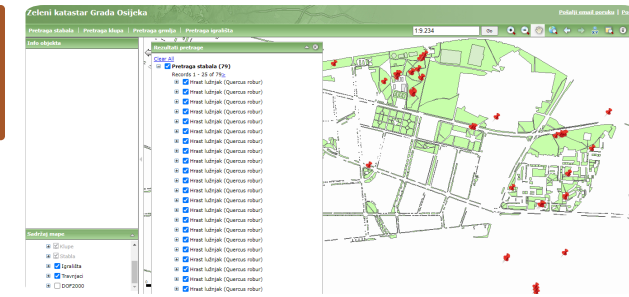


Green City cadastre



Green City cadastre is application which contains a list of trees on a specific area i.e. towns.

Application Green City cadastre presents a list of trees on a specific area i.e. towns. Application contains information about the species and dimensions of trees, the condition of the timber, treetop and roots, and documentation about tree control intervals. Green City cadastre has developed and applied online in two cities in Croatia, Zagreb and Osijek. The application offers to citizens possibility to photograph the situation in a certain area (dried wood, broken bench, etc.) and to inform national authorities so they can respond in a timely manner.

PODROBNOSTI

IZVOR LEŠA

Vzdrževanje površin

TIP LEŠA

--

POTENCIJAL ZA MOBILIZACIJO

--

VRSTA OBRAVNAVANEGA LEŠA

--

ENOSTAVNOST IZVEDBE

--

VPLIV NA OKOLJE IN BIODIVERZITETO

--

ENOSTAVNOST IZVEDBE - OCENJEVANJE

Srednja

VPLIV NA PRIHODKE

--

KLJUČNI PREDPOGOJI

--

POTENCIJAL IZKORIŠČANJA

--

VRSTA DOGODKA, NA KATEREM JE BIL PREDSTAVLJEN TA BPI

--

VOZLIŠČE

Jugovzhodno vozlišče

VPLIV NA DELOVNA MESTA

--

GOSPODARSKI VPLIV

--

STROŠKI IZVEDBE (EURO - €)

--

POTREBNO SPECIFIČNO ZNANJE

--

IZZIV

7. Ozaveščanje javnosti, socialna sprejemljivost in politična podpora gozdarstvu

KLJUČNE BESEDE

Green City cadastre application additional information about trees.

IZVORNA DRŽAVA

Hrvaška

DOMENA

Gojenje gozdov, gospodarjenje z gozdovi, odpornost, Urbanistično načrtovanje ekosistemskih storitev

DIGITALNE REŠITVE

Da

TIP REŠITVE

INOVACIJA

Ne

OBSEG UPORABE

Regionalni

ZAČETNO IN KONČNO LETO

2005 - 2015

**KONTAKTN
PODATKI**

LASTNIK OZ. AVTOR

City of Osijek, City of Zagreb

POROČEVALEC

Competence Centre Ltd. for research and development

Phd Ivan Ambroš

ambros@cekom.hr

**REFERENCES
AND RESOURCES**

SPLETNA STRAN

--

VIRI

Green City Cadastre of Zagreb

SPLETNA STRAN PROJEKTA

--

Green City Cadastre of Osijek

REFERENCA PROJEKTA

--

LOGOTIP DOBRE PRAKSE

LOGOTIP GLAVNE
ORGANIZACIJE



PROJEKT, V OKVIRU KATEREGA SO BILI ZBRANI OSNOVNI PODATKI

Rosewood 4.0

DATUM OBJAVE

13 Sep 2021



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No.

862681

A TOOL FROM ROSEWOOD 4.0, DESIGNED AND DEVELOPED BY

