



Therapeutic garden, Sesvete © ZIPS



Terapijski vrt kao prostor inkluzije Iva Bedenko

Grad Zagreb

Gradski ured za gospodarstvo, ekološku održivost i strategijsko planiranje

25. studeni 2022.



Projekt je financiran sredstvima Europske unije
iz Programa za istraživanje i inovacije Obzor 2020
ugovor o dodjeli bespovratnih sredstava br. 776528





Ciljevi Living Laba
Living Lab goals

Credited as one of the most effective and sustainable strategies to promote green living in the City of Zagreb, the Living Lab initiative aims to create a model of sustainable living in the city. It focuses on the implementation of Living Lab activities in the city, which will be a model for other cities in the region and beyond.

NBS 7: Uvođenje NBS-a u regulativa
NBS 7: Introducing NBS into regulations

- implementiranje prakse i procedura za očuvanje i održavanje prirode
- establishment of environmental conservation practices and procedures and adjusting regulations to facilitate green activities.

NBS 3: Izgradnja novog i dopisnog -nove moderne i poboljšanje postojećeg vrtića uz korištenje inovativne tehnologije proizvodnje podzemni voda, te izgradnja parka
NBS 3: Construction of a new biopark garden, modernization of the existing city garden using innovative groundwater production technology, and park development

NBS 4: Pokazna instalacija, demonstracija u vertikalnom i lukuljnom stanovima a tehnološki aspekti
NBS 4: Demonstration installation of aquaponics in order to introduce this innovative technology in the local community

NBS 5: Testni zid i zidovi na jonoj, zidovi kako bi se ispitao njihov učinak i učinkovitost
NBS 5: Green wall and roof on a paper building to test the material and its insulation effect

NBS 6: Izgradnja nove multifunkcionalne staze u lokalnoj zajednici
NBS 6: Construction of a new cycle path in the local community



Planiranje i implementacija na primjeru
Planning - example activities

- Modernizacija postojećeg gradskog vrtića**
Modernization of the existing city garden
- Novi biopark vrt**
New biopark garden
- Aktivnosti**
Activities
- Zakazi javni izvori**
Public water supply
- Novi i obnovljeni zeleni površni**
New and restored green spaces

Provedbeni status
Implementing status

- Planiranje i studij
- Provedba i implementacija

Legenda

- proGireg inicijativa (aktivni događaji)
- Vrtićevi (Bioparkovi)
- Park
- Šuma (Forest)
- Na uređene zelene površine (Unimproved green spaces)
- Prostor za infrastrukturne (Road infrastructure)
- Zgrade (Buildings)
- Opcionalno zgrade (Optional buildings)

Skala
0 50 100 200 m

Koordinate i lokacija aktivnosti
Coordinates and location of local activities

GRAĐ ZAGREB
CITY OF ZAGREB

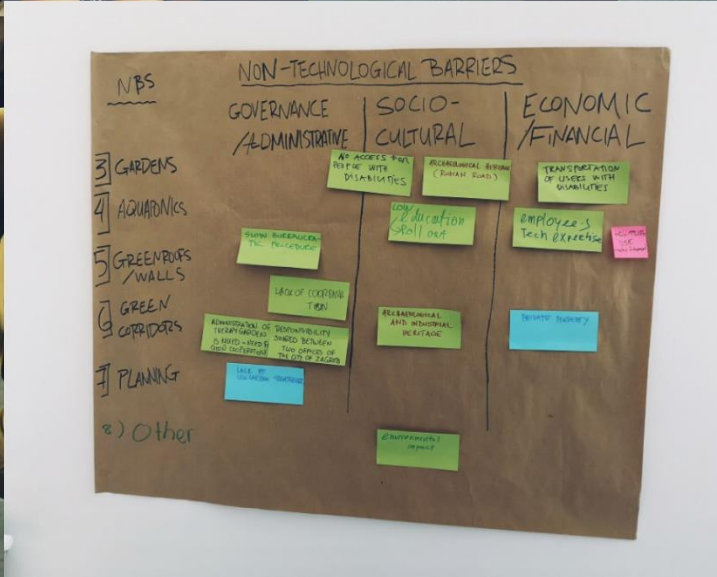
Local partner organizacija / Local project partners:

- ZEPKO ZA PROJEKTOVANJE I UGRADNJE GRADNJA ZAGREBA
- Željko Plavec / Sesvete
- KOMITET KLUPA SESVETA

Projevat Green infrastructure for sustainable urban regeneration (Gireg)
Email: progireg@zagreb.hr
Website: www.progireg.hr

Projevat je financiran sredstvima iz Fonda za regionalni razvoj, Operativnog programa "Učinkovit regionalni razvoj" prijavljen u okviru Zajedničkog programa razvoja i podrške regionalnog razvoja Republike Hrvatske i Europske unije za razdoblje 2014.-2020.







KNJIŽNICA
MALOG DOMA

CRVENKAPICA

SULI U

Mali princ





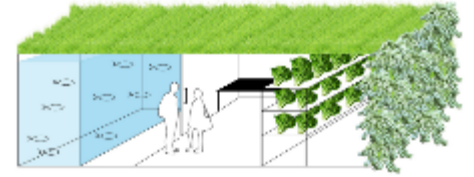
 proGireg











MODULARNA URBANA FARMA



Hvala na pažnji!

iva.bedenko@zagreb.hr