



CARE
4 CLIMATE



Lokalne skupnosti v času podnebnih sprememb

www.care4climate.si, www.DovoljZaVse.si, www.facebook.com/DovoljZaVse, #DovoljZaVse

UMAN  TERA
Slovenska fundacija za trajnostni razvoj



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR



Konferenco organizirata Umanotera in društvo Focus v okviru projekta LIFE IP CARE4CLIMATE (LIFE17 IPC/SI/000007), ki je integralni projekt, sofinanciran s sredstvi evropskega programa LIFE, sredstev Sklada za podnebne spremembe in sredstvi partnerjev projekta. Konferenco sofinancira tudi Slovenska nacionalna komisija za UNESCO.



CARE
4 CLIMATE



Kratke oskrbne prehranske verige

Prožnost lokalnih skupnosti pri preskrbi s hrano

Leni Pernar



CARE
4 CLIMATE



Kratke oskrbne prehranske verige:

- na način z zabojčki,
- na način skupnostno naročanje,
- na način partnersko kmetovanje.

Skupne značilnosti:

- Spletne tržnice.
- Just in Time (JIT).



Vir: https://www.google.com/search?q=zeleni+zaboj%C4%8Dek&client=firefox-b-d&sxsr=ACYBGNQ5dGuSam1En_



CARE
4 CLIMATE



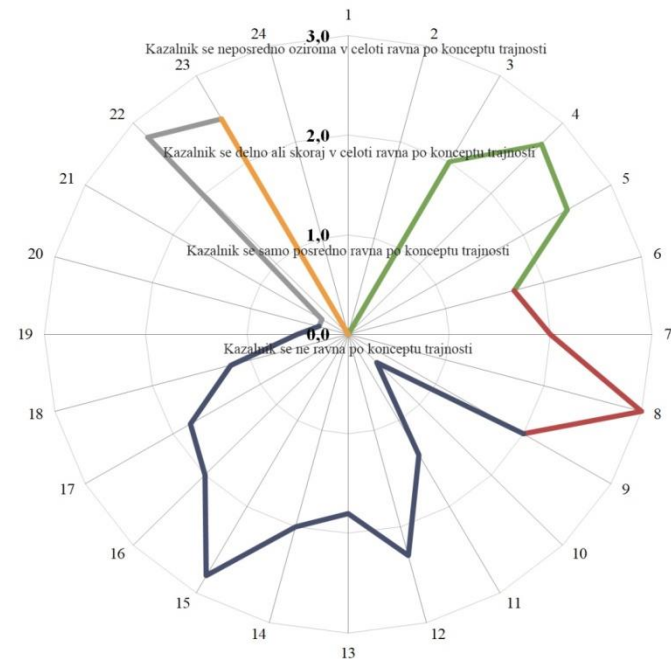
Metoda intervjuja:

- Presoja trajnostne gradnje (šest vidikov kakovosti)
- Trajnostno poslovanje ponudnikov (viri, vrednote, izzivi)



Vidiki trajnosti za celostno obravnavo in ocenjevanje stavb

Vir: Prirejeno po BMVBS 2013.





CARE
4 CLIMATE



Prezemno mesto v načinu skupnostno naročanje



Distribucijski objekt v načinu z zabojčki

Stanje objektov KOPV = Stanje prehranske samooskrbe v MOL



Prezemno mesto v načinu partnersko kmetovanje



CARE
4 CLIMATE



Vir: <https://johndeerejournal.com/2016/03/agricultures-past-present-and-future/>

Mesta in novi prehranski modeli:

- rast prebivalstva,
- večja urbanizacija,
- razvoj držav v razvoju.

Potreba po pridelavi hrane:

- do leta 2050 se poveča za 70 %,
- razpoložljive površine do 10 %.



CARE
4 CLIMATE



Pozitivne eksternalije KOPV:

1. Sistem oskrbe povezuje manjše pridelovalce.
2. Pridelovalcem se zagotavlja stalen dohodek.
3. Kupcem se omogoča dostop do sveže, ekološke hrane.
4. Koncept poslovanja JIT omogoča večjo ekonomsko učinkovitost.
5. Sistem oskrbe varuje vire, ker je manj odpadne embalaže.
6. Sistem oskrbe preprečuje nastajanje odpadne hrane.



