

NYILVÁNOS



**ÉVES BESZÁMOLÓ JELENTÉS**  
2008 első félév

**MAGYARORSZÁG ÁLLANDÓ KÉPVISELETE**  
BRÜSSZEL

**Alföldi Katalin**  
tudományos és technológiai (TÉT) attasé

NYILVÁNOS

Kiküldő:

Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH)  
Budapest

Kézirat lezárva:  
2008. június 25.

Írta:

Alföldi Katalin  
titkár

Látta:

Vargha Ágnes  
nagykövet

NYILVÁNOS

**Tartalom**

Vezetői összefoglaló .....	4
1. A szlovén elnökség prioritásai, a kutatáspolitikai fejlesztése és végrehajtása a szlovén elnökség idején .....	5
2. A francia elnökséggel kezdődő csoportos elnökség prioritásai, tervezett programja a kutatáspolitikai fejlesztése és végrehajtása terén .....	7
3. A 7. KP végrehajtásának tapasztalatai, a Közös Kutató Központ, JRC tevékenysége .....	8
4. Az EU kutatási együttműködése harmadik országokkal.....	9
5. A Tét attasé egyéb tevékenysége .....	10

## NYILVÁNOS

**Vezetői összefoglaló**

A tét attaséi jelentés a 2008. február 11. – június 25. között időszakot, a tét attasé brüsszeli Állandó Képviselőten való munkába állásától jelen beszámoló lezárásáig tartó időszakot foglalja magában.

A beszámoló megírása során az volt a cél, hogy a beszámolási időszakban lezajlott tét attaséi munka, és a közösségi kutatás-fejlesztés és tudománypolitika alakulása kerüljenek bemutatásra, valamint lehetőség nyíljon a jelentést tevő tét attasé eddigi tapasztalatai alapján megfontolásra érdemesnek tartott javaslatok továbbgondolására.

A beszámolási időszakban a tét attasé munkája az alábbi területeken zajlott:

- a Tanács kutatási munkacsoportjában (G-13), valamint a Versenyképességi Tanácsnak és a CREST ülésekről szóló jelentések elkészítése,
- az Európai Technológiai és Innovációs Intézet székhelyéről folytatott döntéshozatali eljárásban a magyar pályázat sikerének elősegítése, illetve az ennek érdekében rendezett események előkészítésében és lebonyolításában való részvétel,
- valamint a kikerkezést követően a tagállamok, a Tanács Főtitkársága és a Bizottság irányában meglévő kapcsolatok erősítése és új kapcsolatok kialakítása.

A beszámoló első helyen tárgyalja a 2008-as évben az EU soros elnökségét betöltő szlovén és francia elnökségek kutatás-fejlesztési programjait, majd kitér a 7. Keretprogram megvalósításáról és a Közös Kutató Központ munkájáról szóló információk áttekintésére. Ezt követően a Közösség nemzetközi tudományos kapcsolatainak új megközelítése kerül ismertetésre. A jelentés második fele a tét attasé egyéb tevékenységeit és a munkavégzés feltételeit írja le.

A 2008-as évben az EU soros elnökségét betöltő szlovén és francia elnökségek kutatás-fejlesztési programjainak bemutatásakor a két elnökség munkájának összehangolása az Európai Kutatási Térség megerősítése irányában, a közös jövőkép és irányítás kérdéseinek kiemelt kezelésében érhető nyomon.

A 7. Keretprogram megvalósításáról szólva a beszámoló ismerteti az eddig megjelent és elbírált pályázatok számát és az ezekre a pályázatokra rendelkezésre álló költségvetési keretet. A Közös Kutató Központ munkájának leírásánál kiemeli a Központ által végrehajtott, közelmúltban lezajlott jelentős projekteket. A Közösség nemzetközi tudományos kapcsolatainak új megközelítésének ismertetésekor a beszámoló kiemeli Oroszország 7. Keretprogramhoz való csatlakozási szándékát.

A tét attasé egyéb tevékenységei közül az Európai Technológiai és Innovációs Intézet székhelyéért folytatott magyar törekvésekben való részvételről esik szó.

## NYILVÁNOS

## 1. A szlovén elnökség prioritásai, a kutatáspolitikai fejlesztése és végrehajtása a szlovén elnökség idején

A 2008 első félévében lezajlott szlovén elnökség kezdete egybeesett a lisszaboni stratégia új, hároméves, 2008-2010, ciklusának megkezdésével. Éppen ezért a szlovén elnökség munkaprogramja a lisszaboni folyamat négy prioritására fókuszál, amelyek egyike az innovatív és kreatív tudásalapú társadalom megteremtése.

