

# KUTATÁS, FEJLESZTÉS ÉS INNOVÁCIÓ

## Egyesült Királyság

Helyzetkép és lehetőségek  
2007 - 2011

1. Gazdasági háttér
2. Politika és stratégia
3. Statisztikai adatok
4. Költségvetési források
5. Prioritások
6. Brit-magyar kapcsolatok
7. Hol tartunk? (provokatív kérdések)
8. Partnerkeresés

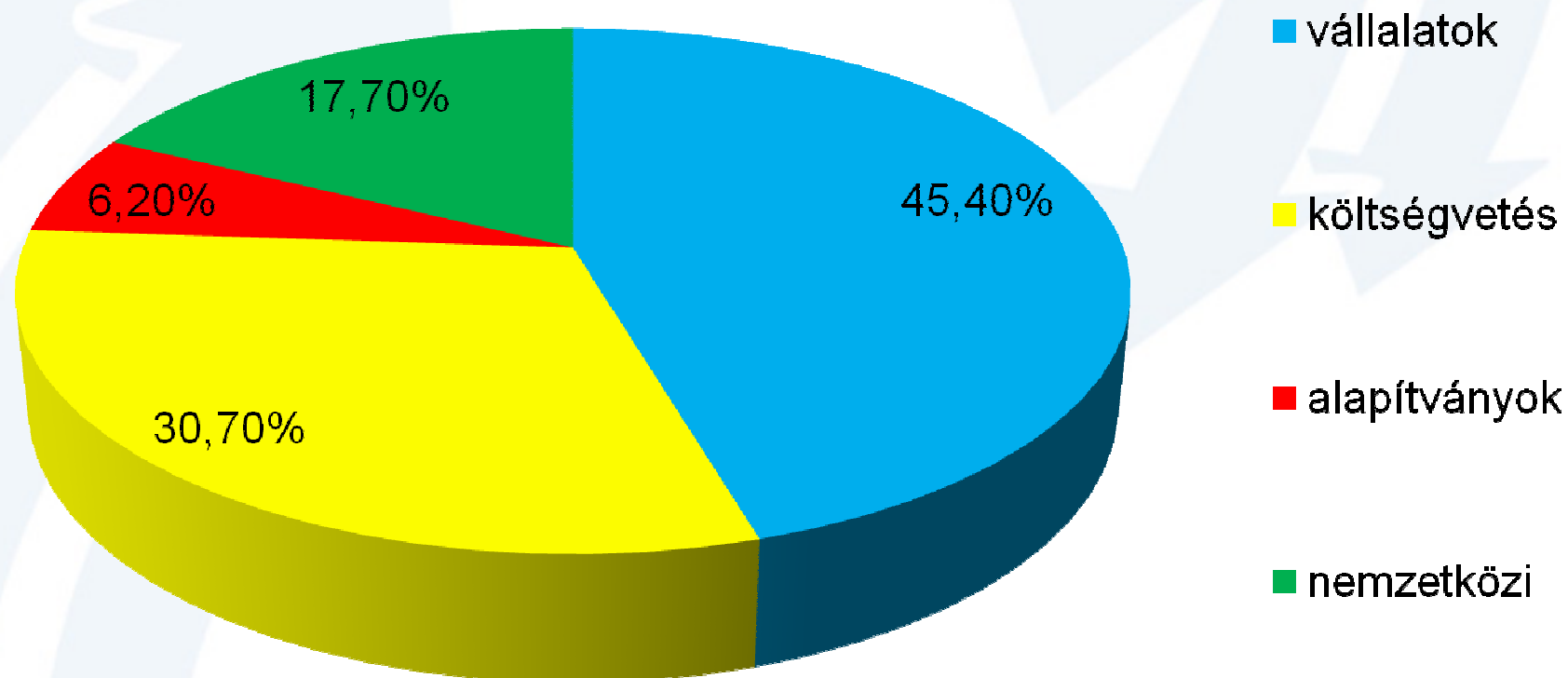
- 2009-ig: a gazdasági siker fő receptje és forrása: pénzügyi szolgáltatások és ingatlanpiac
- A gyártóipar részesedése a GDP-ből: 11% - csökkenő vonzerő: tudomány, műszaki területek és ipar
- 2008 – 09: válság, GDP csökkenése (-4 - 5%), a költségvetés hiánya: 11%, munkanélküliség növekszik (8.5%)
- Tudomány, technológia és innováció: nagy presztízs, lassú átalakítások, retorika
- 2010: radikális megszorítások – kivéve: KFI és egészségügy

