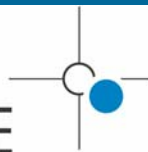


Od INTERREGA IIIB k Cliju 3 –
Transnacionalno teritorialno sodelovanje
7.in 8. junij 2007, Cankarjev dom, Ljubljana

PLANET CENSE - METROPOLITAN NETWORK PILOT PROJECT

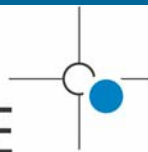
Janja Kreitmayer McKenzie
Ministrstvo za okolje in prostor RS



Planners Network for Central and South East Europe - PLANET CENSE

Strategija prostorskega razvoja CADSES:

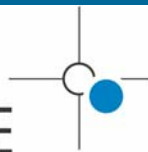
- Poročilo o prostorskem razvoju območja
- Skupen dokument: mobilizacija potencialov srednje in jugovzhodne Evrope



Planners Network for Central and South East Europe - PLANET CENSE

- Metropolitan Networks (MetroNet)
- North-South Corridors (NSC)





Metropolitan Networks (MetroNet)

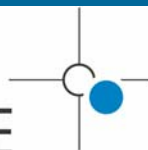
Ministrstvo za okolje in prostor v sodelovanju z
Geografskim Inštitutom Antona Melika

- Cilji projekta
- Rezultati in izkušnje
- Uporabna vrednost



MetroNet - Namen projekta:

- Aplikacija koncepta policentričnega razvoja na transnacionalni ravni za območje CADSES



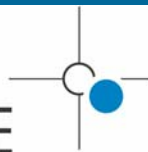
MetroNet - Cilji projekta:

- Opredelitev potencialov za oblikovanje globalnih integracijskih con (GIZ)
- Opredelitev potencialov za razvoj transnacionalnih funkcionalnih urbanih območij (FUA)

