



CENTAR ZA VOZILA HRVATSKE

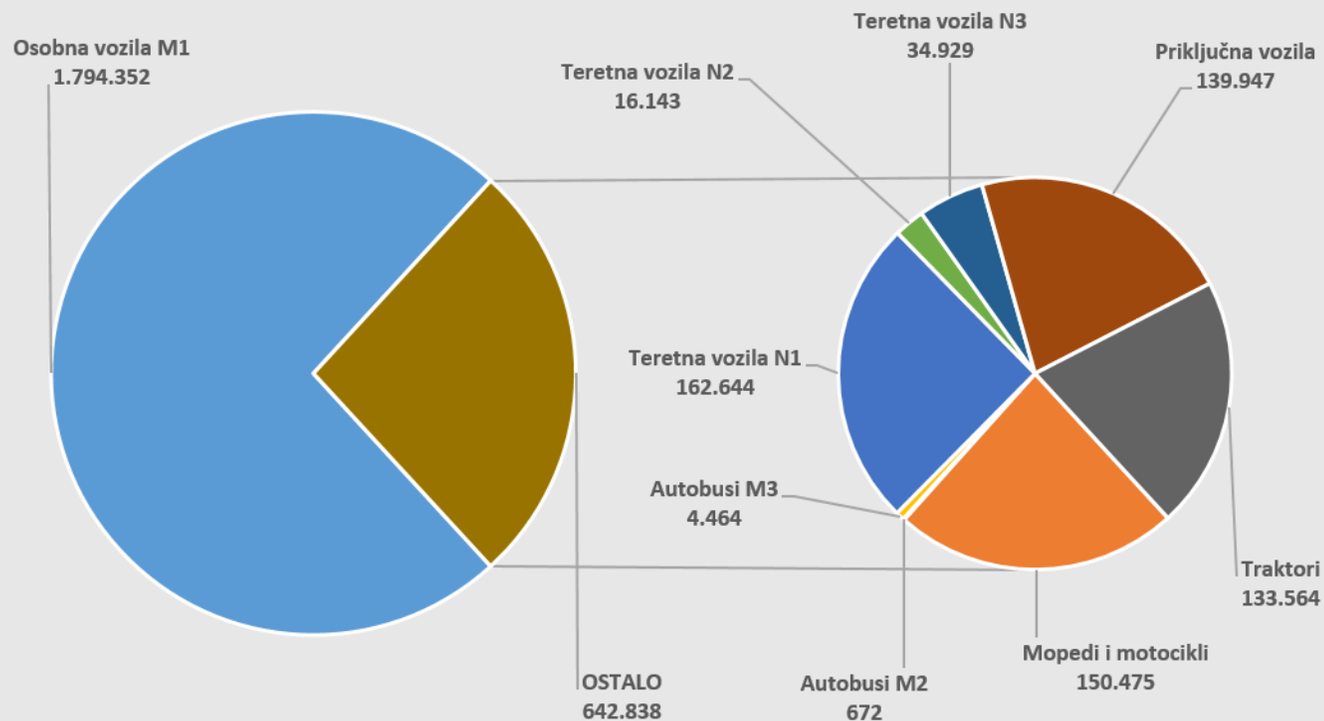
Stanje voznog parka u RH

STRUKTURA VOZNOG PARKA

