

Kako umanjiti rizik od požara?

KOJE SU MJERE ZAŠTITE I UBLAŽAVANJA OD POŽARA?

- Znanstveno-istraživački rad na temu povezanosti aspekata požara raslinja, vegetacije, klime, meteorologije;
- Pošumljavanja i obnove šuma s vrstama drveća čiji je kemijski sastav otporniji na pojavu i širenje požara;
- Podržavanje mješovitih šuma radi povećanja stabilnosti i otpornosti na pojavu i širenje požara u različitim godišnjim dobima;
- Održavanje, odnosno privođenje namjeni zapuštenih poljoprivrednih površina kao najvećeg uzročnika za širenje požara na kršu;
- Redovito obavljanje šumsko uzgojnih radova (njege sastojina: čišćenje i proredi, kresanje grana i uklanjanje suhih drvnih ostataka iz šuma);
- Gradnja i održavanje protupožarne infrastrukture ceste, putovi i prosjeci s elementima šumske ceste;
- Održavanje, uređivanje i očuvanje postojećih izvora vode;
- Organiziranje i provođenje promidžbenih i edukacijskih aktivnosti;
- Ustrojavanje, osposobljavanje i opremanje motriteljsko dojavnih službi, razvoj videonadzora ugroženih prostora.

Novčanom kaznom u iznosu od 15.000,00 do 150.000,00 kuna ili kaznom zatvora do 60 dana kaznit će se za prekršaj fizička osoba koja izazove požar.

Osoba koja izazove požar iz nehaja kaznit će se za prekršaj novčanom kaznom od 2.000,00 kn do 15.000,00 kn



ZAJEDNO DANAS za sigurnije sutra!

U slučaju požara nazovite brojeve žurnih službi:

VATROGASCI 193

CENTAR 112

POLICIJA 192



MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA
Ravnateljstvo civilne zaštite
www.civilna-zastita.gov.hr



HRVATSKA
VATROGASNA
ZAJEDNICA
www.hvz.gov.hr



HRVATSKE ŠUME D.O.O.
DIREKCIJA ZAGREB
www.hrsume.hr



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
ŠUMARSKI FAKULTET
www.sumfak.unizg.hr



Financira Civilna
zaštita i humanitarna
pomoć Europske unije



Hrvatska platforma
za smanjenje rizika
od katastrofa

Croatian National Platform for
Disaster Risk Reduction

Što je smanjenje rizika
od katastrofa i zašto je
važno? **#smanjimorizik**

POŽARI

Požar je svako nekontrolirano gorenje koje nanosi materijalnu štetu i ugrožava živote i zdravlje ljudi i životinja

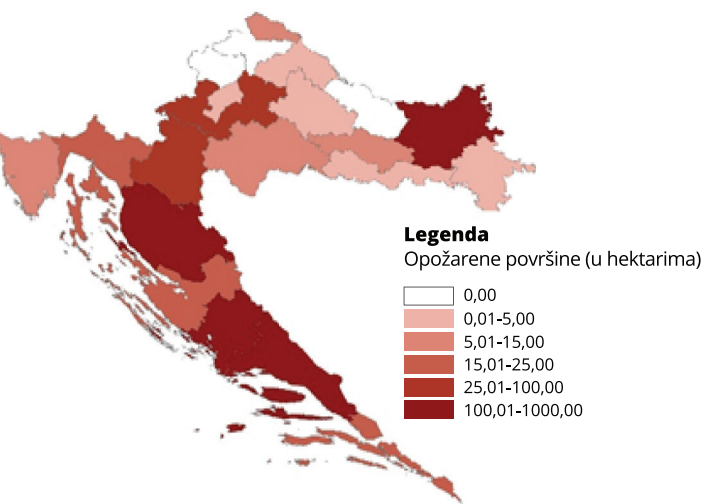
Što je požar i zašto je važno?

Požar je svako nekontrolirano gorenje koje nanosi materijalnu štetu i ugrožava živote i zdravlje ljudi i životinja.

Pri gorenju se stvaraju produkti gorenja, koji imaju i različita štetna svojstva koja mogu utjecati i na okolinu. Sam požar, također, indirektno može biti uzročnik novih ekoloških nesreća.

ŠUME SU PLUĆA I ZELENO SRCE NAŠEG PLANETA. Ukupna površina šuma i šumskih zemljišta u Republici Hrvatskoj iznosi 49.3% kopnene površine države. Od 2009. do 2019. zabilježeno je prosječno 2162 požara šuma s opožarenom površinom od 87 740 ha.

Karta opožarenih površina po županijama u 2019. godini



Vrste požara

Požari se razlikuju po:



Uzroci požara na otvorenom prostoru

Parametri koji utječu na rizik od požara na otvorenome prostoru:



Posljedice požara

Posljedice požara mogu biti:

- **Ekonomske** (uništavanje stambenih i privrednih objekata, poljoprivrednih zemljišta, šuma...);
- **Ekološke** (bolesti, uništenje biljaka, poplave, erozija tla);
- **Socijalne** (ljudske žrtve, zdravstveni problemi, stres).

VAŽNO JE ZNATI!

UPUTE ZA BORAČAK U PRIRODI

- Ne bacajte opuške i neugašene cigarete ukoliko se nalazite na prostorima obraslim šumom, te travom i niskim raslinjem!
- Ne spaljujte travu, nisko raslinje ni smeće na otvorenome prostoru, obradivim površinama i u blizini šuma!
- Ne palite roštilj na otvorenome prostoru gdje postoji opasnost nastanka požara!
- Vodite brigu o upotrebi otvorenog plamena i zabrani pušenja u toku žetvenih radova!
- Izbjegavajte situacije koje bi se neizraženom namjerom (neodgovorno bacanje opušaka, igra upaljačem ili šibicom, odlaganje većih količina smeća s mogućnošću samozapaljenja) pretvorile u opasnost od požara!
- Uklonite sav gorivi materijal (suha trava, granje, korov) oko kuća, automobila, vikendica!
- Ako se nađete na području zahvaćenim požarom, pronađite mjesto na kojem niste okruženi vegetacijom i materijalima koji podržavaju gorenje!
- Izbjegavajte udisanje produkata izgaranja koristeći ručnike ili drugi materijal kao filter preko usta!
- Već nakon kratkog izlaganja dimu osoba gubi svijest, što dim često čini opasnijim od samog plamena.

