



## KUTATÁS-FEJLESZTÉS 2024



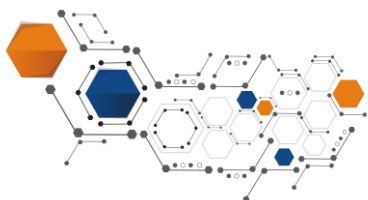
Az évente megjelenő Infotablónk célja a kutatás-fejlesztés (K+F) legfontosabb mutatóinak ismertetése. Nemzetközi összehasonlításban bemutatja a magyar innovációs teljesítményt és K+F-ráfordításokat, valamint részletes adatokat közöl a magyarországi helyzetről.

### INNOVÁCIÓS TELJESÍTMÉNY

1

**35.**  
helyezés

Magyarország összesített helyezése a **Szellemi Tulajdon Világszervezete** által összeállított, 132 gazdaságot vizsgáló **Globális Innovációs Index** rangsorában 2023-ban.



Magyarország összesített helyezése az EU tagállamait rangsoroló **Európai Innovációs Eredménytáblában** 2023-ban.

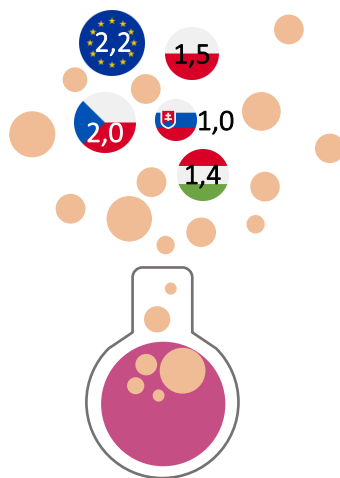
**21.**  
helyezés

„Mérsékelt innovátor”

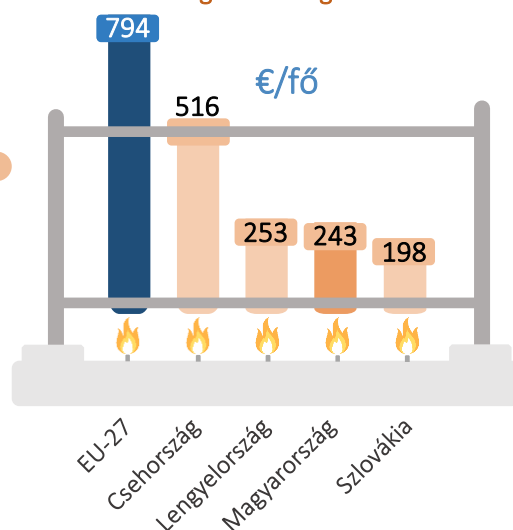
### K+F-RÁFORDÍTÁSOK EURÓPAI UNIÓS ÖSSZEHASONLÍTÁSBAN, 2022

2

K+F-ráfordítások a GDP arányában, százalék



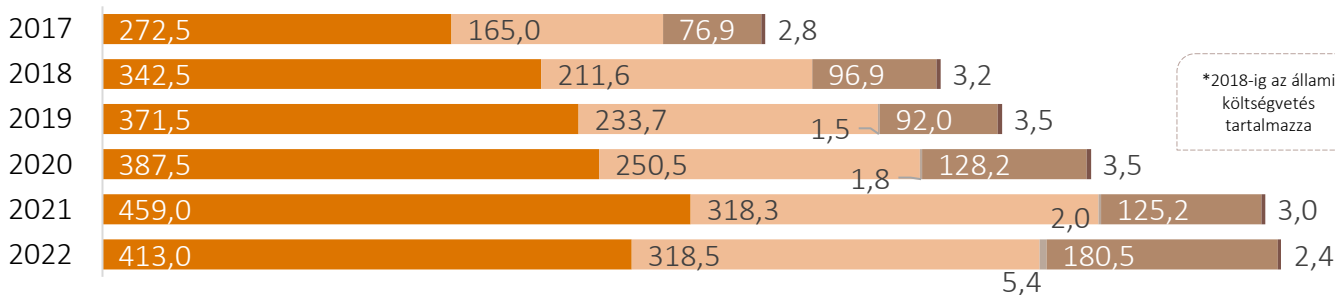
Egy főre jutó K+F-ráfordítás a visegrádi országokban



