

A politikai szereplők médiahasználata a hírműsorokban

A Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság gyorsjelentése

2012. április

A Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság Műsorfigyelő és -elemző főosztálya folyamatosan figyelemmel kíséri a rádiók és televíziók politikai hírműsorait. A kvantitatív vizsgálat alapkonceptiója szerint a politikusok médiaszerepléseinek statisztikái (az említések, interjúk száma, a megnyilatkozások műsorideje, a bemutatásuk, mondanivalójuk témája) lényeges információkat közölnek az elemzett programok műsorszerkesztési praxisáról.

Az elemzés a következő műsorokra terjed ki:

MTV1 esti Híradó
Duna TV Híradó
Kossuth rádió: 180 perc (6 órától 7 óráig tartó időszak)
Déli krónika
Esti krónika
RTL Klub Híradó
Tények (TV2)
Class FM Hírek
Neo FM Hírek
ATV Híradó
Híradó 21 (Hír TV)
Echo TV Híradó.

A hírműsorok elemzésének főbb fogalmai és az adatközlés sajátosságai

A vizsgálat során az NMHH a következő fontosabb alapkategóriákat különbözteti meg:

- **hírek:** a tájékoztatási folyamatnak azon formálisan is elkülönülő elemei, amelyek a téma, a szereplők, illetve a helyszín szempontjából zárt egységet alkotnak,
- **események:** azok a történések, amelyek a világban végbemennek, amelyeket a média hírként prezentál,
- **szereplők:** azok a személyek vagy intézmények, akik/amelyek az események előidézőiként tűnnek fel a híregységekben,
- **témák:** azok az ügyek, amelyek körül az események forogtak, és amelyekkel kapcsolatban a szereplők véleményüket ismertetik.

A politikai aktorok esetében háromféle szereplést különböztetünk meg:

1. összes szereplés: amikor egy politikai csoportosulásnak vagy képviselőjének idézik gondolatait, illetve élőszóban nyilatkozik,
2. élőszóbeli szereplés: amikor a politikusok nyilatkoznak, saját hangon adják elő mondandójukat,
3. beszédidő: a politikusok nyilatkozataira szánt műsoridő, másképpen az az időtartam, amit a műsorkészítők a politikai szereplők szinkronjaira szántak.

Az elemzésben a parlamenti képviselők médiahasználata mellett a kormánytagok és a politikai pártkötődéssel rendelkező közéleti szereplők megjelenéseit is vizsgáljuk az összes szereplés és a nyilatkozatoknak szentelt műsoridő tekintetében.

A kabinet pártok által delegált, de párttagsággal nem rendelkező tagjainak szereplési adatait az ábrákban a kormány adatai alatt jelenítjük meg. Ezen adatsorok összeállításánál kizárólag a szereplők pártkötődését vesszük figyelembe.

Külön adatsor ábrázolja az adott hónap húsz leggyakoribb kérdéskörét, illetve a miniszterelnök és a pártelnökök médiaszerepléseit.

