



**PĀRSKATS PAR  
ZEMGALES PLĀNOŠANAS REĢIONA**

**ATTĪSTĪBAS PROGRAMMAS 2015 - 2021 UN  
ILGTSPĒJĪGAS ATTĪSTĪBAS STRATĒGIJAS 2015-2030**

**ĪSTENOŠANU 2019 - 2021. GADĀ**

**2022**

## SATURS

IEVADS .....	3
ESOŠĀS SITUĀCIJAS ANALĪZES KOPSAVILKUMS .....	6
1. IEVIEŠANAS UN ĪSTENOŠANAS UZRAUDZĪBAS METODIKA.....	8
2. KONTROLES RĀDĪTĀJI UN TO ATTĪSTĪBAS DINAMIKA .....	11
2.1. Programmas 2021 īstenošanas uzraudzība .....	11
2.1.1. Prioritāte. Uzņēmējdarbībai pievilcīga vide – bāze inovācijām ilgtermiņā .....	11
2.1.2. Prioritāte. Elstīga izglītība mūža garumā .....	14
2.1.3. Prioritāte. Efektīva un kvalitatīva transporta sistēmas un infrastruktūras reģiona ārējai un iekšējai sasniedzamībai.....	17
2.1.4. Prioritāte. Vides un dabas resursu ilgpējīga apsaimniekošana un attīstības .....	20
2.1.5. Prioritāte. Efektīva pakalpojumu sistēma .....	21
2.1.6. Prioritāte. Zemgales reģiona kultūrvide un identitāte .....	26
2.2. Stratēģijas 2030 īstenošanas uzraudzība .....	28
3. NOZARU PLĀNOŠANAS DOKUMENTI PROGRAMMĀ 2021 .....	44
4. REĢIONA AKTIVITĀŠU PLĀNA IZPILDE 2019 - 2021 .....	45
5. KOPSAVILKUMS.....	48



„Pārskats par Zemgales plānošanas reģiona Attīstības programmas 2015 – 2020 un Ilgtspējīgas attīstības stratēģijas 2015 - 2030 īstenošanu 2019. līdz 2021.gadam” (turpmāk – Pārskats 2021) nodrošina Zemgales plānošanas reģiona (turpmāk – Reģions) Attīstības programmas 2015 - 2020 (turpmāk – Programma 2021), kas pagarināta līdz 2021. gadam un Ilgtspējīgas attīstības stratēģijas 2015 - 2030 (turpmāk – Stratēģija 2030) īstenošanas uzraudzību, regulāri novērtējot īstenošanas rezultātus.

Stratēģija 2030 ir ilgtermiņa teritorijas attīstības plānošanas dokuments, kurā noteikts Zemgales plānošanas reģiona (turpmāk – Reģions) ilgtermiņa attīstības redzējums, stratēģiskie mērķi, prioritātes un telpiskās attīstības perspektīva rakstveidā un grafiskā veidā. Savukārt Programma 2021 ir Stratēģijas 2030 īstenošanas instruments vidējam termiņam, kur ir definētas sešas vidējā termiņa attīstības prioritātes, noteikti rīcības virzieni attīstības prioritāšu sasniegšanai un sasniedzamie rezultāti, kā arī ietverta kārtība, kas nosaka Programmas 2021 un Stratēģijas 2030 īstenošanas uzraudzību.

Programmas 2021 un Stratēģijas 2030 īstenošanas uzraudzību veic ik pēc diviem gadiem (2017. gadā, 2019.gadā un 2021.gadā), nodrošinot Pārskata izstrādi, iekļaujot informāciju par noteikto rezultatīvo rādītāju izmaiņām un sasniegtajiem rezultātiem. Tāpat Pārskatā 2021 iekļauta informācija par Reģiona aktivitāšu plāna<sup>1</sup> izpildi 2019. un 2020. gadā.

Programmas 2021 ietvaros pēdējais programmu noslēdzošais uzraudzības pārskata galvenais atšķirību ietekmējošais faktors starp iepriekšējiem uzraudzības pārskatiem iepriekšējā plānošanas periodā (2015 - 2021) ir administratīvi teritoriālā reforma (turpmāk – ATR), kas pēc 2021. gada pašvaldību vēlēšanām Zemgales plānošanas reģionā līdzšinējo 22 pašvaldību vietā (1. attēls) no 2021. gada jūlija atstāj tikai 6 (2. attēls):

- **Aizkraukles novads** (apvienojot **Aizkraukles, Jaunjelgavas, Kokneses, Neretas, Pļaviņu** un **Skriveru** novadus ar administratīvo centru **Aizkrauklē** (reģionālās nozīmes attīstības centrs), **iedzīvotāju skaits — 29 436** (2020. gadā);
- **Bauskas novads** (apvienojot **Bauskas, Iecavas, Rundāles** un **Vecumnieku** novadus ar administratīvo centru **Bauskā** (reģionālās nozīmes attīstības centrs), **iedzīvotāju skaits — 41 767** (2020. gadā);
- **Dobeles novads** (apvienojot Auces, Dobeles un Tērvetes novadus ar administratīvo centru Dobelē (reģionālās nozīmes attīstības centrs), **iedzīvotāju skaits — 28 597** (2020. gadā);
- **Jēkabpils novads** (apvienojot **Jēkabpils** pilsētu un **Aknīstes, Jēkabpils, Krustpils, Salas** un **Viesītes** novadus ar administratīvo centru **Jēkabpilī** (nacionālās nozīmes attīstības centrs), **iedzīvotāju skaits — 40 790** (2020. gadā);

<sup>1</sup> *Attīstības programmas 2015-2020 Rīcības plānā iekļauto rīcības virzienu un rīcību detalizēts īstenošanas plāns – Zemgales plānošanas reģiona īstenojamās aktivitātes*

- **Jelgavas novads** (apvienojot **Jelgavas** un **Ozolnieku** novadus ar administratīvo centru Jelgavā (nacionālās nozīmes attīstības centrs), **iedzīvotāju skaits — 31 757** (2020. gadā);

- **Jelgavas valstspilsētas pašvaldība** (paliek nemainīgi Jelgavas pilsētas teritorijas robežas) **iedzīvotāju skaits — 56 062** (2020. gadā).

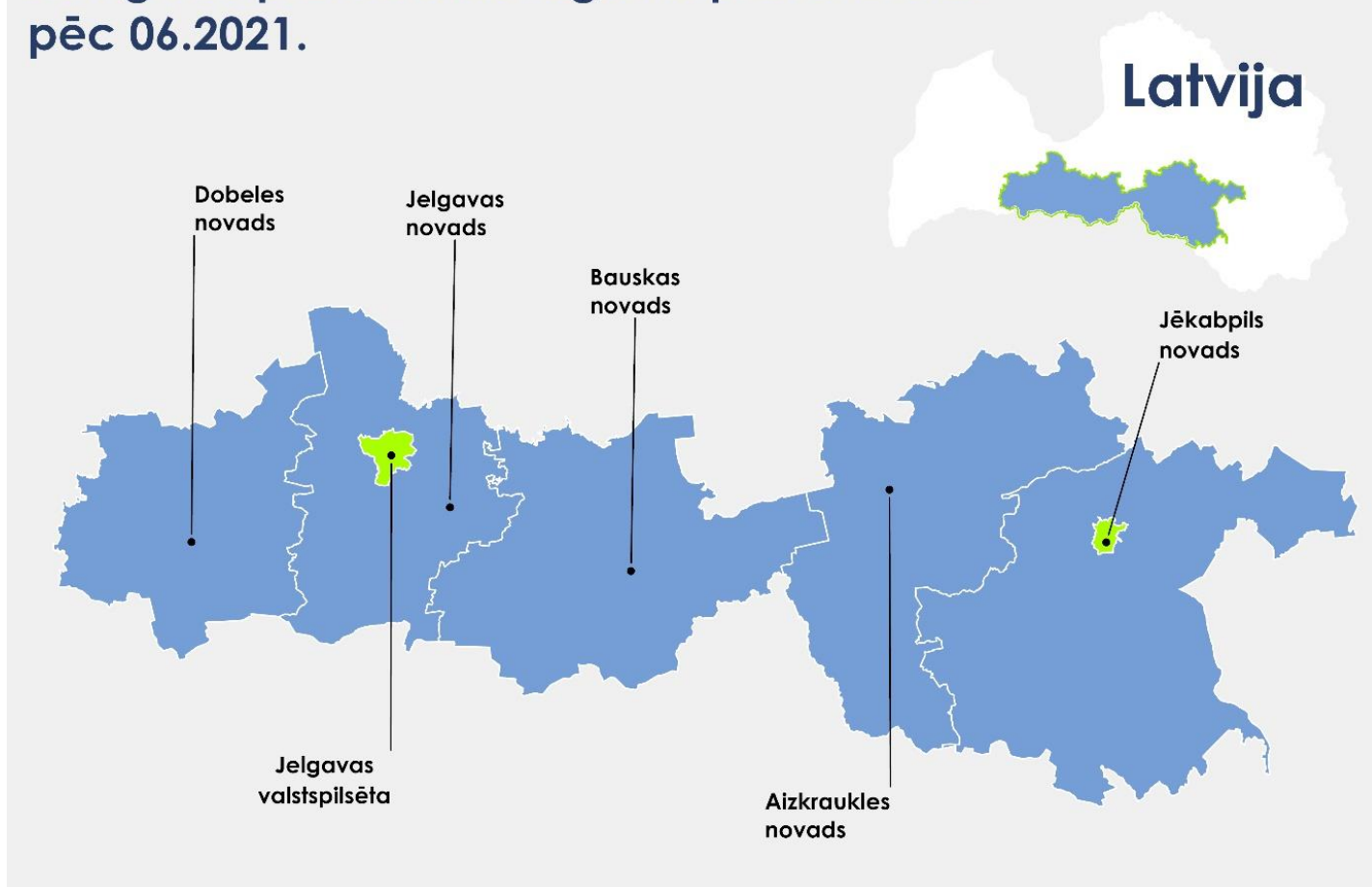
Zemgales plānošanas reģiona pašvaldību teritorijas pēc ATR ir mazāk atšķirīgas. Atsevišķu novadu teritoriju diapazons ir robežās no ~1600 km<sup>2</sup> līdz ~3000 km<sup>2</sup>.

Ja līdz šim lielākais novads bija Jelgavas novads, tad pēc ATR tas ir mazākais novads reģionā, bet lielākais ir Jēkabpils novads kopā ar Jēkabpils pilsētu.



1.att. Zemgales plānošanas reģiona administratīvais iedalījums

## Zemgales plānošanas reģiona pašvaldības pēc 06.2021.



2.att. Zemgales plānošanas reģiona administratīvais iedalījums pēc administratīvi teritoriālās reformas

Tāpat Programmas 2021 noslēdzošā uzraudzības pārskata laika periodā visā pasaulē notika COVID-19 pandēmija, kas ieviesa ļoti lielas korekcijas gan sasniedzamajos rezultatīvajos rādītājos, gan arī datu ticamībai, pandēmijas laikā tika skartas pilnībā visas jomas, sākot ar demogrāfiju, ekonomiku un beidzot ar sociālo sfēru, tāpat pārskatā praktiski nebūs sastopami dati par 2021. gadu, kam ir vairāki iemesli, pirmkārt, lielākā daļa datu nav apkopoti no iesaistīto iestāžu puses, otrkārt, kā minēts augstāk, daudzi publicējamie dati vēl nav precīzi, kas prasa laiku, lai tos noprecizētu un pandēmija tikai to pagarina. Tāpat ir jāņem vērā fakts, ka jau apkopotie dati par 2020. gadu parāda to, ka lielākā daļa rādītāju ir ārpus savas "dabiskās normas", kas ilgtermiņā var dot ļoti nepareizu priekšstatu par situācijas attīstību nākotnē.

**Pārskatā kontroles rādītāji ir papildināti ar jaunākajiem statistikas datiem, kas pieejami uz 01.03.2022.**

## Esošās situācijas analīzes kopsavilkums

Iedzīvotāju skaits	2021	227 520	CSP
Iedzīvotāju migrācijas saldo	2020	-789	CSP
Iedzīvotāju blīvums (cilv. uz km <sup>2</sup> )	2021	21	CSP
Darbaspējīgo iedzīvotāju īpatsvars, %	2021	62,3	CSP
Demogrāfiskās slodzes līmenis	2021	605	CSP
Iedzīvotāju īpatsvars ar arodizglītību vai profesionālo izglītību, %	2020	12,1	CSP
Iedzīvotāju īpatsvars ar augstāko izglītību, %	2020	22,2	CSP
Latviešu īpatsvars, %	2021	72	CSP
Bezdarba līmenis (15-74), %	2020	7,5	CSP
Nodarbinātības līmenis (15-74), %	2020	63,5	CSP
Strādājošo mēneša vidējā darba samaksa (bruto), euro	2020	971	CSP
Lauksaimniecības kultūru sējumu platība, ha	2020	213 461	CSP
Valsts autoceļu garums gada beigās ar šķembu un grants segumu, km	2020	1 925	CSP
Savlaicīgi izpildītu NMP izsaukumu īpatsvars augstas prioritātes izsaukumos reģionā, %	2019	81,2	NMP
Ģimenes ārstu pieejamība uz 10000 iedzīvotājiem	2019	7,2	
Mirušo zīdaiņu koeficients uz 1000 dzīvi dzimušajiem	2019	3,1	CSP
Pabalstu skaits garantētā minimālā ienākumu līmeņa nodrošināšanai	2019	604	LM
Sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu sniedzēju skaits	2019	110	LM
Vispārizglītojošās dienas skolas	2020/2021 mācību gads	Vispārizglītojošās skolas 96, no tām dienas skolas 92 (sākumskolas 7, pamatskolas 40, vidusskolas 37, speciālās skolas 8, vakara (maņu) skolas 4	CSP
Skolēnu skaits vispārizglītojošās izglītības iestādēs	2020/2021.m.g.	27 823	CSP
Skolēnu skaits vakara (maņu) skolās	2020/2021.m.g.	2 956	CSP
Mācās profesionālās izglītības programmās	01.10.2020	2733	IZM
Iestādes, kas saņēmušas licences profesionālās pilnveides programmu īstenošanai	2020	7	IZM
Profesionālās izglītības iestādes	2020/2021.m.g.	5	IZM



Kultūras centru skaits	2020	87	CSP
Bibliotēku skaits	2018	259	CSP
Valsts nozīmes kultūras pieminekļi	2021	511	NKMP
Vietējas nozīmes kultūras pieminekļi	2021	428	NKMP
Sporta skolas (iestādes)	2021	9	IZM
Dalībnieku skaits sporta organizācijās	2017	10 435	IZM
Dalībnieku skaits profesionālās ievirzes sporta iestādēs un sporta klubos	2021	4 226	IZM
Piesārņotas vietas, potenciāli piesārņotas vietas un vietas, kas nav potenciāli piesārņotas	2020	24 pies. vietas, 561 pot.pies.vietas, 31 vieta nav pot.pies.	LVĢMC
Interneta piekļuves pakalpojuma ātrums	2014 -2020	ar garantēto datu pārraides ātrumu līdz 30Mbit/s ir pieejams 42% iedzīvotāju, bet 58% iedzīvotājiem - ar garantēto datu pārraides ātrumu virs 30Mbit/s.	SM pētījums "Atbalstāmo teritoriju saraksta aktualizācija un ar to saistītie pasākumi darbības programmas „Izaugsme un nodarbinātība” 2014.-2020.gada plānošanas periodam specifiskā atbalsta mērķa „Uzlabot elektroniskās sakaru infrastruktūras pieejamību lauku teritorijās” sasniegšanai”
Iekšzemes kopprodukts uz vienu iedzīvotāju, euro	2019	10 269	CSP
Pašvaldības budžeta IIN ieņēmumi uz 1 iedzīvotāju euro (vidējais rādītājs)	2020	656.23	RAIM
Tirgus sektora ekonomiski aktīvi uzņēmumi uz 1000 iedzīvotājiem	2020	69	CSP
Individuālo komersantu skaits uz 1000 iedzīvotājiem	2020	33	CSP
Reģistrēto uzņēmumu skaits	2021	941	Lursoft
Reģistrēto patentu skaits LLU	2020	2	LLU





## 1. IEVIEŠANAS UN ĪSTENOŠANAS UZRAUDZĪBAS METODIKA

Zemgales plānošanas reģions nodrošina Stratēģijas 2030 un Programmas 2021 īstenošanas uzraudzību. Reizi divos gados tiek sagatavots uzraudzības pārskats par ilgtspējīgas attīstības stratēģijas un Attīstības programmas īstenošanu, iekļaujot informāciju par veiktajām darbībām, rezultatīvo rādītāju izmaiņām un sasniegtajiem rezultātiem, Attīstības programmas Rīcības plāna īstenošanu, kā arī secinājumus un ieteikumus turpmākām rīcībām.

Reģions ir atbildīgs par Programmas 2021 (Rīcības plāna 2015. - 2021. gadam īstenošanu, uzraudzību un Rīcības plāna aktualizāciju) un Stratēģijas 2030 īstenošanas rezultātu novērtēšanu.