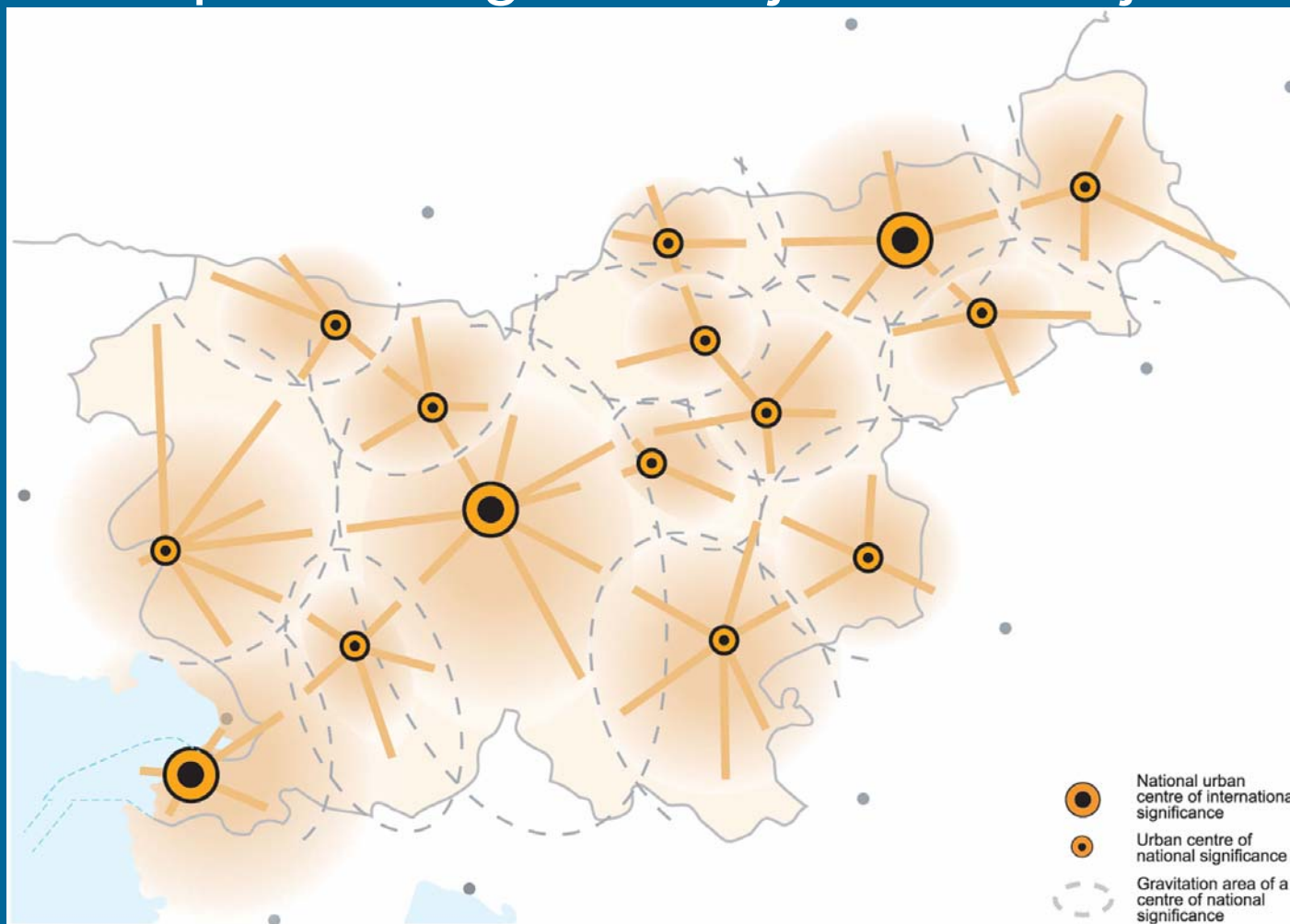


MetroNet - Metodologija:

- ESPON 1.1.1 (7 kazalcev)
- Nadgradnja ESPON kazalcev
- Kriteriji sodelovanja

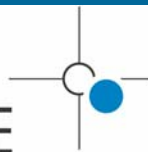


Koncept urbanega omrežja v Sloveniji - SPRS



- National urban centre of international significance
- Urban centre of national significance
- Gravitation area of a centre of national significance

The sea border between the Republic of Slovenia (RS) and the Republic of Croatia (RC) assumed from the Treaty on the Common State Border between the RS and the RC (Annex 1) approved by both governments on 19 July 2001, and initiated by the heads of negotiating groups on 20 July 2001



Analiza potencialov – nacionalna perspektiva

- Kvantitativni kriteriji:
 - Espon 7+:
 - Min. 20.000 delovnih mest
 - 50% ali več v uslužnostnih dejavnostih
 - Pozitivna rast prebivalstva
 - Št. Raziskovalcev
 - Št. Mednarodnih sejmov
 - 30min dostopnost do urbanega centra
- Kvalitativne informacije (na podlagi skupnih PC kriterijev)

