

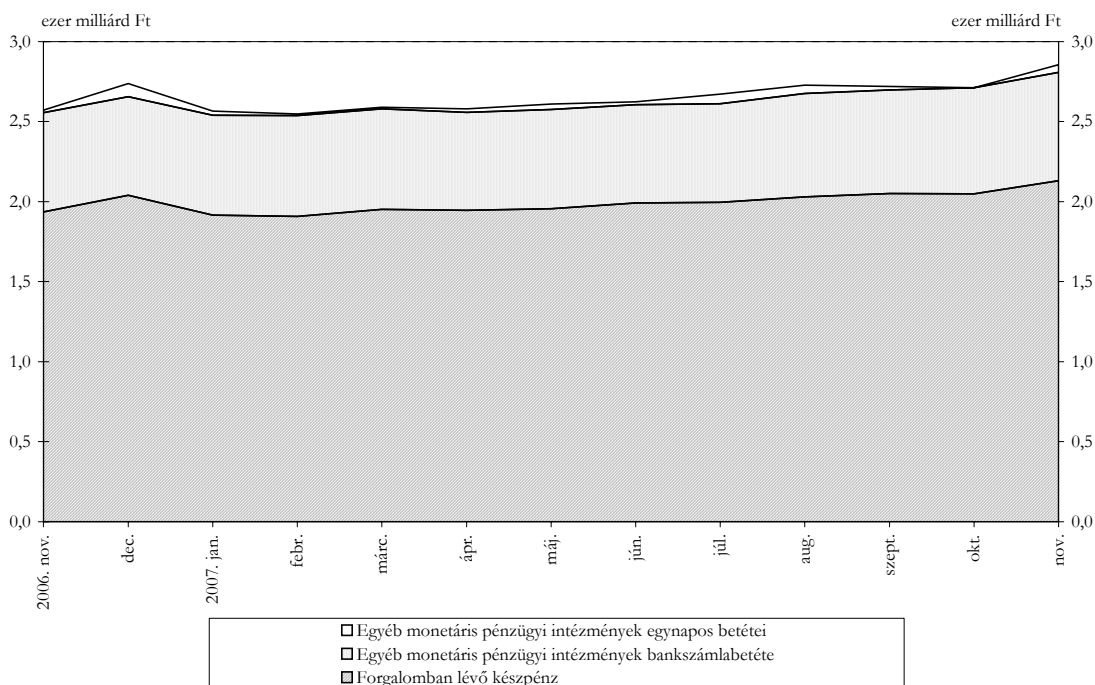
**KÖZLEMÉNY**

*Az MNB statisztikai mérlegéről a 2007. novemberi előzetes adatok alapján*

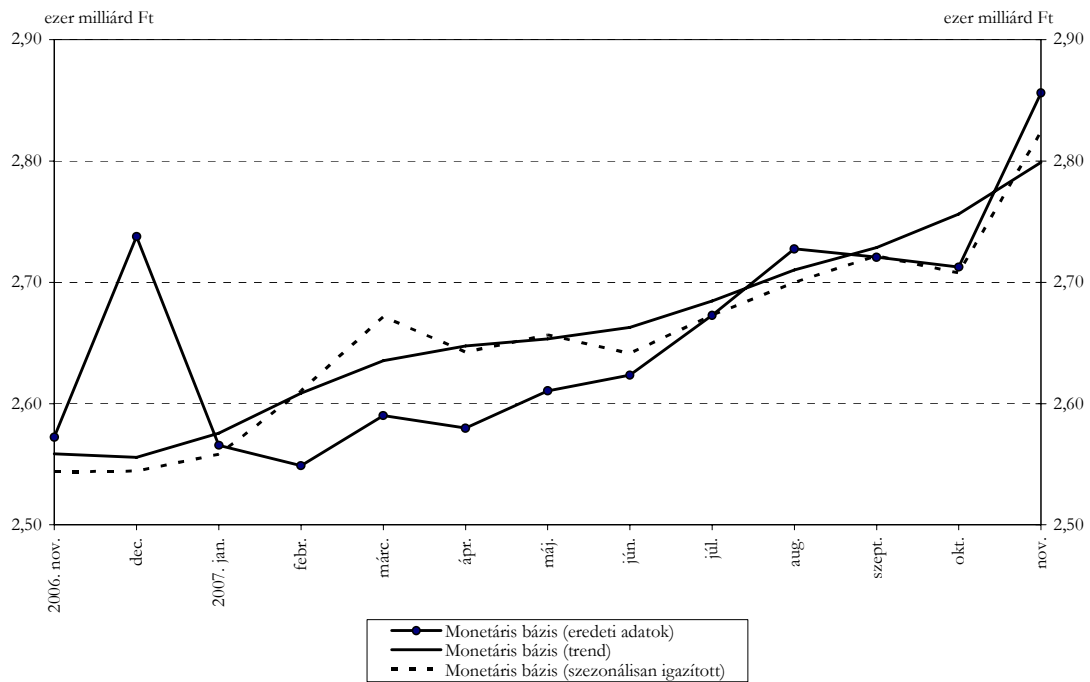
2007 novemberében a **monetáris bázis** értéke 143,7 milliárd forinttal 2856,3 milliárd forintra emelkedett. Összetevői közül a forgalomban lévő készpénz havi átlagállománya 82,5 milliárd forinttal 2131,7 milliárd forintra, az egyéb monetáris pénzügyi intézmények bankszámláinak havi átlagos állománya 14,8 milliárd forinttal 676,6 milliárd forintra, az egyéb monetáris pénzügyi intézmények egynapos betéteinek havi átlagállománya pedig 46,4 milliárd forinttal 48,0 milliárd forintra emelkedett.

