



## KUTATÁS-FEJLESZTÉS 2020

Az évente megjelenő Infotablónk célja a K+F legfontosabb mutatóinak ismertetése. A kiadvány nemzetközi összehasonlításban is 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 **Globális Innovációs Index** rangsorában 2020-ban. 2019-es helyezés: 33.



Magyarország összesített helyezése az **Európai Innovációs Eredménytáblában** 2019-ben\*. „Méréselt innovátor”  
2018-as helyezés: 23.

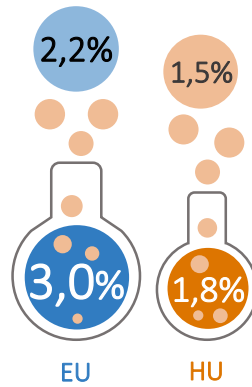
**22.**  
helyezés

\*2019-ben az Egyesült Királyság már nem szerepel a rangsorban.

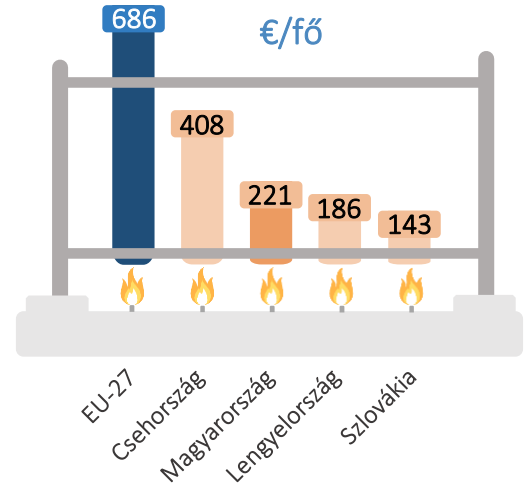
### K+F RÁFORDÍTÁSOK EURÓPAI UNIÓS ÖSSZEHA-SONLÍTÁSBAN

2

GDP-arányos ráfordítás, 2019



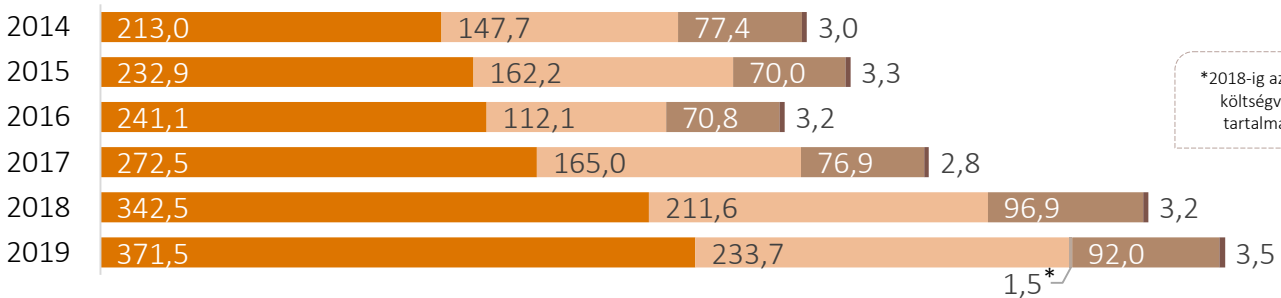
Egy főre jutó K+F ráfordítás a visegrádi országokban, 2019