CARE
4 CLIMATE



OKOLJE

Naravni ekosistem

EKOSISTEM = NEŽIVA + ŽIVA NARAVA

EKOSISTEM = BIOTOP + BIOCENOZA

PROSTOR

Urbani ekosistem

URBANI EKO. = NEŽIVI + ŽIVI DEJAVNIKI OKOLJA

URBANI EKO.= OBJEKTI + GOSPODARSKA DEJAVNOST



CARE
4 CLIMATE



Stavba kratke oskrbne verige

Foto: Pernar



Stavba klasične oskrbne verige

Vir: <http://www.gradbenik.net/novice/110/v-siski-najmodernejsje-nakupovalno-sredisce>



CARE
4 CLIMATE



Krepitev vloge in položaj lokalne skupnosti v mestu in na podeželju:

1. uporabiti vsa sodobna znanja s področja trženja;
2. uskladiti vse tri oblike KOPV in podpreti s spletnim poslov.;
3. načrtovati ustrezna prevzemna mesta in logistični center;
4. načrtovati zeleno logistiko po mestu po sistemu JIT;
5. združiti vse dobre prakse na enem mestu;
6. ustrezno promovirati trajnostno potrošnjo in etično prehranjevanje.



CARE
4 CLIMATE



„Mestu bi moralo biti v veselje
in zadovoljstvo, če bi imeli
organizirane Just in Time
zaboječke.“



Slika:

Distribucijski objekt v načinu z zaboječki





CARE
4 CLIMATE



S celovito implementacijo dobre prakse bi lahko posegli na mnoga področja in spreminjali obstoječe netrajnostne **oskrbne, nakupovalne in prehranske** prakse.

**Spodbujali bi etično prehranjevanje
ter razvoj trajnostne oskrbe in zmerne potrošnje.**

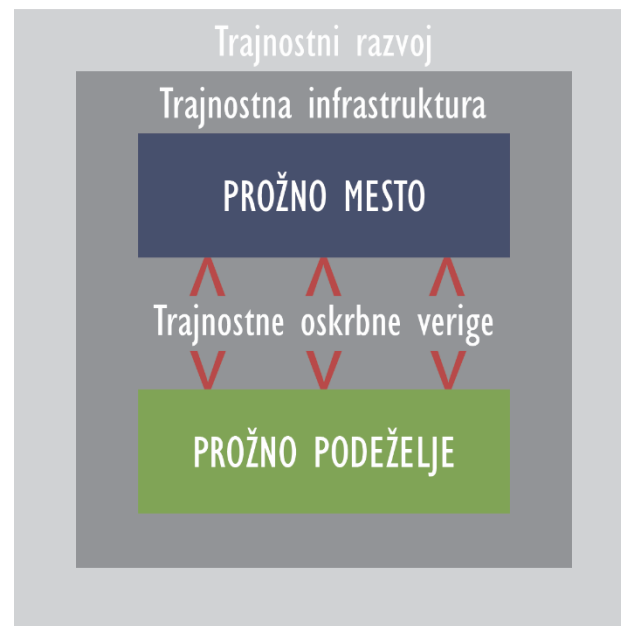


CARE
4 CLIMATE



Trajnostna infrastruktura in globalni cilji trajnostnega razvoja

Vir: Prirejeno po NCE 2016.



**Trajnostna infrastruktura
kratkih oskrbnih prehranskih verig
in razvoj prožnosti**



Hvala za pozornost



CARE
4 CLIMATE



Lokalne skupnosti v času podnebnih sprememb

www.care4climate.si, www.DovoljZaVse.si, www.facebook.com/DovoljZaVse, #DovoljZaVse

UMANOTERA
Slovenska fundacija za trajnostni razvoj



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR



Konferenco organizirata Umanotera in društvo Focus v okviru projekta LIFE IP CARE4CLIMATE (LIFE17 IPC/SI/000007), ki je integralni projekt, sofinanciran s sredstvi evropskega programa LIFE, sredstev Sklada za podnebne spremembe in sredstvi partnerjev projekta. Konferenco sofinancira tudi Slovenska nacionalna komisija za UNESCO.