

## **Magyarország a szélessávú nagyhatalmak között**

*Hazánkban közel negyedmillió háztartás használja az ultragyors internetet*

2011. szeptember 27., Brüsszel

2011 első felében 24%-kal nőtt Európában az FTTH, vagyis az otthonokig elérő ultragyors üvegszálak technológia előfizetőinek a száma – derült ki az FTTH Council Europe legfrissebb adataiból, melyeket a szervezet a Párizsban megrendezett Broadband World Forumon tett közzé a mai napon.

A régióban – Oroszországot nem számolva – 2011. június végén 5 millió volt az FTTH/B, azaz az otthonokig vagy épületekig elérő üvegszálak internet-előfizetők száma, így a nagysebességű hálózat már 28 millió háztartás számára érhető el. Oroszország egymaga 2011 első felében 964 000 új FTTH/B előfizetővel gyarapodott, így összesen 5,15 millióan internetezhetnek ultragyors szélessávon az országban. Oroszországgal együtt Európában már 10,2 millió FTTH/B előfizetésen keresztül mintegy 39,8 millió háztartásban érhető el a szélessávú optikai hálózat, ami 2010 végéhez képest 22%-os növekedést jelent.

A balti államok és az új európai tagállamok – köztük Magyarország – fontos szerepet játszanak az FTTH/B elterjedésében: az FTTH Council Europe által összeállított Előfizetői Rangsorba legutóbb felkerült országokként Magyarország egyből a 11., Ukrajna pedig a 16. helyet foglalhatja el.

Az összesen 235 055 FTTH/B előfizetőt számláló, azaz 6%-os penetrációval rendelkező magyar piac meglehetősen töredezett, ugyanis az ultragyors hálózatot biztosító távközlési cégek többsége helyi szolgáltatást nyújt csupán. A legnagyobb hazai szolgáltató a Magyar Telekom, amely immár 290 000 háztartás számára biztosítja a csatlakozást és tervei között szerepel, hogy 2013-ra a magyar háztartások 30%-ában teszi hozzáférhetővé az akár 100 Mbps sebességű elérést.

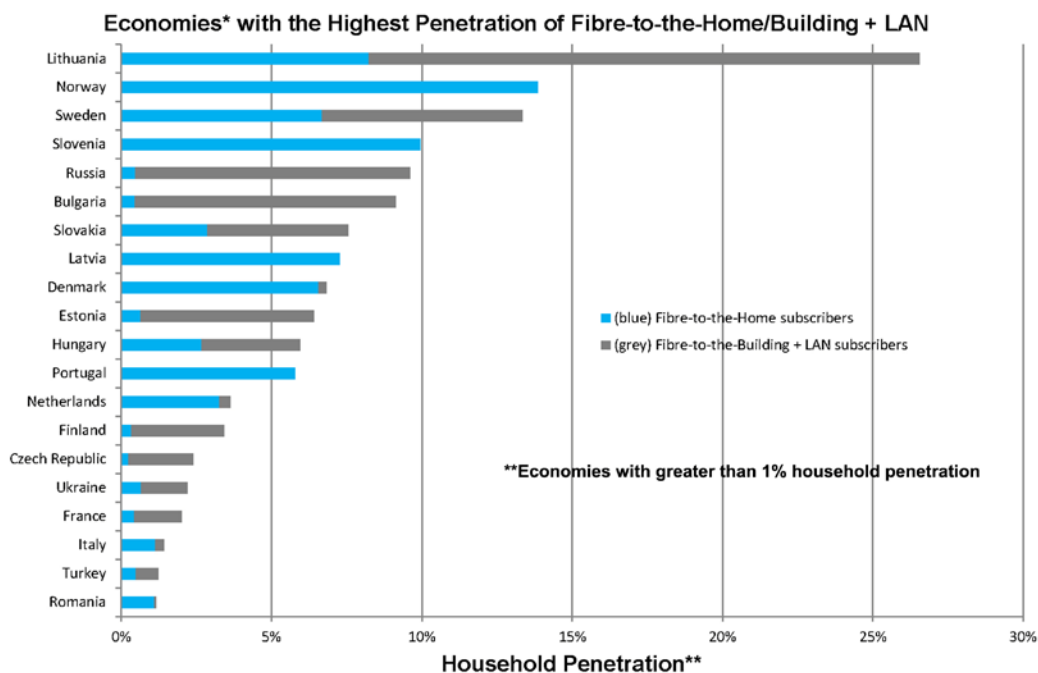
Ukrajnában 450 000 FTTH/B előfizető van, amely 2,2%-os elterjedtséget jelent, a legnagyobb szolgáltató az elsősorban az FTTB technológiával foglalkozó Vimpelcom.

A rangsor első helyén Litvánia áll, ahol a háztartások 26,6%-a FTTH/B előfizető, öt követi Norvégia, Svédország, Szlovénia, Oroszország, Szlovákia, Lettország, Bulgária, Észtország és Dánia, ahol a penetráció mindenütt meghaladja a 6%-ot.

Nyugat-Európa legnagyobb gazdaságai ehhez képest jelentős elmaradásban vannak: sem az Egyesült Királyság, sem Németország, sem Spanyolország nem szerepelnek az FTTH Rangsorban.

Az FTTH Rangsor 2011-es részletes adatai a 2012. február 14-16. között Münchenben zajló FTTH Konferencián kerülnek bemutatásra. ([www.ftthconference.eu](http://www.ftthconference.eu))

*Megjegyzés: Az Európai FTTH Panoráma kutatást az FTTH Council Europe megbízásából az IDATE készítette. Az FTTH Rangsorában azon országok szerepelnek, amelyek legalább 200 000 háztartással rendelkeznek, és az FTTH/B penetráció eléri vagy meghaladja a háztartások 1%-át. A felmérés során a fibre-to-the-home (FTTH), vagyis a közvetlenül az otthonokig, valamint a fibre-to-the-building (FTTB), vagyis az épületekig elérő üvegszálak technológiát vették figyelembe.*



June 2011 European Ranking  
Source: IDATE and  
FTTH Council Europe  
September 2011

\*Economies with at least  
200,000 households

#### **Az FTTH Council Europe-ról:**

Az FTTH Council Europe egy iparági szervezet, melynek célja, hogy felgyorsítsa az üvegszálalapú, ultra-nagysebességű hálózatok lakossági és üzleti elterjedését. Az FTTH Council Europe azért népszerűsíti ezt a technológiát, mert általa olyan új szolgáltatások válhatnak általánossá, amelyek javítják az életminőséget, hozzájárulnak a környezet megővéséhez, és növelik a versenyképességet. Az FTTH Council Europe tagságát több mint 150 vállalat alkotja.

#### **További sajtóinformáció:**

Nadia Babaali  
Kommunikációs igazgató  
FTTH Council Europe  
+33 6 20 88 72 38  
[nadia.babaali@ftthcouncil.eu](mailto:nadia.babaali@ftthcouncil.eu)