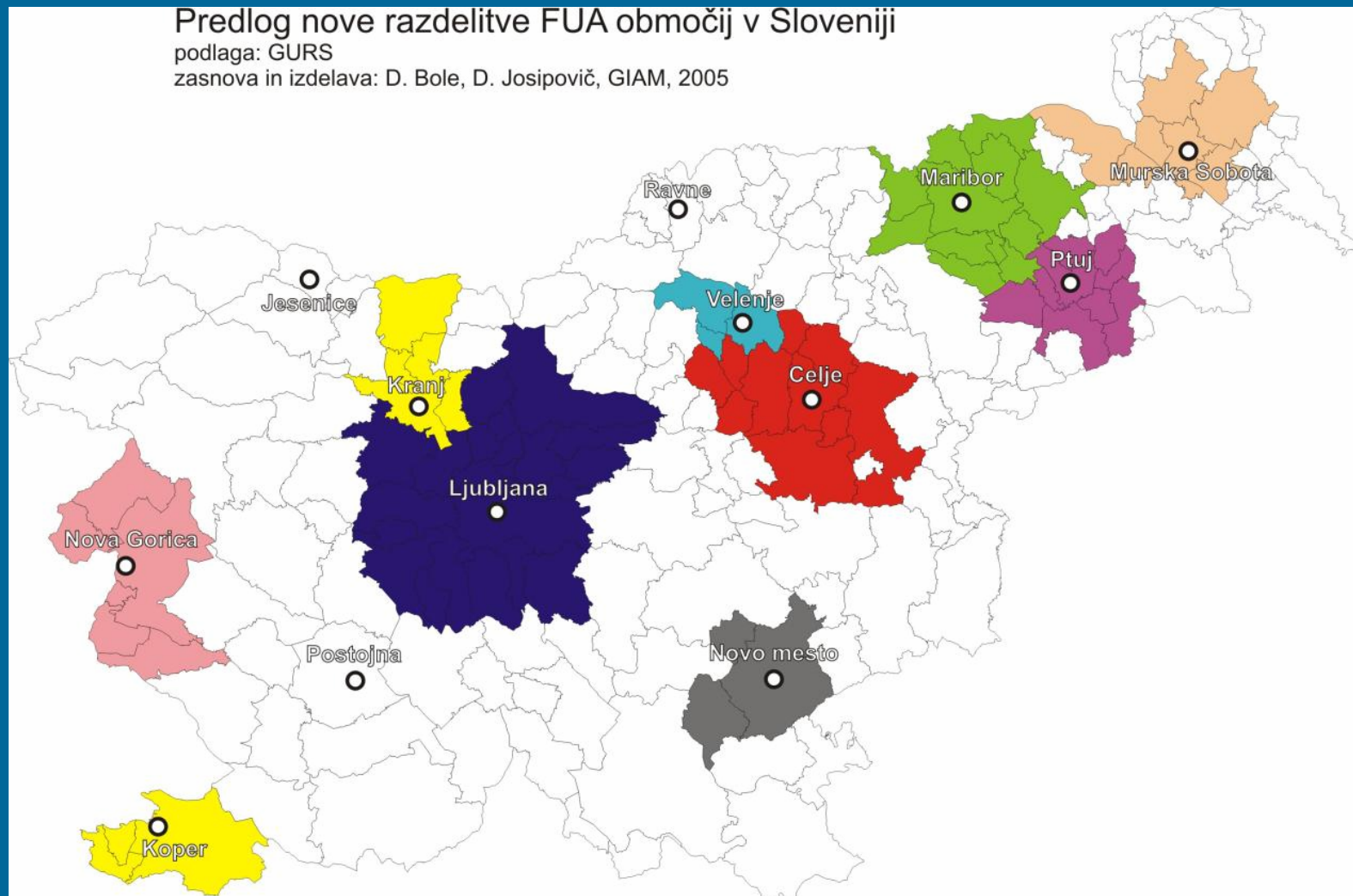


Nadgradnja Esponovih kazalcev

Predlog nove razdelitve FUA območij v Sloveniji

podlaga: GURS

zasnova in izdelava: D. Bole, D. Josipovič, GIAM, 2005





Razvojni potencial FUA v CADSES

Draft Trend
Scenario 2020
(February 2006)

- MEGA Category 1
- MEGA Category 2
- MEGA Category 3
- MEGA Category 4
- MEGA not categorised
- Transnational/national FUA

