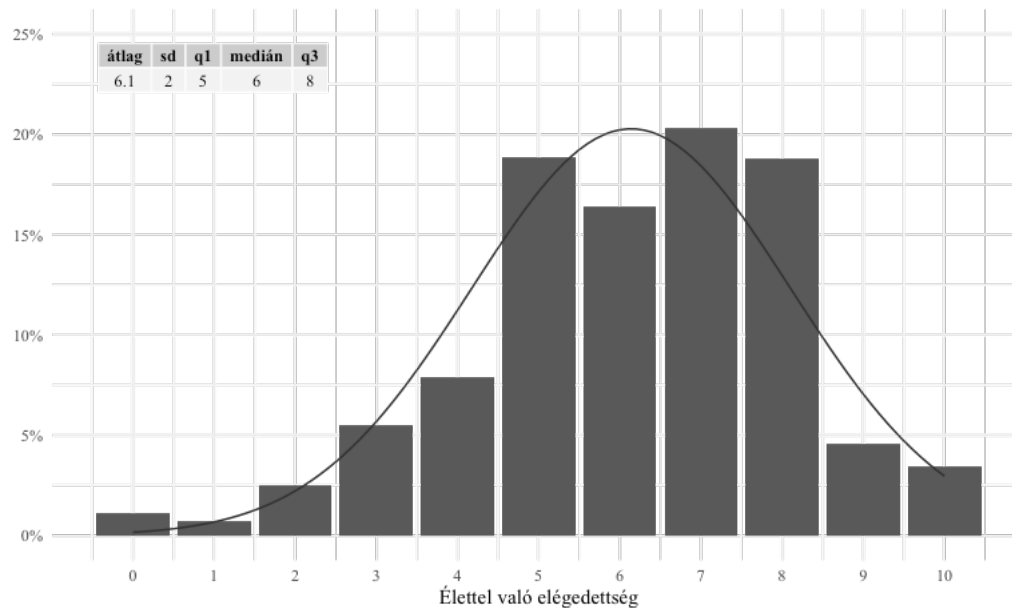


Online melléklet

Párok politikai homofiliája és ennek hatása a pár jóllétére Magyarországon

Stefkovics Ádám – Sik Endre

M1. ábra: Az étellel való elégedettség gyakorisági eloszlása (N = 8075)



A homofiliatípusok arányainak elemzése a párok különböző jellemzői mentén

A kétdimenziós tábla alapján (M1. táblázat) az identitás- és az aktív részvételi homofília előfordulása gyakoribb a házasoknál, mint az élettársi kapcsolatban élőknel. Az identitáshomofília a harmincéves vagy fiatalabb átlagéletkorú pároknál a legalacsonyabb, és hatvan év felett a legmagasabb. Az aktív részvételi homofília szintén a fiataloknál a legkevésbé valószínű, viszont a középkorúak között a legvalószínűbb. Míg az érdeklődéshiány szerinti homofiliát nem igazán befolyásolja az életkor, a lehetőséghiány szerinti homofília előfordulása a legidősebbek között kifejezetten alacsony. A különböző végzettségi homofiliatípusok mentén lényegében nem különbözik az identitáshomofília aránya, ám a részvételi homofiliáé jelentősen. Jóval gyakoribb az aktív részvételi homofília azoknál a pároknál, ahol mindkét tag diplomás, és ritkább, ha mindkét tag alacsony végzettségű. Utóbbi pároknál viszont nagyobb arányban találunk érdeklődés- és lehetőséghiány szerinti homofiliát. Mind az identitás, mind az aktív részvételi homofília előfordulása nő a pár átlagos rokoni kapcsolati tőkéjével, igaz, a baráti kapcsolati tőkével már nem látható ugyanez a mintázat. A kapcsolati homo-, illetve heterofília szempontjából nem változnak a különböző homofiliatípusok arányai. Az identitáshomofília valószínűbb azokon a településeken, ahol alacsony volt a részvétel a 2014-

es országgyűlési választásokon, és ahol kevésbé volt polarizált a verseny ugyanezen a választáson, azonban a településtípus, a részvétel és a polarizáció kevésbé számít a részvételi homofília szempontjából. Egyedül az a különbség látszik, hogy a községekben valamivel gyakoribb, hogy a pár mindkét tagja lehetőséghiány miatt nem vesz részt a politikai életben.