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

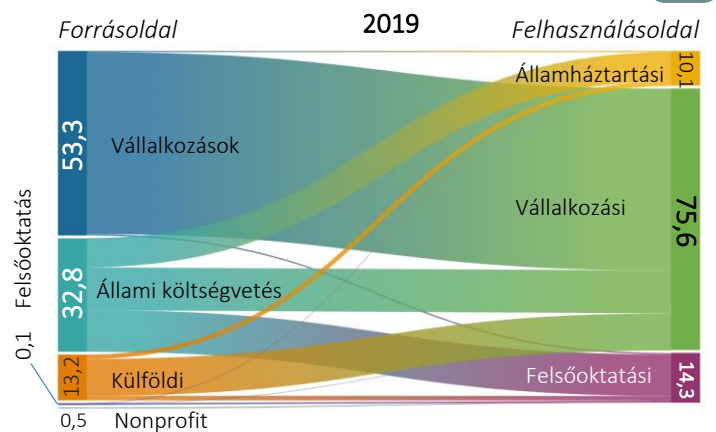
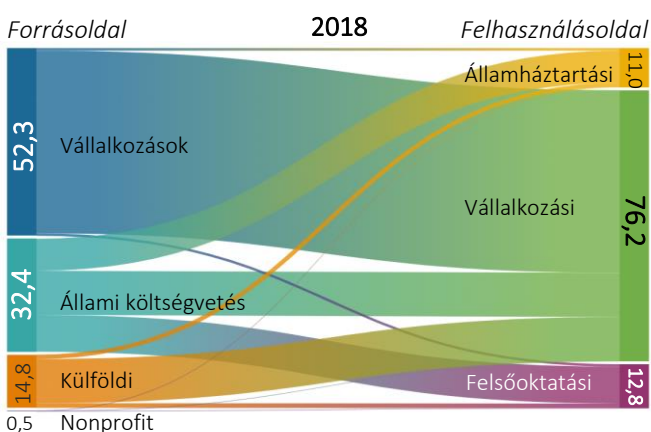
3

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



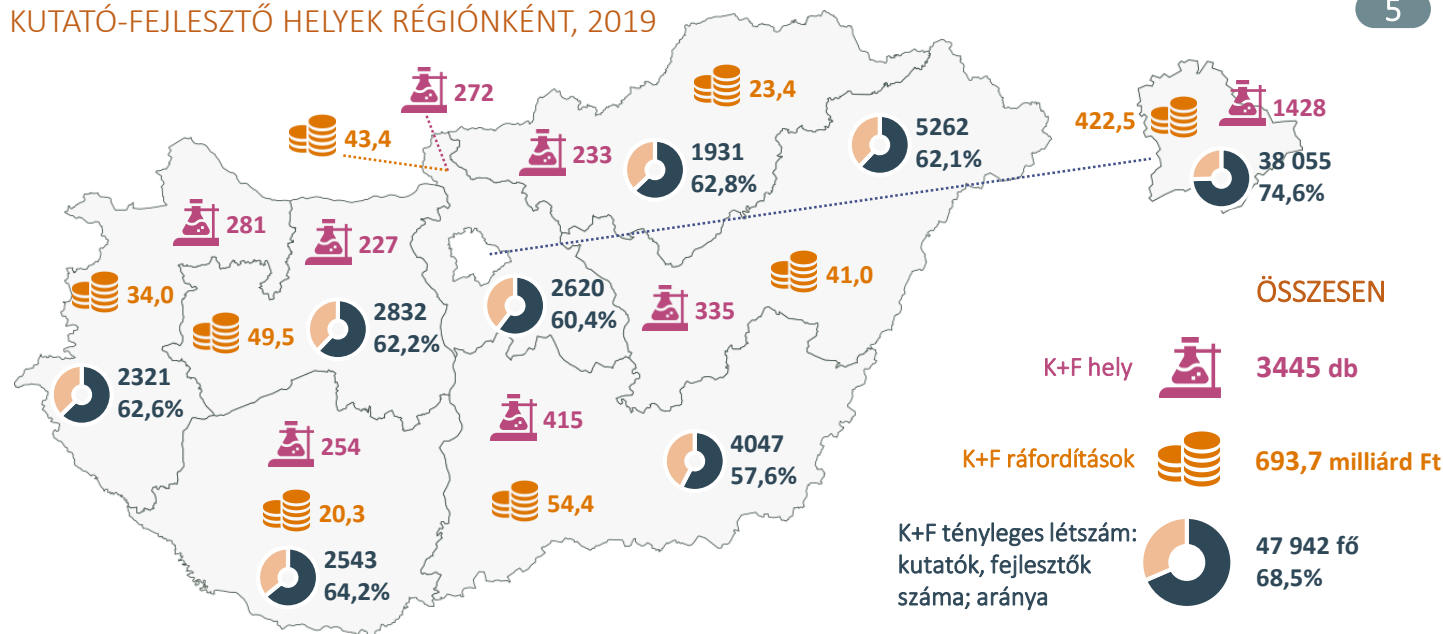
### K+F RÁFORDÍTÁSOK FORRÁSAI ÉS FELHASZNÁLÁSA SZEKTOROK SZERINT (százalék)

