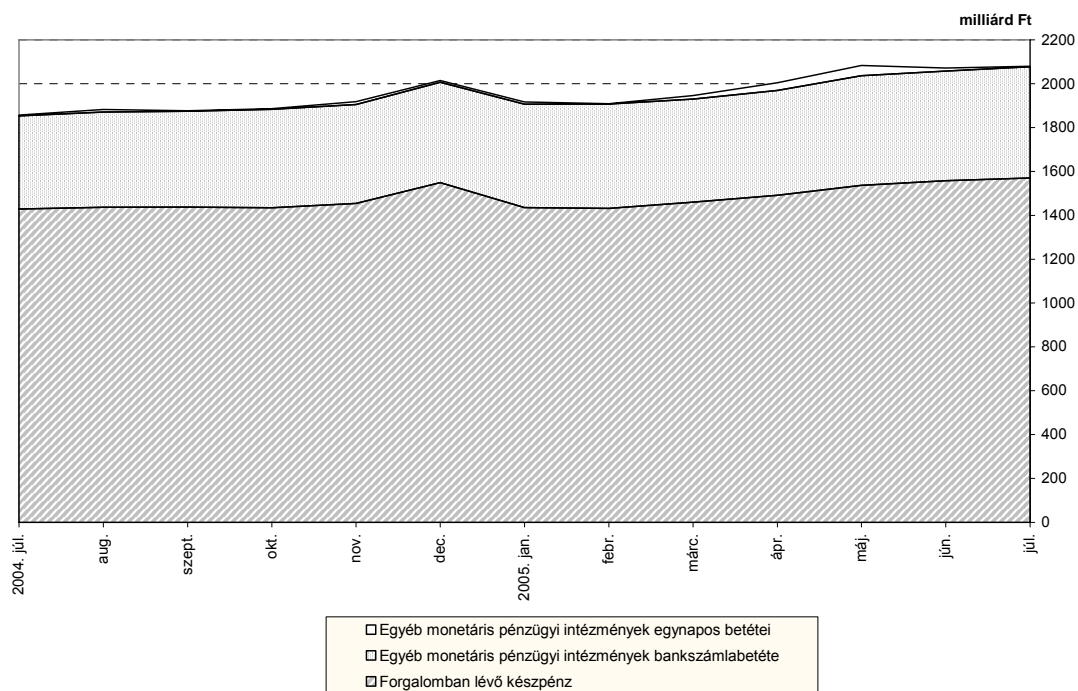


KÖZLEMÉNY

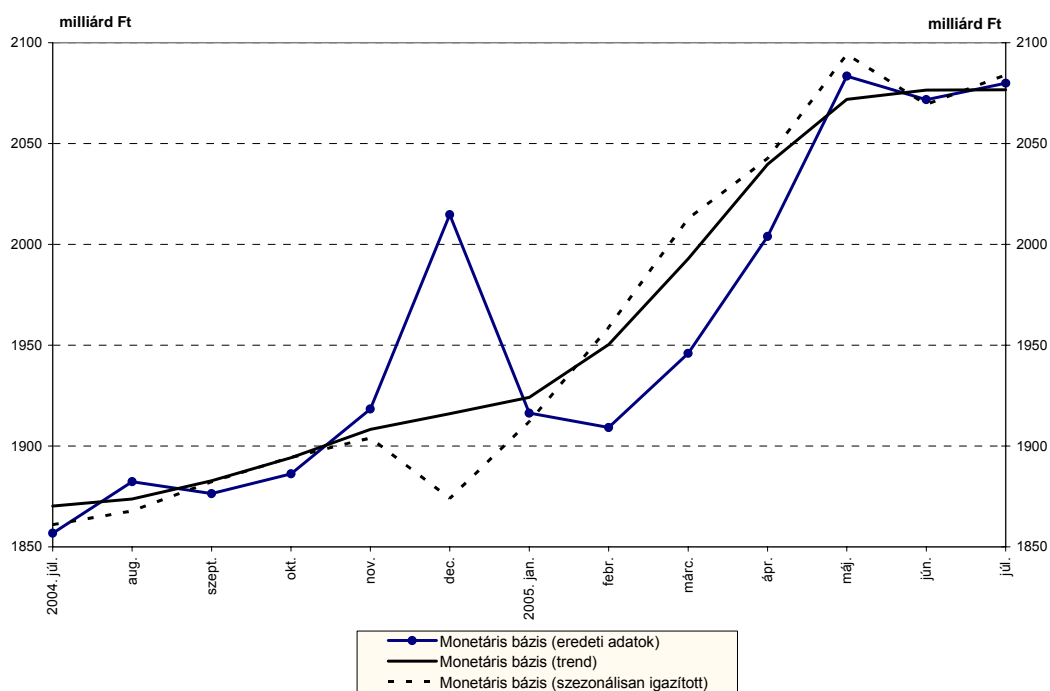
Az MNB statisztikai mérlegéről a 2005. júliusi előzetes adatok alapján

