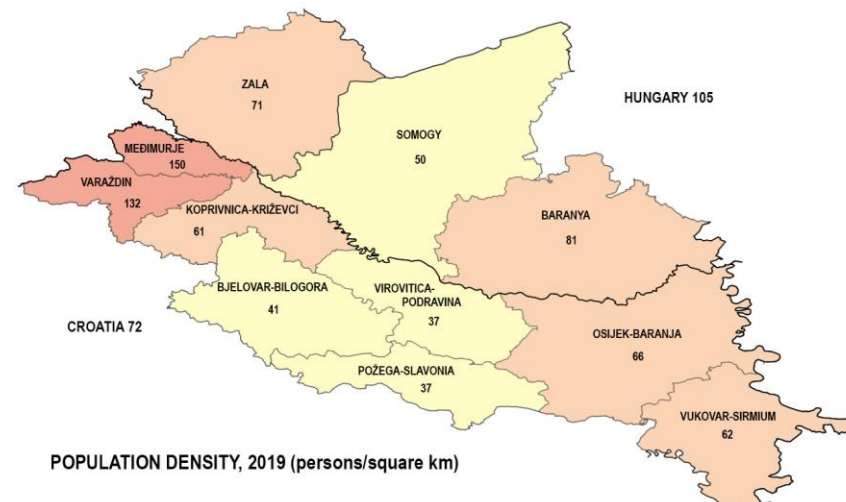


# HU-HR 2021-2027

## Analiza stanja

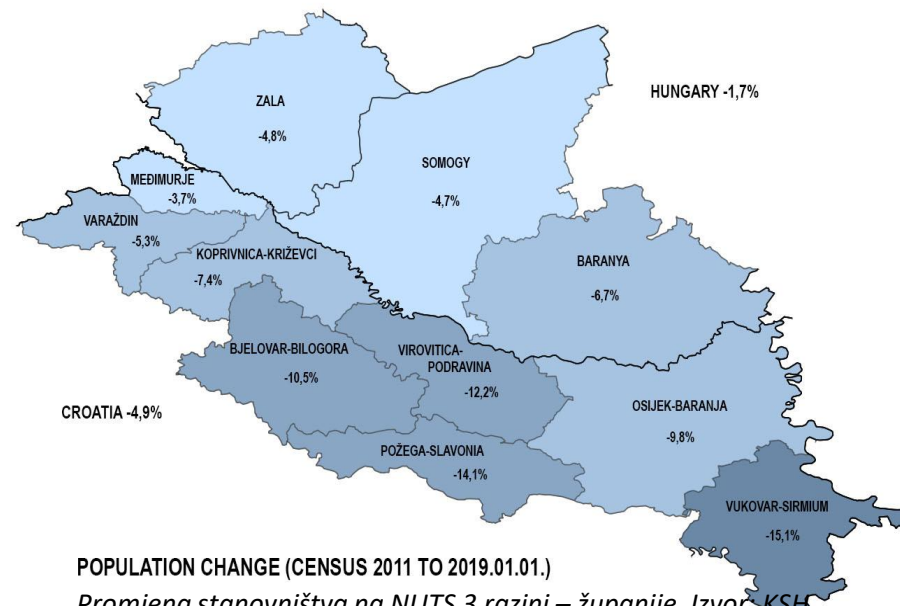
CB Joint Strategy projekt

- 2 milijuna stanovnika živi u programskom području
- U središnjem dijelu regije je najniža, a u zapadnom dijelu najviša gustoća naseljenosti
- **Pad broja stanovnika** i negativna bilanca migracija (ukupni pad: -9.6% HR & -5.5% HU u razdoblju 2011-2019)
- Stanovništvo stari
- Suživot različitih nacionalnosti (Mađarska: Nijemci, Romi, hrvati, Bošnjaci; Hrvatska: Srbi, Bošnjaci)
- Hrvatsko-mađarske **manjine**: nizak udio (cca 16-14 tisuća stanovnika) – lokalno značajno (e.g. Drávazug, Osješko-baranjska županija)



POPULATION DENSITY, 2019 (persons/square km)

Gustoća stanovništva u županijama u programskom području, Izvor: KSH, DZS, autori



POPULATION CHANGE (CENSUS 2011 TO 2019.01.01.)

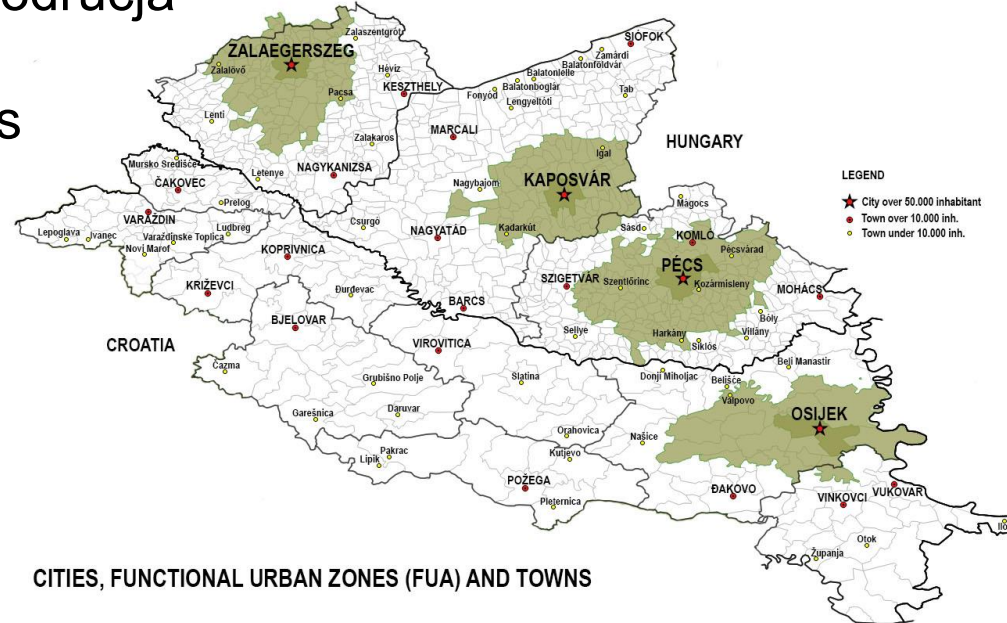
Promjena stanovništva na NUTS 3 razini – županije, Izvor: KSH, DZS, autori

## Ruralna obilježja:

- Raspršen sustav malih naselja (zapadne hrvatske županije + Baranya, Zala)
- Slaba mreža urbanih područja

**4 srednja grada s bogatim urbanim funkcijama:**

- Pécs,
- Osijek,
- Kaposvár,
- Zalaegerszeg



CITIES, FUNCTIONAL URBAN ZONES (FUA) AND TOWNS

Source: Eurostat 2019, own compilation

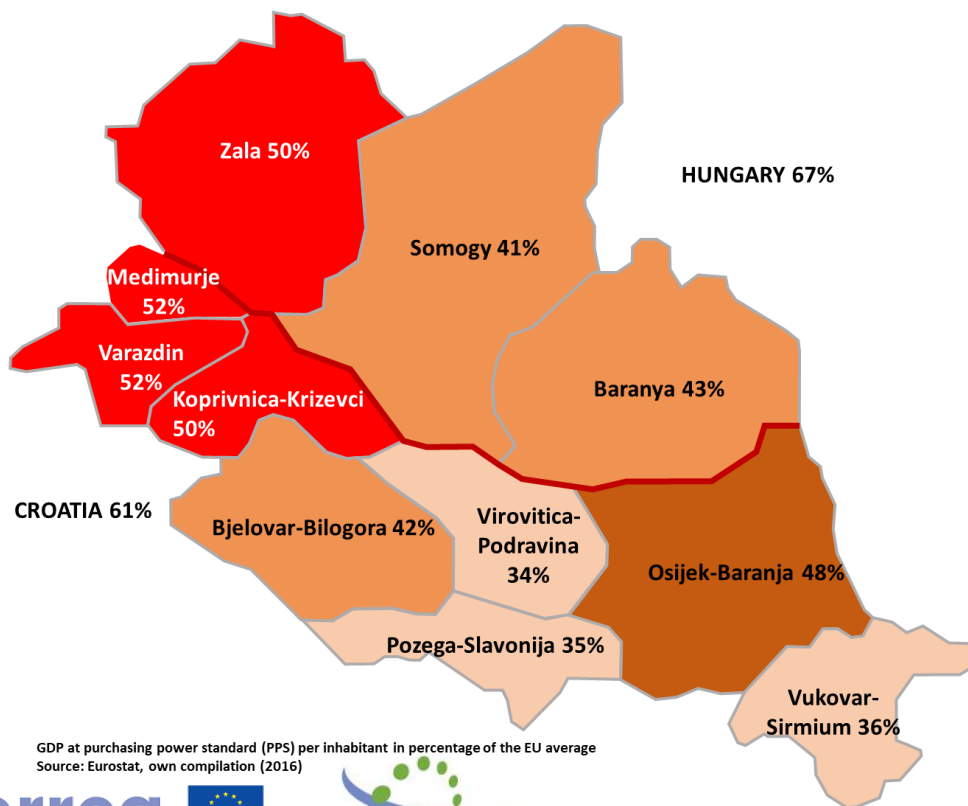
Samo 9 HU i 10 HR dodatnih gradova sa stanovništvom većim od 10,000

**Veliki broj malih gradova s ograničenim ekonomskim kapacitetom i uslugama**

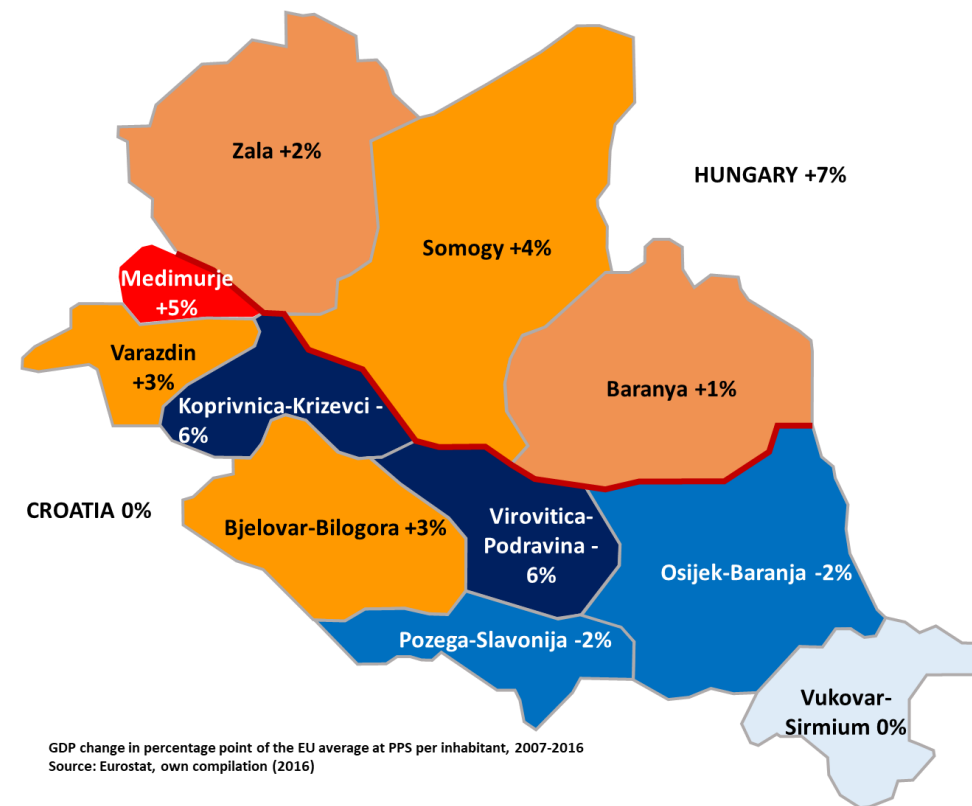
**Nizak BDP/capita** u usporedbi s prosjekom EU: 34-52 % (EU: €28 280, HU: €12 560, HR: € 11 990)

**Regiju karakterizira snažan gospodarski pad nakon krize 2008. godine.** Somogy, Zala, Međimurje, Varaždin i Bjelovarsko-bilogorska županija polako su počeli sustizati, dok županija Koprivničko-križevačka i Virovitičko-podravska su još više zaostajale.

