

PROŠIRENJE GRANICA REZERVATA

CILJ

Zaštita ekosustava.

OPIS

Ovaj pristup opisuje izbor površina za uspostavu rezervata i zaštitu ekosustava. Rezervati se obično definiraju kao prirodna područja s malo ili nimalo aktivnosti sječe, što ne isključuje postupke kontrole požara ili drugih prirodnih nepogoda. Proširenje granica rezervata može ublažiti i replicirati raznolikost unutar jezgre rezervata ali, što je još važnije, može povećati i opću raznolikost vrsta unutar proširenog rezervata.

OČEKIVANI REZULTATI

Povećanje raznolikosti vrsta.

INDIKATORI REZULTATA

Broj očuvanih prirodnih vrsta

UKLJUČENI DIONICI

Države, tijelo nadležno za prirodne rezervate, posjetitelji rezervata, služba za nacionalne parkove.

TRAJANJE

- Kratkoročno (1-4 godine)
- Srednjoročno (5-10 godina)
- Dugoročno (> 10 godina)

NAJBOLJE IZ PRAKSE

- West Mengo Region - Uganda
- Portland metropolitan Region - Oregon
- Oregon
- Philippine

KLJUČNA PITANJA

Velika gustoća stanovništva; potražnja gradova za drvenim ugljenom i ogrjevnim drvom; potražnja stanovništva za šumskim resursima.

OPSEG MJERE

- Prilagodba

PREDLOŽENE MJERE

- Sive mjere
- "Soft" mjere

SEKTOR MJERE

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

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://adaptationworkbook.org/niacs-strategies/forest#strategy-210>