PREMA VRSTI VOZILA REGISTRIRANIH U 2021. GODINI

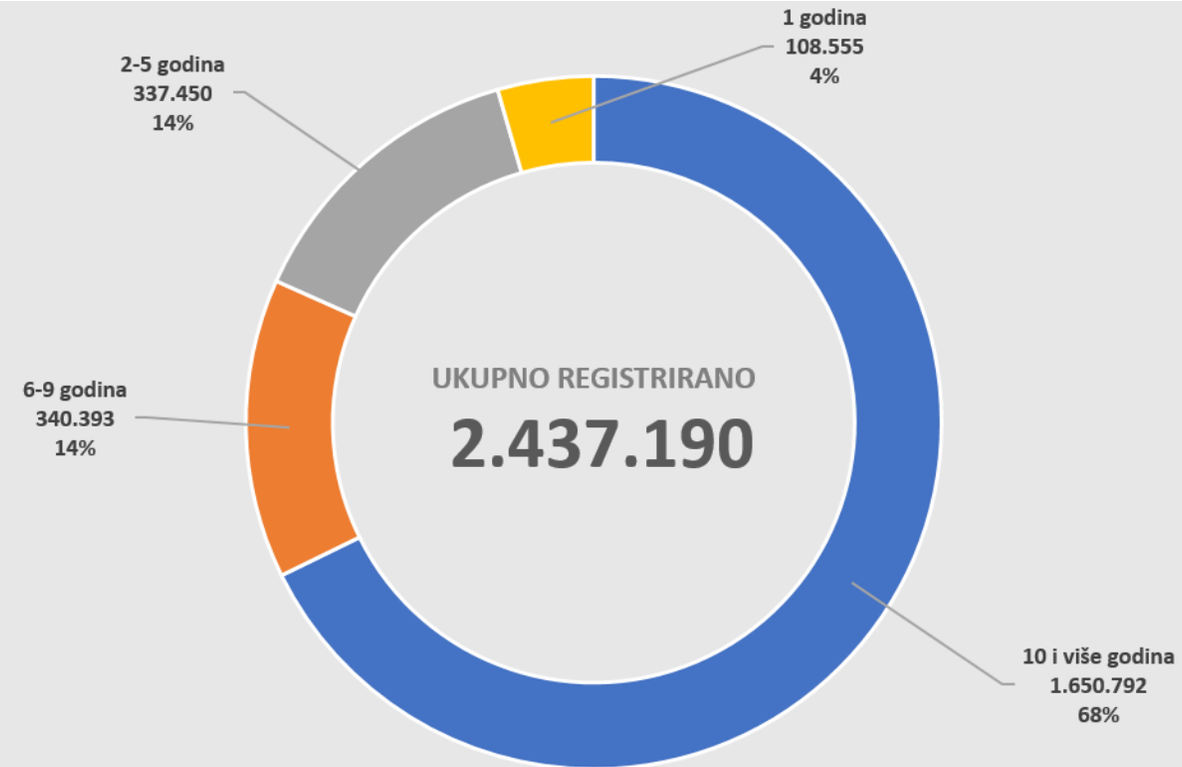
UKUPNO REGISTRIRANO

2.437.190



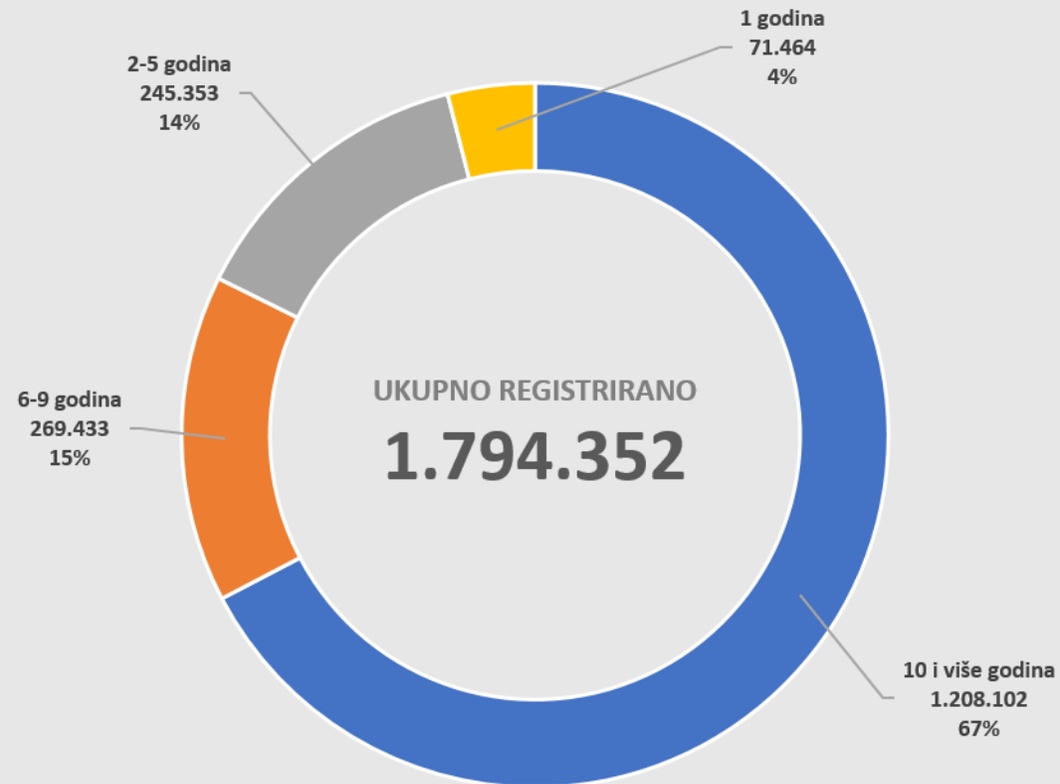