M1. táblázat: A homofiliatípusok arányai a párok különböző jellemzői mentén

	Identitáshomofília	Aktív részvételi homofília	Részvételi érdeklődéshiány-homofília	Részvételi lehetőséghiány-homofília
Élettársi kapcsolatban élnek	34,75%	1,82%	33,17%	12,39%
Házások	42,48%	4,54%	29,27%	12,39%
30 éves vagy alacsonyabb a pár átlagéletkora	31,96%	1,55%	32,99%	13,66%
31–40 éves	40,84%	4,58%	27,23%	19,68%
41–50 éves	42,07%	4,58%	25,24%	18,00%
51–60 éves	38,81%	5,16%	29,83%	12,72%
61–70 éves	44,84%	3,72%	33,33%	4,20%
70 évnél idősebb	45,26%	2,16%	36,21%	1,29%
Nem mindkét tag alacsony végzettségű	40,60%	4,59%	27,74%	13,65%
Mindkét tag alacsony végzettségű	44,05%	0,50%	44,56%	4,19%
Nem mindkét tag szakmunkás	41,20%	4,30%	29,37%	12,34%
Mindkét tag szakmunkás	40,38%	2,80%	32,87%	12,61%
Nem mindkét tag érettségizett	41,07%	4,03%	30,49%	11,76%
Mindkét tag érettségizett	40,96%	4,10%	26,62%	16,55%
Nem mindkét tag diplomás	41,20%	3,28%	30,97%	11,64%
Mindkét tag diplomás	39,72%	11,35%	20,57%	19,62%

Végzettségi homofília	40,57%	4,04%	30,51%	11,91%
Végzettségi heterofília	42,73%	4,06%	28,19%	14,05%
Alacsony átlagos rokoni kapcsolati tőke	36,70%	2,56%	29,62%	13,47%
Átlagos átlagos rokoni kapcsolati tőke	43,28%	4,16%	31,06%	12,40%
Magas átlagos rokoni kapcsolati tőke	45,42%	6,21%	31,17%	13,26%
Alacsony átlagos baráti kapcsolati tőke	41,92%	3,09%	31,27%	11,11%
Átlagos átlagos baráti kapcsolati tőke	43,67%	4,78%	30,30%	13,29%
Magas átlagos magas kapcsolati tőke	39,18%	4,94%	28,79%	17,04%
Rokoni kapcsolati homofília	41,17%	3,49%	31,12%	10,40%
Rokoni kapcsolati heterofília	41,00%	4,30%	29,45%	13,33%
Baráti kapcsolati homofília	40,94%	3,74%	32,45%	11,26%
Baráti kapcsolati heterofília	41,15%	4,28%	28,08%	13,27%
Budapest	37,09%	4,08%	35,53%	10,68%
Megyei jogú város	40,35%	3,63%	26,90%	16,49%
Város	41,73%	3,65%	30,47%	9,83%
Község, falu	42,09%	4,64%	29,37%	13,22%
Alacsony részvétel a választáson	47,77%	4,63%	37,52%	10,25%
Átlagos részvétel a választáson	41,20%	3,87%	28,06%	13,34%
Magas részvétel a választáson	35,26%	4,25%	31,79%	10,30%

Politikailag gyengén polarizált település	42,07%	4,11%	31,49%	13,87%
Politikailag átlagosan polarizált település	42,25%	4,01%	29,37%	10,89%
Politikailag erősen polarizált település	36,55%	4,06%	30,41%	15,48%

M2. táblázat: A politikai homofiliára ható tényezők modelljei (bináris logisztikus modellek)