A lisszaboni folyamat az Európai Tanács 2000. márciusi lisszaboni találkozásán vette kezdetét, amikor az Unió akkori tizenöt tagállama egy új közösségi stratégia kidolgozásáról döntött, mely gazdasági és társadalmi reformokat, az Európai Unió versenyképességének a fenntarthatóság kritériumait figyelembe vevő fejlesztését irányozta elő. A stratégia 2010-re számos konkrét célkitűzést fogalmazott meg. A kezdeti szerényebb eredmények hatására a stratégia félidejében felülvizsgálatra került sor. A Wim Kok volt holland miniszterelnök nevével fémjelzett Magas Szintű Csoport javaslata alapján a koordinációs mechanizmusban 2005-ben jelentős változások következtek be, amelynek fő elemei, hogy a tagállamok és a Közösség középtávú (három évre szóló) programokat készítenek, amelyek végrehajtásáról a tagállamok évenként jelentést készítenek. A jelentéseket a Bizottság két szempontból értékeli: egyrészt értékelésre kerül a tagállamok Nemzeti Reform Programjának végrehajtása terén mutatott előrehaladás, másrészt tárgyalja az értékelés a 2006. márciusi Európai Tanács ülésén által meghatározott négy prioritási területen (**K+F és innováció**, dinamikus üzleti környezet, foglalkoztathatóság és munkahelyteremtés, energia- és klímapolitika) elért eredményeket. Az értékelések alapján a Bizottság ajánlásokat fogalmaz meg a tagállamok számára, amelyeket az értékelésekkel együtt a márciusi EiT fogad el. Az első ilyen ciklus (2005-2007) eredményeit, tapasztalatait a Bizottság 2007. december 11-én megjelentett lisszaboni csomagja foglalja össze, amely jelentés alapján a 2008. márciusi, szlovén elnökség vezette, Európai Tanács értékelt az elmúlt három évet és döntött a következő ciklus (2008-10) keretfeltételeiről

A 2008. március 13-14. Európai Tanács következtetései *Befektetés a tudásba és az innovációba fejezete* kimondja, hogy a jövőbeli növekedésnek kulcsfontosságú tényezője az európai polgároknak rejlő, az európai kultúrán és tudományos kiválóságon alapuló innovációs potenciál és kreativitás teljes kibontakoztatása.<sup>1</sup> A következtetések arról is szólnak, hogy a tagállamoknak és az Európai Uniónak fel kell számolniuk a tudás szabad mozgásának akadályait az úgynevezett „ötödik szabadság” megteremtésével.

Mindez kitűnően egybecseng a szlovén elnökség kutatás-fejlesztés területén kitűzött céljaival, amelyek között a kutatás-fejlesztési befektetések ösztönzése kiemelt prioritást kapott. Ezen kívül a kutatási kapacitások közötti nagyobb szinergia megteremtését, a világszínvonalú európai kutatási infrastruktúrák létrehozását támogató közösségi és nemzeti programok közötti koordináció erősítését, és az agyelszívás folyamatának lassítását is megtalálhatjuk a kiemelten kezelendő területek között. Az Európai Kutatási Térség kialakítása, az Európai Technológiai Intézet felállítása éppúgy részét képezték a szlovén elnökségi programnak, mint

---

<sup>1</sup> Brüsszel, 2008. március 14. 7652/08 Brüsszeli Európai Tanács, 2008. március 13-14. Elnökségi Következtetések

## NYILVÁNOS

a közös technológiai kezdeményezések működésének megkezdéséhez szükséges jogszabályok meghozatala.

A szlovén elnökség két alkalommal hívta össze a Versenyképességi Tanács, egy alkalommal a kutatási miniszterek informális találkozóját, valamint két alkalommal szervezte meg a magas szintű kutatási politikai vezetők, CREST találkozóját. Az ezeken a találkozókön elhangzottak és az itt meghozott döntések alkották a 2008 első féléves időszaki közösségi kutatás-fejlesztési és tudománypolitika fő eredményeit. Az alábbiakban röviden ismertetem ezeket.