2005. júliusban a **monetáris bázis** 8,1 milliárd forinttal a júniusi 2071,8 milliárd forintról 2079,9 milliárd forintra növekedett. Összetevői közül a forgalomban lévő készpénz havi átlagállománya 11,4 milliárd forinttal 1569,8 milliárd forintra, az egyéb monetáris pénzügyi intézmények bankszámláinak havi átlagos állománya 8,8 milliárd forinttal 507,9 milliárd forintra emelkedett, míg az egyéb monetáris pénzügyi intézmények egynapos betéteinek havi átlagállománya 12,0 milliárd forinttal 2,2 milliárd forintra csökkent.

1. ábra: A monetáris bázis összetevői

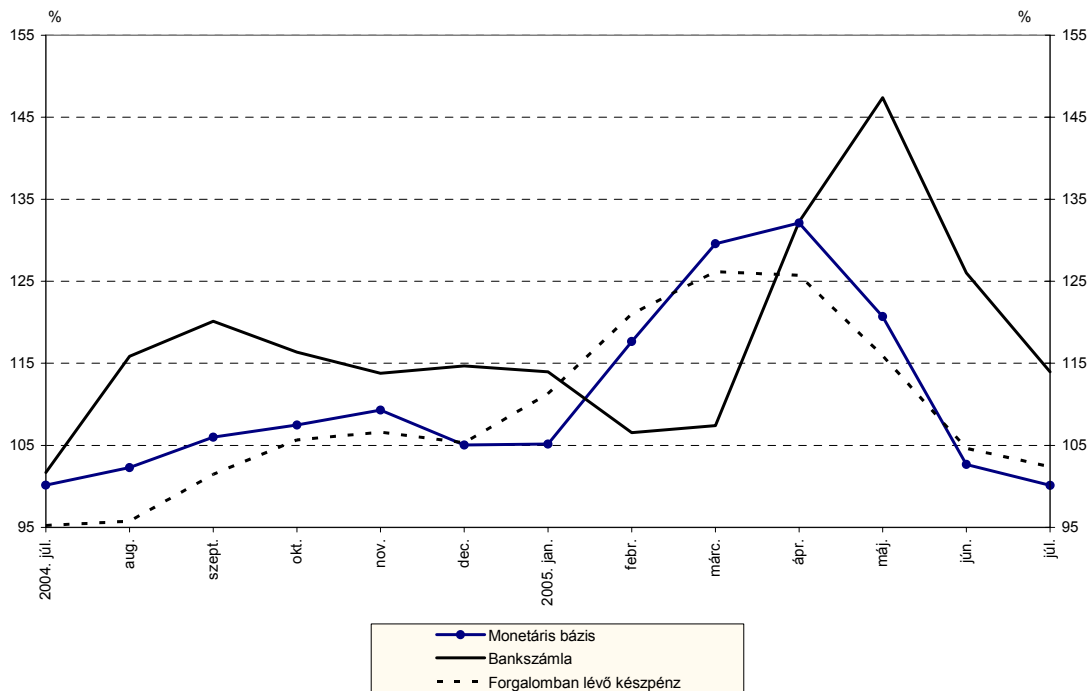


2. ábra: A monetáris bázis alakulása



A monetáris bázis növekedési indexe¹ júliusban 100,1%-ot tett ki, amely 2,5 százalékponttal alacsonyabb a júniusnál.

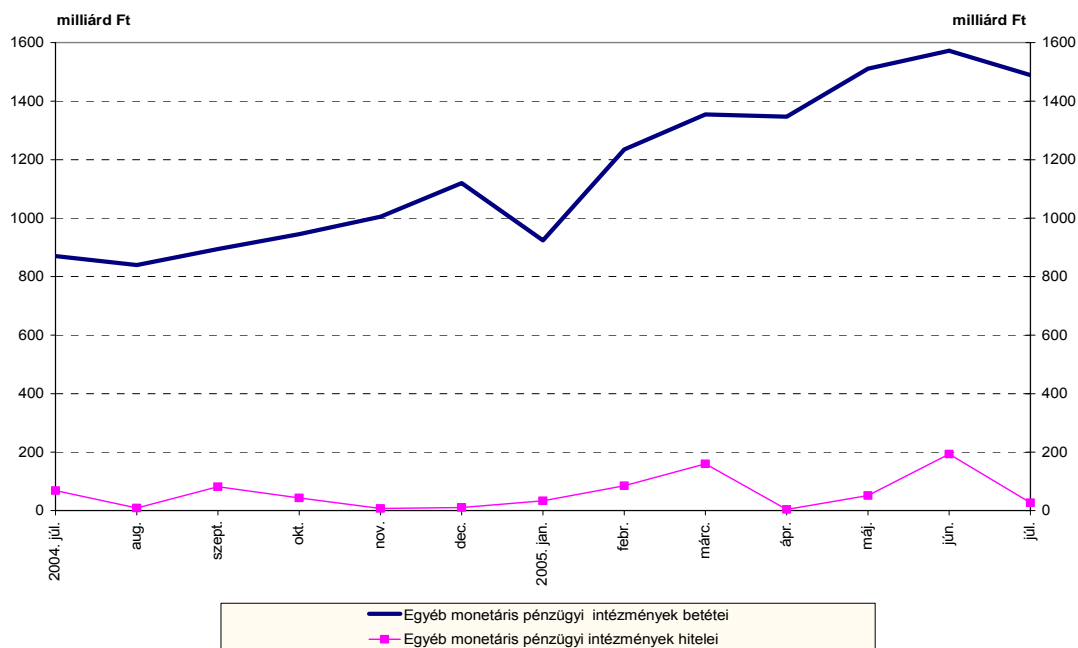
3. ábra: A monetáris bázis és összetevőinek növekedési indexei