STANJE VOZNOG PARKA

STAROSNA STRUKTURA VOZILA



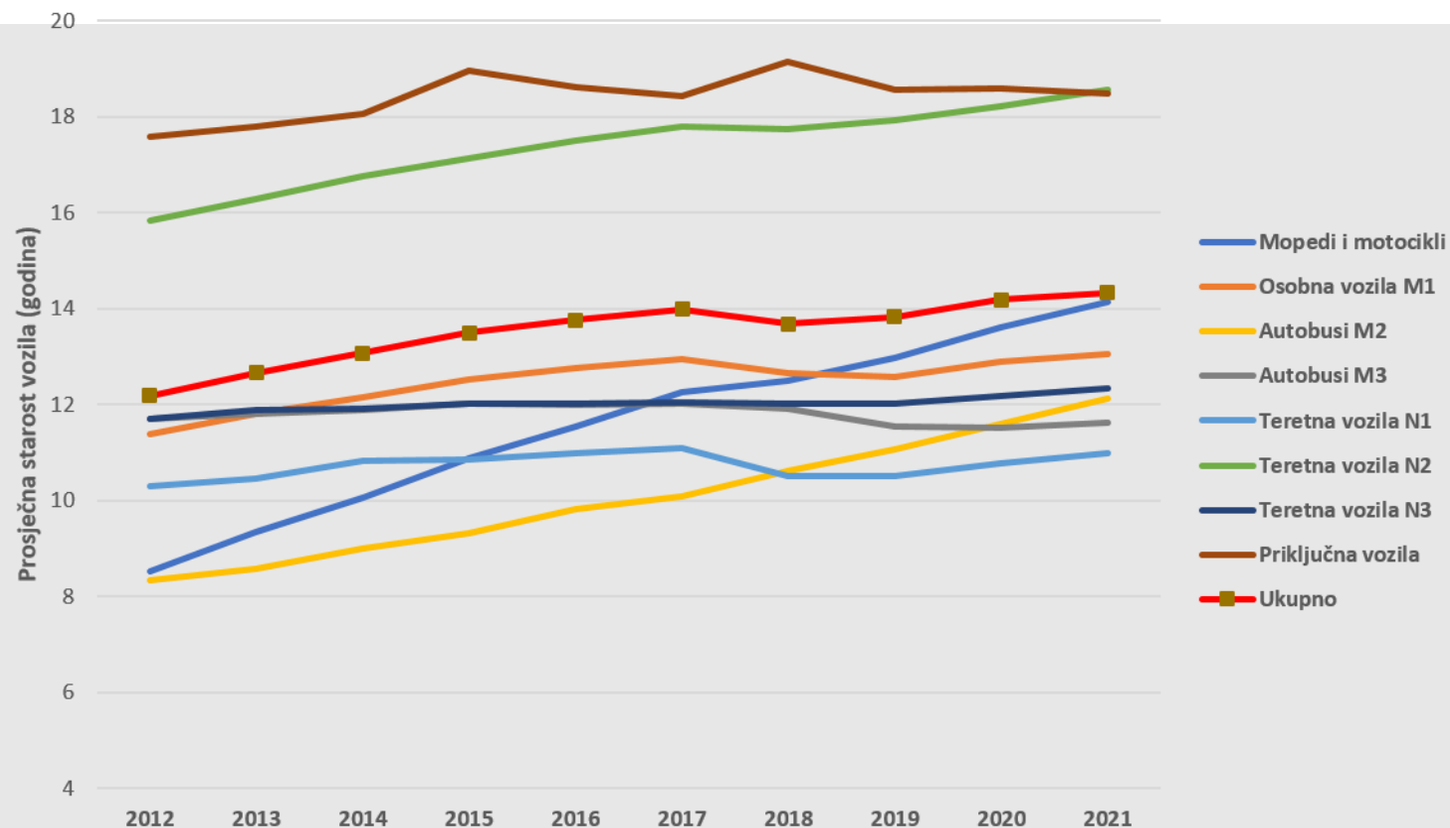
STAROSNA STRUKTURA

OSOBNI AUTOMOBILI (M1)



