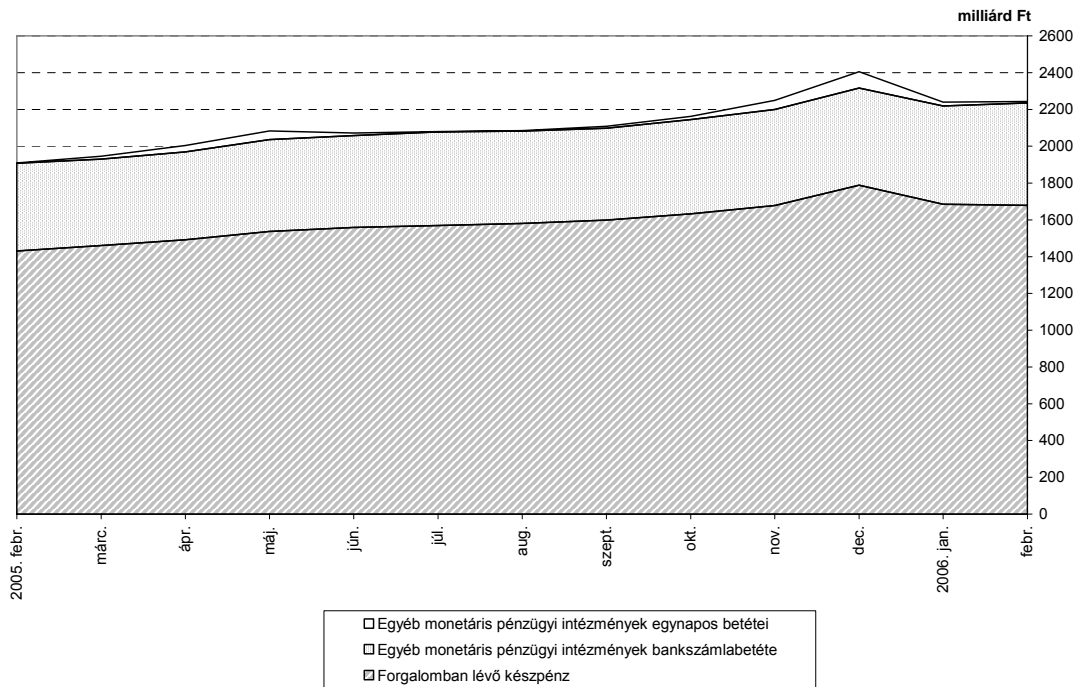


## KÖZLEMÉNY

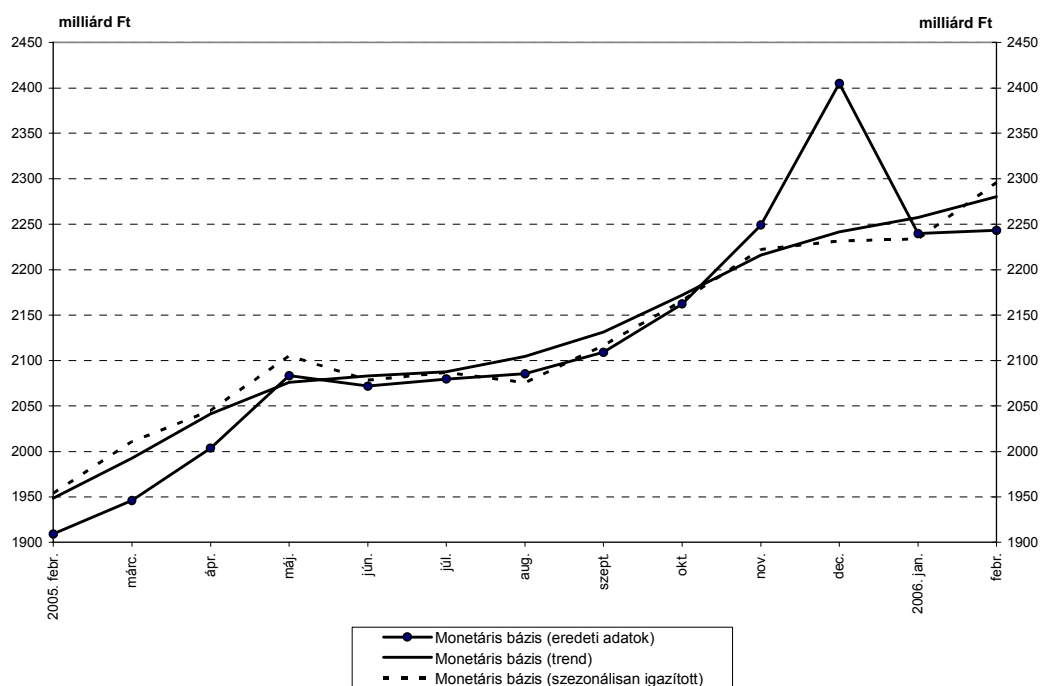
*Az MNB statisztikai mérlegéről a 2006. februári előzetes adatok alapján*

