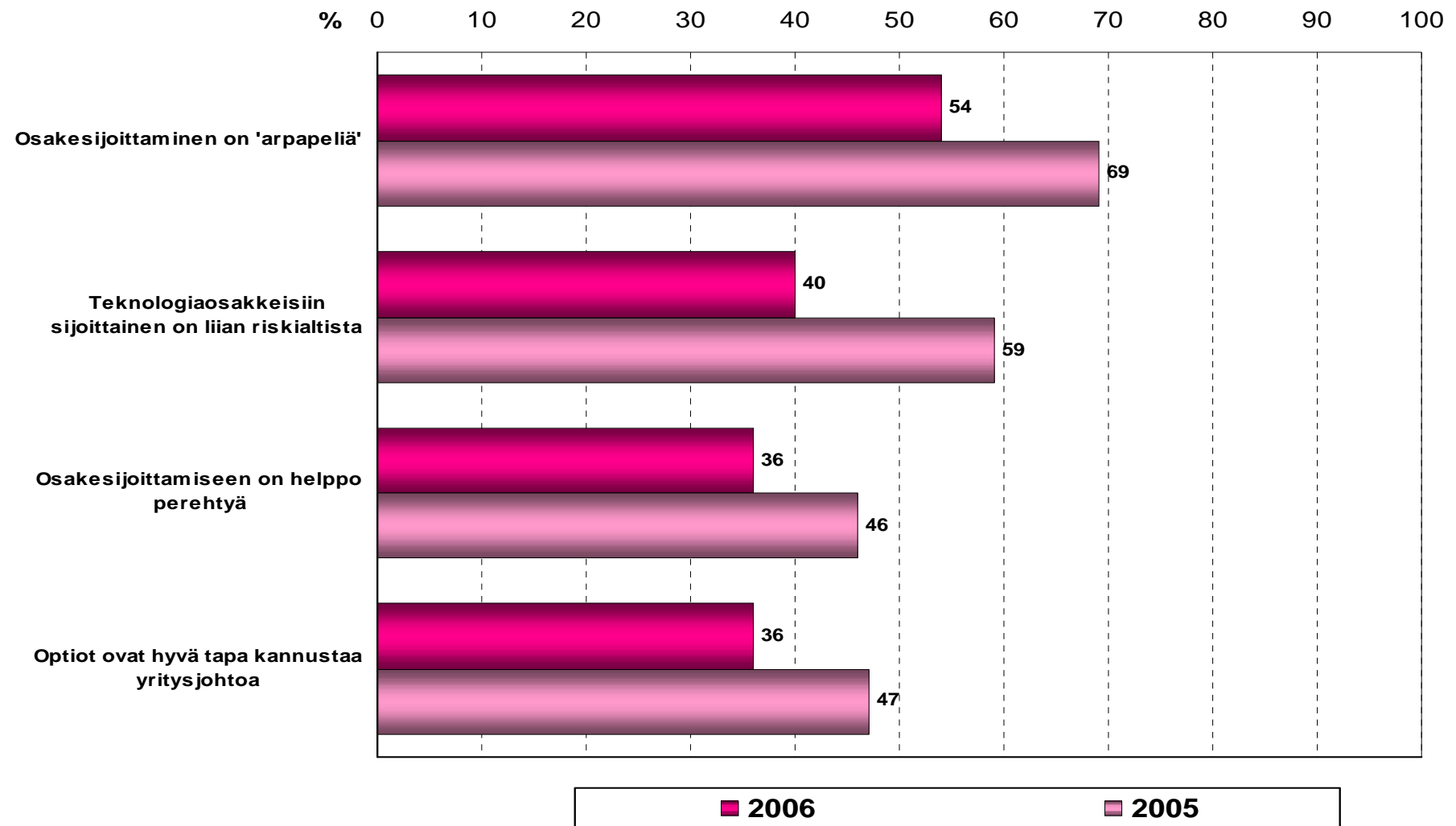
Asenteet arvopaperikauppaan / omistajat 2005 - 2006 (1)

(% arvopaperien omistajista, jotka ovat täysin / melko samaa mieltä väittämän kanssa)



Asenteet arvopaperikauppaan / omistajat 2005 - 2006 (2)

(% arvopaperien omistajista, jotka ovat täysin / melko samaa mieltä väittämän kanssa)



TNS Gallupin selvitys tutkimusmenetelmästä

Tiedonkeruu ja kohderyhmä

Tutkimuksen tiedonkeruu toteutettiin GallupForum online-paneelissa 1. – 14.11.2006. Näyte on valtakunnallisesti edustava, ja haastateltavat edustavat Suomea sekä maantieteellisesti että iän ja sukupuolen mukaan. Kaiken kaikkiaan haastateltiin 1002 henkilöä kohderyhmässä 18-69 –vuotiaat yksityishenkilöt.

Tutkimuslomakkeen alussa varmistettiin, että tutkimukseen vastaa taloudesta henkilö, joka yleensä tekee suurimmat taloudelliset ratkaisut, hoitaa talouden veroilmoitusasiat tai muuten tietää parhaiten talouden varainkäytöstä.

Tilastolliset luottamusvälit ja virhemarginaalit

Taulukossa alla tulosten luottamusvälit on laskettu prosenttilukujakautumalle. Ne ovat kapeampia jakautuman päissä, koska satunnaiset heitot niissä ovat todennäköisesti pienempiä kuin jakautuman keskikohdalla. Taulukosta nähdään, että jos otoskoko on esimerkiksi 1000 ja saatu tulos 30 %, on virhemarginaali $\pm 2,9$ prosenttiyksikköä 95% luottamusvälillä. Tämä tarkoittaa, että jos tutkimusta toistetaan, korkeintaan viidessä tapauksessa sadasta otannan tulos osuisi sattuman johdosta luottamusvälin 27,1 - 32,9 % ulkopuolelle.

Luotettavuusrajat

95 %:n tasolle

Saatu tulos %	Otoksen tai taustaryhmän suuruus n								
	n=50	n=100	n=200	n=500	n=1000	n=2000	n=5000	n=10000	n=20000
10 % tai 90 %	8,5	6,0	4,3	2,7	1,9	1,3	0,9	0,6	0,4
20 % tai 80 %	11,4	8,0	5,7	3,6	2,5	1,8	1,1	0,8	0,5
30 % tai 70 %	13,0	9,2	6,5	4,1	2,9	2,0	1,3	0,9	0,5
40 % tai 60 %	13,9	9,8	7,0	4,4	3,1	2,2	1,4	1,0	0,7
50 %	14,2	10,0	7,1	4,5	3,2	2,2	1,4	1,0	0,7