Programmas 2021 īstenošanas novērtēšanai ir izvēlēti kvantitatīvie rādītāji vidēja termiņa prioritāšu un rīcības plāna līmenī, savukārt Stratēģijas 2030 īstenošanas novērtēšanai ir noteikti rādītāji, kas skatāmi reģionālā griezumā, salīdzinot ar Latvijas vidējiem rādītājiem.

Pārskatā 2019. – 2021. gadam ir izdalītas 5 nodaļas:

- ✓ Esošās situācijas īss apraksts – iekļauta īsa Reģionu raksturojošā informācija jeb Reģiona "vīzītkarte", kas atjaunota ar jaunāko pieejamo statistisko informāciju;
- ✓ Ieviešanas un īstenošanas uzraudzības metodika – īss apraksts par šī pārskata veidošanas principiem un kvantitatīvo rādītāju izpildi;
- ✓ Kontroles rādītāju attīstības dinamika – Programmas 2021 un Stratēģijas 2030 īstenošanas uzraudzība;
- ✓ Nozaru dokumenti Programmā 2021 – īsa informācija par piecu nozaru dokumentu iekļaušanas līmeni Programmas 2021 Rīcības plānā: „Radošo industriju nozares attīstība” 2012 - 2019, “Zemgales plānošanas reģiona lauku teritoriju mobilitātes plāns”, “Zemgales reģiona rīcības plāns enerģētikā” 2012 - 2020, “Zemgales plānošanas reģiona enerģētikas rīcības plāns” 2018 - 2025. gadam, “Atjaunojamās enerģijas izmantošanas perspektīva transportā Zemgales reģionā”;
- ✓ Reģiona aktivitāšu plāna izpilde 2019 - 2021 – īsi par paveikto saistībā ar plānā ietverto aktivitāšu īstenošanu.





3.att. Programmas 2021 kvalitatīvie un kvantitatīvie rādītāji

1. tab. Izmantotie apzīmējumi, to skaidrojumi

Apzīmējums	↑	↓	↓	↑	→
Novērtējums	Rādītājs palielinājies, tendence pozitīva	Rādītājs samazinājies, tendence pozitīva	Rādītājs samazinājies, tendence negatīva	Rādītājs palielinājies, tendence negatīva	Rādītājam nav būtiskas izmaiņas, tendence neitrāla/pozitīva

Pārskatā par 2019., 2020. un 2021. gadu tiks izmantoti šie apzīmējumi rādītāju tendences atspoguļošanai un novērtējumam.

## VEIDOJOT PĀRSKATU TIKĀ KORIGĒTI SEKOJOŠI RĀDĪTĀJI:

P1 Uzņēmējdarbībai pievilcīga vide – bāze inovācijām ilgtermiņā:

— Rādītājs “Individuālo komersantu skaits uz 1000 iedzīvotājiem” tiek precizēts uz “Ekonomiski aktīvo individuālo komersantu skaits uz 1000 iedzīvotājiem” atbilstoši CSP terminoloģijai;

P2 Elastīga izglītība mūža garumā:

— Rādītājs “Audzēkņu īpatsvars, kuri turpina mācības profesionālās izglītības iestādēs (%)”, mainīts uz “Pamatskolu un vidusskolu beigušie mācības turpina profesionālās izglītības iestādēs (%)” atbilstoši CSP terminoloģijai;

— Rādītājs “Izstrādāto ZPD<sup>2</sup> skaits/skolēnu skaits/uzaicinājumi uz LLU” tiek precizēts uz “ZPD autoriem piešķirtie uzaicinājumi studēt LLU, %” kas parāda skolēnu aktivitāti un interesējošās jomas, kā arī veikto darbu kvalitāti;

— Rādītājs “Skolēnu skaits reģionā un tā izmaiņas” tiek precizēts “Skolēnu skaits vispārizglītojošajās izglītības iestādēs reģionā un tā izmaiņas” atbilstoši CSP terminoloģijai;

P3 Efektīva un kvalitatīva transporta sistēma un infrastruktūra reģiona ārējai un iekšējai sasniedzamībai:

— Rādītājs “Valsts autoceļu garums gada beigās ar asfaltbetona un citu bitumizēto segumu, km” precizēts uz “Valsts

autoceļu garums ar asfaltbetona un citu bitumizēto segumu, km” atbilstoši CSP terminoloģijai;

— Rādītājs “Valsts autoceļu garums gada beigās ar šķembru un grants segumu, km” precizēts uz “Valsts autoceļu garums ar šķembru un grants segumu, km”, atbilstoši CSP terminoloģijai;

— Pievienots jauns rādītājs “Pašvaldību autoceļu garums ar asfaltbetona un citu bitumizēto segumu, km”, atbilstoši CSP terminoloģijai;

— Pievienots jauns rādītājs “Pašvaldību autoceļu garums ar šķembru un grants segumu, km”, atbilstoši CSP terminoloģijai;

Stratēģiskā mērķa “Apdzīvotas Zemgales pilsētas un lauki” rezultatīvie rādītāji (Stratēģijas 2030 uzraudzībai):

— Rādītājs “Iedzīvotāju migrācijas saldo” precizēts uz “Iedzīvotāju ilgtermiņa migrācijas saldo<sup>3</sup>”, atbilstoši CSP terminoloģijai;

— Rādītājs “Nefinanšu investīcijas” – sākot ar 2018. gadu, saistībā ar metodoloģiskām izmaiņām tika veikta pāreja no nefinanšu investīciju uz bruto kapitālieguldījumu aprēķinu metodi, kas nodrošina starptautiski salīdzināmus datus.

<sup>2</sup> Zinātniski pētnieciskie darbi

<sup>3</sup> starpība starp konkrētajā administratīvajā teritorijā uz pastāvīgu dzīvi ieradušos un no tās uz citām pastāvīgās dzīvesvietām izbraukušo iedzīvotāju skaitu noteiktā laika periodā



## 2. KONTROLES RĀDĪTĀJI UN TO ATTĪSTĪBAS DINAMIKA

### 2.1. PROGRAMMAS 2021 ĪSTENOŠANAS UZRAUDZĪBA

#### 2.1.1. Prioritāte: Uzņēmējdarbībai pievilcīga vide – bāze inovācijām ilgtermiņā

2.tab. Prioritātes "Uzņēmējdarbībai pievilcīga vide – bāze inovācijām ilgtermiņā" kvantitatīvo rādītāju analīze

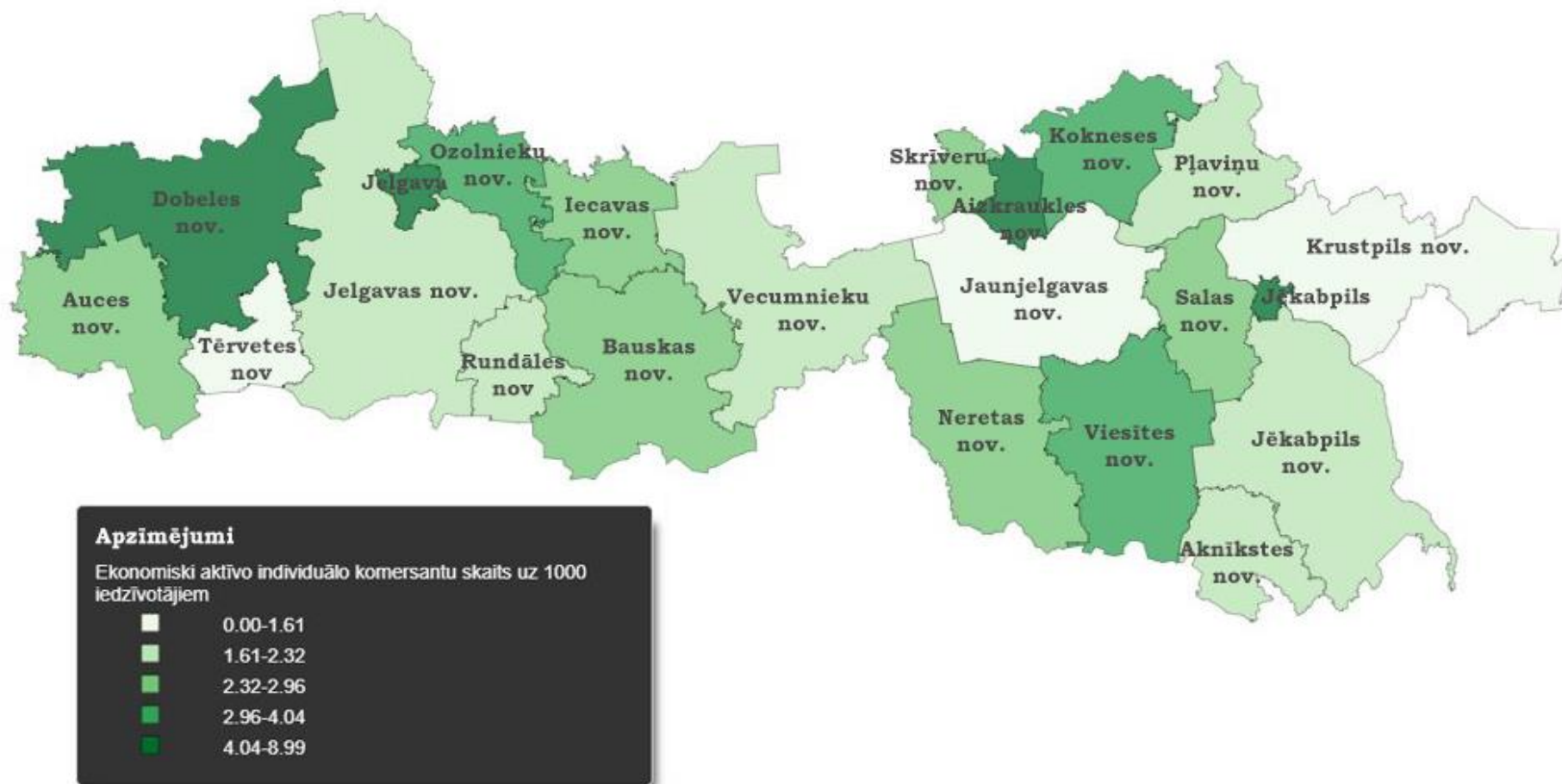
Nr. p.k.	Rādītājs	Bāzes gads/ vērtība	Izmaiņas							Attīstības tendence		Sasniedzamais uz 2021	Datu avots
			gads /vērtība							pret bāzes gadu	vēlamā		
1.	Tirgus sektora ekonomiski aktīvi uzņēmumi <sup>4</sup> uz 1000 iedzīvotājiem	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↑	↑	>72	CSP
		60	63	67	71	69	69	69	69				
2.	Ekonomiski aktīvo individuālo komersantu skaits uz 1000 iedzīvotājiem	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↑	↑	>35	CSP
		27	28	30	31	31	32	33	33				
3.	Reģistrēto uzņēmumu skaits	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↓	↑	>20 000	Lursoft
		18 398	18 906	19 280	19 422	19 269	10 660	10 444	8939				
4.	Reģistrēto patentu skaits LLU	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↓	↑	>15	LLU <sup>5</sup>
		11	17	9	2	7	6	8	2				
5.	Uzņēmumu skaits biznesa inkubatorā	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↑	↑	>28	LIAA, pašvaldības	
		-	8	32	32	29	32	42					
6.	Viesnīcās un citās tūristu mītnēs pavadītās nakts	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↑	↑	>140 000	CSP
		105 294	115 596	108 073	100 642	119 885	140 031	143 490	85 687				

<sup>4</sup> Tirgus sektora uzņēmumi - pašnodarbinātās personas, individuālie komersanti, komercsabiedrības, zemnieku un zvejnieku saimniecības

<sup>5</sup> Latvijas Lauksaimniecības universitāte



Tirgus sektora ekonomiski aktīvu uzņēmumu skaits uz 1000 iedzīvotājiem salīdzinājumā ar bāzes gadu (2013) ir palielinājies par 9 uzņēmumiem. Raim veidotajā attēlā var iepazīties ar datiem par individuālo komersantu skaitu uz 1000 iedzīvotājiem reģiona pašvaldībās (skatīt 4.att.). Sasniedzamais rādītājs nav izpildīts.



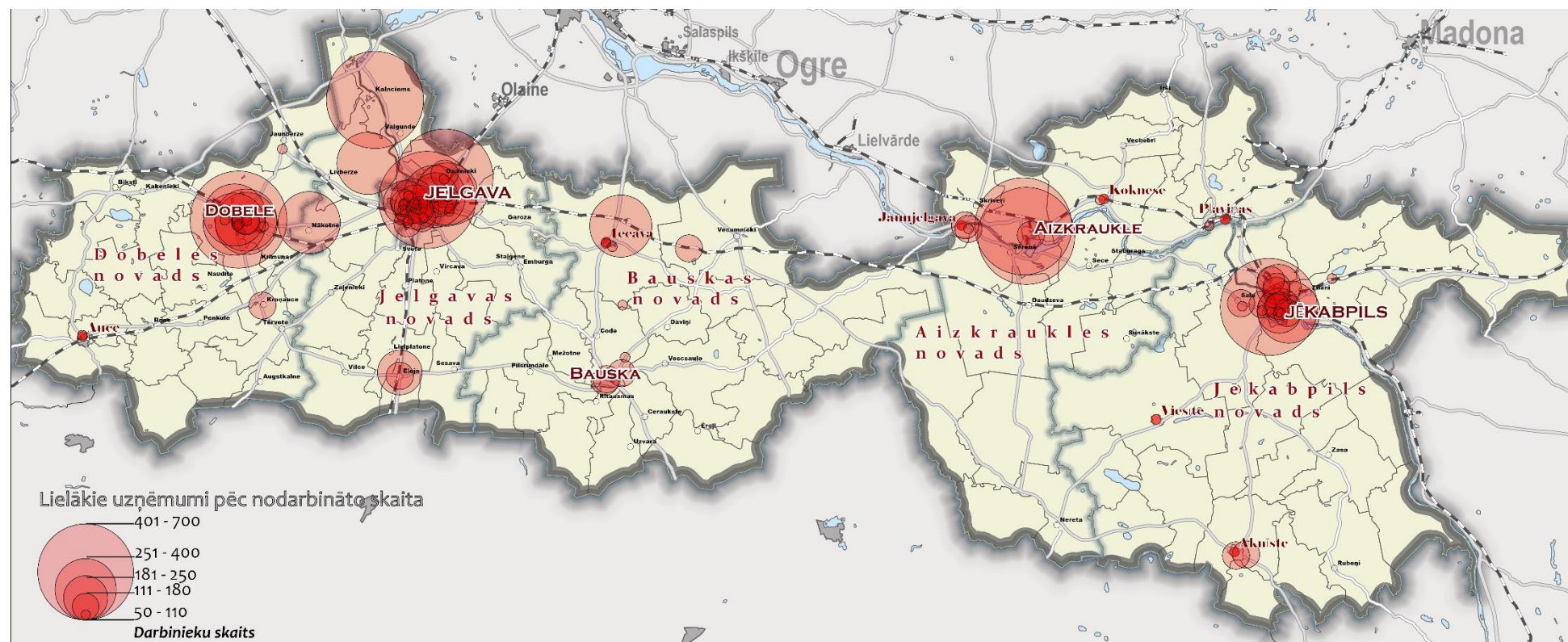
4.att. Ekonomiski aktīvo individuālo komersantu skaits uz 1000 iedzīvotājiem Zemgales plānošanas reģionā. RAIM (MSTR) dati

**Reģistrēto uzņēmumu skaits** periodā no 2013. gada līdz 2021. gadam sākotnēji ir pieaudzis, savukārt kopš 2019.gada covid-19 pandēmijas ietekmē reģistrēto uzņēmumu skaits ir būtiski samazinājies, līdz ar to sasniedzamais rādītājs nav izpildīts.

**Uzņēmumu skaits biznesa inkubatoros** pārskata periodā uzrādīja lēzenu pieaugumu sākot ar 2015.gadu, kad to skaits bija 8 uzņēmumi, un sasniedzot 42 uzņēmumus 2020. gadā. Sansiedzamais rādītājs uz 2021. tika sasniegts jau 2016.gadā un turējās virs sasniedzamā rādītāja līmeņa arī turpmākos gadus.

**Reģistrēto patentu skaits** LLU ar katru gadu samazinās, attīstības tendence ir negatīva, līdz ar ko 2020. gadā sasniedzamais rādītājs nav sasniegts un ir kritiski zems.

**Viesnīcās un citās tūristu mītnēs pavadīto nakšu skaits** pārskata periodā salīdzinājumā ar bāzes gadu ir palielinājies par 36,28% jeb – 2019.gadā viesnīcās un citās tūristu mītnēs pavadīto nakšu skaits ir par 38 196 lielāks nekā 2013.gadā. Līdz ar to tendence ir pozitīva, savukārt 2020. gadā viesnīcās un citās tūristu mītnēs pavadīto nakšu skaits ir sarucis gandrīz uz pusi un sastāda 85 687 covid-19 pandēmijas dēļ, līdz ar to sasniedzamais rādītājs uz 2021. gadu netiek izpildīts.



5.att. Lielākie uzņēmumi un to koncentrācija pēc nodarbināto skaita Zemgales plānošanas reģionā

## 2.1.2. Prioritāte: Elastīga izglītība mūža garumā

3.tab. Skolēnu skaits vispārizglītošajās izglītības iestādēs reģionā un tā izmaiņas, 2014-2020

Nr. p.k.	Rādītājs	Bāzes gads	Izmaiņas						Attīstības tendence		Sasniedzamais rādītājs 2020	Datu avots
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	pret bāzes gadu	vēlamā		
1.	Dienas skolas	24 720	24 964	25 058	25 076	24 764	24 764	24 867	↑	↑		CSP
2.	sākumskolās	2 670	2 778	2 459	2 358	2 450	1 924	1 529	↓	↑		CSP
3.	pamatskolās	5 662	5 583	5 597	5 648	5 483	5 459	4 866	↓	↑		CSP
4.	vidusskolās	15 451	15 695	16 077	16 143	15 975	16 603	17 685	↑	↑		CSP
5.	speciālajās skolās un klasēs	937	908	925	927	856	778	787	↓	↑		CSP
6.	Vakara (maiņu) skolās	2 158	2 400	2 797	2 548	2 716	2 698	2 956	↑	↑		CSP
7.	<b>Vispārizglītojošās skolās KOPĀ</b>	<b>26 878</b>	<b>27 364</b>	<b>27 855</b>	<b>27 624</b>	27 480	27 462	27 823	↑	↑	<b>&gt;24 268</b>	CSP

Skolēnu skaits vispārizglītošajās izglītības iestādēs pārskata periodā ir palielinājies par 945 skolēniem jeb 3,5%, salīdzinot 2020. gada datus ar bāzes gada datiem. Sākumskolu audzēkņu skaits ir strauji samazinājies par 1141, pamatskolās skaits ir samazinājies par 796 audzēkņiem, vidusskolās skaits ir palielinājies par 2234 audzēkņiem un speciālajās skolās un klasēs audzēkņu skaits ir samazinājies par 150. Ņemot vērā, ka kopējais vispārizglītojošo skolēnu skaits gadu no gada pieaug, sasniedzamais rādītājs pārskata periodā ir sasniegts.



4.tab. Prioritātes "Elastīga izglītība mūža garumā" kvantitatīvo rādītāju analīze

Nr. p.k.	Rādītājs	Bāzes gads/	Izmaiņas						Attīstības tendence		Sasniedzamais rādītājs 2020	Datu avots
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	pret bāzes gadu	vēlamā		
1.	Izglītojamo skaits izglītības iestādēs, kuras īsteno profesionālās izglītības programmas	2566	2285	2440	2868	2521	2529	2733	↑	↑	>3000	IZM
2.	Kopējais studentu skaits LLU (uz katra gada 01.10.)	4 480	4 353	4 223	4176	3880	3845	3891	↓	↑	>5 000	LLU
3.	Iestādes, kas saņēmušas licences profesionālās pilnveides programmu <sup>6</sup> īstenošanai	1	18	19	9	11	22	26	↑	↑	>20	pašvaldības
4.	Skolas, kurās pieejams algots karjeras izglītības speciālists	6	7	12	44	35	32	27	↑	↑	>20	pašvaldības
5.	ZPD autoriem piešķirtie uzaicinājumi studēt LLU, %	34,75	26,92	32,33	36,63	21,0	37,68	38,60	↑	↑	>45	ZRKAC, LLU

**Izglītojamo skaits izglītības iestādēs, kuras īsteno profesionālās izglītības programmas**, ir palielinājies par 6,5% salīdzinājumā ar bāzes gadu, kaut arī sasniedzamais rādītājs 2020 nav izpildīts, tomēr ņemot vērā demogrāfisko tendenci valstī, var uzskatīt, ka attīstības tendencei ir perspektīva attīstībai.

**Kopējais studentu skaits LLU** pārskata periodā ir samazinājies par 589 (13,1%). Šajā laikā studentu skaits pieaudzis tikai maģistrantūrā – par 77 studentiem (11,7%), savukārt lielākais studējošo samazinājums bijis tieši pamatstudijās (-618/-16,7%), savukārt doktorantūrā studentu skaits samazinājies par 48 studentiem (-25,5%). Ja skatās sīkāk tieši statistiku par jaunuzņemtajiem studentiem pārskata periodā, tas izskaidro tendenci ar studējošo skaita izmaiņām – pamatstudijās jaunuzņemto skaits samazinājies par 85 (8,0%), doktorantūrā par 11 (22%), savukārt

<sup>6</sup> Profesionālās pilnveides programmas - profesionālās izglītības īpašs veids, kas personām neatkarīgi no vecuma un iepriekšējās izglītības vai profesionālās kvalifikācijas dod iespēju apgūt darba tirgus prasībām atbilstošas sistematizētas profesionālās zināšanas un prasmes (Profesionālās izglītības likums)





maģistrantūrā tas pieaudzis par 32 studentiem (9,4%). Sasniedzamais rādītājs 5000 studentu nebija sasniegts nevienā no pārskata gadiem, turklāt ir acīmredzama tendence studentu skaita samazinājumam, kas iezīmējas, apskatot līkni no bāzes gada.

Reģionā 2014.gadā bija tikai viena iestāde, kas saņēmusi **licenci profesionālās pilnveides programmu īstenošanai**, taču nākamajos gados to skaits ir pieaudzis un sasniedzamais rādītājs 2020 ir izpildīts. Pozitīva tendence ir arī attiecībā uz skolām, kurās ir pieejams **algots karjeras izglītības speciālists** – karjeras konsultantu skaits mācību iestādēs 2017. gadā sasniedzis 44, ko sekmējis Valsts izglītības attīstības aģentūras projekts “Karjeras atbalsts vispārējās un profesionālās izglītības iestādēs”. Nākamajos gados to skaits ir nedaudz mazinājies, bet sasniedzamais rādītājs 2020 ir izpildīts.

Rādītājs ZPD autoriem piešķirtie izaicinājumi studēt LLU skaitliski ir palielinājies par 58 izaicinājumiem 2014. gadā un līdz 74 izaicinājumiem 2018. gadā. Proporcionālā attiecība no kopējā zinātnisko darbu izstrādājušo skolēnu skaita – 2014. gadā 34,75% no skolēniem tika piešķirti izaicinājumi studēt LLU, taču 2018. gadā tas ir palielinājies - 36,63%, salīdzinājumā ar 2014. gada datiem. Mainīgs bijis arī pats izstrādāto ZPD skaits un iesaistīto skolēnu skaits pa gadiem – 2015. gadā tas bijis (156 darbi un 188 skolēni), savukārt 2016.gadā skaits samazinājies (133 darbi un 158 skolēni) un 2018. gadā skaits ir atkal pieaudzis (tika iesniegti 202 darbi). Salīdzinājumā ar bāzes gadu, 2020.gadā izaicinājumu studēt īpatsvars ir pieaudzis, bet sasniedzamais rādītājs nav izpildīts.



## 2.1.3. Prioritāte: Efektīva un kvalitatīva transporta sistēma un infrastruktūra reģiona ārējai un iekšējai sasniedzamībai

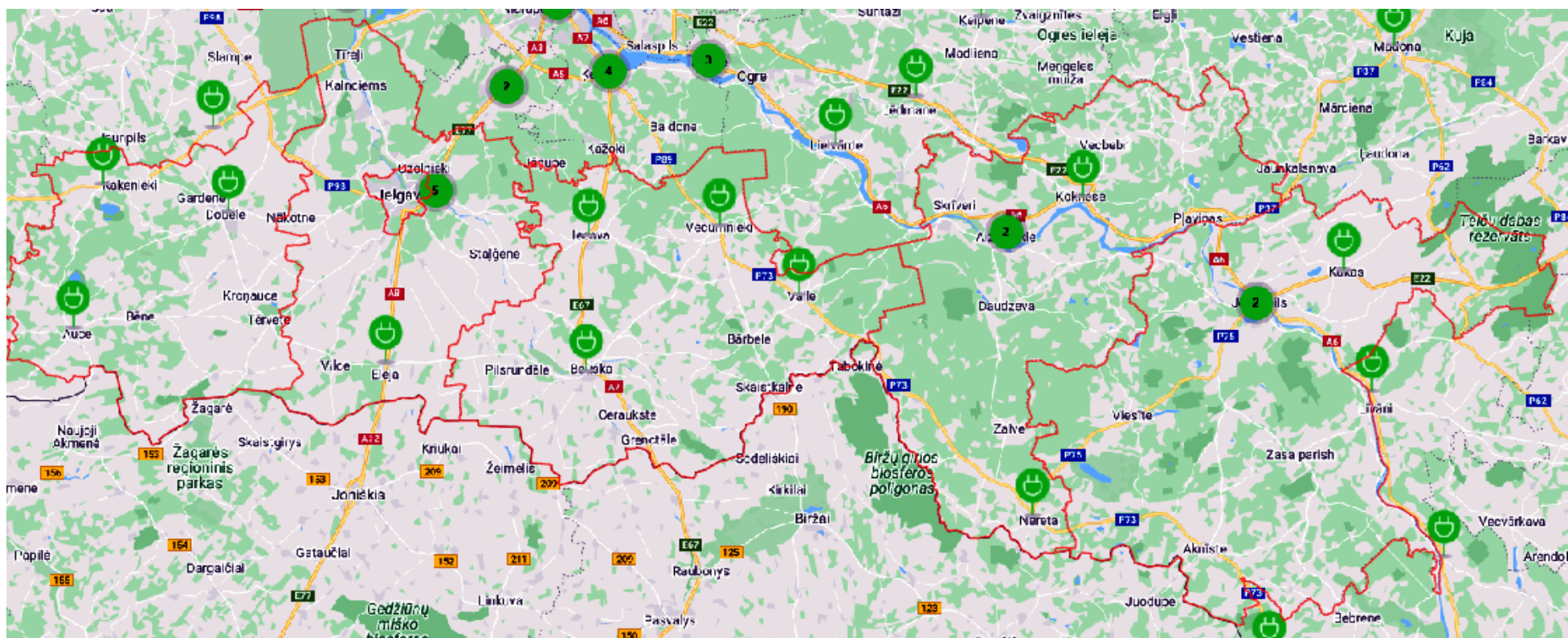
5.tab. Prioritātes "Efektīva un kvalitatīva transporta sistēma un infrastruktūra reģiona ārējai un iekšējai sasniedzamībai" kvantitatīvo rādītāju analīze

Nr. p.k.	Rādītājs	Bāzes gads	Izmaiņas					Attīstības tendence		Sasniedzamais rādītājs 2020	Datu avots
		2015	2016	2017	2018	2019	2020	pret bāzes gadu	vēlamā		
1.	Valsts autoceļu garums gada beigās ar asfaltbetona un citu bitumizēto segumu, km	1 373	1 373	1 404	1429	1441	1416	↑	↑	>1 375	CSP
2.	Valsts autoceļu garums gada beigās ar šķembu un grants segumu, km	2 047	2 046	2008	1979	1962	1925	↓	↓	<2 040	CSP
3.	Pagastu īpatsvars, kur ir nodrošināti vismaz 2 sabiedriskā transporta reisi dienā, kas savieno bijušos pagastu administratīvos centrus ar novada centru, %	100	100	100	100	100	100	→	→	100	ZPR
4.	Elektrisko transportlīdzekļu publisko uzlādes vietu skaits	4	4	7	10	14	17	↑	↑	10	ZREA

Pārskata periodā saglabājies 100% pārklājums teritorijās, kur ir **nodrošināti vismaz divi sabiedriskā transporta reisi** dienā. Papildus sabiedriskā transporta autobusu maršrutos integrēti skolēnu pārvadājumi, kurus iepriekš veica ar pašvaldību skolēnu autobusiem un pēc iedzīvotāju pieprasījumiem un VSIA „Autotransporta direkcija” uzdevumiem atbilstīgi jautājumi par jaunu pieturvietu izveidi, atjaunošanu un uzraudzību reģiona teritorijā. Sabiedriskajā transportā tendence ir pozitīva, jo reisu skaits nav mazināts un iespēju robežās veikti uzlabojumi iedzīvotāju mobilitātē.

**Elektrisko transportlīdzekļu publiskās uzlādes vietu skaits** salīdzinājumā ar 4 uzlādes stacijām 2015. gadā strauji palielinājies un uz 2022. gada sākumu tas sastāda 19 uzlādes stacijas. Sasniedzamais rādītājs salīdzinājumā pret bāzes gadu ir pārsniegts gandrīz divas reizes. Ar uzlādes staciju atrašanās vietām var iepazīties [portal.e-mobil.lv](http://portal.e-mobil.lv), kur ir izveidota digitāla karte ar precīzām uzlādes staciju atrašanās vietām.

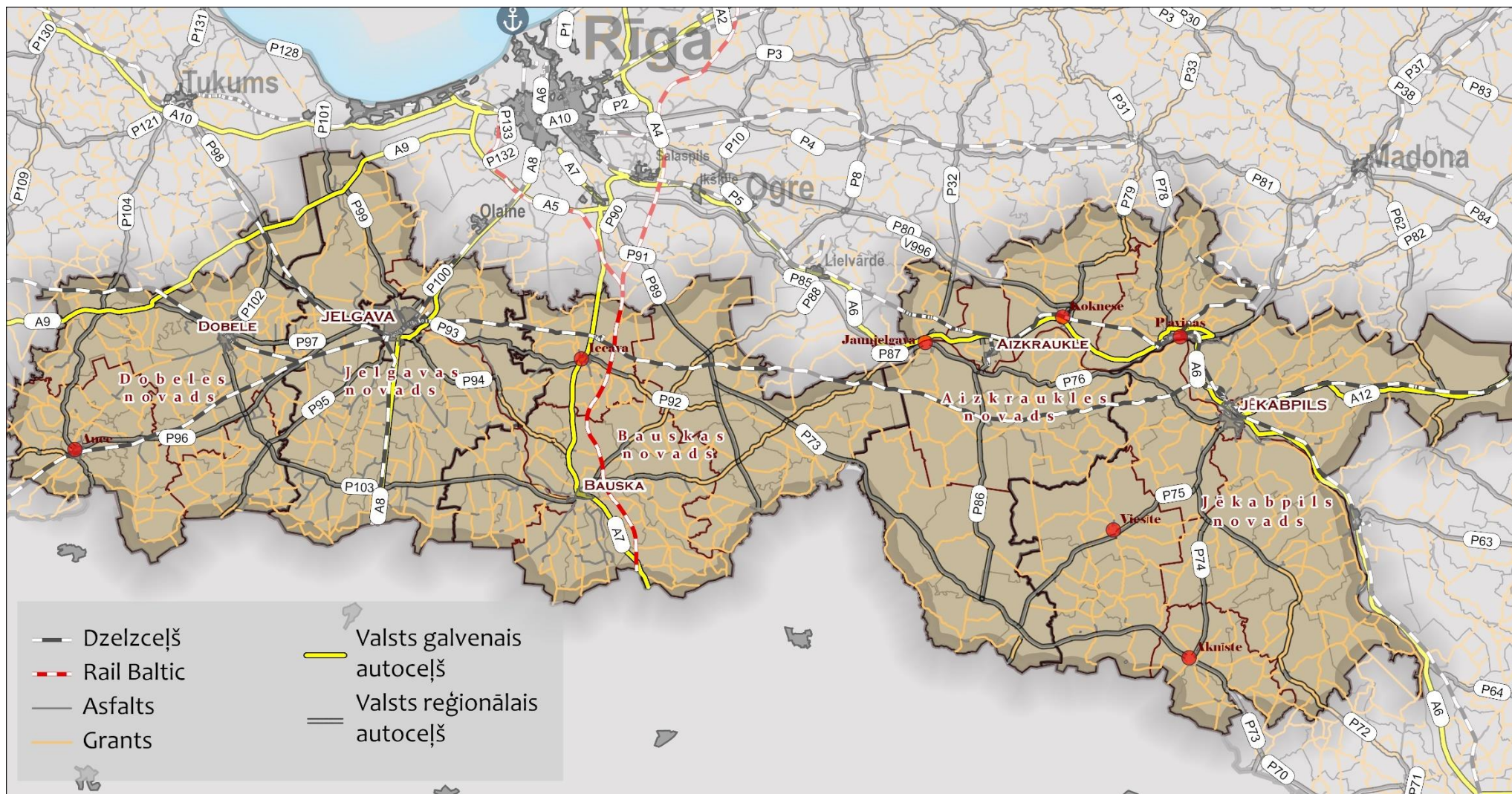




6.att. Elektroautomobiļu uzlādes staciju izvietojums. <https://portal.e-mobi.lv/lv/stationfinder-lv/>

**Valsts autoceļu garums ar asfaltbetona un citu bitumizēto segumu** visā pārskata periodā salīdzinājumā ar bāzes gadu ir palielinājies par 43,3 km (3,1%), savukārt - **ar šķembu un grants segumu** samazinājies attiecīgi par 122,1 km jeb 6,0%. Abi sasniedzamie rādītāji ir sasniegti jo valsts autoceļu garums ar asfaltbetona un citu bitumizēto segumu katru gadu palielinās, savukārt ar šķembu un grants segumu – samazinās.





7.att. Ceļa segumu veidi Zemgales plānošanas reģionā (ZPR veidota karte)



## 2.1.4. Prioritāte: Vides un dabas resursu ilgtspējīga apsaimniekošana un attīstība

6.tab. Prioritātes "Vides un dabas resursu ilgtspējīga apsaimniekošana un attīstība" kvantitatīvo rādītāju analīze

Nr. p.k.	Rādītājs	Bāzes gads/vērtība	Izmaiņas gads /vērtība						Tendence		Sasniedzamais rādītājs 2020	Datu avots
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	pret bāzes gadu		
1.	Lauksaimniecības kultūru sējumu platība, ha	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↓	↑	> 225 000	CSP
		219 315	213 483	214 892	207 909	208 755	214 119	213 461				
2.	Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju platība, ha	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	→	→	46 834,70	DAP
		46 834,70	46 834,70	46 834,70	46 834,70	46 834,70	46 834,70	46 834,70				
		42,50%	42,50%	42,50%	42,50%	42,50%	42,50%	42,50%				
3.	CO <sub>2</sub> izmešu daudzums, t	2009	2011	2013	2015	2016	2018	2020	→	↓	230 229	ZREA
		287 786	Nav datu	Nav datu	Nav datu	Nav datu	Nav datu	Nav datu				
4.	Izstrādāti pašvaldību enerģētikas plāni	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↑	→	18	ZREA, ZPR
		2	2	2	2	18	18	18				

**Lauksaimniecības kultūru sējumu platība** pārskata periodā ir samazinājusies par 5 854 ha jeb par 2,7%, tai skaitā kartupeļu platības samazinājušās par 1 984 ha jeb 25,0%, savukārt atklātā lauka dārzeņu platības samazinājušās par 479 ha jeb 12,5% no bāzes gada statistikas datiem. Skatoties Reģiona lauksaimniecības kultūru sējumu platību īpatsvaru Latvijas kopējā rādītājā, jāsecina, ka graudaugu platību īpatsvars ir palielinājies (no 28,4% līdz 27,1%), kartupeļu platību īpatsvars samazinājies (no 34,1% līdz 32,9%), savukārt atklātā lauka dārzeņu īpatsvars samazinājies (no 47,0% līdz 40,2%). Sasniedzamais rādītājs uz 2020. gadu nav izpildīts.

Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju platība, ha Zemgales reģionā saglabājas nemainīgi augsta, vērtējot pret izvirzīto rādītāju vēlamā tendence tiek izpildīta.

**Reģionālu iniciatīvu skaits** ir strauji pieaudzis, jo tiek realizēti projekti šajā jomā Reģionā un sadarbībā ar ZREA. Sasniedzamais rādītājs ir izpildīts.

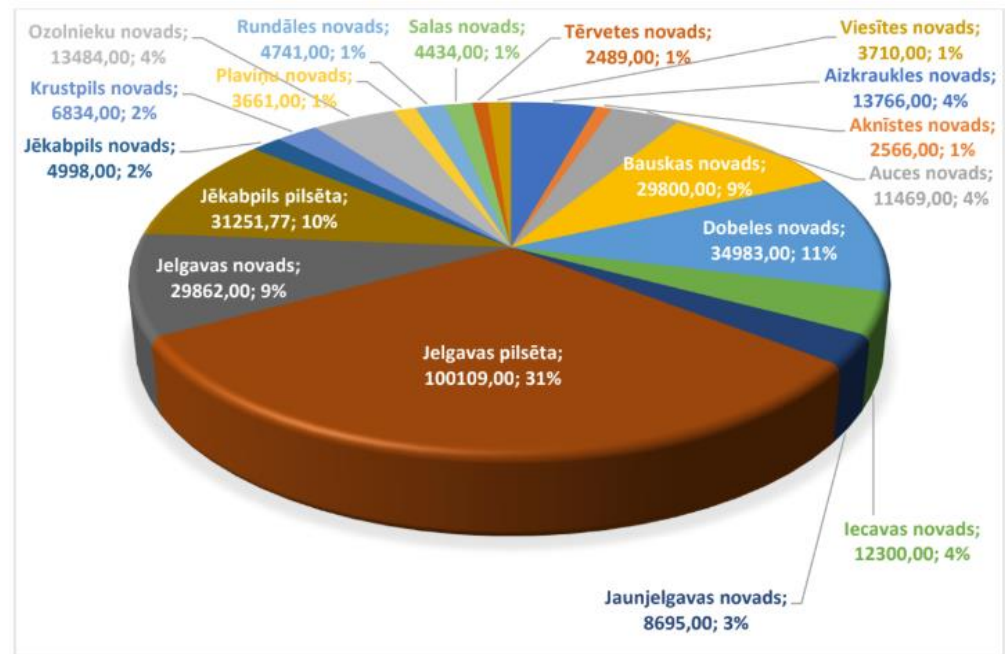


7.tab. Lauksaimniecības kultūru sējumu platība statistiskajos reģionos

	2016			2017			2018			2019			2020		
	Sējumu platība, ha			Sējumu platība, ha			Sējumu platība, ha			Sējumu platība, ha			Sējumu platība, ha		
	Graudaugi	Kartupeļi	Dārzeni (atklātā lauka)	Graudaugi	Kartupeļi	Dārzeni (atklātā lauka)	Graudaugi	Kartupeļi	Dārzeni (atklātā lauka)	Graudaugi	Kartupeļi	Dārzeni (atklātā lauka)	Graudaugi	Kartupeļi	Dārzeni (atklātā lauka)
<b>LATVIJA</b>	<b>715 965</b>	<b>23 297</b>	<b>8 135</b>	<b>703 498</b>	<b>22 697</b>	<b>8 019</b>	<b>690 840</b>	<b>22 304</b>	<b>8 248</b>	<b>742 317</b>	<b>22 454</b>	<b>8 431</b>	<b>753 690</b>	<b>18 112</b>	<b>8 327</b>
Pierīgas reģions	82 959	4 951	2 126	87 756	4 733	2 141	85 122	4 669	2 385	92 548	4 813	2 130	95 714	3 692	2 260
Vidzemes reģions	118 214	3 061	761	118 183	3 981	596	114 502	3 473	1 001	125 783	3 867	1 200	125 190	3 269	1 032
Kurzemes reģions	169 609	3 468	804	165 279	2 914	475	166 170	2 718	683	171 586	2 684	771	179 306	2 192	826
<b>Zemgales reģions</b>	<b>203 116</b>	<b>7 950</b>	<b>3 826</b>	<b>196 552</b>	<b>7 025</b>	<b>4 332</b>	<b>197 493</b>	<b>7 528</b>	<b>3 734</b>	<b>203 147</b>	<b>7 185</b>	<b>3 787</b>	<b>204 148</b>	<b>5 966</b>	<b>3 347</b>
Latgales reģions	142 066	3 866	618	135 727	4 044	475	127 553	3 917	445	149 252	3 905	542	149 332	2 993	862

Kopumā ņemot lauksaimniecības kultūru sējumu platības īpatsvaru no Latvijas kopējā lauksaimniecības kultūru sējumu platību, tad Zemgales reģionā tas ir samazinājies no 28,8% uz 27,4%, bet Latvijas kopējā lauksaimniecības kultūru sējumu platība ir palielinājusies – 2016. gadā tā bija 747 397ha, savukārt un 2019. gadā tā ir 780 129, kas ir par 32 732 ha vairāk.

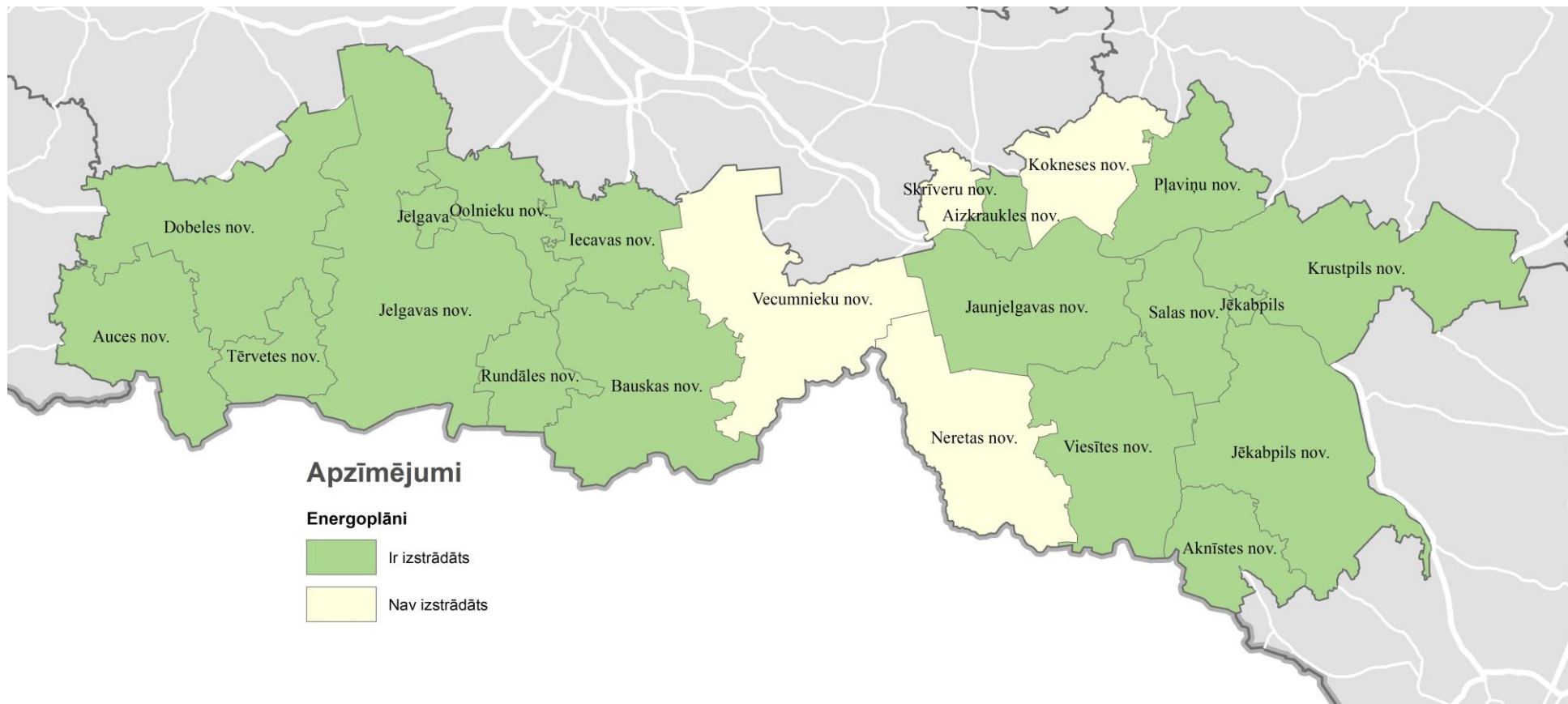
No Zemgales plānošanas reģiona enerģētikas rīcības plāna apkopotajiem datiem izriet, ka kopējās Zemgales plānošanas reģiona CO<sub>2</sub> emisijas 2016. gadā sastādīja 475 018,68 tonnas. Jāatzīmē, ka Jelgavas un Jēkabpils pilsētām izmantoti 2013. gada dati, savukārt par Kokneses, Neretas, Skrīveru un Vecumnieku novadiem nav datu, līdz ar to šie novadi kopējā reģiona CO<sub>2</sub> emisiju apjomā nav iekļauti.



8.att. Kopējais CO<sub>2</sub> apjoms reģionā sadalījumā pa pašvaldībām (tonnās, %). (Zemgales plānošanas reģiona enerģētikas rīcības plāns 2018-2025)



2013.gadā tikai divām pašvaldībām bija izstrādāti enerģētikas plāni, 2018. gadā situācija ir mainījusies un, īstenojot projektu Baltic energy areas action plan BEA-APP, enerģētikas plāni ir izstrādāti vēl 16 līdzšinējām pašvaldībām (Dobeles nov., Auces nov., Tērvetes nov., Jelgavas nov., Ozolnieku nov., Viesītes nov., Salas nov., Rundāles nov., Pļaviņu nov., Krustpils nov., Jēkabpils nov., Jaunjelgavas nov., Iecavas nov., Bauskas nov., Aknīstes nov., Aizkraukles nov.). Zemgales plānošanas reģions ir apstiprinājis Zemgales plānošanas reģiona Enerģētikas rīcības plānu 2018 – 2025. gadam.



9.att. Pašvaldības (pirms ATR) Zemgales plānošanas reģionā, kurām bija izstrādāti enerģētikas rīcības plāni



## 2.1.5. Prioritāte: Efektīva pakalpojumu sistēma

8.tab. Prioritātes "Efektīva pakalpojumu sistēma" kvantitatīvo rādītāju analīze

Nr. p.k.	Rādītājs	Bāzes gads/vērtība	Izmaiņas, gads /vērtība							Tendence		Sasniedzamais rādītājs 2020	Datu avots
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	pret bāzes gadu	vēlamā		
1.	Apmeklētāju skaits gadā reģiona kultūras centros	704 000	699130	829018	727401	822623	Nav datu	Nav datu	Nav datu	↑	↑	≥704 000	KM
2.	Reģiona māksliniecišķo kolektīvu dalībnieku skaits	7 463	11 265	10 774	10 672	10 640	Nav datu	Nav datu	Nav datu	↑	↑	≥7 463	KM
3.	Profesionālās ievirzes kultūrizglītības iestāžu un audzēkņu skaits	23; 3372	24; 3436	24; 3443	24; 3435	24; 3614	24; 3562	23; 3571	23; 3505	↑	↑	≥23; 3327	KM
4.	Dalībnieku skaits sporta organizācijās <sup>7</sup>	10 636	10 504	11 124	11 832	10 435	Nav datu <sup>8</sup>	Nav datu <sup>8</sup>	Nav datu <sup>8</sup>	↓	↑	> 12 700	IZM
5.	Dalībnieku skaits profesionālās ievirzes sporta iestādēs un sporta klubos	4 482	2 118	3 684	5 957	4 774	4557	7328	4226	↑	↑	> 6 500	IZM
6.	Savlaicīgi izpildītu NMP izsaukumu īpatsvars augstas prioritātes izsaukumos reģionā, %	81,3	85,1	86,4	86,2	81,2	85,7	87,1	88,1	↑	↑	88	NMP
7.	Sociālo pakalpojumu sniedzēju (institūciju) skaits	152	166	143	187	157	116	110	136	↓	→	170	LM
8.	Sociālā darba speciālistu skaits uz 1000 iedzīvotājiem	0,7	0,8	0,8	0,8	0,7	0,85	0,8	0,91	↑	→	1	LM
9.	Supervīzijas saņēmušo sociālā dienesta darbinieku īpatsvars, %	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	→	→	97	LM	
		89	83	93	88	93	86	89					

<sup>7</sup> sporta klubi, sporta federācijas un citas Sporta likumā minētās institūcijas

<sup>8</sup> kopš 2018.gada IZM vairs neapkopo šos datus





Nr. p.k.	Rādītājs	Bāzes gads/vērtība	Izmaiņas, gads /vērtība							Tendence		Sasniedzamais rādītājs 2020	Datu avots
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	pret bāzes gadu	vēlamā		
10.	Sociālos pakalpojumus saņēmušo iedzīvotāju skaits	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↓	→	6 872	LM	
		6 990	4 389	4 049	10 633	8 963	3139	2581					
11.	Ģimenes ārstu pieejamība, uz 1000 iedz.	0,61 <sup>9</sup>	0,66	0,66	0,66	0,70	0,70	0,70	0,73	↑	→	0,7	VM

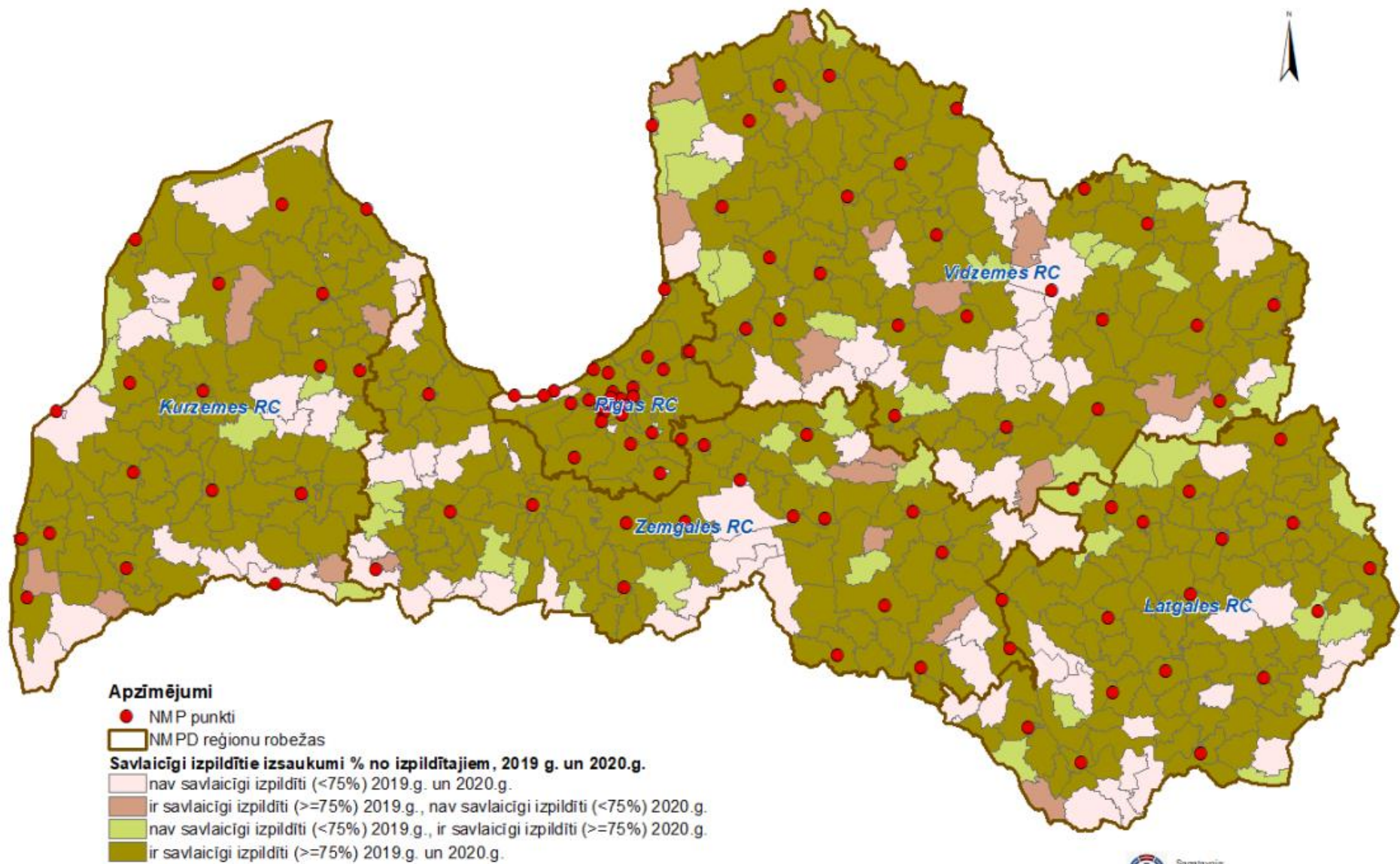
**Apmeklētāju skaits gadā reģiona kultūras centros** līdz 2017. gadam ir pieaudzis, kas liecina par iedzīvotāju aktivitāti un kultūras pieejamības uzlabošanu. Pieaudzis arī reģiona **māksliniecisko kolektīvu dalībnieku skaits** salīdzinājumā ar bāzes gadu. Sasniedzamais rādītājs jau tika sasniegti 2017. gadā, lai gan rādītājus 2020. gadā būtiski ietekmēja pandēmija.