Na tom području u pogledu ekonomske aktivnosti i uspješnosti postoji podjela **istok-zapad**.



GDP at purchasing power standard (PPS) per inhabitant in percentage of the EU average  
Source: Eurostat, own compilation (2016)



GDP change in percentage point of the EU average at PPS per inhabitant, 2007-2016  
Source: Eurostat, own compilation (2016)

## MSP-i:

- **Gustoća poduzeća** veća je na mađarskoj strani s obzirom na poduzeća / 10000 stanovnika (veća u Baranji (683) i Zali (723) - niža u Somogy-i (623), HU (734), HR (301))
- **Sjeverozapadna Hrvatska** (Međimurje 2,28%, Osječko-baranjska 4,3% i Varaždinska županija 3,34%, RH=100) ima najveći broj MSP-a
- **Središnji i istočni dio Hrvatske je najsiromašniji dio Hrvatske**, samo je 0,9-2% aktivnih poduzeća koja se nalaze na ovom području
- U obje zemlje nema velikih poduzeća, ali je **razvijena mreža podrške za MSP** (komore, agencije za inovacije, inkubatori, industrijski parkovi)
- U pogledu **globalne konkurentnosti**, države su loše pozicionirane i godinama stagniraju. Hrvatska je na 63. mjestu, dok je Mađarska na 47. mjestu po globalnom indeksu.

## Istraživanje i razvoj i inovacije:

- Mađarske županije: **niske vrijednosti potrošnje za istraživanje i razvoj** (približno 0,65% BDP-a)
- **Kontinentalna Hrvatska ima nešto višu razinu potrošnje za istraživanje i razvoj** (1,07% BDP-a)
- Potencijal istraživanja i razvoja koncentriran je oko nekoliko sveučilišnih središta, a dominiraju Zagreb (Sv.rang 608), Osijek (Sv. rang 2075) i Pečuh (Sv. rang 1047). Ova sveučilišta: Sveučilište Pannon (Keszthely, Nagykanizsa), Kaposvár, Sveučilište Sjever.
- Izdatci za istraživanje i razvoj na glavu stanovnika (GERD) u EU je 656,5 EUR, HR: 122 EUR, HU: 209 EUR.
- Unutar izdataka za istraživanje i razvoj BERD (izdatci poslovnog razvoja) u EU je 66%, HR: 48%, HU: 75%.

## Poljoprivreda:

- Mađarske su županije jače po dva puta s obzirom na nacionalni prosjek dodane vrijednosti u poljoprivredi (1,5-2 x).
- Poljoprivreda, ribarstvo i šumarstvo dominantne su industrije u **Bjelovarsko-bilogorskoj, Virovitičko-podravskoj i Vukovarsko-srijemskoj** županiji.

## Industrijska proizvodnja:

- Mađarske županije: Županija **Zala** najjača je s obzirom na dodanu vrijednost u industriji, 27,7%, **Baranya** (19,1%) i **Somogy** (20,5%).
- Hrvatske županije: najjače županije u proizvodnji i prodaji industrijske robe su **Varaždinska, Osječko-baranjska i Međimurska županija**.

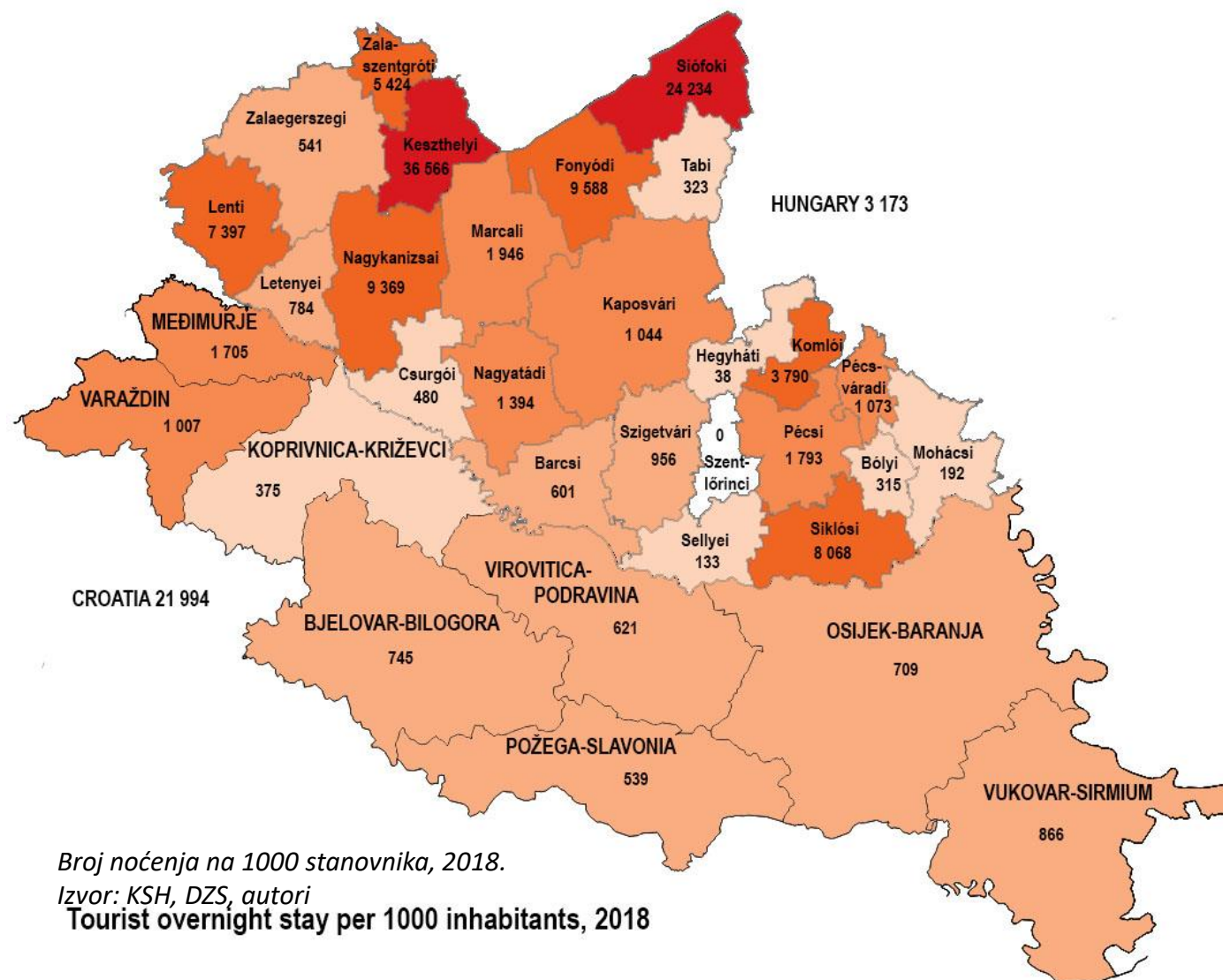
## Uslužni sektor:

- Sektor usluga najjači je u 3 mađarske županije, cca. 60-65% ukupne BDV.
- Javna uprava, obrazovanje ljudsko zdravlje i socijalni rad su najviše zastupljeni u **Baranya-i** i **Somogy-i**.
- Županije pograničnog područja pripadaju Kontinentalnoj Hrvatskoj s prilično slabim doprinosom uslužnog sektora, osim glavnog grada **Zagreba, Osječko-baranjska županija** pokazuje izvjesne natprosječne doprinose IKT sektoru.
- Javna uprava, obrazovanje, ljudsko zdravlje i socijalni rad nedovoljno su zastupljeni u manje razvijenim županijama (npr. **Požeško-slavonska, Vukovarsko-srijemska**).



## Turizam:

- Turizam u županijama Zala i Somogy uspješniji je zbog blizine Balatona;
- Turistička djelatnost nije koncentrirana u pograničnom području, osim u mikroregiji Siklós-Harkány-Villány & Lenti;
- Hrvatska područja i po krevetu i po broju gostiju znatno zaostaju (doseže ukupno 10% hrvatskih turističkih noćenja);
- Glavne atrakcije: Balaton, toplice, kulturna baština, vinski turizam i gastronomija, te lovstvo.



Broj noćenja na 1000 stanovnika, 2018.

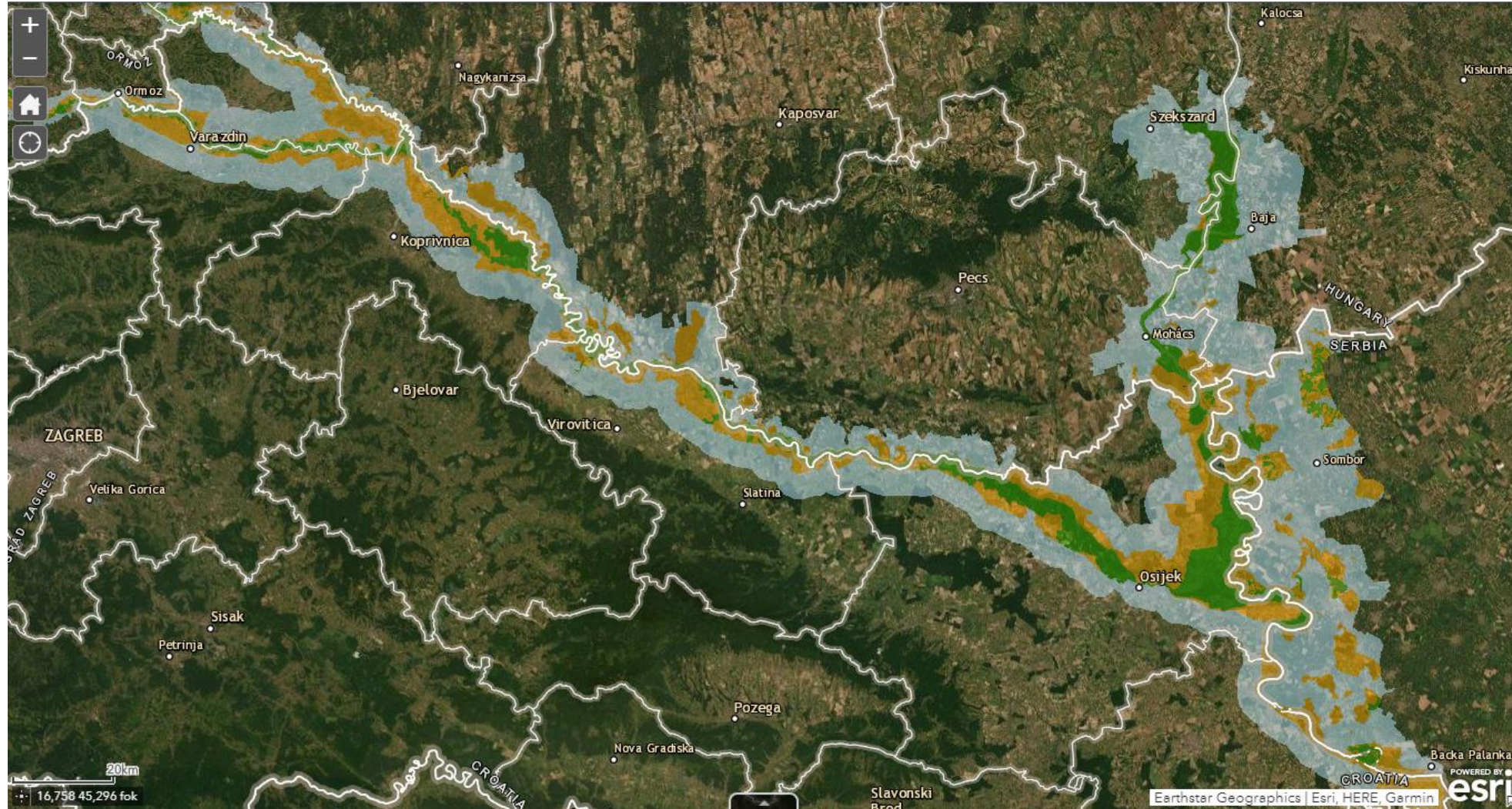
Izvor: KSH, DZS, autori

Tourist overnight stay per 1000 inhabitants, 2018



## Prirodna baština

- Zaštićena područja uz pogranične rijeke.
- Rezervat biosfere Mura-Drava-Dunav (Amazon Europe): 631 461 ha – 63% HR, 37% HU.
- Različiti sustavi upravljanja.



