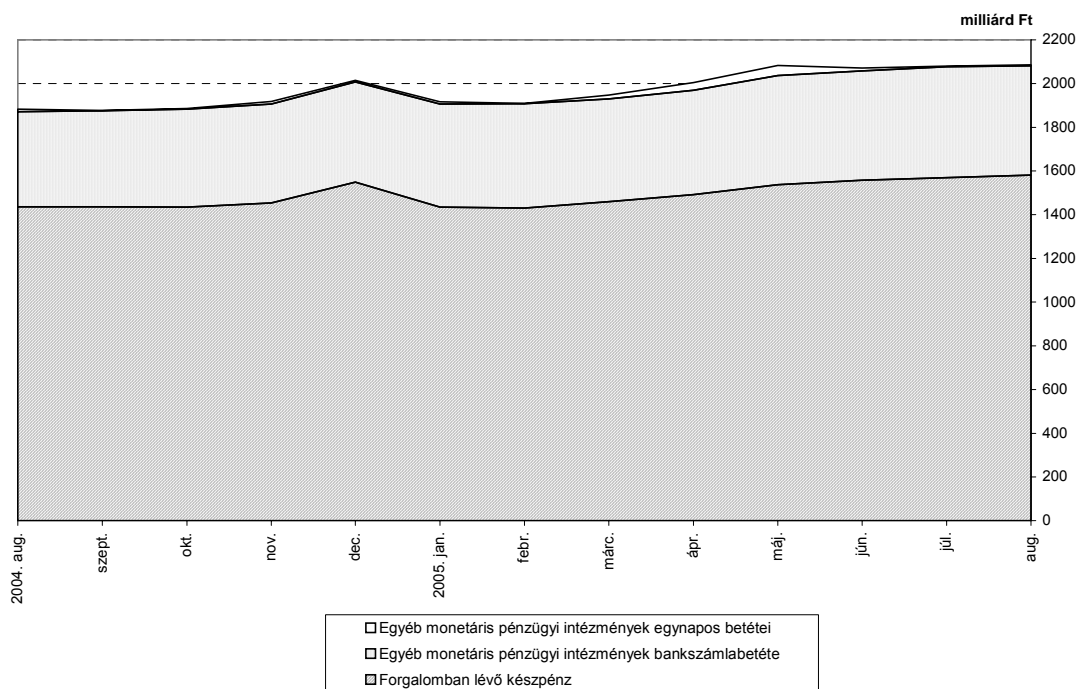


KÖZLEMÉNY

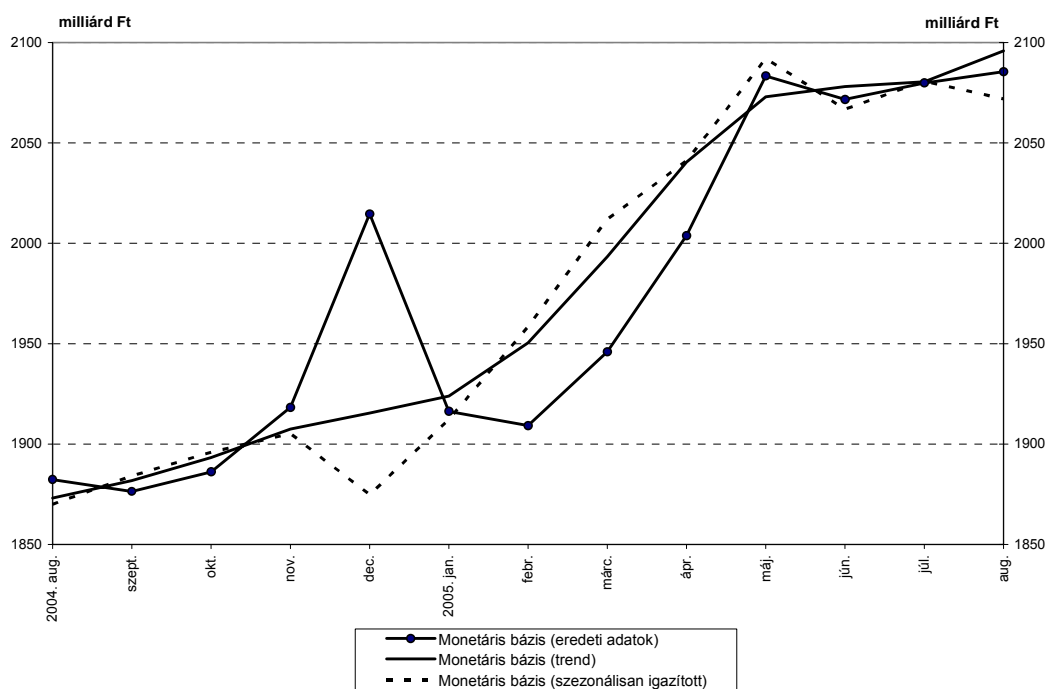
Az MNB statisztikai mérlegéről a 2005. augusztusi előzetes adatok alapján