Candidates to rise due
to individual potential

- MEGA Category 4
- Transnational/national FUA



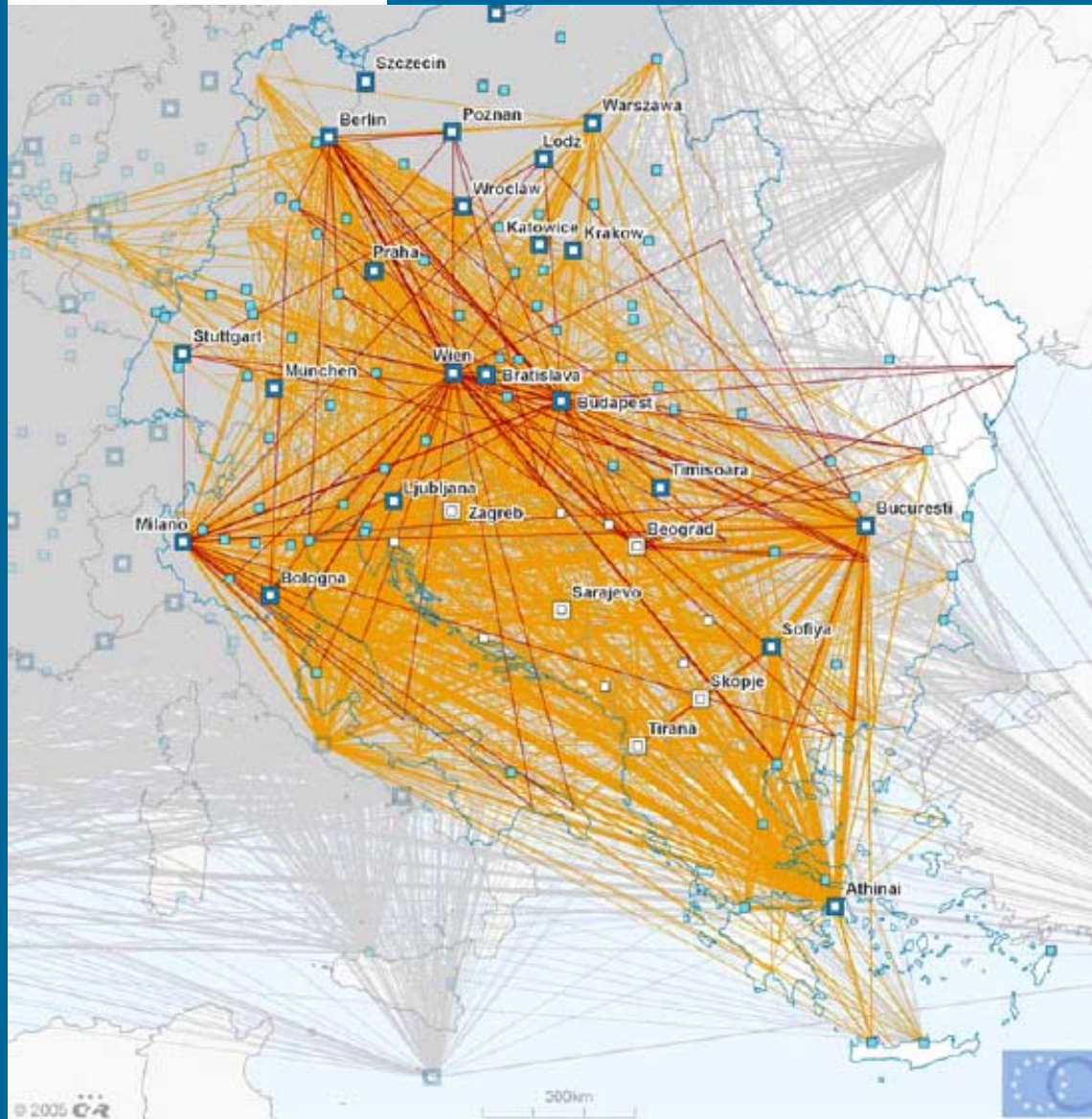
Razvojni potencial FUA v CADSES glede na kriterije sodelovanja

Draft Proactive Scenario 2020

(February 2006)

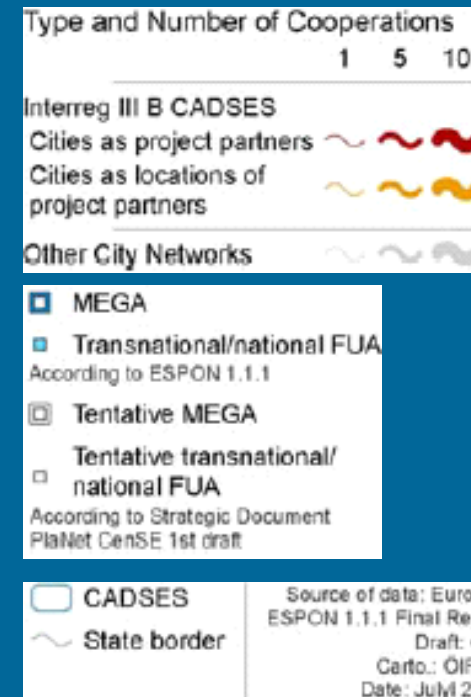
- MEGA Category 1
- MEGA Category 2
- MEGA Category 3
- MEGA Category 4
- MEGA not categorised
- Transnational/national FUA
- Candidate to rise due to cooperation network
- Regional FUA as partner of a cooperation network
- Cooperation network
- Candidate to rise due to individual potential





Sodelovanje med mesti

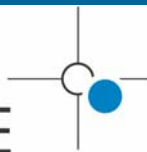
City Networks and Co-operations - MEGAs and FUAs





Izkušnje sodelovanja v projektu

- 25 akterjev iz 15 držav
- nacionalna, regionalna ministrstva, institucije
- Izmenjava znanja
- Oblikovanje skupnega razumevanja možnosti za razvoj območja CADSES
- Težavnost usklajevanja metodologij



Izkušnje sodelovanja v projektu

- transparentnost in nadgradnja rezultatov
- sinergije z drugimi projekti



Uporaba rezultatov in nadaljevanje dela

- Rezultati kot osnova za strateške odločitve
- Rezultati kot podlaga za nove projekte



Hvala za pozornost!

Več informacij:
www.planet-cense.net