

Očekivani rezultati

- Identificiranje, procjenjivanje, kvantificiranje i mapiranje kulturnih usluga ekosustava i nedostataka (*disservices*) vezanih za urbanu zelenu infrastrukturu (urbane šume i gradsko zelenilo)
- Kartografski prikaz rasporeda percipiranih kulturnih usluga ekosustava i njihovih nedostataka
- Preporuke o uključivanju prikupljenih informacija o percepciji kulturnih usluga ekosustava te prijedlog saniranja nedostataka prilikom budućeg planiranja i gospodarenja zelenim površinama Grada Zagreba

Vremenski okvir projekta

01.01.2018. — 31.12.2022.

Voditeljica projekta

Dr.sc. Silvija Krajter Ostoić

Članovi istraživačke skupine

Martina Kičić, mag.ing.silv.

Ana Marija Marin, mag.ing.silv.

Kontakt

Hrvatski šumarski institut

Zavod za međunarodnu

znanstvenu suradnju jugoistočne

Europe – EFISEE

Cvjetno naselje 41

10 450 Jastrebarsko

Tel.: +385 1 62 73 019

Adresa e-pošte: silvijak@sumins.hr

Mrežna stranica

www.sumins.hr/projekti/cultur-es/

Uspostavni projekt UIP-2017-05-1986 financira Hrvatska zaklada za znanost, a sufinancira Hrvatski šumarski institut. Za sadržaj brošure odgovorni su isključivo njeni autori, odnosno voditeljica i članovi istraživačke skupine, a ne Hrvatska zaklada za znanost.



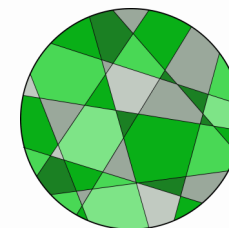
HRZZ

Hrvatska zaklada
za znanost



Croatian Forest Research Institute
HRVATSKI ŠUMARSKI INSTITUT

Unaprjeđenje
planiranja i
gospodarenja zelenom
infrastrukturuom kroz
participativno
mapiranje kulturnih
usluga ekosustava
(CULTUR-ES)





Participativno mapiranje usluga ekosustava je proces u kojem građani sudjeluju u kreiranju prostornog prikaza (karte). Ono doprinosi sprječavanju sukoba, boljoj informiranosti o koristima od zelene infrastrukture, te omogućuje donošenje kompromisnih rješenja kad se radi o različitim uslugama ekosustava.

Kulturne usluge ekosustava su nematerijalne koristi koje ljudi dobivaju od ekosustava kroz duhovno obogaćivanje, kognitivni razvoj, refleksiju, rekreaciju i estetiku.

Zašto Zagreb?

Građani su vezani za „svoje“ zelenilo što se vidi i po čestim konfliktima oko planiranja i gospodarenja urbanim šumama i javnim gradskim zelenilom. Rezultati mogu poslužiti kao doprinos strategiji zelene infrastrukture grada Zagreba.

Metodologija rada

- Kombinacija kvalitativnih i kvantitativnih metoda
- Intervjui s fokus grupama građana po gradskim četvrtima, anketiranje građana putem webGIS aplikacije (online) i licem u lice
- Prostorno mapiranje percipiranih kulturnih usluga ekosustava od urbanih šuma i gradskog zelenila