### K+F-RÁFORDÍTÁSOK PÉNZÜGYI FORRÁSAI (milliárd Ft)

3

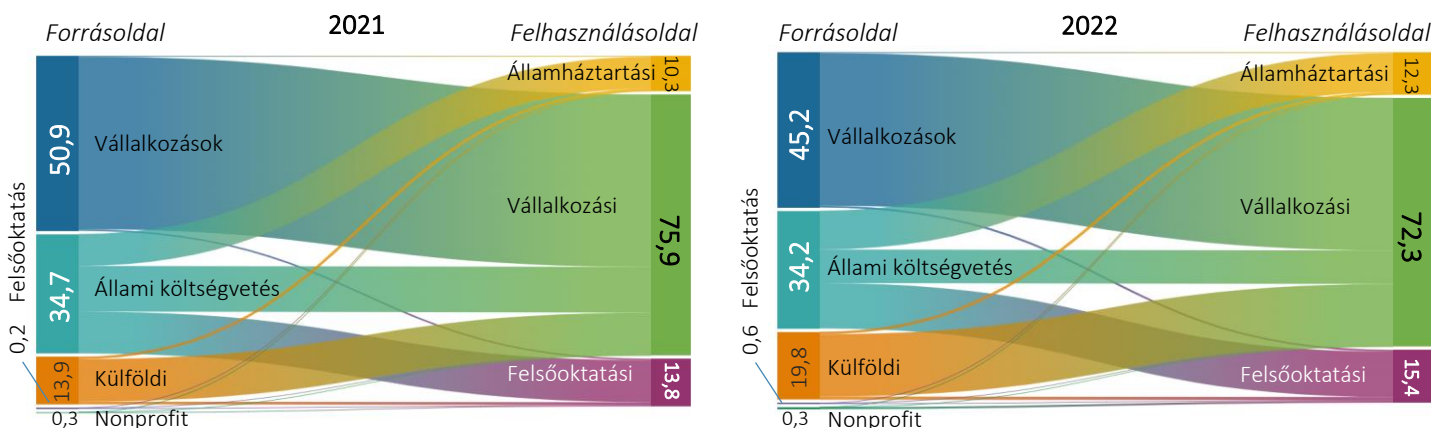
■ vállalkozások ■ állami költségvetés ■ felsőoktatás\* ■ külföldi források ■ nonprofit források



\*2018-ig az állami költségvetés tartalmazza

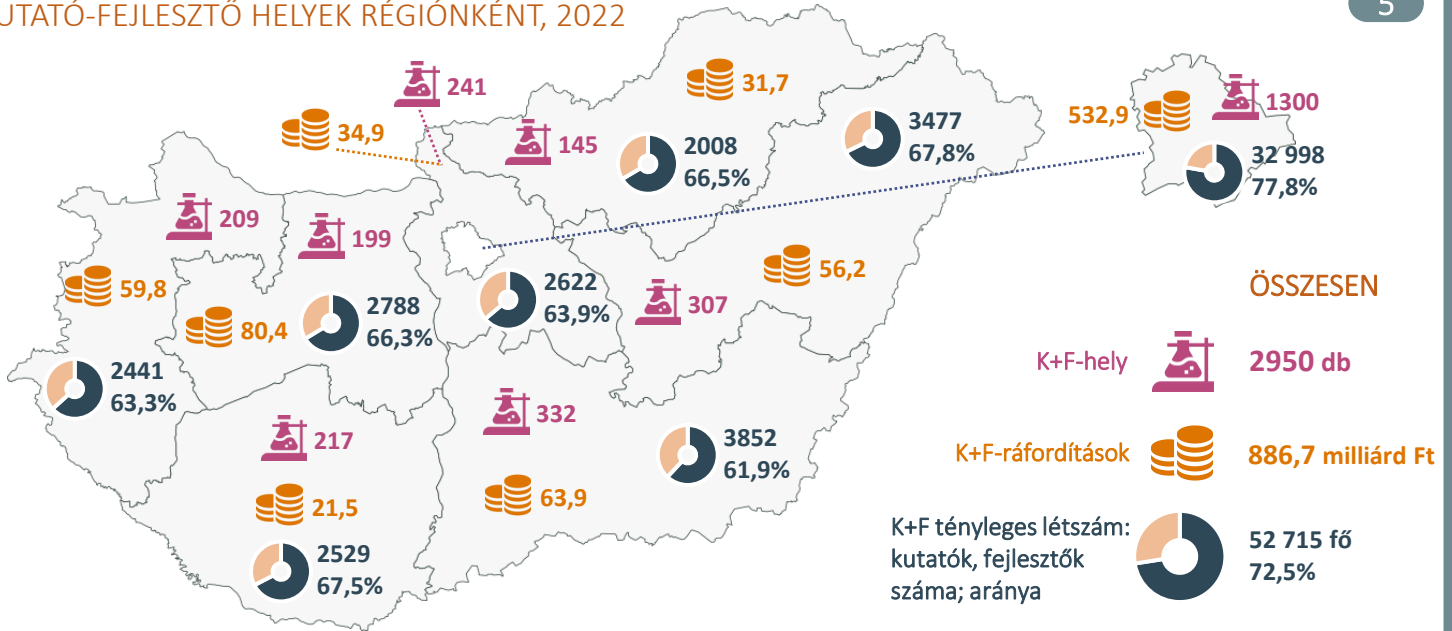
### K+F-RÁFORDÍTÁSOK FORRÁSAI ÉS FELHASZNÁLÁSA SZEKTOROK SZERINT (százalék)

