

GOSPODARENJE IZMIJENJENIM EKOSUSTAVIMA

CILJ

Priprema za preustroj gospodarenja značajno izmijenjenim ekosustavima u cilju ispunjavanja očekivanih budućih okolišnih uvjeta.

OPIS

Gospodarenje izmijenjenim sustavima koji se mogu preustrojiti u cilju uvođenja potrebnih promjena u sastav i strukturu prirodnih vrsta radi bolje prilagodbe šuma sadašnjim i očekivanim uvjetima. Izrada jasnih planova kojima se utvrđuju procesi za preustroj značajno izmijenjenih ekosustava prije uključivanja u aktivno gospodarenje omogućuje osmišljeniju raspravu i bolju koordinaciju s drugim mjerama prilagodbe.

OČEKIVANI REZULTATI

Zamjena degradiranih ili zahvaćenih vrsta.

INDIKATORI REZULTATA

Broj zamijenjenih biljnih vrsta
Broj zahvaćenih biljnih vrsta

UKLJUČENI DIONICI

Ekolozi, upravitelji prirodnim resursima, znanstvenici, države

TRAJANJE

- Srednjoročno (5-10 godina)
- Dugoročno (> 10 godina)

NAJBOLJE IZ PRAKSE

- Wisconsin
- New Zealand
- Africa, Asia, America e Europa

KLJUČNA PITANJA

Što je moguće prije utvrditi vrste koje trpe zbog promjena u okolišu i uskladiti planove. Utjecaj na životinjske vrste.

OPSEG MJERE

- Prilagodba

PREDLOŽENE MJERE

- Sive mjere
- "Soft" mjere

SEKTOR MJERE

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

UTJECAJI KLIMATSKIH PROMJENA

- Promjena ili gubitak biološke raznolikosti
- Suša
- Ekstremne oborine
- Ekstremne temperature
- Požari
- Poplave
- Salinizacija i zakiseljavanje vode
- Snažni vjetrovi
- Ostalo

RAZINA PROVEDBE

- Udruge općina
- Općina
- Provincija
- Regija / Zemlja

IZVOR

<https://www.nrs.fs.fed.us/pubs/42179>