A 2008. február 25-én Brüsszelben tartott Versenyképességi Tanácsülés fogadta el a lisszaboni gazdasági reform folyamat továbbvitele szempontjából meghatározó jelentőségű kulcsdokumentumot (Key Issues Paper, KIP). A tanácsülés kifejezetten a kutatás-fejlesztéssel foglalkozó napirendjén további két fontos dokumentum szerepelt: **Az „európai stratégiai energiatechnológiai terv (SET-terv) – egy kis szén-dioxid-kibocsátású jövő felé”,** valamint a **Üzemanyagcella- és hidrogéntechnológiai Közös Vállalkozás létrehozásáról szóló javaslat.**

A Tanács miniszteri vitát követően elfogadta Az „európai stratégiai energiatechnológiai terv (SET-terv) – egy kis szén-dioxid-kibocsátású jövő felé” és vita nélkül elfogadta az Üzemanyagcella- és hidrogéntechnológiai Közös Vállalkozás létrehozásáról szóló javaslat általános megközelítését.

A 2008. április 15-16 között Brdo-ban megrendezett informális Versenyképességi Tanács két szekció keretében tárgyalta a napirendre tűzött témákat. A kutatási szekció keretében az **Európai Kutatási Térség (ERA) jövőjével, illetve irányításával** kapcsolatos témaköröket tárgyalták meg a tagállamok, különös hangsúlyt helyezve az ötödik szabadságra, azaz a kutatók szabad áramlását és az ehhez szükséges feltételek megteremtését. A miniszterek megállapodtak, hogy az **eddig erőfeszítéseket ljuubljanai folyamat néven viszik tovább a miniszterek.**

A 2008. április 18-án Brüsszelben tartott CREST ülés értékelte az április 15-16.-i informális miniszteri találkozón elhangzottakat. Megállapították, hogy a tagországok megerősítették közös felelősségüket az ERA megvalósítása tárgyában. Kiemelkedően fontosnak nevezték az 5. szabadság koncepciót, amely a tudás szabad mozgását jelenti.

A delegációk egyetértettek abban is, hogy az ERA vízióinak az új Lisszaboni Szerződéshez kell igazodnia, az európai tudás térség (European Knowledge Area) létrehozásával, ami a tudás háromszögre (knowledge triangle) épül, különös tekintettel a 2010 utáni időszakra.

A 2008. május 30-án Brüsszelben tartott Versenyképességi Tanácsülés kutatás-fejlesztési napirendjén számos, a közösségi kutatás-és tudománypolitika alakulására hatással bíró dokumentum szerepelt. A tárgyalt dokumentumok: **Üzemanyagcella- és hidrogéntechnológiai Közös Vállalkozás létrehozásáról szóló javaslat, Tanácsi állásfoglalás a Bizottság ajánlása a szellemi tulajdonjogoknak a tudásátadással kapcsolatos tevékenységek során történő kezeléséről, valamint az egyetemeknek és egyéb állami kutatási szervezeteknek szóló eljárási szabályzatról („az IP Chartára vonatkozó kezdeményezés”), A Tanács következtetései az „európai kutatási infrastruktúrákról és azok regionális dimenziójáról”, A Tanács következtetései „a családbarát tudományos karrier: egy integrált modell irányába” kérdéséről, A Tanács következtetései az**

## NYILVÁNOS

### **Európai Kutatási Térség teljes körű megvalósításához vezető ljubljanai folyamat elindításáról**

A Versenyképességi Tanács elfogadta a hidrogéncella kutatásokkal foglalkozó közös vállalkozásról szóló tanácsi határozat szövegét, valamint megtárgyalta és elfogadta a szellemi tulajdonjog kezeléséről szóló tanácsi állásfoglalás, illetve az európai kutatási infrastruktúra és annak regionális aspektusairól, a családbarát kutatói karrierokról, valamint a ljubljanai folyamat továbbvitele tárgyában készült tanácsi következtetéseket.