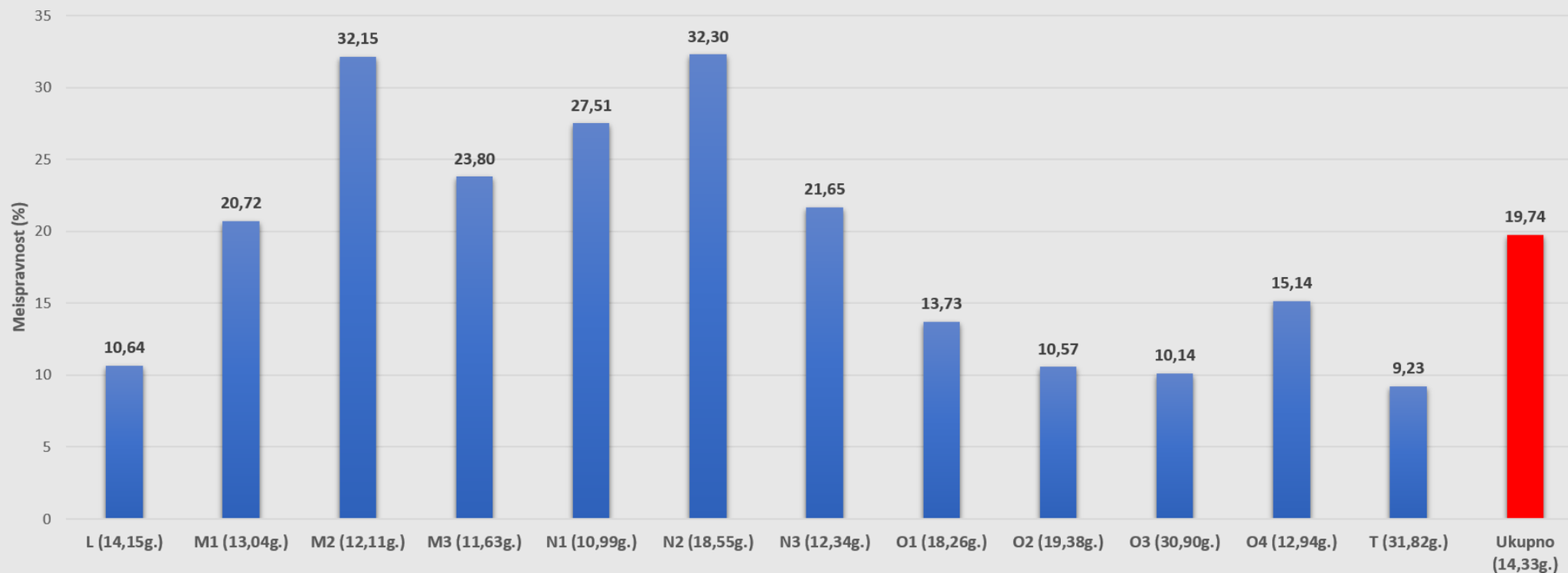
STAROSNA STRUKTURA

PROSJEČNA STAROST VOZNOG PARKA PO VRSTAMA VOZILA (2012. - 2021.)