**Dalībnieku skaits sporta organizācijās** četru gadu laikā ir samazinājies par 201 un 2017. gadā reģionā dalībnieku skaits ir 10 435 iedzīvotāju, kas nodarbojas ar kādu no sporta veidiem sporta organizācijās. Pieņemot, ka pandēmijas rezultātā dalībnieku skaits turpmākajos gados ir krities, var secināt, ka sasniedzamais rādītājs 2020 nav izpildīts. Savukārt **dalībnieku skaits profesionālās ievirzes sporta iestādēs un sporta klubos** šajā periodā ir bijis mainīgs, bet pandēmijas ietekmē sasniedzamais rādītājs nav izpildīts.

Savlaicīgi izpildītu NMP izsaukumu īpatsvars augstas prioritātes izsaukumos reģionā ir pieaudzis par 5,8% salīdzinājumā ar bāzes gadu un sasniedzamais rādītājs 2020. gadam ir izpildīts. Savlaicīgi izpildīto izsaukumu samazinājuma attēlojums administratīvi teritoriālajās vienībās 2019. un 2020. gadā redzams 10. attēlā.

<sup>9</sup> bāzes rādītājs mainīts, jo iepriekšējā redakcijā kļūda datos, līdz ar to mainīts arī sasniedzamais rādītājs





10. att. Savlaicīgi izpildīto izsaukumu samazinājuma attēlojums administratīvi teritoriālajās vienībās 2019. un 2020. gadā

**Sociālo pakalpojumu sniedzēju** skaits ir samazinājies par 28% salīdzinājumā ar bāzes gadu, taču gadu griezumā ir vērojama rādītāja svārstība, jo pakalpojumu sniedzēju skaits mainās atkarībā no ekonomiskās situācijas valstī un pakalpojumu sniedzēju formas. Sasniedzamais rādītājs 2020. gadam nav izpildīts.

Iedzīvotāju skaits, **kuri saņēmuši sociālos pakalpojumus**, pēdējo divu gadu laikā ir būtiski samazinājies, kas saistīts ar ierobežoto pakalpojumu pieejamību, izmaiņām kopējā iedzīvotāju skaitā un ierobežotajām iespējām pakalpojumus finansēt no pašvaldību budžeta.

Situācija ar ģimenes ārstu pieejamību kopumā reģionā ir uzlabojusies, bīstams rādītājs ir tas, ka 14,1% ģimenes ārstu ir sasnieguši pensijas vecumu un var pārtraukt darbu jebkurā brīdī. Teritorijas ar augstu risku ir Auces novads, Skrīveru novads, Pļaviņu novads un Jelgavas novads. Sasniedzamais rādītājs ir izpildīts.

## 2.1.6. Prioritāte: Zemgales reģiona kultūrvide un identitāte

9.tab. Prioritātes "Zemgales reģiona kultūrvide un identitāte" kvantitatīvo rādītāju analīze

Nr. p.k.	Rādītājs	Bāzes gads/ vērtība	Izmaiņas							Tendence		Sasniedzamais rādītājs 2020	Datu avots
			gads /vērtība							pret bāzes gadu	vēlamā		
1.	Pilsētu/lauku iedzīvotāju īpatsvars, % (uz katra gada 1.janvāri)	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↑	→	70/30	PMLP/CSP
		47,56/ 52,40	47,74/ 52,26	47,83/ 52,17 <sup>10</sup>	67,07/ 32,80	66,83/ 33,03	67,08/ 32,76	67,56/ 32,27	67,77/ 32,04				
2.	Izstrādātas kopienu attīstības stratēģijas (lauku partnerību attīstības stratēģijas)	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↑	↑	5	pašvaldības
		0	2	5	5	5	5	5	5				

<sup>10</sup> 2013-2015. gadam kā datu avots tika izmantoti PMLP dati, no 2016. gada - CSP



Pilsētu/lauku iedzīvotāju īpatsvars pārskata periodā būtiski nemainās un ietur vēlamu tendenci. Salīdzinājumā ar 2016. gadu par 0,7% pieaudzis pilsētās dzīvojošo iedzīvotāju īpatsvars, 2020. gadā sasniedzot 67,77%.

Abu republikas pilsētu Jelgavas un Jēkabpils iedzīvotāju skaita īpatsvars kopējā pastāvīgo iedzīvotāju skaitā uz 01.01.2020. sastāda 34,30%, savukārt – īpatsvars starp pilsētu iedzīvotājiem ir 50,49%.

Reģionā **darbojas piecas vietējās rīcības grupas** un **visām ir izstrādātas un spēkā esošas vietējās attīstības stratēģijas** - biedrības "Aizkraukles rajona partnerība" sabiedrības virzītas vietējās attīstības stratēģija 2015 - 2020<sup>11</sup> (Jaunjelgavas, Kokneses, Aizkraukles, Pļaviņu, Skrīveru un Neretas novadi (pirms ATR)), Bauskas rajona vietējās attīstības stratēģija 2015 - 2020<sup>12</sup> (Bauskas, Rundāles, Iecavas un Vecumnieku novadi (pirms ATR)), Dobeles lauku partnerības "Sabiedrības virzīta vietējās attīstības stratēģija 2015 - 2020<sup>13</sup> (Dobeles, Tērvetes un Auces novadi (pirms ATR)), Lauku partnerība Lielupe - "Sabiedrības virzīta vietējās attīstības stratēģija Jelgavas un Ozolnieku novadiem 2014 - 2020<sup>14</sup>, Biedrība lauku partnerība "Sēlija" sabiedrības virzītas vietējās attīstības stratēģija "Lauki – vide, kur vērts dzīvot" 2014 - 2020<sup>15</sup> (Aknīstes, Jēkabpils, Krustpils, Salas un Viesītes novadi (pirms ATR)).

---

<sup>11</sup> <http://www.aizkrauklespartneriba.lv/aipa/2014-2020-gada-strategija/>

<sup>12</sup> <http://www.bauskaspartneriba.lv/>

<sup>13</sup> [http://www.dobelespartneriba.lv/index.php?option=com\\_docman&Itemid=81](http://www.dobelespartneriba.lv/index.php?option=com_docman&Itemid=81)

<sup>14</sup> <http://www.partneribalielupe.lv/index.php/leader2020/svva>

<sup>15</sup> <http://www.partneribaseliija.lv/index.php/leader-2/leader-projektu-iesniedzjiem/>



## 2.2. STRATĒGIJAS 2030 ĪSTENOŠANAS UZRAUDZĪBA

Stratēģijā definētajam mērķim "Apdzīvotas Zemgales pilsētas un lauki" noteikti 10 rezultatīvie rādītāji, kas tiek analizēti šī pārskata ietvaros.

### Patstāvīgo iedzīvotāju skaits Zemgales reģionā

	Bāzes gads/ vērtība	Izmaiņas							Tendence		Sasniedzamā vērtība 2030	Datu avots
		gads/vērtība							pret bāzes gadu	vēlamā		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021				
<b>Iedzīvotāju skaits</b>	<b>244 875</b>	242 150	239 356	235 417	232 759	230 331	229 658	227 520	↓	→	<244 000	CSP

Pastāvīgo iedzīvotāju skaits reģionā salīdzinot ar 2014. gadu samazinājies par vairāk kā septiņpadsmit tūkstošiem (17355) jeb 7.1%, taču tas ir otrais labākais rādītājs starp visiem reģioniem:

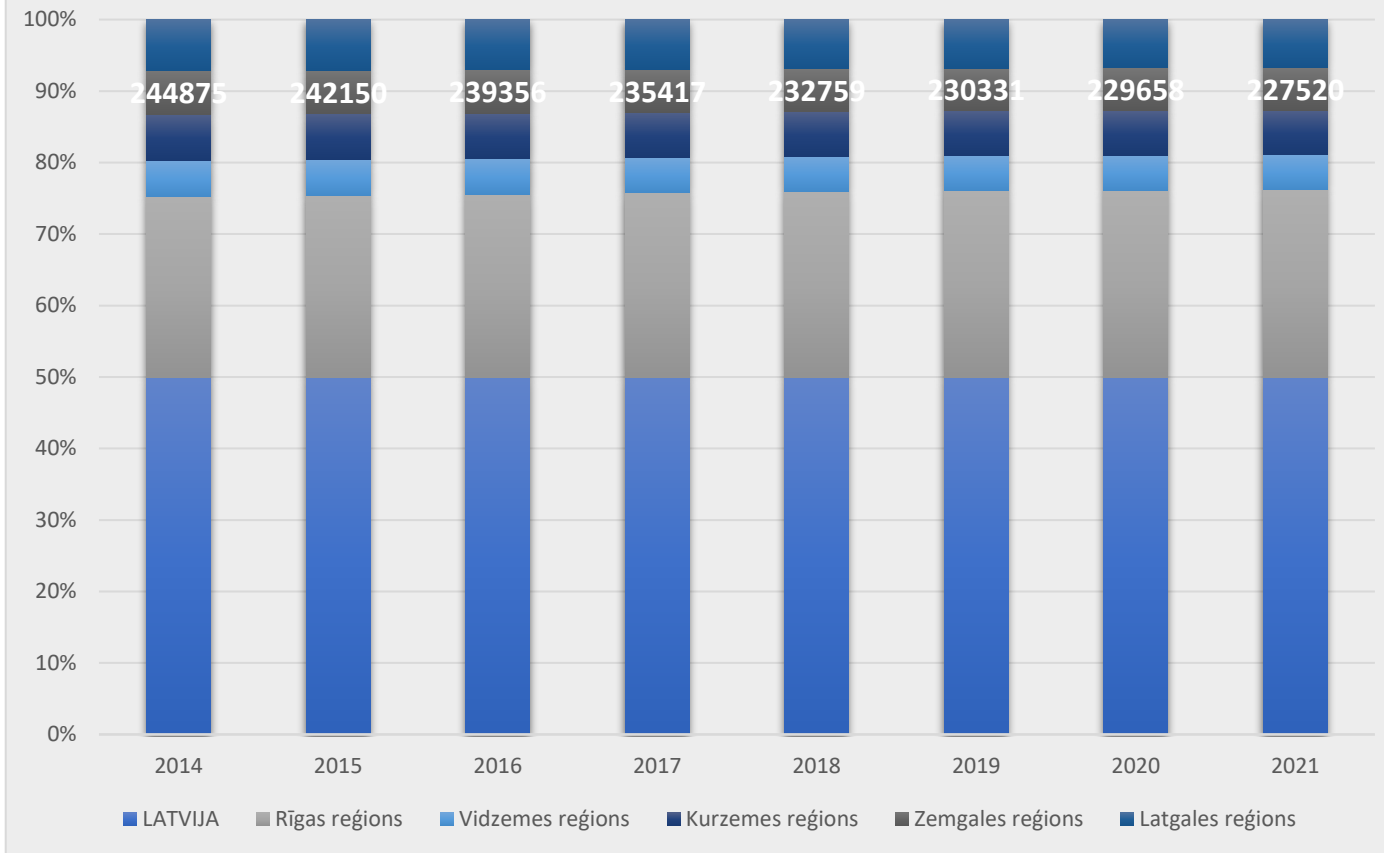
- Rīgas reģions – samazinājums par 16 806 iedzīvotājiem jeb 1,7%
- Vidzemes reģions – samazinājums par 18 516 iedzīvotājiem jeb 9,2%
- Kurzemes reģions – samazinājums par 22 012 iedzīvotājiem jeb 8,5%
- Latgales reģions – samazinājums par 33 556 iedzīvotājiem jeb 11,7%

Latvijā kopumā pastāvīgo iedzīvotāju skaits samazinājies par 108 245 iedzīvotājiem jeb par 5,4%.

Zemgales reģiona pastāvīgo iedzīvotāju īpatsvars Latvijā kopējā pastāvīgo iedzīvotāju skaitā nav būtiski mainījies.



## Reģionu patstāvīgo iedzīvotāju īpatsvars 2014 - 2021



## IEDZĪVOTĀJI

Iedzīvotāju skaits (2020. gadā)

227 520

Migrācijas saldo

- 789

Dabiskais pieaugums

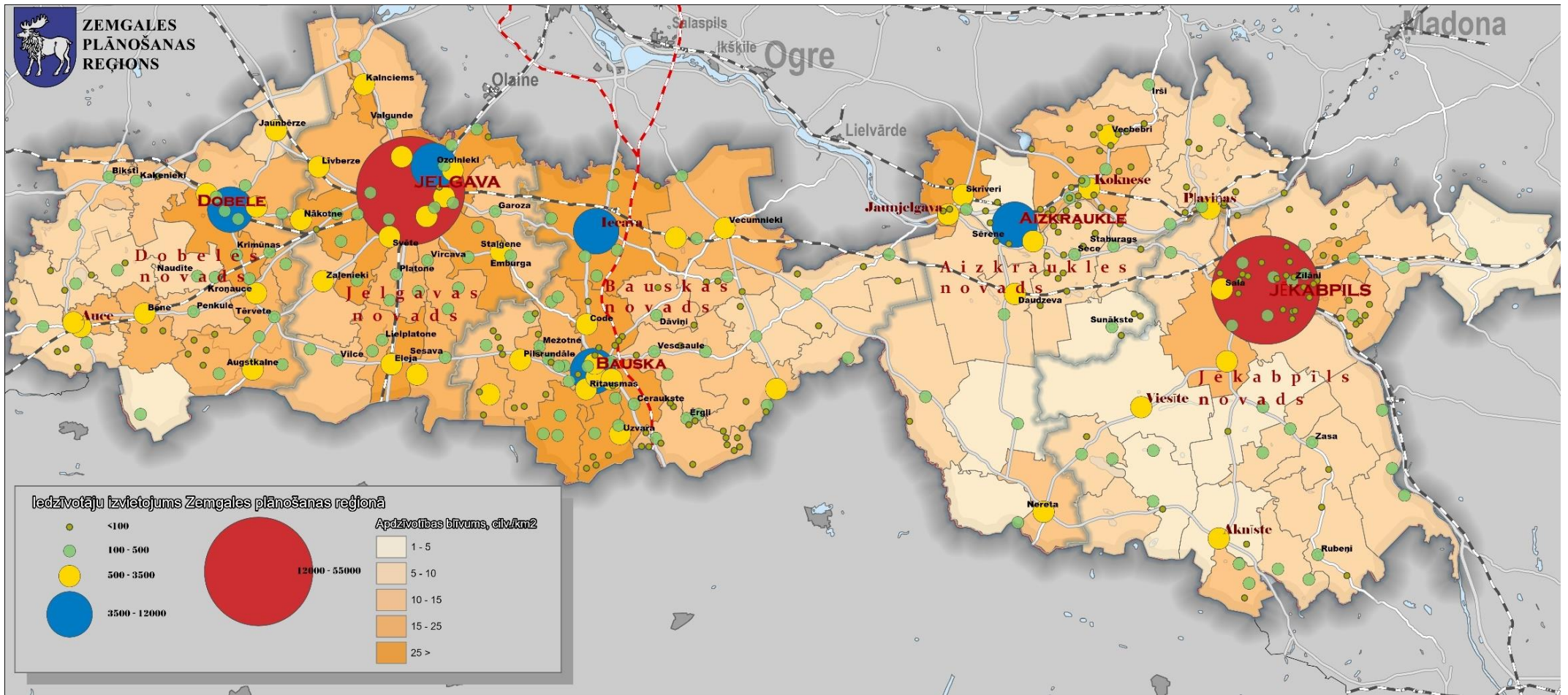
-1 349

Iedzīvotāju skaita izmaiņas

- 2 138



Zemgales plānošanas reģions



11.att. Patstāvīgo iedzīvotāju skaita blīvums uz km<sup>2</sup> Zemgales plānošanas reģionā

## Iedzīvotāju migrācijas saldo

	Bāzes gads/vērtība	Izmaiņas							Tendence		Sasniedzamā vērtība 2030	Datu avots
		gads/vērtība							pret bāzes gadu	vēlamā		
	<b>2013</b>	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↑	↓	<-1600	CSP
Iedzīvotāju migrācijas saldo	<b>-3 025</b>	-1 944	-1 846	-3 045	-1 799	-1 061	-825	-789				

Reģionā iedzīvotāju migrācijas saldo ir ar negatīvu zīmi un, salīdzinot ar bāzes gadu, tas vēl nedaudz pieaudzis, kas nozīmē, ka reģionā iebraukušo iedzīvotāju ir mazāk nekā aizceļojušo. Taču neskatoties uz to, reģionam ir trešais labākais rādītājs starp reģioniem, kas varētu būt izskaidrojams ar galvaspilsētas Rīgas tuvumu.

## Pilsētu/lauku iedzīvotāju īpatsvars, % (uz katra gada 1.janvāri)

	Bāzes gads/vērtība	Izmaiņas						Tendence		Sasniedzamā vērtība 2030	Datu avots
		gads/vērtība						pret bāzes gadu	vēlamā		
	<b>2014</b>	2015	2016	2017	2018	2019	2020	→	→	70 / 30	CSP
Pilsētu/lauku iedzīvotāju īpatsvars, %	<b>47,74/52,26</b>	47,83/52,17 <sup>16</sup>	67,07/32,80	66,83/33,03	67,08/32,76	67,56/32,27	67,77/32,04				

<sup>16</sup> PMLP dati

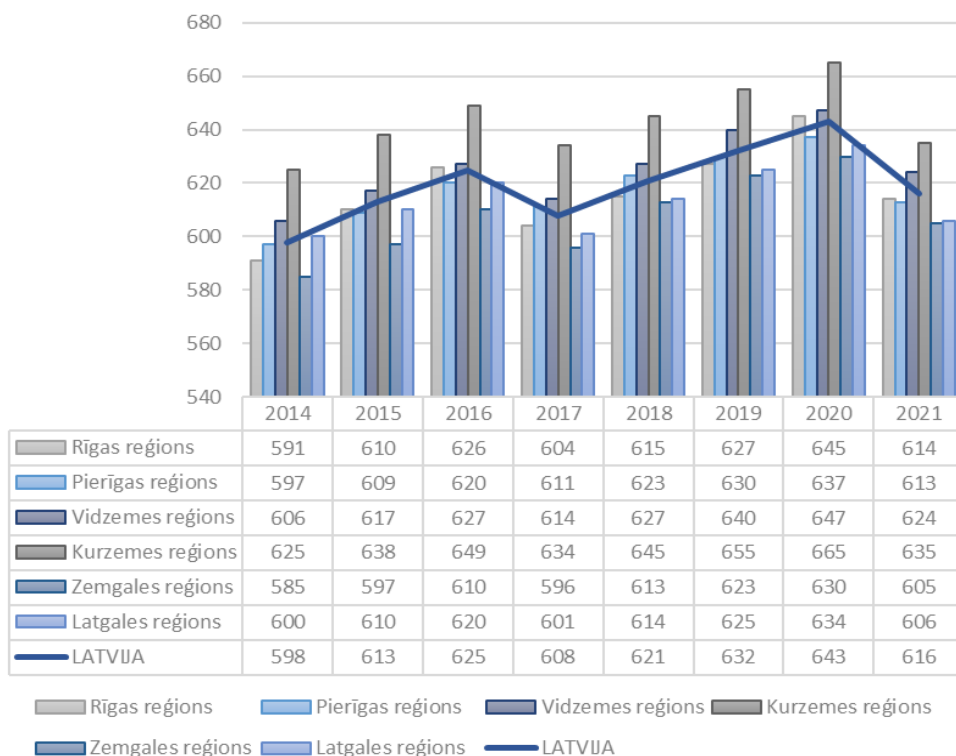




## Demogrāfiskās slodzes līmenis

Bāzes gads/ vērtība	Izmaiņas							Tendence		Sasniedzamā vērtība 2030	Datu avots
	gads/vērtība							pret bāzes gadu	vēlamā		
<b>2014</b>	2015	2016	2017	2018	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	↑	→	<580	CSP
<b>585</b>	597	610	596	613	<b>623</b>	<b>630</b>	<b>605</b>				

**Demogrāfiskās slodzes līmenis, 2014-2021**



Zemgales reģionā demogrāfiskās slodzes līmenis<sup>17</sup> salīdzinājumā ar 2014. gadu ir palielinājies un, salīdzinot ar pārējiem Latvijas reģioniem, kopumā ņemot – tas ir otrs zemākais starp reģioniem:

- Rīgas reģions – pieaugums par 23 vienībām
- Pierīgas reģions – pieaugums par 16 vienībām
- Vidzemes reģions – pieaugums par 18 vienībām
- Kurzemes reģions – pieaugums par 10 vienībām
- Zemgales reģions – pieaugums par 20 vienībām
- Latgales reģions – pieaugums par 6 vienību

Latvijas vidējais rādītājs palielinājies par 18 vienībām.

<sup>17</sup> Darbspējas vecumu nesasnējušās un pārsniegušās personas vidēji uz 1000 personām darbspējas vecumā



## Nodarbinātības līmenis %

Bāzes gads/ vērtība	Izmaiņas							Tendence		Sasniedzamā vērtība 2030	Datu avots
	gads/vērtība							pret bāzes gadu	vēlamā		
2014	2015	2016	2017	<b>2018</b>	2019	2020	2021	↑	↑	65	CSP
57,3	59,9	59,2	60,8	<b>61,1</b>	62,5	63,5	-				

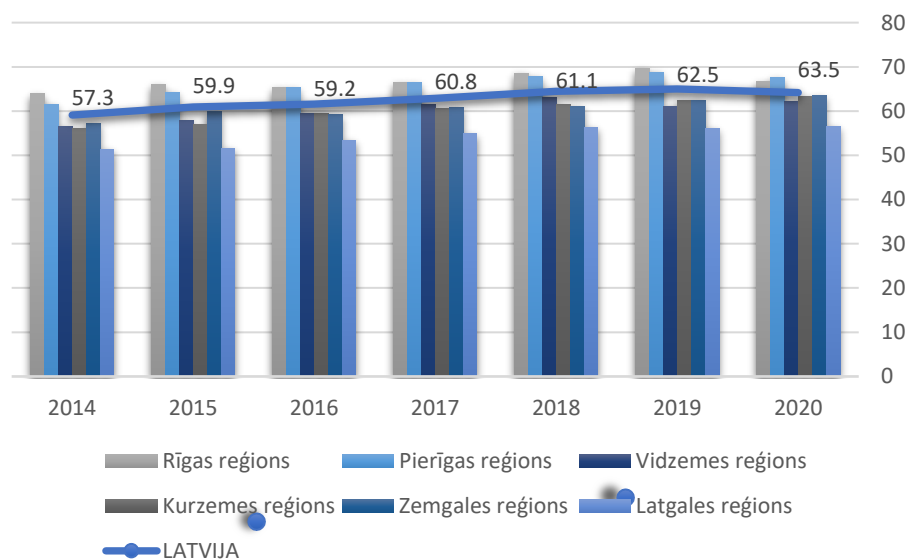
Pēc nodarbinātības līmeņa rādītājiem 2020. gadā Zemgales reģions (63,5%) apsteidz Latgales reģionu (56,6%), Vidzemes reģionu (62,1%) un Kurzemes reģionu (63,2%).

Latvijas vidējais nodarbinātības līmenis 2020. gadā sasniedz 64,2%, kuru apsteidz Rīgas (66,7%) un Pierīgas reģions (67,5%):

- Rīgas reģions – pieaugums par 2,8%
- Pierīgas reģions – pieaugums par 5,9%
- Vidzemes reģions – pieaugums par 5,5%
- Kurzemes reģions – pieaugums par 7,2%
- Zemgales reģions – pieaugums par 6,2%
- Latgales reģions – pieaugums par 5,3%

Latvijas vidējais rādītājs palielinājies par 5,1%.

### Nodarbinātības līmenis (%), 2014-2020



Straujākais nodarbinātības līmeņa<sup>18</sup> pieaugums bijis Kurzemes reģionā, kam seko Zemgales reģions, un Zemgales reģiona nodarbinātības līmeņa pieaugums ir nedaudz augstāks par Latvijas vidējo rādītāju.

Jāpiemin, ka salīdzinot 2014. gadu nodarbinātības līmenis visos reģionos pēc rādītājiem ir uzlabojies.

---

<sup>18</sup> Vecuma grupa 15-74 gadi



## Tirgus sektora ekonomiski aktīvi uzņēmumi uz 1000 iedzīvotājiem

Bāzes gads/ vērtība	Izmaiņas							Tendence		Sasniedzamā vērtība 2030	Datu avots
	gads/vērtība							pret bāzes gadu	vēlamā		
2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↑	↑	>75	CSP
60	63	67	71	69	69	69	69				

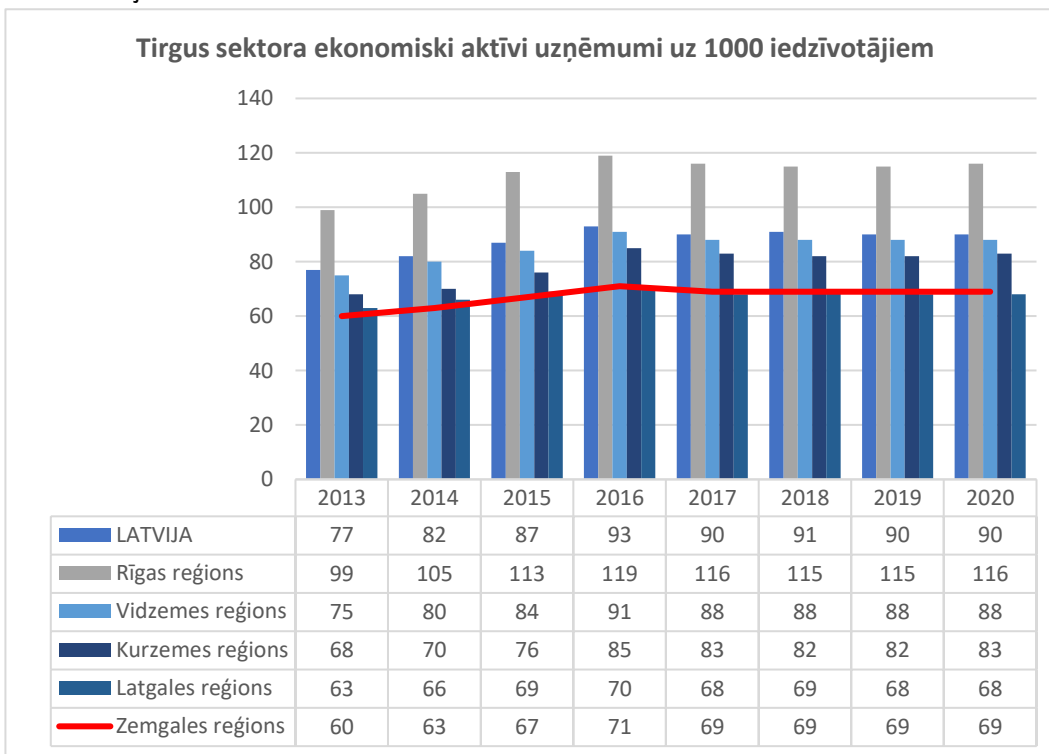
Tirgus sektora ekonomiski aktīvo uzņēmumu skaits uz 1000 iedzīvotājiem ir pieaudzis par 9 Zemgales reģionā. 2020.gadā reģionā ir 69 ekonomiski aktīvi uzņēmumi uz 1000 iedzīvotājiem, joprojām atpaliekot no Latvijas vidējā rādītāja (90), kā arī ierindojoties pirmspēdējā vietā starp visiem reģioniem.

Skatoties tendenci reģionos un Latvijā kopumā, secināms, ka tirgus sektora ekonomiski aktīvo uzņēmumu skaits uz 1000 iedzīvotājiem ir palielinājies visos reģionos:

- Rīgas reģions – pieaugums par 17 uzņ.
- Pierīgas reģions – pieaugums par 12 uzņ.
- Vidzemes reģions – pieaugums par 13 uzņ.
- Kurzemes reģions – pieaugums par 15 uzņ.
- Zemgales reģions – pieaugums par 9 uzņ.
- Latgales reģions – pieaugums par 5 uzņ.

Latvijas vidējais rādītājs palielinājies par 13 uzņēmumiem uz 1000 iedzīvotājiem.

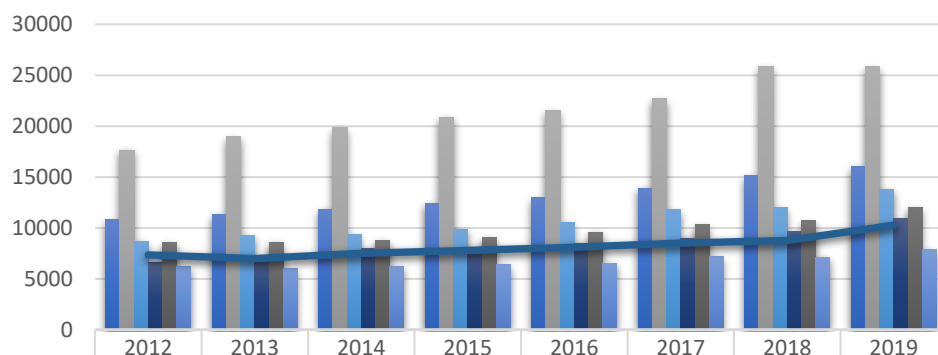
Tirgus sektora ekonomiski aktīvi uzņēmumi uz 1000 iedzīvotājiem



## Iekšzemes kopprodukts uz 1 iedzīvotāju (euro)

Bāzes gads/ vērtība	Izmaiņas								Tendence		Sasniedzamā vērtība 2030	Datu avots
	gads/vērtība								pret bāzes gadu	vēlamā		
<b>2012</b>	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	↑	↑	>10 000	CSP
<b>7 353</b>	6 984	7 505	7 795	8 083	8 516	8 744	10 269	-				

### Iekšzemes kopprodukts uz vienu iedzīvotāju, eiro



	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
LATVIJA	10781	11302	11847	12427	12949	13901	15135	16019
Rīgas reģions	17624	18960	19831	20875	21496	22667	25832	25810
Pierīgas reģions	8668	9267	9317	9869	10523	11787	11997	13808
Vidzemes reģions	6551	6910	7943	8091	8477	9003	9682	10915
Kurzemes reģions	8575	8589	8794	9090	9556	10313	10682	11954
Latgales reģions	6184	5992	6176	6367	6526	7173	7133	7861
Zemgales reģions	7353	6984	7505	7795	8083	8516	8744	10269

Iekšzemes kopprodukts (IKP)<sup>19</sup>, rēķinot uz vienu iedzīvotāju, pieaudzis visos reģionos un līdz ar to arī Latvijā vidējos rādītājos vērojams pieaugums.

2019.gadā Zemgales reģiona rādītājs ir lielāks tikai par Latgales reģionu, bet ir mazāks par Latvijas vidējo rādītāju, sasniedzot 10 269 euro uz vienu iedzīvotāju, (ieņemot 5. vietu no sešām), Latvijas vidējais rādītājs 2019 gadā ir 16 019 euro uz vienu iedzīvotāju.

Straujākais IKP uz vienu iedzīvotāju kāpums salīdzinot ar 2012. gadu bijis Rīgas reģionā, 2019.gadā sasniedzot 25 810 euro uz vienu iedzīvotāju un ierindojoties 1. vietā starp reģioniem.

<sup>19</sup> Iekšzemes kopprodukts ir valsts teritorijā saražoto gala produktu un pakalpojumu summārā vērtība gada laikā. To aprēķina, izmantojot datus par iekšzemes

ražošanu (faktiskajās un salīdzināmajās cenās), izlietojumu (faktiskajās un salīdzināmajās cenās) un ienākumiem (tikai faktiskajās cenās).



