



VIDZEMES PLĀNOŠANAS REĢIONA ATTĪSTĪBAS PROGRAMMAS

2015 – 2020

UZRAUDZĪBAS UN IZVĒRTĒJUMA ZIŅOJUMS

2019

SATURS

IEVADS	3	4.1 Ilgtspējīga enerģosistēma	43
VPR UZRAUDZĪBAS UN IZVĒRTĒŠANAS SISTĒMA	4	KAS IR MAINĪJIES?	43
1. KVALITATĪVA, PIEEJAMA UN DAUDZPUSĪGA IZGLĪTĪBA	5	KAS IR DARĪTS?	46
1.1 Darba tirgus prasmju un uzņēmējspējas attīstība	5	4.2 Dabas kapitāla ilgtspējīga apsaimniekošana	48
KAS IR MAINĪJIES?	5	KAS IR MAINĪJIES?	48
KAS IR DARĪTS?	11	KAS IR DARĪTS?	52
2. SOCIĀLĀ DROŠĪBA UN VESELĪBA	13	5. PIEEJAMS REĢIONS	54
2.1 Veselība	13	5.1 Sabiedriskais transports un ceļi	54
KAS IR MAINĪJIES?	13	KAS IR MAINĪJIES?	54
KAS IR DARĪTS?	17	KAS IR DARĪTS?	58
2.2 Sociālā drošība	18	6. VIETU PIEVILCĪBA	60
KAS IR MAINĪJIES?	18	6.1 Ilgtspējīga un pievilcīga dzīves vide	60
KAS IR DARĪTS?	21	KAS IR MAINĪJIES?	60
3. ILGTSPĒJĪGAS UZŅĒMĒJDARBĪBAS UN INOVĀCIJU VIDE	23	KAS IR DARĪTS?	65
3.1 Tematiskie tīklojumi un zināšanu pārnese	23	6.2 Aktīva pilsoniskā sabiedrība un iesaistoša kultūrvide	69
KAS IR MAINĪJIES?	23	KAS IR MAINĪJIES?	69
KAS IR DARĪTS?	28	KAS IR DARĪTS?	75
3.2 Efektīva uzņēmējdarbības atbalsta sistēma	34	Pielikums 1. RĀDĪTĀJU PĀRSKATS	80
KAS IR MAINĪJIES?	34	Pielikums 2. RĀDĪTĀJU AVOTI	84
KAS IR DARĪTS?	39		
4. ILGTSPĒJĪGA EKONOMIKA	43		

IEVADS

Vidzemes plānošanas reģiona attīstības uzraudzības un izvērtējuma ziņojums ir reģiona teritorijas attīstības pārskats, kas akcentē aktuālos jautājumus un paveikto plānošanas jomā. Ziņojuma mērķis ir sniegt pārskatu par reģiona attīstības tendencēm un vērtējumu par reģiona attīstības dokumentu īstenošanas progresu. Ziņojums pielietojams kā atskaite politiķiem un sabiedrībai, pamatojums finansējuma piesaistei, nepieciešamajām izmaiņām un grozījumiem attīstības plānošanas dokumentos, atbalsts citu stratēģiju un programmu izstrādei un ieviešanai.

Ziņojums strukturēts atbilstoši VPR Attīstības programmas ilgtermiņa un vidēja termiņa prioritātēm. Sadaļas "Kas ir mainījies?" satur Attīstības programmas vidēja termiņa un ilgtermiņa rādītāju tendenču analīzi, salīdzinot jaunākos pieejamos datus ar bāzes vērtībām. Sadaļas "Kas ir darīts?" ietver vērtējumu par Vidzemes plānošanas reģiona veiktajām rīcībām Attīstības programmas Rīcības plāna izpildē, aptverot periodu no 2016 līdz 2018.gadam, ieskaitot.

Ziņojuma pielikumā pievienots pārskats par vidēja termiņa un ilgtermiņa rādītājiem, to avotiem, kā arī sniegti priekšlikumi rādītāju precizējumiem.

VPR attīstības uzraudzības un izvērtējuma ziņojumu izstrādāja Vidzemes plānošanas reģiona Teritoriālās plānošanas nodaļa, iesaistot VPR izveidotās tematiskās darba grupas.

VPR UZRAUDZĪBAS UN IZVĒRTĒŠANAS SISTĒMA




Vidzemes plānošanas reģiona uzraudzības un izvērtēšanas sistēmas uzdevums ir nodrošināt reģiona attīstības plānošanas dokumentu - Ilgtspējīgas attīstības stratēģijas 2015.-2030. gadam un Attīstības programmas 2015.-2020. gadam veiksmīgu īstenošanu. Tas ir vadības instruments, kas integrē uzraudzību un izvērtēšanu programmu vadības procesā. Uzraudzības un izvērtēšanas sistēma ir nepārtraukts informācijas ieguves un analīzes process, ar mērķi noteikt, cik labi norit virzība pretī noteiktajiem attīstības mērķiem.

Vidzemes plānošanas reģiona uzraudzības un izvērtēšanas sistēmu veido:

- vispārējie attīstības uzraudzības rādītāji (rezultatīvie rādītāji),
- Attīstības programmas rīcību uzraudzības rādītāji (iznākuma rādītāji),
- Uzraudzības ziņojums 1 x gadā
- Programmas vidusposma izvērtējums (ne vēlāk kā 2018.gadā).

Ziņojumā analizēta Attīstības programmā iekļauto ilgtermiņa un vidēja termiņa kontroles rādītāju dinamika un īstenotās aktivitātes, izmantojot jaunāko pieejamo statistisko informāciju. Lai analizētu tendenci, tiek salīdzināta ar bāzes gada dati ar jaunākajiem pieejamajiem datiem (lielākoties, 2017.gadu). Rādītājiem, kuriem ziņojuma izstrādes periodā vēl nav pieejama aktuālākā informācija, tiek izmantota pēdējā publiski pieejamā informācija. Par daļu no rādītājiem dati nav pieejami un nepieciešams tos pārskatīt.

Ziņojuma pārskatāmībai izmantoti krāsu apzīmējumi, kas parāda rādītāju tendenci un iznākuma rādītāju novērtējumu:

	Rādītāja vērtībai ir pozitīva tendence
	Rādītāja vērtībai ir negatīva tendence
	Rādītāja vērtība nav pieejama

1. KVALITĀTĪVA, PIEEJAMA UN DAUDZPUSĪGA IZGLĪTĪBA

1.1 Darba tirgus prasmju un uzņēmējspējas attīstība

KAS IR MAINĪJIES?

PRIORITĀTES, MĒRĶI, RĪCĪBAS, IZPILDES RĀDĪTĀJI UN TO ATTĪSTĪBAS DINAMIKA

Ilgtermiņa prioritātes mērķis (2030) ir uzlabot reģiona iedzīvotāju rīcībspējas un dzīves kvalitāti. Ilgtermiņa mērķa sasniegšanai noteikti divi vidēja termiņa mērķi (2020): i) paaugstināt iedzīvotāju nodarbinātību; un ii) veicināt darba tirgus un izglītības ciešāku sasaisti

Jomas izaicinājumi:

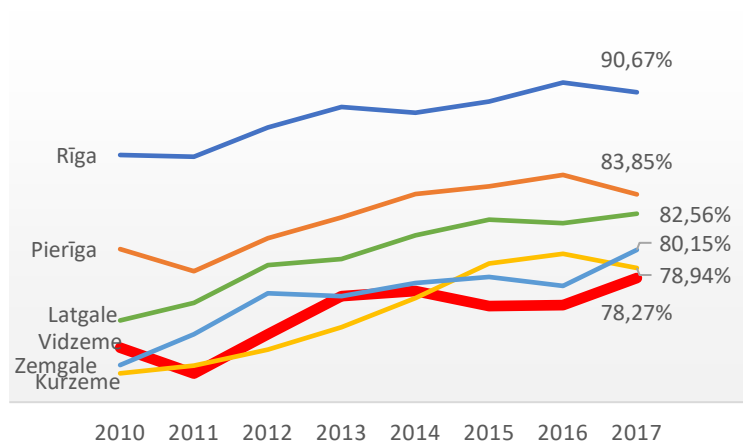
Pārskata periodā reģionā turpināja samazināties iedzīvotāju skaits darba spējas vecumā, kas pastiprina nepieciešamību paaugstināt darba ražīgumu, lai uzturētu esošo dzīves kvalitāti. Nozīmīga ir izglītības sistēmas spēja ir sniegt ne tikai zināšanas, bet arī prasmes, lai skolu absolventi varētu veiksmīgi turpināt savu izglītību, atrast darbu vai uzsāktu savu uzņēmējdarbību. Sabiedrības novecošanās un darba mūža pagarināšanās pieprasa nodrošināt izglītības pārkvalificēšanās iespējas mūža garumā. Kvalitatīvas un ar darba tirgus vajadzībām sasaistītas izglītības pieejamība ietekmē uzņēmējdarbības vidi reģionā. Vidzemes reģions saskaras ar kvalificētu darbinieku un zināšanu trūkumu, tādēļ īpaša uzmanība tiek vērsta uz uzņēmējdarbības un izglītības jomas saskarē tapušiem risinājumiem apmācībās un zināšanu apmaiņā (t.sk. starp zinātni un uzņēmējiem. Kvalitatīvu izglītības pakalpojumu sniegšana samazinoties iedzīvotāju skaitam, izmaksā vairāk, tāpēc ir nepieciešamas uzlabot izglītības resursu koordināciju, sabalansējot optimālu izglītības pieeju un kvalitāti.

Par mērķu sasniegšanu liecina šādi rādītāji:

Rādītājs	Bāze / gads	Tendence	2017	2020	2030	Avots
Skolēnu skaits vispārizglītojošās izglītības iestādēs	21088 (2014)	-1,64%	20743	+/- 0%	+/- 0%	IZM
Pieaudzis 15 gadus un vecāku iedzīvotāju īpatsvars, kas ieguvuši augstāku izglītības līmeni	77,07% (2013)	+1,2%	78,27%	+4%	+7%	CSP
Pieaudzis augstāko izglītību ieguvušo 30-34 gadus veco iedzīvotāju īpatsvars	22% (2011) VPR	+7,9% LV	NA	+3%	+5%	CSP
Pieaudzis pieaugušo izglītībā iesaistīto personu īpatsvars 15-64 gadu vecumā	5,1% (2011) VPR	+2,1% LV	NA	+3%	+7%	IZM, CSP
Pieaudzis nodarbināto īpatsvars vecuma grupā no 15 līdz 64 gadiem	61,1% (2013)	+7,3%	68,4%	+3,9%	+8,9%	CSP
Jauniešu bezdarba samazināšanās	10,4% (2014)	-4,7% (2018)	5,7%	-2,4%	-4,4%	NVA
Izglītojamo skaits izglītības iestādēs, kuras īsteno profesionālās izglītības programmas	3397 (2014)	-20,9%	2687	+4%	+5%	IZM
Profesionālo izglītības iestāžu un augstskolu absolventu nodarbinātība atbilstoši tautsaimniecības sektoram	NA		pētījums			VPR

Virkne rādītāju vērsti uz iedzīvotāju izglītības līmeņa izmaiņām, pieņemot, ka palielinoties izglītības līmenim, pieaug iedzīvotāju prasmes, kas ļauj labāk iekļauties darba tirgū un attīstīt savas uzņēmējspējas. Salīdzinot ar 2013.gadu, Vidzemē par 1,2% ir pieaudzis *15 gadus un vecāku iedzīvotāju īpatsvars, kas ieguvuši augstāku izglītības līmeni*¹. Vidzemē ir zemākais iedzīvotāju ar augstāko izglītību īpatsvars starp visiem Latvijas reģioniem un otrais zemākais īpatsvara pieauguma temps. Visstraujākais kāpums vērojams Kurzēm, Zemgalē un Latgalē.

15 gadus un vecāku iedzīvotāju īpatsvars, kas ieguvuši augstāku izglītības līmeni. Avots: CSB



	Latvija	Rīga	Pierīga	Vidzeme	Kurzeme	Zemgale	Latgale
Augstākā izglītība	29,0	39,5	31,3	18,9	19,8	22,2	22,2
Arodizglītība vai profesionālā vidējā izglītība	29,3	26,2	27,0	34,7	30,4	28,3	36,2
Vispārējā vidējā izglītība	26,0	24,9	25,6	24,7	28,8	29,7	24,2
Pamatizglītība vai zemāka par pamatizglītību	15,7	9,3	16,2	21,7	21,1	19,8	17,4

Iedzīvotāju izglītības līmenis Latvijas reģionos 2017.gadā (15-74 vecuma grupa), %. Avots: CSB

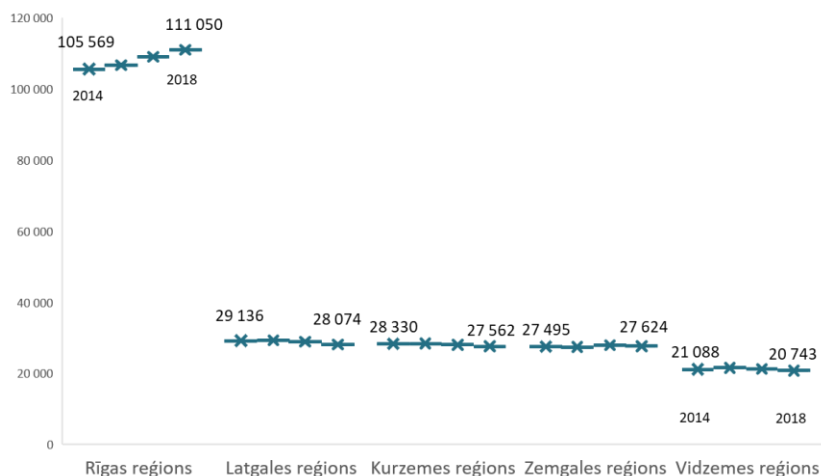
Salīdzinot ar 2013.gadu, Vidzemē ir mazāk iedzīvotāju ar augstāko izglītību, mazāk iedzīvotāju ar arodizglītību un mazāk iedzīvotāju ar pamatizglītību no kopējā iedzīvotāju skaita, bet ir pieaudzis iedzīvotāju ar vispārējo izglītību īpatsvars. Kopējais iedzīvotāju ar augstāku izglītības līmeni īpatsvars Vidzemē ir pieaudzis par 1,2%, kas ir otrs zemākais pieauguma temps aiz Rīgas reģiona.

Kopumā Latvijā iedzīvotāju skaits ir samazinājies, attiecīgi sarucis arī iedzīvotāju skaits ar noteiktu izglītības līmeni. *Iedzīvotāju ar augstāko izglītību īpatsvars* Latvijā ir pieaudzis par vidēji 3 %, salīdzinot ar 2013.gadu. Tendence ir pozitīva visos reģionos, izņemot Vidzemi, kur tas ir krities par 0,1%. *Iedzīvotāju ar arodizglītību īpatsvars* Latvijā ir krities par vidēji 1,1 %, salīdzinot ar 2013.gadu. Tendence ir negatīva visos reģionos, izņemot Kurzemi. Vidzemē tas ir krities

¹ Iedzīvotāji pēc ekonomiskās aktivitātes statusa un izglītības līmeņa Latvijas reģionos (15-74 vecuma grupa), CSP. Skatīts 14.01.2019.

par 0,7%. *Iedzīvotāju ar vispārējo izglītību īpatsvars* Latvijā ir pieaudzis par 0,3%, salīdzinot ar 2013.gadu. Tendence ir negatīva Rīgā, Pierīgā un Latgalē. Vidzemē tas ir pieaudzis par 1,9%, kas ir otrais labākais rādītājs aiz Zemgales reģiona (+2,7%). *Iedzīvotāju ar pamatizglītību īpatsvars* Latvijā ir krities par vidēji 2,2%, salīdzinot ar 2013.gadu. Tendence ir negatīva visos reģionos. Vidzemē tas ir krities par 1,2%, kas ir otrs mazākais kritums pēc Rīgas.

Salīdzinot ar 2013.gadu Latvijas reģionos *skolēnu skaits vispārizglītošajās iestādēs* ir nedaudz pieaudzis (+1,6%)². Pieaugums vērojams Rīgas plānošanas reģionā (+5,2%) un Zemgales plānošanas reģionā (+0,5%). Vidzemē (-1,6%), Kurzemē (-2,7%) un Latgalē (-3,6%) skolēnu skaits ir krities. Skolēnu skaita izmaiņas ir saistītas ar kopējo iedzīvotāju skaita kritumu Latvijā. Skolēnu skaita proporcija pret kopējo iedzīvotāju skaitu nav būtiski mainījusies.



Skolēnu skaits vispārizglītošajās izglītības iestādēs, 2014 – 2018.gads. Avots: IZM.

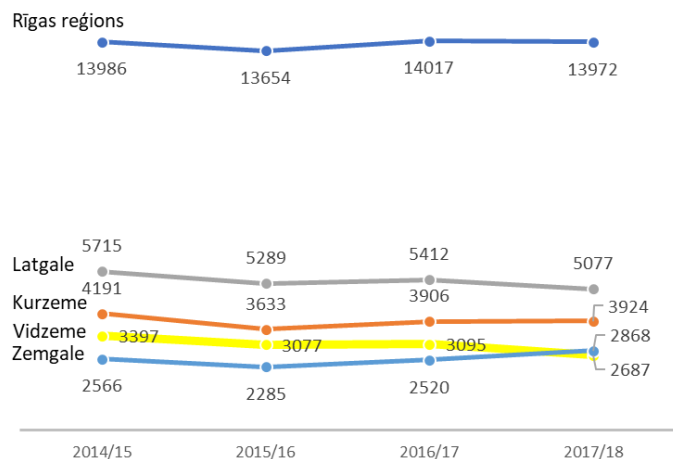
Salīdzinot ar 2014.gadu, visos Latvijas reģionos ir samazinājies vispārējās izglītības iestāžu skaits. Vislielākais samazinājums (-19) ir Vidzemes reģionā. Vidzemes reģionā 2018.gadā vidēji vienā vispārējās izglītības iestādē mācījās 1461 skolēns, kas ir zemākais rādītājs starp reģioniem (Rīgā 3682, Zemgalē 2061, Kurzemē 1976, Latgalē 1852). Visos reģionos vērojama tendence pieaugt vidējam skolēnu skaitam vienā izglītības iestādē.