REZULTATI NA REDOVNOM TP

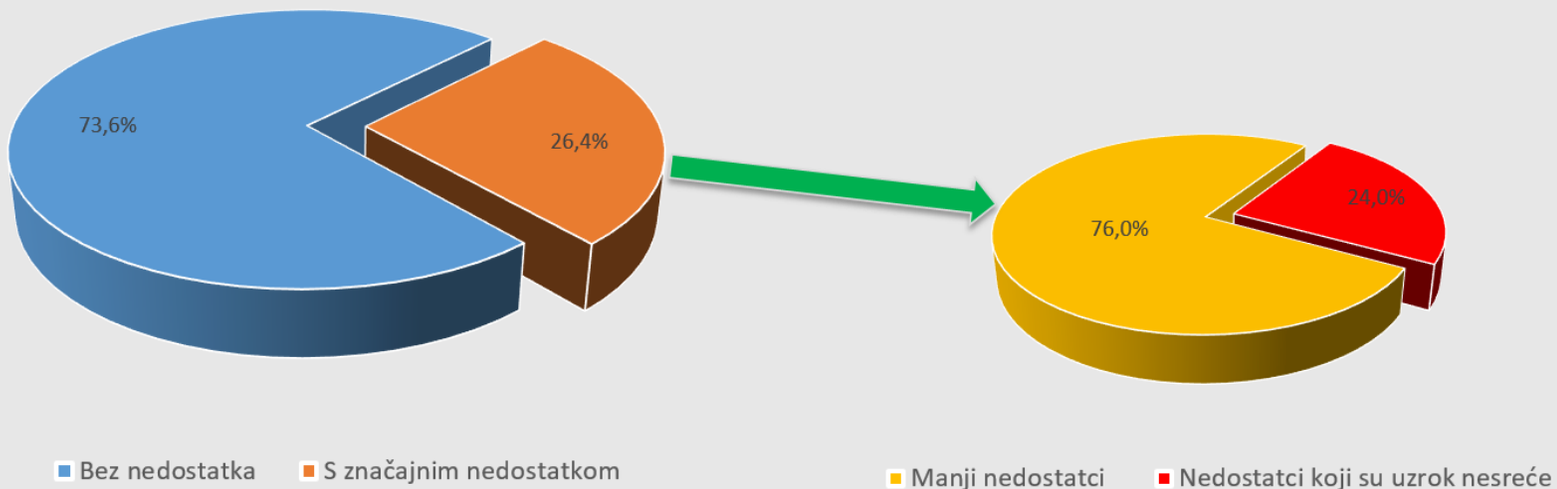
UTVRĐENA NEISPRAVNOST PREMA VRSTAMA VOZILA



Istraživanja i literatura

DEKRA Technical Paper 58/2005
Vozila koja su sudjelovala u
težim prometnim nesrećama:

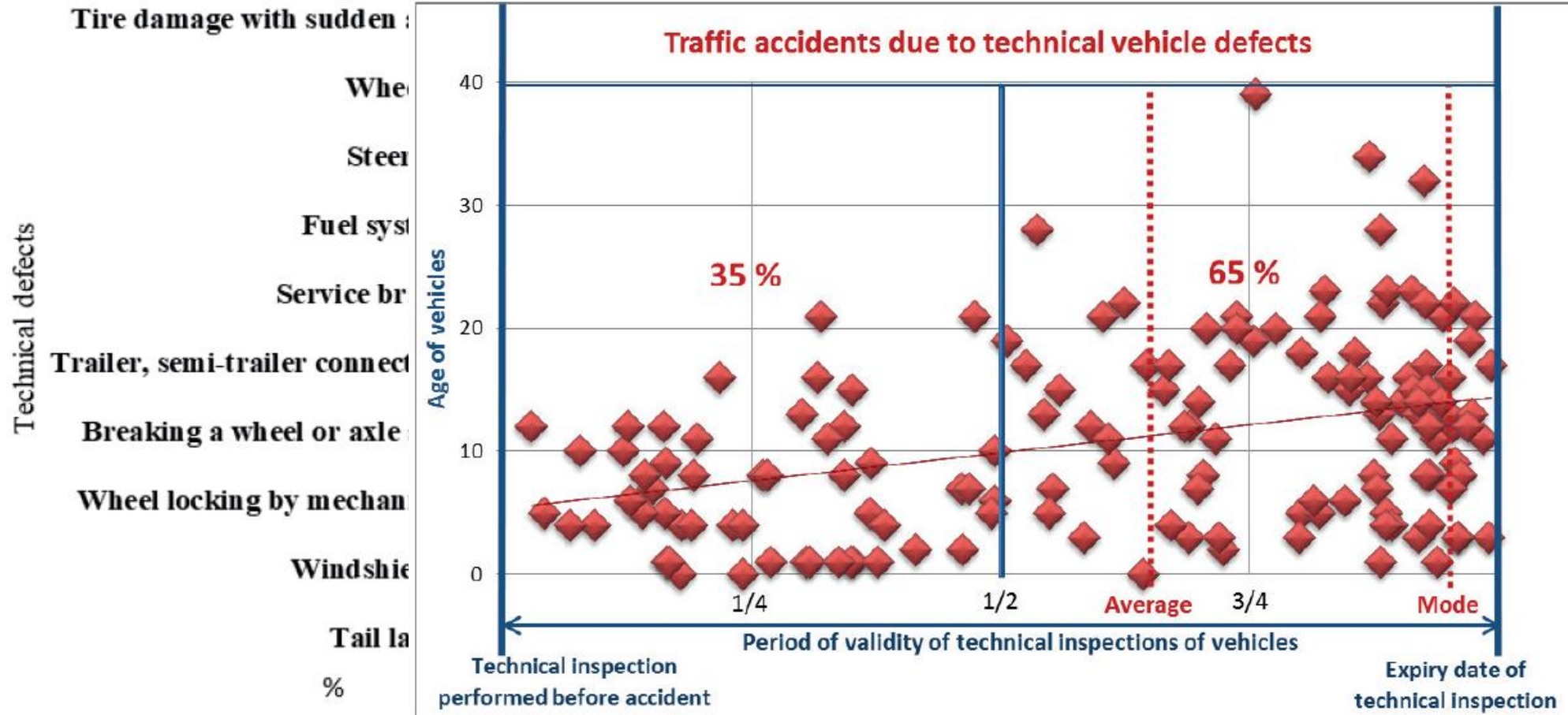
- 26.4% sa značajnim nedostatkom
- Od toga 24% koji su uzrokovali nesreću
- Dakle, 6.6% vozila kod kojih su nedostaci koji su uzrokovali nesreću



