

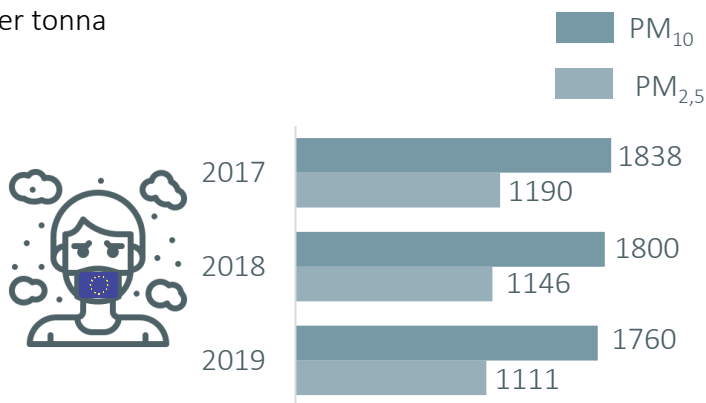


KÖRNYEZET 2021

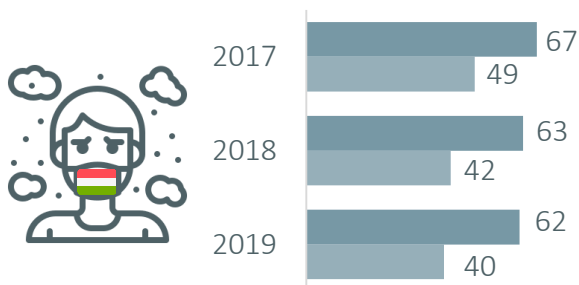
Rendszeresen publikált Infotablónk célja az egyes környezeti mutatók korábbi és aktuális állapotának bemutatása. A kiadvány évente jelenik meg, a nyilvánosan elérhető legfrissebb adatokkal.

SZÁLLÓ POR MENNYISÉGE A LÉGKÖRBE

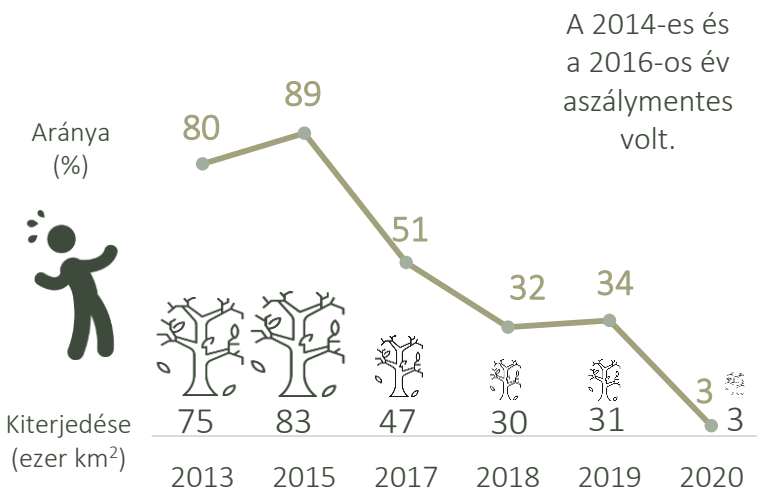
Ezer tonna



PM_{2,5}: 2,5 mikrométernél kisebb átmérőjű részecskék
PM₁₀: 10 mikrométernél kisebb átmérőjű részecskék