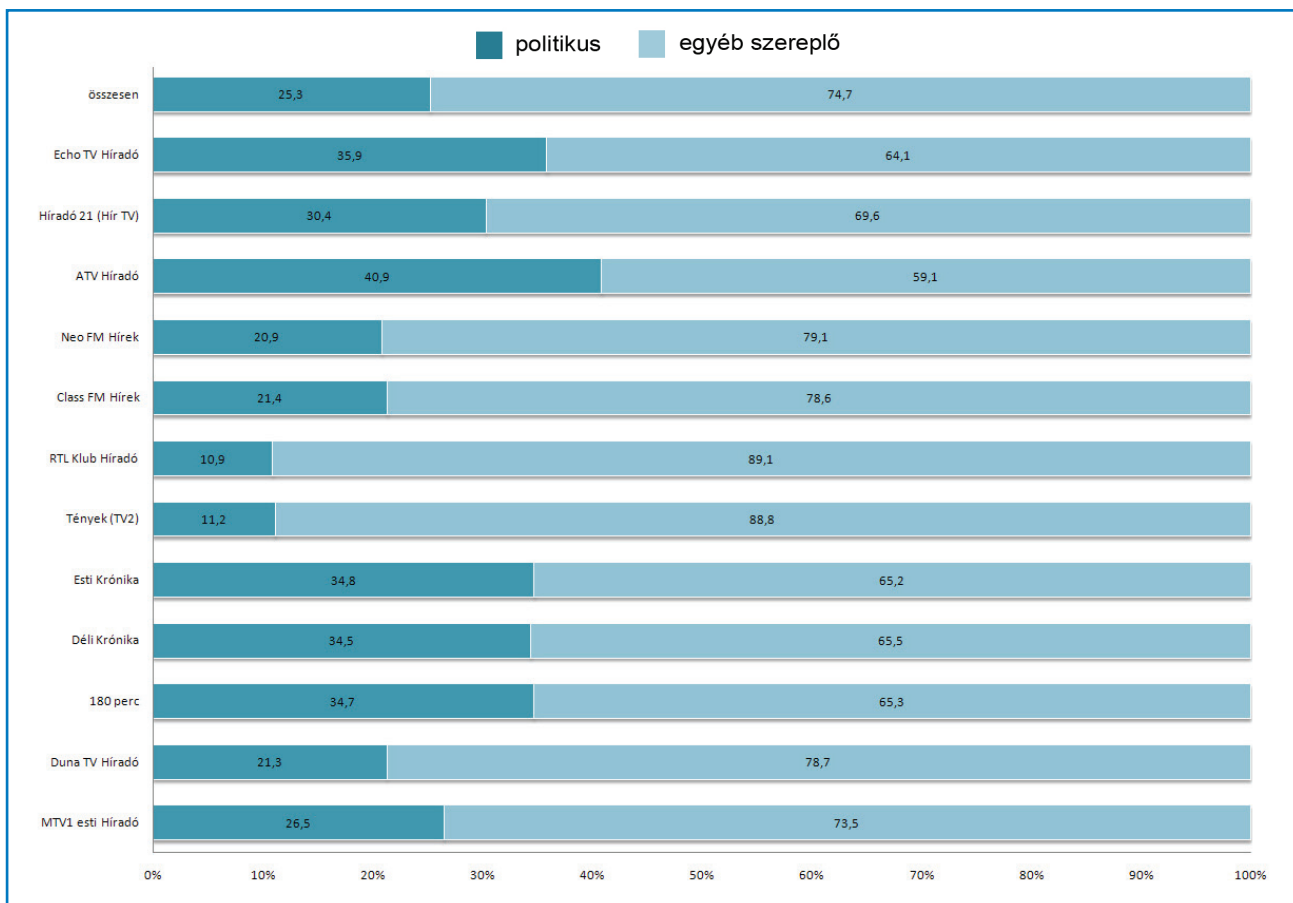
Honlapunkon (www.mediatanacs.hu) heti periodicitással is publikáljuk az adatsorokat.

Gyurcsány Ferenc és párttársainak az MSZP-ből való kiválásával új politikai erő jelent meg az Országgyűlésben, ezért a pártok szerepléseit megjelenítő ábrákban külön szerepeltetjük a Demokratikus Koalíció (DK) politikusait.