Vispārējās izglītības iestāžu skaits reģionos, 2014-2018

	2015	2016	2017	2018	Izmaiņas
Rīgas reģions	280	274	274	273	-7
Latgales reģions	153	153	147	143	-10
Vidzemes reģions	148	143	135	129	-19
Kurzemes reģions	131	129	126	123	-8
Zemgales reģions	121	119	116	113	-8

Avots: IZM

² Vispārizglītojošo skolu kontaktinformācija 2014-2018, IZM. Skatīts 23.11.2018



Pārskata periodā *izglītojamo skaits izglītības iestādēs, kuras īsteno profesionālās izglītības programmas*, Latvijā ir samazinājies par 4,4%, salīdzinot ar 2014.gadu³. Vislielākais izglītojamo skaita samazinājums vērojams Vidzemes reģionā (-20,9%). Izglītojamo skaits samazinājies arī Latgales reģionā (-11,2%), Kurzemes reģionā (-6,4%) un Rīgas reģionā (-0,1%), savukārt Zemgales reģionā tas ir pieaudzis par 11,8%. Krasās izglītojamo skaita izmaiņas reģionā saistāmas ar veikto iestāžu reorganizāciju.

Izglītojamo skaits izglītības iestādēs, kuras īsteno profesionālās izglītības programmas. Avots: IZM

Dati par *augstāko izglītību ieguvušo 30-34 gadus veco iedzīvotāju* īpatsvaru Vidzemes reģionā šobrīd nav pieejami. Latvijā kopumā salīdzinājumā ar 2011.gadu šajā vecuma grupā ir pieaudzis augstāko izglītību ieguvušo īpatsvars par 7,9%, sasniedzot 43,8%⁴. Raugoties uz visu ekonomiski aktīvo iedzīvotāju kopumu (vecuma grupa 15-74), Vidzemē ir zemākais iedzīvotāju ar augstāko izglītību īpatsvars starp Latvijas reģioniem. Ja Latvijā vidēji vairāk kā ceturtajai daļai ekonomiski aktīvo iedzīvotāju ir augstākā izglītība (28,9%), tad Vidzemē augstākā izglītība ir vidēji katram piektajam iedzīvotājam (18,9%)⁵. Salīdzinot ar 2011.gadu, iedzīvotāju ar augstāko izglītību īpatsvars visā Latvijā ir pieaudzis. Vidzemē izmaiņas (+4,2%) ir zemākas par Latvijas vidējo rādītāju (+7,1%).

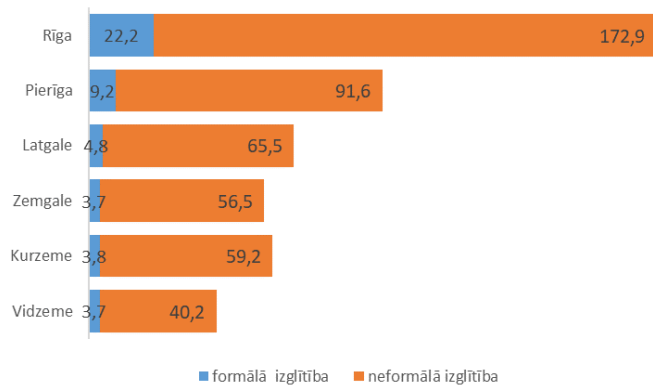
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Izmaiņas
Latvija	21,8%	22,6%	24,0%	26,0%	25,9%	27,0%	28,3%	28,9%	7,1%
Rīga	31,4%	32,3%	33,6%	37,5%	35,9%	37,0%	39,1%	39,4%	8,0%
Pierīga	22,5%	23,3%	26,1%	26,9%	26,9%	29,5%	31,2%	31,3%	8,8%
Vidzeme	14,6%	14,7%	16,9%	19,0%	19,8%	18,9%	19,2%	18,9%	4,3%
Kurzeme	16,3%	17,9%	17,1%	17,4%	18,4%	19,6%	19,6%	19,8%	3,5%
Zemgale	15,8%	16,5%	18,1%	19,2%	19,6%	19,9%	20,3%	22,2%	6,4%
Latgale	14,6%	15,1%	16,6%	18,2%	18,4%	19,8%	20,5%	22,1%	7,5%

15-74 gadus vecu iedzīvotāju ar augstāko izglītību īpatsvars, %.
Avots: CSP

³ Statistika-par-profesionālo-izglītību 2014-2018, IZM. Skatīts 15.01.2019.

⁴ EUROSTAT datubāze: hlth_hlye. Skatīts 15.01.2019

⁵ Iedzīvotāji pēc ekonomiskās aktivitātes statusa un izglītības līmeņa Latvijas reģionos, CSP. Skatīts 14.01.2019



Dati par *pieaugušo izglītībā iesaistīto 15-64 gadus vecu personu* īpatsvaru Vidzemē šobrīd nav pieejami. Latvijā kopumā salīdzinājumā ar 2011.gadu šajā vecuma grupā ir pieaudzis pieaugušo izglītībā iesaistīto personu īpatsvars par 2,1%, 2017.gadā sasniedzot 7,5%⁶. Raugoties uz visu ekonomiski aktīvo iedzīvotāju kopumu (vecuma grupa 15-74), Latvijā ir būtiski pieaudzis pieaugušo izglītībā (formālajā un neformālajā izglītībā) iesaistīto skaits, salīdzinot ar 2011.gadu. 2016.gadā Latvijā kopumā pieaugušo izglītībā bija iesaistīti vairāk kā 505 tūkstoši pieaugušo, no tiem 96% neformālajā izglītībā. Vidzemē 2016.gada pieaugušo izglītībā bija iesaistījušies kopumā 41,6 tūkstoši pieaugušo, kas ir par 1,5 tūkstošiem mazāk kā 2011.gadā⁷. Vidzeme ir vienīgais reģions, kur pieaugušo izglītībā iesaistīto skaits ir samazinājies. Raugoties pret kopējo reģiona iedzīvotāju skaitu, pieaugušo izglītībā 2016.gadā bija iesaistīti 21% reģiona iedzīvotāju.

Piedalīšanās pieaugušo izglītībā sadalījumā pa reģioniem, 2016.gads, skaits tūkst. Avots: CSP.

Salīdzinot ar 2013.gadu, visā Latvijā ir pieaudzis *nodarbināto īpatsvars vecuma grupā no 15 līdz 64 gadiem*. Ja 2013.gadā Latvijā vidēji nodarbināti šai vecuma grupā bija 65% iedzīvotāju, tad 2017.gadā nodarbināti ir jau 70,1% iedzīvotāju⁸. Vidzemē novērojams visstraujākais nodarbinātības pieaugums starp visiem reģioniem. Ja 2013.gadā Vidzemē nodarbināti bija 61,1% iedzīvotāju, tad 2017.gadā nodarbināto īpatsvars ir pieaudzis par 7,3% aptverot 68,4% Vidzemes iedzīvotāju. Augstāki nodarbinātības rādītāji ir vērojami vienīgi Pierīgā (73,9%) un Rīgā (73,4%).

Viena no galvenajām valsts problēmām ir darbvieta un vakanču nevienmērīga sadale pa reģioniem. Nodarbinātības līmenis Rīgā ir augstāks (73,4 %) nekā citos reģionos, jo īpaši Latgalē (62,2 %). Tas mudina Vidzemes un Zemgales iedzīvotājus izmantot šo reģionu tuvumu

galvaspilsētas reģionam, kā rezultātā attiecīgi 10 % un 15 % nodarbināto šo reģionu iedzīvotāju strādā Rīgā⁹.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Latvija	58,5	60,8	63,0	65,0	66,3	68,1	68,7	70,1
Rīga	60,3	64,1	67,1	69,5	71,4	73,5	72,5	73,4
Pierīga	59,7	61,9	65,1	66,7	68,4	71,5	72,7	73,9
Vidzeme	57,8	60,2	59,1	61,1	64,1	64,5	66,6	68,4
Kurzeme	59,5	59,2	62,1	64,4	63,3	64,3	66,8	67,9
Zemgale	55,4	59,5	61,9	63,9	64,1	67,1	66,1	68,1
Latgales reģions	55,3	55,2	55,8	57,6	58,1	58,2	60,2	62,2

Nodarbināto īpatsvars vecuma grupā no 15 līdz 64 gadiem, % Avots: CSP

⁶ EUROSTAT datubāze: trng_lfse_01. Participation rate in education and training (last 4 weeks), 25-64. Skatīts 16.01.2019

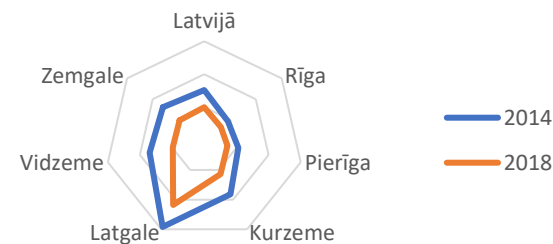
⁷ Piedalīšanās pieaugušo izglītībā sadalījumā pa reģioniem, CSP. Skatīts 16.01.2019

⁸ Ekonomiskās aktivitātes, nodarbinātības un bezdarba līmenis Latvijas reģionos, CSP. Skatīts 17.01.2019

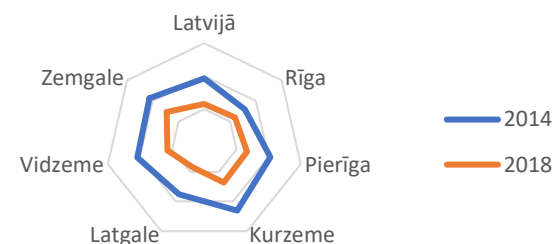
⁹ Eiropas Komisija (2019), Ziņojums par Latviju. Avots: https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/file_import/2019-european-semester-country-report-latvia_lv.pdf

Salīdzinot ar 2014.gadu, bezdarba līmenis Latvijā kopumā ir samazinājies par vidēji 2,6%, t.sk. *jauniešu bezdarbs* ir samazinājies par 3,9%¹⁰. Vislēnākie bezdarba samazinājuma tempi konstatējami Rīgā un Pierīgā. Visstraujāk kopējais bezdarbs samazinājies Latgalē (par 3,7%) un Vidzemē (par 3,6%). Jauniešu bezdarba līmenis Latvijā kopumā ir samazinājies par vidēji 3,9%. Vislēnākie jauniešu (15-24 gadu vecuma grupā) bezdarba samazinājuma tempi konstatējami Rīgā (1,9%), Zemgalē (3,3%) un Pierīgā (3,6%). Visstraujāk jauniešu bezdarbs samazinājies Vidzemē un Kurzemē (par 4,7%) un Latgalē (par 4,6%). Vidzemē jauniešu bezdarbs ir samazinājies gandrīz uz pusi, salīdzinot ar 2014.gadu.

Raugoties pēc augstākā izglītības līmeņa, 2018.gada decembrī visvairāk bezdarbnieku Latvijā ir ar profesionālo izglītību (36,2%), vispārējo vidējo izglītību (24,9%) un augstāko izglītību (20,4%). Vidzemē tendences ir līdzīgas - bezdarbnieki ar profesionālo izglītību proporcionāli ir visvairāk (38,4% no visiem bezdarbniekiem, kas ir otrs augstākais rādītājs starp reģioniem). Salīdzinoši daudz bezdarbnieku ir ar pamatizglītību (19,6% - trešais augstākais rādītājs starp reģioniem), vispārēju vidējo izglītību (24,4%) un augstāko izglītību (15,4%). Interesanti, ka Rīgā un Pierīgā proporcionāli visvairāk bezdarbnieku ir ar augstāko izglītību, bet Vidzemē un Latgalē - visvairāk ar profesionālo izglītību.



Bezdarbs, %		
	2014	2018
Latvijā	7,6%	5,0%
Rīga	4,6%	3,2%
Pierīga	5,3%	3,6%
Kurzeme	9,1%	5,7%
Latgale	14,6%	10,9%
Vidzeme	8,5%	4,9%
Zemgale	8,0%	4,8%



t.sk. jaunieši (15-25), %		
	2014	2018
Latvijā	9,7%	5,8%
Rīga	7,9%	6,0%
Pierīga	10,3%	6,7%
Kurzeme	11,5%	6,8%
Latgale	8,8%	4,2%
Vidzeme	10,4%	5,7%
Zemgale	10,6%	7,3%

¹⁰ Bezdarbnieku skaits sadalījumā pa pilsētām un novadiem, NVA 2018. Skatīts 21.01.2019

KAS IR DARĪTS?

RĪCĪBAS PLĀNA IZPILDES NOVĒRTĒJUMS

1.1. Darba tirgus prasmju un uzņēmējspējas attīstība	Veiktās aktivitātes 2016-2018	AP noteiktie plānotie iznākuma rādītāji
1. Apsēkot izglītības piedāvājuma un darba tirgus situāciju reģiona līmenī, apkopojot esošo pētījumu rezultātus par reģiona izglītības piedāvājumu un darba tirgus attīstības tendencēm, regulāri sagatavojot ziņojumus par reģiona darba tirgus attīstības tendencēm	1) Sagatavots ziņojums par darba tirgus pieprasījuma atbilstību Vidzemes plānošanas reģionā (1); 2) Sagatavota situācijas analīze Baltijas jūras reģiona valstīs par mūžizglītības jomu.	Sagatavoti informatīvi ziņojumi
		Izveidota datu bāze
2. Mūžizglītības un pieaugušo izglītības piedāvājuma pilnveidošana Vidzemē. (*)	1) Nodrošināta dalība ES Stratēģijas Baltijas jūras reģionam politikas jomas "Izglītība" nacionālajos semināros (4) Hamburgā (Vācija), Tallinā (Igaunija), VARšavā (Polijā) un Rīgā (Latvija); 2) Dalība ikgadējā Baltijas jūras reģiona forumā, Tallinā, kurš notika 4.-5. jūnijam, ar mērķi popularizēt BSR Smart Life aktivitātes un izdalīt publicitātes materiālus	Noorganizēti semināri
		Dalība nacionāla līmeņa un ārvalstu pasākumos
3. Nodarbinātības veicināšanas koordinējošie pasākumi. Pasākumi, kas vērsti uz strādājošo un darba meklētāju profesionālo kompetenču pilnveidi. (*)	1) Sniegtas 30 konsultācijas interesentiem par uzņēmējdarbības atbalsta konkursu; 2) sniegtas regulāras konsultācijas par uzņēmējdarbības atbalsta iespējām reģionā; 3) Notikusi komunikācija un sniegta rakstveida informācija - piedāvājuma iespējas 17 klientiem; 4) Komunikācija notikusi ar 50 ģimenēm jeb 133 personām 5) Sagatavoti un nosūtīti 87 personalizēti piedāvājumi; 6) Projekta publicitātes - relize mājas lapā un informatīva brošūra	Veiktas konsultācijas klātienē un elektroniski, telefoniski semināri
		Sagatavoti personalizēti piedāvājumi
		Noorganizēti publicitātes pasākumi
		Veikts pētījums
4. Profesionālās izglītības programmu piedāvājuma plānošana reģiona līmenī, atbilstoši reģiona specializācijas jomām, balstoties uz izglītības piedāvājuma un darba tirgus tendenču pētījuma rezultātiem. (*)	1) Veikta pieaugušo izglītībā iesaistīto insitūciju/personu anketēšana par politikas instrumentiem saistībā par pieaugušo izglītību pogrammu plānošanu, finansēšanu un īstenošanu; 2) Sagatavots jauna projekta pieteikuma koncepts dalībai programmā Erasmus+ (BRS SMART LIFE); 3) Dalība projekta partneru sanāsmē - apmācības pasākums, kura tika organizēta Šauļos, Lietuvā (1); 4) Nodrošināta dalība ES Stratēģijas Baltijas jūras reģionam politikas jomas "Izglītība" nacionālajos semināros (4); 5) Dalība ikgadējā Baltijas jūras reģiona forumā, Tallinā, kurš notika 4.-5. jūnijam, ar mērķi popularizēt BSR Smart Life aktivitātes un izdalīt publicitātes materiālus	Noorganizēti semināri
		Sagatavoti projekta pieteikumi
		Kapacitātes paaugstināšanas pasākumi
		Veikts pētījums
5. Esošo un plānoto pētniecības un inovāciju attīstīšanas atbalsta instrumentu potenciāla izmantošana. (*)	1) sagatavots ekonomikas profilam atbilstošāko augstākās izglītības, pētniecības, tehnoloģiskās attīstības un inovāciju atbalsta institūciju pārskats; 2) Organizēta uzņēmēju un pētnieku diskusija "Produktu attīstība sadarbībā ar pētniekiem un zinātniekiem" un projekta darba grupa sadarbībā ar Interreg Europe projektiem SUPER un RATIO - Valmierā; 3) Organizēta uzņēmēju un pētnieku diskusija "Produktu attīstība sadarbībā ar pētniekiem un zinātniekiem"; 4) ecoRIS3 Sadarbībā ar VPR sinerģijas projektiem organizēta sanāksme ar pašvaldību uzņēmējdarbības speciālistiem pieredzes apmaiņas procesa veicināšanai par pieejamiem atbalsta	Noorganizēti informatīvi pasākumi
		Notikušas apmācības, semināri, sanāksmes

	instrumentiem pētnieku un uzņēmēju sadarbības veicināšanai 21.03.2018., Alojā.(1); 5) Izstrādāta Vidzemes plānošanas reģiona iesaistīto pušu datubāze	Izveidota datu bāze
6. Pieaugušo izglītības veicināšana un jaunu apmācību programmu, metodisko mācību materiālu izveides veicināšana (fokuss uz reģiona vajadzībām). (*)		Pārskatītas un pilnveidotas, aprobētas izglītības programmas
		Informatīvie un publicitātes pasākumi
		Uzlabota programmu pieejamība e-vidē
7. Sadarbības veicināšana izglītības procesā starp darba devējiem, profesionālās izglītības iestādēm un augstākās izglītības iestādēm		Noorganizēti sadarbības pasākumi
8. Jauniešu brīvā laika piepildīšana ar kvalitatīvām aktivitātēm, kas vērstas uz jauniešu potenciāla izmantošanu uzņēmējdarbības attīstīšanā. (*)	1) Norisinājušies hakatoni	Noorganizētas apmācības
		Apmācītas personas

SECINĀJUMI



Pārskata periodā (2016.-2018.gadā) Vidzemes plānošanas reģionam joprojām nav deleģēta uzdevumu veikšana izglītības jomā, līdz ar to arī nav tikusi nodrošināta mērķtiecīga izglītības jautājumu koordinēšana reģionā. Vidzemes plānošanas reģions šajā prioritātē bija paredzējis tādu pasākumu veikšanu, kā Pieaugušo izglītības veicināšana un jaunu apmācību programmu, metodisko mācību materiālu izveides veicināšana (fokuss uz reģiona vajadzībām), sadarbības veicināšana izglītības procesā starp darba devējiem, profesionālās izglītības iestādēm un augstākās izglītības iestādēm, profesionālās izglītības programmu piedāvājuma plānošana reģionā, atbilstoši reģiona specializācijas jomām, tomēr līdz ar finansējuma neesamību šo uzdevumu veikšanai, augstākminētie pasākumi netika īstenoti. Tajā pašā laikā pārskata periodā reģionā ieviešanas stadijā ir viens projekts, kas atbilst VPR AP izvirzītajiem mērķiem – paaugstināt iedzīvotāju nodarbinātību un veicināt darba tirgus un izglītības ciešāku sasaisti. Kopumā no 8 plānotajām darbībām, pārskata periodā aktivitātes veiktas 6 plānotajām darbībām, bet 2 plānoto darbību ietvaros, aktivitātes nav bijušas. Izvērtējot astoņus rādītājus, četriem rādītājiem nav pieejami statistikas dati par 2016. gadu, diviem rādītājiem novērojama negatīva tendence, samazinoties skolēnu skaitam gan vispārīzglītojošās, gan profesionālās izglītības iestādēs. Diviem rādītājiem vērojama pozitīva tendence – samazinājies jauniešu bezdarbs un pieaudzis nodarbināto īpatsvars darbaspējas vecuma iedzīvotājiem

2. SOCIĀLĀ DROŠĪBA UN VESELĪBA

2.1 Veselība

KAS IR MAINĪJIES?