4



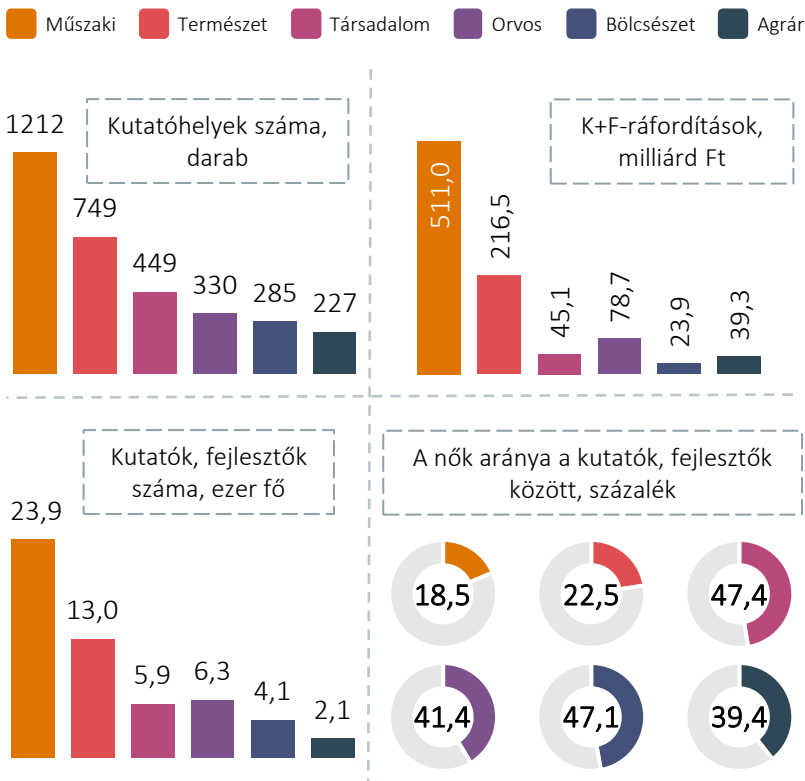
KUTATÓ-FEJLESZTŐ HELYEK RÉGIÓNKÉNT, 2022

5



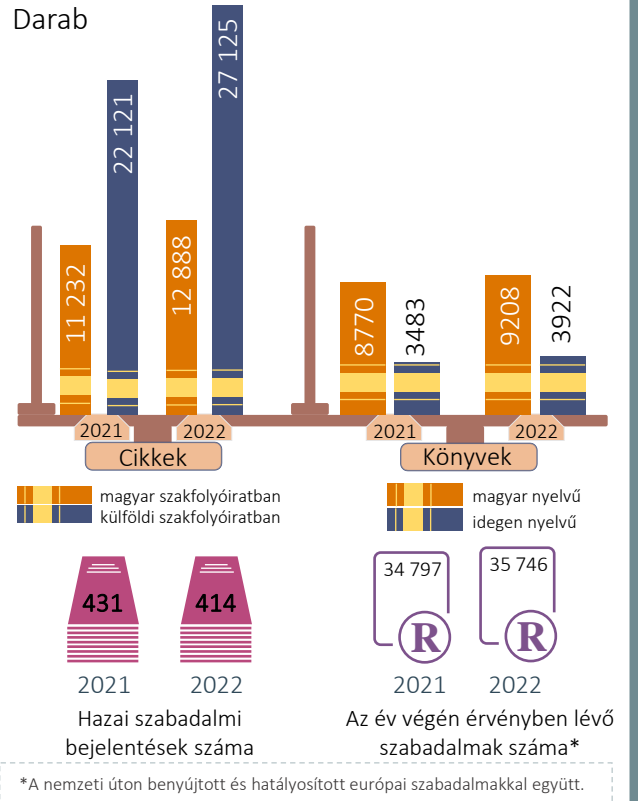
K+F-HELYEK ADATAI TUDOMÁNYÁGANKÉNT, 2022

6



PUBLIKÁCIÓK ÉS SZABADALMAK

7



FORRÁSOK > 1 > [Global Innovation Index 2023](#), WIPO; [European Innovation Scoreboard 2022](#); [hiclipart.com](#) | 2 > Eurostat: [[rd\\_e\\_gerdtot](#)] | 3-4 > KSH-STADAT: [26.1.1.11.](#) | 5, 7 > KSH (2023): Magyar Statisztikai Évkönyv, 2022 | 6 > KSH: [Tájékoztatói adatbázis](#), Tudomány-technológia / Kutatás-fejlesztés