



S3 stratégiai illeszkedés a pályázatokban – területi dimenziók a KFI szakpolitikában



Mi a bemutató célja?

Hiteles forrásból származó információk az S3 -ról

S3 területi különbségek régiós-országos-európai szinten

Tudásátadás

Együttműködések kialakításának lehetséges módszerei



Nemzeti Intelligens Szakosodási Stratégia – Smart Specialization Strategy S3



Leírás a prioritások tartalmáról

FELSOROLÁS – PÉLDÁK
NEM KIZÁRÓLAGOS

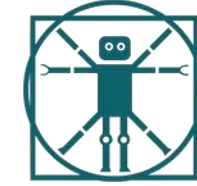
S3 prioritások



Egészség



Gazdaság
digitalizációja



Élvonalbeli
technológia



Erőforráshatékony
gazdaság



Energia, klíma



Szolgáltatások



Kreatív ipar



Mezőgazdaság,
élelmiszeripar



Közsféra és
egyetemek
innovációja



Képzés,
oktatás

S3 prioritások

S3 priorítás (specializáció) = beruházási területek

Helyi erősségek

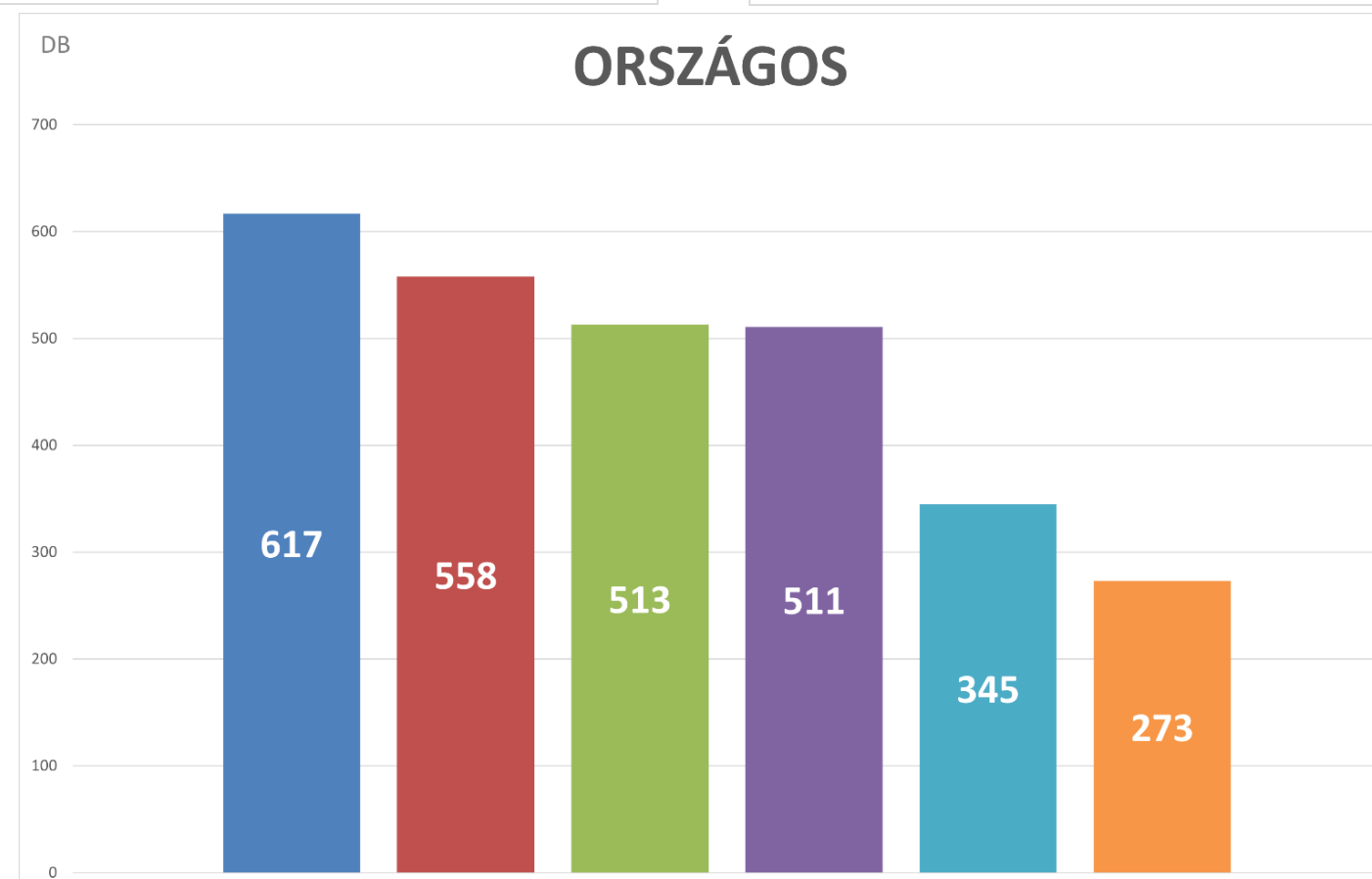
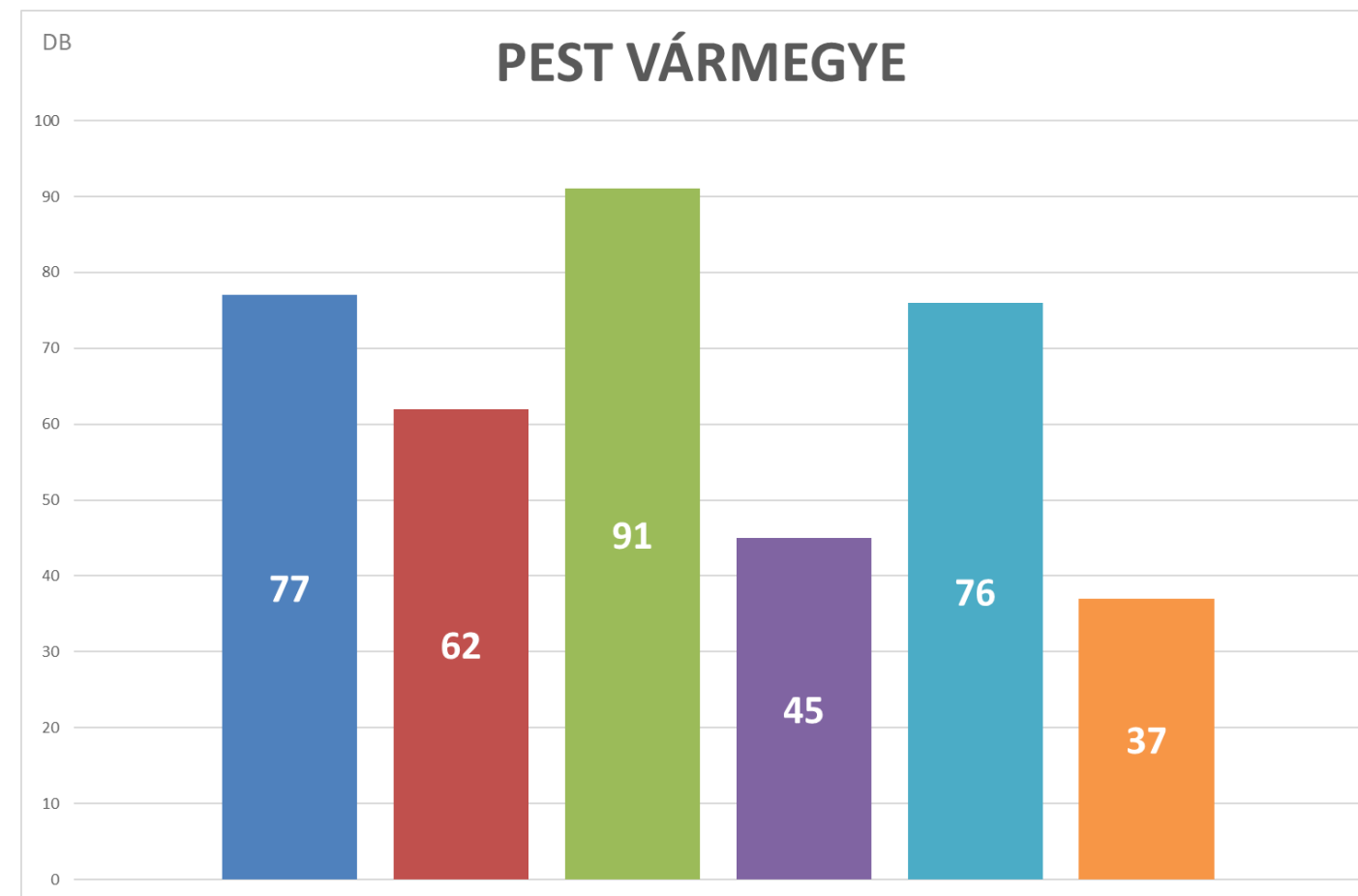
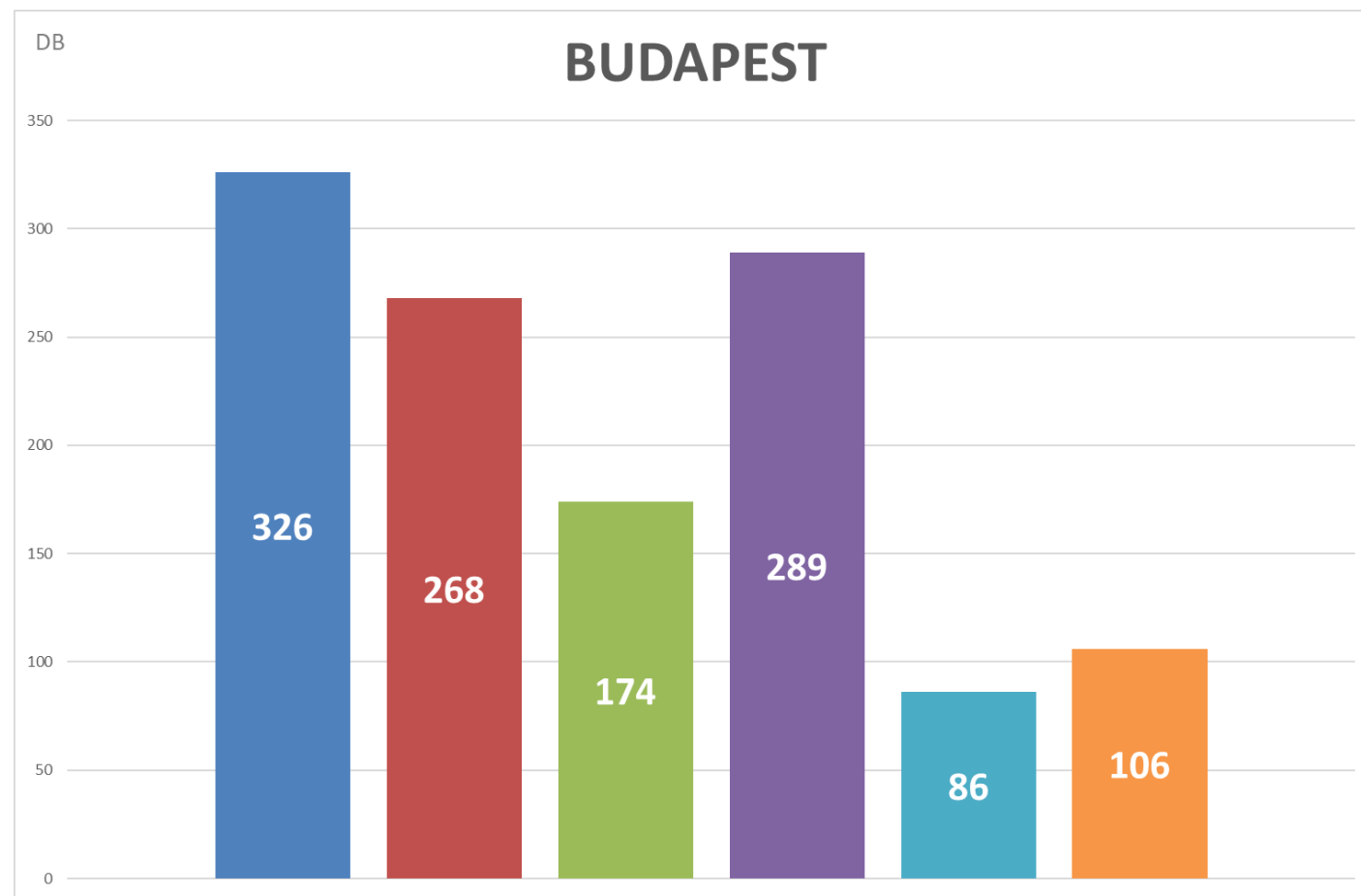
Forráskoncentráció

