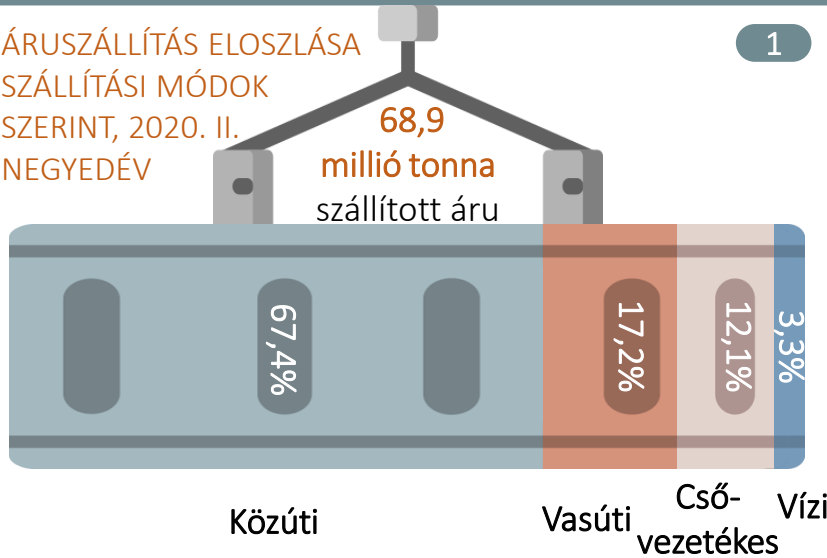


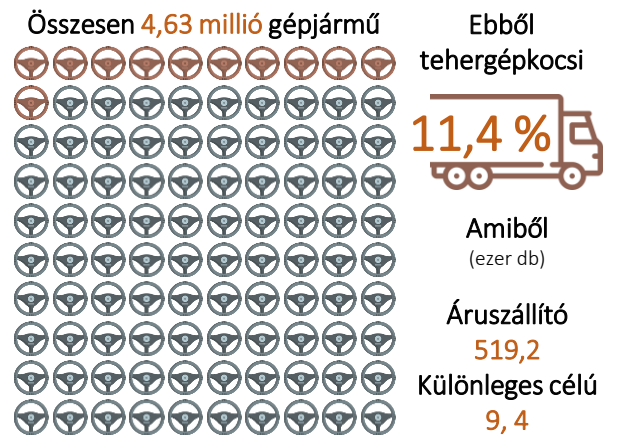
KÖZÚTI ÉS BELVÍZI ÁRUSZÁLLÍTÁS

Az áruszállítás nagyban hozzájárul a gazdaság egészének működéséhez, ami jól láthatóvá vált a koronavírus ideje alatt. Jelen Infotabló első oldala a közúti, a második pedig a belvízi áruszállítást mutatja be.