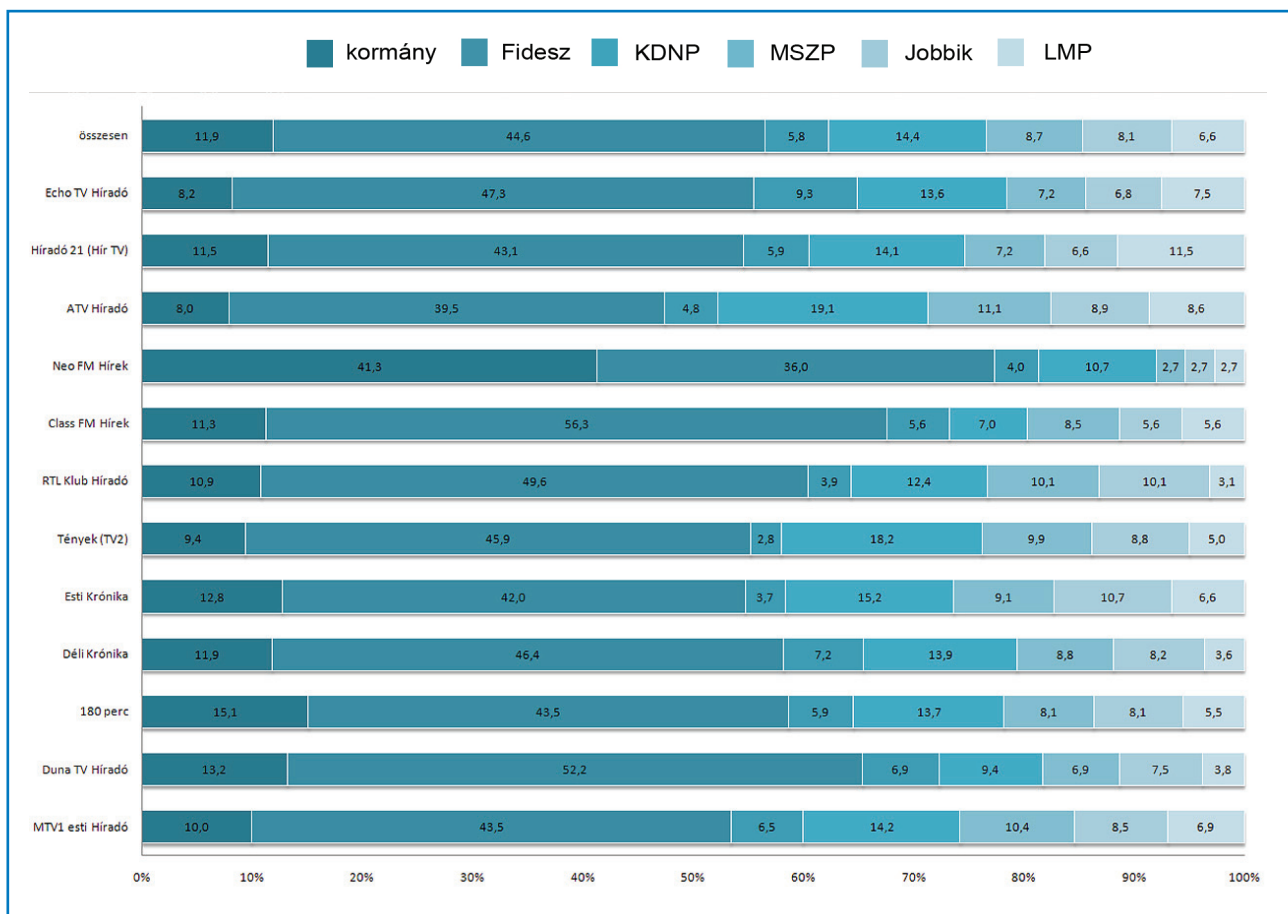
1. táblázat A 20 leggyakrabban előforduló téma a hírműsorokban (esetszám, százalék)