Mely ágazatokban érdemes erősödni, erősíteni?
Hol van versenyképes tudás a térségben?

Ne mindenre egy kicsit költsünk, hanem néhány, versenyképes területbe fektessünk be, de jelentősebb mértékben

Fontos, de nem kizárólagos szervezőerő!

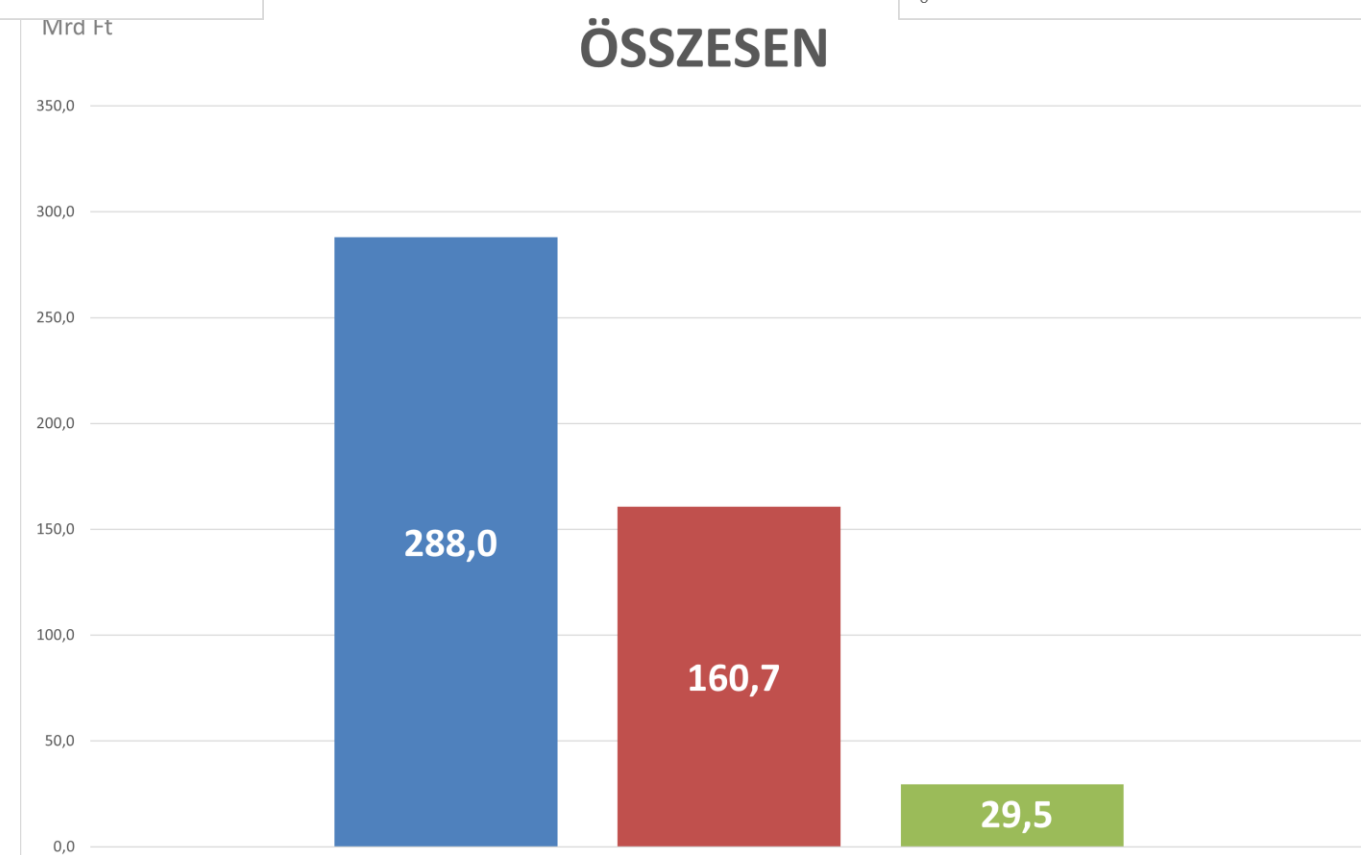
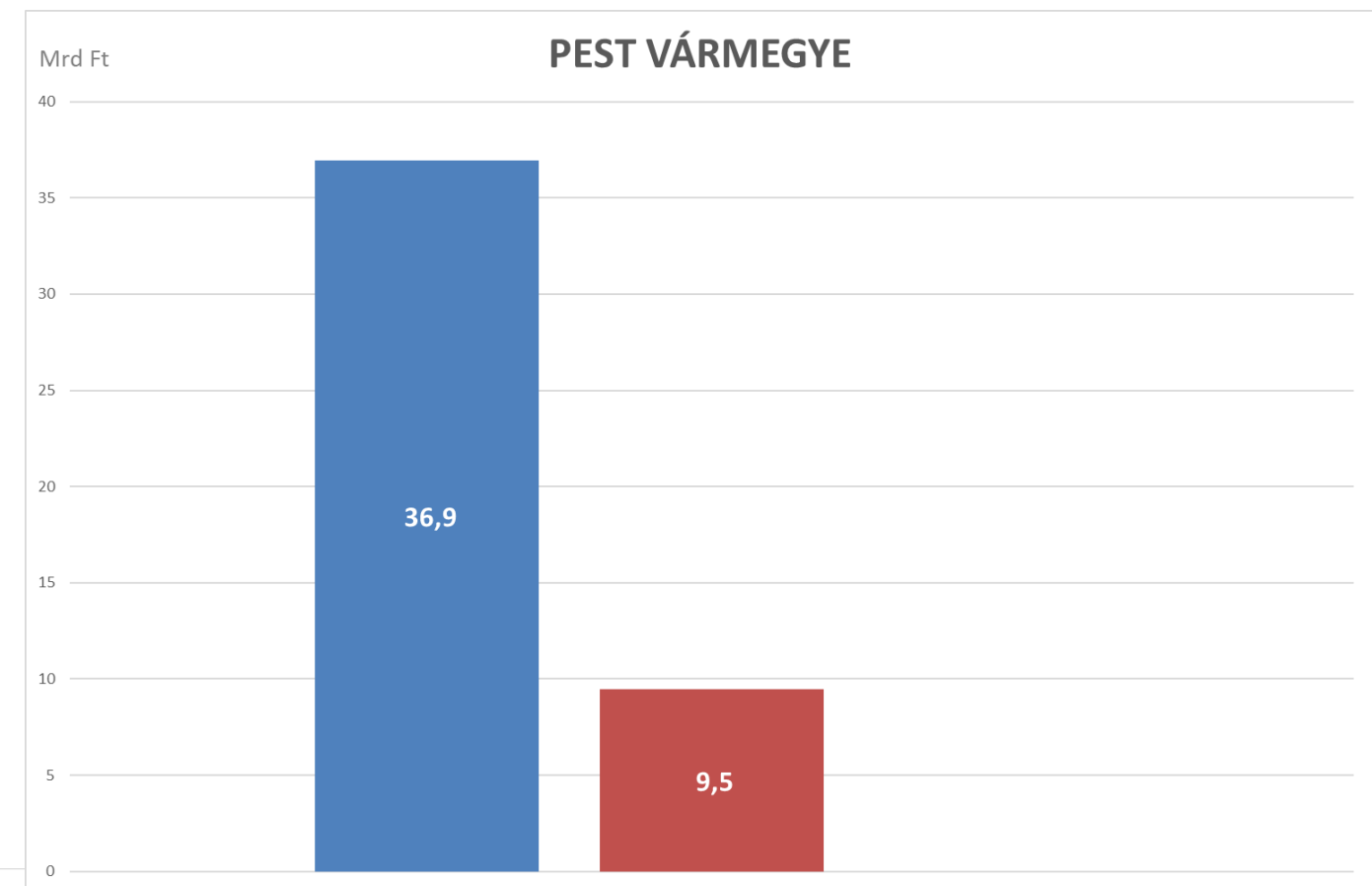
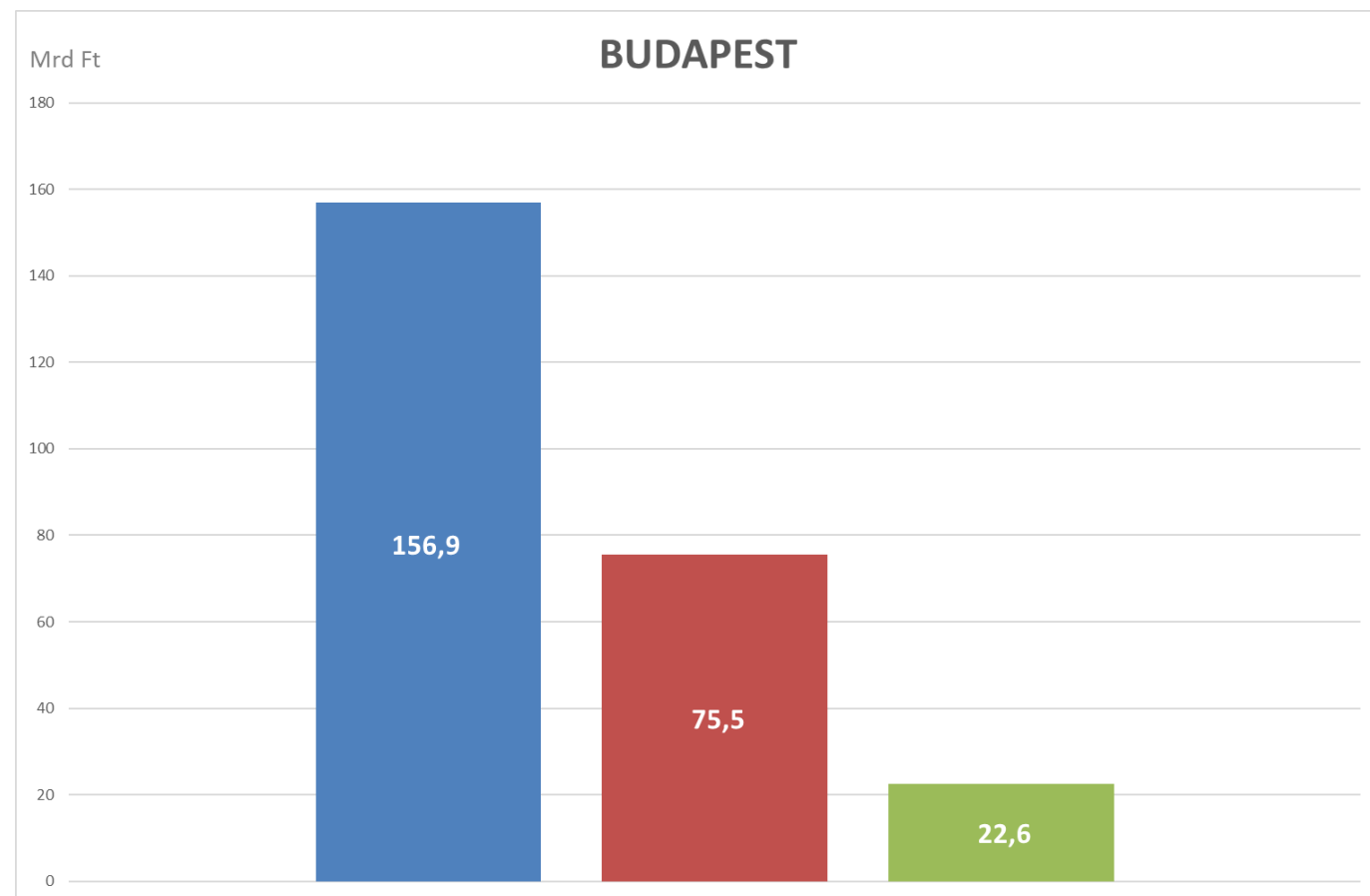
Prioritások alakulása



