

Kar **78%** vseh vprašanih* ga uporablja pri vsakodnevnih opravilih, kar znese kar **15 ton CO₂** na leto na vsakega posameznika. Ali vas stanje v neskončnih kolonah razbeljene pločevine resnično ne moti in še ob predloženem dejstvu, da je ravno stoječ promet **najbolj onesnažujoč**? Ob takšnem nadaljevanju se bo *problem globalnega segrevanja le še stopnjeval*.

...

S posluževanjem javnega prometa, bi **prihranili** kar **5600 kg CO₂** letno, **zmanjšali** prometne zastoje, **izboljšali** kakovost zraka in za sedanje ter prihodnje generacije ustvarili **prijetnejše**, bolj **zdravo okolje**.

ALI VESTE DA...

- ◆ so današnji motorji z notranjim zgorevanjem neučinkoviti pri pretvarjanju goriva v gibanje? Avtomobili potratijo do 85 % energije iz goriva, saj se velik del porabi v obliki toplote.
- ◆ da naj bi se po podatkih EPA-e v prihodnjih 50letih izpusti toplogrednih plinov iz vozil najverjetneje povečali za 80 %?
- ◆ če bi se z avtomobilom vsak teden prevozili 32km manj, bi izpuste CO₂ zmanjšali za 107 milijonov ton na leto?
- ◆ potniki na mestnem avtobusu prispevajo v ozračje le pol toliko CO₂ kot vozniki osebnih avtomobilov?

Zloženska je nastala v okviru natečaja **Javni promet je kul!**
Avtorice: Ana Cimski, Tjaša Frey-Gorše, Petra Lesjak pod mentorstvom prof. Marinke Kovač.
April 2010



**ČAS JE ZA PREOKRET-
BODI ZA
JAVNI PROMET!**



Globalno segrevanje ozračja, naravne katastrofe, onesnaženost zraka,... Vsi ti problemi, ki so šele v zadnjih letih v nas upravičeno zbudili zaskrbljenost, so v veliki meri povezani prav s prekomerno uporabo avtomobilov.

PREVEČ PROMETA - KAJ PA ZDRAVJE?

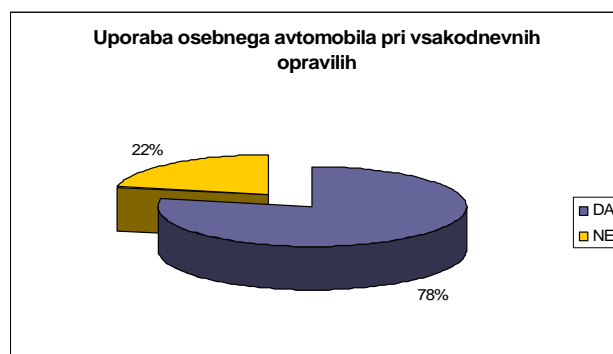
Avtomobilski izpusti vsebujejo niz različnih **strupenih snovi**, kot npr. *ogljikov monoksid, žveplov dioksid, svinec* itd., ki lahko pustijo **resne posledice na našem zdravju**. Ko se plini izpustijo v zrak, jih ljudje vdihnemo in s tem prenesemo v naš krvni obtok, ki je povezan z vsemi glavnimi organi našega telesa.

V zadnjih letih se je v Franciji, Avstriji in Švici odstotek umrlih zaradi bolezni, povzročenih s strani emisij **povečal za 6%**.

Te pa naj bi bile krive tudi za enega od 50 srčnih napadov.

KAKŠNO PA JE STANJE PRI NAS?

Naša anketa je pokazala, da kar **78%*** vseh vprašanih, kljub zaskrbljenosti nad problemom, pri vsakodnevnik opravih uporablja osebni avtomobil, kar pa upravičeno vzbuja precejšnjo zaskrbljenost.



V kar **83%** primerov se v avtomobilu prevaža **po ena sama oseba!** To pa predstavlja dolge kolone stoječega prometa, kjer pa so izpusti največji in s tem okolje najbolj ogroženo.

(*Podatki se nanašajo na 100 naključno vprašanih, živčih na ožjem območju Novega mesta)

Zasebni : javni promet

	Avtomobil	Avtobus/ vlak
Prijaznost okolju	Manj prijazen	Prijaznejši
Stroški	višji	nižji (sezonske karte ipd.)
Parkiranje	Neugodno, stresno	Brez skrbi!
Smrtnost	1,0	0,10 / 0,04

Kaj vas bolj prepriča?

Bodite človek dejanj! Zamenjajte avtomobil za avtobus in doprinesite k boljšemu jutri! Vsak kilogram CO₂ ,manj je korak bližje k izboljšanju okolja. Sedaj je dokončno **čas za preokret - bodi za javni promet!**

