



ZAGORJE

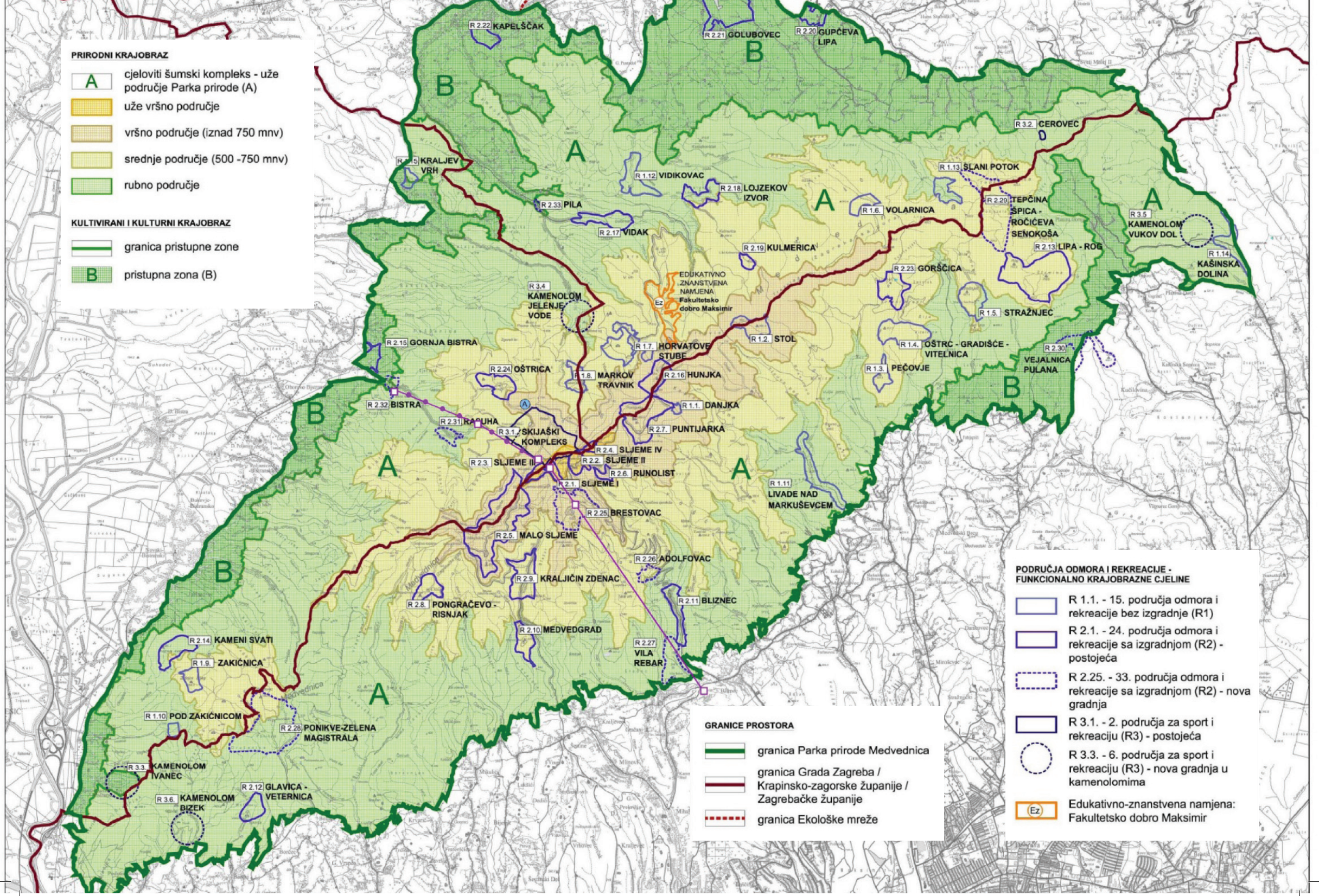
SLJEME

ZAGREB

+green concept

ZELENI URBANIZAM I GRADOVI BUDUĆNOSTI POVEZIVANJE EU PROSTORA

Program u sklopu manifestacije
MEĐUNARODNI DAN MUZEJA 2015.
MUZEJI ZA ODRŽIVO DRUŠTVO
HRVATSKI MUZEJ ARHITEKTURE HAZU
Ivana Gorana Kovačića 37, 10000 Zagreb
18. svibnja 2015.,
od 11.00 do 15.00 sati



18. travnja 2015. u Hrvatskom muzeju arhitekture HAZU obilježiti će se *Međunarodni dan muzeja*. Sukladno naslovnoj temi ovogodišnje manifestacije *Muzeji i održivo društvo*, prigodni program je koncipiran kao aktivna prezentacija ideja o potrebi usvajanja novih obrazaca održivog razvoja u kontekstu ponašanja prema okolišu i resursima na području arhitekture i urbanističkog planiranja, sa ciljem senzibiliziranja javnosti za izazove održivog društva. Pod naslovom *Zeleni urbanizam i gradovi budućnosti – povezivanje EU prostora* održat će se niz predavanja s uvodnim izlaganjima, diskusijom i projekcijama. Predavanja će održati Mladenka Dabac, autor i utemeljitelj *+green concept*, *+green hotel*, *+green toplice EU autorskih projekata 2003.-2015.* u kojima će se propitivati motivacije, metodologije i kreativna rješenja usmjerena prema adekvatnom oblikovanju prostora i stvaranju ravnoteže između dinamike razvoja društva i granica prirodnih potencijala okoline.

PROGRAM

11.00 – 11.30 sati

Riječ dobrodošlice:
akademik Andrija Mutnjaković, voditelj Muzeja
mr. sc. Dubravka Kisić, upraviteljica Muzeja

11.30 -12.30 sati

Uvodna izlaganja:
akademik Velimir Neidhardt, potpredsjednik Hrvatske akademije
znanosti i umjetnosti
dr. sc. Tomislav Premerl, znanstveni savjetnik
Mladen Iličković, novinar-istraživač, urednik emisije "Eko zona"
HRT-a

12.30 – 15.00 sati

Gost predavač:
Mladenka Dabac, dipl. ing. arh., mag. ing. aeidf., ovl. arhitekt
DWB, Berlin / Karlsruhe / Zagreb
Autor i utemeljitelj inovacija: *+green concept*, *+green hotel*, *+green toplice EU autorskih projekata 2003.-2015.*

+ green concept EU autorski pilot projekt Daruvarske toplice:
zeleni urbanizam i termalizam

Pauza za kavu

+green concept EU prednosti i uštede kroz zeleni urbanizam:
zeleno upravljanje destinacijom

Pauza za kavu

Triple Helix +green concept EU autorski projekt 2003.-2015.
Zeleni urbanizam i gradovi budućnosti / povezivanje EU prostora:
Zagreb EU zelena metropola 2020. i njegova okolica

Završna diskusija

+green concept je suma strukovno-znanstvenih i drugih postupanja, odnosno umreženje struke, znanja, zakona i propisa temeljenih na primjerima ponajbolje EU prakse u cilju ostvarivanja održivog i odgovornog razvoja, srednjoročno i dugoročno, nadasve kroz složene projekte. Riječ je o autorskoj *+green concept* metodologiji koja objedinjuje sve razine održivog razvoja slijedom sveobuhvatnog uključenja svih razvojnih resursa i harmonizacijom integriranog 'zelenog' upravljanja javnim i privatnim razvojnim inicijativama, s mogućnošću primjene na daljnjim lokacijama. Na primjerima odabranih triju projekata bit će prikazana primjena metodologije krovnog *+green concepta* na tri prostorne razine: grad, županija, mreža EU metropola. Prvu razinu predstavlja *+green concept EU autorski pilot projekt Daruvarske toplice: zeleni urbanizam i termalizam*. Druga razina razmatra se slijedom *+green concepta EU prednosti i uštede kroz zeleni urbanizam (zeleno upravljanje destinacijom)*, na primjeru Krapinsko-zagorske županije. Objedinjavajuća, treća razina zaključno se prezentira *+green conceptom EU autorski projekt 2003.-2015. zeleni urbanizam i gradovi budućnosti / povezivanje EU prostora: Zagreb EU zelena metropola 2020. i njegova okolica*. Sustav gradacije prostornog mjerila omogućuje da se učinak rada na pojedinom projektu prenosi s razine na razinu.

1 *+green concept* Interdisciplinarni, transnacionalni *+green concept* projekt *Daruvarske toplice EU autorski pilot projekt* strukturiran je u 13 znanstveno-strukovnih elaborata i projekata u razdoblju od 2011. do 2013., a koji od 2014. godine uključuje i kontinuirani *monitoring*, čime se osigurava dugoročni, održivi razvoj termalnog grada Daruvara i njegovih toplica. U sklopu predavanja bit će predstavljene sve ostvarene prednosti, uštede i posebnosti rezultata znanstveno-strukovnog postupanja, od kojih se osobito ističe ostvareno EHTTA (European Historic Thermal Towns Association) članstvo grada Daruvara, do sada jedino na ovim prostorima. Naime, prvim sustavnim arheološkim istraživanjem provedenim kroz ovaj projekt potvrđeno je kako Daruvarske toplice potječu iz rimskog razdoblja. Zahvaljujući ostvarenim rezultatima ovog projekta, dobivena su sredstva iz EU fondova.