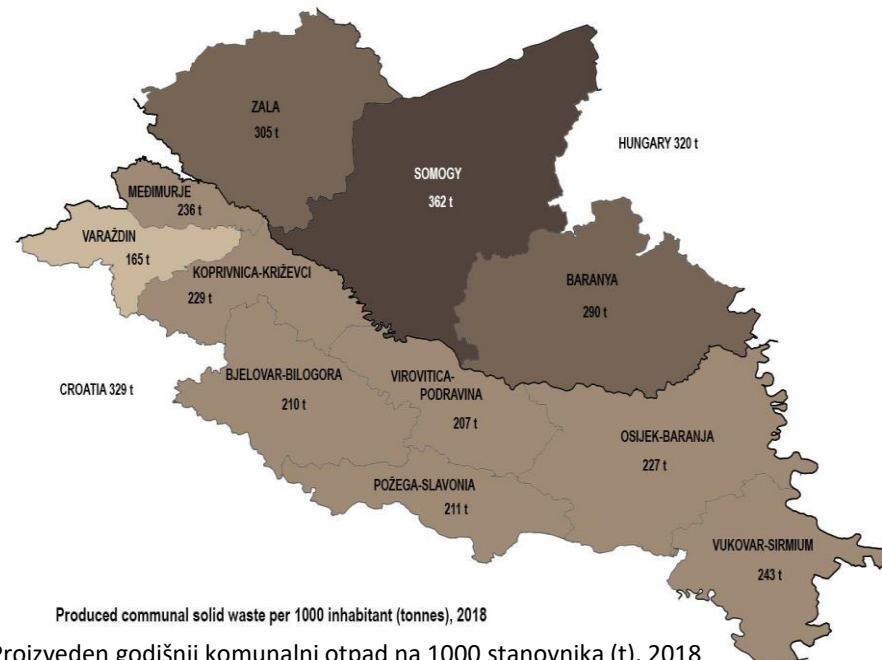
Izvor: Revital Integrative Naturraumplanung GmbH



## Prirodni resursi

- Prirodno okruženje sadrži 3 vodna sustava - Dunav, Drava-Mura, Balaton.
- Šume u regiji ne služe samo turizmu, već i drvnoj industriji i proizvodnji energije na biomasi.
- Promet i mješovito grijanje za stanove odgovorno je za glavno zagađenje zraka.
- Laka industrija je odgovorna za industrijsko zagađivanje.

## Javna poduzeća i upravljanje otpadom



Proizveden godišnji komunalni otpad na 1000 stanovnika (t), 2018  
Izvor: Eurostat

- Općenito smanjuje se proizvodnja otpada
- Povećava se recikliranja čvrstog otpada i smanjuje proizvodnja otpada u mađarskim županijama
- Nedostatak kružnog gospodarstva u regiji, iako su započeli nacionalni naponi

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Hrvatska	1.18	1.14	1.19	1.21	1.24	1.22	1.27
Mađarska	0.84	0.78	0.75	0.83	0.76	0.90	0.98

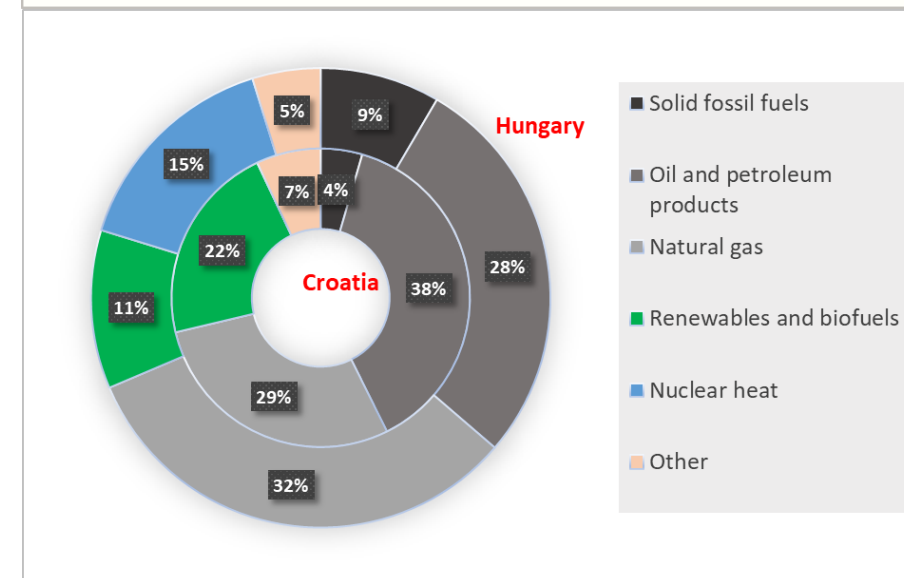
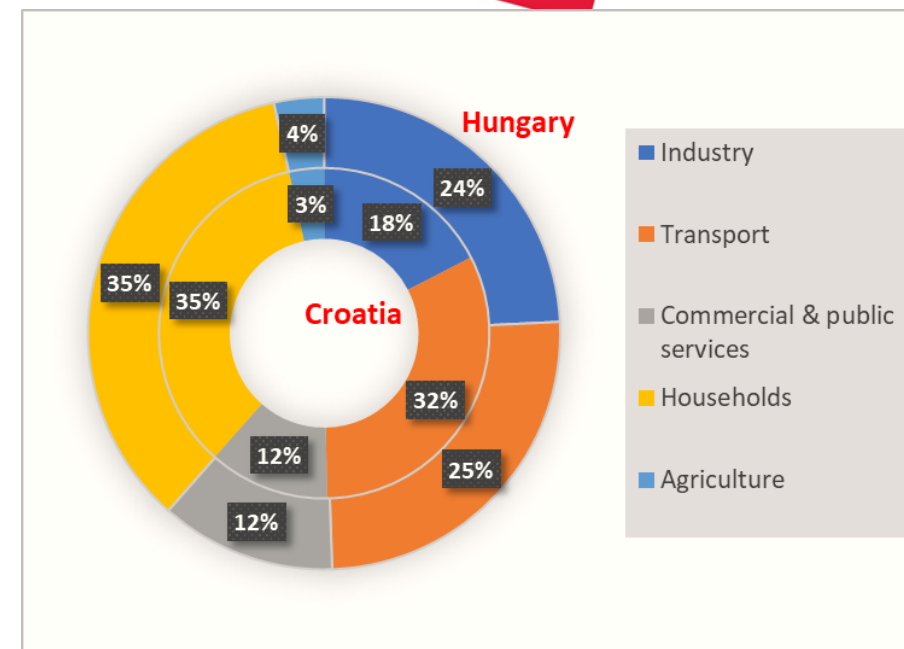
Dodana vrijednost u troškovima faktora koji se odnose na kružno gospodarstvo -% BDP-a, razina EU-a strogo odstupa oko 1.

Woodland %	2015	2012	2009
European Union - 27 countries (from 2020)	39,2	:	:
Hrvatska	45,7	:	:
Kontinentalna Hrvatska	42	:	:
Hungary	24	23,1	21,8
Nyugat-Dunántúl	30,4	29,8	28,3
Dél-Dunántúl	29,7	27,8	26,1

Izvor: Eurostat.

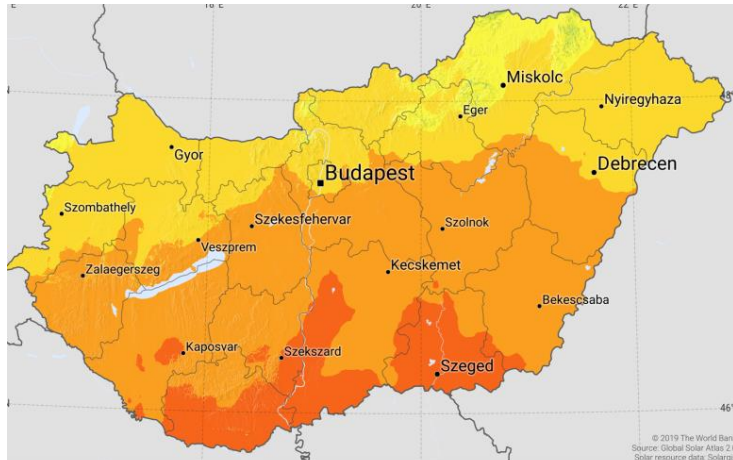
## Bilanca potrošnje:

- Ukupna potrošnja se smanjila do 2014, od tada blago raste u obje zemlje.
- Najveće povećanje kod kućanstava: dvostruko povećanje za 10 godina!
- Više od 70% potrošene energije je iz fosilnih izvora (nafta i plin), iako se njihov udio smanjuje (10% u 10 godina). Velika ranjivost od uvezenih fosilnih goriva.
- Kod OIE trajno, ali sporo povećanje (4-5% za 10 godina).
- Zastupljenost biomase u OIE: HU 80%, HR 66%.
- Glavna područja upotrebe OIE:
  - Mađarska: biomasa, geotermalna, sunce u porastu
  - Hrvatska: biomasa, voda, vjetar (Dalmacija), geotermalna u porastu (nizak udio).