PRIORITĀTES, MĒRĶI, RĪCĪBAS, IZPILDES RĀDĪTĀJI UN TO ATTĪSTĪBAS DINAMIKA

Ilgtermiņa prioritātes mērķis (2030) ir uzlabot reģiona iedzīvotāju rīcībspējas un dzīves kvalitāti. Ilgtermiņa mērķa sasniegšanai noteikti divi vidēja termiņa mērķi (2020): i) stiprināt iedzīvotāju veselību uzlabojošos paradumus; un ii) uzlabot veselības un sociālo pakalpojumu pieejamību

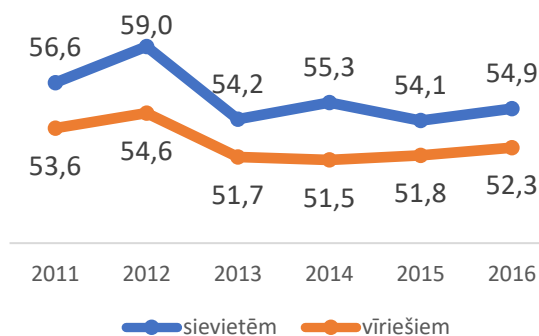
Jomas izaicinājumi:

Veselības jomā vērojamie izaicinājumi Vidzemē saistīti ar veselības aprūpes pakalpojumu pieejamību iedzīvotājiem, tostarp kvalitatīvu speciālistu un ārstu trūkumu reģionā. Reģionā pieaug gados vecu iedzīvotāju īpatsvars, kas palielina slodzi uz veselības aprūpes sistēmu. Vidzemē pieaug arī smagu un hronisku saslimšanas gadījumu skaits, kas palielina nepieciešamību pēc savlaicīgas un pieejamas diagnostikas un profilakses. Vidzemē pieaug dzīvesveida radīto slimību īpatsvars, kas liecina par neveselīga dzīvesveida paradumu attīstību. Lai izvairītos no augstajām izmaksām, kas rodas ārstējot jau smagi saslimušos, uzmanība jāvelta savlaicīgai veselības problēmu diagnosticēšanai un profilaksei. Veselīga dzīvesveida veicināšana var labvēlīgi ietekmēt iedzīvotāju vispārējo veselības stāvokli.

Par mērķu sasniegšanu liecina šādi rādītāji:

Rādītājs	Bāze / gads	Tendence	2017	2020	2030	Avots
Veselīgi nodzīvoto mūža gadu vidējo gadu pieaugums	54 g.v.; 57 g.s. 2011	-2 g.	52 g.v; 55 g.s.		57 g.v; 60 g. s.	VM
Mirstības no asinsrites sistēmas slimībām uz 100 000 iedzīvotājiem gadījumu skaita pieauguma temps	884,6 (2013)	+ 5,41%	932,5	+15	+10	SPKC
Mirstības no ļaundabīgiem audzējiem uz 100 000 iedzīvotājiem gadījumu skaita pieauguma temps	315,8 (2013)	-0,9%	312,9	+15	+10	SPKC
Ārstu skaita uz 10 000 iedzīvotājiem pieaugums	22 (2012)	+1,8%	22,4	+3	+6	SPKC
Iedzīvotāju skaita uz vienu praktizējošo ārstu samazinājums	454 (2012)	-1,7%	446	-100	-150	SPKC
Iedzīvotāju, kas vismaz 1-2 reizes nedēļā nodarbojas ar fiziskām un sportiskām aktivitātēm, īpatsvara pieaugums	27% (2009)	+29%	56%	+3%	+8%	CSP, VM

Rādītājs par *veselīgi nodzīvoto mūža gadu* skaitu atspoguļo bez hroniskām slimībām un ilgtermiņa aktivitāšu ierobežojuma sagaidāmo mūža ilgumu. Rādītāju izmanto, lai uzraudzītu iedzīvotāju veselības līmeni, vērtētu dzīves kvalitāti, darbaspējas, īpaši gados vecākiem iedzīvotājiem; monitorētu veselības aprūpes pieejamību, kvalitāti un ilgtspēju. Rādītāju aprēķina, izmantojot mirstības rādītājus un saslimstības rādītājus. Rādītājs tiek aprēķināts NUTS2 līmenī, dati par Vidzemi (NUTS3) nav pieejami. Dati uzrāda mainīgu tendenci. Vīriešiem rādītājs 2011. un 2012. gadā uzlabojās, sasniedzot 54,6 gadus, bet 2013.-2015.gadā kritās zem 52 gadu robežas, 2016.gadā nedaudz paaugstinoties un sasniedzot 52,3 gadus¹¹. Arī sievietēm rādītājs 2011. un 2012.gadā pieauga, sasniedzot 59 gadus. Kopš 2013.gada sievietēm rādītājs svārstās nelielā amplitūdā 54 gadu robežās.



Veselīgi nodzīvotie mūža gadi, g. Avots: EUROSTAT

Mirstībai no asinsrites sistēmas slimībām Latvijā ir tendence nedaudz pieaugt. Salīdzinot ar 2013.gadu mirstības gadījumu skaits Latvijā ir palielinājies par 2,3 gadījumiem uz 100 000 iedzīvotājiem. Mirstības no asinsrites slimībām gadījumu skaits ir samazinājies vienīgi Rīgas un Kurzemes reģionos, bet pārējos reģionos pieaudzis. Vidzemē mirstība no asinsrites sistēmas slimībām ir piecu gadu laikā būtiski pieaugusi par 5,41% jeb 48 gadījumiem uz 100 000 iedzīvotājiem. Mirstības gadījumu skaita ziņā Vidzeme atpaliek no Latgales, bet proporcionāli gadījumu skaita pieaugums ir vislielākais¹².

	2013	2014	2015	2016	2017
Latvijā	812,8	806,1	815,9	808,9	815,1
Rīgas reģionā	768,9	764,6	749,3	733	742,1
Pierīgas reģionā	638,8	672,4	659,4	651,2	652,3
Vidzemes reģionā	884,6	918,8	920,4	908,8	932,5
Kurzemes reģionā	846,6	797,3	852,4	862,9	831,7
Zemgales reģionā	799,6	784,8	821,2	839,1	816,8
Latgales reģionā	1061,6	1019,3	1063,6	1050,9	1115

Mirstība no asinsrites sistēmas slimībām uz 100 000 iedzīvotājiem. SPKC

¹¹ EUROSTAT datubāze: hlth_hlye. Healthy life years. Skatīts 16.01.2019

¹² Statistikas dati par iedzīvotāju mirstību, SPKC. Skatīts 29.01.2019

Mirstībai no ļaundabīgiem audzējiem Latvijā ir tendence pieaugt. Salīdzinot ar 2013.gadu, Latvijā mirstības gadījumu skaits ir pieaudzis par 5,2% jeb 15,6 gadījumiem uz 100 000 iedzīvotājiem¹³. Mirstības gadījumu skaits ir pieaudzis visos reģionos, izņemot Vidzemi. Visstraujāk mirstības no ļaundabīgiem audzējiem gadījumu skaits ir audzis Latgalē (9,7%), Zemgalē (8,7%) un Pierīgā (8,4%). Vidzemē mirstības no ļaundabīgiem audzējiem gadījumu skaits ir samazinājies par 0,9%, tomēr mirstības gadījumu skaita ziņā Vidzemi apsteidz tikai Kurzemes un Latgales reģioni.

	2013	2014	2015	2016	2017
Latvija	300,4	304,9	303,0	307,8	316,0
Rīga	305,7	305,1	304,7	290,4	315,5
Pierīga	267,6	279,3	271,8	273,2	290,1
Vidzeme	315,8	318,7	309,5	322,9	312,9
Kurzeme	317,6	318,7	302,6	323,3	330,2
Zemgale	275,5	299	296,2	307,1	299,5
Latgale	325,4	320,5	341,5	370,9	357

Mirstības no ļaundabīgiem audzējiem uz 100 000 iedzīvotājiem gadījumu skaits. Avots: SPKC

Latvijā uz 10 000 iedzīvotājiem ir pieejami vidēji 34 ārsti. Salīdzinot ar 2012.gadu, ārstu pieejamības rādītāji Latvijā gandrīz nav mainījušies. Visos reģionos novērojamas ārstu pieejamības rādītāju svārstības nelielā amplitūdā. Visaugstākā *ārstu koncentrācija uz 10 000 iedzīvotāju* ir Rīgas reģionā, kur iedzīvotājiem ir pieejami vidēji 66 ārsti¹⁴. Vidzemē ir otrs augstākais ārstu pieejamības rādītājs – 22 ārsti uz 10 000 iedzīvotāju. Viszemākie rādītāji vērojami Pierīgā, Zemgalē un Kurzemē. Salīdzinot ar 2012.gadu Vidzemē ir pieaudzis ārstu skaits uz 10 000 iedzīvotāju par 1,8%. Pieaugums ir augstāks nekā vidējās tendences Latvijā (+0,9%). Visstraujāk ārstu pieejamības īpatsvars ir audzis Latgalē (+3,3%) un Zemgalē (+2,2%).

	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Latvija	34,3	34,8	34,7	34,7	34,8	34,6
Rīga	66,5	67,5	67,6	67,2	66,2	65,9
Pierīga	15,8	16,0	15,9	16,0	16,1	15,7
Vidzeme	22,0	22,1	21,4	21,2	21,6	22,4
Kurzeme	20,4	20,7	20,3	20,2	20,4	19,6
Zemgale	18,2	18,3	18,3	18,4	18,5	18,6
Latgale	21,3	21,3	21,1	21,6	22,2	22,0

Ārstu skaits uz 10 000 iedzīvotājiem. Avots: SPKC

¹³ Statistikas dati par iedzīvotāju mirstību, SPKC. Skatīts 29.01.2019

¹⁴ Veselības aprūpes statistika, SPKC. Skatīts 30.01.2019

Latvijā vidēji uz vienu praktizējošu ārstu ir 303 iedzīvotāju¹⁵. Vismazāk *iedzīvotāju uz vienu praktizējošo ārstu* ir Rīgā (164). Vidzemē 2017.gadā ir otrs zemākais iedzīvotāju skaits uz vienu ārstu rādītājs (446). Visvairāk iedzīvotāju uz vienu ārstu ir Pierīgā (639), Zemgalē (536) un Kurzemē (512). Salīdzinot ar 2012.gadu iedzīvotāju skaits uz vienu praktizējošo ārstu Vidzemē ir samazinājies par 1,7%. Samazinājums ir augstāks nekā vidējās tendences Latvijā (-1,3%). Vislielākais samazinājums ir Latgalē (-4,62%) un Zemgalē (-2,72%).

	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Latvija	307	302	303	302	301	303
Rīga	163	160	160	161	163	164
Pierīga	635	626	628	627	624	639
Vidzeme	454	453	467	472	463	446
Kurzeme	493	487	499	502	496	512
Zemgale	551	549	549	545	541	536
Latgale	476	473	477	466	453	454

Iedzīvotāju skaits uz vienu praktizējošo ārstu. Avots: SPKC

Iedzīvotāju veselības stāvokli ietekmē to fiziskā aktivitāte. Saskaņā ar Eurobarometra datiem, 2009.gadā Latvijā vidēji 28% *iedzīvotāju vismaz 1-2 reizes nedēļā nodarbojas ar fiziskām un sportiskām aktivitātēm*, t.sk. 13% nodarbojas ar sportu, bet 15% ar citām aktivitātēm¹⁶. Pārskata periodā šīs tendences ir pieaugušas. 2013.gadā jau 35% iedzīvotāju atzina, ka regulāri nodarbojas ar fiziskām un sportiskām aktivitātēm. 2017.gadā šādu iedzīvotāju īpatsvars Latvijā sasniedz jau 56%, no kuriem 22% nodarbojas ar sportu, bet 34% ar citām aktivitātēm¹⁷. Dati reģionu griezumā nav pieejami.

¹⁵ Latvijas veselības aprūpes statistikas gadagrāmata 2017

¹⁶ Special Eurobarometer 334. Sport and physical activity, 2009

¹⁷ Special Eurobarometer 472. Sport and physical activity, 2017

KAS IR DARĪTS?

RĪCĪBAS PLĀNA IZPILDES NOVĒRTĒJUMS

2.1. Veselība	Veiktās aktivitātes 2016-2018	AP noteiktie plānotie iznākuma rādītāji
1. Pakalpojumu fiziskās pieejamības veicināšana, pielāgojot transporta sistēmas, t.sk. sabiedriskā transporta maršrutus.	1) Izstrādāti vai uzlaboti sabiedriskā transporta maršruti un kustības saraksti	Izstrādāti vai uzlaboti sabiedriskā transporta maršruti un kustības saraksti
2. Vietējās veselīgās un augstvērtīgās pārtikas patēriņa un labās ražošanas prakses popularizēšana. (*)		Noorganizētas informatīvās kampaņas
3. Profilakses un diagnostikas pasākumu veicināšana. (*)	1) Sagatavota un izplatīta informācijas lapa par hidroterapijas pakalpojumu pieejamību Vidzemē	Noorganizētas informatīvās kampaņas
4. Sabiedrības informēšanas programmas par veselīgu dzīvesveidu un veselīga dzīvesveida popularizēšanas pasākumi. (*)		Noorganizētas informatīvās kampaņas

SECINĀJUMI



Attiecībā uz Rīcības plānā definētajām darbībām, kas vērstas uz mērķi stiprināt iedzīvotāju veselību uzlabojošos paradumus, kā arī uzlabot veselības un sociālo pakalpojumu pieejamību, pārskata periodā Reģionam tiešā veidā nav bijušas aktivitātes un tas izriet no reģiona funkcijām. Tajā pašā laikā Vidzemes reģiona pašvaldības veikušas virkni pasākumus, kas vērsti gan uz veselības pakalpojumu pieejamību, gan organizējot virkni veselību veicināšos pasākumus. Izvērtējot sešus rādītājus, tikai divi no tiem uzrāda **negatīvu** tendenci. Ir palielinājusies mirstība no asinsrites sistēmas slimībām, un samazinājies veselīgi nodzīvoto mūža gadu vidējais vecums. Četriem rādītājiem vērojama **pozitīva** tendence, samazinājusies mirstība no ļaundabīgajiem audzējiem un pieaugusi iedzīvotāju fiziskā un sportiskā aktivitāte, pieaudzis ārstu skaits uz 10 000 iedzīvotājiem un samazinājies iedzīvotāju skaits uz vienu praktizējošo ārstu.

2.2 Sociālā drošība

KAS IR MAINĪJIES?

PRIORITĀTES, MĒRĶI, RĪCĪBAS, IZPILDES RĀDĪTĀJI UN TO ATTĪSTĪBAS DINAMIKA

Ilgtermiņa prioritātes mērķis (2030) ir uzlabot reģiona iedzīvotāju rīcībspējas un dzīves kvalitāti. Ilgtermiņa mērķa sasniegšanai noteikts vidēja termiņa mērķis (2020): uzlabot veselības un sociālo pakalpojumu pieejamību.

Jomas izaicinājumi:

Vidzemes reģionā dzīvojošo ienākumu līmenis ir viens no zemākajiem, salīdzinot ar citiem Latvijas reģioniem. Ienākumu nevienlīdzība atspoguļojas nabadzības riska pieaugumā, īpaši starp senioriem, un iedzīvotāju subjektīvās drošības uztverē. Aizvien grūtāk nodrošināt līdzsvaru starp iedzīvotāju ieguldījumiem un individuālajām vajadzībām sociālajā aprūpē un veselībā. Sociālās drošības jomā būtisks izmaiņu virzītājs ir Vidzemes deinstitutionalizācijas programmas īstenošana, kas uzlabo sociālo pakalpojumu organizāciju, nodrošinot alternatīvus sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas pakalpojumus iespējami tuvāk dzīvesvietai.

Par mērķu sasniegšanu liecina šādi rādītāji:

Rādītājs	Bāze / gads	Tendence	2017	2020	2030	Avots
Nabadzības riska indeksa izmaiņas	30,7% (2012)	-1,9%	28,6% (2016)		-10%	CSP
Alternatīvo sociālo pakalpojumu lietotāju skaits	NA		aptauja			VPR
Reģiona iedzīvotāju subjektīvās drošības uztveres izmaiņas – cilvēki, kas jūtas droši	67,7% (2013)	-20,5%	47,2%	+1,1%	+4,1%	VPR

Atbilstoši Labklājības ministrijas Sociālo pakalpojumu sniedzēju reģistra datiem, Vidzemes reģionā 2019.gadā ir reģistrēti kopumā 120 *sociālie pakalpojumi*¹⁸. Salīdzinoši ar 2013.gadu, pakalpojumu skaits ir pieaudzis par 9 pakalpojumiem. Ir pieaudzis dienas aprūpes centru un dienas centru skaits, ilgstošas sociālās aprūpes institūciju skaits pieaugušajiem, kā arī krīzes centru skaits. Ir samazinājies ilgstošas sociālās aprūpes institūciju skaits bērniem, īslaicīgās aprūpes centru skaits un pusceļa māju skaits. Ir izveidoti jauna veida pakalpojumi - jauniešu māja (1) un atelpas brīdis (2).

Reģistrētie sociālie pakalpojumi	2013	2019
Aprūpe mājās	15	15
Atelpas brīdis		2
Dienas aprūpes centri	4	6
Dienas centri	1	2
Grupu dzīvokļi	2	2
Ilgstošās sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas institūcijas	40	44
t.sk. pieaugušajiem	32	37
t.sk. bērniem	8	7
Īslaicīgā sociālā aprūpe	1	1

Īslaicīgās sociālās aprūpes institūcija	1	0
Krīzes centri	4	5
Nakts patversmes	3	3
Pašvaldības sociālie dienesti	26	26
Profesionālās rehabilitācijas institūcija	1	1
Pusceļa mājas	2	1
Sociālās rehabilitācijas institūcijas	11	11
Jauniešu māja		1
kopā	111	120

2013.gadā Valsts pētījumu programmas "Nacionālā identitāte" projekta "Nacionālā identitāte un cilvēkdrošība" veiktā aptauja rādīja, ka 33,5% Vidzemes iedzīvotāju jūtas nedroši¹⁹. Aptaujā tika izdalīti tādi *iedzīvotāju subjektīvās nedrošības faktori* kā: risks zaudēt/neatrast darbu, risks nespēt segt ārstēšanās izdevumus, risks nespēt samaksāt par īri un komunālajiem pakalpojumiem, risks nesaņemt pietiekoši lielu pensiju, risks nesaņemt pietiekoši lielu algu, kas segtu pamatvajadzības. Šie faktori lielākoties uzsver ekonomisko nedrošību par nākotni. Tā kā līdzīgas aptaujas vairs netiek organizētas, nav iespējams veikt korektu tendenču salīdzinājumu. Iedzīvotāju subjektīvās drošības uztveres izmaiņu uzraudzībai kā alternatīvu rādītāju var izmantot iedzīvotāju ekonomiskās spriedzes indeksu. ko reizi gadā aprēķina CSP reģionu griezumā²⁰.

2013.gadā Vidzemē bija visaugstākais *ekonomiskās spriedzes* rādītājs starp reģioniem - 67,7% iedzīvotāju, jeb divas trešdaļas kā negatīvas novērtēja savas iespējas segt tādas izmaksas kā: segt komunālos maksājumus, īri un kredītu (t. sk. līzings maksājumus par pirkumiem uz kredīta); uzturēt mājokli siltu; atļauties segt neparedzētus izdevumus no pašu līdzekļiem; ēst gaļu, putnu gaļu vai zivis, vai līdzvērtīgu veģetāro maltīti katru otro dienu; katru gadu vienu nedēļu doties brīvdienās ārpus mājām. 2017.gadā ekonomiska spriedze Latvijā un reģionos ir mazinājusies par 15%, tai skaitā Vidzemē ir vērojams

¹⁸ Labklājības ministrijas Sociālo pakalpojumu sniedzēju reģistrs <https://vspmis.lm.gov.lv>. Skatīts 07.02.2019

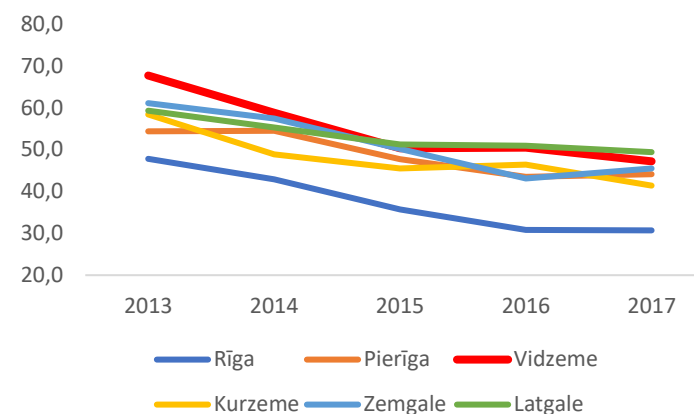
¹⁹ Pētījumu centrs SKDS (05.2013). Latvijas iedzīvotāju aptauja 2013.g. maijs

²⁰ Iedzīvotāju ekonomiskā spriedze, CSP. Skatīts 11.02.2019

visstraujākais ekonomiskās spriedzes kritums (par 20,5%, pret 2013.gadu). 2017.gadā Vidzemē mazāk kā puse iedzīvotāju (47,2%) uzskata, ka to mājsaimniecības nespēj segt vismaz divas no pamatizdevumu kategorijām.

Reģiona iedzīvotāju ekonomiskās spriedzes izmaiņas - cilvēku nedrošība par nākotni ekonomisku iemeslu dēļ, Avots: CSP

	2013	2014	2015	2016	2017
Rīga	47,8	42,9	35,7	30,8	30,7
Pierīga	54,4	54,5	47,7	43,5	44,1
Vidzeme	67,7	58,8	50,3	50,5	47,2
Kurzeme	58,4	48,9	45,5	46,4	41,4
Zemgale	61,1	57,4	50,2	43,1	45,5
Latgale	59,3	55,3	51,2	50,9	49,4



Vidzemē ir otrs augstākais *nabadzības riska indeksa* rādītājs starp reģioniem (aiz Latgales)²¹. Gandrīz trešdaļa reģiona iedzīvotāju saskaras ar nabadzības risku. Visvairāk ar to saskaras seniori (vidēji 35,8%) un bērni un jaunieši (vidēji 33,4%). Salīdzinot ar 2013.gadu, nabadzības risks ir būtiski pieaudzis senioriem (par 22,1%), bet pārējām vecuma grupām samazinājies (18-64 -2,9%), bērni un jaunieši -5,3%. Jāatzīmē, ka tik krasas izmaiņas sabiedrības grupu uztverē notikušas ekonomiskās izaugsmes apstākļos, līdz ar to pārskatāma ir Latvijas attīstības plānošanas dokumentos (piemēram, NAP2020) dominējošā nostāja, ka ekonomiskā attīstība atrisinās arī sociālās problēmas.

	2012	2013	2014	2015	2016
Rīga	10,7	13,7	13,8	13,5	14,5
Pierīga	17,3	19,6	17,5	18,6	16,7
Vidzeme	30,7	26,8	28,2	29,2	28,6
Kurzeme	19,6	21,2	22,9	21,7	23,3
Zemgale	22,3	24,6	27,1	23	26,6
Latgale	30,5	33	40,4	39,2	37,7

Nabadzības riska indeksa izmaiņas. Avots: CSP

²¹ Nabadzības riska indekss Latvijas reģionos pēc vecuma un dzimuma, CSP. Skatīts 15.01.2019

KAS IR DARĪTS?

RĪCĪBAS PLĀNA IZPILDES NOVĒRTĒJUMS

2.2. SOCIĀLĀ DROŠĪBA plānotās darbības	Veiktās aktivitātes 2016-2018	AP plānotie iznākuma rādītājs
1. Deinstitutionalizācijas plāna izstrāde un ieviešana, kas paredz palielināt kvalitatīvu institucionālai aprūpei alternatīvu sociālo pakalpojumu dzīvesvietā un ģimeniskai videi pietuvinātu pakalpojumu pieejamību personām ar invaliditāti un bērniem	Izstrādāts DI plāns un	Izstrādāts 1 DI plāns;
2. Bērnu sociālās aprūpes centru reorganizācijas plānu izstrāde	Izstrādāti 9 BSAC reorganizācijas plāni,	Izstrādāti 9 BSAC reorganizācijas plāni;
3. Individuālo vajadzību izvērtēšana un atbalsta plānu izstrāde	Veikts individuālo vajadzību vērtējums un izstrādāti atbalsta plāni (500+660)	Veikts individuālo vajadzību izvērtējums un izstrādāti atbalsta plāni 208 personām ar GRT; Veikts individuālo vajadzību izvērtējums un izstrādāti atbalsta plāni 194bērniem BSAC Veikts individuālo vajadzību izvērtējums un izstrādāti atbalsta plāni 356bērniem ar FT;
4. VSAC personu ar GRT sagatavošana pārejai uz dzīvi sabiedrībā		58 personas ar GRT sagatavotas pārejai uz dzīvi sabiedrībā;
5. Sabiedrībā balstītu pakalpojumu īstenošana Vidzemes plānošanas reģiona personām ar GRT		174 personas ar GRT saņem ESF atbalstītos sociālās aprūpes pakalpojumus dzīvesvietā;
6. Sabiedrībā balstītu pakalpojumu īstenošana bērniem ar FT		Nodrošināti sabiedrībā balstīti pakalpojumi 375 bērniem ar FT;
7. Speciālistu apmācība;		Sabiedrībā balstītu pakalpojumu sniegšanai apmācītas 3 speciālistu grupas;
8. Sociālo pakalpojumu koordinēšanas speciālista darbības nodrošināšana reģionā.	Nodrošināts speciālists	Speciālistu skaits
9. Kopīgu sadarbības projektu sagatavošana un īstenošana sociāli atstumto un riskam pakļauto grupu iekļaušanai sabiedrībā		Īstenoti projekti
10. Komunikācijas pasākumu īstenošana, kas veicina deinstitutionalizācijas plāna īstenošanu	1) Organizētas tikšanās ar sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu sniedzējiem par pakalpojumu attīstību; 2) Organizēta konference "Deinstitutionalizācijas spēles noteikumi" 28.11.2018. Smiltēnē; 3) Izplatīta LM sagatavotā informācija par cilvēkiem ar garīga rakstura traucējumiem	Centralizētas komunikāciju stratēģijas īstenošana Vidzemes reģionā.
11. Alternatīvo sociālo pakalpojumu attīstības programmas aktualizācija	Aktualizēta programma	Aktualizēta programma
12. Iedzīvotāju drošumspējas pētījumi		Veikti pētījumi
13. Pielāgotas un speciālās pakalpojumu infrastruktūras attīstība deinstitutionalizācijas procesa īstenošanai		Izveidota infrastruktūra atbilstoši deinstitutionalizācijas plānam

SECINĀJUMI



Izvērtējot trīs rādītājus, divi no tiem uzrāda pozitīvu tendenci, 2017.gadā ekonomiska spriedze Latvijā un reģionos ir mazinājusies par 15%, tai skaitā Vidzemē ir vērojams visstraujākais ekonomiskās spriedzes kritums (par 20,5%, pret 2013.gadu). 2017.gadā Vidzemē mazāk kā puse iedzīvotāju (47,2%) uzskata, ka to mājsaimniecības nespēj segt vismaz divas no pamatizdevumu kategorijām. Neskatoties uz to, ka Vidzemē ir otrs augstākais nabadzības riska indeksa rādītājs starp reģioniem un gandrīz trešdaļa reģiona iedzīvotāju saskaras ar nabadzības risku, salīdzinot ar 2013.gadu kopējais nabadzības risks ir samazinājies par – 2,1%. Sociālās drošības jomā būtisks izmaiņu virzītājs ir Vidzemes deinstitutionalizācijas plāna īstenošana, kas uzlabo sociālo pakalpojumu organizāciju, nodrošinot alternatīvus sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas pakalpojumus iespējami tuvāk dzīvesvietai. Lai nodrošinātu DI procesu, ir izstrādāts reģiona DI plāns, bērnu sociālās aprūpes centru reorganizāciju plāni, veikti individuālie vajadzību izvērtējumi un sagatavoti atbalsta plāni. Tāpat pašvaldības attīsta pakalpojumu infrastruktūru deinstitutionalizācijas plāna īstenošanai.

Kopumā no 13 plānotajām darbībām, pārskata periodā aktivitātes veiktas 6 plānotajām darbībām, bet 7 plānoto darbību ietvaros, aktivitātes nav bijušas un tiks nodrošinātas 2019-2020. gadā.

3. ILGTSPĒJĪGAS UZŅĒMĒJDARBĪBAS UN INOVĀCIJU VIDE

3.1 Tematiskie tīklojumi un zināšanu pārnese

KAS IR MAINĪJIES?

PRIORITĀTES, MĒRĶI, RĪCĪBAS, IZPILDES RĀDĪTĀJI UN TO ATTĪSTĪBAS DINAMIKA

Ilgtermiņa prioritātes mērķis (2030) ir palielināt reģiona ekonomisko konkurētspēju, uzlabojot uzņēmējdarbības vidi un palielinot ekonomikas ilgtspēju. Ilgtermiņa mērķa sasniegšanai noteikti divi vidēja termiņa mērķi (2020): i) pilnveidot uzņēmējdarbības un inovāciju vidi; un ii) paaugstināt uzņēmumu konkurētspēju vietējā un starptautiskos tirgos

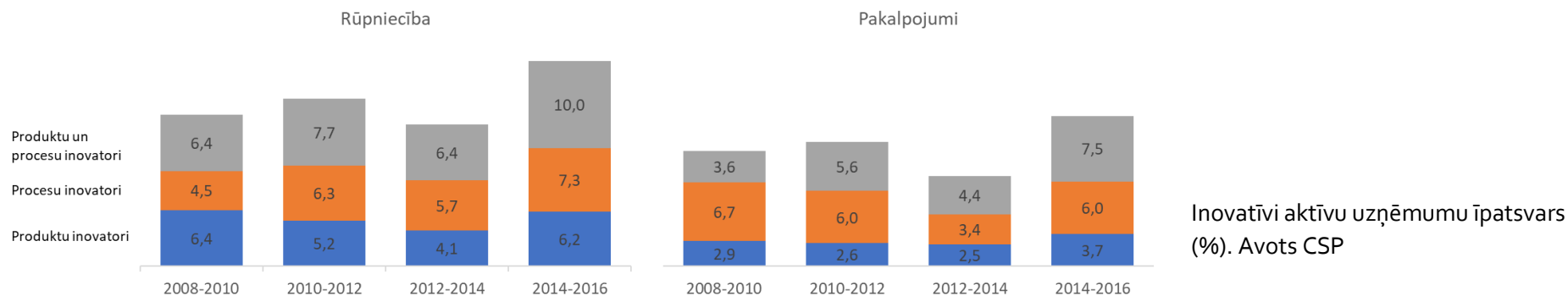
Jomas izaicinājumi:

Vidzemei raksturīga agrāra ekonomiskā struktūra ar zemu pievienoto vērtību un nelielu inovatīvo uzņēmumu īpatsvaru. Vidzemē ir salīdzinoši liels mazo un vidēji lielo komersantu skaits (MVK). Lai pielāgotos ekonomiskajām pārmaiņām un reizē saglabātu reģiona tradicionālo nozaru konkurētspējīgās priekšrocības, VPR īsteno dažādus projektus un iniciatīvas, kas vērstas uz MVK konkurētspējas un inovāciju kapacitātes paaugstināšanu, kā arī atpazīstamību vietējā un starptautiskā tirgū. Īpaša uzmanība tiek pievērsta MVK konkurētspējas politikas uzlabošanai, lai atbalstītu uzņēmējdarbību un veicinātu jaunu, eksportspējīgu un inovatīvu MVK rašanos lauku teritorijās. Augstākas pievienotās vērtības produktu radīšanai izšķirīga ir uzņēmēju, publiskā sektora, izglītības un zinātnisko institūciju sadarbība un zināšanu pārnese. Vietējā tirgus sašaurināšanās mudina apgūt ārējos tirgus, primāri koncentrējoties uz Vidzemes stratēģiskajiem partnerreģioniem. Tāpēc liela nozīme ir reģiona uzņēmumu iesaistei sadarbības tīklos un klasteros un to attīstība un stratēģiska internacionalizācija, paaugstinot uzņēmumu konkurētspēju jaunu tirgu apgūšanā un inovāciju un jaunu produktu/pakalpojumu attīstībā un virzībā tirgū.

Par mērķu sasniegšanu liecina šādi rādītāji:

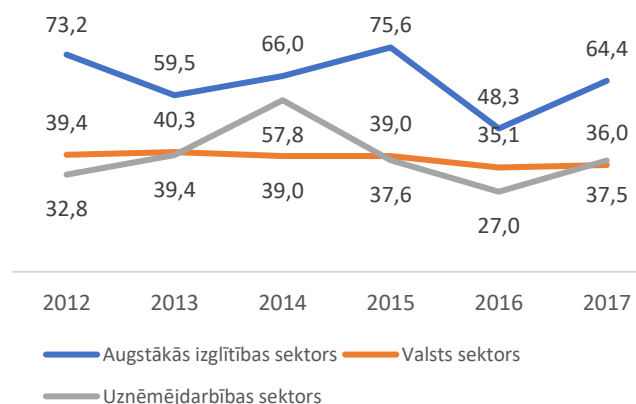
Rādītājs	Bāze / gads	Ten-dence	2017	2020	2030	Avots
Inovāciju jomā aktīvo uzņēmumu īpatsvara pieaugums	10,8% (2008-2010)	+13% LV	NA	+2,2%	+7,2%	CSP
Izdevumu pētniecības darbu veikšanai pieaugums reģionā	14,09 tūkst. (2012)	-5% LV	NA	+50%	+150%	CSP
Ražošanas nozaru īpatsvara pieaugums reģiona tautsaimniecības struktūrā	24,8% (2011)	+2,7%	26,5% (2016)	+0,2%	+3,2%	CSP
Augstas pievienotās vērtības produktu un pakalpojumu īpatsvara kopējā reģiona IKP pieaugums	17,9% (2010)	+2% LV	NA			CSP
Viedās specializācijas jomās darbojošos uzņēmumu un pētniecības iestāžu, kas piedalās tīklojumos un klasteros, skaita pieaugums	NA					VPR
Stratēģisko partnerību skaits			232			VPR

2014.-2016.gadā Latvijā kopumā ir pieaudzis *inovāciju jomā aktīvu uzņēmumu īpatsvars* gan rūpniecībā, gan pakalpojumu ziņā, sasniedzot 32,6% no visiem rūpniecībā aktīvajiem uzņēmumiem, 33,7% no apstrādes rūpniecībā aktīvajiem uzņēmumiem un 28,5% no pakalpojumu sniedzošajiem uzņēmumiem²². Salīdzinot ar 2008.-2010.gadu, pieaugums ir par vidēji 13%. Visstraujāk audzis ir produktu un procesu inovatoru īpatsvars pakalpojumu jomā (+3,9%) un procesa inovatoru īpatsvars rūpniecībā (+2,8%). Produktu inovāciju īpatsvara pieaugums ir pakalpojumu sfērā ir neliels (+0,8%), bet rūpniecības jomā tas ir samazinājies (-0,2%). Vidzemē 2008-2010.gadā kopējais inovāciju jomā aktīvu uzņēmumu īpatsvars sasniedza 10,8%. Reģiona griezumā dati par situāciju 2014.-2016.gadā šobrīd nav pieejami.



Pārskata periodā Latvijā kopumā izdevumi pētniecībai ir samazinājušies par 5%. Ja 2012.gadā Latvijā pētniecībai tika izmantoti kopumā 145,4 milj. euro, tad 2017.gadā izdevumi ir kritušies līdz 137,9 milj. euro²³. Lielākais samazinājums salīdzinot ar 2012.gadu ir vērojams augstākās izglītības sektorā (-12% jeb 8,8 milj. euro) un valsts sektorā (-9% jeb 3,4 milj. euro). Uzņēmējdarbības sektorā, savukārt, izdevumi ir pieauguši par 14%, jeb 4,7 milj. euro. Vidzemē 2012.gadā pētniecībai kopumā tika izlietoti 1,409 milj. euro. Reģiona griezumā dati par situāciju 2017.gadā šobrīd nav pieejami.

Izdevumi pētniecības darbu veikšanai, milj. euro. Avots: CSP



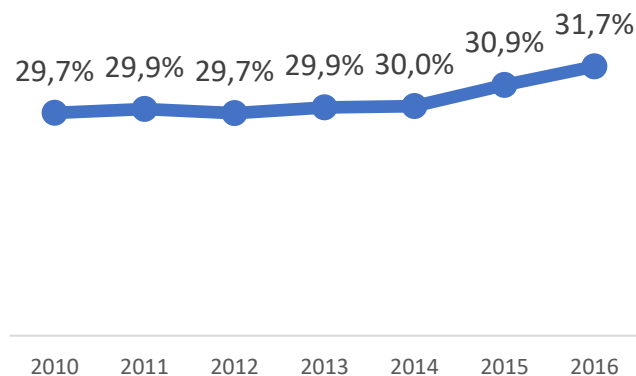
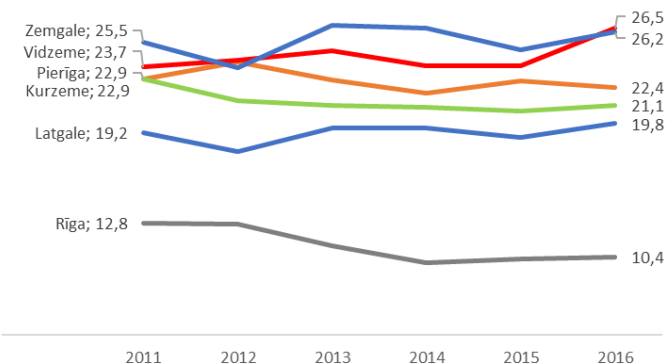
²² ING051. Inovatīvi aktīvo uzņēmumu skaits un īpatsvars (NACE 2.red.), CSP. Skatīts 04.02.2019

²³ ZIG031. Izdevumi pētniecībai sadalījumā pa sektoriem un pētījumu veidiem (tūkst. eiro), CSP. Skatīts 04.02.2019

Salīdzinot ar 2011.gadu Latvijā kopumā *ražošanas nozaru īpatsvars kopējā pievienotajā vērtībā* ir samazinājies. Rādītāju aprēķina izdalot B, C, D un E nozaru saražoto kopējo pievienoto vērtību no visu nozaru kopējās pievienotās vērtības. Reģionu griezumā samazinājums vērojams Rīgas reģionā (par 2,4%) un Kurzemes reģionā (par 1,9%). Vidzemē salīdzinot ar 2011.gadu ražošanas nozaru īpatsvars reģiona kopējā pievienotajā vērtībā ir visstraujāk palielinājies (par 2,7%). 2016.gadā ražošanas nozaru īpatsvars Vidzemē bija 26,5%, kas ir visaugstākais rādītājs starp visiem reģioniem²⁴.

Ražošanas nozaru īpatsvara pieaugums reģiona tautsaimniecības struktūrā, %. Avots: CSP, pašu aprēķini

Augstas pievienotās vērtības produktu un pakalpojumu īpatsvars no IKP ir rādītājs, ko aprēķina kā preču un pakalpojumu ar augstu pievienoto vērtību procentuālo īpatsvaru reģiona kopējā IKP, saskaņā ar Eurostat doto augstu un vidēji augstu tehnoloģiju ražošanas nozaru un zināšanu ietilpīgu pakalpojumu nozaru uzskaitījumu pēc NACE 2 klasifikācijas. Nacionālā griezumā redzams, ka augstas pievienotās vērtības produktu un pakalpojumu vērtība no kopējās pievienotās vērtības ir konstanti pieaugoša - salīdzinot ar 2010.gadu tā ir pieaugusi par 3%, kur lielāko pieauguma daļu (2,7%) veido pakalpojumi. Augstas pievienotās vērtības ražošanas un pakalpojumu īpatsvars no Latvijas IKP 2016.gadā ir 31,7%. Salīdzinot ar 2010.gadu attiecība ir pieaugusi par 2%. Vidzemes reģionā 2010.gadā augstas pievienotās vērtības produktu un pakalpojumu īpatsvars sasniedza 17,9% no reģiona IKP²⁵. Reģiona griezuma dati par situāciju 2016.gadā šobrīd nav pieejami.



Augstas pievienotās vērtības ražošanas un pakalpojumu īpatsvars IKP

²⁴ IKG10_12. Kopējā pievienotā vērtība pa darbības veidiem un īpatsvars statistiskajos reģionos (faktiskajās cenās), CSP. Skatīts 05.02.2019

²⁵ IKG061. Kopējās pievienotās vērtības sadalījums pa darbības veidiem (NACE 2.red.), IKG021. Iekšzemes kopprodukts statistiskajos reģionos (NACE 2.red.), CSP. Skatīts 05.02.2019.

Vidzemes attīstības programmā ir definētas jomas, kur reģionam ir visaugstākais *vidēs specializācijas* potenciāls. Tās aptver: i) reģiona tradicionālās nozares, kurās tiek veicināta augstākas pievienotās vērtības produktu ražošana (augstas pievienotās vērtības koksnes izstrādājumi, veselīga pārtika un dzērieni, rekreācija un ilgtspējīgs tūrisms); ii) ar esošo specializāciju saistītās jomās (rehabilitācijas un veselības aprūpes pakalpojumi, biomasas izmantošana, viedie materiāli); kā arī iii) zināšanu ekonomikas nozarēs attīstošās jaunās uzņēmējdarbības jomas (informācijas un komunikāciju tehnoloģijas, kultūras un radošās industrijas, attālinātais darbs un pakalpojumi).

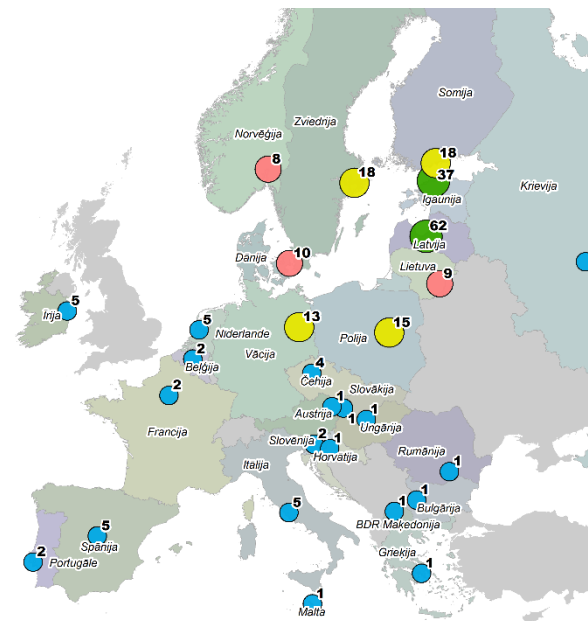
Vidēs specializācijas jomās darbošies Vidzemes uzņēmumi un pētniecības iestādes piedalās dažādos tīkļos un klasteros. Saskaņā ar EM publiskoto informāciju²⁶, 2019.gadā Latvijā darbojas 14 dažādi klasteri: Gaujas nacionālā parka klasteris Enter Gauja, Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klasteris, Latvijas dzīvības zinātņu nozares attīstības klasteris, Latvijas eksporta klasteris, Latvijas elektronikas un elektrotehnikas nozares klasteris, Latvijas koka būvniecības klasteris, Latvijas veselības tūrisma klasteris, Metālapstrādes klasteris, Pārtikas produktu kvalitātes klasteris, Cleantech Latvia, Viedās pilsētas klasteris,

Zaļo un viedo tehnoloģiju klasteris, Drukas un mediju klasteris, Latvijas Drošības un aizsardzības klasteris.

Gandrīz katrā no klasteriem ir iesaistīts kāds Vidzemes plānošanas reģiona uzņēmējs, pašvaldība vai pētniecības iestāde. Visvairāk Vidzemes pārstāvju ir reģionā izveidotajos klasteros - Enter Gauja (vairāk kā 50 uzņēmumu, 9 pašvaldības un Vidzemes augstskola) un Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klasterī (kopumā 31 biedrs, t.sk. 22 uzņēmumi). Salīdzinoši daudz Vidzemes uzņēmumu pārstāvēti Metālapstrādes klasterī (11), Pārtikas produktu kvalitātes klasterī (7) un Latvijas koka būvniecības klasterī (6). Atsevišķi pārstāvji no Vidzemes pārstāvēti Latvijas Drošības un aizsardzības klasterī (4), Drukas un mediju klasterī (3), Viedās pilsētas klasterī (3), Zaļo un viedo tehnoloģiju klasterī (2), Cleantech Latvia (2), Latvijas veselības tūrisma klasterī (2) un Latvijas dzīvības zinātņu nozares attīstības klasterī (1). Informācija par Vidzemes pārstāvjiem Latvijas elektronikas un elektrotehnikas nozares klasterī un Latvijas eksporta klasterī šobrīd nav pieejama.

²⁶ EM Klasteri Latvijā. www.em.gov.lv Skatīts 06.02.2019

Vidzemes attīstības programma kā vienu no uzdevumiem izvirza reģiona *stratēģisko partnerību attīstību* ar mērķi veicināt reģiona uzņēmēju aktivitāti ārpus reģiona un valsts robežām. 2019.gadā Vidzemes plānošanas reģionam ir izveidojušās stratēģiska partnerība ar kopumā 232 dažādām organizācijām – pašvaldībām, valsts un pašvaldību iestādēm, reģioniem, pētniecības institūcijām, uzņēmumiem un nevalstiskām organizācijām no 28 dažādām valstīm. Visaktīvākā sadarbība ir ar partneriem no Latvijas, Igaunijas, Somijas, Zviedrijas, Polijas, Vācijas, Dānijas, Lietuvas un Norvēģijas²⁷.



²⁷ VPR partneru datu bāze, 2019

KAS IR DARĪTS?

RĪCĪBAS PLĀNA IZPILDES NOVĒRTĒJUMS

3.1. TEMATISKIE TĪKLOJUMI UN ZINĀŠANU PĀRNESE plānotās darbības	Veiktās aktivitātes 2016-2018	AP plānotie Iznākuma rādītāji
1. Vidzemes Uzņēmējdarbības centra (VUC) vadītāja štata vietas izveide.	Izveidota štata vieta, nodrošināta tās darbība	Izveidota štata vieta
2. Reģiona uzņēmumu līdzdalība esošajos reģiona klasteros, veicinot klasteru attīstību, stratēģisko internacionalizāciju, starptautisko un starpnozaru sadarbību. (*)	<p>Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klasterī 08.01.2016. valdes sēdē apstiprināta 2 jaunu biedru uzņemšana: SIA "Konso" un SIA "Lat Eko Food" (2</p> <hr/> <p>1) Četri (4) Latvijas Augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera biedri devušies pieredzes apmaiņas vizītē (1) uz Norvēģiju/Zviedriju 29.10.-2.11.2018. gūt zināšanas, dibināt kontaktus un izziņāt bioekonomikas nozaru uzņēmumu modeļus; 2) Nodrošināta 3 Latvijas pārtikas klastera biedru un 1 LR Zemkopības ministrijas pārstāvja dalība pieredzes apmaiņas vizītē Nīderlandē (1); 3) Nodrošināta 4 Latvijas pārtikas klastera biedru, 1 LR IZM pārstāvja un 1 MeKA pārstāvja dalība pieredzes apmaiņas vizītē Norvēģijā/Zviedrijā (1);</p>	<p>Pasākumu skaits</p> <p>Uzņēmumi un citas organizācijas, kas iekļāvušies klasteros</p> <p>Informatīvie pasākumi</p> <p>Pieredzes apmaiņas pasākumi</p> <p>Organizētas apmācības</p>
3. Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera vadības kvalitātes starptautiskā sertifikācija atbilstoši ESCA metodoloģija	<p>1) Klasteru vadības ekselences ESCA Bronze label sertifikācija, Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klasteris ieguvis Bronze label sertifikātu (derīgs no 30.08.2016. - 30.08.2018); 2) Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas valdes tikšanās SIA "Valmiermuižas alus" pārstāvniecībā Rīgā 05.04.2016. (1) 3) Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera uzņēmumu dalība Zviedrijas "Net Port" zinātnes parka ekspertu vadītā fokusgrupas intervijā projekta "5forexcellence" ietvaros (1), 4) Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera biedru un dalībnieku tikšanās un iepazīšanās vizīte Valmieras Tehnikumā (18.05.2016.) (1) 5) Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera valdes tikšanās ar Somijas pārtikas ekselences centra "Foodwest" pārstāvi Rīga Food 2016 laikā, Rīgā 08.09.2016. (1); 6) Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera valdes pārstāvju dalība projekta "5forexcellence" klastera vadības ekselences ESCA Bronze label sertifikācijas sanāksmē, Rīgā 29.-30.08.2016. (1); 7) Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera valdes pārstāvja dalība Starptautiskajā klasteru konferencē "4th Cluster Matchmaking Conference: Internationalisation the Strategic Way" Varšavā, Polijā 19.-20.09.2016. (1); 8) Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera valdes pārstāvju iepazīšanās un sadarbības vizīte LLU Pārtikas tehnoloģiju fakultātē, Jelgavā 06.07.2016. (1); 9) Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klasteris pārstāvēts LR EM īstenotā INTERREG Europe Projekta CLUSTERS3 Iesaistīto pušu sanāksmē, Rīgā 14.09.2016. (1) 10) Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera biedru un dalībnieku sanāksme un tikšanās ar LR EM pārstāvēt LLU pārtikas tehnoloģiju fakultātē, Jelgavā 05.12.2016. (1); 11) Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera pārstāvju dalība pieredzes apmaiņas vizītē pie "Packbridge" iepakojuma klastera Malmē, Zviedrijā, projekta "5forexcellence" ietvaros 27.10.2016. (1) 12) Klasteru internacionalizācijas kapacitātes stiprināšanas pasākums workshop formā, pulcējot klasteru menedžerus no Baltijas Jūras reģiona valstīm. (1) 02.06.-03.06.</p>	<p>Klastera bronze label sertifikāts (1)</p> <p>Pasākumu skaits</p>
4. Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera vadības ekselences apmācības;	1) Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera valdes locekļu, uzņēmumu un biedru dalība starptautiskā apmācību kursā, pieredzes apmaiņas vizītē, konsultāciju seminārā, starptautiskā konferencē 2017 I-IV,	Klastera vadības dalība apmācībās (1)

<p>5. Jaunu uzņēmējdarbības atbalsta pakalpojumu izstrāde Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klasterī.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Izstrādāta klastera pakalpojumu stratēģija produktu eksporta attīstīšanai (ziņojums); 2) VPR stājas Eiropas tīklojumā inovatīvai lauksaimniecībai, mežsaimniecībai un pārtikas ražošanai (ERIAFF) (1) un Ilgtspējīgas koksnes tīklojumā (Rosewood) (1) ar mērķi pārņemt zināšanas no Skandināvijas un visas Eiropas; 3) Sarunu festivāla "LAMPA" ietvaros 30.06.2017. Noorganizēta publiskā paneldiskusija "Viedā specializācija inovāciju attīstībai Vidzemē"; 4) Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera pieredze klastera attīstībā prezentēta Latvijas Pašvaldību Savienības rīkotajā diskusijā par klasteru darbību Norvēģijā un Latvijā, Rīgā 18.05.2017. (1); 5) Norganizēts publiskais seminārs projekta "5forexcellence" ietvaros "Klasteru sadarbība- sasniegumi, iespējas un izaicinājumi" 12.04.2017. Rīgā, Nacionālajā Bibliotēkā (1); 6) Noorganizēta starptautiska konference projekta "5forexcellence" ietvaros Rīgā, VEF Kamerzālē 24.05.2017. "Sadarbība klasteru izaugsmei, inovāciju radīšanai un konkurētspējas veicināšanai"; 7) Projektu RATIO, SUPER un ecoRIS3 ietvaros organizēta diskusija uzņēmējiem par pētnieku un uzņēmēju sadarbību, VPR viedo specializācijas jomās 25.08.2017.; 8) Projekta "Green Innovation Governance" ietvaros organizēts seminārs 11.10.2017.; 9) Projekta SUPER ietvaros Valmierā, Vidzemes Augstskolā 13.12.2017. uzņēmējiem un pētniekiem noorganizēta darba grupas diskusija par sadarbības iespējām eko-inovāciju un IT viedās specializācijas jomā. (1); 10) Projektā Wood & Furniture tiek diskutēts par viena atbalsta punkta nepieciešamību koksnes nozarē VPR (1); 11) Projekta "Livonijas kulinārais ceļš" ietvaros 182 uzņēmēji no visas Latvijas pieteikušies tematiskā tīklojuma izveidei 	<p>Izstrādāti atbalsta pakalpojumi klasterī (ziņojums) (1)</p> <p>Sagatavoti informatīvie materiāli</p>
<p>6. Tematisko klasteru un citu tīklojumu veidošanās procesu atbalstīšana, koncentrējoties uz viedās specializācijas jomām</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) VPR stājas Eiropas tīklojumā inovatīvai lauksaimniecībai, mežsaimniecībai un pārtikas ražošanai (ERIAFF) (1) un Ilgtspējīgas koksnes tīklojumā (Rosewood) (1) ar mērķi pārņemt zināšanas no Skandināvijas un visas Eiropas; 2) .Uzņemti jauni biedri 	<p>Noorganizēti informatīvie pasākumi</p> <p>Izveidoti reģionālie klasteri un tematiskie tīklojumi</p> <p>Uzņēmumi un citas organizācijas, kas iekļāvušies klasteros</p>

