

Zagađenje vazduha

Vrsta: Seminarski | Broj strana: 26 | Nivo: Tehnički fakultet, Čačak

Smer: Preduzetnički menadžment

Predmet: Ekološki menadžment

Seminarski rad

Zagađenje vazduha

Branka Jordović Vladimir Rašić, 28/09.

Marko Mirić, 126/09.

Dušan Tepčević 159/09.

Čačak, oktobar 2010.

SADRŽAJ:

1. UVOD.....	3
2. O VAZDUHU.....	4
2.1. Sastav vazduha.....	4
2.2. Zagađivanje vazduha.....	5
2.3. Posledice aerozagađenja.....	6
3. UZROCI I PROBLEMI ZAGAĐENJA.....	7
3.1. Najčešće zagađujuće materije.....	7
3.2. Trend globalnog zagrevanja.....	8
3.3. Zagađenje vazduha i zdravlje.....	9
3.4. Aerozagađenje i saobraćaj.....	11
3.5. Najveći zagađivači kod nas.....	11
3.6. Efekat staklene bašte.....	12
3.6.1. Zanimljivost.....	13
3.7. Kisele kiše.....	14
3.8. Uništenje ozonskog omotača.....	16
4. ZAŠTITA VAZDUHA OD ZAGAĐENJA.....	17
4.1. Protokol iz Kjotoa.....	17
4.2. Konkretna zaštita od zagađenja.....	18
4.3. Mere zaštite od zagađenja.....	20
4.4. Kako to drugi rade.....	22
5. ZAKLJUČAK.....	24
LITERATURA.....	26

1. Uvod

Čovek osvajajući nove prostore, menja ih i daje im drugi izgled. U prvim etapama razvoja čovečanstva, promene i uticaji, koje je čovek činio u životnoj sredini, bile su male i beznačajne, uglavnom lokalnog značaja. U kasnijim etapama razvoja čovečanstva, te promene postaju sve dublje i trajnije, pri čemu obuhvataju globalni ekosistem. Zbog toga u poslednjih trideset godina, donete su brojne konvencije u oblasti zaštite životne sredine. Poseban akcenat je dat na zaštitu vazduha, vode i zemljišta od zagađenjenja.

Postoje dve činjenice kojih u svakom trenutku moramo biti svesni. Prva je da čovek može preživeti i bez industrijske globalizacije, i bez ekonomskog progressa, i bez razvoja industrije, ali ne može bez vazduha. A druga činjenica je da, iako smo svi mi ljudi toga svesni, i dalje nastavljamo da uništavamo našu planetu, a to se posebno odražava na smesu gasova koju svakodnevno udišemo. Bez obzira na sve mere koje su razne zemlje sveta preduzele radi sprečavanja posledica zagađenjenja, i dalje se gušimo u oblaku otrovnih materija koje smo sami stvorili, a koji nam visi nad glavama. A i pitanje je da li bi propisane mere (propisane Kjoto sporazumom) ustvari donele promenu kojoj smo se nadali...

Vazdušni omotač, koji obavija Zemlju i zajedno sa njom učestvuje u njenim kretanjima, naziva se

atmosfera. Ona štiti Zemlju od prevelikog zagrevanja, u toku dana i prevelikog hlađenja u toku noći. Da nema atmosfere, dnevno kolebanje temperature na Zemlji, iznosilo bi oko 2000 C, ne bi bilo vode, a samim tim ni života. Iz ovih podataka sasvim je jasno da se igramo sa nečim sa čime se ne bismo smeli igrati, a uskoro ćemo i na svojoj koži osetiti drastične posledice u vidu globalnog zagrevanja, otapanja polova i podizanja nivoa okeana. Promeni se ne treba nadati. Promenu treba napraviti. A za to je sada pravo i krajnje vreme, jer ako sve zemlje sveta ne budu zajedno brinule o našoj planeti, vrlo brzo će se čovečanstvo naći na najtežem zadatku od svog nastanka – KAKO PREŽIVETI???

----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE PREUZETI NA SAJTU. -----

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com