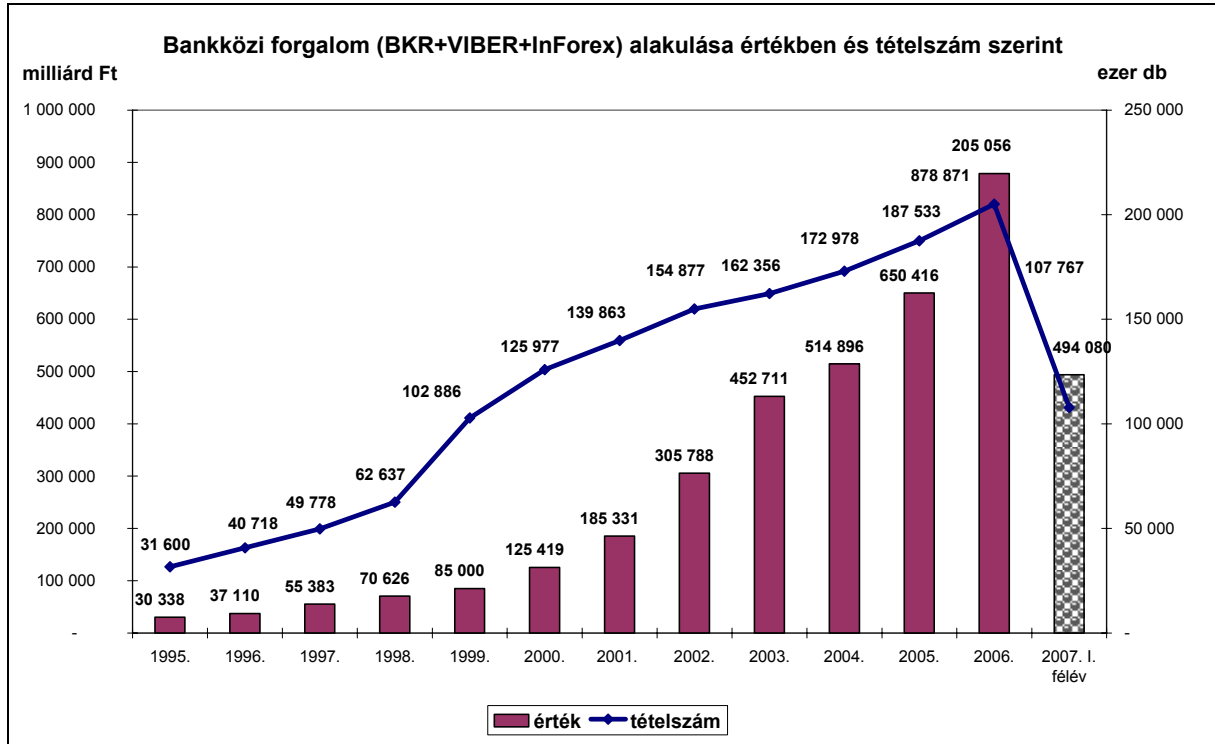
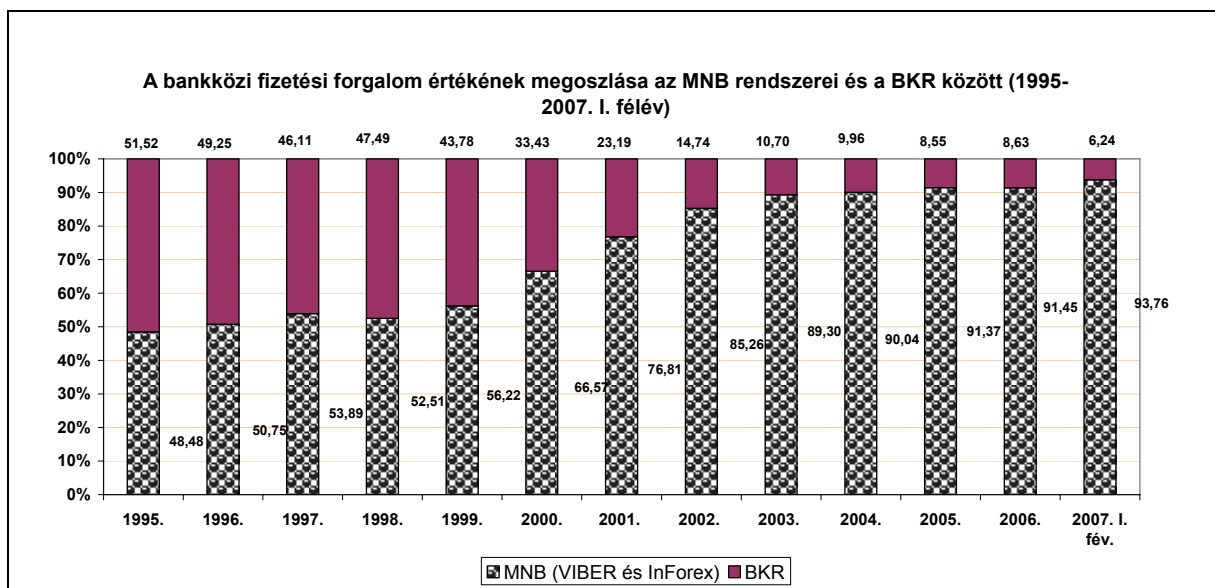


Bankközi fizetési és elszámolási rendszerek forgalma 2007 I. félévben

1.) A forgalom alakulása a GIRO Zrt. által működtetett BKR-ben és az MNB rendszereiben (VIBER, BM később InForex):



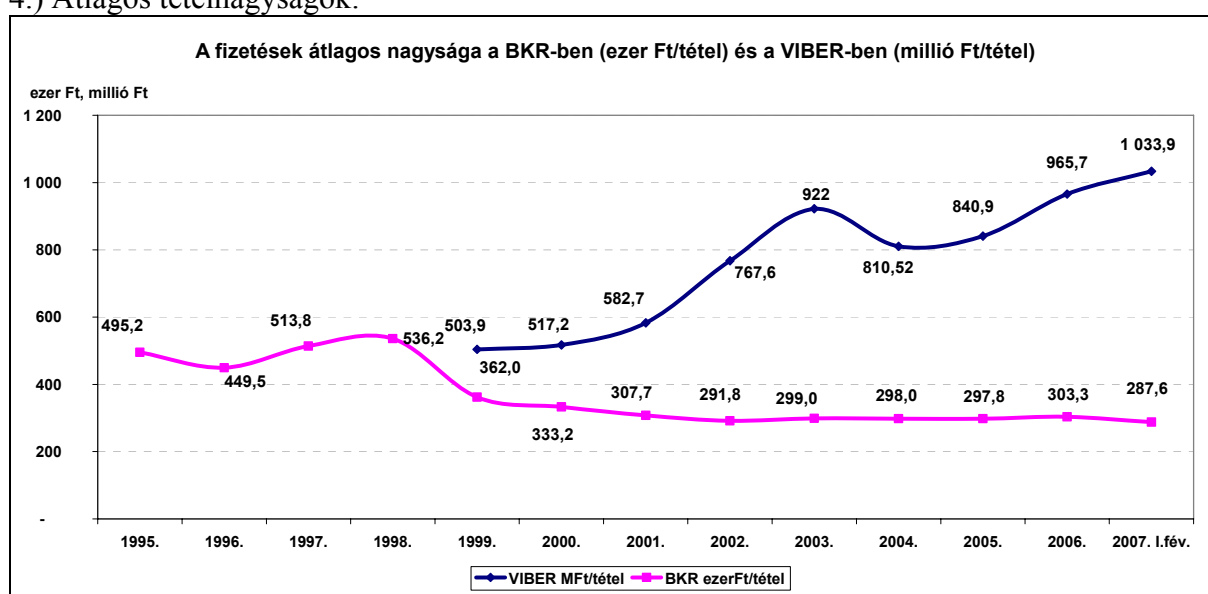
2.) A fizetési forgalom megoszlása értékben a GIRO Zrt. és az MNB rendszerei között:



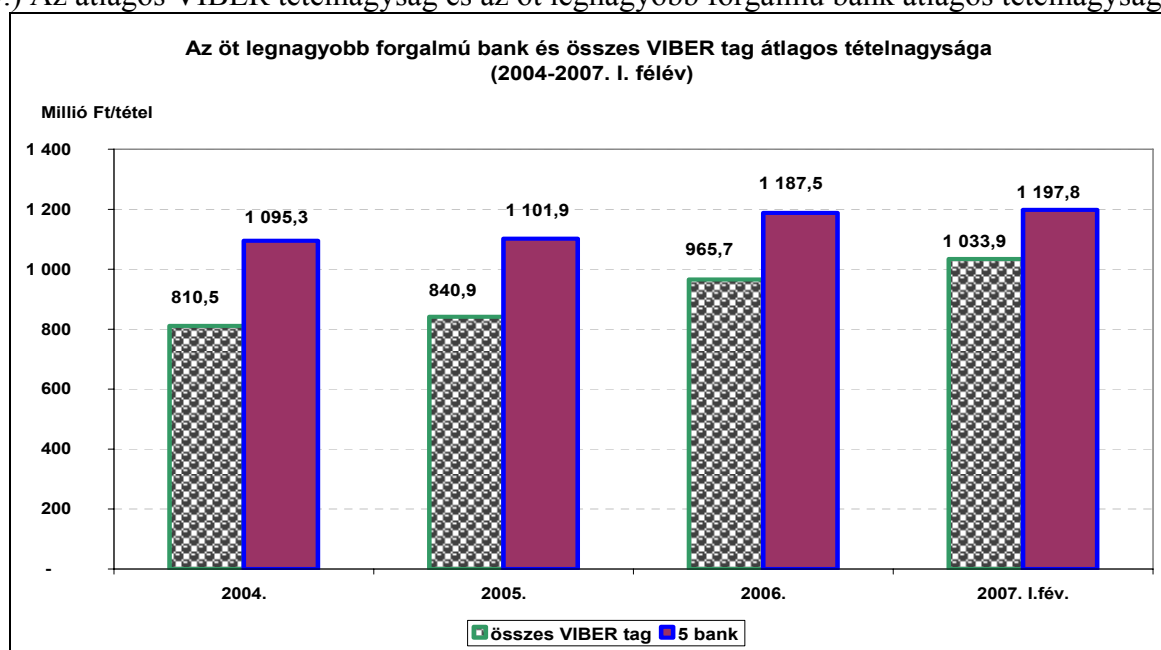
3.) Az egyes rendszerek forgalma értékben és tételszámban:

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.	2006.	2007. I. fév.
	tételszám (ezer db)						
BKR	139 573	154 482	161 855	172 335	186 732	204 069	107 230
VIBER	240	337	430	555	676	809	445
MNB ügyfél- számlavezető	50	58	71	88	125	178	92
Osszesen	139 863	154 877	162 356	172 978	187 533	205 056	107 767
	forgalom értéke (milliárd Ft)						
BKR	42 985	45 074	48 456	51 320	55 610	61 887	30 838
VIBER	139 757	258 931	396 633	449 798	568 652	781 645	460 318
MNB ügyfél- számlavezető	2 588	1 782	7 622	13 778	26 147	35 339	2 923
Osszesen	185 331	305 788	452 711	514 896	650 409	878 871	494 080

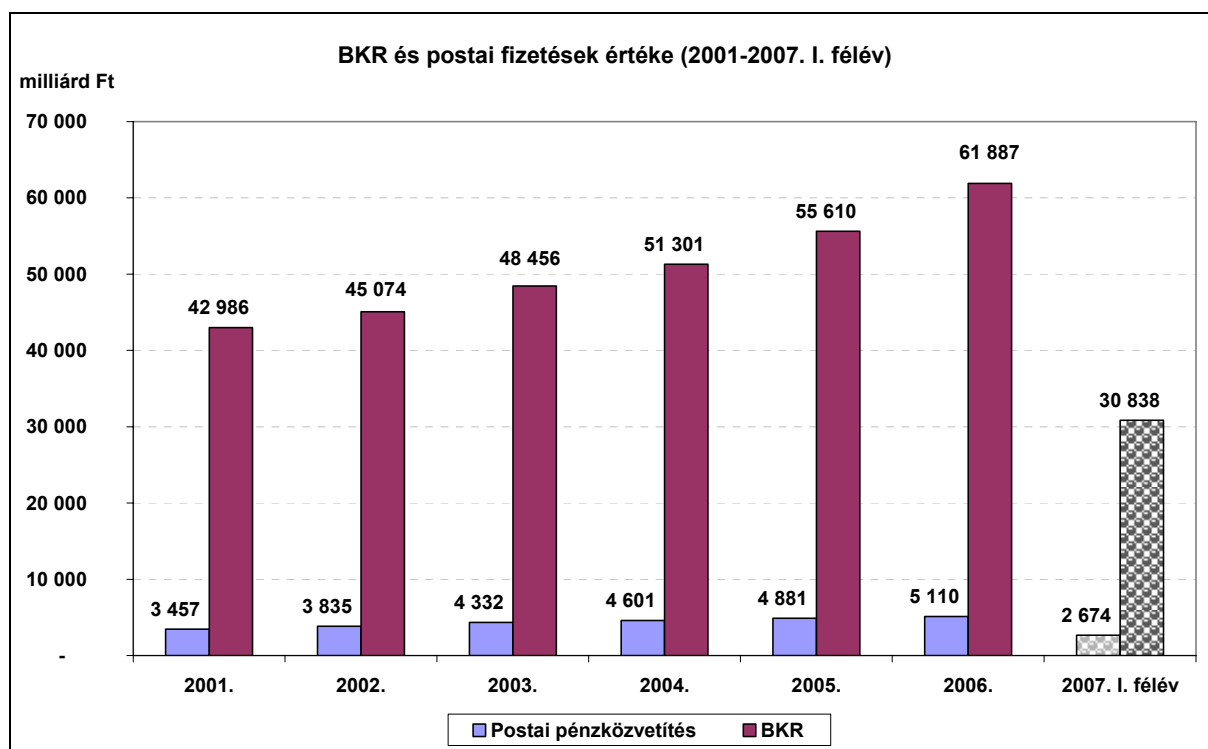
4.) Átlagos tétel nagyságok:



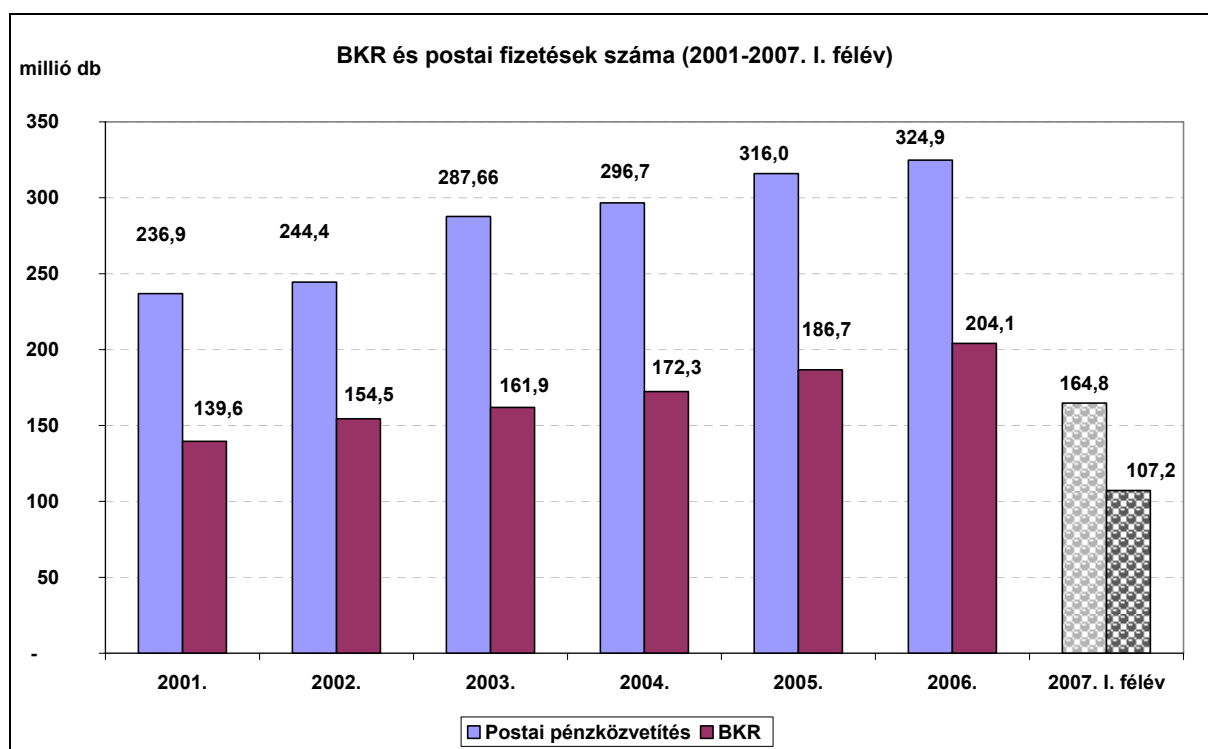
5.) Az átlagos VIBER tétel nagyság és az öt legnagyobb forgalmú bank átlagos tétel nagysága:



6.) A posta által lebonyolított forgalom a BKR-hez viszonyítva (értékben):



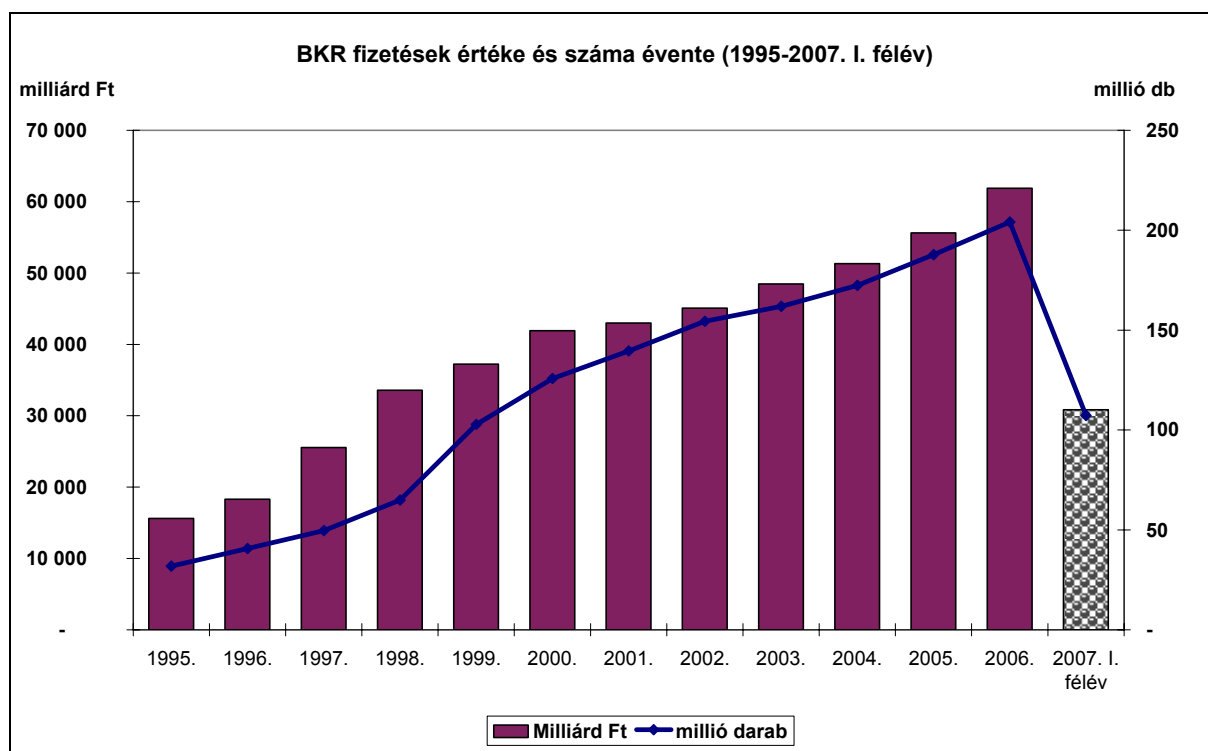
7.) A posta által lebonyolított forgalom a BKR-hez viszonyítva (tételszám szerint):



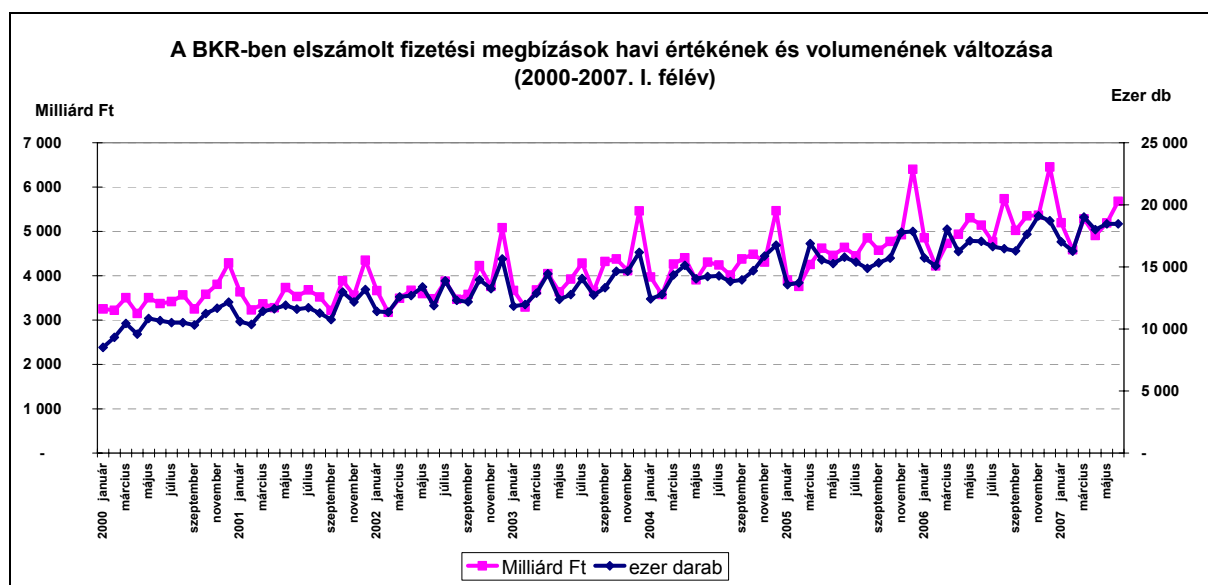
8.) A fizetési rendszerek, valamint a postai forgalom alakulása:

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.	2006.	2007. I. félév
	forgalom értéke milliárd Ft						
BKR	42 985	45 074	48 456	51 320	55 610	61 887	30 838
VIBER	139 757	258 931	396 633	449 798	568 652	781 645	460 318
MNB szlavezető	2 588	1 782	7 622	13 778	26 147	35 339	2 923
Posta	2 398	2 617	4 332	4 601	4 881	5 110	2 674
Összesen	187 729	308 405	457 043	519 497	655 291	883 980	496 754

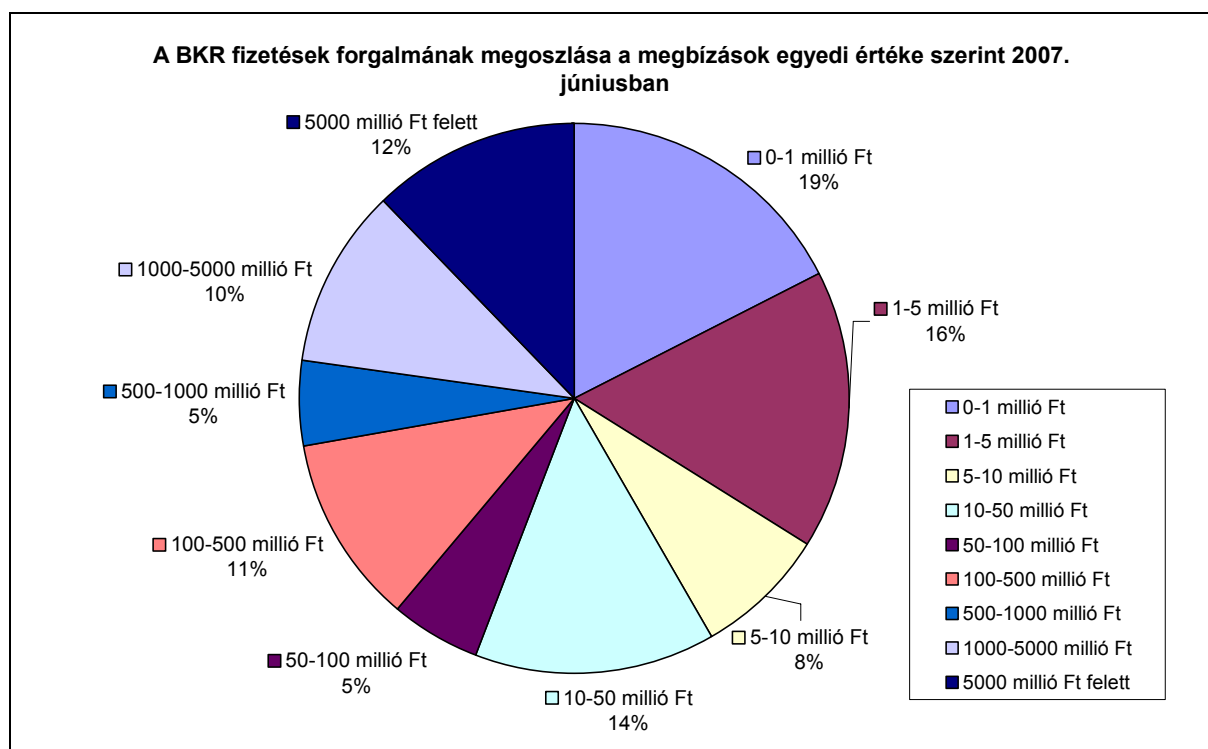
9.) BKR fizetések éves forgalmának alakulása:



10.) BKR havi forgalom alakulása:



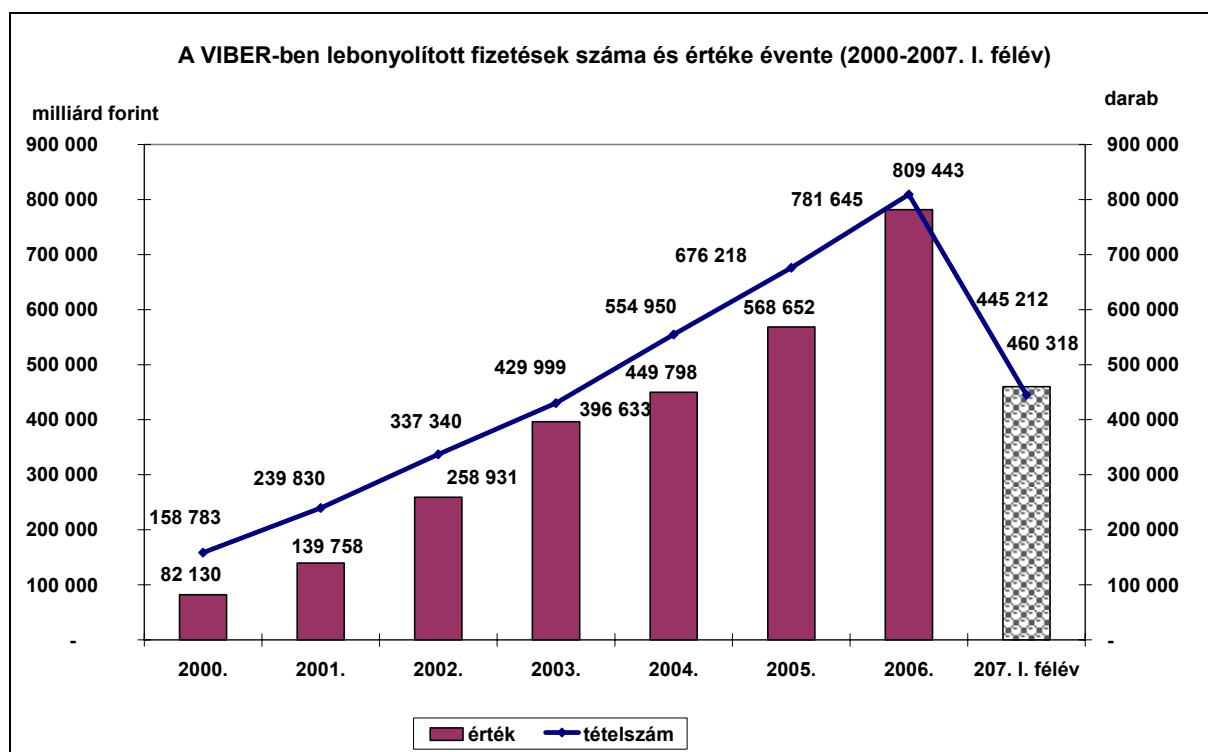
11.) A BKR fizetések értékének megoszlása egyedi érték szerint 2007. júniusban:



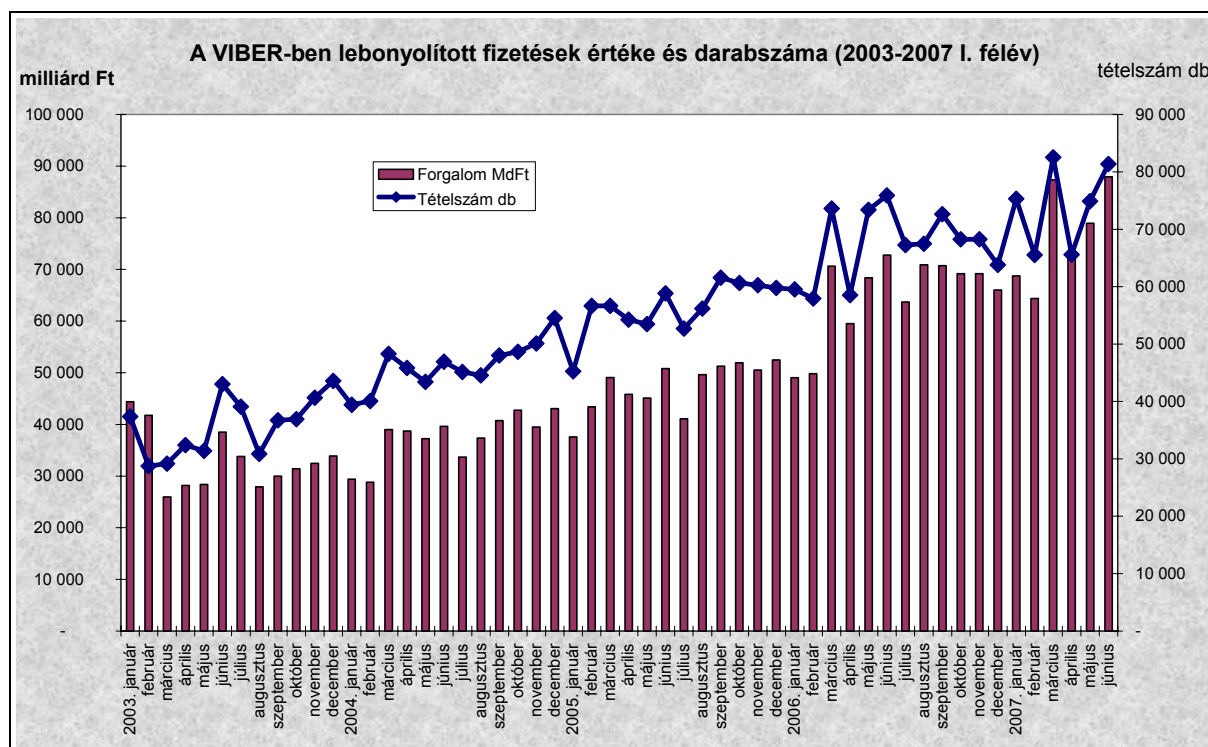
12.) A BKR fizetések számának megoszlása egyedi érték szerint 2003-2007:

Egyedi értékek	BKR forgalom volumene db				
	2003. dec.	2004. dec.	2005. dec.	2006. dec.	2007. jún.
0-1 millió Ft	9 192 223	9 324 206	9 667 705	10 191 445	10 372 714
1-5 millió Ft	447 876	436 547	454 213	466 339	391 974
5-10 millió Ft	60 534	60 794	65 617	68 363	56 507
10-100 millió Ft	46 064	46 004	51 508	52 178	40 834
100-500 millió Ft	3 174	3 086	3 497	3 713	2 941
500-1000 millió Ft	355	352	331	380	355
1000-5000 millió Ft	210	214	243	263	257
5000 millió Ft felett	28	35	52	45	44
összesen	9 750 464	9 871 238	10 243 166	10 782 726	10 865 626

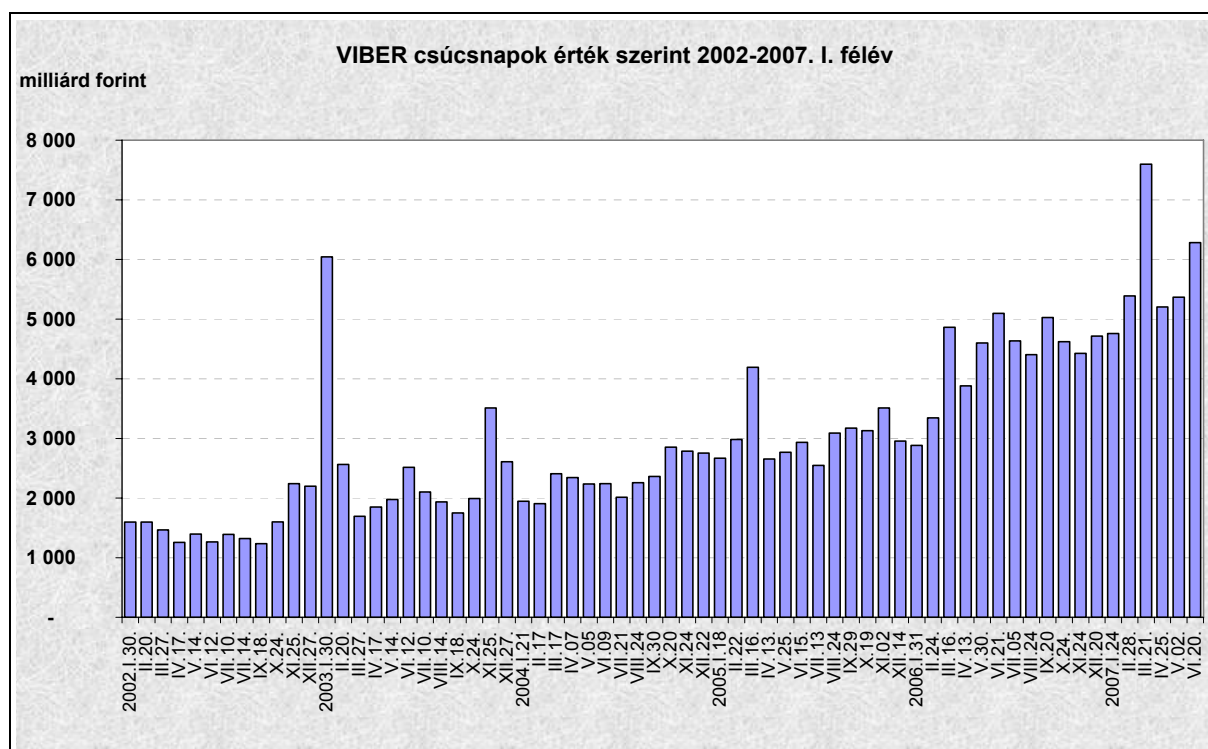
13.) A VIBER-ben teljesített fizetések számának és értékének alakulása évente:



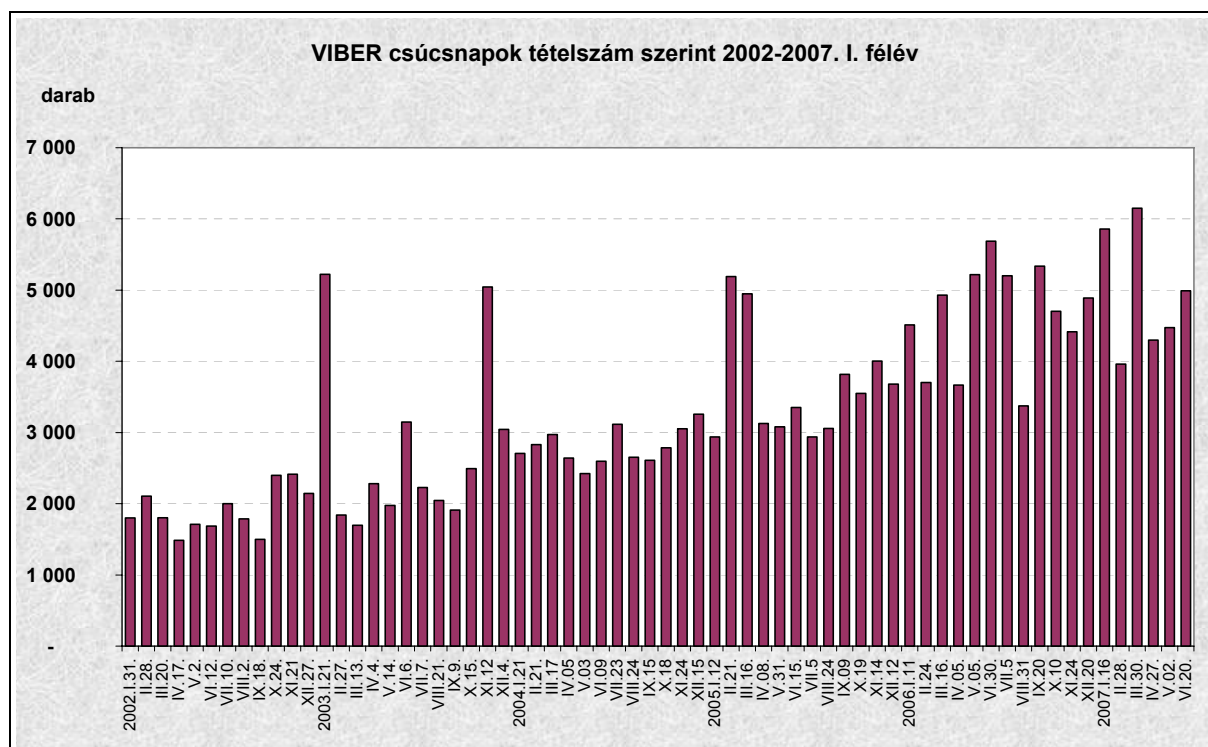
14.) A VIBER-ben teljesített fizetések számának és értékének alakulása havonta:



15.) Csúcsnapok a VIBER-ben érték szerint:



16.) Csúcsnapok a VIBER-ben tételszám szerint:



17.) A VIBER-ben teljesített ügylettípusok értéke és tételszáma:

milliárd Ft	Bankközi	Ügyfél tételek	Depo	Értékpapír	MNB kötvény	Egyéb MNB tételek	Összesen
2001.	90 357	13 700	12 460	19 896		3 344	139 757
2002.	209 431	9 943	13 021	23 883		2 653	258 931
2003.	317 484	10 445	33 785	32 166		2 753	396 633
2004.	392 391	13 234	482	40 014		3 677	449 798
2005.	483 632	19 779	4 097	56 678		4 465	568 652
2006.	666 179	24 570	5 934	81 056		3 887	781 627
2007. I. félév	364 644	14 315	488	67 016	12 189	1 667	460 318
ezer db	Bankközi	Ügyfél tételek	Depo	Értékpapír	MNB kötvény	Egyéb MNB tételek	Összesen
2001.	121,40	35,20	1,50	59,10		22,60	239,80
2002.	190,30	45,10	1,35	79,30		21,25	337,30
2003.	249,50	65,10	1,64	93,50		20,26	430,00
2004.	312,92	93,63	0,22	114,08		34,10	554,95
2005.	365,42	126,54	0,73	139,11		44,42	676,22
2006.	470,10	139,99	0,97	157,38		41,02	809,44
2007. I. félév	263,41	75,87	0,19	85,70	0,65	19,40	445,21

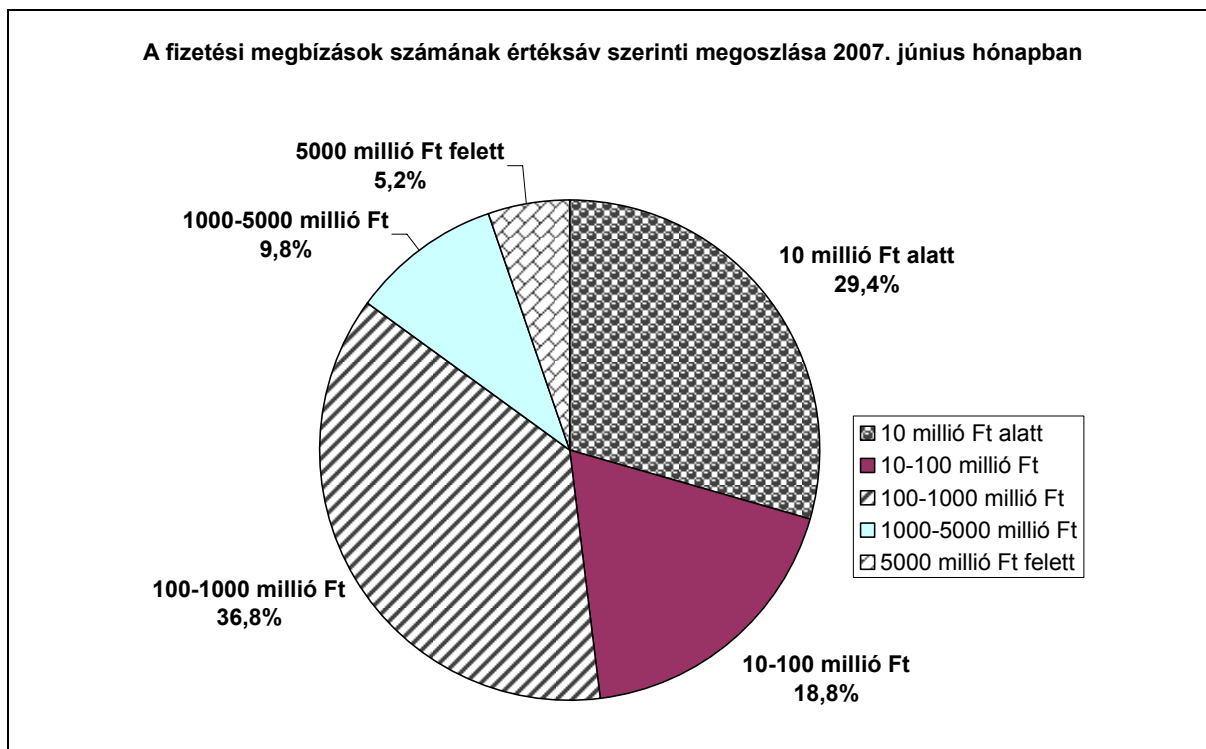
18.) A VIBER-ben teljesített ügylettípusok átlagos értéke:

Átlagos tétel nagyság (millió Ft/tétel)							
Év	Bankközi	Ügyfél tételek	Depo	Értékpapír	MNB kötvény	Egyéb MNB tételek	Összesen
2001.	744,3	389,2	8 317,8	336,6		148,0	582,8
2002.	1 100,5	220,5	9 673,8	301,2		124,8	767,7
2003.	1 272,5	160,4	20 550,5	344,0		135,9	922,4
2004.	1 254,0	141,3	2 242,7	350,7		107,8	810,5
2005.	1 323,5	156,3	5 643,3	407,4		100,5	840,9
2006.	1 417,1	175,5	6 124,2	515,1		94,8	965,6
2007. I. félév	1 384,3	188,7	2 624,6	782,0	18 751,7	85,9	1 033,9

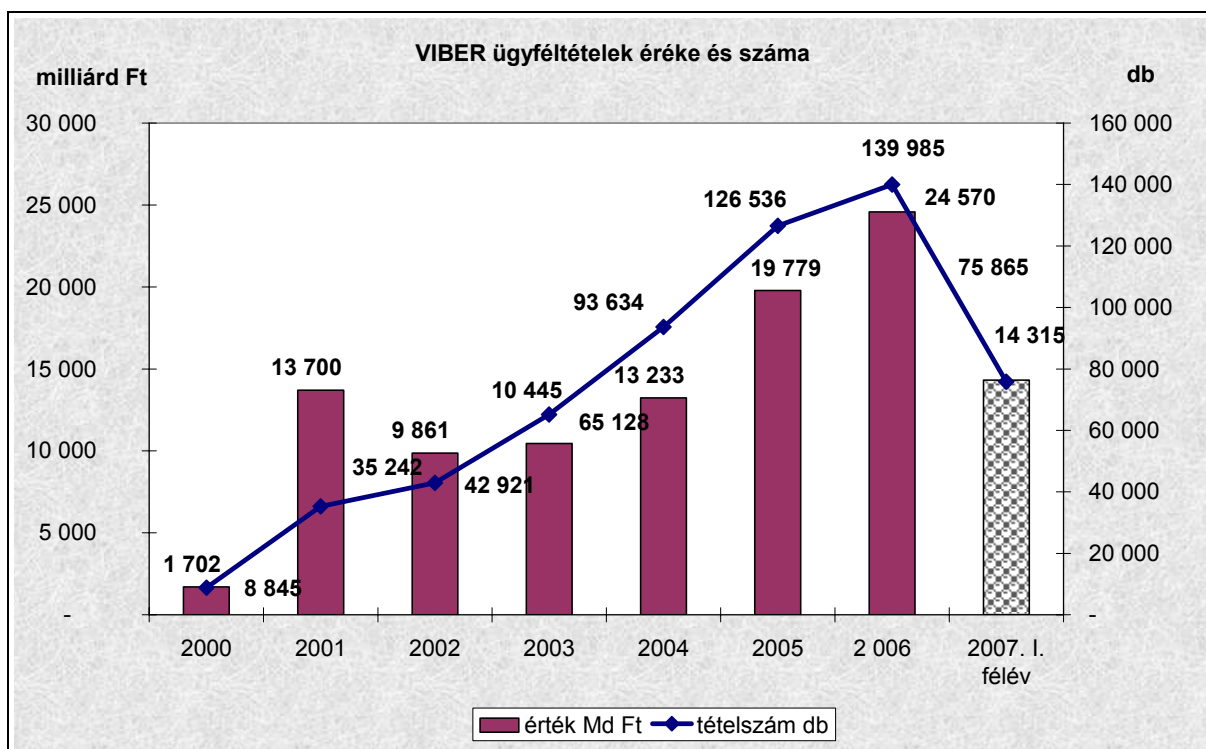
19.) A VIBER-ben az öt legnagyobb forgalmat lebonyolító bank részesedése az összes forgalomból:

A VIBER fizetési megbízások koncentrációja %									
tételszám szerint					forgalom értéke szerint				
2003.	2004.	2005.	2006.	2007. I. félév	2003.	2004.	2005.	2006.	2007. I. félév
50,92	52,42	52,57	55,33	56,13	57,78	61,72	63,88	66,16	61,81

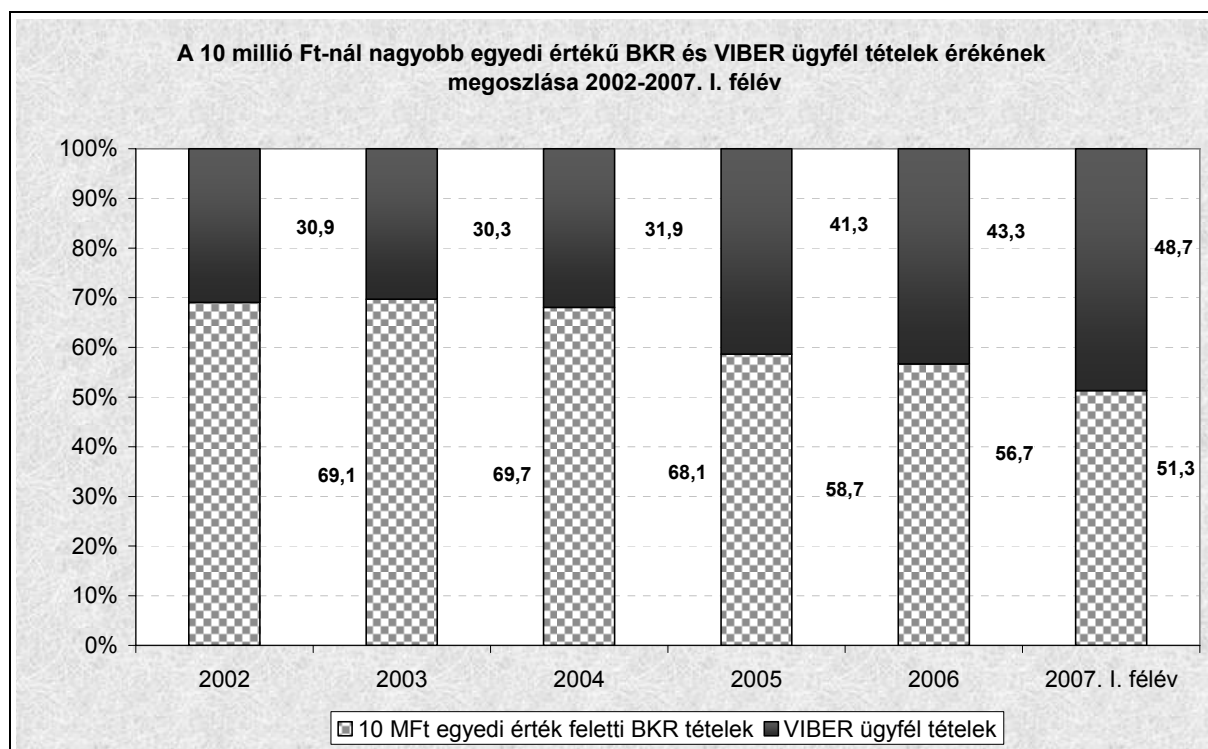
20.) A VIBER tételek számának egyedi érték szerinti megoszlása:



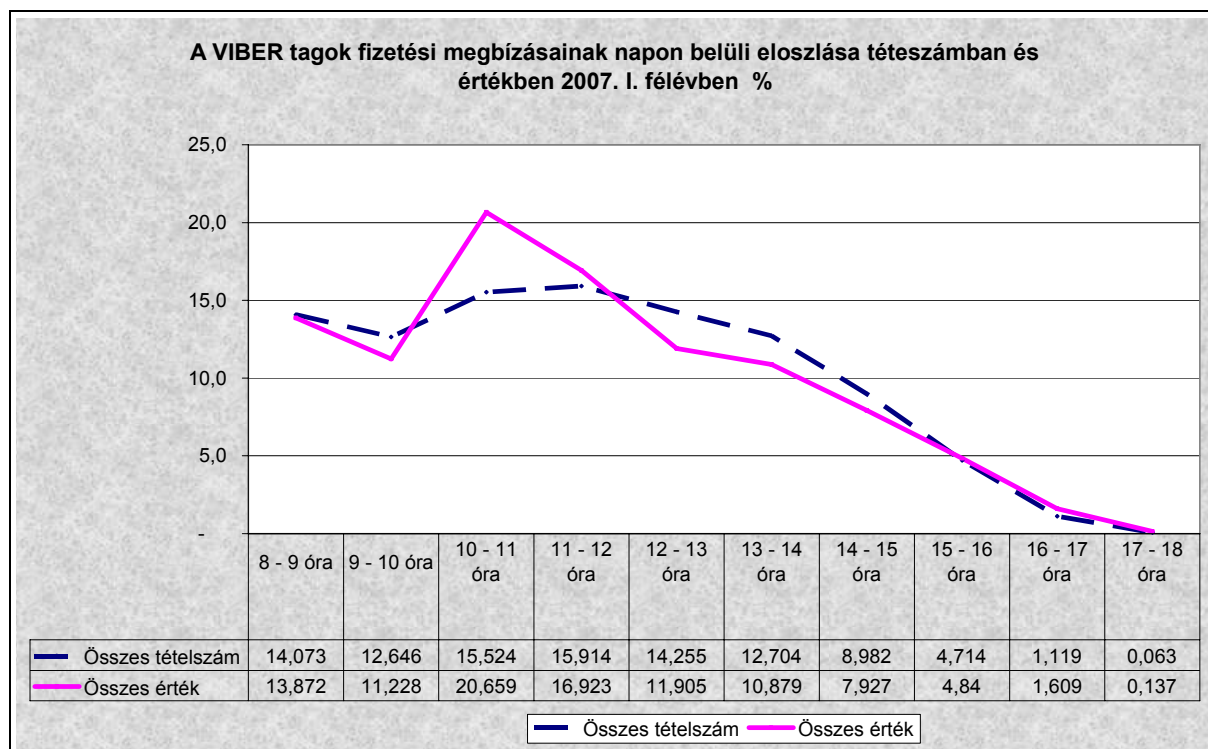
21.) A VIBER ügyféltételek alakulása:



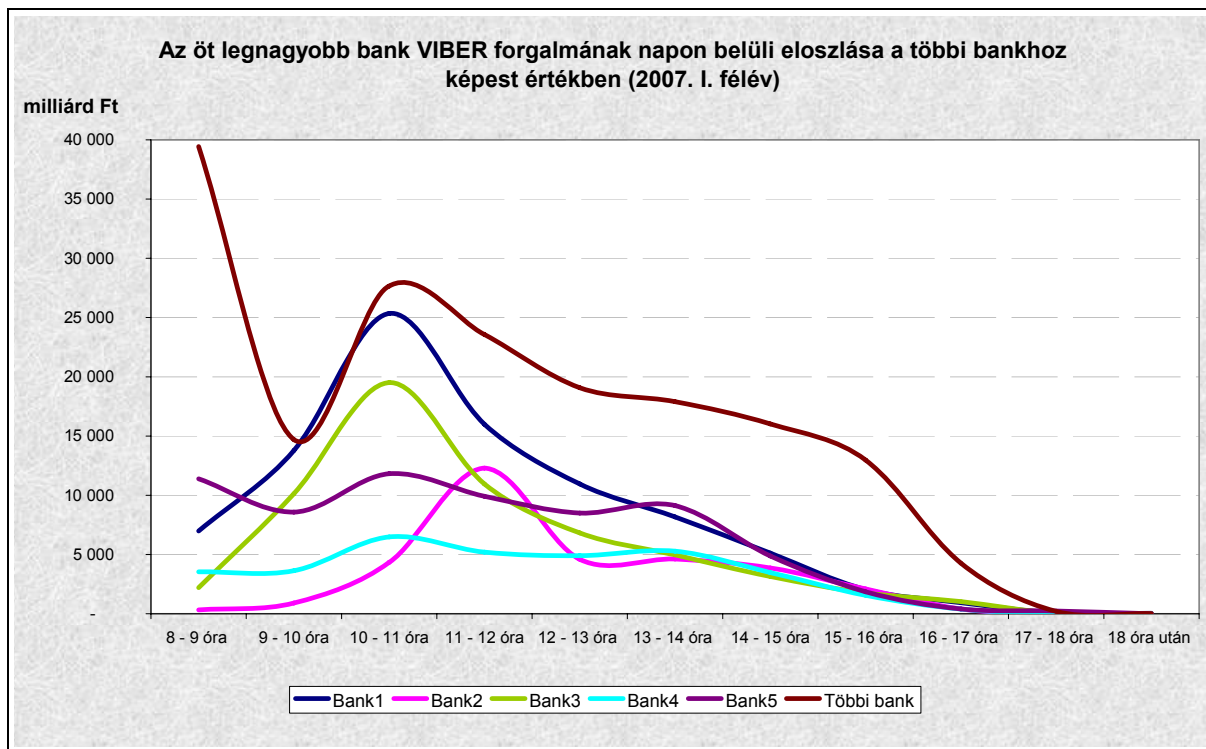
22.) A 10 millió Ft egyedi érték feletti ügyfél tételek megoszlása a VIBER és BKR között értékben:



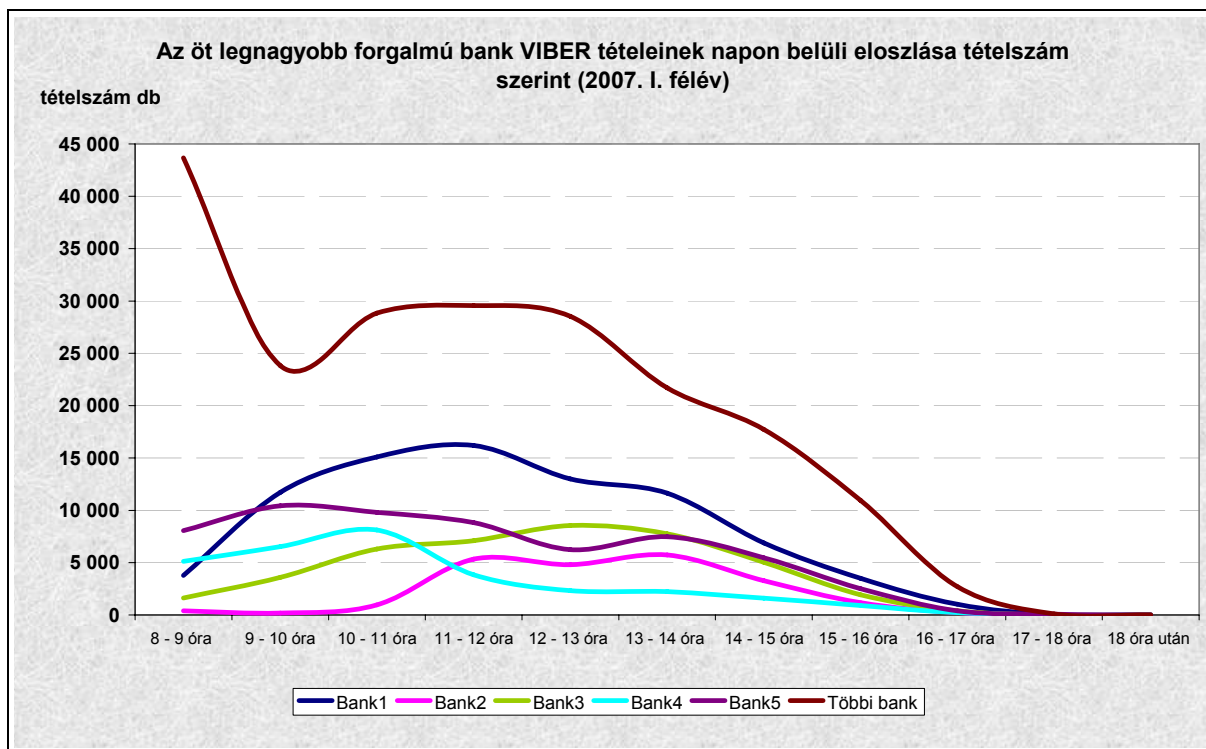
23.) A VIBER-be benyújtott fizetések kigyenlítésének napon belüli eloszlása 2007. I. félévben érték és tételszám szerint:



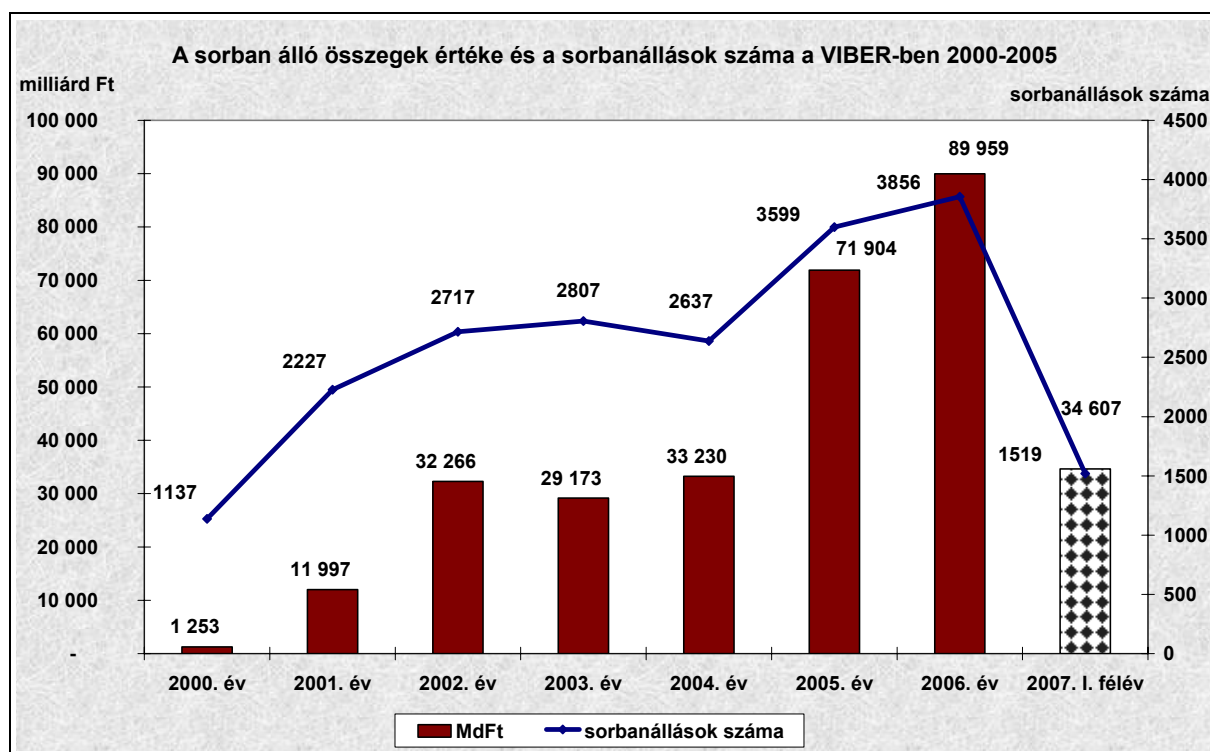
24.) Az öt legnagyobb VIBER forgalmat lebonyolító bank, valamint az összes többi bank által benyújtott fizetések kigyenlítésének napon belüli eloszlása 2007. I. félévben érték szerint:



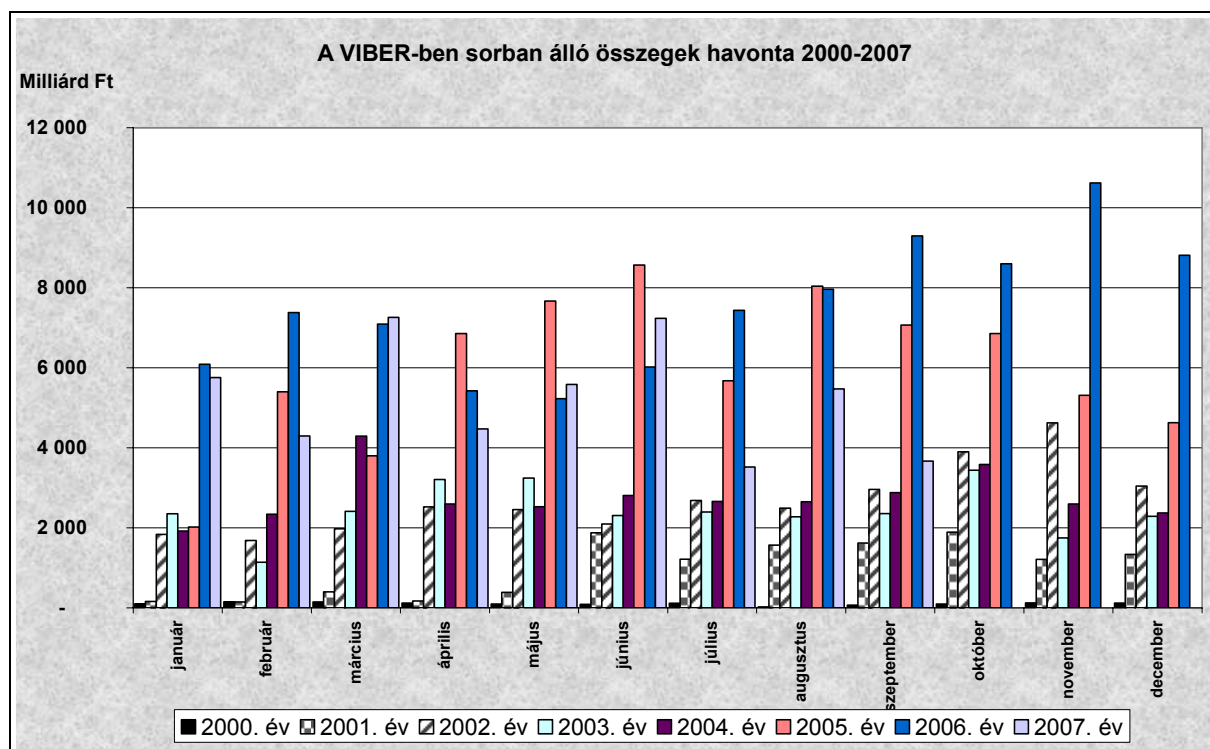
25.) Az öt legnagyobb VIBER forgalmat lebonyolító bank, valamint az összes többi bank által benyújtott fizetések kigyenlítésének napon belüli eloszlása 2007. I. félévben tételszám szerint:



26.) A VIBER-ben sorban álló tételek¹ értéke és száma évente:

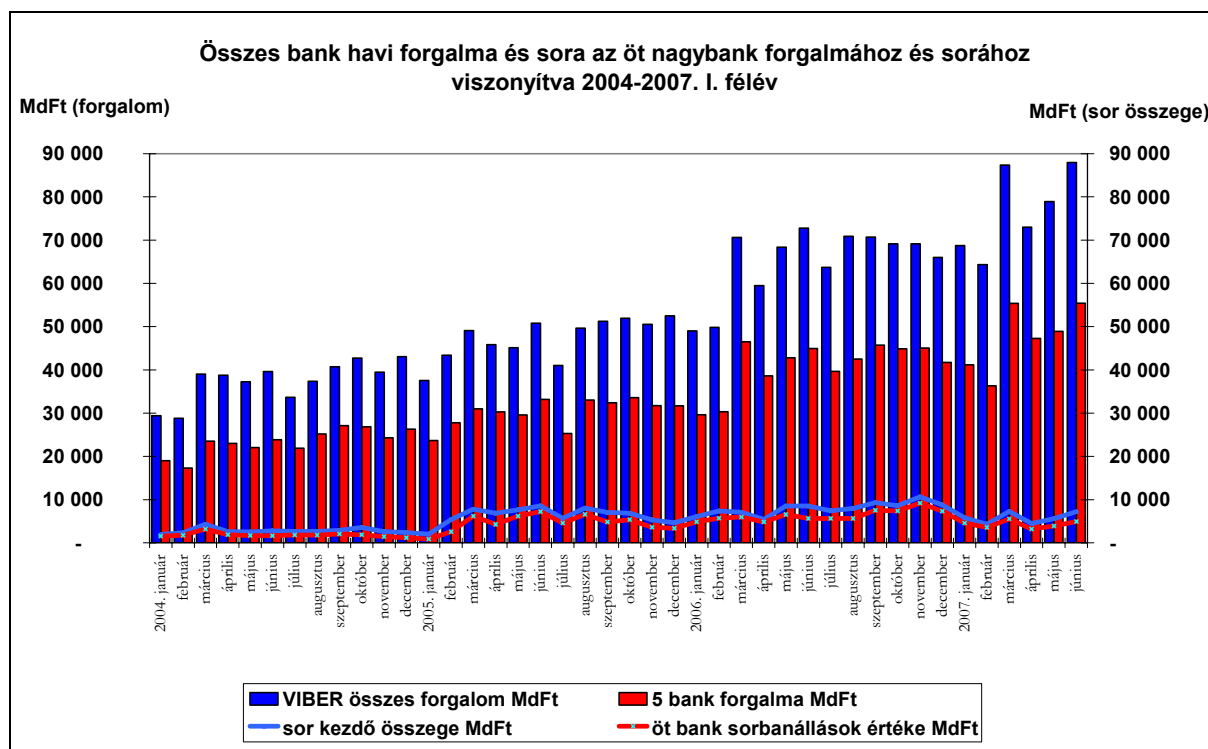


27.) A VIBER-ben sorban álló tételek értéke és száma havonta:



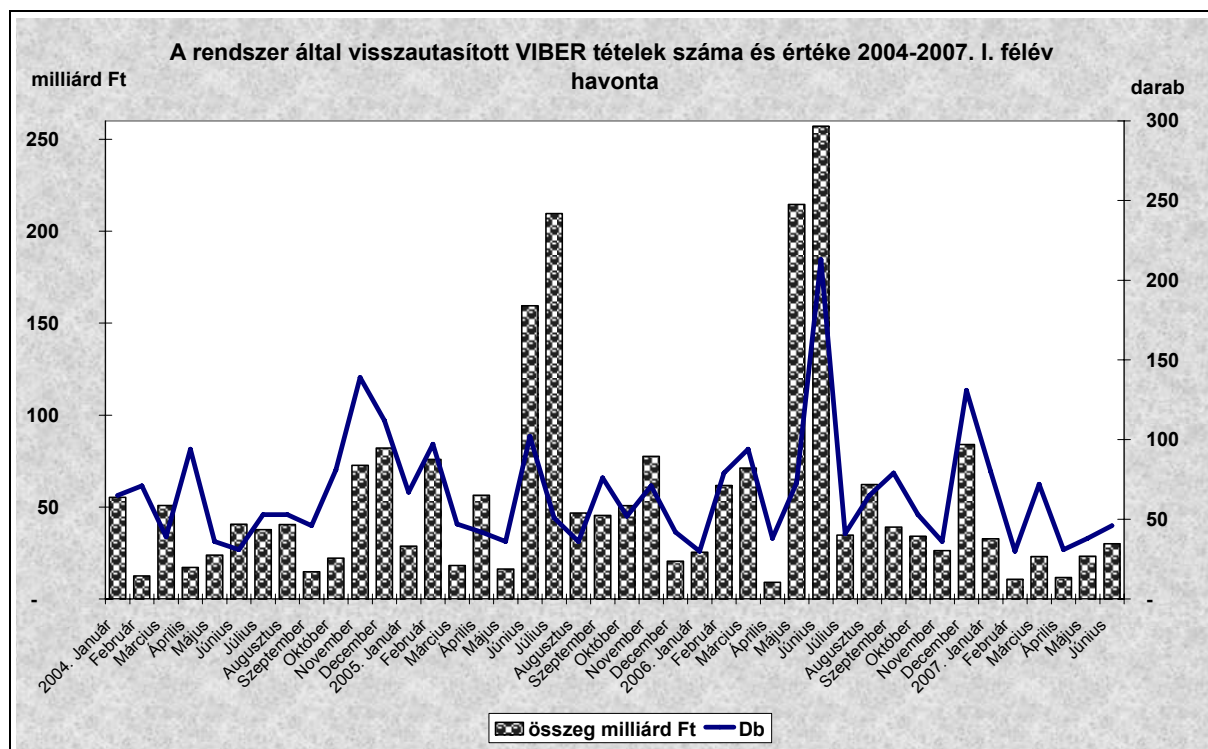
¹ A sorban elől álló tételről küldött üzenetekben szereplő összegek összesítése. Ha már van sora a banknak, a további sorban mögötte álló tételről üzenet nem kerül küldésre, csak ha változik az elől álló tétel 90 másodperc múlva.

28.) A VIBER összes forgalma és a sorban álló tételek viszonyítása az öt legnagyobb VIBER forgalmat lebonyolító bank által benyújtott tételekhez és soraihoz:

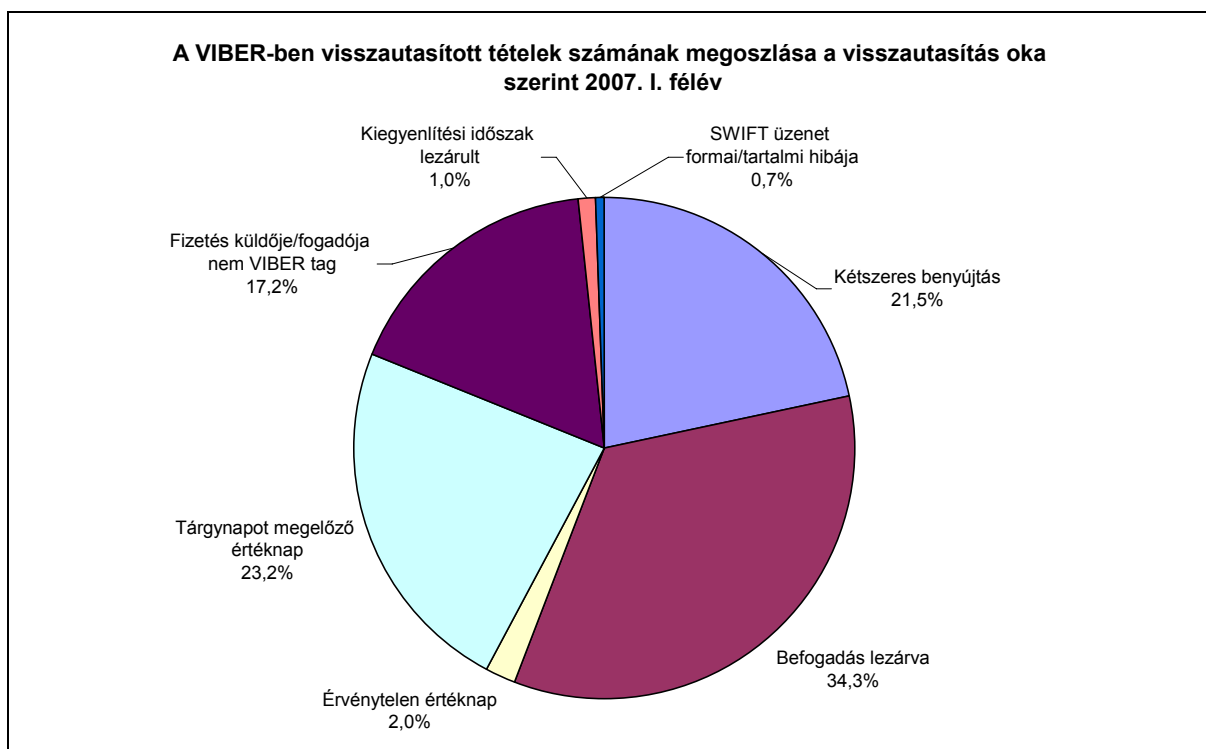


(Az öt legnagyobb forgalmú bank az összes VIBER forgalom 51,8 %-át teszi ki, miközben a sorban állások 74,4 %-át okozzák féléves átlagban.)

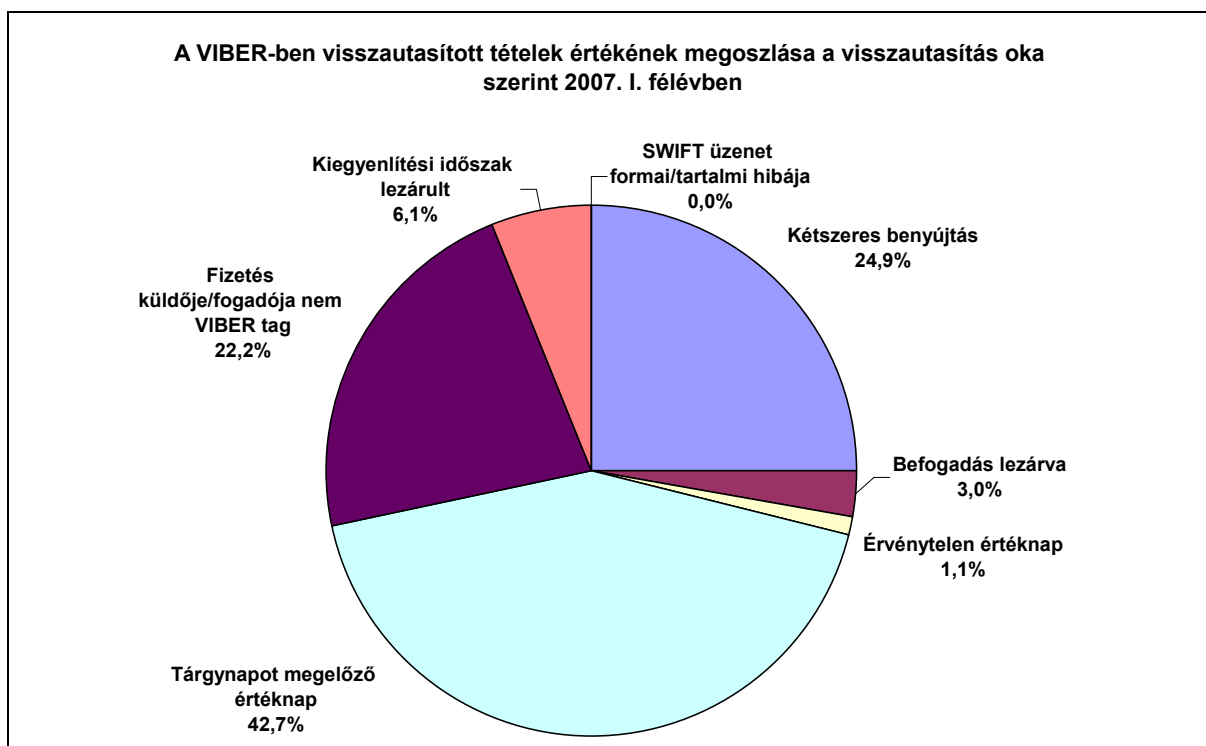
29.) A VIBER által visszautasított tételek száma és értéke havonta:



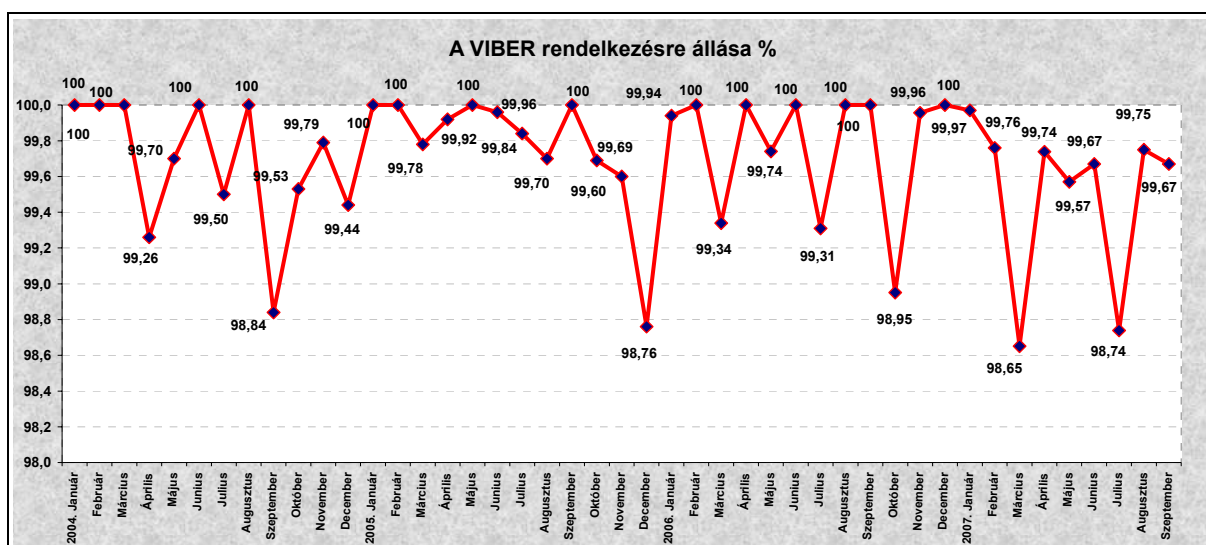
30.) A VIBER-be benyújtott és visszautasított fizetési megbízások tételszámának megoszlása a visszautasítás oka szerint:



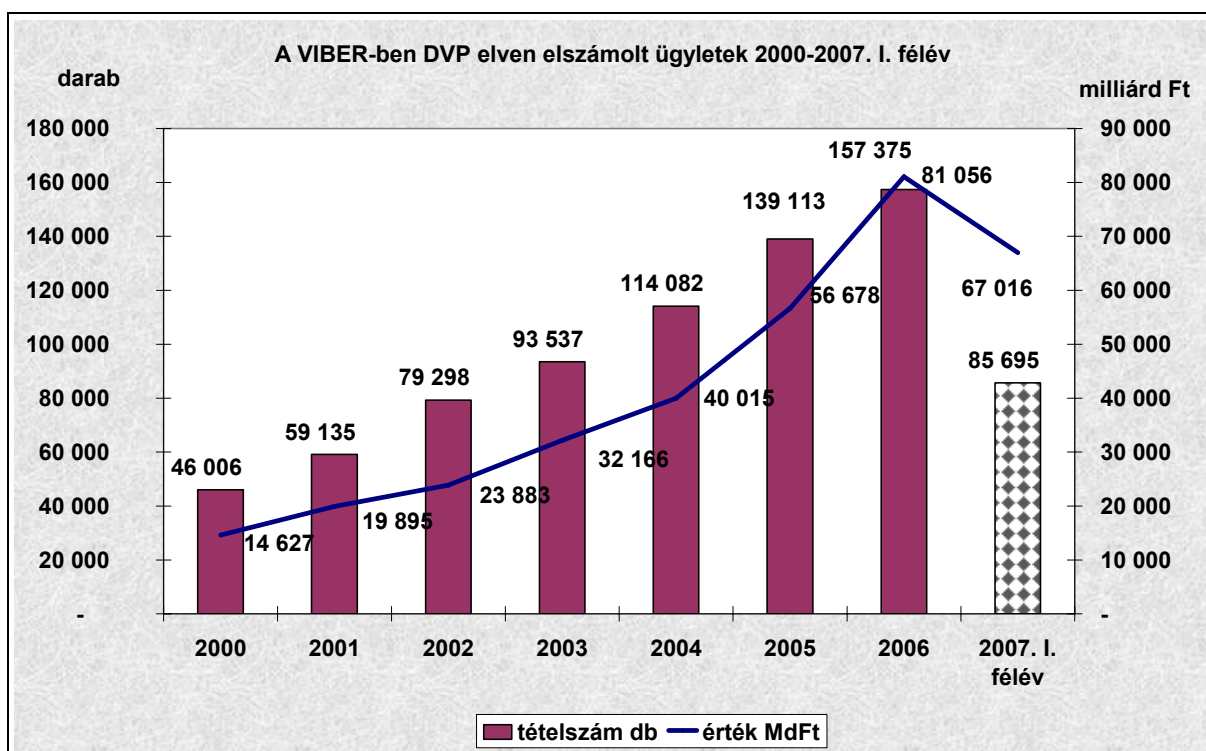
31.) A VIBER-be benyújtott és visszautasított fizetési megbízások értékének megoszlása a visszautasítás oka szerint:



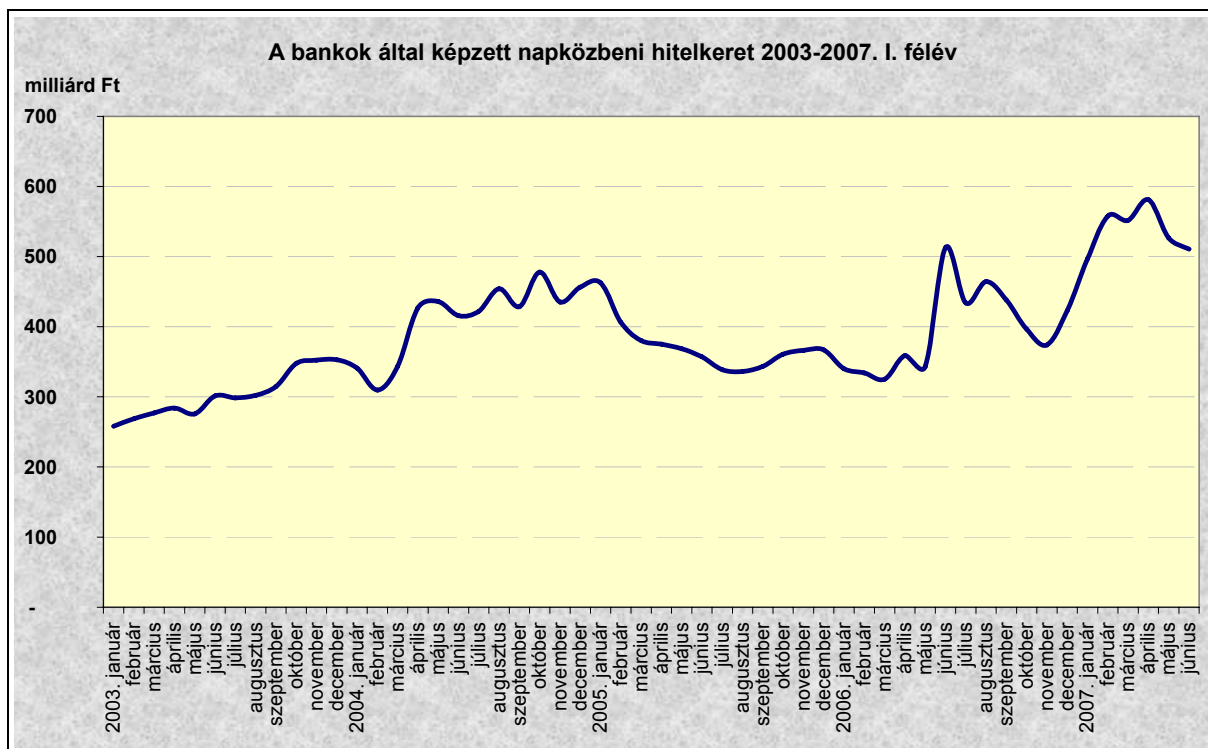
32.) A VIBER rendelkezésre állása (2004-2007):



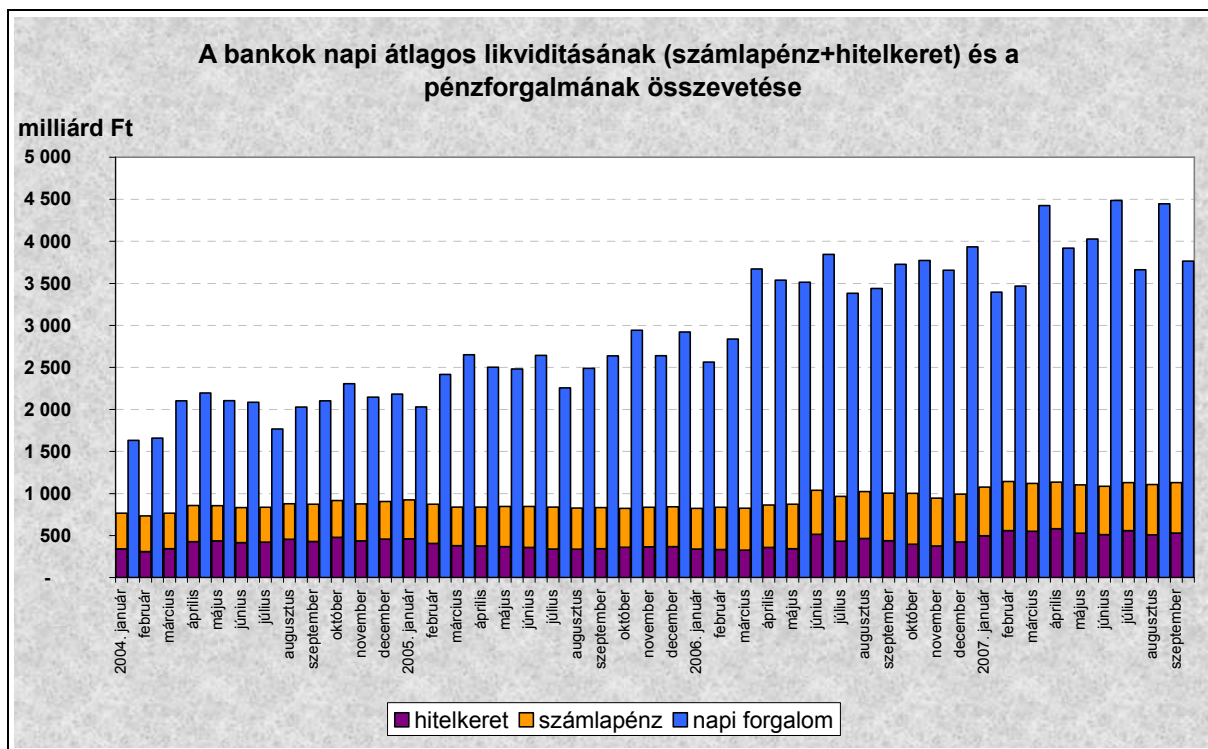
33.) A VIBER-ben DVP elven kiegyenlített ügyletek alakulása:



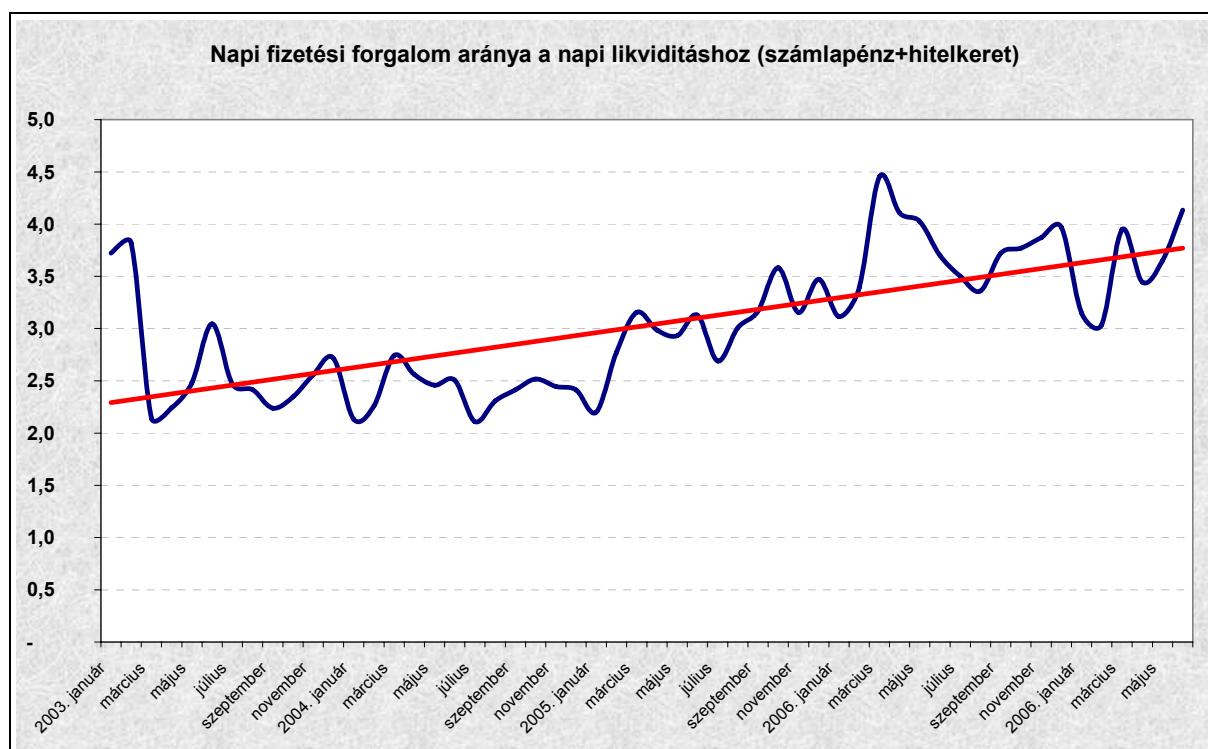
34.) A bankok által értékpapír fedezet mellett képzett hitelkeret alakulása:



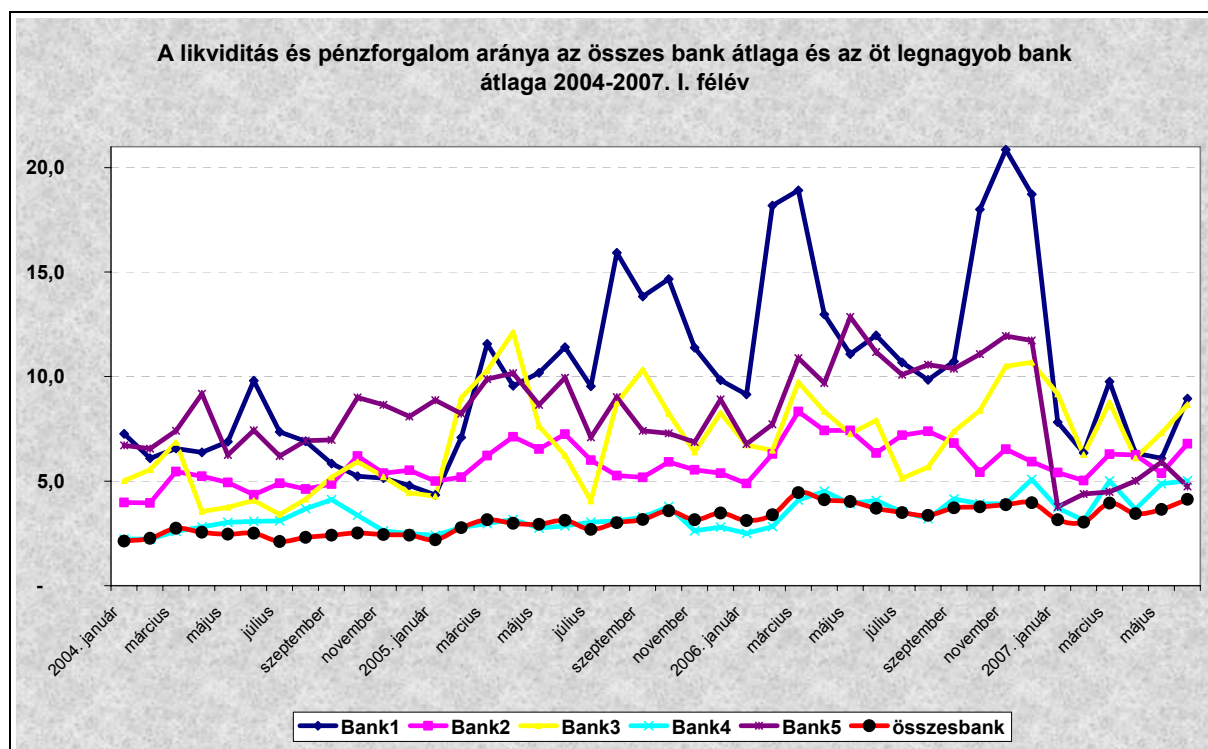
35.) A bankközi rendszerekben (VIBER, BKR és InForex) lebonyolított fizetési forgalom és az ehhez rendelkezésre álló likviditás (bankszámla egyenleg+hitelkeret) változása havonta (2000-2007):



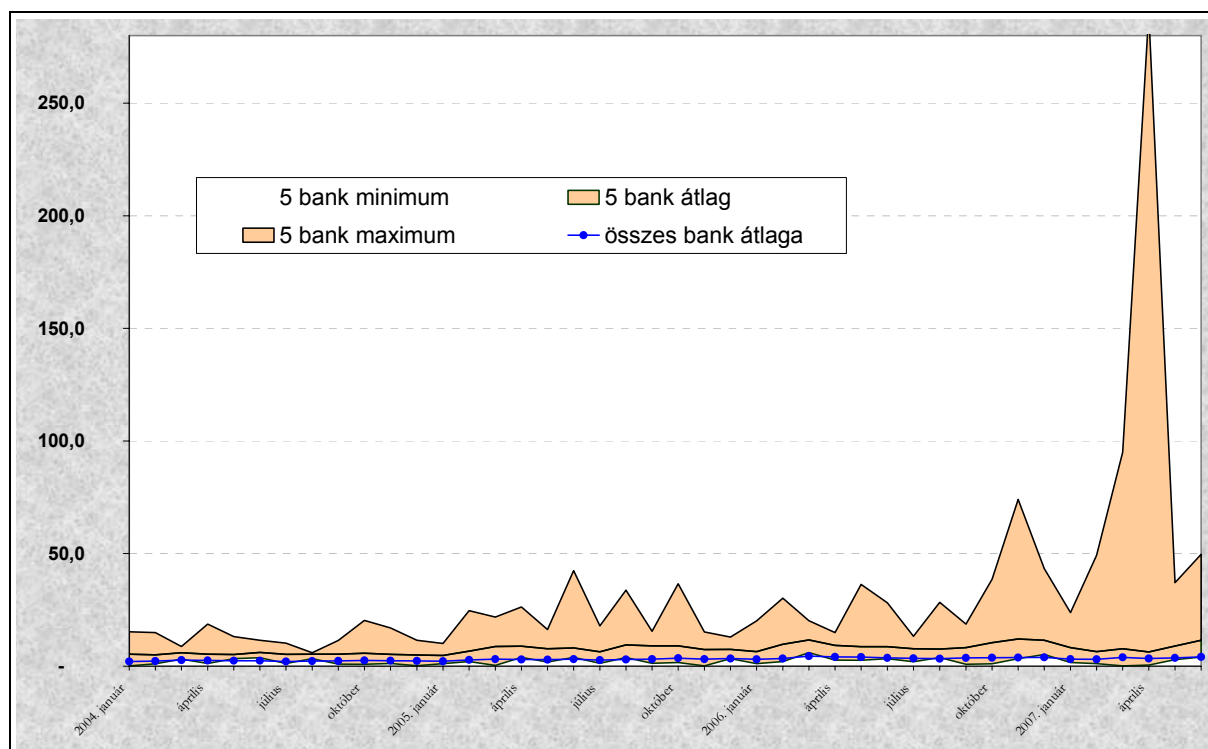
36.) A bankközi rendszerekben (VIBER, BKR és InForex) lebonyolított fizetési forgalom és az ehhez rendelkezésre álló likviditás (bankszámla egyenleg+hitelkeret) hányadosa (fedezettség) havonta (2003-2007):



37.) A fedezettségi mutató alakulása az öt legnagyobb VIBER forgalmat lebonyolító bank esetében, az összes banki átlaghoz viszonyítva (havi átlag):

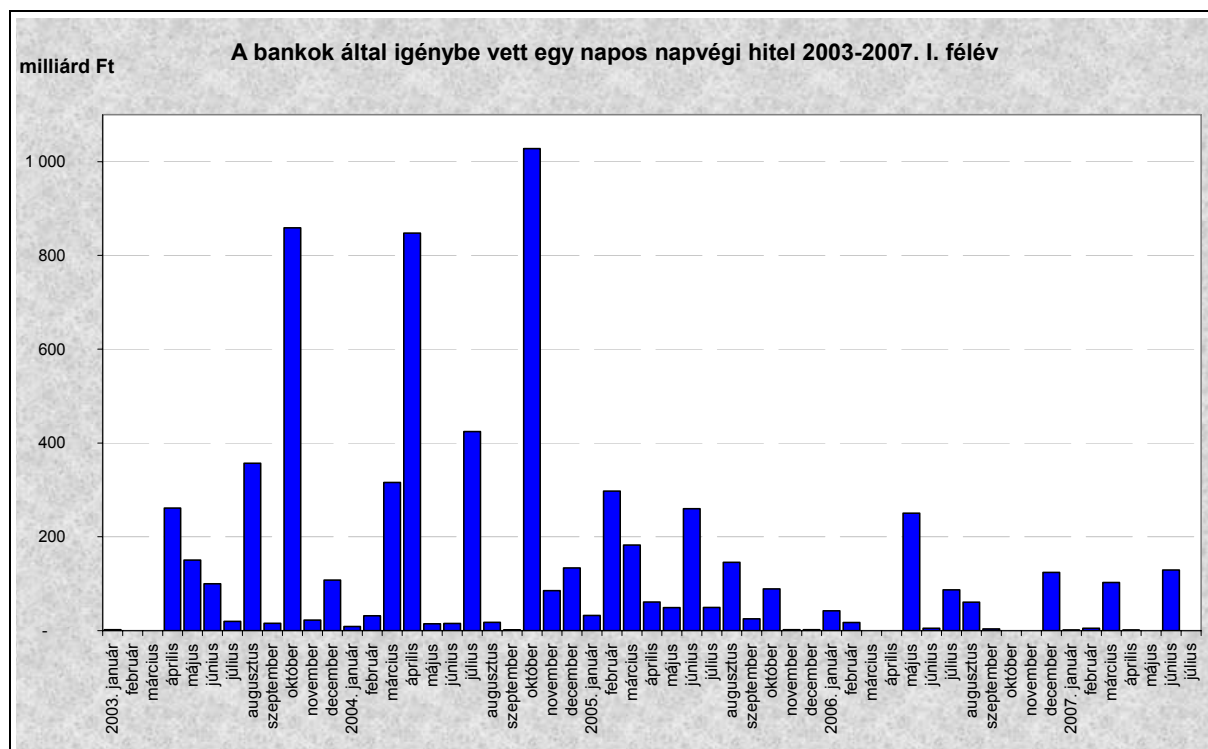


38.) A fedezettségi mutató havi szélső értékeinek alakulása az öt legnagyobb VIBER forgalmat lebonyolító bank esetében, összehasonlítva az összes bank átlagával:

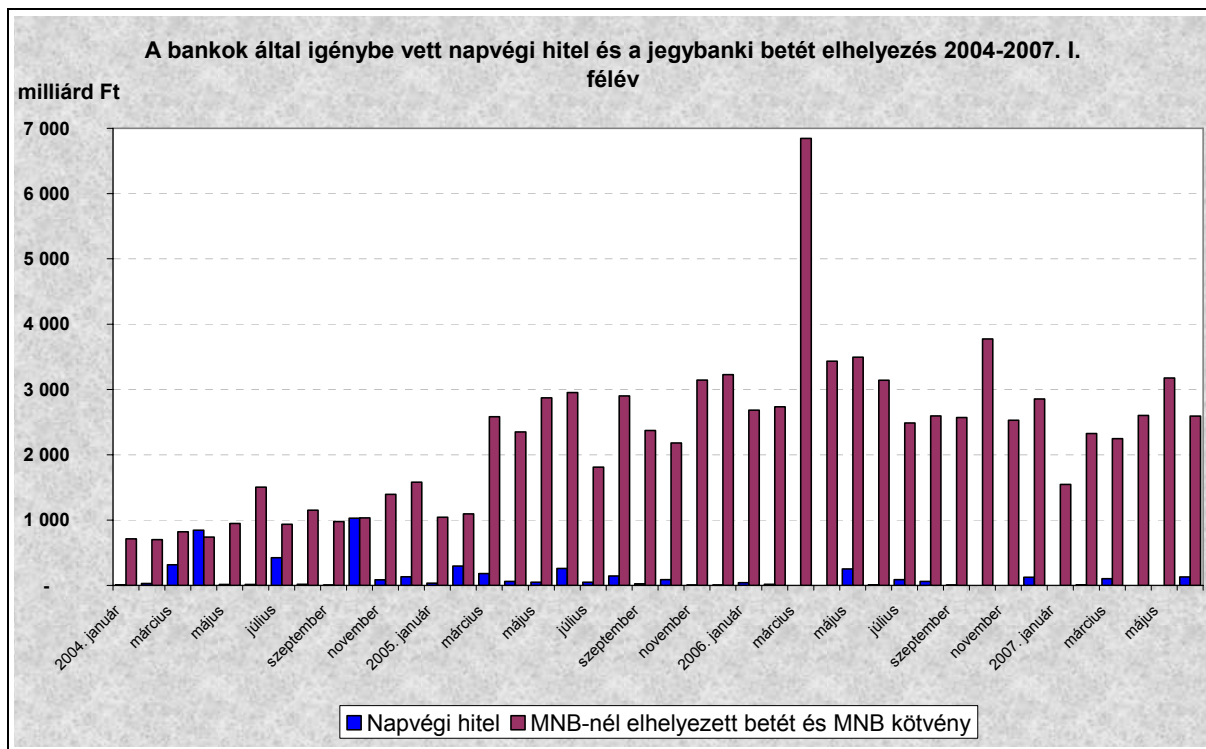


(Egy bank okozta a szokatlan nagy elmozdulást a 2007. áprilisban, egy napon az indulásakor rendelkezésre álló likviditásának több, mint ezerszeres értékű forgalmát bonyolította le.)

39.) A bankok által igénybe vett napvégi hitel alakulása havonta:



40.) A jegybanktól igénybe vett napvégi hitel és a jegybanknál elhelyezett (O/N és kéthetes) betétek, 2007. januártól kéthetes kötvény alakulása havonta:



41.) A jegybanknál elhelyezett (egynapos) betét és a kéthetes kötvény kibocsátás alakulása:

