

Teritoriālā statistika un tās izmantošanas iespējas

Rīga, Latvijas Universitāte

24.09.2020.

EKSPERIMENTĀLĀ STATISTIKA KĀ PAPILDUS PĒTNIECĪBAS INSTRUMENTS

Zaiga Krišjāne

LU Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultāte



LATVIJAS UNIVERSITĀTE
ĢEOGRĀFIJAS UN
ZEMES ZINĀTŅU
FAKULTĀTE



Ilgspējīgas un saliedētas Latvijas sabiedrības attīstība: risinājumi demogrāfijas un migrācijas izaicinājumiem

Projekta akronīms: «DemoMig»

Projekta īstenotāji:



Institūcijas:

LU Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultāte







LU Biznesa, vadības un ekonomikas fakultāte

LU Sociālo zinātņu fakultāte

LLU Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultāte

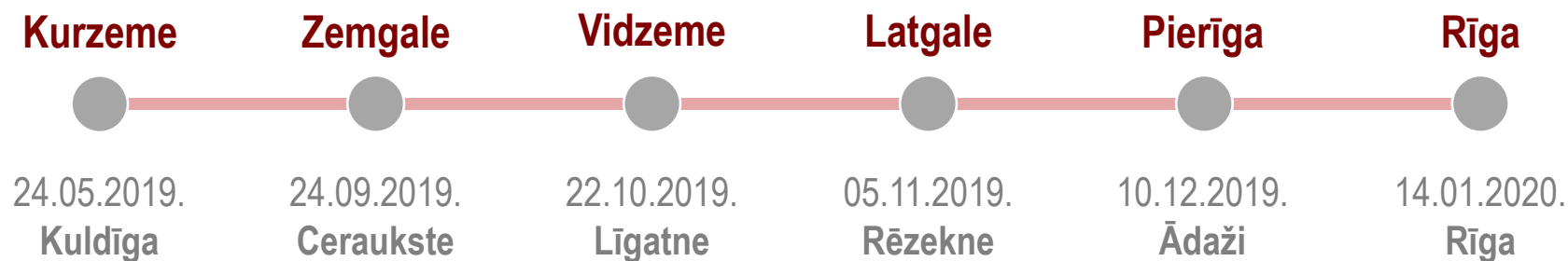
RTA Reģionālistikas zinātniskais institūts

Projekta «DemoMig» uzdevumi

-  **Sniegt** pārskatu par demogrāfiskām norisēm un migrācijas ietekmi uz sabiedrības sociālo ilgtspēju un iekļaujošo izaugsmi, ņemot vērā **reģionālo** kontekstu
-  **Raksturot** un **kartēt** galvenās demogrāfiskās izmaiņas un ģeogrāfiskās mobilitātes procesus, iedzīvotāju skaita un sastāva dažādību **reģionālā** perspektīvā
-  **Novērtēt** migrācijas un demogrāfisko pārmaiņu ietekmi uz sabiedrību, ņemot vērā “smadzeņu cirkulācijas” potenciālu, un piesaistīt talantus, kas ir būtiski, lai sekmētu inovācijas reģionos
-  **Novērtēt** izglītības institūciju lomu cilvēka kapitāla piesaistē un noturēšanā
-  **Analizēt** kultūras nozīmi reģionu revitalizācijā
-  **Izstrādāt** pētniecībā balstītus ilgtspējīgas rīcībpolitikas risinājumus iedzīvotāju novecošanās un depopulācijas jautājumos

Reģionālās ideju darbnīcas

Reģionālo ideju darbnīcu **mērķis** bija noskaidrot reģionos dzīvojošo, studējošo un strādājošo viedokļus par demogrāfiskās attīstības un migrācijas procesu izaicinājumiem, kā arī apzināt labās prakses piemērus un iespējamus risinājumus reģionu ilgtspējīgai attīstībai

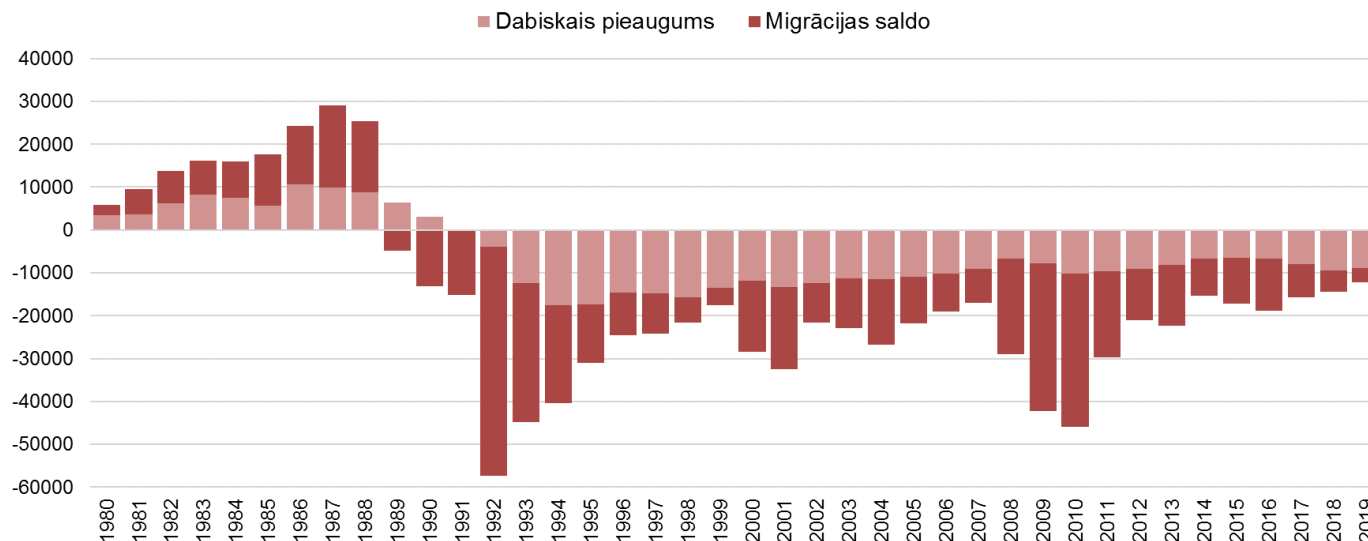


REĢIONĀLO IDEJU DARBNĪCĀS APSPRIESTĀS TĒMAS

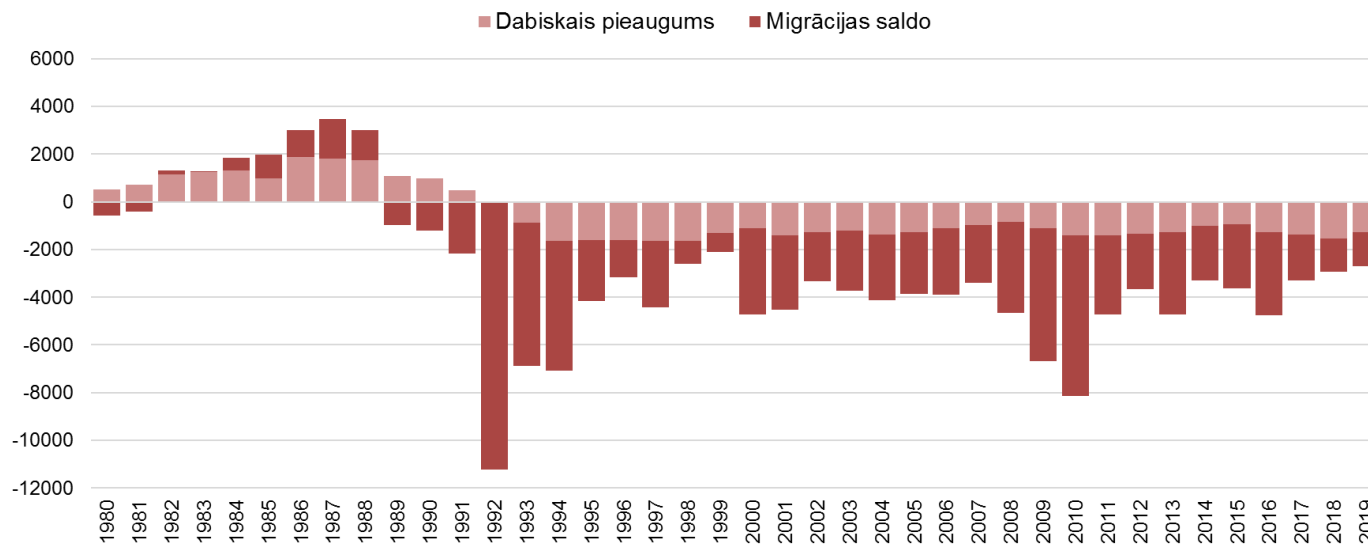


Iedzīvotāju skaita izmaiņas un migrācija

Latvija



Kurzeme



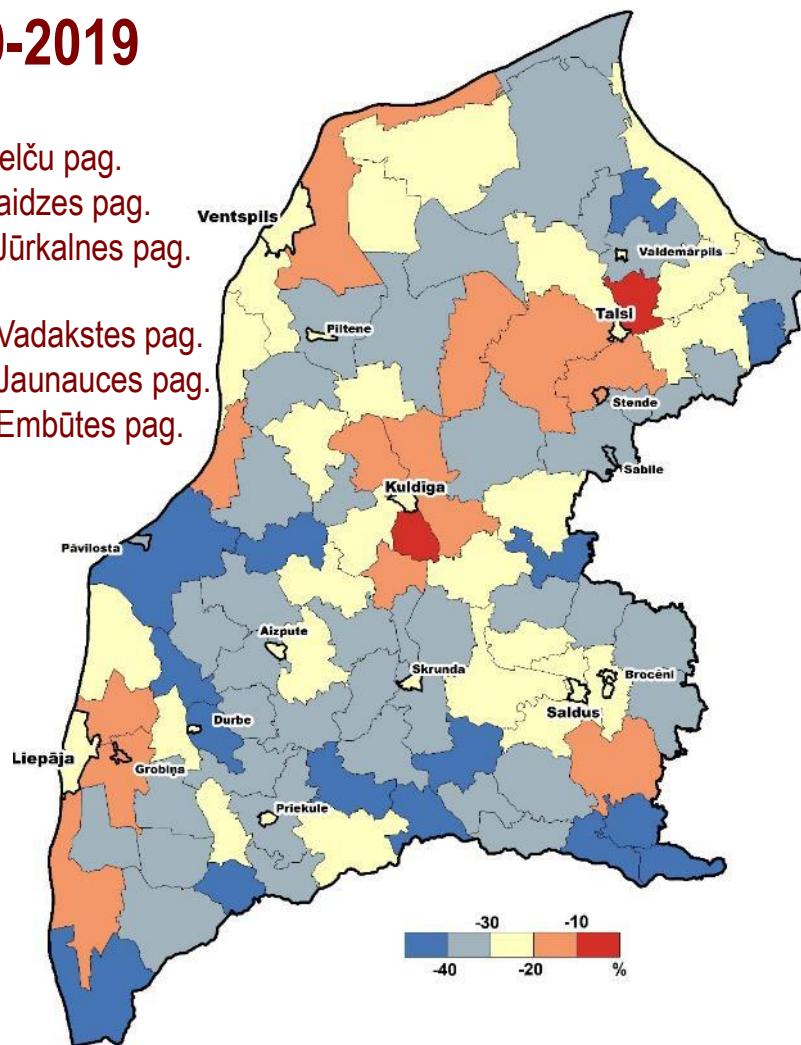
avots: LR Centrālā statistikas pārvalde

Iedzīvotāju skaita izmaiņas

2000-2019

- 2.9% Pelču pag.
- 7.8% Laidzes pag.
- 11.6% Jūrkalnes pag.

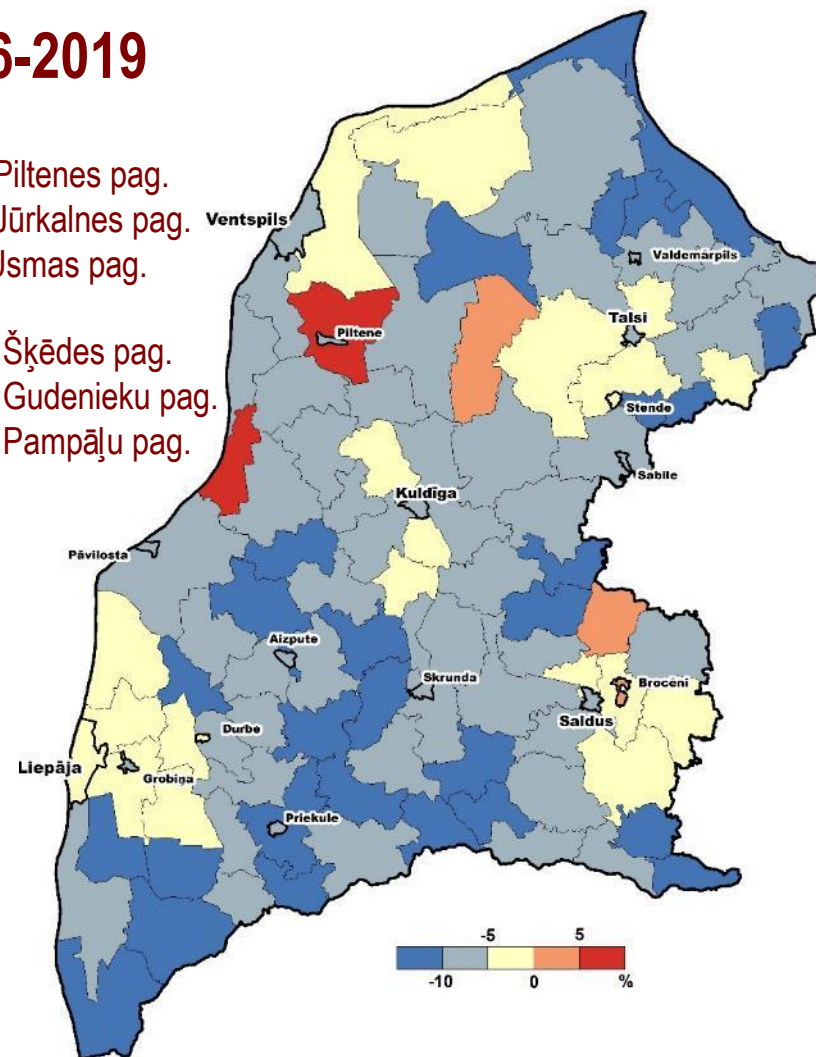
- 55.9% Vadakstes pag.
- 52.0% Jaunaucenes pag.
- 47.2% Embūtes pag.