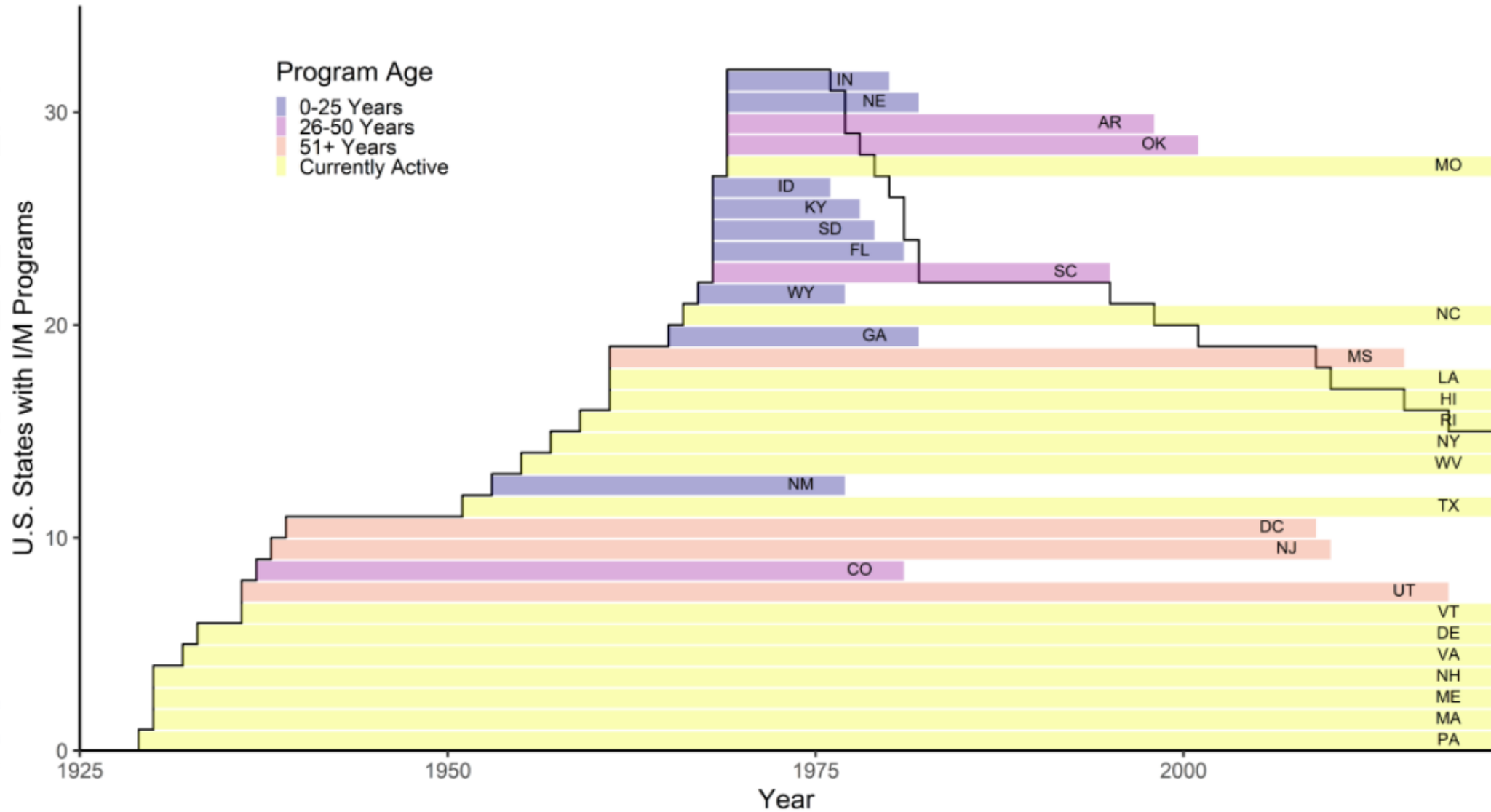
Istraživanja i literatura

Effect of Period of Technical Inspections of Vehicles on the Occurrence of Accidents in the Road Traffic (2022)

