

## UTVRĐIVANJE PRIORITETA I ZAŠTITA OSJETLJIVIH ILI RIZIKU IZLOŽENIH VRSTA ILI ZAJEDNICA

### CILJ

Održavanje raznolikosti vrsta u ekosustavu.

### OPIS

Utvrdivanjem prioriteta održavanja osjetljivih i riziku izloženih vrsta ili zajednica nadležni mogu održati te vrste na lokaciji dok god je moguće ili do pronalaženja i nastanjivanja novih dugoročnih lokacija. Primjer taktike prilagodbe u okviru ovog pristupa je utvrđivanje i zaštita visokokvalitetnih sastojina kukute ili drugih poželjnih šumskih vrsta koje služe kao zakloni radi dugoročnog održavanja tipa. Ovaj pristup može se primijeniti i za utvrđivanje i uspostavu zaklona za biljne ili životinjske vrste kojima prijete opasnost ili su ugrožene.

### OČEKIVANI REZULTATI

Veća raznolikost vrsta u odgovarajućem tipu šume povećava njezinu opću sposobnost prilagodbe.

### INDIKATORI REZULTATA

Broj zaštićenih osjetljivih vrsta

### UKLJUČENI DIONICI

Lokalna tijela uprave, lokalni dionici, tijela za zaštitu okoliša.

### TRAJANJE

- Kratkoročno (1-4 godine)

### NAJBOLJE IZ PRAKSE

- Tennessee - USA
- Massachusetts - USA
- Europe

### KLJUČNA PITANJA

Za provedbu zaštitnih mjera mogu biti potrebne promjene u namjeni prostora s posljedičnim ometanjem turističkih djelatnosti.

### OPSEG MJERE

- Prilagodba
- Ublažavanje

## PREDLOŽENE MJERE

- Sive mjere
- "Soft" mjere

## SEKTOR MJERE

- Biološka raznolikost / Očuvanje ekosustava
- Ostalo

## UTJECAJI KLIMATSKIH PROMJENA

- Promjena ili gubitak biološke raznolikosti
- Ostalo

## RAZINA PROVEDBE

- Provincija
- Regija / Zemlja

## IZVOR

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