<p>7. Uzņēmēju sadarbības, eksporta atbalsta un investīciju piesaistes pasākumu ar partnerreģioniem veicināšana, t.sk. publicitātes un mārketinga pasākumi. (*)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Est-Lat programmas projekta "Smart energy community"ietvaros organizētas sanāksmes par Valmieras Viestura vidusskolu, Lizuma vidusskolu, Alūksnes pašvaldību kā arī ar Rouges pašvaldību (Igaunija) 18.01.2018. Valmierā un 19.01.2018. Igaunijā, Vaimela (2); 2) Sadarbībā ar igauņu partneriem noorganizēti eksporta veicināšanas semināri - 12.-13.03.2018. Vaimela, Igaunija un 14.-15.03.2018. Valmiera (2); 3) Wood & Furniture Sadarbībā ar igauņu partneri, noorganizēti pieredzes apmaiņas braucieni starp Veru un Vidzemes plānošanas reģiona kokapstrādes un mēbeļu industrijas uzņēmumiem - 02.05.2018. Latvijā koka ēku būvniecības uzņēmumos; 03.05.2018. mēbeļu uzņēmumos Igaunijā; 14.06.2018. mēbeļu uzņēmumos Latvijā; 15.06.2018. koka ēku būvniecības uzņēmumos Igaunijā; 4) Wood & Furniture Sadarbībā ar igauņu partneriem izveidots publicitātes video par Veru apgabala un Vidzemes plānošanas reģiona kokapstrādes un mēbeļu industriju, t.sk. iekļaujot labus piemērus ar reģionu uzņēmējiem. Video izstrādāts ar 15 daļām (1); 5) Wood & Furniture Sadarbībā ar igauņu partneriem noorganizētas Tirdzniecības misiju vizītes abos reģionos. Kopumā 4 ārvalstu potenciālie sadarbības partneri apmeklējuši 6 Latvijas kokapstrādes industrijas uzņēmumus (4); 6) Uzsākta piecu klasteru starpnozaru sadarbības projekta "5forexcellence" īstenošana COSME programmas ietvaros. Sākts darbs pie Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera vadības un pakalpojumu analīzes, kas plānota aprīlī; 7) Klasteru vadības ekselences ESCA Bronze label sertificēšana, Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klasteris ieguvis Bronze label sertifikātu (derīgs no 30.08.2016. - 30.08.2018.), tiek organizēta klasteru pieredzes apmaiņas vizīte Zviedrijā, Malmē (plānota 27.10.2016.) Packbridge iepakojuma klasterī; 8) Pieredzes apmaiņas tikšanās, sadarbībā ar LPS un Valmieras pilsētas pašvaldību, ar Baltkrievijas pašvaldību un uzņēmēju delegāciju (1) 14.04.; 9) Izstrādāti (7) investīciju piesaistes materiāli septiņām Vidzemes plānošanas reģiona pašvaldībām; 10) Izplatīta informācija par konkursu Biznesa Ekspresis, daļība konkursa Biznesa Ekspresis vērtēšanas komisijā, kopumā 3. kārtās 	<p>Īstenoti sadarbības projekti</p> <p>Noorganizēti informatīvi pasākumi</p>
<p>8. Reģiona Ekonomiskās attīstības komitejas izveidošana pie Attīstības padomes, piesaistot reģiona politikus, uzņēmējus un uzņēmēju apvienību pārstāvjus, izglītības un pētniecības iestādes ar mērķi kopīgi plānot un uzraudzīt Vidzemes uzņēmējdarbības stratēģiskās attīstības procesus</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Apstiprināts komisijas Nolikums 	<p>Izveidota komiteja</p> <p>Komisijas sagatavoti stratēģiskie priekšlikumi</p>

9. Pētniecības un attīstības infrastruktūras pakalpojumu uzlabošana	<ol style="list-style-type: none"> 1) Izstrādāta metodoloģija vienotai viedās specializācijas izpētei un vienotu virzienu definēšanai reģionā 2) Organizēta nacionālo un reģionālo ieinteresēto pušu sanāksme par reģionālā bioekonomikas profila izveidi Vidzemē 12.06.2018; 3) Nodrošināta VPR pārstāvju dalība Interreg Europe 2014.-2020. programmas projekta "Stratēģijas Eiropas pētniecības un inovāciju infrastruktūras izmantošanai (INNO INFRA SHARE)" atklāšanas sanāksmē Boloņā, Itālijā 27.-29.03.2017. (1); 4) Izstrādātsun atklāšanas sanāksmē prezentēts projekta INNO INFRA SHARE komunikācijas plāns (1); 5) Organizēta Interreg Eurpe 2014.-2020 projekta "INNO INFRA SHARE" iesaistīto pušu sanāksme Cēsis 05.06.2017. (1) 6) Nodrošināta VPR pārstāvju un iesaistīto pušu (Vidzmes Augstskolas un Vides risinājumu instsitūta) daība projekta pieredzes apmaiņas vizītē Nīderlandē un Beļģijā 13.-15.06.2017. 7) Projekta ietvaros izstrādāts VPR pētniecības un attīstības vides konteksta profils (1), 8) Izveidota projektā iesaistīto pušu datubāze (1) un reģionā pieejamās inovāciju infrastruktūras kartējums (1); 9) Vidzemes plānošanas reģiona organizēts seminārs 14.06.2017. Berlīnē "Prasmju un kompetenču savienojamība pārdomātai specializācijai kā virzītājspēks Baltijas jūras reģiona ilgtspējīgai attīstībai" 8. ikgadējā Baltijas jūras Stratēģijas foruma ietvaros (1); 10) Interreg Europe 2014. -2020. projekta "INNO INFRA SHARE" ietvaros sagatavots un tiek izplatīts informatīvais materiāls (buklets) latviski un angļiski par projektā un projekta pieeju inovāciju infrastruktūras pieejamības sekmēšanai (1); 11) Interreg Europe 2014. -2020. projekta "INNO INFRA SHARE" ietvaros sagatavots informatīvais materiāls (e-buklets) angļu valodā, par projektā identificētajiem 20 labo prakšu piemēriem pētniecības un inovāciju infrastruktūras pieejamības nodrošināšanā uzņēmumiem (1); 12) "INNO INFRA SHARE" projekta ietvaros noorganizēta iesaistīto pušu sanāksme Valmierā, Vidzemes Augstskolā 21.11.2017. ar Vidzemes Augstskolas, IZM, VRI, AREI, RTU Cēsu filiāle pārstāvju dalību, kurā tika diskutēts par reģionā pieejamās (1); 13) "INNO INFRA SHARE" projekta ietvaros nodrošināta VPR un Vidzemes Augstskolas pārstāvju dalība projekta salīdzinošās izvērtēšanas sanāksmē Brno, Čehijā 18.-20.10.2017. 14) "INNO INFRA SHARE" projekta ietvaros nodrošināta VPR un LR IZM pārstāvju dalība pieredzes apmaiņas vizītē Boloņā, Itālijā 29.11.-01.12.2017. (1); 15) Izstrādās projekta rīcības plāns, īpaši SAM 1.2.1 pilnveidei RATIO1) 	<p>Izstrādāta kopīga pētniecības un attīstības vides vietējās kartēšanas metodoloģija</p> <p>Izstrādāts Vidzemes plānošanas reģiona pētniecības un attīstības vides konteksta profils</p> <p>Izveidota datu bāze</p> <p>Noorganizēti informatīvi pasākumi</p> <p>Izstrādātas rekomendācijas politikas instrumentu uzlabošanai</p> <p>Pasākumu skaits</p> <p>Izstrādāts Rīcības plāns</p>
10. Pētījumu veikšana par reģiona uzņēmējdarbības vidi. (*)	<ol style="list-style-type: none"> 1) Pabeigts VPR un inovatīvas uzņēmējdarbības atbalsta sistēmas Latvijā pašizvērtējums; 2) Veikts pētījums par kokapstrādes un mēbeļu industrijas tendencēm un iespējām 3) Sagatavots ekonomikas profilam atbilstošāko augstākās izglītības, pētniecības, tehnoloģiskās attīstības un inovāciju atbalsta institūciju pārskats 4) Izstrādās projekta rīcības plāns, īpaši SAM 1.2.1 pilnveidei RATIO1) 	<p>Izstrādāti pētījumi</p> <p>Izstrādātas rekomendācijas politikas instrumentu uzlabošanai</p> <p>Izstrādāts Rīcības plāns</p>
11. Plāna izstrāde kā nacionālās viedās specializācijas jomas attīstīt reģionālā līmenī un sekmēt šo jomu konkurētspēju (*)		<p>Izstrādāts plāns</p>

<p>12.Pasākumi uzņēmēju, izglītības un pētniecības iestāžu sadarbības un zināšanu pārneses veicināšanai (*)</p>	<p>1) Īstenoti divi (2) ārvalstu ekspertu vadīti iesaistīto pušu semināri par pētniecības inovāciju infrastruktūras (PII) pieejamības uzlabošanu uzņēmumiem INNO INFRA SHARE ietvaros;</p> <p>2) Interreg Europe 2014.-2020. Projekta "RATIO" ietvaros organizēta iesaistīto pušu sanāksme 09.02.2017. (1);</p> <p>3) Interreg Europe 2014.-2020. projekta "SUPER" ietvaros organizēta iesaistīto pušu sanāksme 09.02.2017. (1);</p> <p>4) Projekta "5FOREXCELLENCE" ietvaros organizēti divi publiskie pasākumi - Starptautiska konference Rīgā 24.05.2017. "Sadarbība klasteru izaugsmei, inovāciju radīšanai un konkurētspējas veicināšanai" (1), Publiskais seminārs Rīgā 12.04.2017. "Klasteru sadarbība - sasniegumi, iespējas, izicinājumi" (1);</p> <p>5) Interreg Europe 2014.-2020. projekta "INNO INFRA SHARE" ietvaros organizēta iesaistīto pušu sanāksme Cēsīs 05.06.2017. (1) un organizēta Vidzemes plānošanas reģiona projektā iesaistīto pušu (Vidzemes Augstskolas un Vides risinājumu institūta) dalība pieredzes apmaiņas vizītē Nīderlandē un Beļģijā 13.-15.06.2017. (1);</p> <p>6) Projektu RATIO, SUPER un ecoRIS3 ietvaros organizēta diskusija par uzņēmēju un pētnieku sadarbību un esošo pētniecības insitiūtu/ organizāciju piedāvājumu uzņēmējiem. Diskusija koncentrēta uz VPR viedās specializācijas jomām (Koksne, pārtika un enerģētika) (3);</p> <p>7) Projekta RATIO ietvaros dalība pieredzes apmaiņas braucienā Čehijā, lai iepazītu inovāciju veicināšanas instrumentus</p> <p>8) NNO INFRA SHARE projekta ietvaros noorganizēta iesaistīto pušu sanāksme Valmierā, Vidzemes Augstskolā 21.11.2017. ar Vidzemes Augstskolas, IZM, VRI, AREI, RTU Cēsu filiāle pārstāvju dalību, kurā tika diskutēts par reģionā pieejamās pētniecības un inovāciju infrastruktūras pieejamības uzņēmējiem sekmēšanu (1);</p> <p>9) RATIO projekta darba grupas diskusija 7.11., lai pārrunātu rīcības plāna izstrādi, lai veicinātu uzņēmēju un pētniecības iestāžu sadarbību un inovācijas reģionā;</p> <p>10) Īstenoti divi (2) ārvalstu ekspertu vadīti iesaistīto pušu semināri par pētniecības inovāciju infrastruktūras (PII) pieejamības uzlabošanu uzņēmumiem;</p> <p>11) GIG Projekta ietvaros VPR pārstāvis un pārstāvji Līgatnes pašvaldības,Vides Risinājumu instiūta un Agroresursu un ekonomikas institūta piedalījušies projekta atklāšanas un pieredzes apmaiņas seminārā Krinova zinātnes parkā, Kristianstad, Zviedrijā 19.-20.01.2017.(1);</p> <p>12) Projekta 5FOREXCELLENCE ietvaros Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera valdes locekļi piedalījušies pieredzes apmaiņā Austrijā, pie "Business Upper Austria" klasteru jumta organizācijas 07.02.2017. (1);</p> <p>13) Projekta"5FOREXCELLENCE"ietavros Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera valdes locekļi piedalījies pieredzes apmaiņas vizītē Dānijā, pie "FoodNetwork" pārtikas klastera 7.-8.06.2017. (1),;</p> <p>14) Projekta RATIO ietvaros dalība pieredzes apmaiņas braucienā Krakovā, Polijā no 11.-13.12. Vizītē piedalījās arī LIAA, VARAM un Cēsu pašvaldības pārstāvji (1);</p> <p>15) Pieņemts darbā Inovāciju brokeris (1), projekta GoSmart BSR ietvaros;</p> <p>16) Projekta "Green Innovation Governance" ietvaros organizēts seminārs 11.10.2017. Valmiermuižā, kurā piedalījās Latvijas augstvērtīgas un veselīgas pārtikas klastera biedri, kā arī pārstāvji no Latvijas Lauksaimniecības Universitātes, Zviedrijas "Krinova" zinātnes parka (1);</p> <p>17) Projekta SUPER ietvaros Valmierā, Vidzemes Augstskolā 13.12.2017. uzņēmējiem un pētniekiem noorganizēta darba grupas sanāksme par iespējām eko-inovāciju un IT viedās specializācijas jomā. (1)</p>	<p>Organizētas sanāksmes</p> <p>Pieredzes apmaiņas pasākumi;</p> <p>Inovāciju brokera darba vietas izveide</p> <p>Semināru skaits\$ Izpētes vizītes</p>
--	---	---

13. Labo prakšu popularizēšana uzņēmējdarbības t.sk. inovatīvās uzņēmējdarbības jomā	<p>1) Realizēts zināšanu pārneses pasākums Korkas (Īrija) labo prakšu popularizēšanai uzņēmējdarbības veicināšanai tūrisma galamērķos (1);</p> <p>2) Projektu RATIO, SUPER un ecoRIS3 ietvaros organizētu pētnieku un uzņēmēju sanāksme 25.08.2017., kur dalībnieki iepazīstināti ar RATIO projekta labās prakses piemēru no Čehijas par reģionāla līmeņa atbalsta instrumentiem (1)</p> <p>3) Realizēts zināšanu pārneses pasākums Ziemeļkarēlijas (Somija) labo prakšu popularizēšanai uzņēmējdarbības veicināšanai tūrisma galamērķos (1);</p> <p>4) RATIO Projekta eksperts piedalījies 09.03.2017. ar informāciju par projektu bioekonomikas forumā "Ceļā uz ilgtspējīgu un inovatīvu bioekonomiku;</p> <p>5) Dalība Latvijas bioekonomikas un ilgtspējīgo resursu vadības centra atklāšanas seminārā - dalīšanās pieredzē no pieredzes apmaiņas Nīderlandē, popularizēts projekts, organizēts darbs grupās saistībā ar rīcības plāna izstrādi ieinteresētajām pusēm 21.09.2018. Jelgavā;</p> <p>6) Realizēti publicitātes pasākumi Overņas (Francija) labo prakšu popularizēšanai uzņēmējdarbības veicināšanai tūrisma galamērķos (1), izveidota darba grupa "SUPER" un "RATIO" projekts;</p> <p>7) Realizēti publicitātes pasākumi Vidzemes un Itālijas labo prakšu popularizēšanai uzņēmējdarbības veicināšanai tūrisma galamērķos (2);</p> <p>8) Noorganizēta "Destination SMEs" partneru vizīte Vidzemē tūrisma uzņēmējdarbības labo prakšu pārnesēi (1);</p> <p>9) Organizēta publicitātes un zināšanu pārneses pasākums, lai veicinātu izpratni par viedajām specializācijas jomām sarunu festivāla LAMPA ietvaros (Projekti - EcoRIS3, RATIO, SUPER) (1);</p> <p>Noorganizēta "Destination SMEs" vietējās darba grupas sanāksme partneru Vidzemes vizītes laikā (1);</p>	<p>Popularizētas labās prakses</p> <hr/> <p>Sagatavoti informatīvie materiāli</p> <hr/> <p>Izstrādātās rekomendācijas (labās prakses) Vidzemes reģionam</p> <hr/> <p>Noorganizētas partneru vizītes Vidzemē</p>
---	---	---

SECINĀJUMI



Kopumā, analizējot definētos rādītājus, diviem no sešiem rādītājiem nav pieejami jaunāki dati, trīs rādītājiem uzrāda pozitīvu tendenci, par 2,7 % palielinājies ražošanas nozaru īpatsvars pieaugums reģiona tautsaimniecības struktūrā, par 13% pieaudzis inovāciju jomā aktīvo uzņēmumu īpatsvars. Visstraujāk audzis ir produktu un procesu inovatoru īpatsvars pakalpojumu jomā (+3,9%) un procesa inovatoru īpatsvars rūpniecībā (+2,8%). Produktu inovāciju īpatsvara pieaugums ir pakalpojumu sfērā ir neliels (+0,8%), bet rūpniecības jomā tas ir samazinājies (-0,2%). Par 2% pieaudzis augstas pievienotās vērtības produktu un pakalpojumu īpatsvars. Viens rādītājs uzrāda negatīvu tendenci- par 5% samazinājies izdevumu apjoms pētniecības darbu veikšanai reģionā. Vidzemē 2012.gadā pētniecībai kopumā tika izlietoti 1,409 milj. euro. Reģiona griezuma dati par situāciju 2017. gadā šobrīd nav pieejami.

Kopumā no 13 plānotajām darbībām, pārskata periodā aktivitātes veiktas 12 plānotajām darbībām, bet 1 plānoto darbību ietvaros, aktivitātes nav bijušas.

3.2 Efektīva uzņēmējdarbības atbalsta sistēma

KAS IR MAINĪJIES?

PRIORITĀTES, MĒRĶI, RĪCĪBAS, IZPILDES RĀDĪTĀJI UN TO ATTĪSTĪBAS DINAMIKA

Ilgtermiņa prioritātes mērķis (2030) ir palielināt reģiona ekonomisko konkurētspēju, uzlabojot uzņēmējdarbības vidi un palielinot ekonomikas ilgtspēju. Ilgtermiņa mērķa sasniegšanai noteikts vidēja termiņa mērķis (2020): uzlabot uzņēmējdarbības atbalsta sistēmu.

Jomas izaicinājumi:

Vidzemē ir salīdzinoši augsta uzņēmējdarbības aktivitāte, ko negatīvi ietekmē straujā iedzīvotāju aizplūšana un kvalificēta darbaspēka trūkums. Īpaši ar to saskaras teritorijas Vidzemes pierobežā un no centriem attālinātajās teritorijās. Vidzemē dominē ļoti mazi uzņēmumi, kuru lielāka daļa darbojas tradicionālās lauksaimniecības jomās, kuriem nepieciešams atbalsts tirgu apguvei. Lai uzlabotu lauku reģionu MVK konkurētspēju un inovāciju kapacitāti, kā arī atpazīstamību vietējā un starptautiskā tirgū VPR īsteno dažādus projektus un iniciatīvas. Īpaši svarīga efektīvu uzņēmējdarbības instrumentu pieejamība, lai atbalstītu MVK attīstību un veicinātu jaunu, eksportspējīgu un inovatīvu MVK rašanos lauku teritorijās. Ražošanā un lauksaimniecībā pieaug tehnoloģiju nozīme. Arvien izplatītāka kļūst attālinātā darba forma un e-risinājumi, kas dod iespēju strādāt un vadīt no attāluma.