- 183 vozila u nesrećama zbog nedostatka
- 260 nedostataka



Istraživanja i literatura



The
Evi

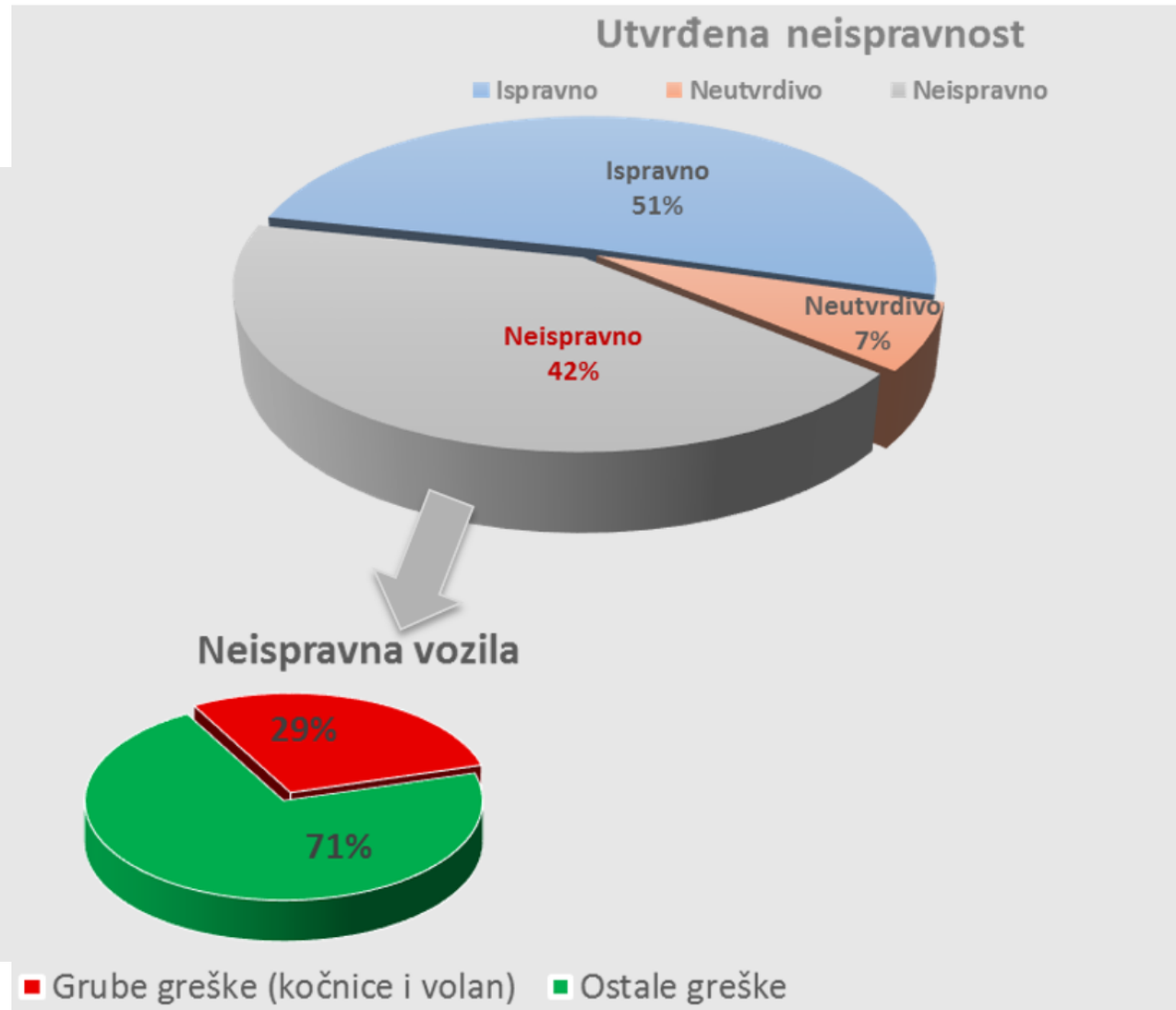
-
-
-

ES:

Istraživanja i literatura

Provjera tehničke ispravnosti vozila koja sudjeluju u prometnim nesrećama sa smrtno stradanim osobama (2015)

