

Opasnost od požara u ljetnoj sezoni i rizici od imovinskih šteta u Splitsko – dalmatinskoj županiji vrlo su visoki, a požarne štete osim direktnih troškova gašenja odnose znatna materijalna sredstva i značajno uništavaju naše prirodno okruženje. Uzmemo li za primjer požarnu sezonu 2003. kada je opožareno 9.700 ha šumske površine procijenjena količina izgorjele šumske biomase bila je oko 125.000 m³. Ova izgorjela šumska biomasa samo u 2003. godini približno je **mogla pokrivati energetske potrebe cjelogodišnje pripreme potrošne tople vode u Županiji**. Kako se više od 90% potrošne tople vode u Županiji priprema u električnim bojlerima, trošak električne energije, koji se mogao izbjeći korištenjem ove biomase mogao se grubo procijeniti po tadašnjim cijenama energije na 16 mil. € ili 120 mil kn. Od svih požara u regiji, u 70-80% slučajeva kriv je čovjek, bilo zbog individualne nepažnje i nehata, ili zbog namjernog podmetanja požara, dok je ostatak posljedica tehničkih nedostataka.

Visoki troškovi požara odnose se na izgublenu (šumsku) biomasu, maslinike, vinograde i ostale površine zasađene poljoprivrednim kulturama. Tome treba dodati cijene gašenja požara, kao i troškove sanacijskih mjera, koji u nekim slučajevima mogu biti vrlo visoki. Zbog toga, osnovna je svrha integralnog programa protupožarne zaštite, smanjiti rizike od izbijanja požara. Troškovi preventivnih mjera protupožarne zaštite, koje dosada nisu dovoljno provedene na terenu, često su sasvim niski u usporedbi sa štetama koje nastaju od požara u Županiji i regiji. Multidisciplinarna preventivna protupožarna zaštita treba dobiti apsolutni prioritet, jer se tako drastično smanjuju ne samo rizici od izbijanja požara, nego i opožarene površine, pa se ukupne štete od požara mogu smanjiti na oko 10% u odnosu na postojeće stanje. Ulaganja u preventivu kad su u pitanju požari, znatno su niža od šteta i kurative, pa se s ekonomsko-gospodarskog stanovišta ulaganja u preventivu sama po sebi uvijek mnogostruko isplate.

Ovaj je portal namjenjen s jedne strane svim stanovnicima Splitsko - dalmatinske županije, a s druge strane profesionalcima koji se bave problematikom protupožarne zaštite. Cilj nam je različitim tekstovima i poveznicama prema zanimljivim sadržajima potaknuti svijest da se "požara gasi i prije nego nastane". Za većinu požara u našoj županiji kriv je čovjek, pa se odgovornim ponašanjem prema vegetacijskom okruženju i broj požara i opožarena površina sigurno može znatno smanjiti. Isto tako profesionalnim korisnicima čiji je zadatak protupožarna zaštita i gašenje požara ovim portalom namjeravamo dati dostupnost naprednim sustavima u području informacijskih tehnologija koje im mogu pomoći u efikasnoj protupožarnoj zaštiti ali i pri gašenju požara.

Portal je zamišljen dinamički. Postavili smo samo okvir, a želja nam je da u kreiranju sadržaja portala sudjeluje što više profesionalnih i amaterskih korisnika, svih onih kojima je prirodna Splitsko - dalmatinske županije u srcu i pri srcu. Javite nam se preko poveznice

[Kontakti](#)

- rado ćemo vas uključiti u listu suradnika.

Portal je postavljen u okviru aktivnosti osnivanja

Centra za istraživanje požara otvorenog prostora

u suradnji

Fakulteta elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Splitu

i

Upravnog odjela za razvitak, gospodarstvo i obnovu Splitsko - dalmatinske županije