	eset	%
erőszakos bűncselekmények	257	4,5
a kormány gazdaságpolitikai intézkedései	233	4,1
uniós eljárások Magyarország ellen	196	3,5
a kormány adópolitikája	165	2,9
a kormány és az ellenzék ellentétei, viszonyuk	162	2,9
a köztársasági elnök megválasztása	153	2,7
plágium gyanú Schmitt Pál doktori disszertációjával szemben	146	2,6
nem erőszakos bűncselekmények	135	2,4
szenzációk, érdekességek	133	2,3
családi tragédiák, háztartási balesetek	116	2,0
kulturális események	111	2,0
Húsvét	97	1,7
a kormány szociális és családpolitikai intézkedései	89	1,6
négyes gyilkosság Kulcson	86	1,5
közlekedési balesetek	82	1,4
a kormány és az MSZP ellentétei, viszonya	82	1,4
politikusok szakdolgozatainak ügye	80	1,4
civilek tiltakozásai, aláírásgyűjtései	75	1,3
természeti katasztrófák, szélsőséges időjárás által okozott károk	73	1,3
a kormány intézkedései az egészségügyben	73	1,3

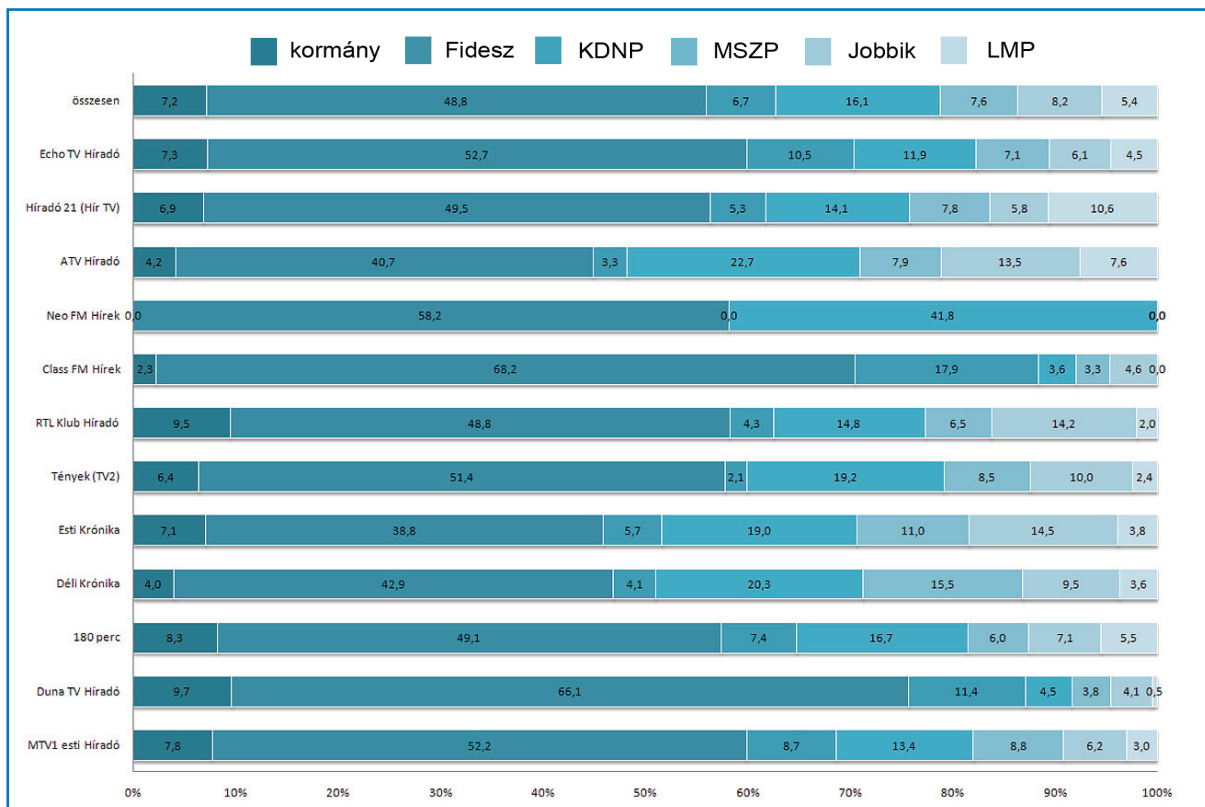
1. ábra
A politikusok aránya a hírműsorokban (összes szereplés) N=9807