2 Sljedeći interdisciplinarni, transnacionalni *+green concept* projekt *EU prednosti i uštede kroz zeleni urbanizam (zeleno upravljanje destinacijom)* djeluje na razini Krapinsko-zagorske županije, odnosno «Doline toplica – SPA Valley». Projekt objedinjuje i harmonizira *+green concept* s privatnim i javnim razvojnim inicijativama. Kao osobito značajan rezultat ove cjeline ističe se realizacija zelenog urbanizma, odnosno prometne regulacije i prometa u mirovanju centra naselja Krapinskih toplica. Značajan je i projekt plastenika Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju u Stubičkim toplicama, koji podrazumijeva zelenu samoopskrbu zdravom hranom samodostatnim pogonom na termalnu vodu.

3 U zaključnom, trećem dijelu izlaganja tematizira se povezivanje EU prostora na razini europskih makroregionalnih cjelina na primjeru zagrebačkog metropolitanskog prostora, pod naslovom *Zeleni urbanizam i gradovi budućnosti / povezivanje EU prostora: Zagreb EU zelena metropola 2020. i njegova okolica*. Ključni dio projekta je *Zelena visinska poveznica – žičara s gondolom: Zagreb-Sljeme i Sljeme-Zagorje*. Riječ je o integriranom, 'zelenom', javnom prometu, čije se prednosti očituju na svim razinama održivosti u javnom, cjelodnevnom i cjelogodišnjem prijevozu. Na taj način po prvi puta postaju ostvarive prednosti 'zelenog' prijevoza u zdravstveno-rekreacijskom, kulturnom, turističkom i sportskom kontekstu te potreba prijevoza dnevnih i drugih migranata. Ovime se zaključno predstavljaju mogućnosti koje Zagreb kao zeleni grad budućnosti – održivo povezan s vlastitom okolicom – može ponuditi kao dodanu vrijednost u strategijama prepoznavanja i povezivanja EU prostora.

Mladenka Dabac diplomirala je na Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1971. i na Arhitektonskom fakultetu u Karlsruheu (Njemačka) 1985. godine. Odmah po diplomiranju započinje znanstvenu suradnju na Katedri za statiku Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i na Katedri za nosive konstrukcije Arhitektonskog fakulteta u Karlsruheu. Djeluje kao ovlaštenu arhitekt u Njemačkoj, Italiji, Švicarskoj i Hrvatskoj sa značajnim međunarodnim projektima i realizacijama. Uspješno sudjeluje na brojnim arhitektonskim natjecanjima, izlaže na značajnim međunarodnim izložbama te objavljuje u međunarodnim arhitektonskim publikacijama. Dugogodišnji je član Deutscher Werkbunda / DWB. Osnivač je i dugogodišnji član NGO foruma u Njemačkoj i Hrvatskoj. Kontinuirano predaje na Katedri za projektiranje i planiranje gradskih četvrti Arhitektonskog fakulteta u Karlsruheu. Intenzivno radi kao autor, osnivač i predavač, objedinjavajući međunarodne, interdisciplinarne timove stručnjaka i istraživača između Njemačke i Hrvatske na *+green concept*, *+green hotel*, *+green toplice EU autorskim projektima i realizacijama 2003.-2015.* U fokusu ovih projekata su zeleni/održivi urbanizam, sadnja i termalizam; zeleni/održivi turizam usvim vrstama turističkih djelatnosti te zelene/održive inovacije. Rad i zalaganje na ovim projektima kontinuirano podržavaju i prate naslovi Europske komisije i Europskog parlamenta. Mnogostruke razvojni aspekti koje u sebi nose ovi projekti – od ekonomskog i socijalnog razvoja, unapređenja zaštite okoliša i zelenog gospodarstva, do unapređenja turističke ponude i promidžbe Grada Zagreba i Hrvatske u svijetu – prepoznati su i pozitivno valorizirani od strane Ureda Predsjednice Republike Hrvatske, gospođe Kolinde Grabar-Kitarović.

Nositelj programa



HRVATSKI MUZEJ ARHITEKTURE HAZU
u suradnji s MLADENKOM DABAC



Autorice koncepcije programa

DUBRAVKA KISIĆ, IVA CERAJ, MARINA SMOKVINA
u suradnji s MLADENKOM DABAC



Hrvatski muzej arhitekture Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti
Ivana Gorana Kovačića 37, 10000 Zagreb
tel: 01 / 48 34 551
tel.+ fax: 01 / 48 34 553
e-mail: hma@hazu.hr
www.hazu.hr

PARTNERI *+green concept*, *+green hotel*, *+green toplice EU autorskih projekata 2003.-2015.*

+green concept

