

ZAŠTITA REGENERIRANE ŠUME PRILAGOĐENE NA BUDUĆE UVJETE OD BILJOJEDA

CILJ

Osiguravanje odgovarajuće regeneracije vrsta stabala radi održavanja šumskih uvjeta.

OPIS

Pomoć u regeneriranju zaštitom sadnica ili mladih stabala od biljojeda, uklanjanjem konkurencije ili drugim načinom smanjenja oštećenja sadnica ili mladih stabala pomaže u prijelazu na buduće željene uvjete i funkcije. Taktika: zaštite za pupove ili ograđivanje radi sprječavanja nametnika koji brste biljne vrste za koje se očekuje da će se dobro prilagoditi budućim uvjetima; upotreba krošanja stabala iz sječe ili sadnica onih vrsta stabala koje su neukusne biljojedima kao lokacija za „sklanjanje“ poželjnih vrsta od biljojeda ili za smanjenje izloženosti; sprječavanje i uklanjanje neželjenih vrsta, uključujući invazivne strane (alohtone) ili agresivne autohtone vrste, radi smanjenja konkurencije u potražnji za vlagom, nutrijentima i svjetlošću; ograničavanje rekreacijskih ili gospodarskih aktivnosti koje mogu štetiti regeneraciji; partnersko djelovanje s državnim tijelima nadležnima za divlji biljni i životinjski svijet u praćenju populacija biljojeda ili njihovu smanjivanju na odgovarajuće razine.

OČEKIVANI REZULTATI

Oblikovanje načina na koje se zajednice prilagođavaju, zaštita sadnica ili mladih stabala od postojećih vrsta i migracijom nedavno doseljenih vrsta.

INDIKATORI REZULTATA

Broj očuvanih sadnica ili mladih stabala

UKLJUČENI DIONICI

Upravitelji prirodnim resursima, znanstvenici, poljoprivrednici.

TRAJANJE

- Kratkoročno (1-4 godine)

NAJBOLJE IZ PRAKSE

- Massachusetts - USA
- Brazil
- North America, Europe, Australia and New Zealand

KLJUČNA PITANJA

Uvođenje novih vrsta.

OPSEG MJERE

- Prilagodba

PREDLOŽENE MJERE

- Sive mjere

SEKTOR MJERE

- Poljoprivreda / šumarstvo / korištenje zemljišta
- Biološka raznolikost / Očuvanje ekosustava
- Javno zdravstvo
- Turizam i slobodno vrijeme
- Ostalo

UTJECAJI KLIMATSKIH PROMJENA

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

RAZINA PROVEDBE

- Regija / Zemlja

IZVOR

<https://adaptationworkbook.org/niacs-strategies/forest>