Novemberben a monetáris bázis összetevői közül a forgalomban lévő készpénz havi átlagos állománya 74,6%-ra, az egyéb monetáris pénzügyi intézmények bankszámláinak havi átlagos állománya 23,7%-ra csökkent, míg az egyéb monetáris pénzügyi intézmények egynapos betéteinek havi átlagállománya 1,7%-ra emelkedett.

**1. ábra: A monetáris bázis összetevői**

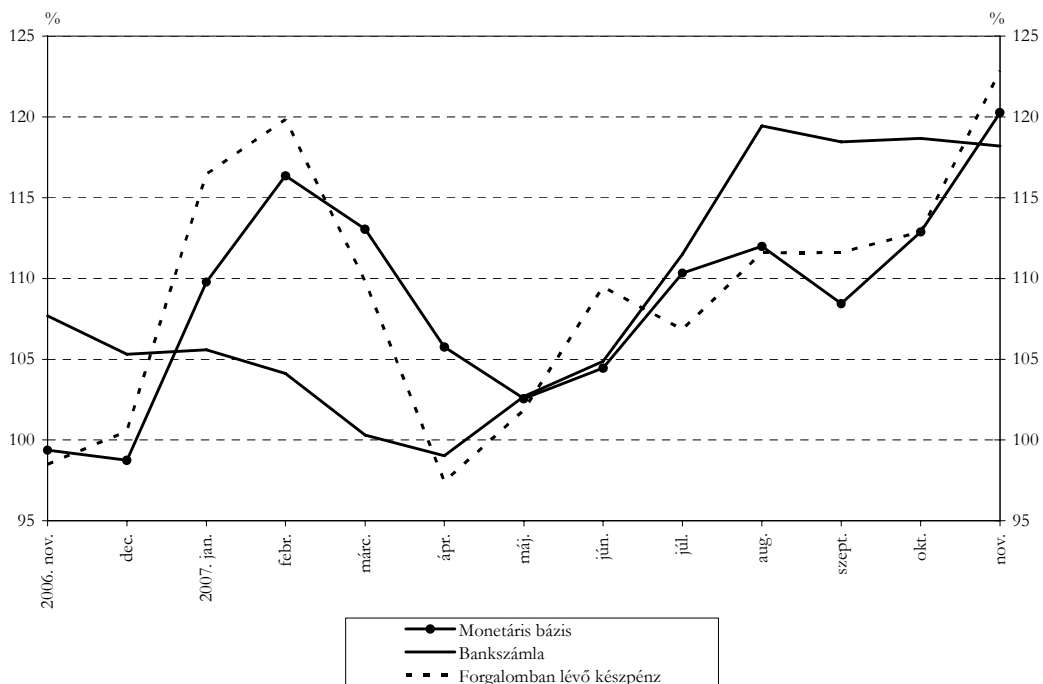


2. ábra: A monetáris bázis alakulása



A monetáris bázis rövid bázisú évesített növekedési indexe<sup>1</sup> novemberben 120,3%-ot tett ki, amely az előző havi értéknél 7,4 százalékponttal magasabb.