	Identitáshomofília	Aktív részvételi homofília	Részvételi érdeklődéshiány-homofília	Részvételi leghetőségihiány-homofília
	<i>OR (CI)</i>	<i>OR (CI)</i>	<i>OR (CI)</i>	<i>OR (CI)</i>
Tengelymetszet	1,41 (0,95–2,08)	0,02*** (0,01–0,05)	2,80*** (1,83–4,30)	0,05*** (0,03–0,09)
Házasság	1,09 (0,91–1,32)	1,81* (1,06–3,32)	0,73** (0,60–0,89)	1,33* (1,02–1,74)
Pár átlagos életkora	1,11 (0,76–1,62)	0,86 (0,34–2,17)	1,24 (0,83–1,87)	0,03*** (0,02–0,06)
Mindkét alacsony végzettségű tag	1,13 (0,90–1,42)	0,11*** (0,03–0,31)	2,07*** (1,63–2,63)	0,29*** (0,18–0,46)
Mindkét szakmunkás tag	0,86 (0,70–1,05)	0,57* (0,33–0,96)	1,12 (0,90–1,39)	1,05 (0,77–1,43)
Mindkét érettségizett tag	0,93 (0,75–1,16)	0,92 (0,53–1,53)	0,77* (0,61–0,99)	1,31 (0,96–1,80)
Mindkét diplomás tag	0,87 (0,68–1,12)	3,14*** (1,97–5,01)	0,51*** (0,37–0,68)	1,68** (1,20–2,37)
Végzettségi heterofília	0,94 (0,78–1,13)	0,83 (0,53–1,30)	0,90 (0,73–1,11)	1,15 (0,87–1,53)

Pár rokoni kapcsolati tőke	1,54** (1,17–2,02)	1,74 (0,90–3,34)	1,34 (1,00–1,81)	0,74 (0,49–1,12)
Pár baráti kapcsolati tőke	0,76 (0,57–1,02)	1,44 (0,73–2,85)	1,10 (0,80–1,52)	0,92 (0,59–1,42)
Rokoni kapcsolati heterofília	0,76** (0,63–0,93)	1,02 (0,64–1,63)	1,07 (0,87–1,32)	0,98 (0,74–1,30)
Baráti kapcsolati heterofília	0,99 (0,83–1,17)	0,95 (0,63–1,46)	0,74** (0,62–0,89)	1,04 (0,81–1,35)
Megyei jogú város (ref.: Bp.)	0,76 (0,57–1,02)	0,96 (0,47–1,96)	0,31*** (0,23–0,43)	2,13*** (1,38–3,29)
Község, falu	0,65* (0,45–0,95)	1,51 (0,62–3,66)	0,21*** (0,14–0,32)	1,74 (1,00–3,05)
Város	0,49** (0,32–0,76)	2,45 (0,86–6,89)	0,12*** (0,07–0,20)	2,76** (1,44–5,28)
Választási részvételi arány	0,38*** (0,24–0,59)	1,25 (0,42–3,61)	0,33*** (0,20–0,55)	1,01 (0,52–1,96)
Polarizációs index	0,72 (0,50–1,02)	0,96 (0,41–2,26)	0,39*** (0,26–0,57)	1,96** (1,17–3,27)
N	4001	4001	4001	4001
Nagelkerke R ²	0,017	0,026	0,048	0,058
log-Likelihood	-2696,489	-678,295	-2357,946	-1456,321

* $p < 0,05$ ** $p < 0,01$ *** $p < 0,001$

M3. táblázat: A boldogságra ható tényezők többszintű lineáris modelljei

	1. (üres) modell	2. modell	3. modell	4. modell	5. modell	6. modell
	<i>std. Beta (SE)</i>	<i>std. Beta (SE)</i>	<i>std. Beta (SE)</i>	<i>std. Beta (SE)</i>	<i>std. Beta (SE)</i>	<i>std. Beta (SE)</i>
Tengelymetszet	0,04 (0,03)	-0,21*** (0,04)	-0,38* (0,18)	-0,32 (0,18)	-0,36 (0,19)	-0,17 (0,21)
Nem (nő)		0,02 (0,01)	0,02 (0,01)	0,02 (0,02)	0,02 (0,02)	0,02 (0,02)
Életkor		-0,14*** (0,02)	-0,16*** (0,02)	-0,15*** (0,02)	-0,14*** (0,02)	-0,14*** (0,02)
Szaktanácsos		0,19*** (0,03)	0,14*** (0,03)	0,06 (0,03)	0,05 (0,03)	0,05 (0,03)
Érettségi		0,37*** (0,03)	0,28*** (0,03)	0,17*** (0,04)	0,16*** (0,04)	0,16*** (0,04)
Felsőfokú		0,59*** (0,04)	0,41*** (0,04)	0,26*** (0,05)	0,24*** (0,05)	0,24*** (0,05)
Munkanélküli		-0,57*** (0,06)	-0,42*** (0,06)	-0,39*** (0,06)	-0,38*** (0,06)	-0,38*** (0,06)
Nyugdíjas		0,06 (0,04)	0,14*** (0,04)	0,15*** (0,04)	0,15*** (0,04)	0,15*** (0,04)

