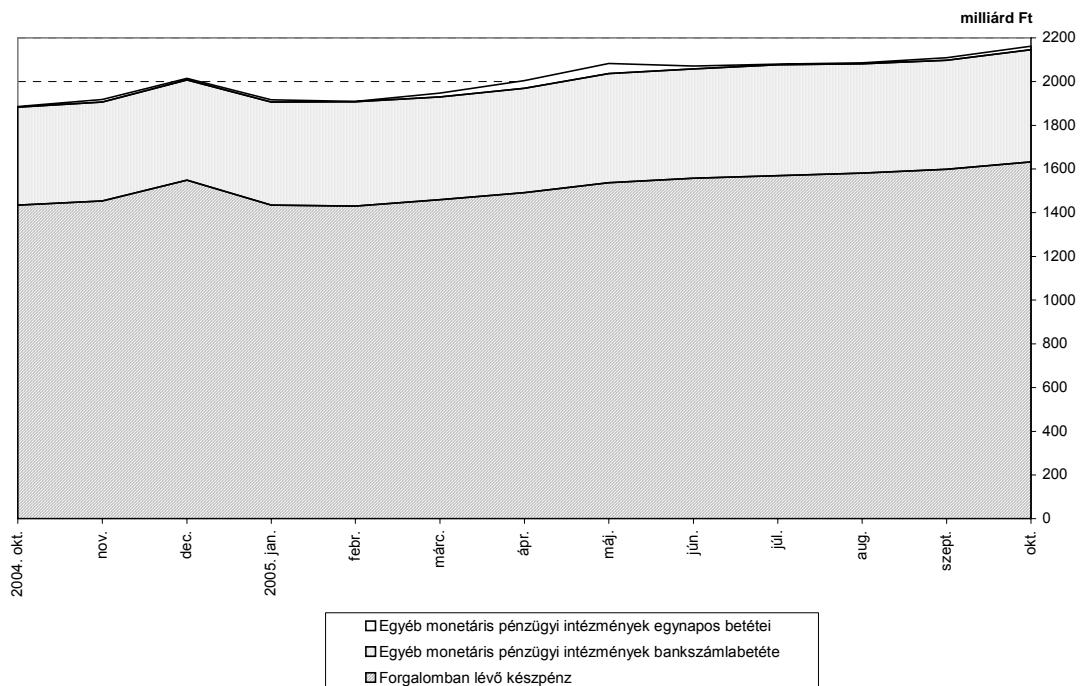


## KÖZLEMÉNY

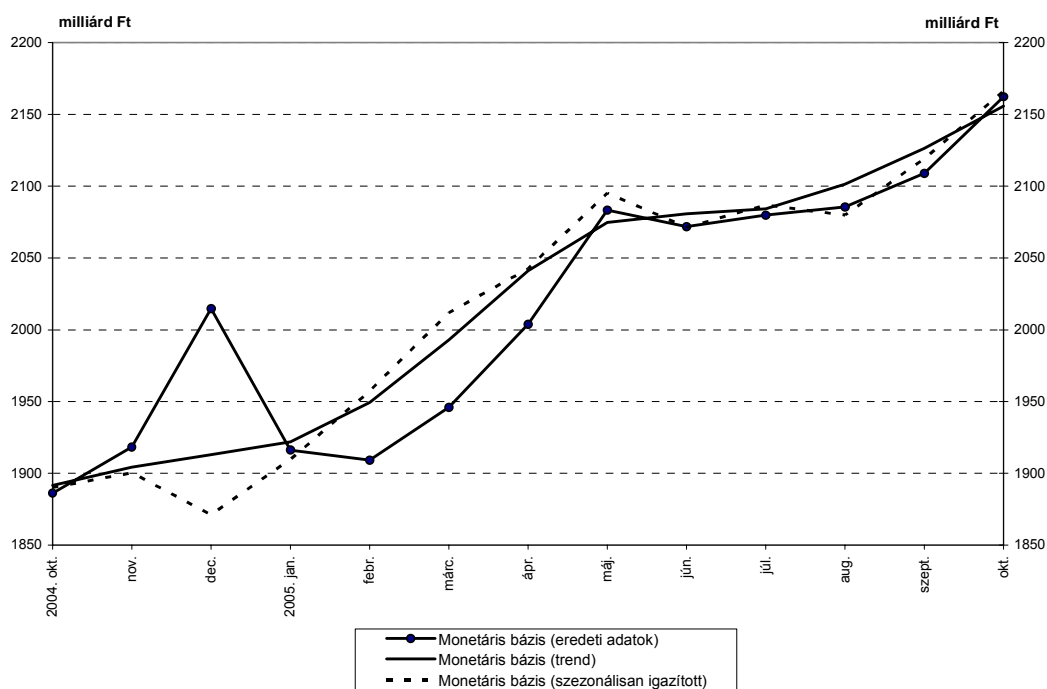
*Az MNB statisztikai mérlegéről a 2005. októberi előzetes adatok alapján*

2005. októberben a **monetáris bázis** 53,3 milliárd forinttal a szeptemberi 2109,0 milliárd forintról 2162,3 milliárd forintra növekedett. Összetevői közül a forgalomban lévő készpénz havi átlagállománya 33,6 milliárd forinttal 1632,5 milliárd forintra, az egyéb monetáris pénzügyi intézmények bankszámláinak havi átlagos állománya 13,4 milliárd forinttal 512,6 milliárd forintra, az egyéb monetáris pénzügyi intézmények egynapos betéteinek havi átlagállománya pedig 6,4 milliárd forinttal 17,2 milliárd forintra emelkedett.

1. ábra: A monetáris bázis összetevői

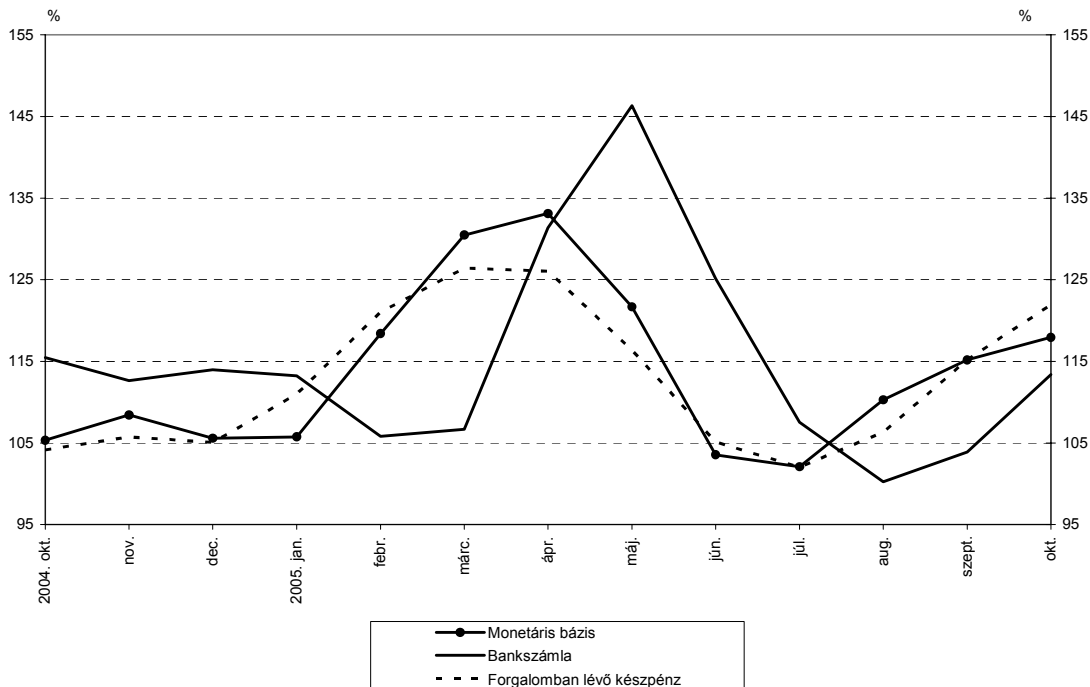


2. ábra: A monetáris bázis alakulása



A monetáris bázis növekedési indexe<sup>1</sup> októberben 118,0%-ot tett ki, amely 2,8 százalékponttal magasabb a szeptemberinél.

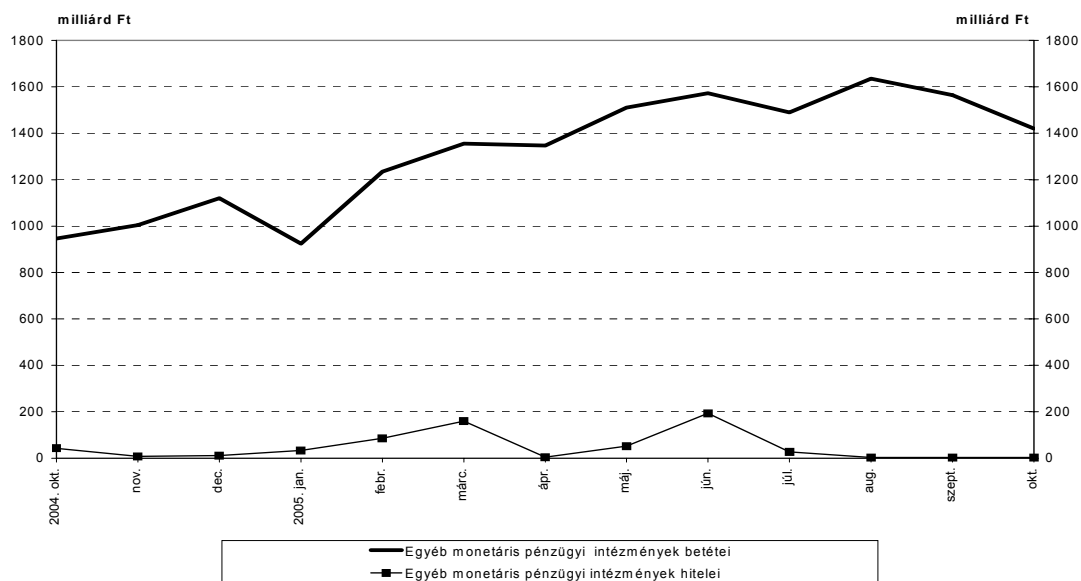
3. ábra: A monetáris bázis és összetevőinek növekedési indexei