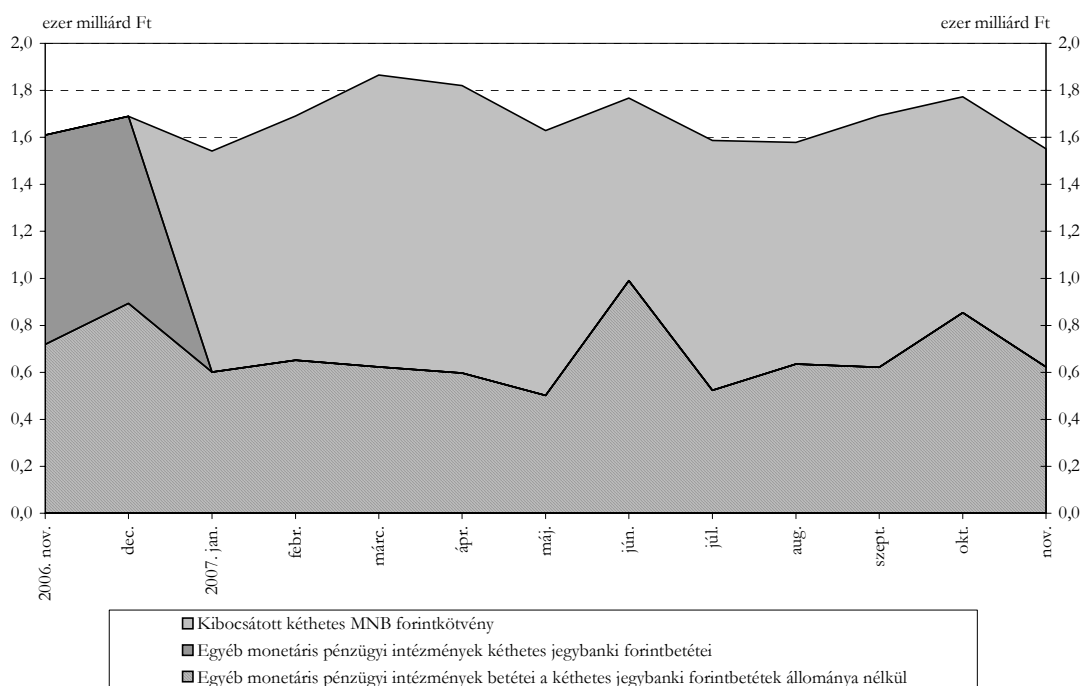
3. ábra: A monetáris bázis és összetevőinek rövid bázisú évesített növekedési indexei<sup>1</sup>



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

**Az egyéb (jegybankon kívüli) monetáris pénzügyi intézmények** által elhelyezett betétek hó végi állománya 230,7 milliárd forinttal 623,1 milliárd forintra csökkent. Az állomány így a két hónappal korábbi szintre tért vissza. A forintbetétek hó végi állománya 228,0 milliárd forinttal 621,9 milliárd forintra, a devizabetéteké pedig 2,7 milliárd forinttal 1,2 milliárd forintra csökkent. Az MNB által kibocsátott összes kéthetes forinkötvény<sup>2</sup> hó végi állománya novemberben 8,8 milliárd forinttal volt magasabb az előző havi értéknél, 928,1 milliárd forintot tett ki. Az egyéb monetáris pénzügyi intézményeknek nyújtott hitelek hó végi állománya 91,2 milliárd forinttal 0,1 milliárd forintra, a 2007. szeptemberi értékre csökkent.

**4. ábra: Az egyéb monetáris pénzügyi intézmények betéteinek és az MNB által kibocsátott kéthetes forinkötvények hó végi állománya**<sup>3</sup>