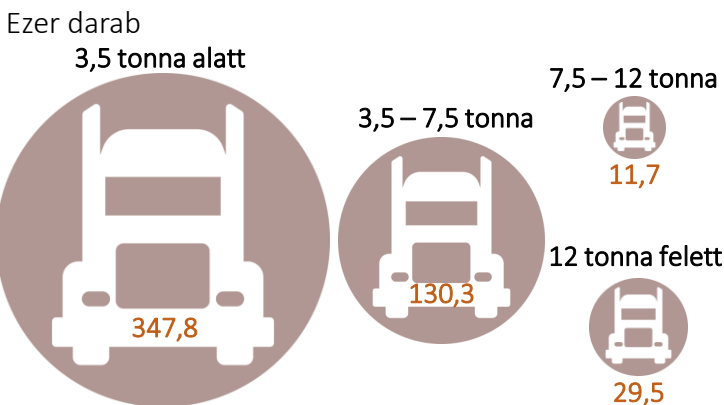
1. ÁRUSZÁLLÍTÁS ELOSZLÁSA SZÁLLÍTÁSI MÓDOK SZERINT, 2020. II. NEGYEDÉV



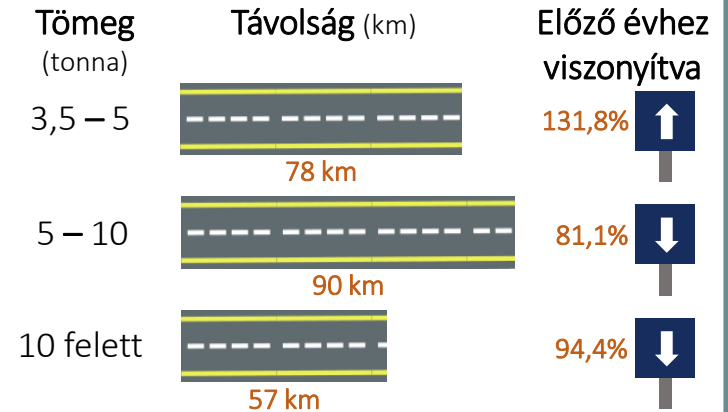
2. TEHERGÉPKOCSIK ARÁNYA A KÖZÚTI GÉPJÁRMŰVEKEN BELÜL, 2019



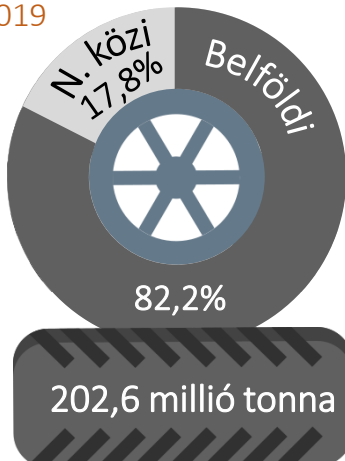
3. ÁRUSZÁLLÍTÓ TEHERGÉPJÁRMŰVEK SZÁMA ÖSSZTÖMEG SZERINT, 2019



4. ÁTLAGOS SZÁLLÍTÁSI TÁVOLSÁG A JÁRMŰ TEHERBÍRÁSA SZERINT, 2020. II. NEGYEDÉV



5. BELFÖLDI ÉS NEMZETKÖZI ÁRUSZÁLLÍTÁS, 2019

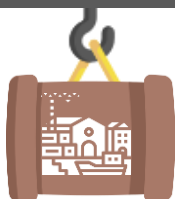


6. KÖZÚTI ÁRUSZÁLLÍTÁS MEGRENDELŐ SZERINT, 2015-2019



7
RAKODOTT ÁRUK TÖMEGE A RAKODÁSI MŰVELET IRÁNYA SZERINT, 2020. J-JÚ Összes rakodott tömeg belvízi kikötőkben, ezer tonna

Hajó – part/ rakpart **2 079,8** Hajó – közúti jármű **953,5**

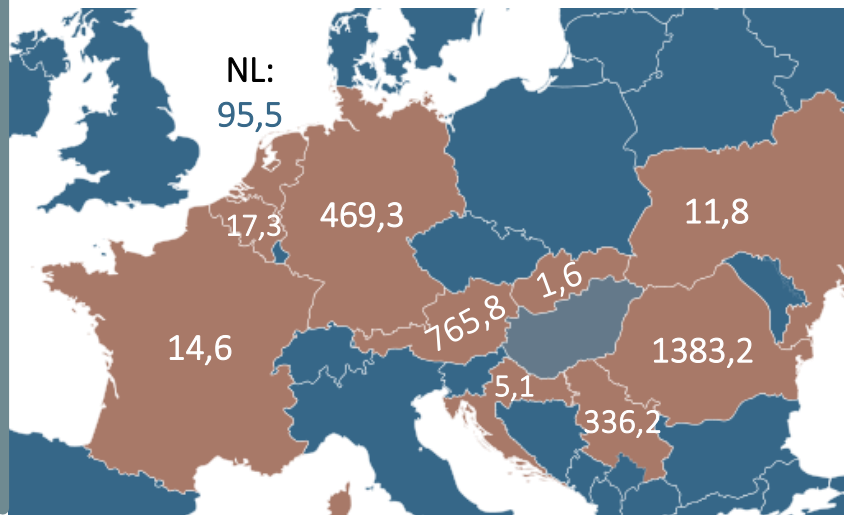


Hajó – vasúti kocsi **289,6**

Hajó – hajó **24,6**



8
MAGYARORSZÁG LEGFONTOSABB BELVÍZI KERESKEDELMI PARTNEREI, 2020. J-JÚ
Ki- és berakodott tömeg összesen, ezer tonna



9
A HÁROM LEGNAGYOBB ÁRUCSOPORT AZ ÁRUK KI- ÉS BERAKODOTT TÖMEGE SZERINT, 2020. J-JÚ
Összes rakodott tömeg, ezer tonna

1 550,5 Mezőgazdasági, vadászati és erdészeti termék, hal és egyéb halászati termék

639,1 Koks és finomított kőolajtermék

306,3 Vegyszer, vegyipari termék és vegyi szál, gumi és műanyag termék, nukleáris fűtőanyag

Mezőgazdasági, vadászati és erdészeti termék, hal és egyéb halászati termék

Koks és finomított kőolajtermék

Vegyszer, vegyipari termék és vegyi szál, gumi és műanyag termék, nukleáris fűtőanyag

BELVÍZI ÁRUSZÁLLÍTÁS A HAJÓ FELSÉGJELE SZERINT, 2019

Millió árutonna-kilométer

Külföldi felségjelű hajók aránya: **90,4%**

545,6



340,4



291,6



250,9



202,8



131,2



119,3



108,9



62,6



24,3



DEU

ROU

AUT

SVK

HUN

UKR

BGR

NLD

SRB

HRV

10
Árutonna-kilométer: az áruszállítási teljesítmény természetes mértékegysége. A szállított áru tömegének és a szállítási távolság szorzata. Egy árutonna-kilométer egy tonna tömegű áru egy kilométer távolságra való elszállítását jelenti.

FORRÁSOK > 1 > KSH-STADAT: 4.6.3. | 2 > KSH-STADAT: 4.6.19. | 3 > KSH-STADAT: 4.6.23. | 4 > KSH-STADAT: 4.6.7. | 5 > KSH-STADAT: 4.6.6., 4.6.7. | 6 > KSH-STADAT: 4.6.5. | 7 > KSH-STADAT: 4.6.12. | 8 > KSH-STADAT: 4.6.13. | 9 > KSH-STADAT: 4.6.9. | 10 > KSH-STADAT: 4.6.10., KSH módszertan

infoszolg

KÉPVISELŐI INFORMÁCIÓS SZOLGÁLAT

INTERNET: www.parlament.hu/infoszolg | INTRANET: intra.parlament.hu/infoszolg | E-MAIL: infoszolg@parlament.hu | TELEFON: (1) 441-6486

Az Infotabló az országgyűlési képviselők tájékoztatása céljából készült és szerzői jogvédelem alatt áll.

HIVATKOZÁS > Rajczy Istán: Közúti és belvízi áruszállítás – Képviselői Információs Szolgálat, 2020/58. Infotabló.