- 10 évre szóló politika (2004 – 14)
- 3 (4) éves innovációs költségvetés
- A gazdasági tárca (BIS) irányító szerepe
- Research Councils és Technology Strategy Board
- Szakterületi koncentráció: erősségek
- Kisvállalatok: források, SBRI
- Piacvezérelt innováció és ‘mindennapi innováció’
- Tudástranszfer: egyetemek, vállalatok, egyének
- Természettudományi képzés, továbbképzés
- Nemzetközi kapcsolatok

## KFI ráfordítások (GERD) millió GBP

<b>Év</b>	<b>Összeg</b>	<b>GDP %-ában</b>
2005	22106	1.74
2006	22993	1.71
2007	25042	1.77
2008	25751	1.79
2009	25863	1.84

## Ráfordítások megoszlása



- 2010. október: válságkölségvetés 4 évre, radikális megszorítások (tárcaátlag 19%-os csökkentés)
- KFI költségvetés: enyhe növekedés (DE: beruházási keret csökken 40%-kal)
- KFI adókedvezmény növekszik:  
KKV: 150%-ról 225%-ra  
nagyvállalatok: 125%-ról 130%-ra  
Összesen: GBP980 millió (2008 – 09)

- Piaci igények vezérelte innováció
- Koncentráció: versenyképes/élenjáró/nagy piaci potenciálú brit ágazatok
- Tudás és technológiatranszfer: egyetemek, KTN, KTP
- SBRI: 30 pályázat, 1000 pályázó, 300 nyertes – GBP10 millió
- KKV-k: kockázati tőke
- Technológiai Innovációs Központok
- Külföldi szakmai KFI befektetők vonzása

- Brit nézetek
- Második az USA után
- K + F + I befektetőket keresnek – elvi érdekütközés?
- Nemzetközi prioritások: USA, Kína, India, nagy EU 15 országok
- Kormányközi megállapodások eltűnőben
- Kezdeményezés ritkán
- Érdekelvű és gyakorlatias megközelítés
- Kellene nyitni?
- Vállalatok és kutatóhelyek nyitottabbak

## Magyar szervezetek

- Szakterületi szinergiák
- Befektetők vonzása: látszólagos érdekelletét
- Tapasztalatok és módszerek tanulmányozása és átvétele: tudástranszfer, platformok, KKV-kezdeményszerzés, prezentáció ...
- Bekapcsolódás: tudástranszfer virtuális hálózatai (KTN)
- Kezdeményszerzés: magyar oldalról kell jönnie
- A TÉT attasé segítségével: bemutatkozáshoz és partnerkereséshez: egyetemek, RET-k, innovatív vállalatok

- Széleskörű, működő és bővíthető brit kapcsolatrendszer (parlament, kormányzat, egyetemek, tudós társaságok, vállalatok)
- Számos elismert magyar kutató UK-ban (Oxford, Cambridge, Imperial College, UCL, Bristol)
- Általános, de langyos brit érdeklődés – EU elnökség pozitív hatásának kihasználása
- Brit hiányérzet: sorvadó magyar kapcsolatok? (UCL, University of Cambridge)
- Lobbizás: ETI, Nukleáris Kutatóközpont, ELI
- TÉT attaséi hálózat feladatai

- Konkrét akciók/kezdeményezések hiánya ('üres kéz')
- Néhány kitűnő és bátor technológiai vállalkozás jelenléte (Melanomamobil, IND Csoport, Regens Zrt., Unimedic, Technoorg-Linda Kft.)
- Magyar kormányzat? Innovációs szervezetek?
- Tudományos fellelgyvárak? (magyar egyetemek, MTA intézetek)
- Technológiai vállalkozások?

- Szilárd elhatározás, szándék,
- képességek, eredmények célzott bemutatása,
- közös érdekek azonosítása...
- világos és pontos célmeghatározás, prezentáció
- **NEMZETKÖZILEG** versenyképes profil/projekt,
- feladatok megosztása,
- gyors reakció és kitartó follow-up.

Köszönöm a figyelmet!  
Várom kérdéseiket

[Laszlo.Magocsi@gmail.com](mailto:Laszlo.Magocsi@gmail.com)

+36 70 547 7180