<sup>1</sup> Lásd: Módszertani megjegyzések

**Az egyéb (jegybankon kívüli) monetáris pénzügyi intézmények** által elhelyezett betétek állománya szeptemberről októberre 144,1 milliárd forintra 1419,2 milliárd forintra csökkent, az egyéb monetáris pénzügyi intézményeknek nyújtott hitelek állománya pedig 0,5 milliárd forintra 2,5 milliárd forintra módosult.

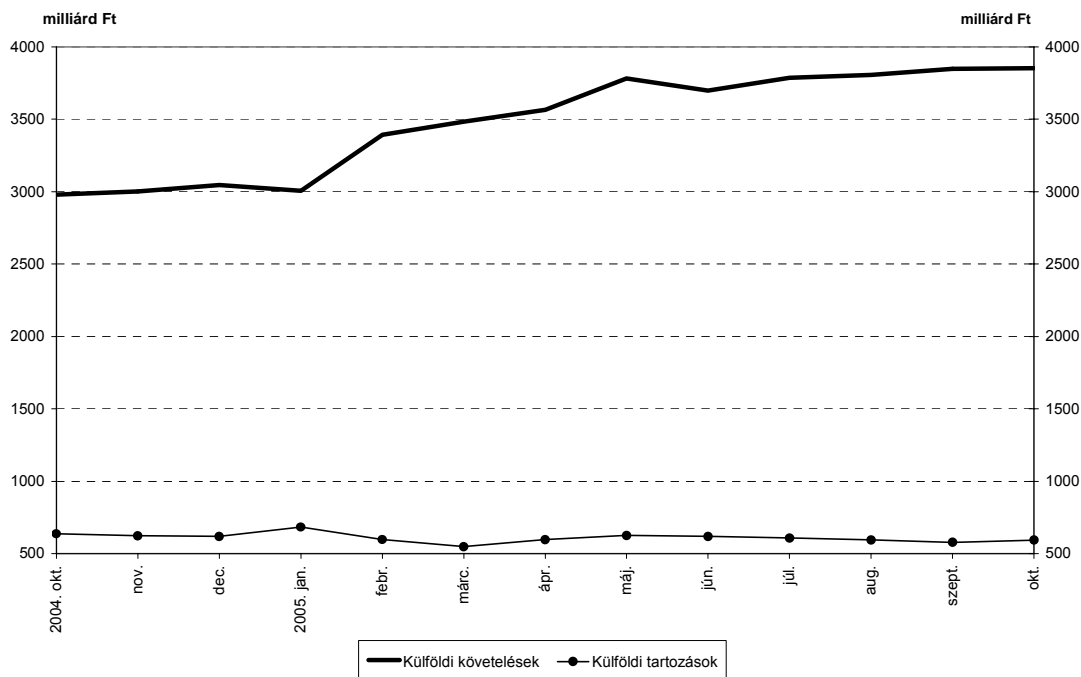
4. ábra: Az egyéb monetáris pénzügyi intézmények hitelei és betétei



A **központi kormányzat**nak nyújtott hitelek állománya 5,1 milliárd forintra 265,5 milliárd forintra csökkent, míg a központi kormányzat által elhelyezett betétek állománya 56,8 milliárd forintra 514,5 milliárd forintra növekedett.

A **jegybank külfölddel szembeni nettó követelésállománya** 11,6 milliárd forintra csökkent a szeptemberihez képest. A külfölddel szembeni követelések állománya 4,4 milliárd forintra 3850,9 milliárd forintra, a tartozásoké 16,0 milliárd forintra 594,5 milliárd forintra emelkedett.

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\\_hu.xls](http://www.mnb.hu/Resource.aspx?ResourceID=mnbfile&resourcename=0708_monstatpubl_hu.xls) elérési útvonalon.*

Budapest, 2005. november 8.

**MAGYAR NEMZETI BANK**  
**STATISZTIKAI FŐOSZTÁLY**