2005. augusztusban a **monetáris bázis** 5,7 milliárd forinttal a júliusi 2079,9 milliárd forintról 2085,5 milliárd forintra növekedett. Összetevői közül a forgalomban lévő készpénz havi átlagállománya 11,3 milliárd forinttal 1581,1 milliárd forintra emelkedett, az egyéb monetáris pénzügyi intézmények bankszámláinak havi átlagos állománya 7,1 milliárd forinttal 500,8 milliárd forintra csökkent, míg az egyéb monetáris pénzügyi intézmények egynapos betéteinek havi átlagállománya 1,5 milliárd forinttal 3,6 milliárd forintra emelkedett.

1. ábra: A monetáris bázis összetevői

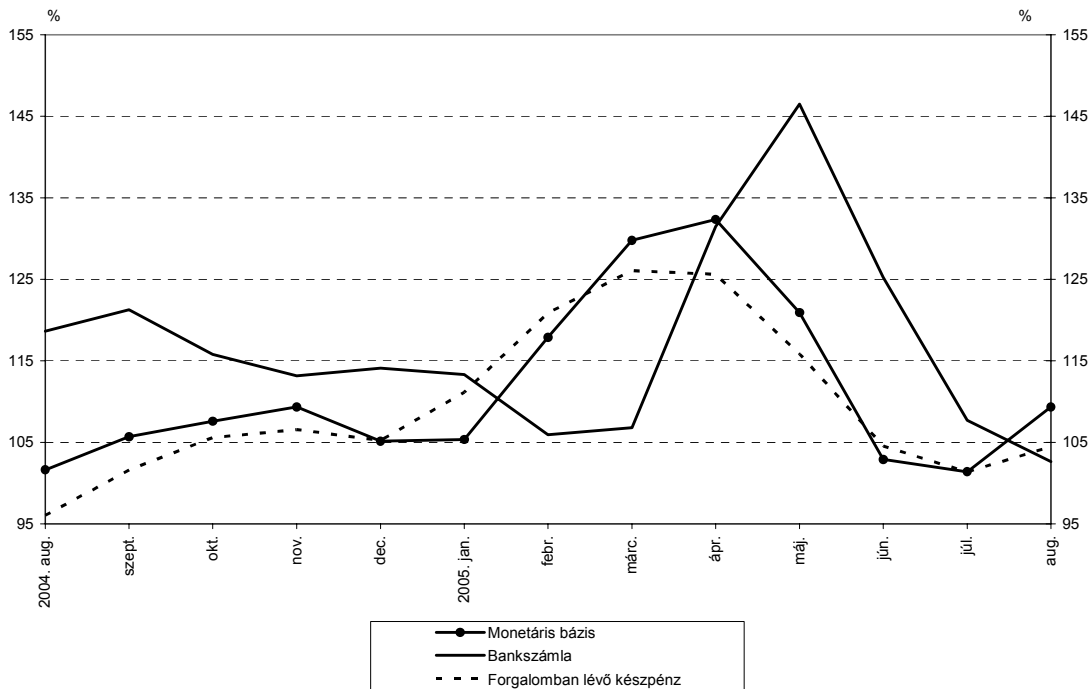


2. ábra: A monetáris bázis alakulása



A monetáris bázis növekedési indexe¹ augusztusban 109,4%-ot tett ki, amely 7,9 százalékponttal magasabb a júliusinál.