2006. februárban a **monetáris bázis** 3,6 milliárd forinttal a januári 2239,8 milliárd forintról 2243,4 milliárd forintra emelkedett. Összetevői közül a forgalomban lévő készpénz havi átlagállománya 5,6 milliárd forinttal 1679,1 milliárd forintra csökkent, az egyéb monetáris pénzügyi intézmények bankszámláinak havi átlagos állománya 22,4 milliárd forinttal 556,8 milliárd forintra növekedett, az egyéb monetáris pénzügyi intézmények egynapos betéteinek havi átlagállománya pedig 13,1 milliárd forinttal 7,5 milliárd forintra csökkent.

1. ábra: A monetáris bázis összetevői

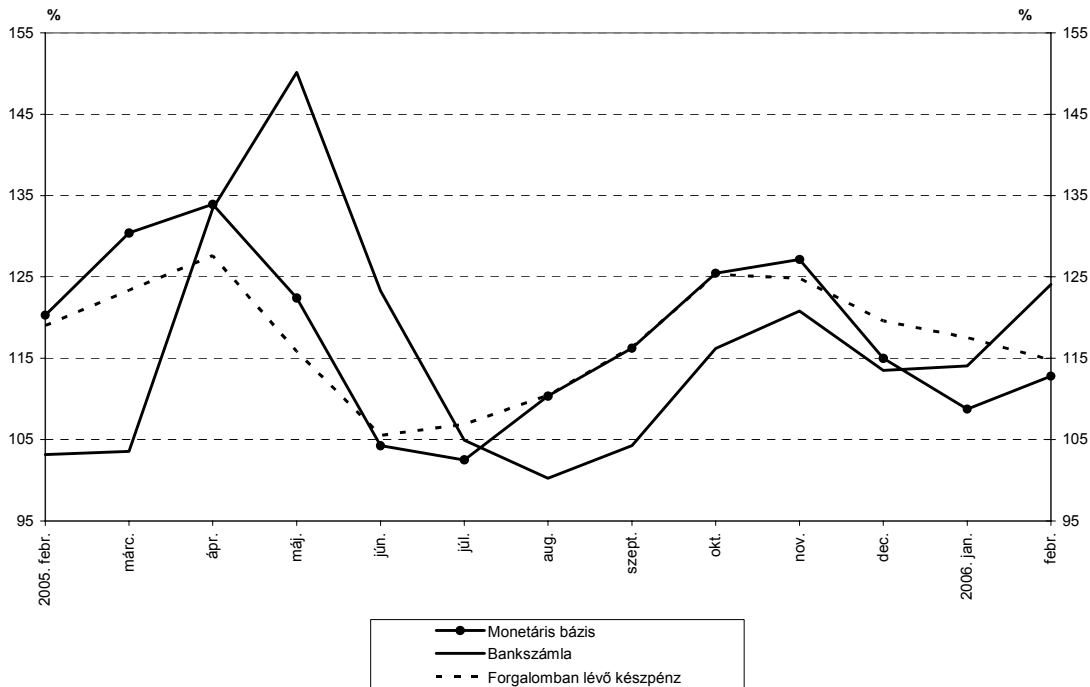


2. ábra: A monetáris bázis alakulása



A monetáris bázis rövid bázisú évesített növekedési indexe<sup>1</sup> februárban 112,8%-ot tett ki, amely 4,1 százalékponttal magasabb a januárinál.