A Versenyképességi Tanács margóján került sor arra a miniszteri munkavacsorára, amelyen az Európai Technológiai Intézet székhelyének kérdésében kívánt döntést elérni a szlovén elnökség. (Erről részletesebben ld. az 5. fejezetet)

## **2. A francia elnökséggel kezdődő csoportos elnökség prioritásai, tervezett programja a kutatáspolitikája fejlesztése és végrehajtása terén**

Az EU soros elnökségét 2008-2009-ben ellátó francia, cseh, svéd tagállami trió elkötelezett a lisszaboni stratégia teljes megvalósítása mellett, elnökségeik alatt szeretnének hozzájárulni a lisszaboni stratégia jövőjéről szóló együttgondolkodási (reflection) folyamathoz. A 2010-et követő időszak prioritásainak kialakítása és az Unió globális versenyképességének javítása érdekében elsősorban a klímaváltozás és az energiaellátás biztonsága terén elért eredményeket tartják meghatározónak. A 2008. július 1-jén hivatalba lépő csoportos elnökség hivatali ideje a lisszaboni stratégia második 3 éves ciklusának első felét öleli magában. 2008 őszén a tagállamok benyújtják a Bizottsághoz átdolgozott, a 2008-2010-es időszakra vonatkozó Nemzeti Reform Programjaikat, 2009 őszén pedig napvilágot látnak majd az első végrehajtási jelentések is.

Az Európai Kutatási Térség létrehozása kiemelt prioritása mindhárom ország elnökségi programjának. A Bizottság által 2007-ben megjelentett ERA Zöld Könyv kezdeményezéseinek megvalósítása mellett, a francia elnökség jelentős hangsúlyt fektet az ERA 2020-ig terjedő jövőképekének kimunkálására. A soron következő elnökségek a nyílt koordinációs metódus módszerét igénybe véve kívánnak előrehaladást elérni a tudás szabad áramlását biztosító (ötödik szabadság) kutatás-fejlesztési egységes belső piac, a koherens és kezdeményező nemzetközi tudománypolitika, valamint a nemzeti és közösségi kutatási programok összehangolásának megteremtése terén.

A francia elnökségi naptár tervezett kutatás-fejlesztési eseményei:

- júl. 17., Versailles, informális miniszteri találkozót,
- szept. 4-5., Aix-en-Provence, a kutatási munkacsoport és a CREST közös ülése
- szept. 26., Brüsszel, Versenyképességi Tanács, Úrtanács
- dec. 2., Brüsszel, Versenyképességi Tanács

A francia elnökség programjának részletes ismertetésére 2008. július 7-én, a kutatási munkacsoport ülésén kerül majd sor.

## NYILVÁNOS

### 3. A 7. KP végrehajtásának tapasztalatai, a Közös Kutató Központ, JRC tevékenysége

A Bizottság elmondása szerint még túl korai lenne értékelni a 7. Keretprogram, 7KP, működésének első éves tapasztalatait és eredményeit, azonban az biztosan látszik, hogy a program iránti érdeklődés magas szintű. A kezdeti időszakban a program költségvetése mérsékelt pályázattási lehetőségeket tett lehetővé, ezért meghatározó az éves munkaprogramok kidolgozása. Az éves munkaprogramok jelölik ki mind a támogatási irányokat mind az ezekre fordítható pénzügyi lehetőségeket. A pályázati kiírásokra érkező nagyszámú pályázat és a rendelkezésre álló költségvetés szűkös lehetőségei miatt a pályázattási sikerarány alacsony, másképpen fogalmazva csak a legkiválóbb pályázatoknak van esélye a közösségi támogatás elnyerésére.

A Bizottság tájékoztatása alapján a 7KP megvalósítása jól halad. Az egységes regisztrációs rendszer (unique registration facility, URF) májusban megkezdte működését, elérhető <http://ec.europa.eu/research/participants/urf/welcome.do;jsessionid=vG9YlFJVnPLWzX02zHITYWVwqRrMCgYMhTXyF22N2xJ92m1RN8sG!1923768566> linken keresztül.

Megtörtént az EURAB utódjaként működő European Research Advisory Board, ERAB, 22 tagjának kinevezése. A testületnek magyar tagja is van dr. Bálint Lajos személyében. A Szerződés 169-es cikkelye alapján létrejövő kutatási együttműködések közül mindazok elfogadásra kerültek, ahol az előkészítettség ezt lehetővé tette.

A 7KP összefoglalásaként, a Bizottságtól származó információk alapján, a program megkezdése óta 96 pályázat került meghirdetésre, amelyek közül eddig 56 zárult le. A 7KP alatt támogatást nyert projektek kereshetőek a [http://cordis.europa.eu/fp7/projects\\_en.html](http://cordis.europa.eu/fp7/projects_en.html) oldalon keresztül.

