

# A közgyűlés sajtóvisszhangja



## Mérnök Újság

2005. március



A Magyar Innovációs Szövetség február 22-én tartotta közgyűlését. Felvételünkön dr. Szabó Gábor, dr. Kóka János, dr. Pakucs János, Boda Miklós és Bolyki János Antal

## Magyar Nemzet

2005. március 1.

## Hátsó sorban az innováció

Olyan stratégia és intézkedéssorozat kidolgozását sürgeti a Magyar Innovációs Szövetség, amely biztosíthatná az innovációs teljesítmény ugrásszerű növekedését. A szövetség éves közgyűlése szerint a hazai kutatás-fejlesztés és innováció helyzete még mindig kedvezőtlen. Ezen állami, illetve társadalmi források segítségével változtatni kellene. (E. Cs.)

## Komárom-Esztergom Megyei Hírlap

2005. február 23.

## A XXI. század az innováció időszaka

A XXI. század a kreativitás, az innováció, a hozzáadott érték időszaka lesz és ennek kiaknázásában kell megtalálni Magyarország fejlődésének új lehetőségeit – hangsúlyozta Kóka János gazdasági és közlekedési miniszter kedden Budapesten, a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) közgyűlésén.

A gazdasági tárca vezetője elmondta: Magyarországnak 2005-ben ki kell jelölnie nemzetközi versenyképességét meghatá-

rozó elemeit. A miniszter így vélekedett: „El kell érniünk, hogy tíz éven belül Magyarország a versenyképességi rangsorban tíz helyet ugorhasson előre, ez pedig csak magas hozzáadott értékű, innovációból, kutatás-fejlesztésből lehetséges”. Kóka János szerint el kell érni, hogy 2010-re a magyarországi vállalkozások kutatás-fejlesztésre fordított kiadásai adják a teljes nemzeti k plusz f ráfordítás 50 százalékát.

MTI

Magyar Gyáripar

2005. 2. szám

## Az innováció csikorgó fogaskerekei

A Magyar Innovációs Szövetség (MISZ), az MGYOSZ tagja 2005. február 22-én tartotta a 2004. évi rendes közgyűlését a Novotel Szállóban. Az eseményen részt vett Kóka János gazdasági és közlekedési miniszter.

■ *Dr. Pakucs János* elnök bevezetőjében elmondta, hogy bár elkészült az innovációs törvény, működik az innovációs alap és a koordinálására állami intézményt hoztak létre (Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal, NKTH), továbbra sincsen stratégia. Az alaphoz a vártnál kevesebb forrás jutott a kis- és középvállalkozásoknak. Felállt ugyan az Innovációs Tanács, de annak technikai feltételei korlátozóak, és javaslattevői lehetősége sincs. Adottak tehát a feltételek, de a „fogaskerekek” még nem illeszkednek, és a rendszer még nem működik. Szükség van egy olyan innovációs stratégiára, amelyik biztosítja, hogy az ország innovációs képessége és teljesítménye nagyobb ütemben növekedjék, mint a GDP.

■ *Dr. Kóka János* gazdasági és közlekedési miniszter A XXI. század – a kreativitás évszázada címmel tartott előadásában kifejtette, hogy 2005-ben meg kell rajzolni az ország következő 15 évét. A felzárkózási lehetőséget a tudásintenzív iparágakban, a kreativitásban és az innovációban látja. Nem lehet többé cél a mezőgazdaságra és az olcsó munkaerőre épített versenyképesség. A Magyar Innovációs Szövetség támogatását kérte ahhoz, hogy a kijelölt prioritások a piaci igényeknek megfelelően formálódjanak.