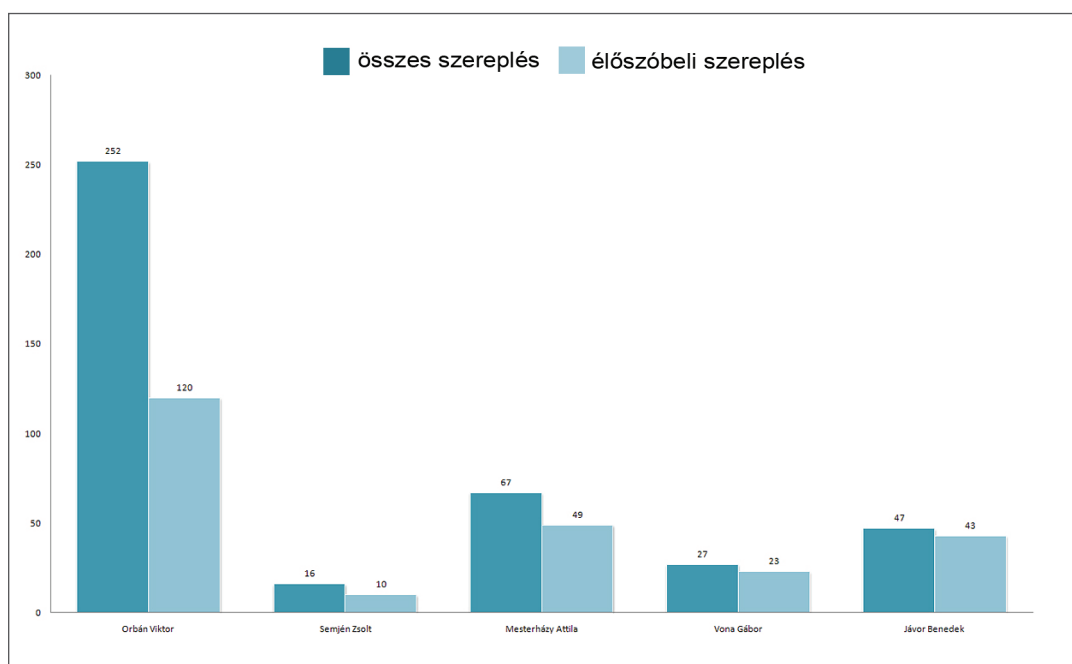
2. ábra
A kormány és a parlamenti pártok tagjainak összes szereplése a hírműsorokban (százalék) N=2480



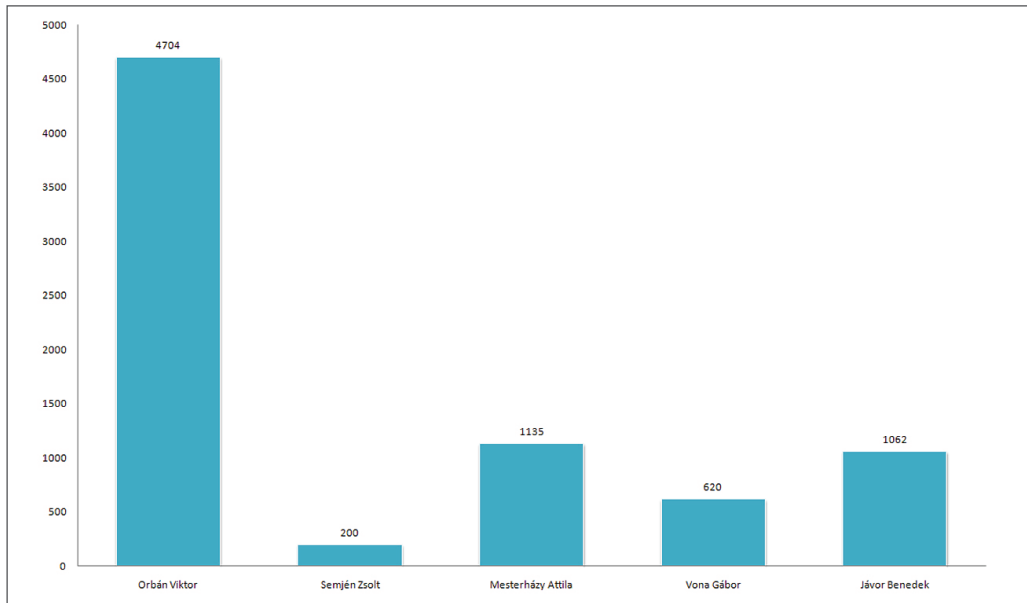
3. ábra A kormány és a parlamenti pártok tagjainak beszédidő-megoszlása a hírműsorokban (százalék) mp=33273