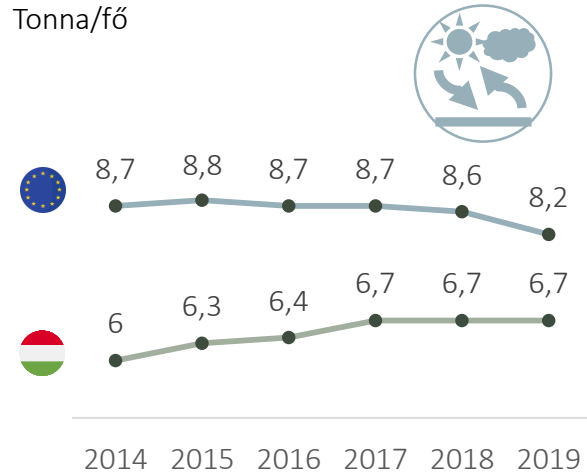


ASZÁLYAL ÉRINTETT TERÜLETEK, MAGYARORSZÁG



ÜVEGHÁZHATÁSÚ GÁZ KIBOCSÁTÁS

Tonna/fő

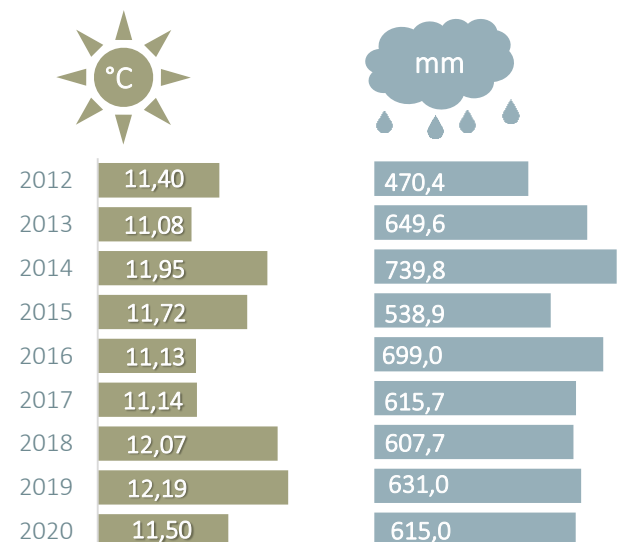


A légköri szén-dioxid koncentráció globális átlagértéke

412,5 ppm

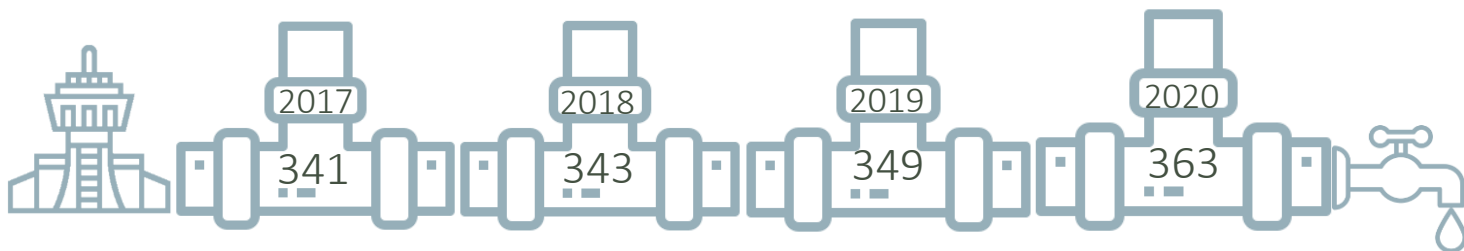
volt **2020-ban**, amely mintegy 2,6 ppm növekedést jelent 2019 óta.
(ppm: a légköri szén-dioxid koncentráció mértékegysége; parts per million, milliommód rész).

ÉVI KÖZÉPHŐMÉRSÉKLET ÉS ÁTLAGOS CSAPADÉKMENNYISÉG, MAGYARORSZÁG



HÁZTARTÁSOK RÉSZÉRE SZOLGÁLTATOTT IVÓVÍZ, MAGYARORSZÁG (millió m³)

