

Regionális Egyetemi Tudásközpontok 2004 pályázat eredménye

- Az NKTH 2004. augusztus 17-én mutatta be a Regionális Egyetemi Tudásközpontok pályázatot.
- **Célkitűzés:** Az anyagi erőforrások koncentrálása azokra a helyekre és szakterületekre, ahol magas színvonalú tudományos kutatás folyik, és létezik a K+F eredményeket hasznosítani tudó ipari háttér.
- **A támogatás: 9 Milliárd Forint**
- **Forrása: Kutatási és Technológiai Innovációs Alap**
- Projektjavaslatok beadása: 2004. november 4.
- Döntés: 2004. december 2.

A pályázók köre

- Egyetemek, kutatóhelyek és vállalkozások konzorciumai.
- A konzorcium vezető intézménye, a tudásközpontot befogadó egyetem.

A pályázat átfogó célja

A világ élvonalába tartozó egyetemi tudásközpontok létesítése, szakterületi és regionális vonzáscentrumok, amelyek:

- **kiemelkedő és fókuszált K+F tevékenységet folytatnak,**
- **intenzíven együttműködnek az iparral és az innovációs szervezetekkel,**
- **működése erősíti a vállalkozások K+F tevékenységét,**
- **regionális klaszterek magját képezik,**
- **gyorsítják a régió technológiai és gazdasági fejlődését,**
- **javítják az ország versenyképességét.**

Új elemek az értékelésben és a projektek nyomonkövetésében

- Többségében **külföldi** szakértők bírálatai,
- **Irányító Testület (IT):**
 - **külföldi** és hazai szakértők (4+5),
 - **gazdasági, üzleti szakértő,**
- IT feladata: döntéselőkészítés, monitoring.



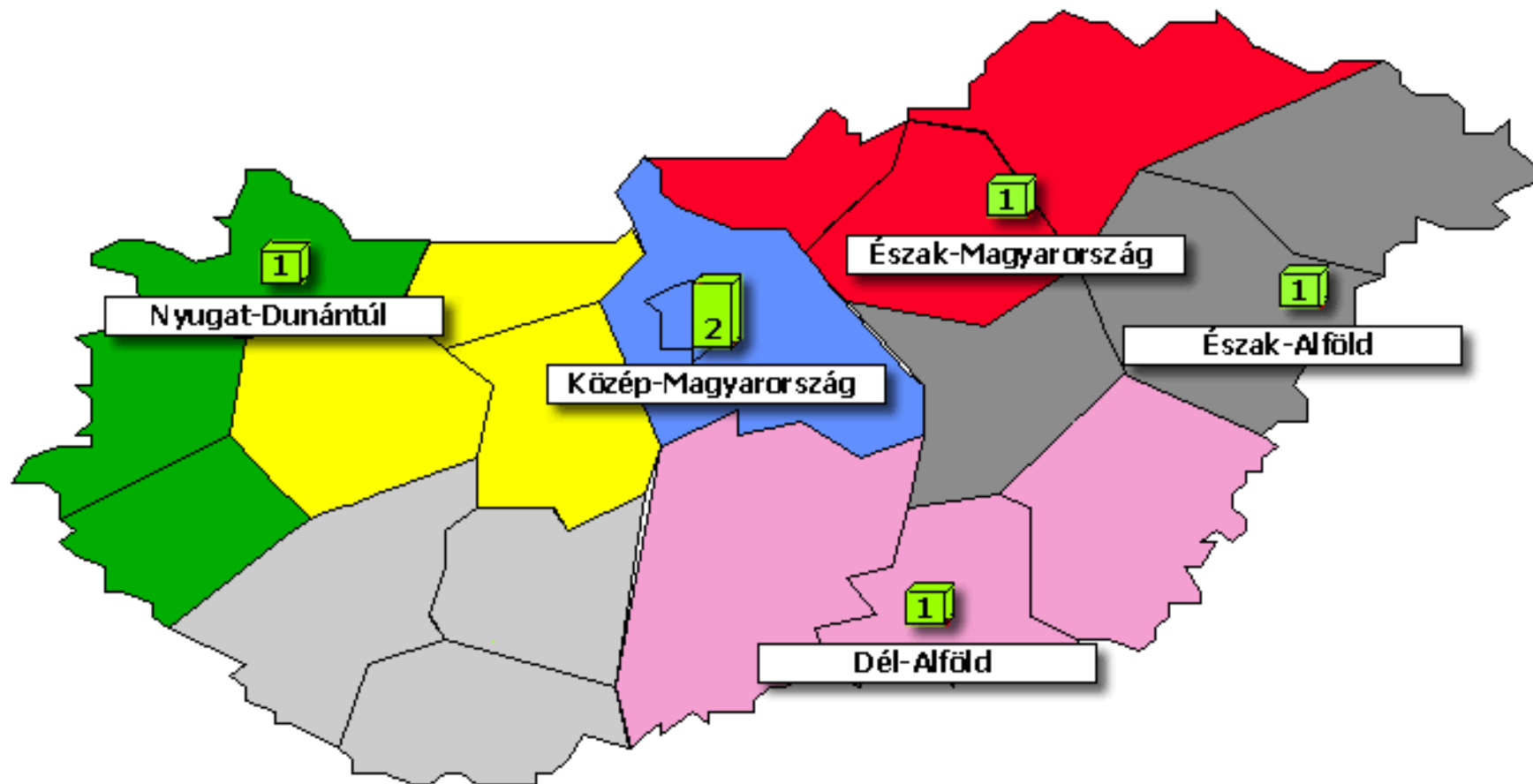
- Beadott projektjavaslatok száma:

7 régióból 12

- Nyertes projektek száma:

5 régióból 6

Nyertes pályázatok



Támogatott tudásközpontok

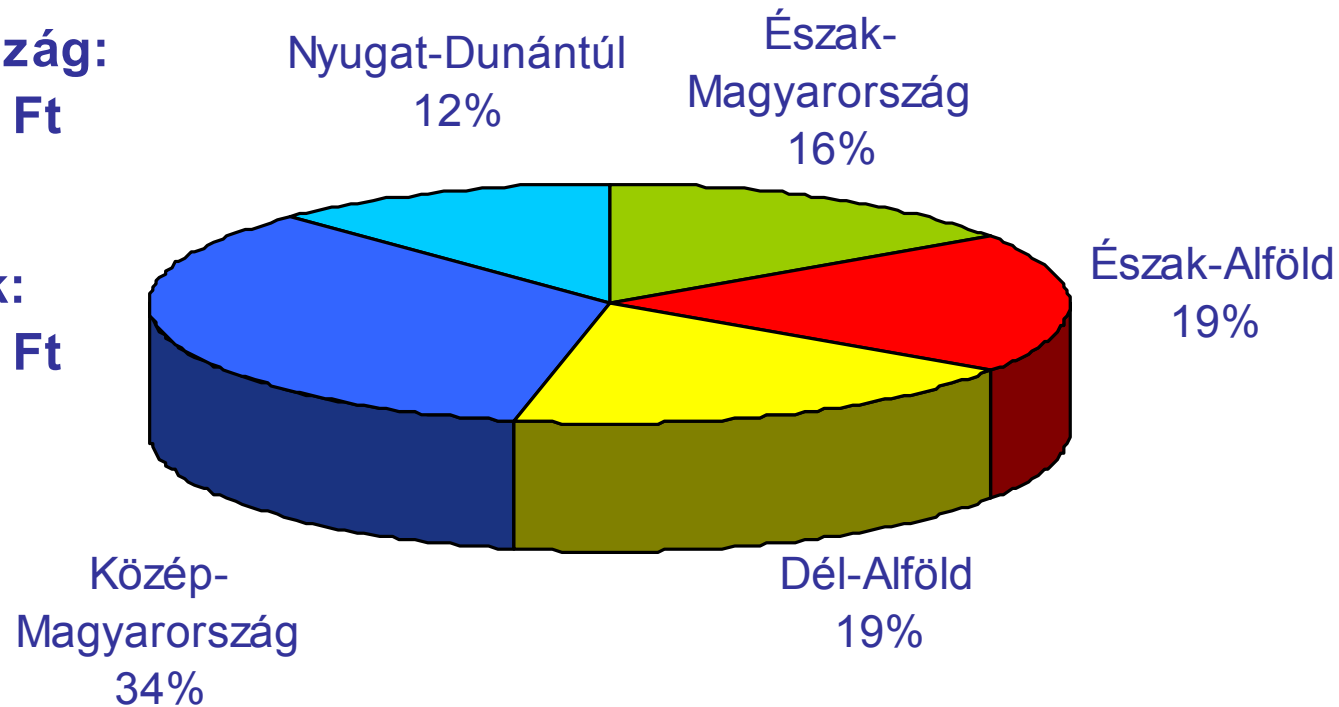
Egyetem	Régió	Projekt címe	Támogatás összege (e FT)
Debreceni Egyetem	Észak-Alföld	Csúcstechnológiák a Debreceni Egyetem vonzáskörzetében: genomikai, nano- és biotechnológiai alkalmazások	1 700 000
Szegedi Tudományegyetem	Dél-Alföld	Dél-Alföldi Neurobiológiai Tudásközpont (DNT): Terápiás célú idegrendszeri kutatások a molekulától az integrált idegrendszeri működésig	1 700 000
Semmelweis Egyetem	Közép-Magyarország	Molekuláris és info-bionikai kutatások a medicinában	1 600 000
Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Közép-Magyarország	Elektronikus Jármű és Járműirányítási Tudás Központ	1 500 000
Miskolci Egyetem	Észak-Magyarország	Tudásintenzív mechatronikai és logisztikai rendszerek	1 400 000
Nyugat - Magyarországi Egyetem	Nyugat-Dunántúl	Erdő és Fahasznosítási Regionális Egyetemi Tudásközpont létrehozása és működtetése	1 100 000

Összesen: 9 Milliárd Forint

Támogatások megoszlása régiónként Összesen: 9 Milliárd Forint

**Közép-
Magyarország:
3,1 Milliárd Ft**

**Más régiók:
5,9 Milliárd Ft**



2005

- Új pályázat további Regionális Egyetemi Tudásközpontok támogatására
- A 2004. évi nyertes projektek első évi tevékenységének értékelése, tapasztalatok



Együtt: a tudás, a régió ipara és az erőforrások

Köszönöm a figyelmet!

Boda Miklós

miklos.boda@nkth.gov.hu