¹ Lásd: Módszertani megjegyzések

Az egyéb (jegybankon kívüli) monetáris pénzügyi intézmények által elhelyezett betétek állománya júniusról júliusra 82,7 milliárd forintra 1489,6 milliárd forintra, az egyéb monetáris pénzügyi intézményeknek nyújtott hitelek állománya 166,4 milliárd forintra 27,2 milliárd forintra csökkent.

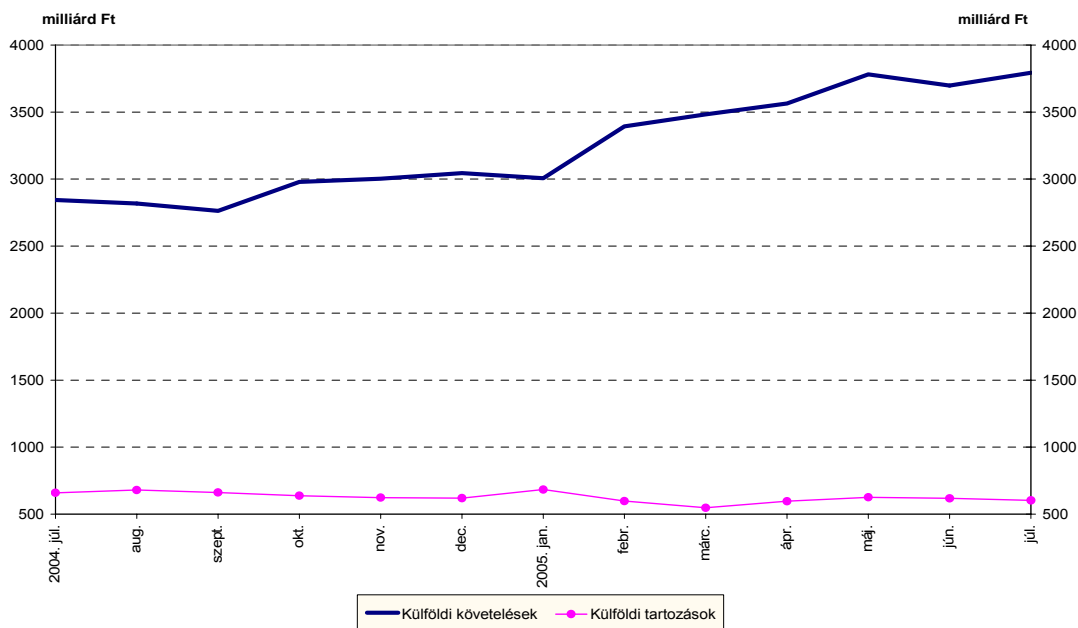
4. ábra: Az egyéb monetáris pénzügyi intézmények hitelei és betétei



A **központi kormányzat**nak nyújtott hitelek állománya 6,7 milliárd forintra 265,9 milliárd forintra csökkent, a központi kormányzat által elhelyezett betétek állománya 57,8 milliárd forintra 593,2 milliárd forintra nőtt.

A **jegybank külfölddel szembeni nettó követelésállománya** 111,8 milliárd forintra növekedett a júniuséhoz képest. A külfölddel szembeni követelések állománya 95,9 milliárd forintra 3793,6 milliárd forintra növekedett, a tartozásoké 15,8 milliárd forintra 602,6 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 közleménybe felhasznált alapadatok megtalálhatók az MNB Internetes honlapján, a http://www.mnb.hu/Resource.aspx?ResourceID=mnbfile&resourcename=0708_monstatpubl_huxls elérési útvonalon.

Budapest, 2005. augusztus 8.

MAGYAR NEMZETI BANK
STATISZTIKAI FŐOSZTÁLY