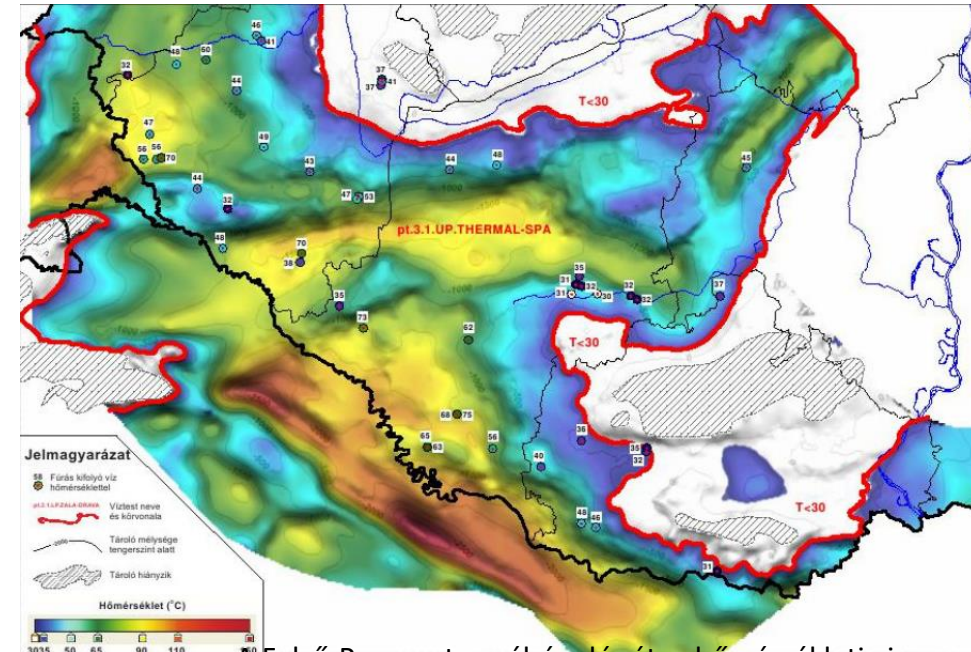


## Energetski potencijal

- Značajan potencijal Drave i Mure (elektrane kod Varaždina, Čakovca i Dubrave), iako je u koliziji s zaštitom okoliša.
- Značajan potencijal u biomasi (visoka razina pošumljenosti).
- Visok broj sunčanih sati, posebno u Južnoj Baranji i Osječko-baranjskoj županiji (sunčana energija).
- Izvrsni geotermalni potencijali, visoki geotermalni gradijent (5-7 °C/100 m).
- Gornji panonski vodonosnik ima značajan energetski potencijal (npr. Bizovac, Varaždin, Nagyatád, Barcs)



Fotovoltaički energetski potencijal  
Izvor: solargis.com



A Felső-Pannon termálvízadó réteg hőmérsékleti viszonyai

Izvor: A Dráva-medence geotermikus erőforrásainak értékelése, DravaGeo projekt, 2012

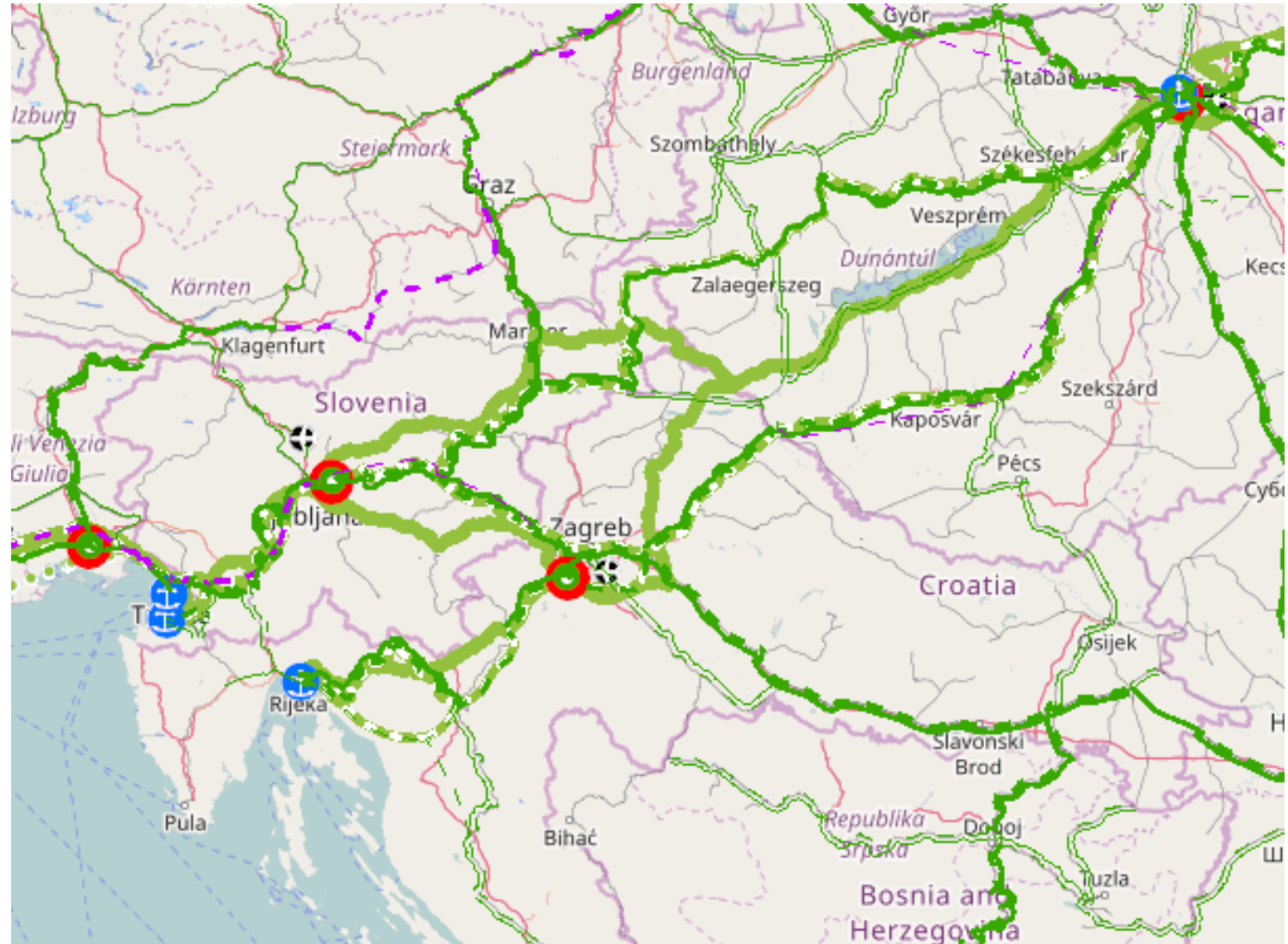


DESI composites	EU average	Hungary	Croatia
Connectivity	14.8%	15.1%	12.5%
Human Capital	12%	10.5%	11.8%
Use of Internet	8.01%	7.20%	7.45%
Integration of Digital technology	8.21%	5.09%	7.71%
Digital Public Services	9.43%	7.46%	7.95%

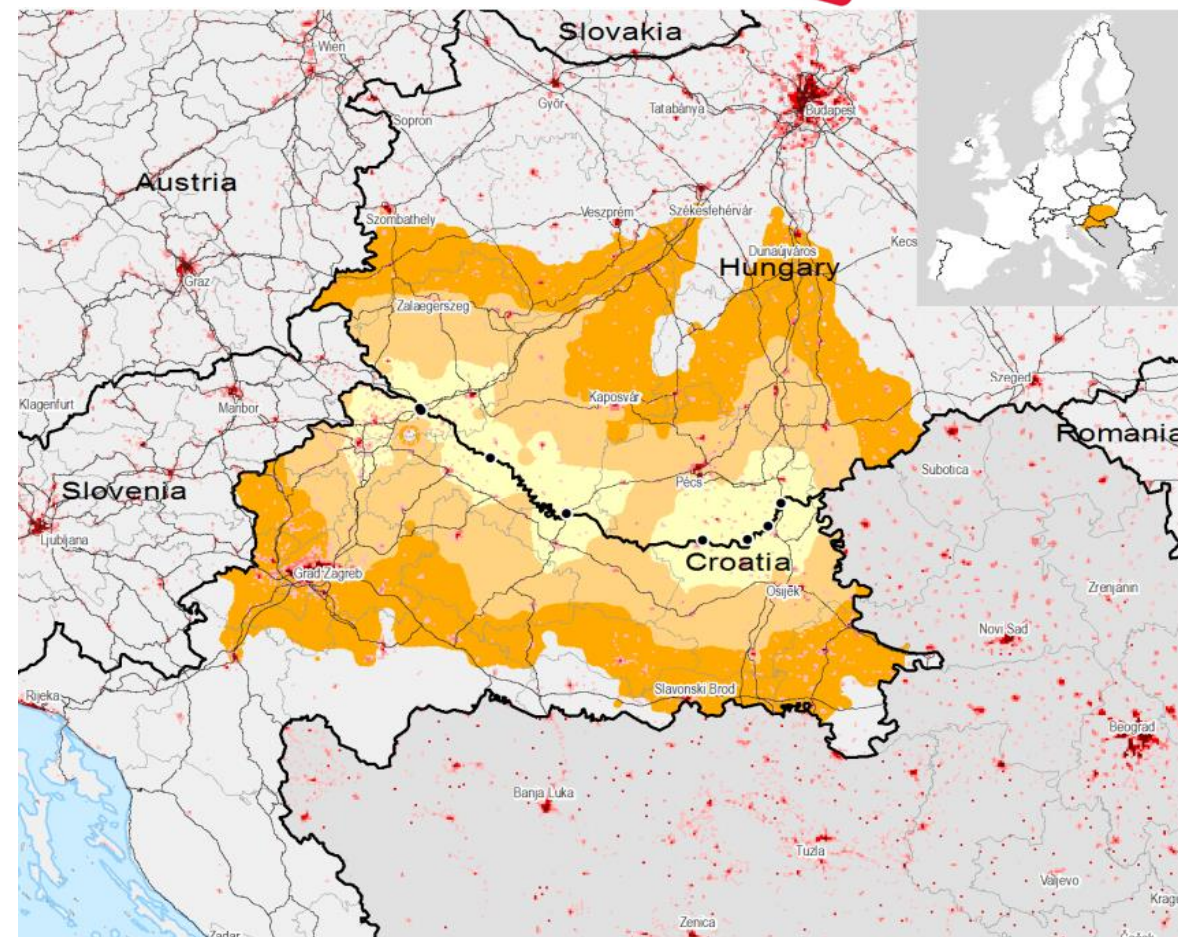
Izvor: 2019's Digital Economy and Society Index

- **Digitalna povezanost i ljudske sposobnosti** u uporabi postojećih sustava su **zadovoljavajuće** u Hrvatskoj i Mađarskoj.
- U obje zemlje **pristup internetu u kućanstvima je porastao** s prosjeka od 45% u 2007 do prosjeka od 83% u 2019, dok se **broj osoba koji nikad nisu koristili računalo smanjio** s 2-4% u obje zemlje na razini NUTS 2 regija.
- Što se tiče **digitalne javne usluge za poslovanje**, Mađarska i Hrvatska su među zemljama s najlošijim pokazateljima, iza prosjeka EU: **e-upravni sustavi slabo funkcioniraju** u obje zemlje, e-zdravstvo je u provedbi, iako je potrebno poboljšanje, posebno u Mađarskoj.
- Podaci su na nacionalnoj razini, ali može se pretpostaviti, da je provedba **u pograničnom području još slabija**.

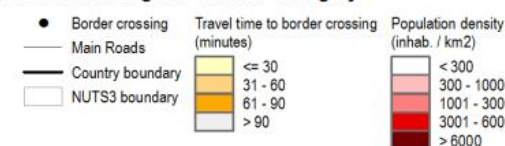
- **Loš pristup** željezničkoj mreži, loša kvaliteta usluge;
- Glavna os je **Mediterranski koridor** (koridor V i V/b):
- Pruga Budimpešta–Pečuh–Osijek (koridor V/c) je dio **sveobuhvatne mreže**;
- Broj dnevnih vlakova:
  - 1 Gyékesnyes–Koprivnica,
  - 4 Magyarbóly–Beli Manastir,
  - Nema na relaciji Murakeresztúr–Kotoriba.