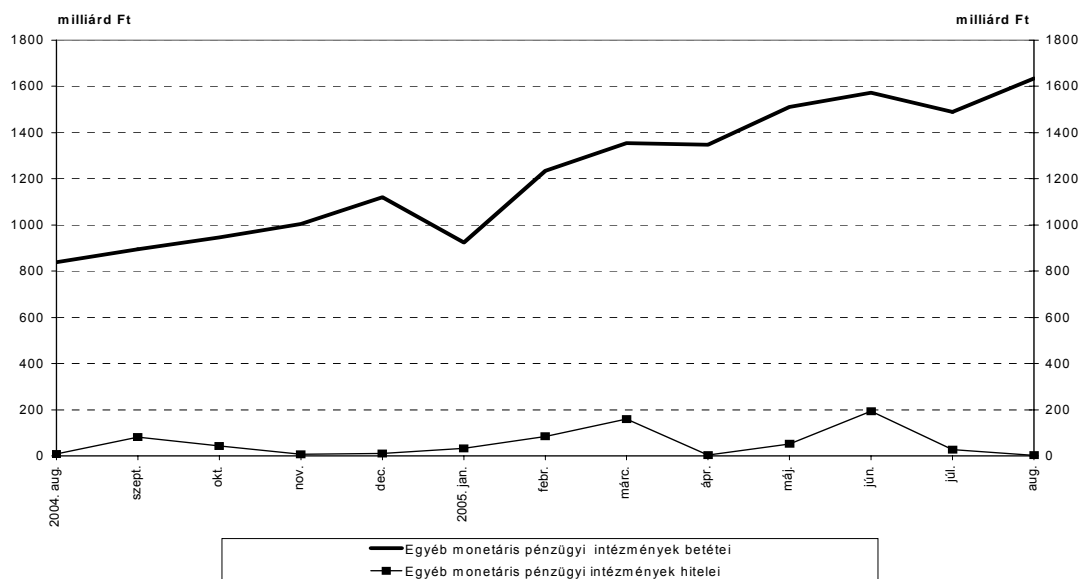
3. ábra: A monetáris bázis és összetevőinek növekedési indexei



¹ Lásd: Módszertani megjegyzések

Az egyéb (jegybankon kívüli) monetáris pénzügyi intézmények által elhelyezett betétek állománya júliusról augusztusra 145,5 milliárd forinttal 1635,1 milliárd forintra növekedett, az egyéb monetáris pénzügyi intézményeknek nyújtott hitelek állománya 23,8 milliárd forinttal 3,5 milliárd forintra csökkent.