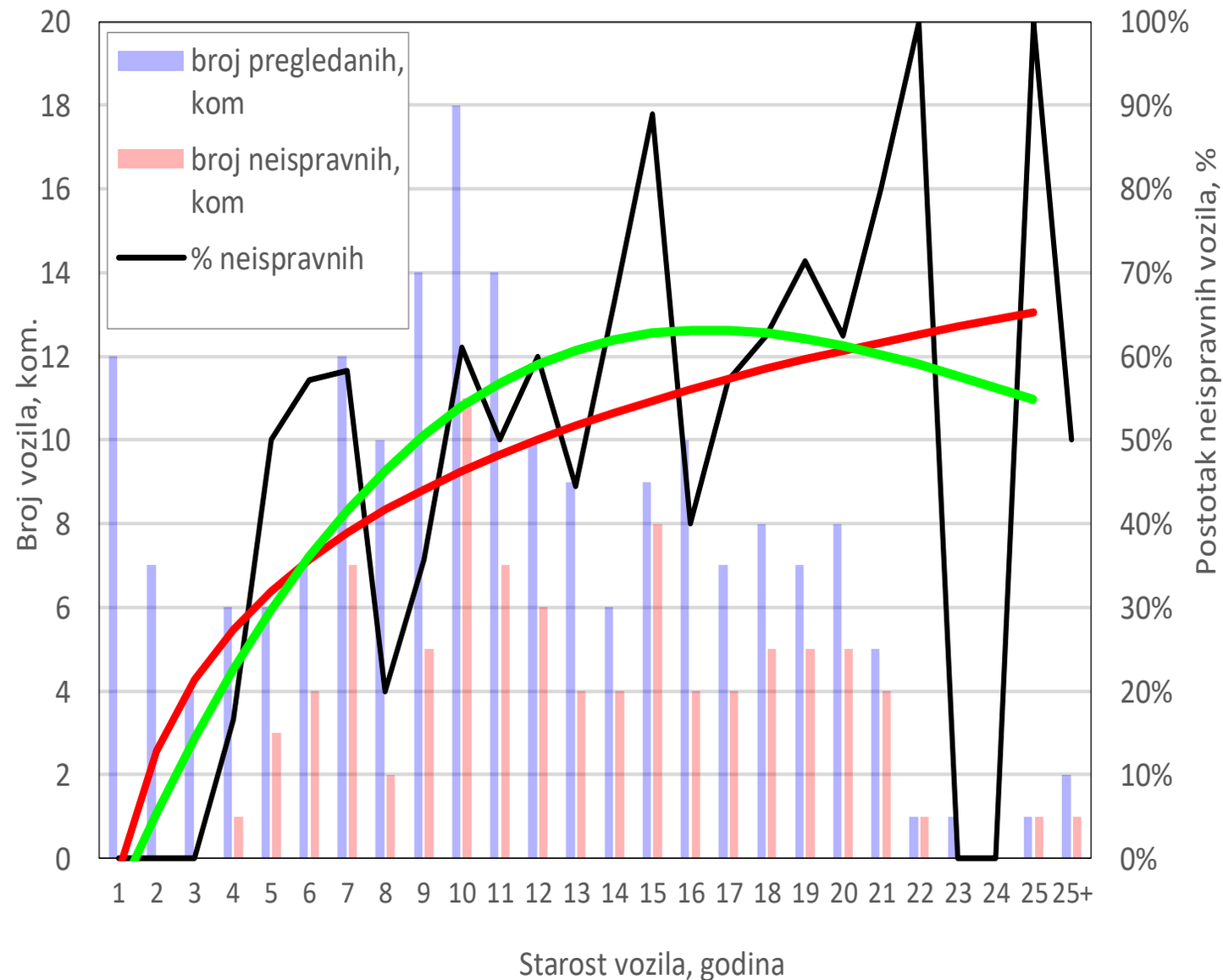
- pregledano 166 vozila
- 12,18% vozila sa grubim nedostacima



Istraživanja i literatura

TIPATA - Tehnička ispravnost i pouzdanost autobusa, teretnih automobila i priklučnih vozila najveće dopuštene mase veće od 7500 kg – rezultati tehničkih pregleda na cesti (2018)

- pregledano 206 vozila slučajnim odabirom
- neispravnost 48,1%



ISPRAVNO ✓ JE SIGURNO ✓



CENTAR ZA VOZILA HRVATSKE



CENTAR ZA VOZILA HRVATSKE

HVALA NA PAŽNJI!