A 7. Keretprogramról szólva érdemes még kitérni két fontos folyamatra: a programbizottságokban zajló munkára és a Barroso bizottság hivatali idejének közelgő végéhez.

Az első kapcsán azt érdemes kiemelni, hogy a 7KP alakítása, formálása a programbizottságokban zajlik, hiszen a jogszabályi környezet megteremtését követően a tagállamok a komitológiai bizottságokon keresztül gyakorolhatják ellenőrzést a program megvalósítása és jövőbeni alakulása felett, elsősorban az éves munkaprogramok tartalmi és költségvetési kérdéseinek tárgyalása kapcsán. A 2009-es évre szóló munkaprogramokat jelenleg véglegesítik a program bizottságok, a Bizottság tervei szerint júliusban megjelenhetnek az első és novemberben a második körös pályázati felhívások.

A Barroso bizottság hivatali ideje 2009 őszén ér véget, ekkor Potocnik kutatás-fejlesztésért felelős biztos is átadja majd hivatalát. A hátralévő nagyjából egy évben a biztos szakmai prioritásai között szerepel a 2004 után csatlakozott tagországok keretprogrambeli részvételének áttekintése, amelyet a 2009 első félévében sorra kerülő cseh elnökség egy elnökségi konferencia keretében kíván majd tárgyalni.



## NYILVÁNOS

A Közös Kutató Központ számára nem volt eseménytelen a 7. Keretprogram megkezdésének időszaka. Új főigazgató-helyettes, Dr Anneli Pauli, csatlakozott a Központhoz a Finn Akadémiát cserélve a brüsszeli kutatási adminisztráció irányítására.

Két kutatási téma vált meghatározóvá a Központ munkájában: a klímaváltozás és az energetika. Ez utóbbi területen a Központ kutatói jelentős munkát végeztek Az „*európai stratégiai energiatechnológiai terv (SET-terv) – egy kis szén-dioxid-kibocsátású jövő felé*” c. dokumentum tudományos háttérmunkájának elvégzésével. A Központ jelentős támogatást nyújtott a vegyi anyag biztonságról szóló, REACH néven ismertté vált jogszabályi csomag elkészítésének megalapozottságához szükséges kutatások elkészítésével. Az így létrejött tudás, a közelmúltban átadott, Helsinkiben működő Vegyianyag-ügynökség, ECHA, részére került átadásra.

Az elmúlt nyár erdőtüzei súlyos nyomokat hagytak maguk után. A Központ nem csak a tüzek okainak elemzésében vett részt, de megkezdte a katasztrófával fenyegető időjárási viszonyok elemzésének kiterjesztését a tüzesetekre az ezek ellen való védekezés illetve a megelőzés sikerességének növelése érdekében.

## 4. Az EU kutatási együttműködése harmadik országokkal.

A 7. Keretprogram új megközelítést képvisel a nemzetközi tudományos kapcsolatok terén. Ennek részletes bemutatását megelőzően, azonban kiemelten szeretnék szólni a Közösség nemzetközi tudományos kapcsolataiban és a keretprogramban magában, a közeljövőben várhatóan bekövetkező jelentős változásról.

2008. május 26-án, Ljubljanában került sor az első kutatási témájú Orosz – EU állandó partneri tanács (permanent partner council, PPC) ülésre. Az ülés legfontosabb napirendi pontja Oroszország 7. Keretprogramhoz való társulási szándékának hivatalos bejelentése volt. Az erről szóló szándéklevelet Oroszország már eljuttatta Potocnik biztoshoz. A Bizottság értékelése szerint a társulási szándék bejelentésével Oroszország stratégiai lépést tett annak érdekében, hogy az ERA részévé váljon. Megjegyzendő, hogy a 6. Keretprogramban Oroszország volt a legjobban szereplő harmadik ország. A 2008. júliusában az EU soros elnökségét átvevő Franciaország kiemelten kívánja kezelni az orosz csatlakozási szándékot.

A közösségi tudománypolitika a nemzetközi tudományos együttműködések támogatásával több, egymással összefüggő célt kíván támogatni: az európai tudományos és gazdasági fejlődés támogatása harmadik országokkal kialakított stratégiai partnerségeken keresztül, a legjobb harmadik országbeli tudósok megnyerése európai kutatómunkára; az Európán kívül folytatott kutatási eredmények jobb megismerése érdekében; valamint globális kihívásokat jelentő problémák feltárása, megoldásának keresése.