- Regija se nalazi u trokutu koridora V/b (A4-M7), X (A3) i V/c (A5-M6).
- **Dobra povezanost na zapadnom dijelu**, uska grla u ljetnom periodu.
- **Nedovršena poveznica od Mohača do Osijeka.**
- **Slaba unutarnja (horizontalna) povezanost** s obje strane, posebno izolirana pogranična područja.
- Nema prekograničnog javnog autobusnog prijevoza.



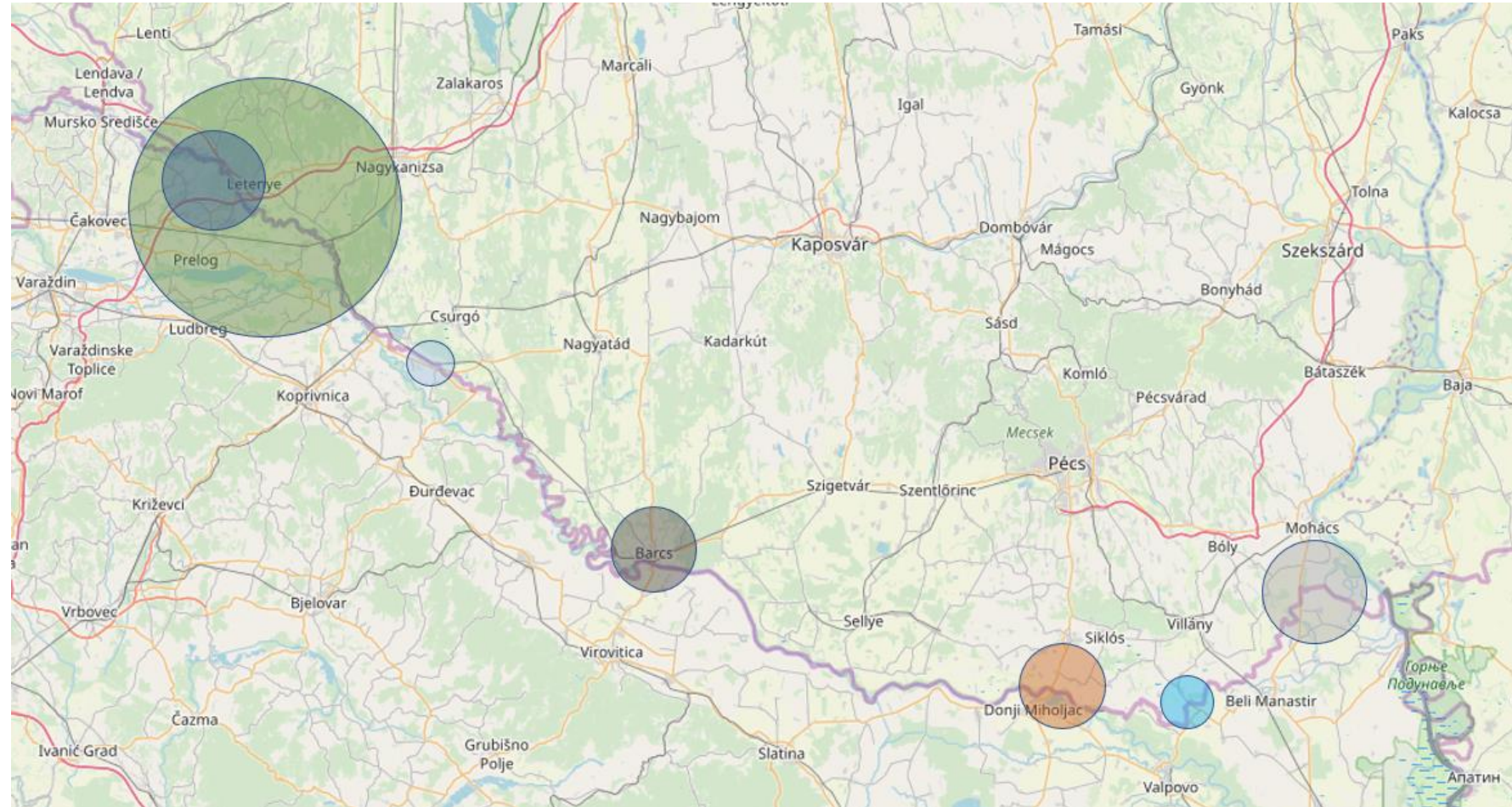
### Cross border region: Croatia - Hungary



Notes:  
 Travel time by car to transnational border crossings (paved roads).  
 Road network data: TomTom Multinet© 2017.  
 Population data: LUISA population gnd 2011.  
 Administrative boundaries: Eurogeographics©  
 Elaboration:  
 European Commission, Joint Research Centre 2018.



- **Niska gustoća graničnih prijelaza** (62 km u prosjeku).
- **Generalni trend povećanja** prekograničnog cestovnog prometa.
- 55% prometa se odvija preko prijelaza **Goričan–Letenye** (A4-M7).
- Prijelazi **Duboševica–Udvar** i Goričan–Letenye (D3-7) su također u porastu.
- **Pristup RH Šengenskoj zoni** bi olakšao otvaranje novih prijelaza.



Slika: Lokacije prekograničnih prijelaza uzduž hrvatsko-mađarske granice.  
Izvor: [openstreetmap.org](http://openstreetmap.org), [www.dzs.hr](http://www.dzs.hr), autori

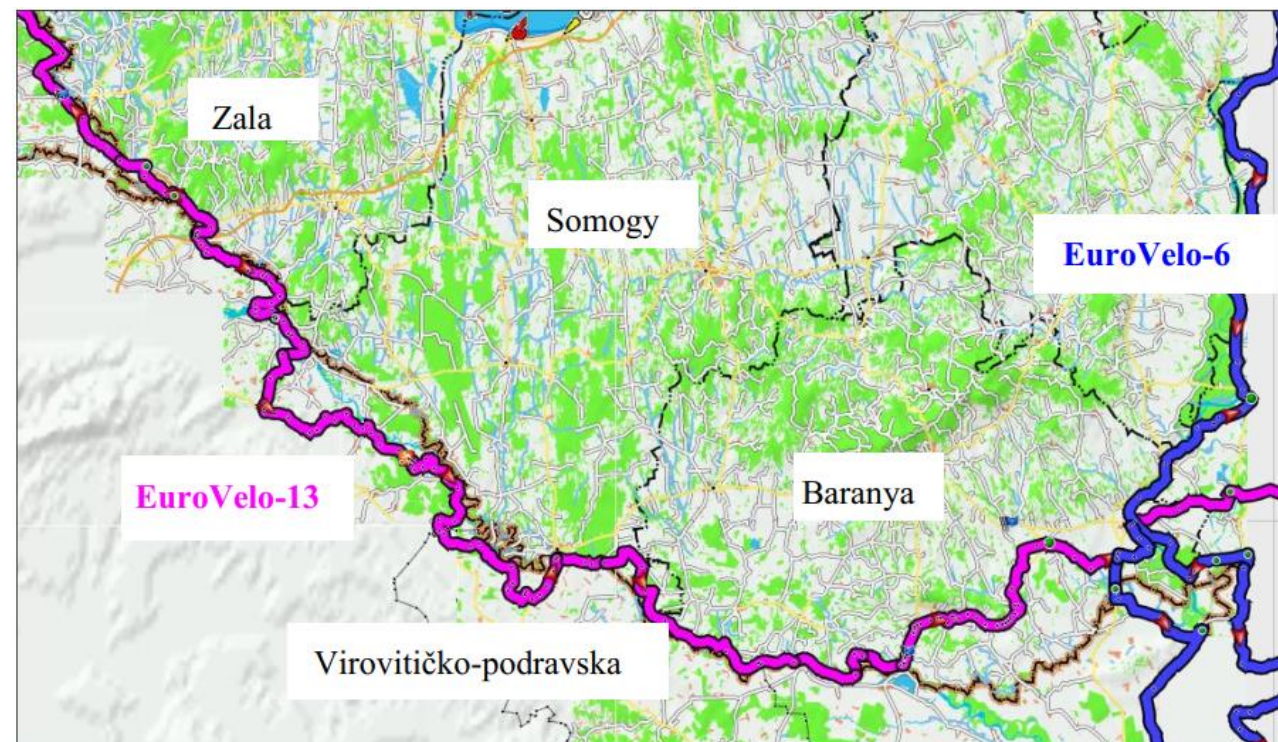


- Pogranična regija je čvorište međunarodnih biciklističkih ruta (EuroVelo 6 i 13).
- Značajno poboljšanje u mreži lokalnih i regionalnih biciklističkih prometnica te prekograničnih ruta.

## Zračni promet

Zračne luke s putničkim prometom:

- **Osijek** (67 212 p. u 2018, 46 361 p. u 2019): unutarnji letovi + neki međunarodni letovi.
- **Hévíz-Balaton** (11 466 p. u 2018): čarter-letovi iz njemačkih zračnih luka.
- **Pécs-Pogány** (5 345 p. u 2018): samo privatni zrakoplovi.



Slika: EuroVelo rute (EuroVelo 6 i 13) u pograničnom području.  
Izvor: Pannon ETT (2016; 18).

## Značajne luka na Dunavu:

- **Mohač**: različite usluge (pogranična luka, putnički, turistički, rasuti teret);
- **Batina**: turistički (kruzери);
- Aljmaš: turistički
- **Vukovar**: putnički, turistički i teretni.
- Ilok: turistički.
- Pogranični promet u padu, uz **povećanje turističke plovidbe**.

## Drava:

- Barcs–Osijek: za mala plovidba;
- Osijek–Aljmaš: za velika plovidba
- **Osijek**: međunarodna luka.





## Tržište rada

- Značajan pad broja nezaposlenih;
- **Niska stopa zaposlenosti:** Južno Zadunavlje (Baranja, Somođ): 69,4%, Kontinentalna Hrvatska: 66,4%, EU: 73,2%
- **Niska razina produktivnosti rada** (EU: 100,1 HR: 72,2 HU: 69,4);
- **Neusklađenost između tržišta rada i sustava obrazovanja;**
- Odljev mozgova
- Stopa slobodnih radnih mjesta u Hrvatskoj je ispod prosjeka EU-a, izuzev djelatnosti smještaja i prehrane (HR:3.5, EU:3)
- Visoka stopa slobodnih radnih mjesta u Mađarskoj: građevinska industrija (HU:3.9, EU:3), i financijske djelatnosti (HU:2.8, EU:1.8), zdravstvene i socijalne usluge (HU:4, EU:2.1).
- **Nedostatak kvalificirane radne snage** problem je u svim industrijskim granama.