2016-2019

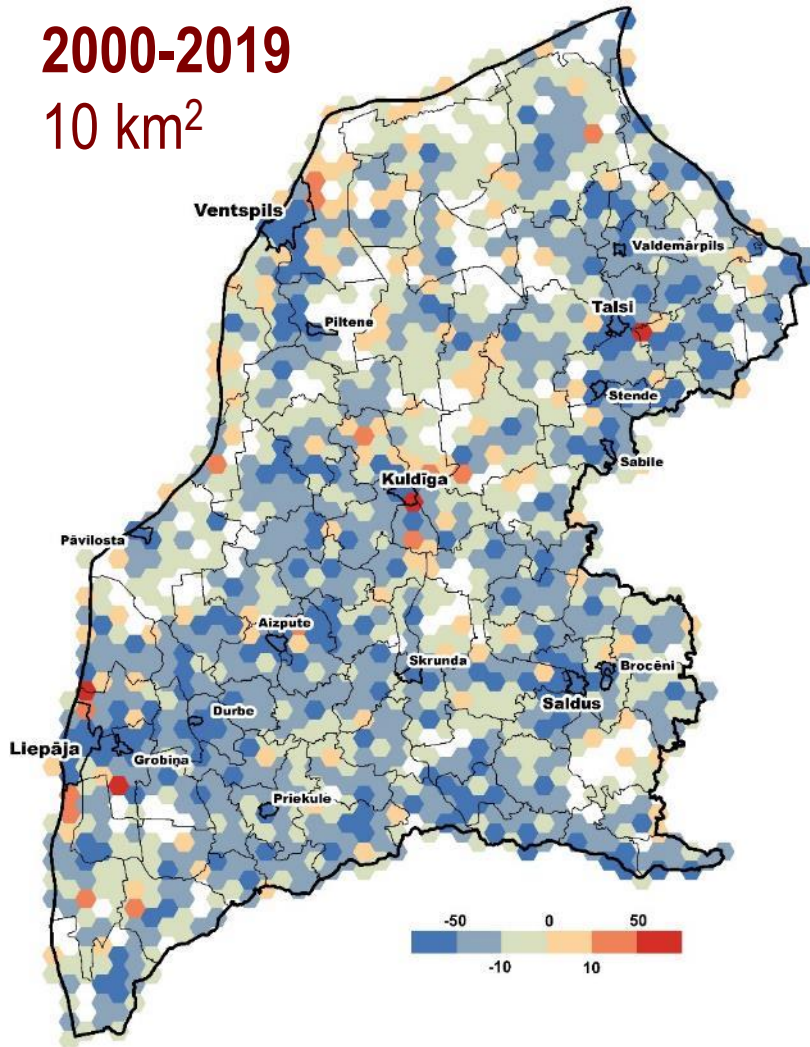
- 12.8% Piltenes pag.
- 12.2% Jūrkalnes pag.
- 2.8% Usmas pag.

- 17.7% Šķēdes pag.
- 17.6% Gudenieku pag.
- 17.1% Pampāļu pag.

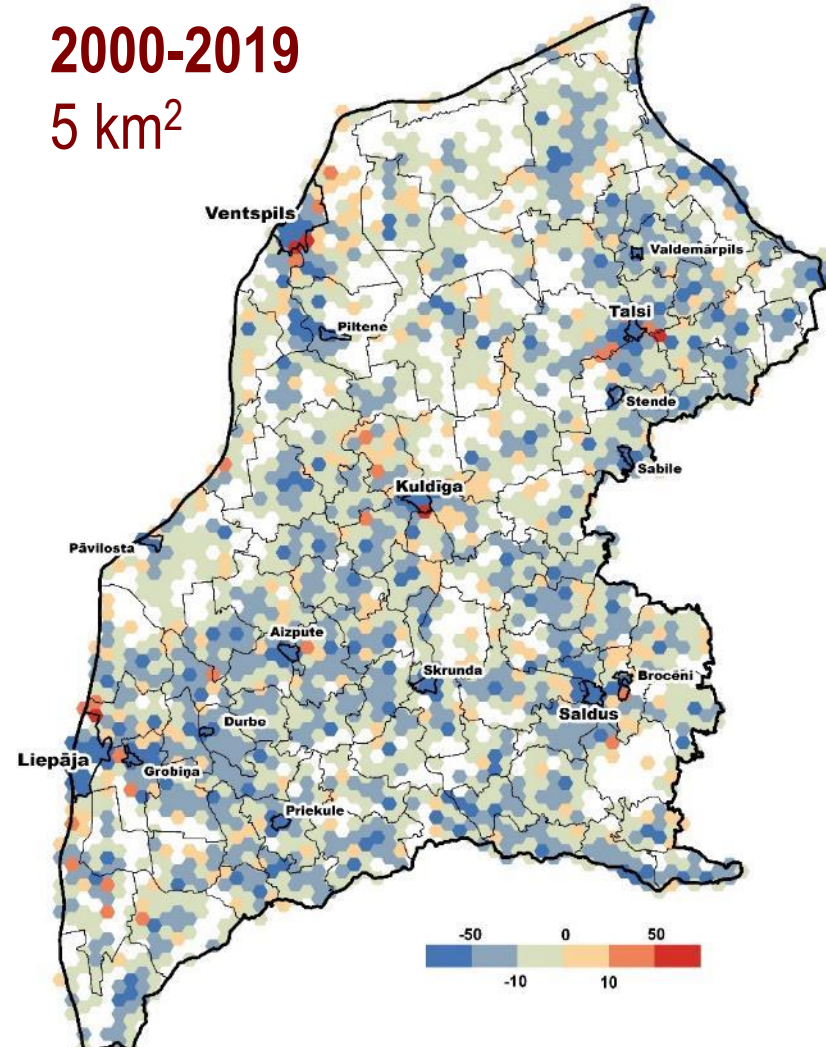


ledzīvotāju skaita izmaiņas

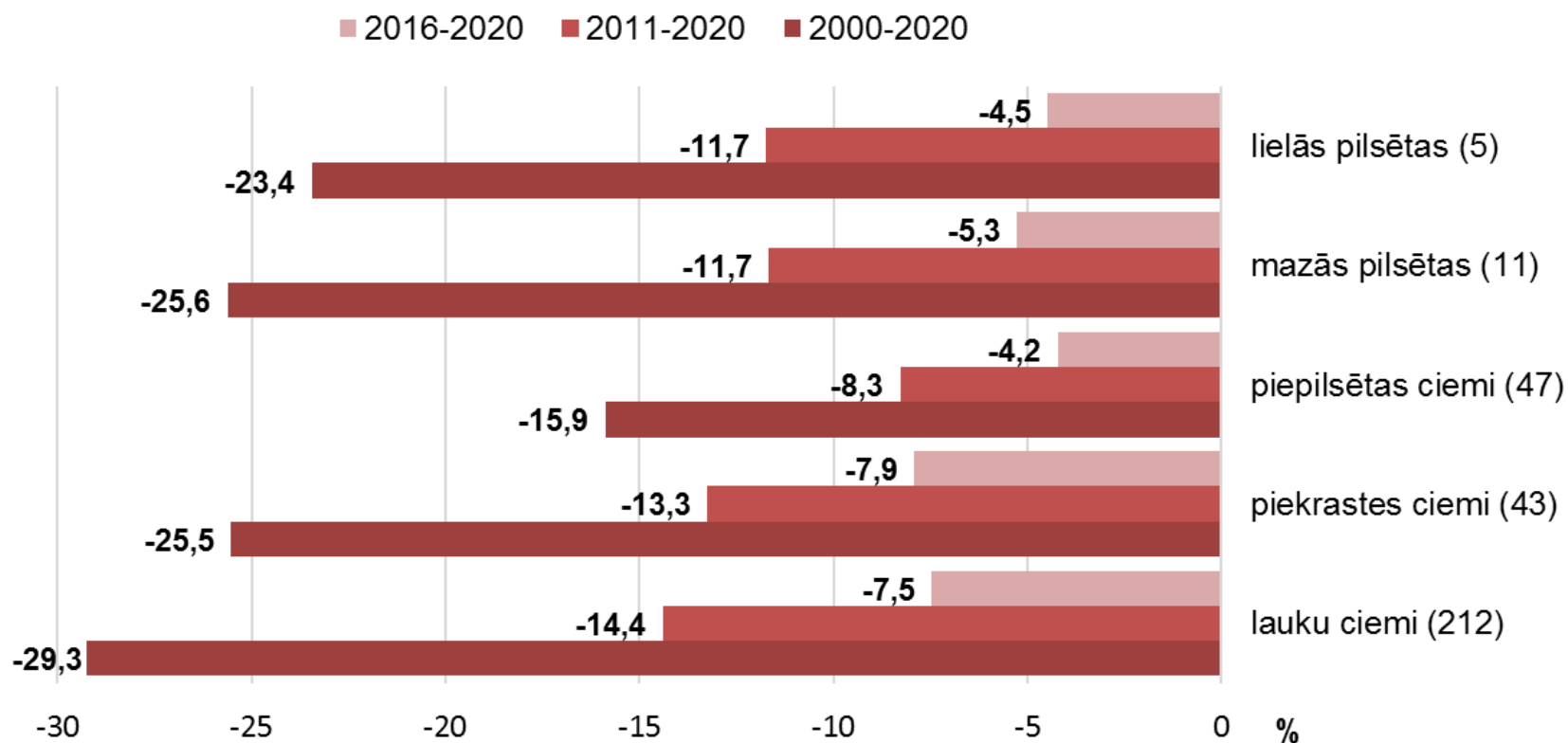
2000-2019
10 km²



2000-2019
5 km²

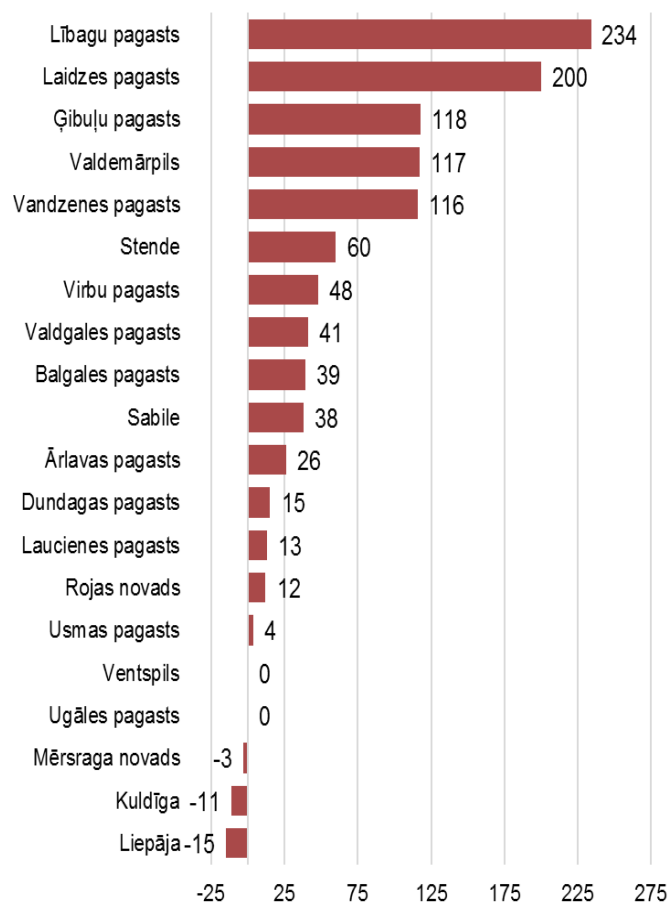


Iedzīvotāju skaita izmaiņas un apdzīvojums

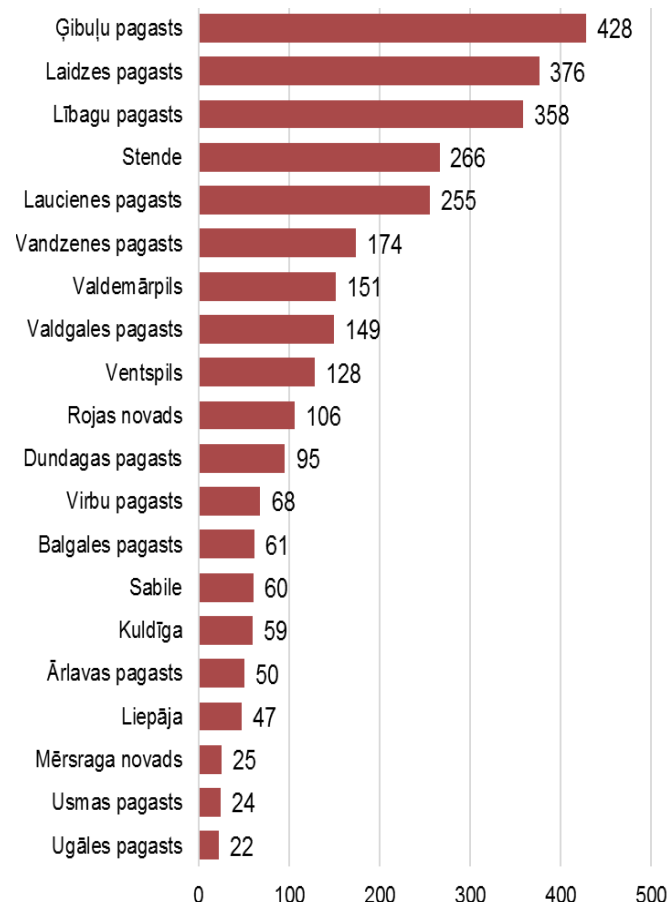


Darba svārstmigrācija (2017)

Darba svārstmigrācijas saldo ar Talsiem



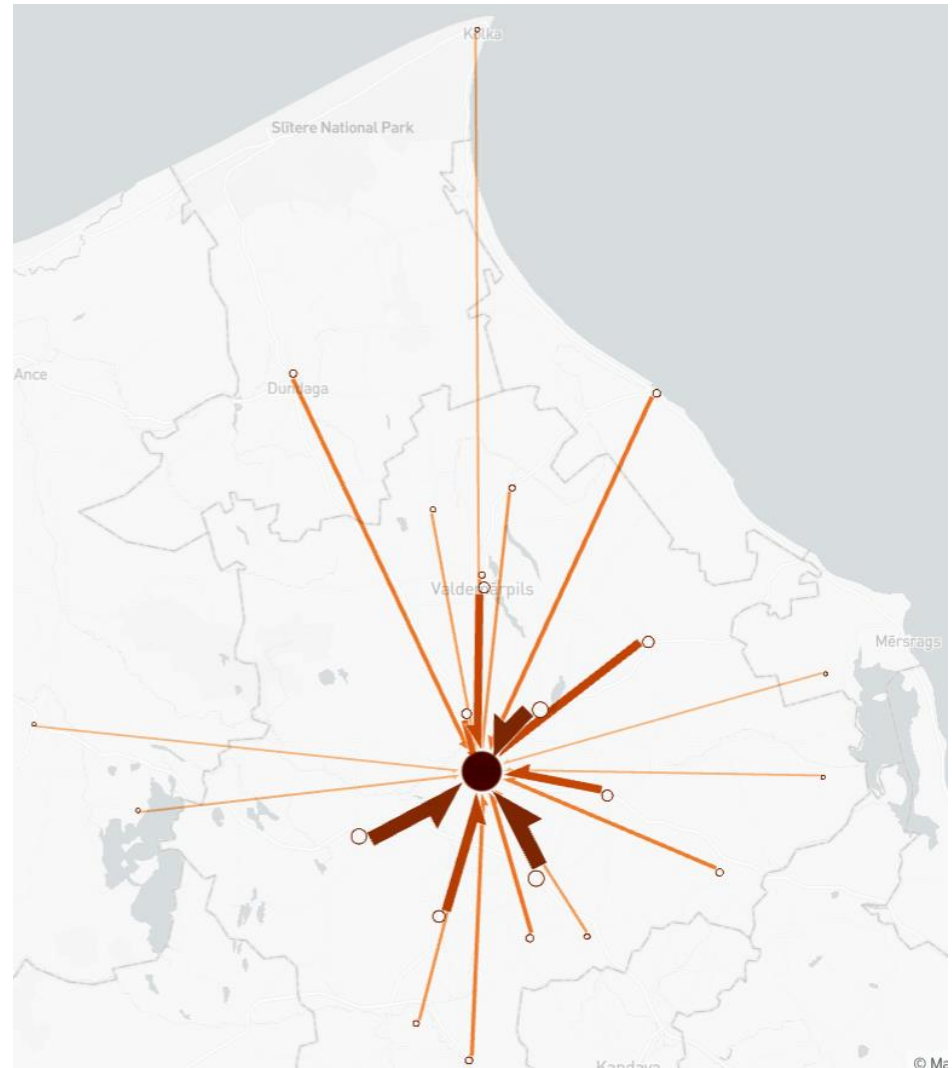
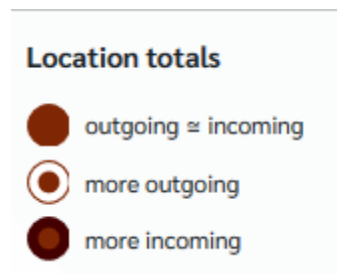
Darba svārstmigrācijas kopapjoms ar Talsiem