■ *Dr. Szabó Gábor* MISZ-alelnök Az innováció szerepe és lehetősége Magyarországon című előadásában arra hívta fel a figyelmet, hogy az állam innovációra és K+F-re való ösztönzése elengedhetetlen, mert az innováció vállalati és nemzetgazdasági hatása egyszerre jelentkezik. Ennek fő oka, hogy „az innováció kicsordul a vállalatból, hat az egész társadalomra”. Kifejtette továbbá, hogy az EU csatlakozásukat követően nem elegendő a konvergenciakritériumokat teljesíteni, hiszen még az uniónak sincs innovációs stratégiája. Magyarországnak éppen ezért ki kell dolgoznia saját innovációs stratégiáját, és együttműködésre kell készítenie az intézményi és a vállalati szereplőket egyaránt.

■ *Dr. Boda Miklós* NKTH-elnök Az innovációs törvényből adódó feladatok címmel tartott előadást. Véleménye szerint a GKM által kijelölt 7 prioritás sok, kevesebbre lenne szükség, abban viszont valóban az élvonalhoz kell tartoznunk. Komoly problémaként említette, hogy számos tanulmány készült az elmúlt években az innováció területén, de azok szakmai megvalósítása rendre elmaradt. Ez nagyban hasonlít a magyar piacon is megfigyelhető tendenciára, miszerint a kutatás folyik, és szabadalmakat jegyeznek be, azok gyakorlati alkalmazása azonban elmarad.

## Tranzit

2005. március

## A Magyar Innovációs Szövetség állásfoglalása a hazai innováció helyzetéről

A Magyar Innovációs Szövetség éves közgyűlése során – annak ellenére, hogy az elmúlt év során jelentős változások történtek a hazai innováció és K+F területen – az innováció magyarországi helyzete még mindig kedvezőtlen.

A Parlament 2004-ben elfogadta ugyan az Innovációs Törvényt, s az Innovációs Alap jelentős pénzzelkel gazdálkodott, valamint létrejöttek már egy nemzeti innovációs rendszer szükséges elemei, ezek azonban még nem működnek egységes rendszerként – az ügyintézés is nagyon bonyolult –, így érdemben nem segítettek a hazai innováció növekedését.

Az ország versenyképességének növelése érdekében fontos a közbeségi, azaz az állami, társadalmi forrásokból az innovációs és K+F ráfordítások növelése, a vállalkozások innovációs tevékenységének adójegyeinek sokkal erőteljesebb és hatékonyabb támogatása. Az innováció hatása vállalati és nemzeti gazdasági szinten egyszerre jelentkezik, és hatása lényegesen nagyobb, mint amit a közvetlenül érintett vállalatok mérlegében ki lehet mutatni.

Mivel az Európai Unió sem rendelkezik egyetlen innovációs stratégiával, Magyarország ki kell dolgoznia saját stratégiáját, és együttműködésre kell lépnie az intézményi és a vállalati szereplőkkel. Olyan innovációs stratégia van szükség, amelyik biztosítja, hogy az ország innovációs képessége és teljesítménye jövőre nagyobb ütemben növekedjen, mint a GDP.

A legfrissebb, 2004. 11. 19-én közzétett, hivatalos európai uniós értékelés szerint – az innovációs teljesítményt reprezentáló, ún. összetett innovációs mutató alapján (Summary Innovation Index) – Magyarország 32 európai állam közül csak a 24.!

Ez az összetett és súlyozott mutató többek között figyelembe veszi:

- az emberi erőforrások alakulása;
- az új tudás létrehozására rendelkezésre álló kapacitások;
- a tudás alkalmazása, közvetítése;
- az innovációs finanszírozás, valamint
- a piaci eredmények területén elért teljesítményeket.

A jelentés szerint az innovációs teljesítmény az elmúlt években ugyan növekedett

hazánkban, de a felzárkózáshoz messze nem elegendő mértékben, ezért sokkal gyorsabb növekedésre van szükség, kiemelten az alábbi területeken:

- műszaki, természettudományos, felőfokú végzettségű szakemberek képzése;
- közép- és felsőfokú végzettségű szakemberek továbbképzése;
- az üzleti szféra K+F ráfordításainak növekedése;
- a hazai vállalkozások, szabadalmi számának növelése;
- az induló innovációs vállalkozások finanszírozásának megoldása;
- új termékek bevezetése.