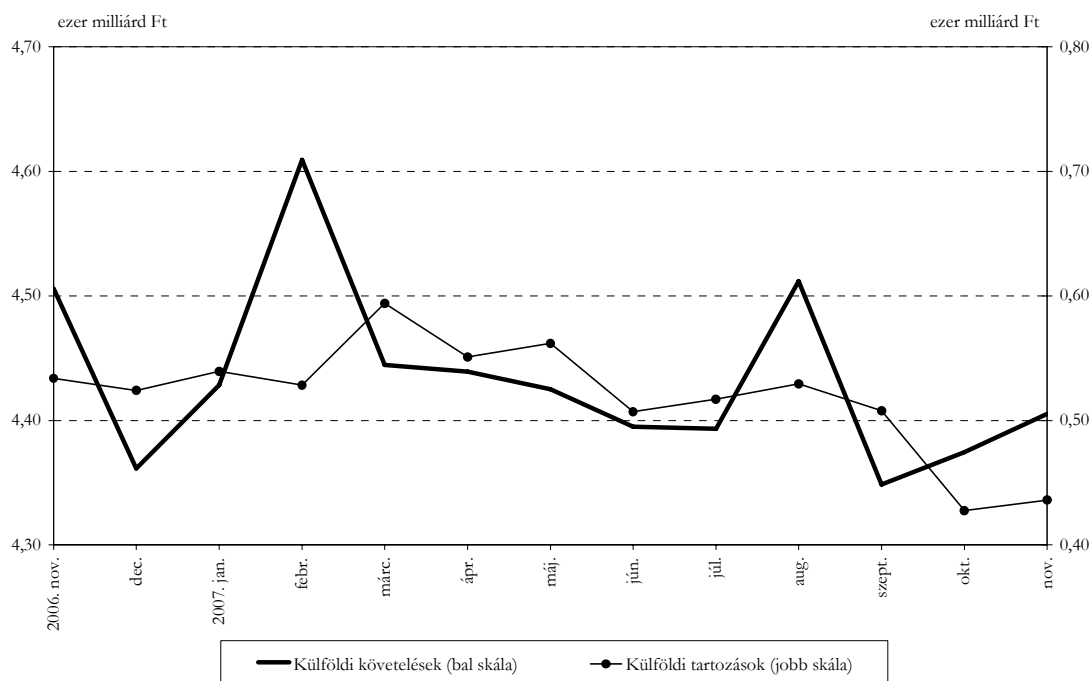
A **központi kormányzat**nak nyújtott hitelek hó végi állománya 0,8 milliárd forinttal 76,5 milliárd forintra, a központi kormányzat által elhelyezett betéteké pedig 21,7 milliárd forinttal 471,3 milliárd forintra emelkedett.

<sup>2</sup> A kéthetes futamidejű MNB-kötvény jegyzésének és kibocsátásának rendjéről szóló közlemény a [http://www.mnb.hu/Engine.aspx?page=mnbhu\\_mnbkozlem&ContentID=9165](http://www.mnb.hu/Engine.aspx?page=mnbhu_mnbkozlem&ContentID=9165) útvonalon található az MNB honlapján. A kéthetes jegybanki instrumentum volumenéről szóló tájékoztató a [http://www.mnb.hu/engine.aspx?page=mnbhu\\_jegybanki\\_betet](http://www.mnb.hu/engine.aspx?page=mnbhu_jegybanki_betet) link alatt érhető el az MNB honlapján.

<sup>3</sup> Lásd: Módszertani megjegyzések

A jegybank külfölddel szembeni nettó követelésállománya 22,4 milliárd forinttal emelkedett. A tranzakciók 5,8 milliárd forint értékben csökkentették, míg a devizaárfolyamváltozás miatti átértékelődések 28,1 milliárd forinttal emelték a nettó követelésállományt. A külfölddel szembeni követelések hó végi állománya novemberben 31,0 milliárd forinttal volt magasabb az előző havi értéknél, 4405,3 milliárd forintot tett ki. A tranzakciók 0,3 milliárd forinttal csökkentették, míg az átértékelődések 31,2 milliárd forinttal növelték a külfölddel szembeni követelések állományát. A külfölddel szembeni tartozások hó végi állománya 8,6 milliárd forinttal 436,0 milliárd forintra emelkedett. A tranzakciók 5,5 milliárd forinttal, az átértékelődések pedig 3,1 milliárd forinttal emelték a külfölddel szembeni tartozások állományát.

5. ábra: A jegybank külfölddel szembeni követeléseinek és tartozásainak hó végi állománya



### 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.

A 4. ábra az egyéb monetáris pénzügyi intézmények betéteinek és az MNB által kibocsátott kéthetes forintkötvények állományát mutatja be. Az MNB 2007. január 9-étől kezdve a hitelintézetek hatékony likviditáskezelésének és a pénzügyi piacok fejlődésének elősegítése céljából kéthetes futamidejű MNB-kötvényeket bocsát ki az irányadó eszközként eddig használt kéthetes lejáratú jegybanki betét helyett. Az új kéthetes MNB-kötvények a futamidőn belül szabadon forgathatók, azaz a hitelintézetek egyéb belföldieknek és külföldieknek is eladhatják az általuk megvásárolt kötvényeket.

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\\_monstatpubl\\_buxls](http://www.mnb.hu/Resource.aspx?ResourceID=mnbfile&resourcename=0708_monstatpubl_buxls) elérési útvonalon.*

Budapest, 2007. december 12.

**MAGYAR NEMZETI BANK**  
STATISZTIKA