- A gazdaság digitalizációja
- Egészség
- Erőforrás-hatékony gazdaság
- Élvonalbeli technológiák
- Mezőgazdaság, Élelmiszeripar
- Energia, Klíma

Szervezettípusok közötti támogatás megoszlás

Vállalkozások Egyetemek HUN-REN



Regionális innovációs különbségek mértéke és fontossága az EU-ban

Európai Innovációs Index

Megmutatja, hogy az egyes országok mennyire jók az új ötletek, technológiák és fejlesztések létrehozásában és hasznosításában.

Az index segítségével össze lehet hasonlítani az európai országokat, hogy melyek vezetnek az innovációban és melyeknek kell még fejlődniük.

Az EU-n belül a legtávolabb állnak egymástól:

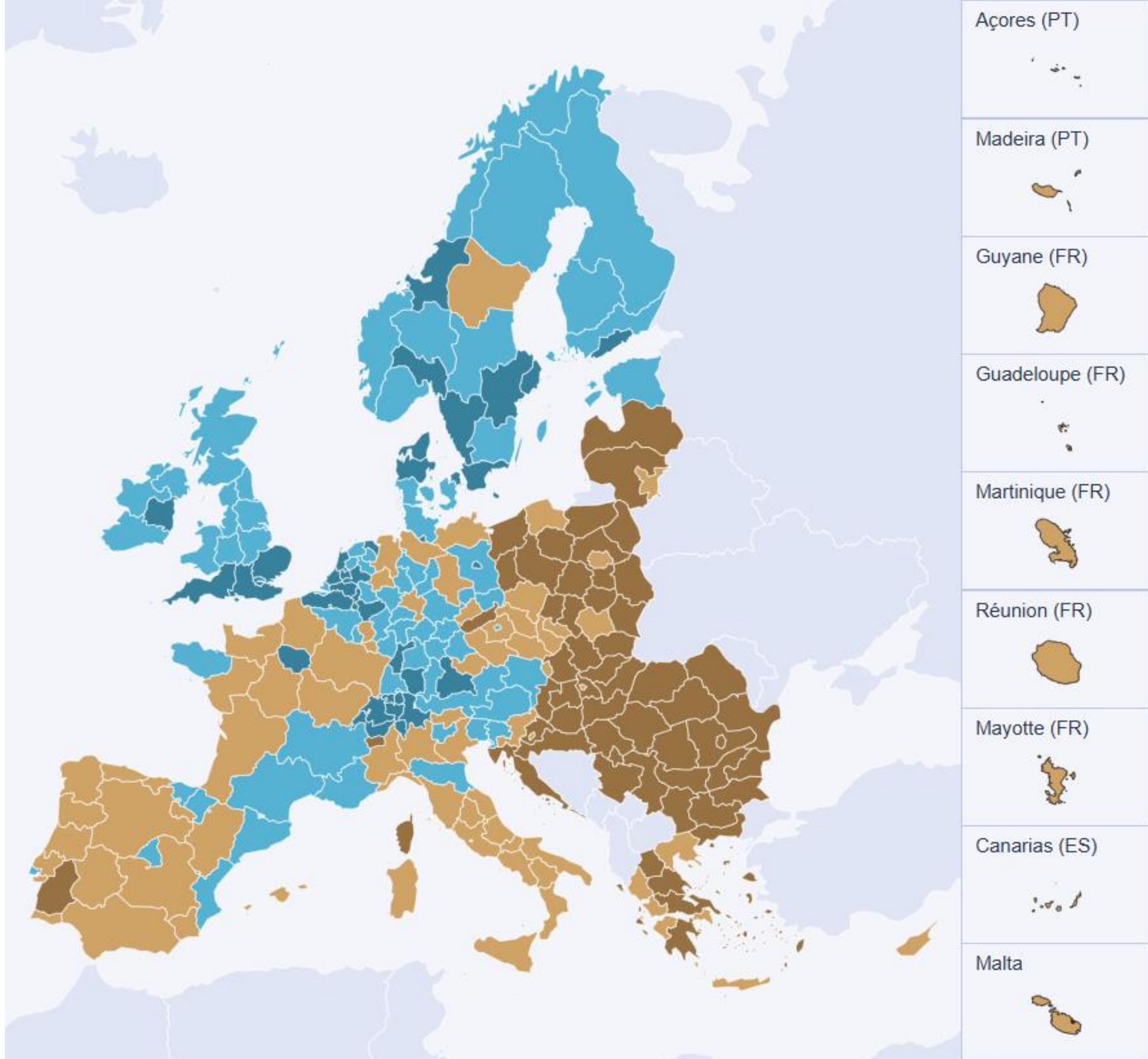
Stockholm: 175 - Dél-Nyugat Olténia (Románia) 25,5.

Magyarországon a legnagyobb különbség:

Budapest: 112 – Pest vármegye: 75

Innovációs különbség Európában regionális szinten

Az EU-s régiók 2025-ös [innovációs indexe](#)



Cél: Regionális innovációs különbségek mérséklése az EU-n belül

Potenciális eszközök, intézkedési irányok



S3 prioritások
forráskoncentráció



Régiók közötti
együttműködések
ösztönzése



Innováció-terjedés
ösztönzése



Innováció terjedése

Az új technológiák, tudás és jó gyakorlatok megjelennek egy helyen vagy egy szektorban. Utána más régiókhoz, vállalatokhoz és intézményekhez is el kell juttatni.

Ebben segít:

1 Hazai támogatások
(elsősorban KFI)

2 Közvetlen európai uniós támogatások (pl.: Horizon Program, I3, Interreg, Digitális Európa Program)

3 Együttműködések és klaszterek létrehozása és működtetése

4 EU-s értékláncokba való bekapcsolódás

Regionális együttműködések

Miért fontos és hogyan működhetnek együtt a régiók?

Alapvetően a kritikus tömeg elérésében segít



Nemzetközi szinten kritikus tömeg kell a láthatósághoz és a versenyképességhez



Egy vidéki régió önmagában gyakran:

- nem elég nagy piac
- nem elég erős K+F kapacitásban
- nem elég vonzó befektetőknek



De több régió együtt:

- össze tud kapcsolni egyetemeket, cégeket, klasztereket
- elérheti az EU-s pályázatok kritikus tömegét
- nemzetközi szinten láthatóvá válik

A közvetlen EU-s források ma már együttműködést várnak el, nem elszigetelt projekteket, hanem ökoszisztémákat finanszíroznak.

