

II.gimnazija Osijek

ZAŠTITA I OČUVANJE ŠUMA U SVIJETU

Gabrijela Sabljo, 2.b

Osijek, rujan 2011.

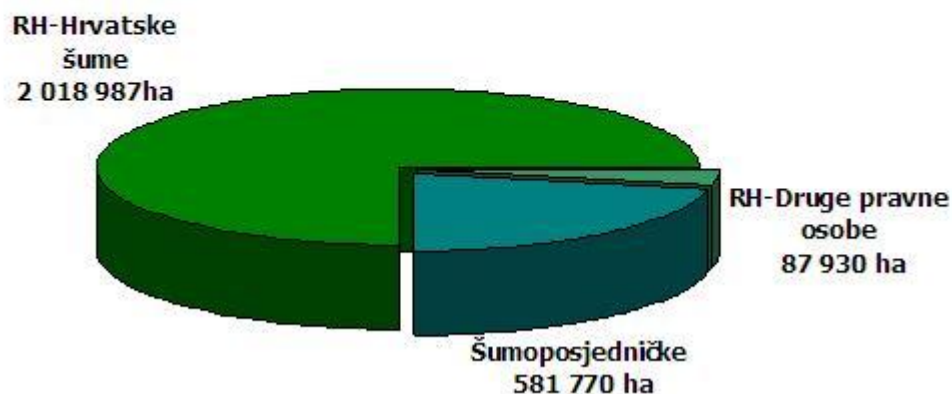
Svjetski dan zaštite šuma obilježava se 21.ožujka na prvi dan proljeća. Šumske površine u svijetu su se, prema podacima Ujedinjenih naroda, u zadnjih 15 godina smanjile za više od trostruke površine Njemačke. Gubitak šuma će se nastaviti zbog klimatskih promjena unatoč tome što se ulaže veliki trud za smanjenjem ispuštanja štetnih plinova u atmosferu. Šume su danas ugrožene zbog požara, onečišćenja zraka, tla i voda, kiselih kiša...

Šuma je nekad zauzimala skoro dvije trećine kopna, ali danas je više od polovine šuma uništeno pretjeranom sječom. Nekad je Europa od sjevera pa gotovo do Mediterana bila obrasla šumom.

Danas su sve te šume uglavnom nestale. Nestale su zbog drvene građe i materijala za potpalu ili kako bi se napravio prostor za obradive površine. Većina danas preostalih šuma u svijetu su naknadno zasađene, ali ipak postoje dragocjene prašume u kojima stabla nisu zasadili ljudi. Danas su najveće šume na svijetu četinjačke šume koje se prostiru na dalekom sjeveru Skandinavije i Kanade, pa sve do poluotoka Tajmir u Sibiru. Ove sjeverne, guste šume čine uglavnom četinjače, kao npr.smreka, bor, ariš tj. drveće koje dobro podnosi hladnoću.

Šume u RH su dobre od općeg interesa, te imaju posebnu zaštitu države i koriste se pod uvjetima i na načinima koji su propisani Zakonom o šumama. Šume u Republici Hrvatskoj pokrivaju 37% ukupne površine Hrvatske. Od toga je 81% šuma u državnom vlasništvu, a 19% u privatnom. Nešto čime se možemo pohvaliti da je 95% naših šuma prirodno za razliku od mnogih europskih.

Šume prema vlasništvu



U razdoblju od 16. do 27. svibnja 2005. u sjedištu UN u New Yorku održano je 5. zasjedanje Foruma za šume Ujedinjenih naroda. Na petom zasjedanju Foruma raspravljalo se o dosad ostvarenim ciljevima u akcijama predviđenima Međunarodnim sporazumom o šumama, budućim aktivnostima u sektoru šumarstva, te mogućnostima za preporuku Vijeću za određivanjem mandata za izradu parametara zakonskog okvira za sve tipove šuma. Stručne rasprave vodile su se i u cilju određivanja novih smjernica s direktnim utjecajem na rast, zaštitu i očuvanje šuma. Time se namjerava dati značajan doprinos očuvanju biološke raznolikosti i izvora pitke vode, te smanjenju siromaštva kao najvažnijim ciljevima čovječanstva u sljedećih nekoliko desetljeća. Hrvatska je zahvaljujući svojoj raznolikosti staništa i biljnih vrsta, te više od dva stoljeća dugoj šumarskoj tradiciji, uspjela sačuvati i održati veći dio svojih šuma kao prirodne.