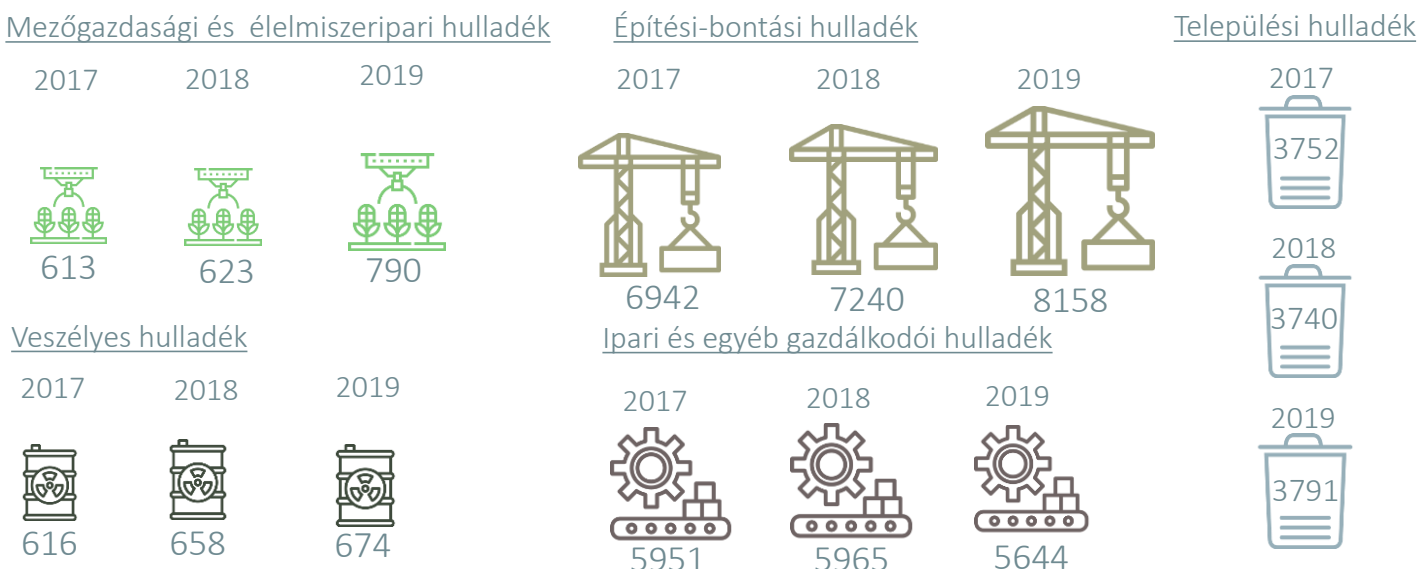
6



2020-ban az összes szolgáltatott vízmennyiség 466 millió m³ volt, melyből 363 millió m³ a háztartások részére történt.

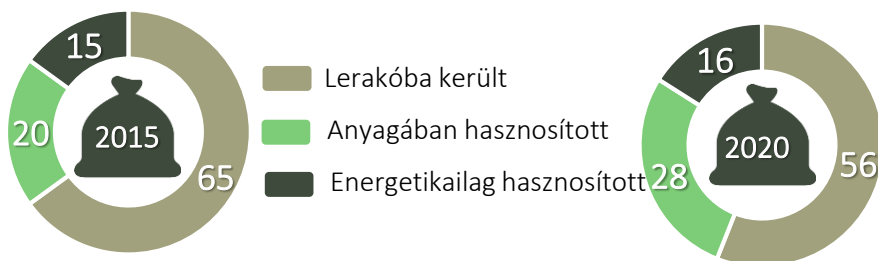
EGYES HULLADÉKFAJTÁK MENNYISÉGE, MAGYARORSZÁG (ezer tonna)

7



KÖZSZOLGÁLTATÁS KERETÉBEN ELSZÁLLÍTOTT HULLADÉK KEZELÉSE, MAGYARORSZÁG

Százalék



8

ERŐFORRÁS-TERMELÉKENYSÉG, 2019

9



Erőforrás-termelékenység: A GDP és a hazai anyagfelhasználás hányadosa. Utóbbi a nemzetgazdaságban felhasznált anyagok teljes mennyisége (hazai termelés + import - export). Segítségével meghatározható, hogy a gazdasági növekedéssel egyidejűleg milyen mértékű a természeti erőforrások igénybevétele.

FORRÁSOK > 1 > Eurostat: Air pollutants by source sector ([env_air_emis](#)) | 2 > Eurostat: Greenhouse gas emissions ([sdg_13_10](#)) | 3 > NOAA, 2021. | 4 > KSH: [15.1.1.38](#): Aszfalyl érintett területek | 5 > OMSZ | 6 > KSH: [15.1.1.24](#): Közüemi víztermelés és -szolgáltatás | 7 > KSH: [15.1.1.28](#): Az egyes hulladékfajták mennyisége a kezelés módja szerint | 8 > KSH: [15.1.2.21](#): A közszolgáltatás keretében elszállított hulladék a kezelés módja szerint | 9 > KSH (2021): Fenntartható fejlődés indikátorai.