Mijiedarbība starp apdzīvotajām vietām

Talsu funkcionālais reģions

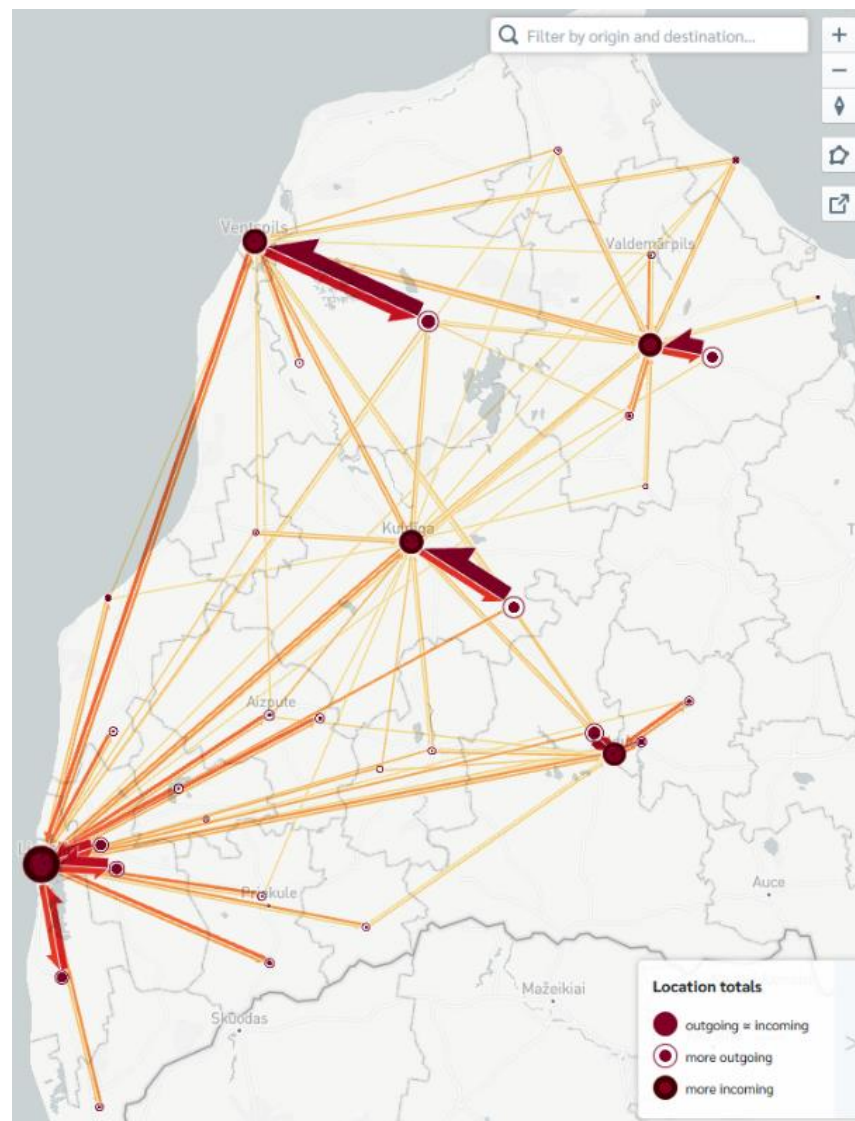
Darba svārstmigrācija (2017)



Mijiedarbība starp apdzīvotajām vietām

Strādājošo darba svārstmigrācija Kurzemē (2017)

	ienāk	Iziet	saldo	kop- apjoms
Liepāja	5 151	2 330	2 821	7 481
Ventspils	2 186	1 209	977	3 395
Kuldīga	2 074	851	1 223	2 925
Saldus	1 905	1 220	685	3 125
Talsi	1 968	837	1 131	2 805
lielās pilsētas (85.7%)				19 731
Kurzemē				23 036





Paldies par uzmanību!



e-pasts: demomig@lu.lv