

PROMJENA ŠUMSKE STRUKTURE ILI SASTAVA RADI SMANJENJA RIZIKA OD POŽARA ILI INTENZITETA POŽARA

CILJ

Smanjenje rizika od šumskih požara i njihova intenziteta.

OPIS

Sadašnja šumska struktura i sastav mogu biti u interakciji sa sve dužim sušim razdobljima i povećati opasnost od požara i s njima povezanih poremećaja (npr. pojava kukaca i patogena koji uzrokuju smrtnost stabala i povećani rizik od požara). Mjere gospodarenja šumama kojima se mijenja sastav šume ili struktura šumske sastojine mogu povećati otpornost šumske sastojine i smanjiti izloženost tim prijetnjama.

OČEKIVANI REZULTATI

Očuvanje šumskog ekosustava.

INDIKATORI REZULTATA

m² šume nezahvaćene požarom

UKLJUČENI DIONICI

Lokalna tijela uprave i lokalni dionici.

TRAJANJE

- Kratkoročno (1-4 godine)

NAJBOLJE IZ PRAKSE

- California – USA
- Sardinia – Italy
- Cyprus

KLJUČNA PITANJA

Planiranje predviđenog paljenja.

OPSEG MJERE

- Prilagodba

PREDLOŽENE MJERE

- Sive mjere

SEKTOR MJERE

- Poljoprivreda / šumarstvo / korištenje zemljišta
- Biološka raznolikost / Očuvanje ekosustava
- Ostalo

UTJECAJI KLIMATSKIH PROMJENA

- Požari
- Ostalo

RAZINA PROVEDBE

- Udruge općina
- Provincija
- Regija / Zemlja

IZVOR

<https://www.nrs.fs.fed.us/>