## Bruto kapitālieguldījumi sadalījumā pa reģioniem (faktiskajās cenās, tūkst. eiro)

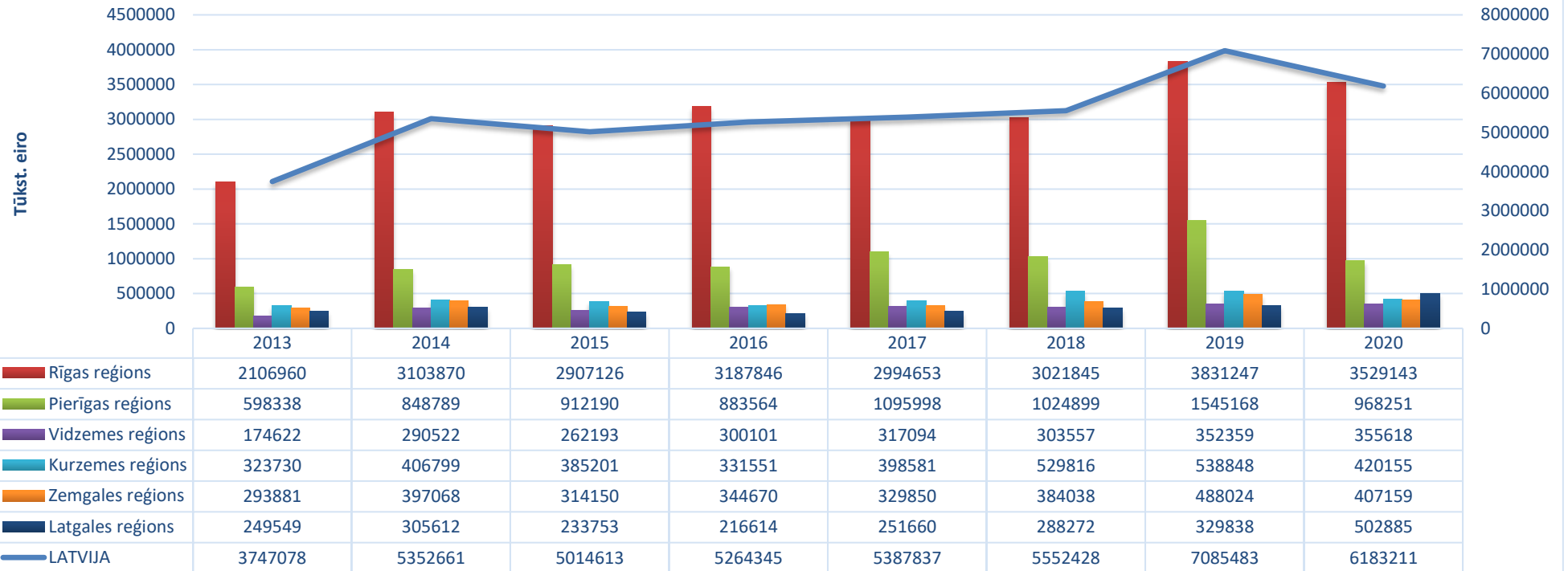
	Bāzes gads/ vērtība	Izmaiņas					Tendence		Sasniedzamā vērtība 2030	Datu avots
		gads/vērtība					pret bāzes gadu	vēlamā		
	2015	2016	2017	2018	2019	2020				
<b>Bruto kapitālieguldījumi materiālajos pamatlīdzekļos kopā</b>	311367	342205	326563	381159	484905	404310	↑	↑	>400 000	CSP
<b>Bruto kapitālieguldījumi koncesijās, patentos, licencēs, preču zīmēs, programmatūras iegādē un citi nemateriālie ieguldījumi</b>	2783	2465	3287	2879	3119	2849	↑	↑	>2 500	CSP
<b>Kopā:</b>	<b>314150</b>	<b>344670</b>	<b>329850</b>	<b>384038</b>	<b>488024</b>	<b>407159</b>	↑	↑	>400 000	CSP

Bruto kapitālieguldījumi salīdzinot ar bāzes gadu 2020. gadā ir pieauguši visos reģionos un Latvijā kopā:

- Rīgas reģions – pieaugums par 1 422 183 euro;
- Pierīgas reģions – pieaugums par 369 913 tūkst. euro;
- Vidzemes reģions – pieaugums vairāk kā divas reizes – par 180 996 tūkst. euro;
- Kurzemes reģions – pieaugums par 96 425 tūkst. euro;
- Zemgales reģions – pieaugums par 113 278 tūkst. euro;
- Latgales reģions – pieaugums vairāk kā divas reizes – par 253 336 tūkst. euro;
- Latvijas kopējais rādītājs pieaudzis par 2 436 133 tūkst. eiro.



## Bruto kapitālieguldījumi, tūkst. eiro



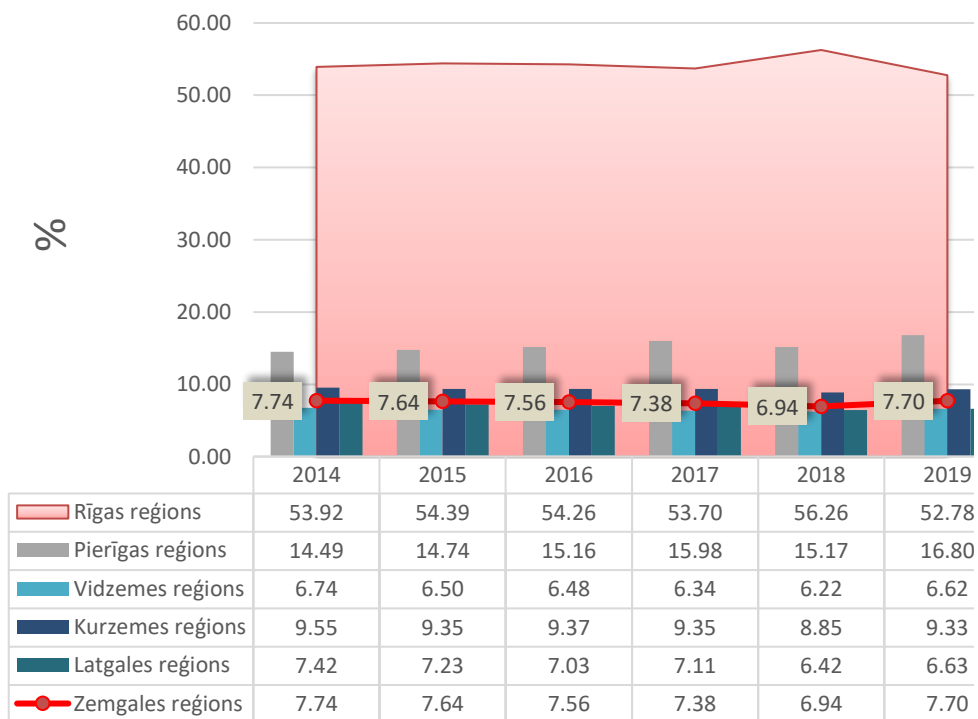
Bruto kapitālieguldījumu īpatsvars Zemgales reģionā 2020. gadā sastāda 6,58% no bruto kapitālieguldījumiem valstī kopā. Sasniedzamais rādītājs Zemgales plānošanas reģionā ir izpildīts.



## Zemgales reģiona īpatsvars Latvijas kopējā vērtībā, %

Bāzes gads/ vērtība	Izmaiņas						Tendence		Sasniedzamā vērtība 2030	Datu avots
	gads/vērtība						pret bāzes gadu	vēlamā		
Pievienotās vērtības pa darbības veidiem īpatsvars	2014	2015	2016	2017	2018	2019	↓	↑	15	CSP
	7,74	7,64	7,56	7,38	6,94	7,70				

### Pievienotās vērtības īpatsvars, % 2014 - 2019



Zemgales reģiona īpatsvars Latvijas kopējā pievienotā vērtībā pēdējo gadu laikā ir bijis ar nelielām svārstībām un uz 2019. gadu sasniedza bāzes gada vērtību, un 2019. gadā apsteidz tikai Latgales un Vidzemes reģiona rādītāju.

### Pievienotā vērtība reģionos (tūkst. euro), 2015 - 2019

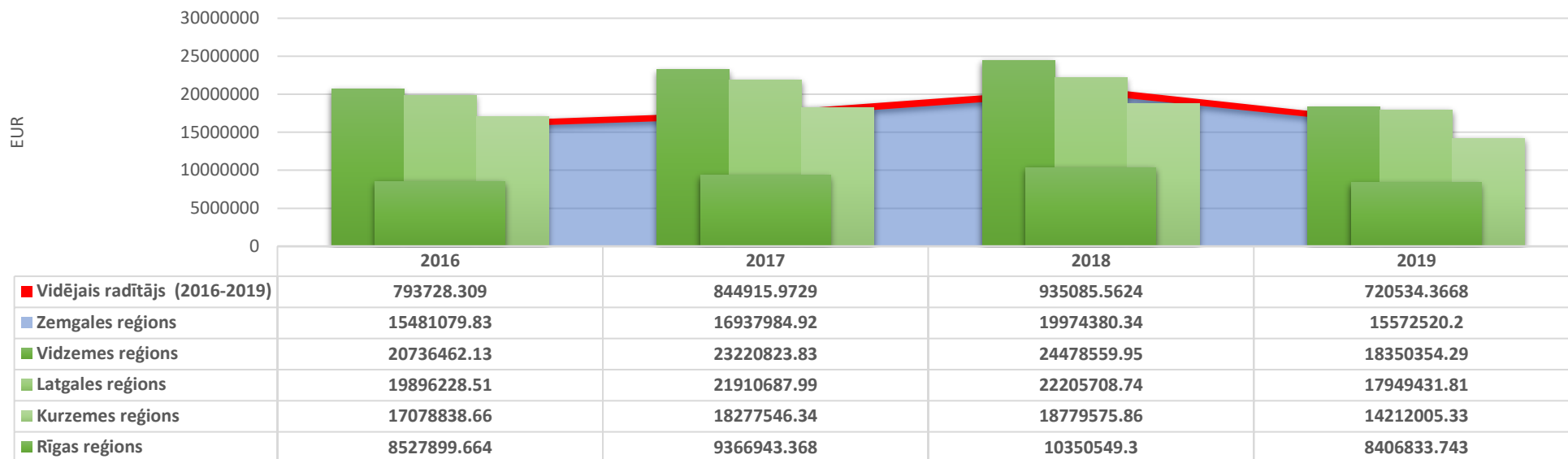
	2015	2016	2017	2018	2019	Izmaiņas
						2015/2019
<b>Rīgas reģions</b>	11 755 619	12 028 297	12 660 451	14 238 856	14 086 518	<b>+20%</b>
<b>Pierīgas reģions</b>	3 185 246	3 361 304	3 767 871	3 840 245	4 485 184	<b>+41%</b>
<b>Vidzemes reģions</b>	1 405 437	1 435 936	1 494 621	1 573 387	1 765 653	<b>+26%</b>
<b>Kurzemes reģions</b>	2 021 842	2 076 283	2 203 182	2 239 010	2 491 034	<b>+23%</b>
<b>Zemgales reģions</b>	1 650 566	1 676 227	1 740 655	1 756 702	2 056 326	<b>+25%</b>
<b>Latgales reģions</b>	1 562 637	1 558 635	1 675 505	1 624 803	1 770 680	<b>+13%</b>

Pievienotā vērtība faktiskajos skaitļos redzams, ka joprojām lielākā izaugsme vērojama Pierīgas reģionā, kaut Zemgalē ir trešais labākais izaugsmes rādītājs reģionu starpā.

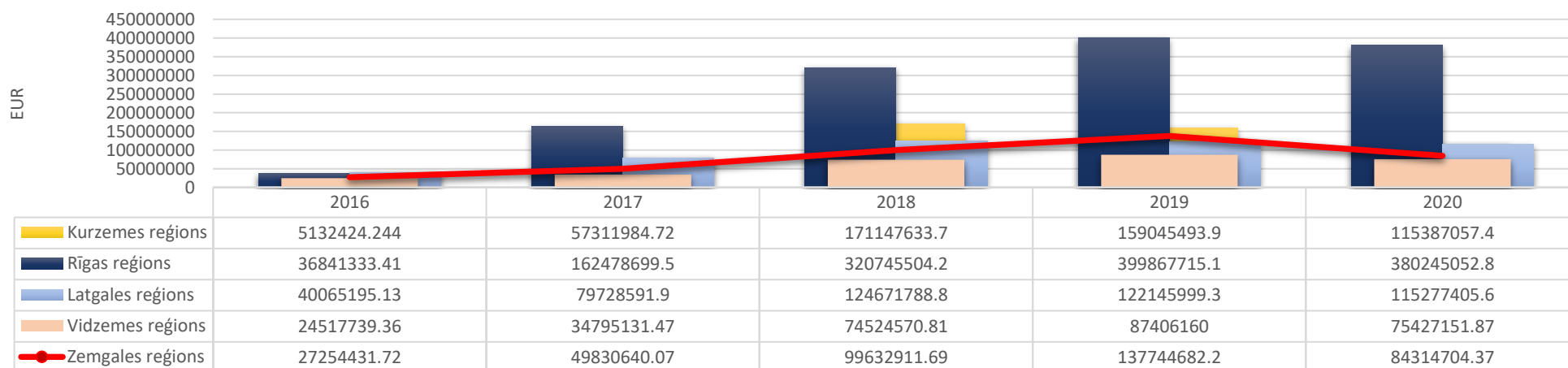




## ES fondu (ELGF, ELFLA, EZF) projektu finansējuma summa uz 1000 iedz.

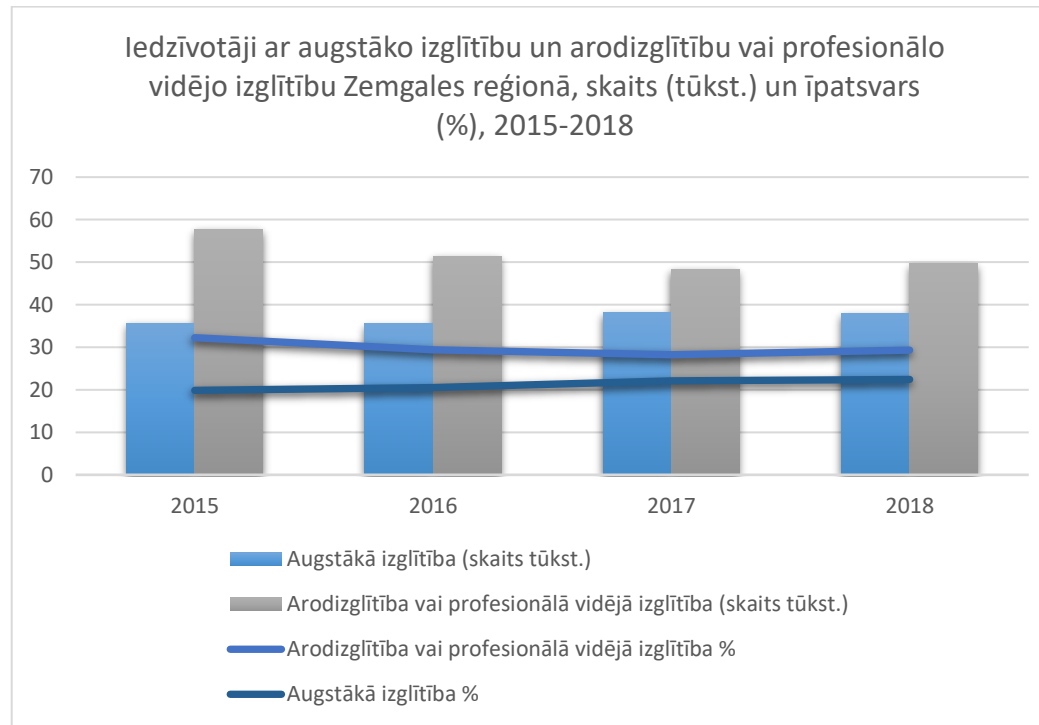


## ES fondu (ERAF, ESF, KF) projektu finansējuma summa 2014.-2020. gada plānošanas periodā (FM)



## Iedzīvotāju īpatsvars ar augstāko izglītību un arod- vai profesionālo vidējo izglītību, %

Bāzes gads/ vērtība	Izmaiņas					Tendence		Sasniedzamā vērtība 2030	Datu avots
	gads/vērtība					pret bāzes gadu	vēlamā		
2015	2016	2017	2018	2019	2020	↑/↓	↑/↑	23 / 35	CSP
19,87/ 32,25	20,30/ 29,39	22,23/ 28,24	22,40/ 29,31	23,66/ 29,99	24,43/ 30,16				



Iedzīvotāju īpatsvars ar augstāko izglītību reģionā ir pieaudzis par 4,56%.

Iedzīvotāju īpatsvars ar arodizglītību vai profesionālo vidējo izglītību samazinājies par 2,10%.