	Unemployment rate (%), 2007	Unemployment rate (%), 2018
Zala	5,5	2,6
<b>Hungary</b>	7,4	3,7
Somogy	11,5	6,3
Baranya	8,0	6,9
<b>EU27</b>	7,5	7,3
<i>Kontinentalna Hrvatska</i>	10,3	8,0
<b>Croatia</b>	9,9	8,5

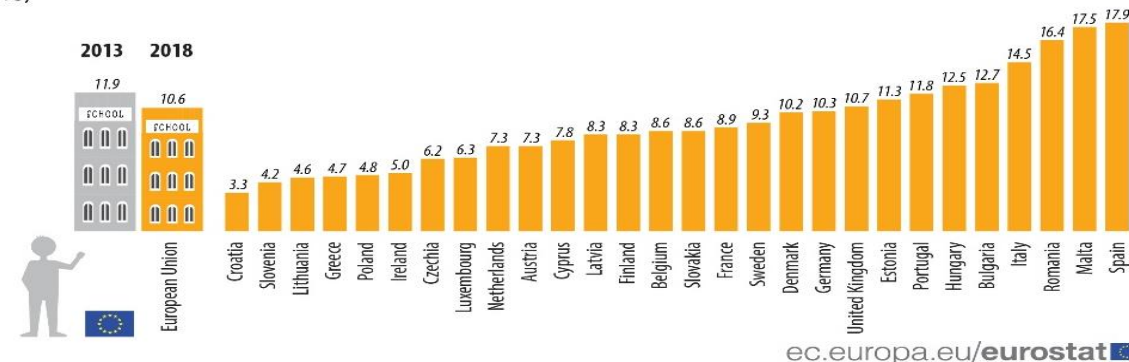
Izvor: KSH, EUSTAT

## Obrazovanje, Društvena i gospodarska integracija

- U Hrvatskoj 2018: **3,3% učenika ranije napušta školu** (najniže u EU), dok je u Mađarskoj taj udio viši (12,5), na razini EU je udio 11,1%
- Sudjelovanje u obrazovanju odraslih je nisko i daleko **ispod prosjeka EU** u obje zemlje

Adult education participation rate	2007	2015	2016	2017	2018
European Union	9.4	10.7	10.8	10.9	11.1
Croatia	2.9	3.1	3.0	2.3	2.9
Kontinentalna Hrvatska	3.3	3.4	3.2	2.6	3.1
Hungary	3.9	7.1	6.3	6.2	6.0
Nyugat-Dunántúl	2.9	4.7	4.6	4.7	4.4
Dél-Dunántúl	3.3	3.3	4.8	4.8	4.3

Early leavers from education and training (% of population aged 18–24) (2018)



## Jezične kompetencije

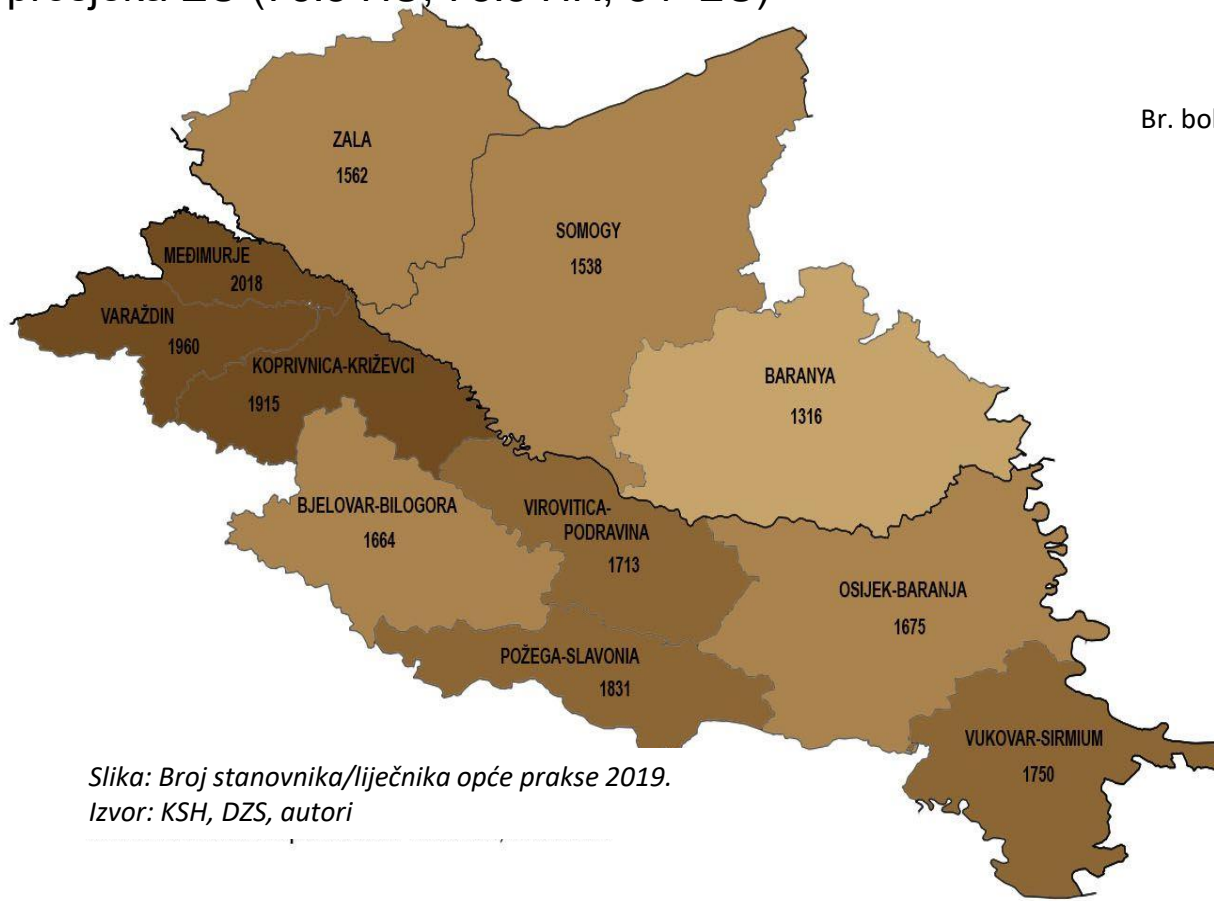
Nizak postotak govornika na hrvatskom u Mađarskoj (0.37%), najviše u Baranji (2.49%), također mali broj govornika mađarskog u Hrvatskoj (0.24%), najviše u Osječko-baranjskoj županiji (2.19%)

Teškoće u komunikaciji, iako su engleski i njemački prisutni kao najrašireniji strani jezici.

## Zdravstvena zaštita

- Ispod standarda Europske unije
- Niska razina financiranja
- Neadekvatna infrastruktura i menadžment
- Nedostupne tehnologije u periferiji
- Pitanja higijene
- Niži životni vijek od prosjeka EU (76.3 HU, 78.3 HR, 84 EU)

Velike su razlike u dostupnosti opće zdravstvene zaštite: najviše stanovništva u Hrvatskoj sa nezadovoljnim medicinskim potrebama (0,7 % - prosjek EU 0,1%).



Slika: Broj stanovnika/liječnika opće prakse 2019.  
Izvor: KSH, DZS, autori

Br. doktora/100

	2007	2014	2015	2016	2017	2018
Zala	29	38	33	34	35	35
Baranya	45	54	49	52	54	56
Somogy	24	32	27	29	30	30
<b>Hungary</b>	<b>32</b>	<b>40</b>	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>41</b>

Br. stanovnika/obiteljskog liječnika

	2007	2014	2015	2016	2017	2018
Zala	1577	1549	1599	1559	1555	1562
Baranya	1372	1325	1329	1311	1323	1316
Somogy	1512	1445	1501	1565	1527	1538
<b>Hungary</b>	<b>1540</b>	<b>1554</b>	<b>1566</b>	<b>1581</b>	<b>1584</b>	<b>1607</b>

Br. bolničkih kreveta/10.000 stanovnika

	2007	2014	2015	2016	2017	2018
Zala	71	74	75	74	74	74
Baranya	77	83	84	80	80	81
Somogy	70	70	70	67	66	67
<b>Hungary</b>	<b>72</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>70</b>

## Manjkav ustanova i medicinskog osoblja u izoliranim područjima.

Zdravstvena skrb u najlošijem stanju u Šomođi na mađarskoj strani. Klinički bolnički centri u Pečuhu i Osijeku, županijske (opće) bolnice u ostalim županijskim sjedištima (3 in HU and 9 in HR).



## Kulturna baština – na listi svjetske baštine UNESCO-a:

- Ranokršćanska nekropola u Pečuhu;
- Poklade – busó svečanosti u Mohaču (nematerijalna svjetska baština);
- Procesija kraljica (Ljelje) u Gorjanima (nematerijalna svjetska baština).

## Na privremenom popisu:

- Tvrđa u Osijeku;
- Povijesna jezgra i stari grad u Varaždinu;
- Limes – granica Rimskog carstva.

## Još za spomenuti:

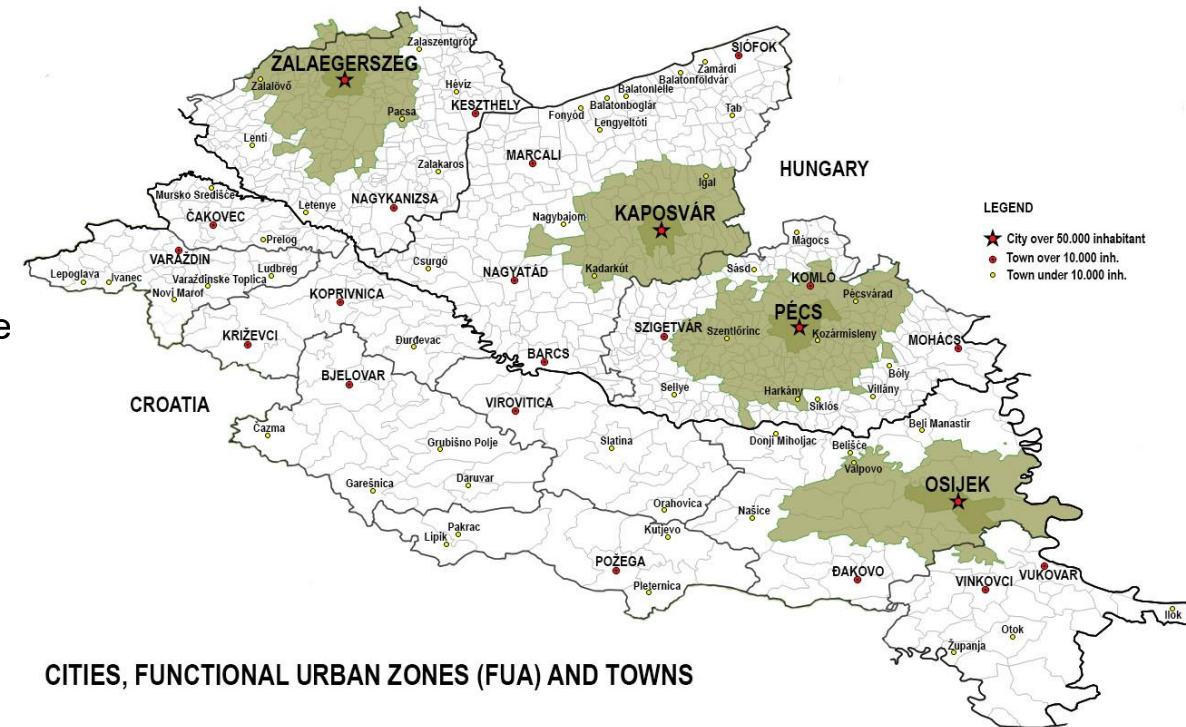
- Dvorci plemenitih obitelji pogranične regije;
- Ostatci turske vladavine (Pečuh, Šikloš, Szigetvár);
- Ruralna arhitektura, narodni običaji i umjetnost (npr. naivno slikarstvo);
- Gastronomija, vinogradarstvo i vinarstvo.

- Gradovi prijatelji: Pécs – Osijek, Kaposvár – Koprivnica, Zalaegerszeg – Varaždin, Nagykanizsa – Čakovec, Komló – Valpovo, Mohács – Beli Manastir, Barcs – Virovitica, Nagyatád – Križevci, Szigetvár – Slatina, Beremend – Belišće, Órtilos – Legrad, Letenye – Prelog, Belezna – Donja Dubrava;
- Kulturna suradnja među KUD-ovima, sportskim udrugama, kulturnim ustanovama;
- Suradnja hrvatske manjine u Mađarskoj.