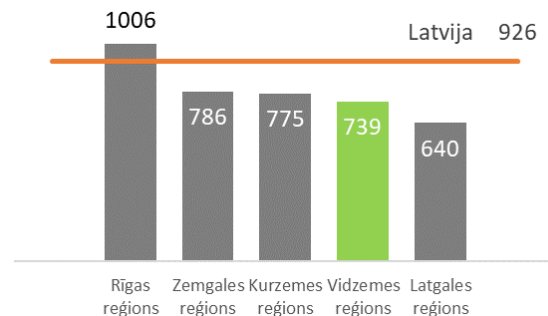
Par mērķu sasniegšanu liecina šādi rādītāji:

Rādītājs	Bāze / gads	Ten-dence	2017	2020	2030	Avots
Tirgus sektora ekonomiski aktīvo vienību skaits uz 1000 iedzīvotājiem pieaugums	74 (2012)	+19%	88 (2017)	+15%	+25%	CSP
Pieejamo uzņēmējdarbības un inovāciju atbalsta instrumentu lietotāju skaits un dinamika	NA			Pētījums		VPR
Reģistrēto uzņēmumu skaits	20317 (2014)	+20%	24417	+5%	+5%	UR
Strādājošo mēneša vidējā darba samaksa pirms nodokļu nomaksas	560 EUR (2013)	+32%	739 EUR		+30%	CSP
Reģiona iekšzemes kopprodukts (IKP) uz 1 iedzīvotāju	6261 EUR (2011)	+34,2%	8404 EUR (2016)		+10%	CSP
Reģiona bruto pievienotā vērtība (BPV) uz 1 nodarbināto	14,8 tūkst. EUR (2013)	+12,5%	16,7 tūkst. EUR		+10%	CSP

Strādājošo vidējā mēneša darba samaksa Latvijā salīdzinot ar 2013.gadu ir pieaugusi par vidēji 29% jeb 210 euro²⁸. Vidzemes reģionā strādājošo vidējā mēneša darba samaksa ir pieaugusi par 179 eur, jeb 32%, kas ir straujākais proporcionālais kāpums starp reģioniem (monētārā izteiksmē tas ir trešais straujākais pieaugums starp reģioniem). 2017.gadā Vidzemē strādājošie vidēji mēnesī saņēma 739 euro, kas ir otrs zemākais rādītājs aiz Latgales reģiona (640 euro).

Strādājošo mēneša vidējā darba samaksa Latvijas reģionos (euro). CSP

	2013	2014	2015	2016	2017
Rīgas reģions	785	837	892	935	1 006
Latvija	716	765	818	859	926
Zemgales reģions	597	645	683	725	786
Kurzemes reģions	608	651	693	716	775
Vidzemes reģions	560	598	643	675	739
Latgales reģions	490	522	564	592	640



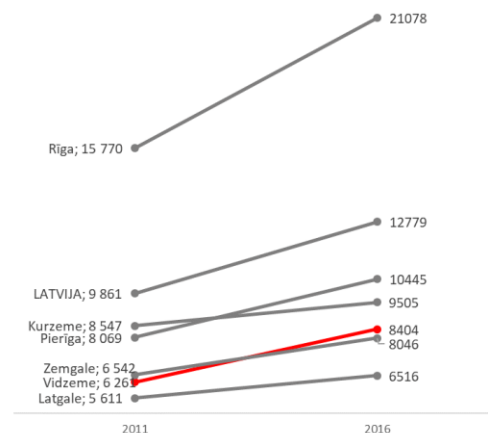
Vidzemē ir ceturtais augstākais *IKP uz vienu iedzīvotāju* starp reģioniem. Salīdzinot ar 2011.gadu, kad IKP uz vienu iedzīvotāju bija 6261, 2016.gadā tas ir pieaudzis līdz 8404 euro uz vienu iedzīvotāju. Vidzemē ir visstraujākais IKP uz vienu iedzīvotāju pieauguma temps starp visiem reģioniem (par 34,2%). 2011.gadā Vidzemē bija otrs zemākais rādītājs starp reģioniem (aiz Latgales). Kopš 2014.gada Vidzeme ir apsteigusi Zemgales reģionu²⁹.

²⁸ DSG050. Strādājošo mēneša vidējā darba samaksa Latvijas statistiskajos reģionos (euro), CSP. Skatīts 24.02.2019

²⁹ IKP statistiskajos reģionos un republikas pilsētās (faktiskajās cenās) uz 1 iedzīvotāju euro, CSP. Skatīts 24.02.2019

Reģiona iekšzemes kopprodukts (IKP) uz 1 iedzīvotāju. Avots: CSP

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Rīga	15 770	17 626	18 904	19 739	20 523	21078
Pierīga	8 069	8 655	9 323	9 375	9 830	10445
Vidzeme	6 261	6 510	6 935	7 944	8 050	8404
Kurzeme	8 547	8 572	8 669	8 892	9 035	9505
Zemgale	6 542	7 288	7 056	7 518	7 825	8046
Latgale	5 611	6 149	6 024	6 183	6 375	6516
LATVIJA	9 861	10 762	11 321	11 843	12 300	12779



IKP izmaiņas
2011-2016,
CSP

Bruto pievienotā vērtība (BPV) uz vienu nodarbināto ir rādītājs, ko aprēķina dalot reģionā radīto kopējo pievienoto vērtību ar reģionā nodarbināto skaitu. Kopējā *pievienotā vērtība* Vidzemē 2016.gadā sasniedza 1,42 milj. euro (faktiskajās cenās), kas ir zemākais rādītājs no visiem reģioniem³⁰. Salīdzinot ar 2013.gadu Latvijā ir novērojams pievienotās vērtības konstants kāpums par vidēji 8,7%. Vidzemē novērojams visstraujākais pievienotās vērtības kāpums (par 14%), ka rezultātā reģiona kopējais pievienotās vērtības apjoms ir būtiski pietuvojies Latgales rādītajam. Nodarbināto iedzīvotāju skaita ziņā Vidzeme ir pēdējā vietā starp reģioniem, kas izskaidrojams ar kopumā mazāku iedzīvotāju skaitu reģionā. Salīdzinot ar 2013.gadu, *nodarbināto skaits* Vidzemē ir pieaudzis par 1,6 tūkstošiem jeb 1,9%³¹. Tas ir trešais labākais rādītājs aiz Pierīgas (+5,9%) un Rīgas (+1,3%). Parējos reģionos nodarbināto skaits ir samazinājies.

³⁰ IKG10_120. Kopējā pievienotā vērtība pa darbības veidiem un īpatsvars statistiskajos reģionos un republikas pilsētās, CSP. Skatīts 25.01.2019

³¹ NBG03. Iedzīvotāji pēc ekonomiskās aktivitātes Latvijas reģionos, CSP. Skatīts 25.01.2019

Kopējā pievienotā vērtība pa darbības veidiem (faktiskajās cenās). Avots: CSP

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Latvija	18,0	19,4	20,1	20,8	21,4	21,8
Rīga	9,17	10,08	10,72	11,16	11,54	11,77
Pierīga	2,66	2,83	3,03	3,03	3,17	3,33
Vidzeme	1,17	1,19	1,25	1,40	1,40	1,42
Kurzeme	2,04	2,01	1,99	2,01	2,01	2,06
Zemgale	1,47	1,61	1,53	1,61	1,65	1,67
Latgale	1,50	1,61	1,54	1,55	1,56	1,55

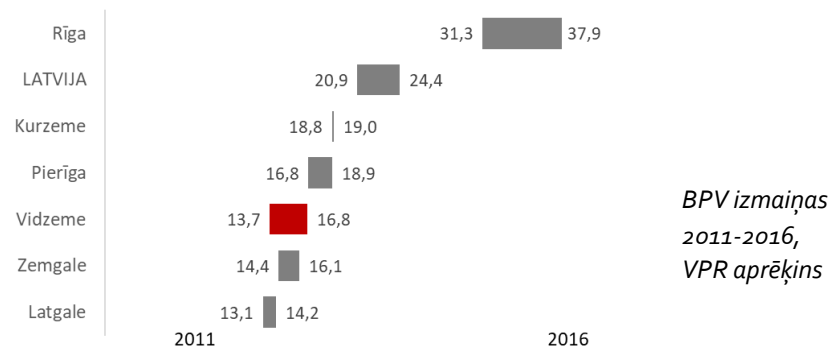
Nodarbinātie iedzīvotāji, tūkst. Avots: CSP

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Latvija	861,6	875,6	893,9	884,6	896,1	893,3
Rīga	292,9	299,5	306,9	308,8	312,7	310,5
Pierīga	157,8	163,0	167,5	169,4	175,5	176,5
Vidzeme	85,5	83,1	83,7	84,8	85,2	84,8
Kurzeme	108,3	111,5	114,3	107,3	106,9	108,7
Zemgale	102,2	105,0	105,9	104,3	107,3	103,5
Latgale	114,8	113,5	115,7	110,0	108,4	109,3

Bruto pievienotā vērtība Vidzemē 2013.gadā bija 14,8 tūkst. euro, kas ir trešais zemākais rādītājs starp reģioniem, nedaudz apsteidzot Zemgali un Latgali. 2016.gadā BPV uz vienu iedzīvotāju Vidzemē veido jau 16,7 tūkst. euro, kas ir straujākais kāpums starp reģioniem (par 12,5%). VPR attīstības programmā BPV rādītāja bāzes vērtība noteikta kļūdaini, ko ietekmējis vēlāks reģionu kopējās pievienotās vērtības pārrēķins.

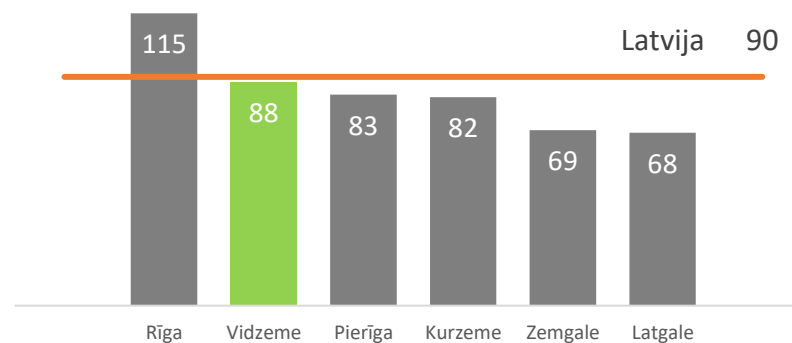
Bruto pievienotā vērtība (BPV) uz 1 nodarbināto, tūkst. euro

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Latvija	20,9	22,1	22,5	23,5	23,8	24,4
Rīga	31,3	33,7	34,9	36,2	36,9	37,9
Pierīga	16,8	17,4	18,1	17,9	18,1	18,9
Vidzeme	13,7	14,4	14,9	16,5	16,4	16,8
Kurzeme	18,8	18,0	17,4	18,7	18,8	19,0
Zemgale	14,4	15,4	14,5	15,5	15,4	16,1
Latgale	13,1	14,2	13,3	14,1	14,4	14,2



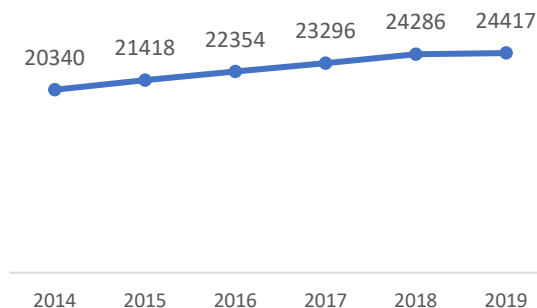
Pārskata periodā Latvijā kopumā ir pieaudzis *tirgus sektora ekonomiski aktīvo vienību skaits uz 1000 iedzīvotājiem* vidēji par 20%³². Vidzemē pieaugums ir par 19%. Ja 2012.gadā Vidzemē bija 74 ekonomiski aktīvi uzņēmumi uz 1000 iedzīvotājiem, tad 2017.gadā ekonomiski aktīvi jau ir 88 uzņēmumi. Ekonomiski aktīvu uzņēmumu skaita ziņā Vidzeme apsteidz visus reģionus, izņemot Rīgas reģionu.

Tirgus sektora ekonomiski aktīvo vienību skaits uz 1000 iedzīvotājiem, 2017.gads. Avots: CSP



2019.gada sākumā Vidzemē reģistrēti kopumā 24417 uzņēmumi³³. *Reģistrēto uzņēmumu skaits* Vidzemē pārskata periodā ir pieaudzis par 20%, salīdzinot ar 2014.gadu. Dati neatspoguļo reģistrēto uzņēmumu reālo aktivitāti, kā arī to cik no šiem uzņēmumiem ir likvidēti, vai pārtraukusi darbību. Tādēļ šī rādītāja vietā ieteicams izmantot ekonomiski aktīvo uzņēmumu izmaiņas (skat. 31.rādītāju), kas precīzāk atspoguļo uzņēmumu ekonomiskās aktivitātes.

Reģistrēto uzņēmumu skaits. Avots: UR



³² SRG040. Tirgus sektora ekonomiski aktīvi uzņēmumi statistiskajos reģionos, republikas pilsētās un novados uz 1000 iedzīvotājiem, CSP. Skatīts 06.02.2019

³³ Uzņēmumu reģistrs, Uzņēmumu reģistrēšanas un likvidēšanas dinamika. Skatīts 06.02.2019

KAS IR DARĪTS?

RĪCĪBAS PLĀNA IZPILDES NOVĒRTĒJUMS

3.2. EFEKTĪVA UZŅĒMĒJDARBĪBAS ATBALSTA SISTĒMA plānotās darbības	Īstenotās aktivitātes 2016-2018	AP Plānotie iznākuma rādītāji
1. Vidzemes uzņēmējdarbības centra (VUC) un tā darbības plāna izveide	1) Izveidots centrs, nodrošināta tā darbība; 2) Izstrādāts darbības plāns	<p>Izveidots centrs</p> <p>Sniegtas konsultācijas</p> <p>Noorganizēti informatīvi pasākumi</p> <p>Izstrādāts darbības plāns</p>
2. Vidzemes Uzņēmējdarbības centra sadarbības veicināšana ar uzņēmējdarbības atbalsta institūcijām t.sk. Latvijas lauku tīkla konsultantiem	<p>1) Sniegta informācija par uzņēmēju iespējām saņemt atbalstu, piedalīties dažādos konkursos un semināros http://www.vidzeme.lv/lv/uznemejdarbibas_iaunumi;</p> <p>2) Noorganizēts seminārs sadarbībā ar IUB (06.04.2017. Madonā un 30.03.2017. Valmierā);</p> <p>3) Noorganizēta diskusija "Produkta attīstība sadarbībā ar pētniekiem un zinātniekiem" 25.08.2017. Valmierā;</p> <p>4) Noorganizēts seminārs -diskusija "IT loma ekoinovāciju veicināšanā" 13.12.2017. Valmierā;</p> <p>5) Organizēta tikšanās ar Vidzemes reģiona uzņēmējdarbības atbalsta organizācijām, pašvaldību pārstāvjiem un uzņēmējiem par jauna, efektīva atbalsta instrumenta izveidi reģionā 28.03.2018 ;</p> <p>6) 11.06.2018. VPR iniciēta tikšanās ar VARAM Reģionālās politikas departamentu par uzņēmējdarbības atbalsta sistēmas izveidi;</p> <p>7) 16.08.2018. Tikšanās Ekonomikas ministrijā, lai diskutētu par nepieciešamajiem uzlabojumiem reģiona uzņēmējdarbības atbalsta sistēmā un sadarbības veicināšanu starp iesaistītajām pusēm;</p> <p>8) 14.11.2018. Cēsis organizēta darba grupas sanāksme projektu SUPER un EcoRIS3 ietvaros, kur cita starpā diskutēts arī par nepieciešamajiem risinājumiem uzņēmējdarbības atbalsta sistēmas uzlabošanai reģionos (1);</p> <p>14.12.2018. Rīgā organizēta darba grupas sanāksme projekta ecoRIS3 ietvaros, kur cita starpā diskutēts par nepieciešamajiem risinājumiem uzņēmējdarbības vides uzlabošanai reģionos (1);</p> <p>9) Dalība LLKC koordinētā pasākumā "Lauku eksporta klubs". Informācijas izplatīšana un prezentēšana uzņēmējiem;</p> <p>10) Noorganizēta tikšanās (20.01.2016., Valmierā) pašvaldības uzņēmējdarbības speciālistiem ar LIAA pārstāvi par inkubatora programmas izveidi reģionos un VARAM ministrijas pārstāvjiem par uzņēmējdarbības atbalsta programmām SAM 3.3.1. un S.A.M. 5.6.2.;</p> <p>11) Uzņēmēju un pašvaldību seminārā (14.06.2016.) par atbalsta instrumentiem uzņēmējdarbības attīstībai tika nodrošināta iespēja saņemt informāciju un konsultācijas no ALTUM pārstāvjiem. (1);</p> <p>12) 09.12.2016. organizēta Vidzemes pašvaldību uzņēmējdarbības speciālistu tikšanās ar Valmieras biznesa inkubatoru un Madonas biznesa inkubatoru;</p> <p>13) Pašvaldību speciālistu tikšanās (14.06.2016.), pieredzes un viedokļu apmaiņai Cēsis SKOLA6 telpās par aktuāliem uzņēmējdarbības jautājumiem;</p> <p>14) Noorganizēta pieredzes apmaiņas vizīte VPR un pašvaldību speciālistiem uz Voru apgabalu Igaunijā;</p>	<p>Īstenoti sadarbības un pieredzes apmaiņas pasākumi</p> <p>Īstenoti atbalsta pasākumi</p> <p>Noslēgti sadarbības līgumi</p>