Szövetségünk javasolja egy, a közeljövőben elkészítendő olyan innovációs stratégia és intézkedés-sorozat összehúzását – s ennek kidolgozásában szívesen részt vállal – amely az innovációs teljesítmény ugrásszerű növekedését biztosíthatná.

**Magyar Innovációs Szövetség Vezető Testülete**  
nevében:  
**dr. Pokucs Ákos**  
elnök

**Világ gazdaság / 2005. február 21.**

---

Február 22., 9 óra

A Magyar Innovációs Szövetség 2004. évi rendes közgyűlése

Helyszín: Hotel Novote

(Bp., XI., Jagelló út 1-3.)

**Újság: Magyar Rádió Online / 2005. február 22.**

---

**Kóka: Nálunk gyanús gazdagnak lenni**

Az ország versenyképességét meghatározza az innováció, ezért új lehetőségeket kell teremteni a fejlődőképes kis- és középvállalkozások támogatására. Erről a gazdasági miniszter beszélt a Magyar Innovációs Szövetség éves közgyűlésén.

Munka bőven volt, eredmények születtek, forrás pedig remélhetőleg lesz – lényegében így foglalhatók össze a Magyar Innovációs Szövetség közgyűlésén eddig elhangzottak. Vojki János főtitkár beszámolója szerint sikerült elérni, hogy a szövetségnek legyen beleszólása a gazdaság működési feltételeinek alakításába, emellett kérték a pénzügyminisztert, hogy a kutatás-fejlesztési tevékenységgel kapcsolatos szerződések, illetve bevételek ne essenek 5 százaléknál magasabb elvonás alá.

Kóka János gazdasági miniszter felszólalásában kiemelte: Magyarország versenyképességét határozza meg az innováció, ezért annak a gazdasággal egyenes arányban kell fejlődnie. Magyarország 36 százalékkal növelte ráfordításait, igaz, mondta, vannak, akik gyorsabbak, mint mi. Lettország és Litvánia például bőven megelőz bennünket e téren.

Kóka János elmondta még: a gazdaságpolitika beruházásokra és az exportra épít, emellett a költségvetés takarékoságát tűzték ki célul, bár nem csináljuk jól – tette hozzá. A gazdasági miniszter szerint bő lehetőségeket kell találni az innovatív kis- és középvállalkozások támogatásához, emellett az állam által felügyelt rendszereket, így az egészségügyet, a szociálpolitikát és az oktatást meg kell reformálni, noha ezt ebben a ciklusban már nem tudja végigvinni a kormány – mondta a gazdasági miniszter és megígérte, mindent megtesznek azért, hogy 2006-tól folytathassák.

A miniszter szerint nálunk gyanús gazdagnak lenni, az irigység nemzeti karakterünk – mondta –, de ha elfogadottá válik a kreativitás tisztelete akkor az irigységet felválthatja a közös büszkeség.

**Kossuth Rádió: Déli Krónika / 2005. február 22.**

Mv.: – Az ország versenyképességét meghatározza az innováció. Ezért új lehetőségeket kell teremteni a fejlődőképes kis és középvállalkozások támogatására. Ezt a gazdasági miniszter mondta a Magyar Innovációs Szövetség éves közgyűlésén. Tudósítónk Berek Patricia.

– Munka bőven volt, eredmények születtek, forrás pedig remélhetőleg lesz. Lényegében így foglalhatók össze a Magyar Innovációs Szövetség közgyűlésén eddig elhangzottak.

