

# USPOSTAVLJANJE UMJETNIH REZERVATA ZA RIZIČNE I IZMJEŠTENE VRSTE

## CILJ

Očuvanje rizičnih vrsta.

## OPIS

Neke biljne vrste već postoje izvan svojih prirodnih staništa u rasadnicima, arboretumima, staklenicima, botaničkim vrtovima i urbanim okruženjima širom svijeta. Ta vrlo kontrolirana okruženja mogu se upotrijebiti za potporu pojedinim vrstama ili genskim lozama koje više ne mogu preživjeti na ranijoj lokaciji ili kao privremeni refugij za rijetke i ugrožene biljne vrste koje imaju posebne potrebe u pogledu okruženja i slabu gensku raznolikost. Ti umjetni rezervati mogu u nekim slučajevima održavati vrste dok ne bude moguće njihovo premještanje u novo primjereno stanište.

## OČEKIVANI REZULTATI

Ugrožene vrste spašene su od izumiranja.

## INDIKATORI REZULTATA

Broj vrsta spašenih od izumiranja

## UKLJUČENI DIONICI

Lokalna tijela uprave, tijela za zaštitu okoliša.

## TRAJANJE

- Kratkoročno (1-4 godine)

## NAJBOLJE IZ PRAKSE

- Australia
- Segovia, Spain
- USA

## KLJUČNA PITANJA

Iako kontrolirano okruženje može biti od ključne važnosti za rizične vrste, ovaj pristup bi vjerojatno zahtijevao značajna sredstva.

## OPSEG MJERE

- Prilagodba

## PREDLOŽENE MJERE

- Sive mjere

## SEKTOR MJERE

- Biološka raznolikost / Očuvanje ekosustava
- Ostalo

## UTJECAJI KLIMATSKIH PROMJENA

- Promjena ili gubitak biološke raznolikosti
- Ostalo

## RAZINA PROVEDBE

- Općina

## IZVOR

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