Egyéb inaktív	-0,47*** (0,05)	-0,34*** (0,05)	-0,32*** (0,05)	-0,31*** (0,06)	-0,31*** (0,06)
Rokoni kapcsolat száma	0,03* (0,01)	0,03* (0,01)	0,03* (0,01)	0,03* (0,01)	0,03* (0,01)
Baráti kapcsolatok száma	0,05*** (0,01)	0,05*** (0,01)	0,04*** (0,01)	0,05*** (0,01)	0,05*** (0,01)
Háztartáslétszám		-0,13*** (0,02)	-0,11*** (0,02)	-0,12*** (0,02)	-0,12*** (0,02)
Házás		0,03 (0,01)	0,02 (0,01)	0,00 (0,01)	0,00 (0,01)
Három éven aluli gyermek		0,31*** (0,05)	0,31*** (0,05)	0,34*** (0,06)	0,34*** (0,06)
Megyei jogú város (ref.: Bp.)		0,22 (0,18)	0,22 (0,18)	0,19 (0,19)	0,07 (0,19)
Község, falu		0,17 (0,18)	0,19 (0,18)	0,16 (0,19)	-0,05 (0,21)
Város		0,18 (0,18)	0,21 (0,18)	0,18 (0,19)	-0,11 (0,24)

Jövedelem	0,23*** (0,02)	0,21*** (0,02)	0,21*** (0,02)	0,21*** (0,02)
Mindkét tag alacsony végzettségű		-0,08*** (0,02)	-0,08*** (0,02)	-0,08*** (0,02)
Mindkét tag szakmunkás		0,00 (0,02)	0,00 (0,02)	0,00 (0,02)
Mindkét tag érettségizett		0,03 (0,02)	0,03 (0,02)	0,03 (0,02)
Mindkét tag diplomás		0,20*** (0,06)	0,21*** (0,06)	0,21*** (0,06)
Végzettségi heterofília		0,01 (0,02)	0,01 (0,02)	0,01 (0,02)
Rokoni kapcsolati heterofília		-0,00 (0,04)	0,00 (0,04)	0,00 (0,04)
Baráti kapcsolati heterofília		-0,04 (0,03)	-0,03 (0,04)	-0,03 (0,04)
Nő bizalma magasabb			0,01 (0,03)	0,01 (0,03)

Férfi bizalma magasabb					0,00 (0,03)	0,00 (0,03)
Aktív részvételi homofília					0,17* (0,07)	0,17* (0,07)
Érdeklődéshiány-homofília					0,11*** (0,03)	0,11** (0,03)
Lehetőségihiány-homofília					0,08 (0,04)	0,08 (0,04)
Csak a férfi aktív					0,06 (0,06)	0,06 (0,06)
Csak a nő aktív					0,12 (0,07)	0,12 (0,07)
Választási részvételi arány						-0,04 (0,04)
Polarizációs index						-0,07 (0,04)
σ^2	1,37	1,27	1,25	1,24	1,23	1,23
τ_{00}	2,35 _{tel_id:haztart}	1,85 _{tel_id:haztart}	1,74 _{tel_id:haztart}	1,73 _{tel_id:haztart}	1,68 _{tel_id:haztart}	1,68 _{tel_id:haztart}
	0,17 _{tel_id}	0,12 _{tel_id}	0,11 _{tel_id}	0,11 _{tel_id}	0,12 _{tel_id}	0,10 _{tel_id}

ICC	0,65	0,61	0,60	0,60	0,59	0,59
N	58 tel_id	58 tel_id	58 tel_id	58 tel_id	58 tel_id	58 tel_id
	4215 haztart	4064 haztart	4064 haztart	4064 haztart	3413 haztart	3413 haztart
N	8075	7555	7555	7555	6803	6803
Marginal R ² / Conditional R ²	0,000 / 0,648	0,106 / 0,651	0,163 / 0,662	0,173 / 0,667	0,177 / 0,665	0,180 / 0,665
AIC	31564,881	28611,884	28378,758	28371,623	25412,961	25414,881
log-Likelihood	-15776,596	-14272,375	-14142,771	-14120,587	-12625,029	-12623,255