Bojti János főtitkár beszámolója szerint sikerült elérni, hogy a szövetségnek legyen beleszólása a gazdaság működési feltételeinek alakításába. Emellett kérték a pénzügyminisztert, hogy a kutatás-fejlesztési tevékenységgel kapcsolatos szerződések, illetve bevételek ne essenek 5 százaléknál magasabb elvonás alá. Kóka János gazdasági miniszter felszólalásában kiemelte Magyarországot versenyképességét határozza meg az innováció, ezért annak a gazdasággal egyenesarányban kell fejlődnie. Magyarország 36 százalékkal növelte ráfordításait, igaz – mondta – vannak akik gyorsabbak, mint mi. Lettország és Litvánia például bőven megelőz bennünket e téren. Kóka János elmondta még a gazdaságpolitika beruházásokra és az exportra épít, emellett a költségvetés takarékoságát tűzték ki célul, bár nem csináljuk jól, – tette hozzá. A gazdasági miniszter szerint új lehetőségeket kell találni az innovatív kis és középvállalkozások támogatásához, emellett az állam által felügyelt rendszereket, így az egészségügyet, a szociálpolitikát és az oktatást meg kell reformálni. Noha ezt ebben a ciklusban már nem tudja véfgivinni a kormány, mondta a gazdasági miniszter és megígérte mindent megtesznek azért, hogy 2006-tól folytathassák. A miniszter szerint nálunk gyanús gazdagnak lenni, az irigység nemzeti karakterünk, – mondta – de ha elfogadottá válik a kreativitás tisztelete, akkor az irigységet felválthatja a közös tisztesség.

**MTV 1: Körzeti híradó / 2005. február 22.**

Mv.: – Hazánkban jelentős lemaradás tapasztalható az innováció terén. – hangzott el a Magyar Innovációs Szövetség közgyűlésén. Mivel a kutatás-fejlesztés jelentős mértékben hozzájárul a gazdasági növekedéshez, elengedhetetlen az állami támogatás.

R.: – Innováció. Más néven: újítás, vagy éppen kutatás - fejlesztés. Hazánkban törvény már van róla, és létrehozták a Nemzeti Kutatás - technológiai Hivatalt is, a lemaradás azonban igen nagy a fejlett országokhoz képest.

Pakucs János elnök, Magyar Innovációs Szövetség: – Az innováció a gazdasági

növekedés jelentős részét képezi. Az Egyesült Államokban a GDP-növekedésnek hetvenöt százaléka az innovációból származik, ez az európai fejlett országokra is jellemző. Magyarországon ez a szám negyvenhárom százalék, tehát alacsony az innovációs képessége az országnak. Ezen kell jelentős mértékben változtatni.

R.: – Pakucs János úgy vélte: ehhez támogatni kell az oktatást, a kis- és középvállalkozásokat, javítani kell a kutatóintézetek és a vállalatok közötti kapcsolatot, valamint létre kellene hozni regionális információs központokat. A közgyűlés célja az, hogy lefektessék az alapjait egy olyan stratégiának, amely hazánk innovációs teljesítményét jelentősen növelni tudja.

### **MTV 1: ÜZLETI HÍRADÓ / 2005. február 22.**

– Mv.: A kormány arra törekszik, hogy a magyar fejlesztésű termékek gyártásához, forgalmazásához elegendő tőkét tudjon nyújtani, ezenkívül pedig szeretné tovább ösztönözni a hazai kutatásokat. A többi között ez hangzott el a Magyar Innovációs Szövetség közgyűlésén.

– R.: A legújabb adatok egyértelműen azt mutatják, hogy minél több pénzt költ az állam kutatásokra, a fejlesztésekre, annál magasabb lesz a nemzeti össztermék és versenyképesebb lesz az ország.

– Kóka János gazdasági és közlekedési miniszter: A versenyképesség stabil felállításához szükség van egy kiszámítható gazdaságpolitikára, szükség van arra, hogy a nagy rendszereink az egészségügytől az oktatáson keresztül a szociális rendszerig stabilan szolgálhassák a társadalom érdekeit, és szükség van arra, hogy kijelöljük azokat a konkrét célokat, amelyek Magyarország fejlődésének irányt szabnak.

– R.: Elengedhetetlen az információs és a biotechnológia fejlesztése is. A kutatások újabb anyagi támogatása. A célok megvalósításának azonban gátat szab, hogy az országban nagyok a területi egyenlőtlenségek.