4. ábra Orbán Viktor miniszterelnök, pártelnök (Fidesz-MPSZ), Semjén Zsolt pártelnök (KDNP), Mesterházy Attila pártelnök (MSZP), Vona Gábor pártelnök (Jobbik), illetve Jávor Benedek frakcióvezető (LMP) összes és élőszóbeli szereplése a hírműsorokban (esetszám)



**Orbán Viktor miniszterelnök, pártelnök (Fidesz-MPSZ), Semjén Zsolt pártelnök (KDNP),
Mesterházy Attila pártelnök (MSZP), Vona Gábor pártelnök (Jobbik),
illetve Jávor Benedek frakcióvezető (LMP) beszédideje
a hírműsorokban (másodpercben)**



2. táblázat

A parlamenti pártok leggyakrabban szereplő tagjainak előfordulása és szóbeli szereplése, összes beszédideje, valamint annak átlaga (másodpercben)

Fidesz				
	összes megjelenés	élőszóbeli szereplés	összes beszédidő	átlag
Orbán Viktor	252	120	4704	39,2
Lázár János	72	50	784	15,7
Kövér László	71	32	488	15,3
Szijjártó Péter	59	30	589	19,6
Matoicsy György	44	11	191	17,4
KDNP				
	összes megjelenés	élőszóbeli szereplés	összes beszédidő	átlag
Soltész Miklós	22	20	350	17,5
Harrach Péter	17	16	351	21,9
Semjén Zsolt	16	10	200	20,0
Rétvári Bence	12	9	481	53,4
Hoffmann Rózsa	11	5	105	21,0
MSZP				
	összes megjelenés	élőszóbeli szereplés	összes beszédidő	átlag
Mesterházy Attila	67	49	1135	23,2
Lukács Zoltán	16	11	462	42,0
Gúr Nándor	14	13	226	17,4
Tóbiás József	13	13	184	14,2
Szilvásy György	13	7	105	15,0
Jobbik				
	összes megjelenés	élőszóbeli szereplés	összes beszédidő	átlag
Vona Gábor	27	23	620	27,0
Balczó Zoltán	23	20	365	18,3
Juhász Oszkár	19	9	197	21,9
Baráth Zsolt	16	3	38	12,7
Mirkóczki Ádám	13	12	159	13,3
LMP				
	összes megjelenés	élőszóbeli szereplés	összes beszédidő	átlag
Jávor Benedek	47	43	1062	24,7
Schiffer András	21	20	369	18,5
Heltai László	16	16	394	24,6
Szabó Rebeka	11	10	128	12,8
Mile Lajos	9	9	81	9,0
DK				
	összes megjelenés	élőszóbeli szereplés	összes beszédidő	átlag
Gyurcsány Ferenc	75	31	843	27,2
Molnár Csaba	26	24	630	26,3
Varju László	13	13	189	14,5
Szűcs Erika	6	5	71	14,2
Vadai Ágnes	5	2	32	16,0