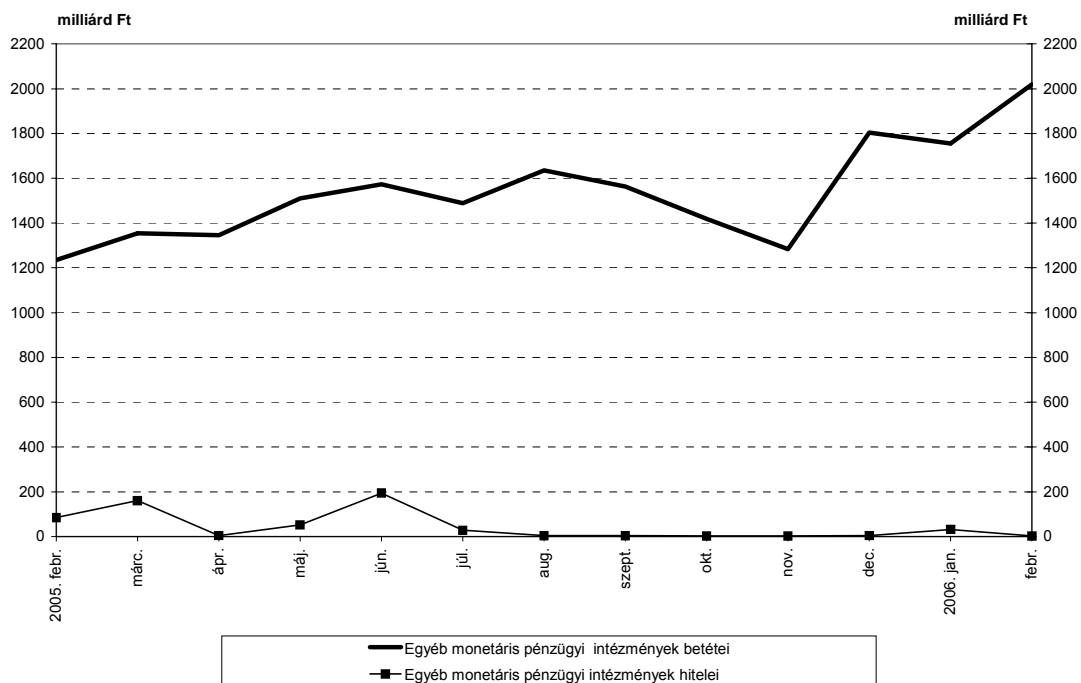
3. ábra: A monetáris bázis és összetevőinek rövid bázisú évesített növekedési indexei <sup>1</sup>



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

Az egyéb (jegybankon kívüli) monetáris pénzügyi intézmények által elhelyezett betétek állománya 2006. januárról februárra 264,8 milliárd forintra emelkedett, az egyéb monetáris pénzügyi intézményeknek nyújtott hitelek állománya pedig 29,2 milliárd forintra csökkent.

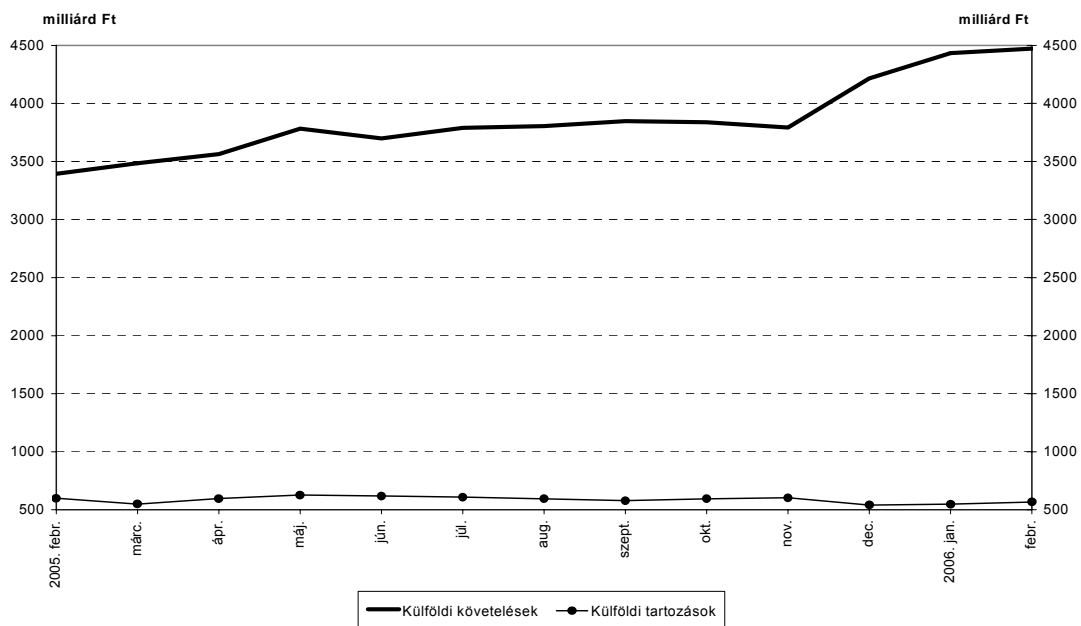
4. ábra: Az egyéb monetáris pénzügyi intézmények hitelei és betétei



A központi kormányzatnak nyújtott hitelek állománya 2,2 milliárd forintra csökkent, a központi kormányzat által elhelyezett betétek állománya 242,6 milliárd forintra emelkedett.

A jegybank külfölddel szembeni nettó követelésállománya 17,8 milliárd forintra csökkent a januárihoz képest. A külfölddel szembeni követelések állománya 36,8 milliárd forintra csökkent, a tartozásoké 19 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](http://www.mnb.hu/Resource.aspx?ResourceID=mnbfile&resourcename=0708_monstattpubl_bu.xls) elérési útvonalon.*

Budapest, 2006. március 13.

**MAGYAR NEMZETI BANK**  
STATISZTIKAI FŐOSZTÁLY