– Bolyky János főtktár, Magyar Innovációs Szövetség: Hogyha beszurja a körzőjét Budapest közepébe, és húz egy 70 kilométer sugarú kört, akkor itt, ebben a 70 kilométer sugarú körön belül él 5 millió ember. Az ország egész területén pedig él másik 5 millió ember. Jóformán lakatlan részei vannak az országnak. Felmerül a kérdés, hogy mit ösztönözzünk.

– R.: A kormány programjában kiemelt helyen szerepel az elmaradott térségek versenyképességének javítása. Ha ez megvalósul, akkor a kutatás fejlesztés is nagyobb lendületet kap.

Napi Gazdaság / 2005. március 17.

### A hazai kkv-k alig 25 százaléka innovatív

**Az állami támogatási rendszerben differenciáltan kell kezelni a kis- és középvállalkozások (kkv) innovációs támogatását, s 2010-re a vállalati k+f-nek kell adnia az összes ilyen jellegű ráfordítás legalább 50 százalékát.**

Magyarországnak a többi újonnan csatlakozott közösségi tagállamhoz képest komoly lemaradása van a versenyképesség terén, ugyanis míg Lettországból és Litvániából az innováció növekedési üteme mintegy 90–120 százalék, hazánkban ez az érték csak mintegy 30 százalék körül van – mondta Kóka János gazdasági és közlekedési miniszter a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) közgyűlésén.

A miniszter hozzátette, hogy Magyarországon megvan a megfelelő tudásbázis, amit az is bizonyít, hogy a sikeres brüsszeli innovációs pályázatok mintegy 16 százaléka magyar.

Hazánk versenyképességét az olcsó munkaerőről a kreativitás, a hozzáadott érték és az innováció felé kell elmozdítani. El kell érni, hogy 2010-re a k+f ráfordítások legalább 50 százalékát a vállalati k+f adja. Ehhez viszont nélkülözhetetlen a profitorientált és a nem profitorientált intézmények hatékonyabb együttműködése – tette hozzá a miniszter.

Szabó Gábor, a MISZ alelnöke elmondta, hogy hazánkban az innováció mintegy 43 százalékban járul hozzá a GDP növekedéséhez. Ez jelentősen elmarad az elméletileg lehetséges (többtényezős termelékenységnövekedés alapján modellezett) mintegy 88 százalékos felső értékhez képest.

Az innovációs költségek vállalati és társadalmi megtérülése szemben áll egymással, ezért az államnak fontos szerepet kell vállalnia az innováció támogatásában. Szabó elmondta, hogy a régi közösségi tagállamokban meghatározó trend, hogy a nagyvállalatok a k+f tevékenységet kihelyezik a kkv szektorba.

Magyarországon ez még más képet mutat. Míg a hazai a GDP mintegy 57 százalékát a kkv-k állítják elő, ezeknek több mint 75 százaléka nem folytat semmilyen k+f tevékenységet. A kkv-k csak alig 20 százaléka innovatív és csak 2-3 százaléka sorolható az erősen innovatív kategóriába.

A MISZ alelnöke szerint az állami támogatásnál is figyelembe kell venni ezt a csoportosítást és eszerint kell nyújtani a támogatást nem pedig egységesen.



A MISZ által tavaly nyáron a pénzügyminisztériumnak készített tanulmányban az javasolták, hogy a kkv-k mintegy háromnegyedét kitevő nem innovatív vállalatokat elsősorban a fennmaradás érdekében kell segíteni. Ezzel szemben a fennmaradó alig 25 százalékot az innovációs folyamat teljes vertikumában kell támogatni, elsősorban a k+f-munkahelyre vonatkozó járulékmentesség, meghatározott időre vonatkozó társaságiadó-mentesség vagy szja-mentesség révén.

Andacs Noémi

Szerkesztő: dr. Antos László, ügyvezető igazgató

Felelős kiadó: dr. Pakucs János, elnök

Kiadta: Magyar Innovációs Szövetség

Grafikai tervezés: Visualia Design Stúdió

Nyomda: Dunaprint Budapest

Fotók: Ludányi Ferenc, Szalmás Péter