## Iedzīvotāji ar augstāko izglītību, skaits tūkst. un īpatsvars (%), 2015-2020

	2015		2016		2017		2018		2019		2020		Izmaiņas	
	2015/2020													
<b>Latvija</b>	398,0	27,03%	411,0	28,34%	411,9	28,94%	411,6	29,17%	427,2	30,53%	450,9	32,44%	52,9	5,41%
<b>Rīgas reģions</b>	175,5	36,98%	186,1	39,15%	184,7	39,45%	179,8	38,61%	184,2	39,88%	195,2	42,62%	19,7	5,64%
<b>Pierīgas reģions</b>	80,6	29,48%	84,4	31,20%	83,5	31,25%	83,0	30,91%	90,0	33,27%	96,3	35,30%	15,7	5,82%
<b>Vidzemes reģions</b>	27,8	18,87%	27,3	19,16%	26,3	18,92%	29,7	21,79%	30,9	23,04%	31,9	24,08%	4,1	5,20%
<b>Kurzemes reģions</b>	36,9	19,63%	35,7	19,55%	35,2	19,75%	37,5	21,33%	40,1	23,13%	41,2	24,01%	4,3	4,38%
<b>Zemgales reģions</b>	35,6	19,87%	35,5	20,30%	38,1	22,23%	37,9	22,40%	39,6	23,66%	40,5	24,43%	4,9	4,56%
<b>Latgales reģions</b>	41,7	19,85%	42,0	20,54%	44,1	22,13%	43,8	22,43%	42,4	22,06%	45,9	24,22%	4,2	4,37%



## Iedzīvotāji ar profesionālo vidējo izglītību, skaits tūkst. un īpatsvars (%), 2015-2020

	2015		2016		2017		2018		2019		2020		Izmaiņas	
													2015/2020	
<b>Latvija</b>	470,0	31,92%	442,4	30,50%	417,2	29,31%	410,8	29,12%	399,8	28,57%	398,4	28,66%	-71,6	-3,26%
<b>Rīgas reģions</b>	146,3	30,83%	130,7	27,49%	122,5	26,16%	117,9	25,32%	116,6	25,24%	110,3	24,08%	-36,0	-6,74%
<b>Pierīgas reģions</b>	80,3	29,37%	78,1	28,87%	72,0	26,95%	74,2	27,64%	68,9	25,47%	70,4	25,81%	-9,9	-3,56%
<b>Vidzemes reģions</b>	49,3	33,47%	48,2	33,82%	48,2	34,68%	48,1	35,29%	46,5	34,68%	43,7	32,98%	-5,6	-0,49%
<b>Kurzemes reģions</b>	54,1	28,78%	55,2	30,23%	54,1	30,36%	50,1	28,50%	49,9	28,78%	52,9	30,83%	-1,2	2,05%
<b>Zemgales reģions</b>	57,8	32,25%	51,4	29,39%	48,4	28,24%	49,6	29,31%	50,2	29,99%	50,0	30,16%	-7,8	-2,10%
<b>Latgales reģions</b>	82,1	39,08%	78,9	38,58%	72,0	36,13%	70,8	36,25%	67,6	35,17%	71,1	37,52%	-11,0	-1,56%



### 3. NOZARU PLĀNOŠANAS DOKUMENTI PROGRAMMĀ 2021

**Uz Pārskata 2019/2021 izstrādes brīdī ir pieci aktuāli nozaru dokumenti:**

- 1) Zemgales reģonālais ainavas un zaļās infrastrukturas plāns 2020 - 2027;
- 2) Zemgales plānošanas reģiona lauku teritoriju mobilitātes plāns;
- 3) Zemgales reģiona Mobilitātes plāns 2021 - 2030.
- 4) Zemgales plānošanas reģiona enerģētikas rīcības plāns 2018 - 2025. gadam.
- 5) Atjaunojamās enerģijas izmantošanas perspektīva transportā Zemgales reģionā.

Tā kā pēdējiem diviem dokumentiem tiek nodrošināta atsevišķa īstenošanas uzraudzība, Pārskatā 2021 iekļauta īsa informācija, par to cik lielā mērā pirmo trīs dokumentu rīcības ir iestrādātas Programmas 2027 Rīcības plānā un vai to izstrādājot tika iestrādātas kādas papildus rīcības no šiem dokumentiem.

✓ **Zemgales reģonālais ainavas un zaļās infrastrukturas plāns 2020 - 2027**

Programmas Ainavu tematisko plānu izstrāde ir viens no soļiem Latvijas nacionālās ainavu politikas veidošanai un tās integrēšanai visu līmeņu teritoriālās attīstības plānošanā.

✓ **Zemgales plānošanas reģiona lauku teritoriju mobilitātes plāns**

Izstrādājot jauno Attīstības programmu 2021 – 2027, lielākā daļa paredzēto aktivitāšu tika pārskatītas un, ņemot vērā pašvaldību ieteikumus, iestrādātas Programmas 2027 Rīcības plānā.

✓ **Zemgales reģiona Mobilitātes plāns 2021 - 2030**

Mobilitātes plāna kopējais mērķis ir uzlabot reģiona iedzīvotāju pārvietošanās iespējas un kravu nogādi, samazinot to ietekmi uz apkārtējo vidi. Lielākā daļa paredzēto aktivitāšu iestrādātas Programmas 2027 Rīcības plānā.

✓ **Zemgales plānošanas reģiona Enerģētikas rīcības plāns 2018 - 2025. gadam**

Zemgales plānošanas reģiona Enerģētikas rīcības plāns 2018.-2025. gadam ir izstrādāts saskaņā ar Programmā 2021 minētajām reģiona prioritātēm un rīcības virzieniem. Lielākā daļa paredzēto aktivitāšu iestrādātas Programmas 2027 Rīcības plānā.

✓ **Atjaunojamās enerģijas izmantošanas perspektīva transportā Zemgales reģionā**

Plāns izstrādāts Eiropas Komisijas programmas Horizon2020 projektā "Integrēta, Ilgtspējīga Enerģētikas Plānošana (INTENSSS-PA)" laika periodam no 2018. līdz 2025. gadam. Dokuments tika izstrādāts, kā zaļā transporta sadaļa Enerģētikas plānā un tā mērķis ir veicināt atjaunīgās enerģijas izmantošanas pieaugumu transportā Zemgales plānošanas reģionā. Plāna aktivitātes iestrādātas Programmas 2027 Rīcības plānā.

*Izvērtējot iepriekšējā perioda Attīstības programmas 2021 aktivitātes un rīcības, kā arī atsevišķu nozaru attīstības plānošanas dokumentu pozitīvo ietekmi uz reģiona attīstības sistematizējošo pieeju nākamajā plānošanas periodā 2021 – 2027, paralēli attīstības programmai tiks turpināta nozaru attīstības plānošanas dokumentu izstrāde.*



## 4. REĢIONA AKTIVITĀŠU PLĀNA IZPILDE 2019-2021

Reģiona aktivitāšu plāns (turpmāk – Plāns) ir Programmas 2021 Rīcības plāna daļa - rīcības virzienu un rīcību detalizēts īstenošanas plāns (pasākumi un projektu idejas), norādot atbildīgos izpildītājus (galvenokārt ZPR administrācija), sadarbības partnerus, indikatīvos finanšu avotus, iznākuma rādītājus<sup>20</sup> un atbilstību vidēja termiņa prioritātēm.

Rīcības plāns strukturēts atbilstoši Attīstības programmā noteiktajām vidēja termiņa prioritātēm (P):

- **P1** Uzņēmējdarbībai pievilcīga vide – bāze inovācijām ilgtermiņā;
- **P2** Elastīga izglītība mūža garumā;
- **P3** Efektīva un kvalitatīva transporta sistēma un infrastruktūra reģiona ārējai un iekšējai sasniedzamībai;
- **P4** Vides un dabas resursu ilgtspējīga apsaimniekošana un attīstība;
- **P5** Efektīva pakalpojumu sistēma;
- **P6** Zemgales kultūrvide un identitāte.

Pavisam Aktivitāšu plānā ietverta 76 aktivitāte ar izpildi galvenokārt līdz 2020.gadam, taču daļa no aktivitātēm plānots īstenot ātrāk.

Plānā ietvertās aktivitātes galvenokārt īstenojamas piesaistot ārējo finansējumu, līdz ar to var mainīties norādītie izpildes termiņi.

### **Atskaites periodā tika nodrošināta šādu projektu īstenošana, uzsākšana:**

1. Eiropas Komisijas Konkurētspējas un inovāciju pamatprogrammas „Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas politikas atbalsta programma” projekts „Atvērtās ģeogrāfiskās informācijas pārņemšana, izmantojot saistīto datu inovatīvus servīsus (SDI4Apps)”.
2. Zviedrijas institūta finansēts projekts „Pārresoru, teritoriāli fokusēta integrēta telpiskā plānošana zaļajai infrastruktūrai”.
3. Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instrumenta 2014. - 2021. gada perioda programmas “Vietējā attīstība, nabadzības mazināšana un kultūras sadarbība” iepriekš noteiktais projekts “Uzņēmējdarbības atbalsta pasākumi Zemgales plānošanas reģionā” (Uzņēmējdarbība Zemgalē)
4. Latvijas valsts mežu finansētais Valsts kultūrkapitāla fonda projekts ‘Zemgales kultūras programmas 2017, 2018, 2019, 2020”.
5. Centrālā Baltijas jūras reģiona programmas 2014-2020. projekts “Inovāciju risinājumi meliorācijas un ūdens novadīšanas sistēmu paraugdemonstrējumos (NUTRIFLOW)” .
6. INTERREG EUROPE 2014-2020 programmas projekts “Reģionālo politiku veidošana uzņēmumiem laukos inovatīvas konkurētspējas un izaugsmes attīstībai ( INOGROW).

<sup>20</sup> Izmērāms un novērtējams iznākums, kas jāsasniedz aktivitātes īstenošanas rezultātā

7. Baltijas jūras reģiona programmas 2014-2020 projekts "Baltijas enerģētikas teritorijas – plānošanas perspektīvas".
8. Programmas HORIZON 2020 projekts "Enerģētikas pasākumu telpiskās un sociālekonomiskās ilgtspējības plānošana".
9. Darbības programmas «Izaugsme un nodarbinātība» 9.2.2.specifiskā atbalsta mērķa «Palielināt kvalitatīvu institucionālai aprūpei alternatīvu sociālo pakalpojumu dzīvesvietā un ģimeniskai videi pietuvinātu pakalpojumu pieejamību personām ar invaliditāti un bērniem» 9.2.2.1.pasākuma "Deinstitucionalizācija" turpināta projekta „Atver sirdi Zemgalē” ieviešana.
10. Interreg Europe 2014-2020 programmas projekts „Zaļais publiskais iepirkums resursu efektīvai izaugsmei reģionos” /Green public procurement for resource-efficient regional growth/ (GPP4Growth), uzsākta projekta ieviešana.
11. Interreg Europe 2014-2020 programmas projekts "Jauniešu uzņēmējdarbības izpratnes atbalsts skolas vide un apmācību metodikā" ECOOL.
12. Baltijas jūras reģiona programmas projekts "Pārrobežu sadarbība pārejai uz videi draudzīgu autonomo pirmās pēdējās jūdzes sabiedrisko transportu SOHJOA BALTIC.
13. Interreg V-A Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas 2014–2020 apstiprinātais projekts "Starptautiskais kultūras maršruts "Baltu ceļš" / International cultural route "Balts' Road" (Balts' Road).
14. Interreg V-A Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas 2014–2020 apstiprinātais projekts "Sabiedrības drošības un aizsardzības uzlabošana Latvijas-Lietuvas pierobežā. SAFE BORDERLAND.
15. Interreg V-A Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas 2014–2020 apstiprinātais projekts Zaļās infrastruktūras pilnveidošana zemieņu upju ainavā" ENGRAVE
16. Interreg V-A Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas 2014–2020 apstiprinātais projekts "Piļu un muižu parku saglabāšana un attīstība" 4SeasonsParks
17. Interreg V-A Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas 2014–2020 apstiprinātais projekts "Sociālo pakalpojumu pieejamības un kvalitātes uzlabošana Vidumbaltijas reģionā " SocQuality.
18. Interreg V-A Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas 2014–2020 projekts "Unikālu ģeoloģisko un ģeomorfoloģisko dabas vērtību izmantošana zaļā izzinošā tūrisma attīstībā"/ GEOTOUR
19. Interreg V-A Latvijas – Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas 2014–2020 projekts "Starptautiskā kultūras tūrisma maršruta "Baltu ceļš" atpazīstamības veicināšana (EXPLORE BALTS)
20. INTERREG EUROPE programmas 2014-2020 projekts "Elektromobilitāte kā svarīgs atbalsts ilgtspējīgas mobilitātes un satiksmes vadības politikas instrumentiem" (e-MOPOLI) kā projekta partneris.



- 21.** Latvijas – Krievijas pārrobežu sadarbības programmā 2014.-2020.gadam Eiropas Kaimiņattiecību instrumenta ietvaros “Latvijas un Krievijas mazo un vidējo uzņēmumu un konkurētspējas stiprināšana pārrobežas tirgus apgūšanai” SMEPRO kā vadošais partneris.
- 22.** Latvijas-Lietuvas-Baltkrievijas pārrobežu sadarbības programmas 2014. - 2020. projekts “Kultūras vērtību saglabāšana, pieejamība un izmantošana kvalitatīvas dzīves vides veidošanā un iedzīvotāju piederības stiprināšanā Latvijas-Lietuvas – Baltkrievijas pierobežā”
- 23.** ES programmas „Erasmus Sport” konkursa projekts “ Veselīgs dzīvesveids. Sporta loma lauku teritoriju attīstīšanā”.
- 24.** INTERREG EUROPE programmas 2014-2020 projekts “Eiropas bioloģiskās daudzveidības aizsardzība no invazīvām svešzemju sugām” Protecting European Biodiversity from Invasive Alien Species (INVALIS) kā projekta partneris.





## 5. KOPSAVILKUMS

10.tab. Kvantitatīvo rādītāju attīstības tendences

Nr. p.k.	Rādītājs	Attīstības tendence	
		pret bāzes gadu	vēlamā
<b>Prioritāte: Uzņēmējdarbībai pievilcīga vide – bāze inovācijām ilgtermiņā</b>			
1.	Tirgus sektora ekonomiski aktīvi uzņēmumi uz 1000 iedzīvotājiem	↑	↑
2.	Individuālo komersantu skaits uz 1000 iedzīvotājiem	↑	↑
3.	Reģistrēto uzņēmumu skaits	↓	↑
4.	Reģistrēto patentu skaits LLU	↓	↑
5.	Uzņēmumu skaits biznesa inkubatorā	↑	↑
6.	Viesnīcās un citās tūristu mītnēs pavadītās nakts	↑	↑
<b>Prioritāte: Elastīga izglītība mūža garumā</b>			
1.	Skolēnu skaits vispārīzglītojošās izglītības iestādēs	↑	↑
2.	Audzēkņu īpatsvars, kuri turpina mācības profesionālās izglītības iestādēs, %	↑	↑
3.	Kopējais studentu skaits LLU (uz katra gada 01.10.)	↓	↑
4.	Iestādes, kas saņēmušas licences profesionālās pilnveides programmu īstenošanai	↑	↑
5.	Skolas, kurās pieejams algots karjeras izglītības speciālists	↑	↑
6.	ZPD autoriem piešķirtie izaicinājumi studēt LLU, %	↑	↑
<b>Prioritāte: Efektīva un kvalitatīva transporta sistēma un infrastruktūra reģiona ārējai</b>			
1.	Valsts autoceļu garums gada beigās ar asfaltbetona un citu bitumizēto segumu, km	↑	↑
2.	Valsts autoceļu garums gada beigās ar šķembu un grants segumu, km	↓	↓
3.	Pagastu īpatsvars, kur ir nodrošināti vismaz divi sabiedriskā transporta reisi dienā, kas savieno bijušos pagastu administratīvos centrus ar novada centru, %	→	→
4.	Elektrisko transportlīdzekļu publisko uzlādes vietu skaits	↑	↑
<b>Prioritāte: Vides un dabas resursu ilgtspējīga apsaimniekošana un attīstība</b>			
1.	Lauksaimniecības kultūru sējumu platība, ha	↓	↑
2.	Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju platība, ha	→	→
3.	CO <sub>2</sub> izmešu daudzums, t	→	→
4.	Izstrādāti pašvaldību enerģētikas plāni	↑	↑

<b>Prioritāte: Efektīva pakalpojumu sistēma</b>			
1.	Apmeklētāju skaits gadā reģiona kultūras centros	↑	↑
2.	Reģiona māksliniecisko kolektīvu dalībnieku skaits	↑	↑
3.	Profesionālās ievirzes kultūrizglītības iestāžu un audzēkņu skaits	↑	↑
4.	Dalībnieku skaits sporta organizācijās	↓	↑
5.	Dalībnieku skaits profesionālās ievirzes sporta iestādēs un sporta klubos	↑	↑
6.	Savlaicīgi izpildītu NMP izsaukumu īpatsvars augstas prioritātes izsaukumos reģionā, %	↑	↑
7.	Sociālo pakalpojumu sniedzēju (institūciju) skaits	↑	→
8.	Sociālā darba speciālistu skaits uz 1000 iedzīvotājiem	→	→
9.	Supervīzijas saņēmušo sociālā dienesta darbinieku īpatsvars, %	→	→
10.	Sociālos pakalpojumus saņēmušo iedzīvotāju skaits	↓	↓
11.	Ģimenes ārstu pieejamība, uz 1000iedz.	↑	→
<b>Prioritāte: Zemgales reģiona kultūrvide un identitāte</b>			
1.	Pilsētu/lauku iedzīvotāju īpatsvars, % (uz katra gada 1.janvāri)	↑	→
2.	Izstrādātas kopienu attīstības stratēģijas (lauku partnerību attīstības stratēģijas)	↑	↑