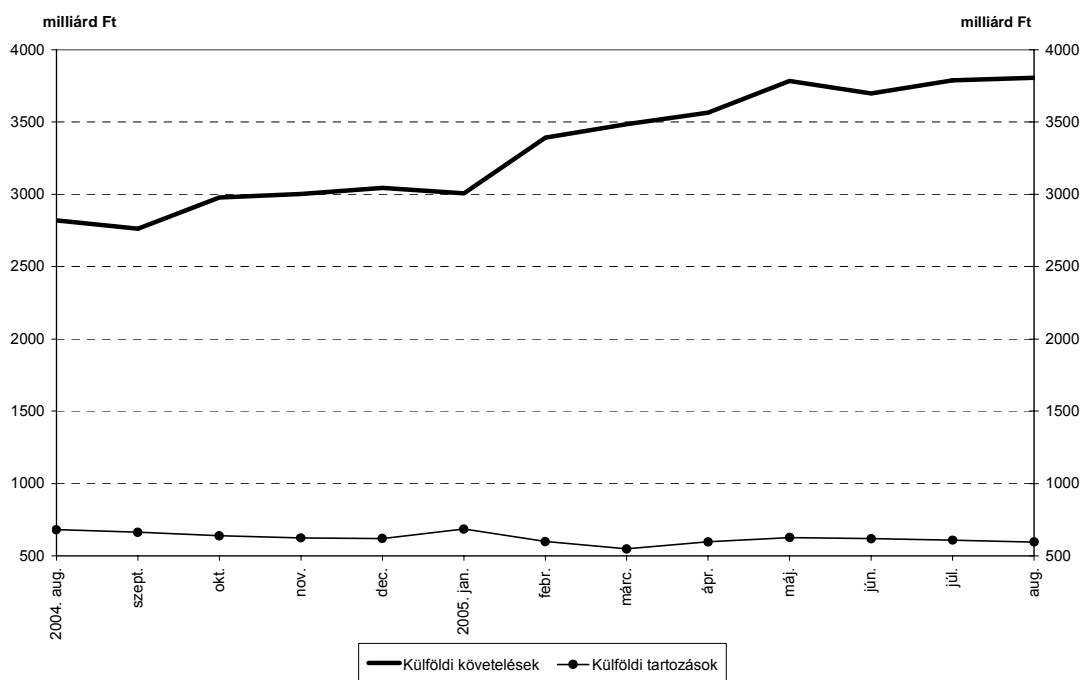
4. ábra: Az egyéb monetáris pénzügyi intézmények hitelei és betétei



A **központi kormányzat**nak nyújtott hitelek állománya 1,1 milliárd forinttal 264,9 milliárd forintra, a központi kormányzat által elhelyezett betétek állománya pedig 152,6 milliárd forinttal 440,6 milliárd forintra csökkent.

A **jegybank külfölddel szembeni nettó követelésállománya** 29,6 milliárd forinttal növekedett a júliusihoz képest. A külfölddel szembeni követelések állománya 16,7 milliárd forinttal 3803,8 milliárd forintra növekedett, míg a tartozásoké 12,9 milliárd forinttal 594,7 milliárd forintra csökkent.

5. ábra: A jegybank külfölddel szembeni követelései és tartozásai



Módszertani megjegyzések

Az adatok összehasonlíthatóságának biztosítása érdekében a szezonális ingadozások és a torzító tényezők kiszűrésére van szükség, ezért a monetáris bázis (M0) idősorán szezonális igazítást végzünk. A trendadatokat a szezonális igazítás során azonosított egyedi hatásokhoz tartozó kiugró értékek, valamint a modell által nem magyarázott véletlen összetevők kiszűrésével kapjuk a szezonálisan igazított adatokból. A közleményben szereplő növekedési indexek képzése a trendadatokból történik úgy, hogy a tárgyidőszak adatát elosztjuk az előző hónap adatával, majd a hányadost a tizenkettedik hatványra emelve évesítjük. Az ilyen módon előállított egyhavi rövidbázisú évesített indexek jobban tükrözik az utolsó időszak eseményeit, mint az egyszerűen számított éves (12 havi bázisú) indexek. A 3. ábra a monetáris bázis és összetevőinek növekedési indexeit mutatja. Az egynapos betétekre nem közlünk indexet, mivel nagyon változékony, sokszor vesz fel 0 értéket. Ugyanakkor a monetáris bázis növekedési indexének számításakor figyelembe vesszük az egynapos betétek állományának változását is.

Az állományi adatok különbségeinek kiszámítása kerekítés nélküli adatok alapján történik, ezért az így számolt különbségek eltérhetnek a kerekített állományi adatokból számolható különbségtől.

A közleményhez felhasznált alapadatok megtalálhatók az MNB Internetes honlapján, a http://www.mnb.hu/Resource.aspx?ResourceID=mnbfile&resourcename=0708_monstattpubl_bu.xls elérési útvonalon.

Budapest, 2005. szeptember 8.

MAGYAR NEMZETI BANK
STATISZTIKAI FŐOSZTÁLY