## Financirani projekti „people to people” suradnje, 2014-2020:

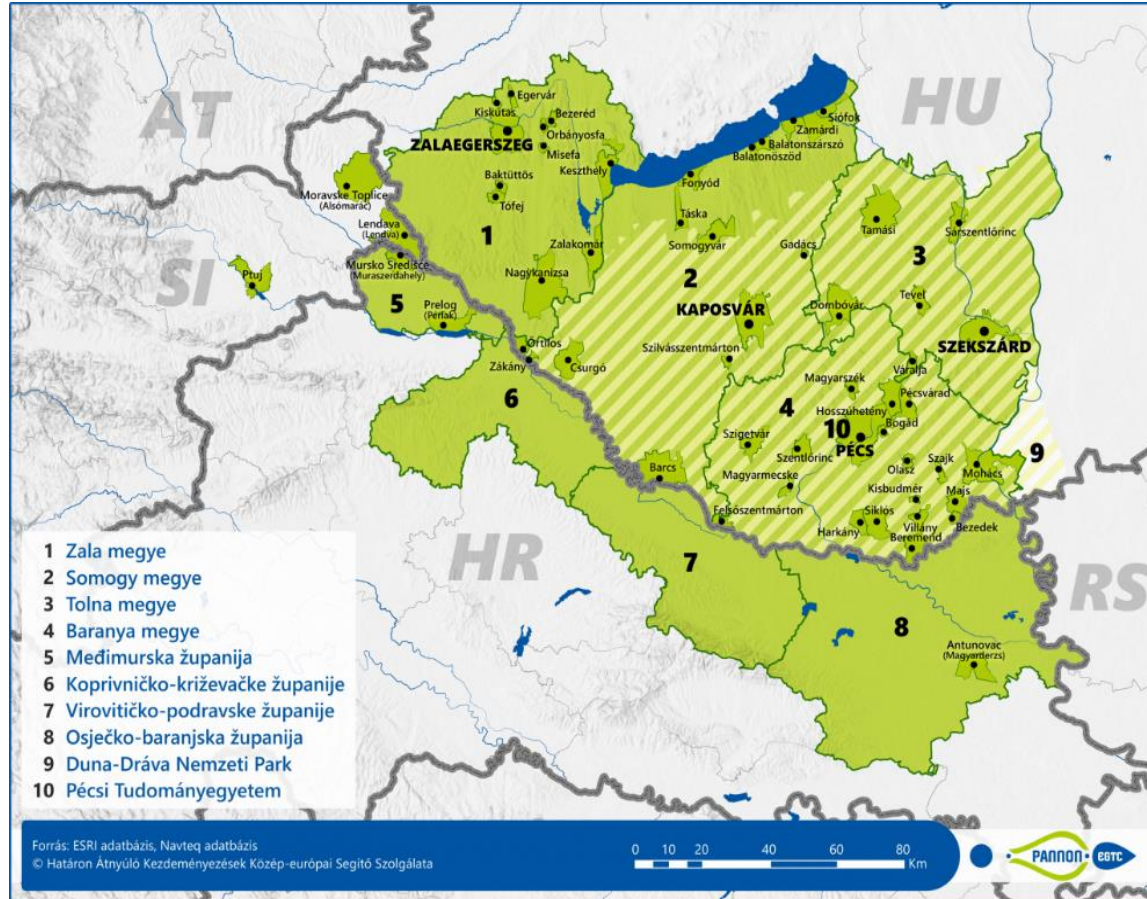
- 1. krug: 3 projekta s 9 partnera;
- 2. krug: 11 projekata s 27 partnera.

- Regionalni razvoj se koordinira na nacionalnoj razini.
- Slična teritorijalna struktura:
  - Statističke regije na NUTS 2 razini – nova podjela u izradi;
  - Županije na NUTS 3 razini.
- Županije su koordinatori na regionalnoj razini
  - HR: široki sustav županijskih institucija, regionalne razvojne agencije
  - HU: jača uloga države, županije su samo koordinatori.
- Na lokalnoj razini jaka uloga malih gradova.
- Funkcionalna urbana područja:
  - HR: ITU mehanizam za Osijek, nova struktura u izradi.
  - HU: 4 grada sa županijskim ovlastima, 3 urbane aglomeracije.
- Lokalne akcijske grupe (LEADER) s obje strane.
- Intenziviranje prekogranične suradnje – EGTC:
  - Pannon EGTC,
  - Mura EGTC.

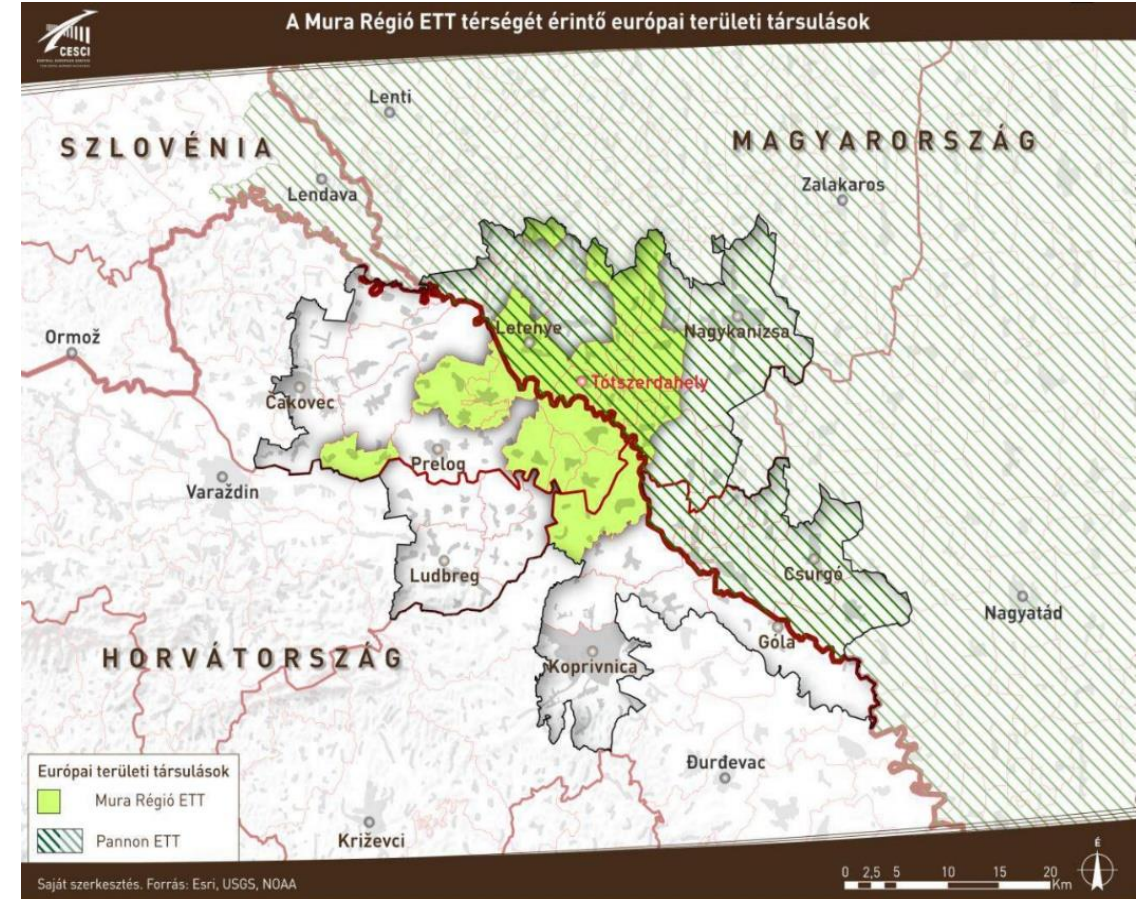


*Prostorna struktura u programskom području: veliki gradovi, funkcionalna urbana područja (FUA) i manji gradovi*  
 Izvor: EUROSTAT, KSH, DZS, autori





Slika: Teritorialna pokrivenost Pannon EGTC  
Izvor: <https://www.pannonegtc.eu/maps> (10.02.2020).



Slika: Teritorialna pokrivenost Mura EGTC i Pannon EGTC u pogranično području Međimurja i Zala županija.  
Izvor: CESC (2016; 26): <https://docplayer.hu/105576210-Tartalomjegyzek-a-vizsgalati-terseg-lehatarolasa-3.html> (10.02.2020).

# Interreg V-A HU-HR – podaci financiranih projekata 2014-2020

CB Joint Strategy projekt

Prioritet	Naziv	TO	ERDF (€)
1	Enhancing the competitiveness of SMEs	3	9 960 300
2	Sustainable use of natural and cultural assets	6	35 779 654
3	Co-operation	11	5 717 494
4	Education	10	5 717 494
5	Technical assistance	-	3 649 464
		<b>Ukupno</b>	<b>60 824 406</b>

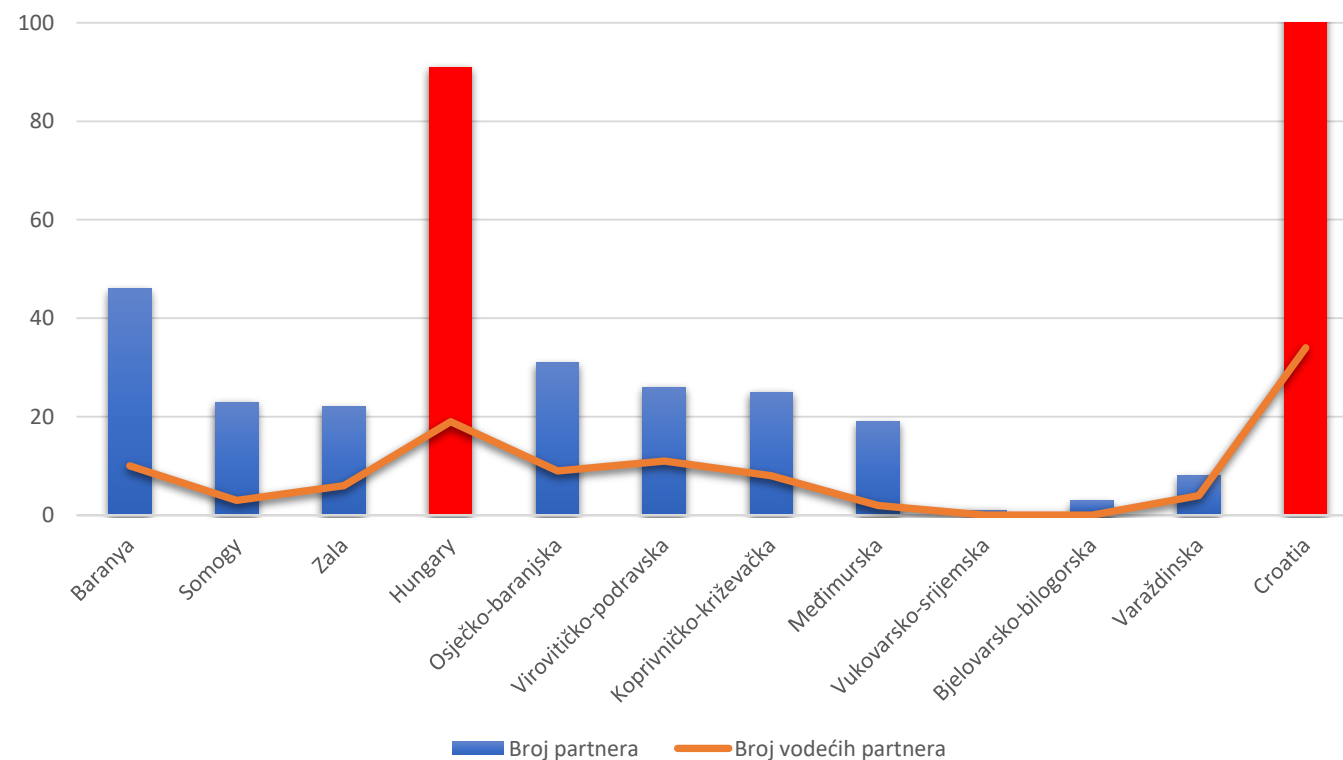
## Dva kruga prijave:

- Prvi krug:
  - 2 strateška projekta: De-mine HU-HR II, B Light
  - Financiranih projekata preko natječaja: 53 (bez B Light-a)
- Drugi krug:
  - Broj prispjelih projekata: 139
  - Financiranih projekata preko natječaja: 41 (bez 2.1.2. i B Light-a)

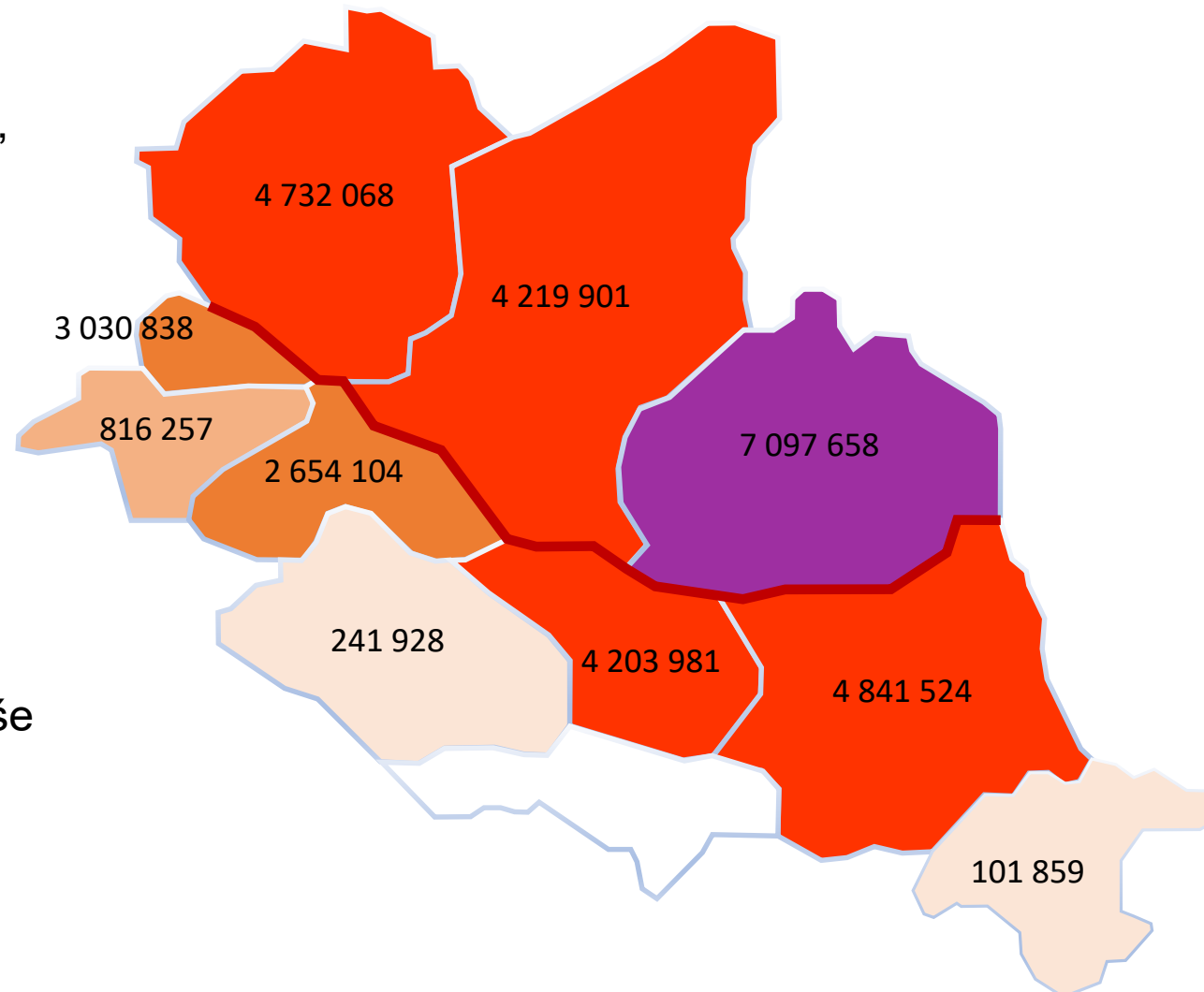


- Veća aktivnosti s hrvatske strane;
- Više hrvatskih vodećih partnera (skoro 2/3);
- Najaktivnije županije:
  - Baranja,
  - Osječko-baranjska,
  - Virovitičko-podravska (najveći broj vodećih partnera),
  - Koprivničko-križevačka.

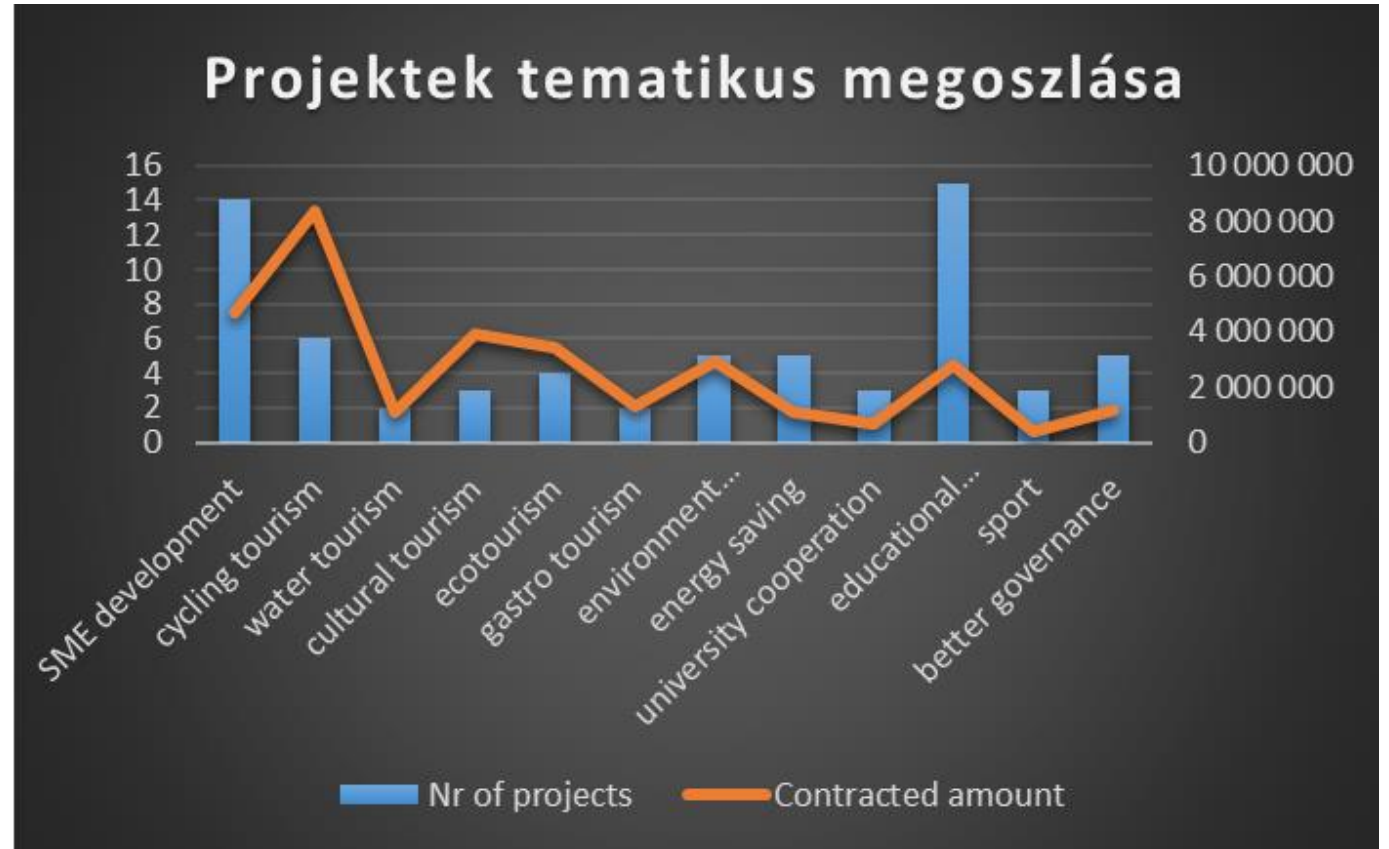
Raspodjela projektnih partnera po županijama



- Simetrična podjela sredstava između dviju strana;
- Baranja je vodeća:  $\frac{3}{4}$  projekata iz Pečuha, u projektima osim turističke tematike 73%.
- Somogy: 70% projekata iz pogranične zone (Barcs, Csurgó i okolina), Kaposvár svega 5%.
- Zala: udio dva velika grada je 40%, najaktivniji su pogranično područje i kupališta (Lenti, Letenye, Hévíz).
- Osječko-baranjska županija: Osijek s udjelom od 50%, u projektima osim turizma više od 80%.
- VPŽ: Virovitica je značajna, Pitomača i Slatina su također važne.
- KKŽ: Koprivnica ima vodeću ulogu.
- Međimurje: uloga županijskog sjedišta je manja, više ima malih naselja aktivnih u turizmu.



- Najviše sredstava za biciklistički turizam, uz najveće projektne iznose (pros. 1,4 m. €);
- Velik broj projekata SMP, sa manjim razmjerima (pros. 31,5 t. €);
- Velik broj malih projekata suradnje u vezano uz edukaciju (pros. 186 t. €, 3,6 partnera po projektu);
- Značajan udio energetske projekata, iako nije među prioritetima.





## Značajna udjela:

- Baranya: SMP, okoliš, energetika, sveučilišta
- Somogy: SMP, edukacije, upravljanje
- Zala: turizam, energetika, sport
- OBŽ: okoliš, energetika, sveučilište
- VPŽ: turizam, edukacija, sport
- KKŽ: SMP, energetika, edukacija
- Međimurja: SMP, turizam, upravljanje

## Preferirane tematike po županijama

	Baranya	Somogy	Zala	Hungary
SME development	24%	18%	11%	54%
tourism	17%	13%	19%	50%
environment protection	49%	0%	3%	53%
energy saving	23%	4%	18%	44%
university cooperation	58%	0%	0%	58%
educational cooperation	18%	22%	8%	47%
sport	28%	0%	26%	54%
better governance	11%	25%	12%	48%
<b>TOTAL</b>	<b>22%</b>	<b>13%</b>	<b>15%</b>	<b>50%</b>

	Osječko-baranjska	Virovitičko-podravska	Koprivničko-križevačka	Međimurska	Other counties	Croatia
SME development	6%	9%	14%	11%	7%	46%
tourism	13%	17%	5%	13%	2%	50%
environment protection	44%	0%	0%	0%	4%	47%
energy saving	30%	0%	21%	5%	0%	56%
university cooperation	15%	8%	8%	0%	11%	42%
educational cooperation	10%	18%	20%	1%	3%	53%
sport	6%	18%	13%	0%	10%	46%
better governance	16%	0%	14%	12%	10%	52%
<b>TOTAL</b>	<b>15%</b>	<b>13%</b>	<b>8%</b>	<b>9%</b>	<b>4%</b>	<b>50%</b>

***Vaše mišljenje...***