4



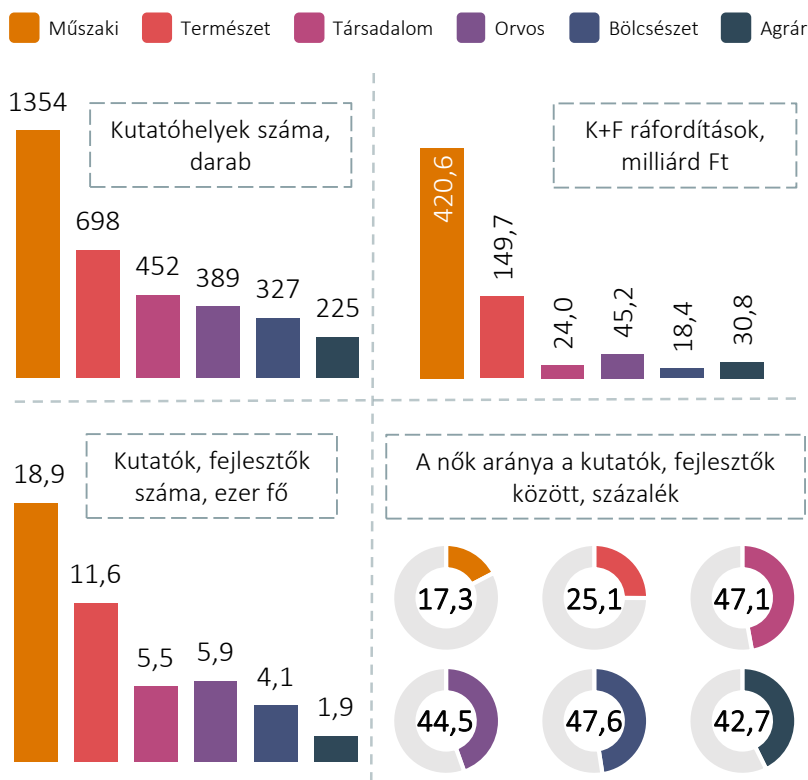
KUTATÓ-FEJLESZTŐ HELYEK RÉGIÓNKÉNT, 2019

5



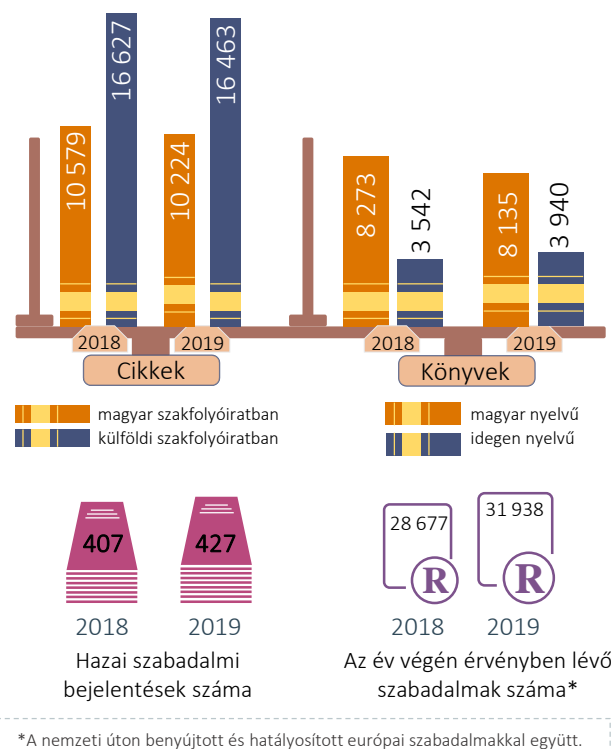
K+F HELYEK TUDOMÁNYÁGAK SZERINT, 2019

6



PUBLIKÁCIÓK ÉS SZABADALMAK (db)

7



FORRÁSOK > 1 > Global Innovation Index 2020, WIPO; European Innovation Scoreboard 2020: EU's innovation is increasing; [hiclipart.com](http://hiclipart.com) | 2 > Eurostat Gross domestic expenditure on R&D (GERD), Intramural R&D expenditure by sectors of performance (RD\_E\_GERDTOT) | 3 > KSH, 3.4.4. A kutatás-fejlesztési ráfordítások pénzügyi forrásai | 4 > KSH, Kutatás-fejlesztés, 2018, 2019 | 5-7 > KSH, Magyar Statisztikai Évkönyv 2019