Regionális együttműködések

Hogyan működhetnek együtt a régiók? – pár példa

Egy innováció fejlesztése során vállalkozások közös tesztkörnyezetet alakítanak ki (egyik fejleszt a másik validál)

Egyetemek közös doktori programot indíthatnak

Önkormányzatok Interreg projektbe szállnak be más régiók szervezeteivel közösen

Vállalkozások közös K+F vagy innovációs pályázatot nyújtanak be

Mit jelent mindez az adott régióban?

Választ kell tudni adni olyan kérdésekre, mint:

- Miben vagyunk valóban erősek?
- Milyen kapacitás hiányzik?
- Melyik szomszéd régió tudná ezt kiegészíteni?



A válaszokat ismernie kell a megyének, régiónak, a meghatározó helyi szereplőknek

Fontos!

Ismernie kell ezeket a tényeket, információkat a szakpolitikai szereplőknek is.



Ez az S3 egyik legfontosabb feladata



KÉRDŐÍV - NKFIH

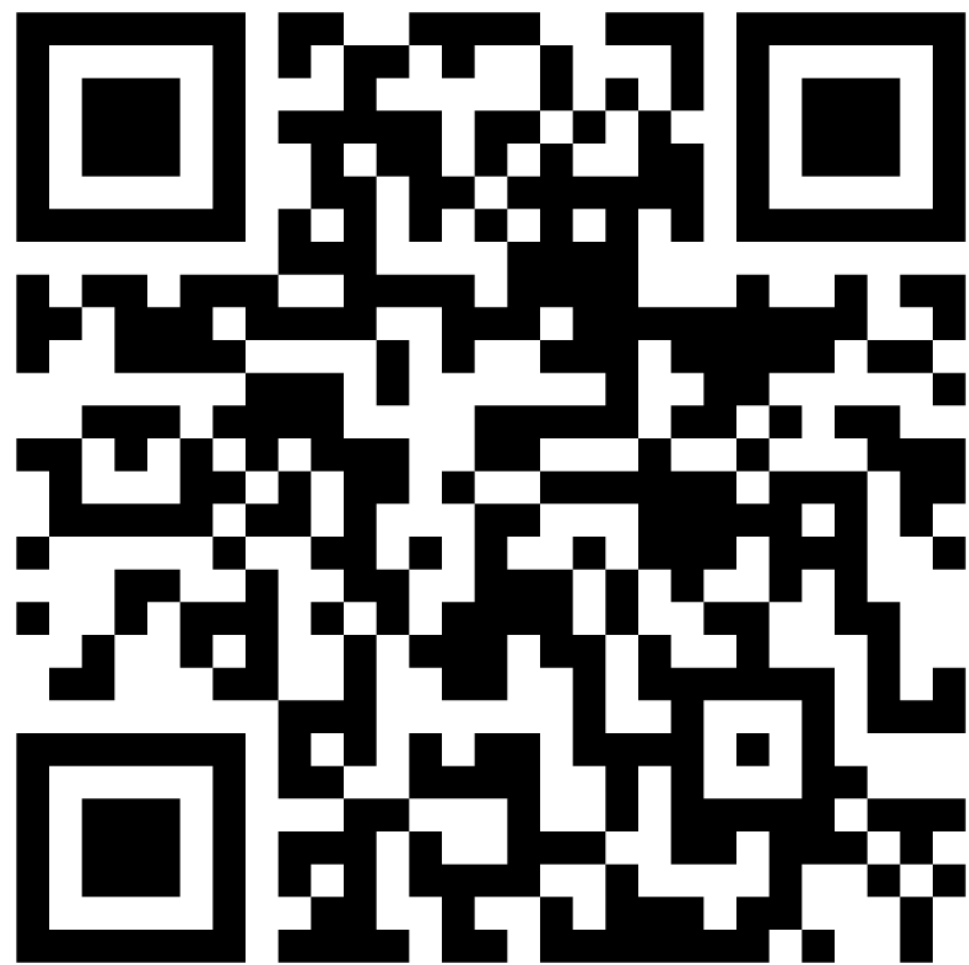


INNOVÁCIÓ 2026

nkfih

Ön mit gondol az innovációról?

Innováció



Kutatási infrastruktúrák





Az S3 a fókusz és az együttműködés eszköze.

Az S3 nem arról szól, hogy „mi legyünk mindenben az elsők”, hanem hogy „legyünk fontos szereplői egy európai értékláncnak.”



**KÖSZÖNJÜK A
MEGTISZTELŐ
FIGYELMET!**

Az előadás a GINOP_PLUSZ-2.1.2-22-2024-00002 azonosító számú „KFI ökoszisztéma fejlesztése” című kiemelt projekt keretében készült.