A korábbi keretprogramoktól eltérően a 7KP egyszerre alkalmazza a program teljes megnyitását harmadik országok részvétele előtt és az ország specifikus, adott országra/régióra fókuszáló pályázati felhívásokat. A 7KP minden egyes programjában specifikus akciók indíthatók harmadik országokkal való együttműködés ösztönzése érdekében. A „Kapacitások” program önálló nemzetközi együttműködések fejezete pedig lehetőséget nyújt a partnerségek elmélyítésére, kialakítására.

## NYILVÁNOS

A 7KP mind a négy specifikus programja lehetőséget nyújt a harmadik országokkal való tudományos együttműködésre különböző, egymást kiegészítő formában:

- az „Együttműködés” program közös kutatási projektek végrehajtását,
- a „Kapacitások” program a harmadik országok kutatási kapacitásainak erősítését,
- az „Emberek” program Európa és az Európán kívüli országok közti kutatói mobilitást,
- míg az „Ötletek” program a világ bármely részében dolgozó vezető tudósok európai kutatói csoportokban való részvételét teszi lehetővé.

A 7KP külön hangsúlyt helyez a közösségi és tagállami tudománypolitikák nemzetközi irányai közti összhangra, a nyílt koordinációs metódus, OMC, valamint az ERA-Net jellegű együttműködések szerepének erősítésével. A Bizottság folyamatosan nyomon követi a nemzetközi tudományos kapcsolatok terén megtett intézkedéseket és az azok által elért eredményeket és ezekről tájékoztatja a tagállamokat, harmadik országokat és a többi érintett szereplőt.

A különböző régiókkal való különböző tartalmú együttműködésre példaként elmondható, hogy például az Információs és Kommunikációs Technológiák területén Kínával, Oroszországgal vagy Indiával pl. a nanoelektronika, közlekedési informatika, hálózatbiztonság, beágyazott rendszerek, míg a Mediterrán térség államaival a nyelv és beszéd technológiák (különösen az arab nyelv) területén való együttműködések állnak a 7KP középpontjában.

## 5. A Tét attasé egyéb tevékenysége

A tét attaséi munkát 2008 első félévében jelentősen meghatározta Magyarországnak az a törekvése, hogy otthont adhasson az Európai Technológiai Intézetnek, ETI. Ennek érdekében számos alkalommal került sor, a székhely elnyerésért folytatott informális információcserére a tagállamok diplomáciai képviselőivel, a Tanács Főtárcsájának, valamint az Európai Bizottság tárgyban felelős munkatársaival. A feladatok elvégzésének érdekében az európai fővárosokba delegált tét attasékkal, az NKTH vezetőivel, a Gazdasági-és Közlekedési, ill. Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztérium, a Külügyminisztérium és a brüsszeli Állandó Képviselőt tárgyban illetékes munkatársaival napi szintű kapcsolattartás zajlott.

A szlovén elnökség a 2008. május 29-30-i Versenyképességi Tanács margóján, a kutatási minisztereknek szervezett munkavacsora keretében kívánt döntés elérni az Európai Innovációs és Technológiai Intézet székhelyét illetően. Az Intézet székhelyére Magyarország (Budapest) mellett Lengyelország (Wroclaw), Ausztria és Szlovákia (Bécs és Pozsony), Spanyolország (Sant Cugat del Vallés) és Németország (Jéna) nyújtott be érvényes pályázatot.

A miniszteri vacsorán konszenzus hiányában nem született döntés az ETI székhelyéről.

A szlovén elnökség a kutatási minisztereknek szervezett informális munkaebéd keretében (2008. június 18-án) kívánt döntés elérni az Európai Innovációs és Technológiai Intézet székhelyét illetően. A munkaebéden, a huszonzét tagország egyetértésével, döntés született: az **Európai Innovációs és Technológia Intézet székhelye Budapest.**

## NYILVÁNOS

A miniszteri ebédet követően kormányközi konferenciára került sor, amely a munkaebéden meghozott döntést hivatalos formában is megerősítette. A konferencia megnyitását követően a szlovén miniszter asszony bejelentette, hogy az Európai Innovációs és Technológiai Intézet székhelye Budapest, majd megköszönte a tagállamok konstruktív magatartását, amely lehetővé tette a döntést.

Alföldi Katalin

Brüsszel, 2008, június 25.