3. Atbalsts tūrisma mārketinga e-rīku apguvē un lietošanā, integrējot mūsdienīgus tūrisma piedāvājuma risinājumus vienotajā Vidzemes portālā un veicinot tūrisma uzņēmēju līdzdalību nacionāla līmeņa portālos. (*)	<p>1) Sniegtas konsultācijas par atbalsta saņemšanas iespējām tūrisma pakalpojumu attīstībai, apmācību pakalpojumu attīstībai (2);</p> <p>2) Sniegtas konsultācijas par uzņēmējdarbības uzsākšanai piemērotiem nekustamā īpašuma objektiem VPR teritorijas pašvaldībās (14);</p> <p>3) sniegtas konsultācijas remigrācijas projekta klientiem (5);</p> <p>4) sniegtas konsultācijas biznesa uzsācējiem par atbalsta iespējām reģionā (biznesa inkubatori, Altum, pašvaldību iespējas u.c.) (23);</p> <p>5) sniegtas konsultācijas uzņēmumiem par uzņēmējdarbības attīstīšanu un dažādošanu (4);</p> <p>6) 21.03.2018. Alojā noorganizēts seminārs pašvaldību speciālistiem par atbalsta iespējām MVU inovatīvu produktu izstrādei (1)</p> <p>7) 10.08.2018. noorganizēts seminārs pašvaldību speciālistiem par specifiskām investīciju vajadzībām reģionālā mērogā;</p> <p>8) (investīciju vajadzības 2021.-2027.gada plānošanas periodā) (1);</p> <p>9) 14.09.2018. projektu SUPER un Go Smart ietvaros noorganizēta sanāksme, kur tajā skaitā, bet ne tikai piedalījušies pašvaldību uzņēmējdarbības speciālisti, lai piedalītos pieredzes apmaiņas procesā par bioekonomikas un atbilstošu tīklojumu attīstību (1);</p> <p>10) 11.10.2017. Valmierā noorganizēts seminārs pašvaldību uzņēmējdarbības speciālistiem par Konkursu "Pašvaldību atbalsta pasākumi uzņēmējdarbības veicināšanai";</p> <p>11) 27.10.2017. pašvaldībām noorganizēta pieredzes apmaiņa, iepazīstinot ar Vidzemes stāstu 2017 nominantu SIA "Baltic Block" darbību, kā arī informējot par sadarbības iespējām ar Īrijas tirdzniecības kameru;</p> <p>12) 24.11.2017. noorganizēta diskusija ar EM par EM pārziņā esošo SAM īstenošanas porgresu, ieteicamajiem uzlabojumiem. (3);</p> <p>13) Sniegtas konsultācijas uzņēmējdarbības uzsācējiem par finansējuma piesaisti ideju rezliācijai (4);</p> <p>14) diskusijā "Produkta attīstība sadarbībā ar pētniekiem un zinātniekiem" piedalījušies vairāk kā 40 dalībnieki;</p> <p>15) 11.10.2017. forumā "Valsts atbalsta biznesu" sniegta prezentācija par esošajiem atbalsta pasākumiem uzņēmējiem (apm. 200 dalībnieki)</p>	Pasākumu skaits
4. Ikgadējas Vidzemes reģiona uzņēmēju apbalvošanas pasākumu īstenošana	<p>1) Īstenots pasākums "Vidzemes stāsti-2016,2017,2018".(3);</p> <p>2) 26 Vidzemes pašvaldību izvirzīto uzņēmēju godināšana (3);</p> <p>3) 26 video stāstu izveidošana (3);</p> <p>4) Vidzemes stāstu bukleta izstrāde (3);</p> <p>5) Noslēguma pasākuma organizēšana (3)</p>	<p>Īstenoti apbalvošanas pasākumi</p> <p>Video sagatavošana 26x3</p> <p>Bukleta izstrāde (3)</p>
5. Reģiona industriālo teritoriju attīstības pārraudzība, veidojot industriālo teritoriju attīstības labās prakses piemēru un labāko pieejamo tehnoloģiju un risinājumu datu bāzi. (*)	<p>Sagatavots un izdots buklets</p>	<p>Izveidota datu bāze</p> <p>Sagatavots buklets</p>
6. Izpratnes veidošana sabiedrībā par senioriem kā nozīmīgu mērķa grupu tūrismā		<p>Noorganizēti integrācijas pasākumi</p>
7. Veicināt ģeomātikas risinājumu izmantošanu uzņēmējdarbības attīstībā, t.sk. tūrisma attīstībā	<p>1) Popularizēti ģeomātikas risinājumi -notikušas 3 dienu Google mārketinga mācības tūrisma speciālistiem un uzņēmējiem (1);</p> <p>2) invest.vidzeme.lv datubāzē integrēta google interaktīvā karte ar GPS koordinātēm (1)</p>	<p>Izveidota mākoņdatu platforma</p> <p>Izstrādāta pilotaplikācija</p> <p>Publicitātes pasākumi</p>
8. Potenciālo investīciju teritoriju datubāzes izveide (*)	<p>Izstrādāta vietne invest.vidzeme.lv, kas ietver investīciju datu bāzi un karti</p>	<p>Izstrādāta potenciālo investīciju teritoriju datubāze</p> <p>Identificētās labās prakses</p>

9. Starptautiskā, reģionālā un vietējā līmeņa labās prakses popularizēšana sociālās uzņēmējdarbības attīstīšanā un šo prakšu pārņemšanas veicināšana t.sk. zināšanu pārnese. (*)	1) Organizēta vietējās darba grupas sanāksme diskusijas laikā "Produkta attīstība sadarbībā ar pētniekiem un zinātniekiem"	Noorganizēti semināri un konsultācijas
10. Pieredzes apmaiņas, mentoringa un apmācību organizēšana reģionā. (*)	<p>1) 07.12.2016. EM forumā Smiltēnē sniegta informācija par VPR un pašvaldību atbalsta pakalpojumiem uzņēmējiem;</p> <p>2) projektā "Livonijas kulinārais ceļš" noorganizēts seminārs produktu ražotājiem par tēmu "Iepakojums kā būtisks kvalitātes saglabāšanas un mārketinga elements" (19.10.2018) (1);</p> <p>3) Noorganizēts seminārs (15.04.2016.) uzņēmējiem Alūksnē par pārdošanas aktualitātēm;</p> <p>4) Noorganizēts seminārs Gulbenē (03.06.2016.) par starta komplektu uzņēmējdarbības uzsākšanai;</p> <p>5) noorganizēts seminārs (14.06.2016.) par atbalsta instrumentiem uzņēmējdarbības attīstībai Cēsīs;</p> <p>6) Atjaunota un izplatīta informācija mājas lapā par atbalsta iespējām uzņēmējdarbības uzsākšanai un/vai attīstībai - katru mēnesi tiek nodrošināta aktuāla informācija Vidzemes plānošanas reģiona mājas lapā;</p> <p>7) Dalība un iesaiste izstādes "Vidzemes Uzņēmēju dienas 2016" koordinēšanas jautājumos ar pašvaldību uzņēmējdarbības speciālistiem (1);</p> <p>8) no 18.-23.oktobrim dalība Starptautiskās konkurētspējas veicināšanas pasākumā Moldovā, prezentējot Vidzemes reģionu;</p> <p>9) Organizētas biznesa tikšanās (21.03.2016. Valmiermuižas telpās) Vidzemes plānošanas reģiona pašvaldību uzņēmējdarbības speciālistiem un uzņēmējiem ar Gruzijas vēstnieku, kurš iepazīstināja ar uzņēmējdarbības vidi Gruzijā (piedalījās 14 pašvaldību pārstāvji un 2 uzņēmēji);</p> <p>10) tūrisma uzņēmēja piedalīšanās Gatčinas rajonā, Krievijā (25.02.-26.02.2016.), kurā piedalījās Krievijas tūrisma uzņēmēji un diskutēja par Via Hanseatica maršrutu un ietekmi uz tūrisma uzņēmējdarbību, kā arī tikšanās laikā notika tūrisma uzņēmēju kontaktu apmaiņa;</p> <p>11) No 2016. gada 7. līdz 9. VARAM organizēja Moldovas kolēģu vizīti Latvijā. VPR piedalījās un sniedza informāciju par plānošanas reģiona darbību, tā funkcijām, projektiem, attīstības plānošanas pieredzi tūrisma un biznesa infrastruktūras jomā. Tika apmeklēts (1) Pārgaujas novada uzņēmums. Noslēgumā tika noslēgts nodomu protokols starp Moldovas Ziemeļu reģiona aģentūru un Vidzemes plānošanas reģionu;</p> <p>12) No 18.-23.oktobrim notikusi vizīte Moldovā, piedalījies 1 uzņēmums no Vidzemes - z/s Lācīši, kā arī sadarbības partneris no Latvijas augstvērtīgas pārtikas klastera -SIA Aloja Starkelsen;</p> <p>13) 15.11.2016. Gruzijas Imeretijas reģiona pārstāvji tikušies ar Valmiermuižas alus īpašnieku A.Ruņģi, pārrunātas sadarbības iespējas</p>	<p>Noorganizēti mentoringa semināri</p> <p>Noorganizēti pieredzes apmaiņas pasākumi</p> <p>organizēti apmācību semināri</p> <p>Publicitātes pasākumi</p> <p>organizētas sanāksmes/uzņēmēju vizītes</p>
11. Sociālo problēmu identificēšana, apkopojot informāciju un nodrošinot tās pieejamību potenciālajiem sociālajiem uzņēmējiem		Izveidota datu bāze

SECINĀJUMI



Kopumā, analizējot piecus no sešiem rādītājiem, tie uzrāda pozitīvu tendenci. Vidzemes reģionā strādājošo vidējā mēneša darba samaksa ir pieaugusi par 179 eur, jeb 32%, kas ir straujākais proporcionālais kāpums starp reģioniem (monētārā izteiksmē tas ir trešais straujākais pieaugums starp reģioniem). 2017.gadā Vidzemē strādājošie vidēji mēnesī saņēma 739 euro, kas ir otrs zemākais rādītājs aiz Latgales reģiona (640 euro). Par 34,2% palielinājies IKP uz vienu iedzīvotāju un par 12,5% palielinājusies reģiona bruto pievienotā vērtība uz vienu iedzīvotāju 2016.gadā sasniedzot 1,42 milj. euro (faktiskajās cenās), tomēr tas ir zemākais rādītājs no visiem reģioniem. Par 19% pieaugusi tirgus sektora ekonomiski aktīvo vienību skaits uz 1000 iedzīvotājiem, tāpat par 20% palielinājies reģistrēto uzņēmumu skaits, tomēr dati neatspoguļo reģistrēto uzņēmumu reālo aktivitāti, kā arī to cik no šiem uzņēmumiem ir likvidēti, vai pārtraukuši darbību.

Kopumā no 11 plānotajām darbībām, pārskata periodā aktivitātes veiktas 9 plānotajām darbībām, bet 2 plānoto darbību ietvaros, aktivitātes nav bijušas.

4. ILGTSPĒJĪGA EKONOMIKA

4.1 Ilgtspējīga energosistēma

KAS IR MAINĪJIES?

PRIORITĀTES, MĒRĶI, RĪCĪBAS, IZPILDES RĀDĪTĀJI UN TO ATTĪSTĪBAS DINAMIKA

Ilgtērmiņa prioritātes sasniegšanai noteikti divi vidēja termiņa mērķi (2020): i) uzlabot energojautājumu pārvaldību; un ii) palielināt energoefektivitāti un atjaunojamo energoresursu izmantošanu.

Jomas izaicinājumi:

Kāpjot fosilo energoresursu cenām paredzams enerģijas cenu pieaugums. Lai arī enerģijas cenas lielā mērā būs atkarīgas no nacionālās politikas, vidzemnieki arī paši var virzīt reģionu pretī lielākai neatkarībai no importētās enerģijas, vairāk un efektīvāk izmantojot vēju, ūdeni, biogāzi un saules starojumu. Vidzemē ir pieejami vērtīgi atjaunojamie resursi, kurus inovatīvi izmantojot reģions var aktīvi veicināt ilgtspējīgas attīstības principu īstenošanu. Nākotnē atjaunojamo energoresursu ražošana un patēriņš palielināsies, tāpat kā ieguldījums vēl citu alternatīvu risinājumu meklēšanā. Lai reģiona iedzīvotāji, uzņēmēji un pašvaldības ikdienā vairāk izmantotu ērtus, videi draudzīgus un piemērotus energoefektivitātes risinājumus, VPR īsteno dažādus, ar energopārvaldības uzlabošanu saistītus projektus un iniciatīvas.

Par mērķu sasniegšanu liecina šādi rādītāji:

Rādītājs	Bāze / gads	Ten-dence	2017	2020	2030	Avots
Pašvaldību infrastruktūras objektu, kas nodrošināti ar atjaunojamiem energoresursiem īpatsvara pieaugums (%)	NA					VPR
Vidējais siltumenerģijas patēriņa apkurei samazinājums pašvaldībās kWh/m ² / gadā	NA					VPR
Apstiprināto un ieviesto pašvaldību Ilgtspējīgas enerģētikas attīstības stratēģiju skaits	NA		2 SEAP 10 energo-plāni			VPR
Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanās	45,8% (2008)	-2%	43,7%			Euro-stat
No atjaunojamiem energoresursiem saražotās enerģijas īpatsvara pieaugums kopējā bruto enerģijas gala patēriņā	34,3 (2009)					VPR

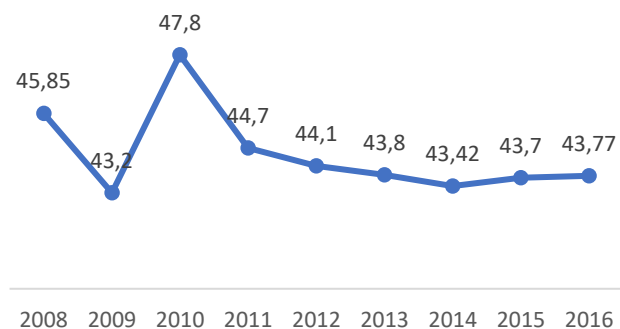
Lai uzraudzītu reģiona pašvaldību pāreju uz atjaunojamo energoresursu aktīvāku izmantošanu pašvaldībās, Vidzemes attīstības programmā tika plānots veikt pašvaldību aptauju, lai noteiktu cik liela daļa no *pašvaldību pārziņā esošajiem infrastruktūras objektiem ir nodrošināta ar atjaunojamiem energoresursiem*, un kāds ir šī īpatsvara izmaiņas. Uzraudzības procesa gaitā tika konstatēts, ka rādītāju nepieciešams precizēt un uzlabot, t.sk. jādefinē vai skaitīt katlu mājas/objektus, vai saražotās enerģijas jaudu, kā arī precīzāk būtu skaitīt ar atjaunojamiem energoresursiem saražoto MWh īpatsvara pieaugumu.

Līdzīga situācija ir ar rādītāju, kas vērsts uz *vidējā siltumenerģijas patēriņa apkurei samazinājumu pašvaldībās*. Uzraudzības procesa gaitā tika konstatēts, ka šāda veida dati netiek uzskaitīti, kā arī rādītājs labāk piemērots situācijas izmaiņu uzraudzībai mazākā mērogā (piemēram, pašvaldība), ne reģions. Kā iespējamās rādītāju alternatīvas ir koncentrēties uz uzlabotu energoefektivitātes pārvaldību pašvaldībās, piemēram, pašvaldībās, kas veic uzskaiti, mērīt objektu skaitu par ko ir pieejami ticami dati, vai pašvaldību skaitu, kurās ir noteikts cilvēks kas atbild par energopārvaldību (energopārvaldnieks).

Salīdzinot ar 2008.gadu Latvijā kopumā ir samazinājušās *siltumnīcefekta gāzu emisijas* par 2,08 t uz cilvēku, jeb 4,5%. Ja 2008.gadā emisijas sasniedza 45,85 t, tad 2016.gadā tās ir samazinājušās līdz 43,7 t uz cilvēku³⁴. Dati reģiona griezumā nav pieejami. Jāatzīmē, ka 2008-2010.gada datos vērojamas lielas svārstības, kas, iespējams, izskaidrojamas ar atšķirīgu datu uzskaites metodiku. Tādēļ ieteicams mērīt izmaiņas pret 2011.gadu, kad datu līkne stabilizējas. Salīdzinot pret 2011.gadu emisiju apjoms ir samazinājies par 0,93 t uz iedzīvotāju, jeb par 2%.

³⁴ Eurostat dati par siltumnīcefekta gāzu emisijām (CO2 ekvivalents) 2008-2016.

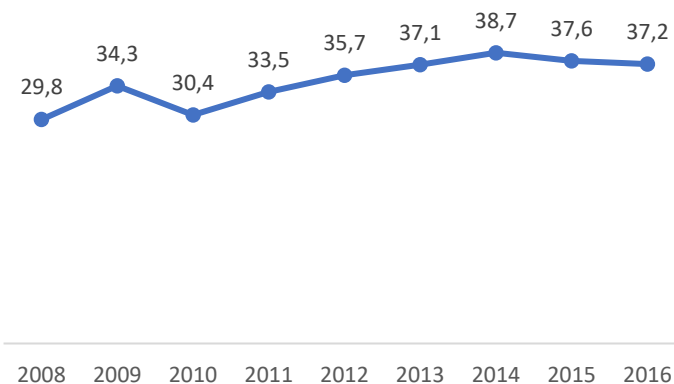
Arī trešo energosistēmas attīstības vidēja termiņa rādītāju - *apstiprināto un ieviesto pašvaldību Ilgtspējīgas enerģētikas attīstības stratēģiju (SEAP) skaits* – nepieciešams precizēt. Ilgtspējīgas enerģētikas attīstības stratēģiju izstrāde ir viena no prasībām pašvaldībām, kuras izlēmūšas pievienoties t.s. "Mēru paktam (Covenant of Mayors). 2019.gadā Vidzemes plānošanas reģionā mēru paktam ir pievienojušās Valka un Smiltene. Valka paktam pievienojās 2013.gadā un SEAP izstrādāja 2014.gadā. Smiltene paktam pievienojās 2016.gadā, bet SEAP vēl nav izstrādājusi. Cēsis ir izstrādājušas SEAP plānu, tomēr mēru pakta oficiālajā statistikā šāda informācija netiek uzrādīta. Energopārvaldības centienus raksturo arī pašvaldību energoplānu izstrāde. 2018.gadā ar projekta "Partnerība jaunai energoresursu pārvaldībai 2050" (PANEL 2050) atbalstu ir izstrādāti 10 energoplāni - Apes, Alūksnes, Cēsaines, Gulbenes, Pārgaujas, Priekuļu, Jaunpiebalgas, Lubānas un Smiltenes novada pašvaldībām un SIA Vidzemes slimnīcai. Nepieciešams precizēt un papildināt rādītāju, papildus SEAP ietverot gan energoplānus, gan plānošanas dokumentus, kas ietver energopārvaldībai veltītu jēgpilnu sadaļu ar esošās situācijas detalizētu aprakstu un rīcības stratēģijām.



Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanās, t per capita. Avots: Eurostat

Salīdzinot ar 2009.gadu no *atjaunojamiem energoresursiem saražotās enerģijas īpatsvars kopējā bruto enerģijas gala patēriņā* ir palielinājies par 2,9%³⁵. Dati reģiona griezumā nav pieejami. Jāatzīmē, ka 2009-2010.gada datos vērojamas lielas svārstības, kas, iespējams, izskaidrojamas ar atšķirīgu datu uzskaites metodiku. Tādēļ ieteicams mērīt izmaiņas pret 2011.gadu, kad datu līkne stabilizējās. 2016-2011 īpatsvars pieaudzis par 3,7%. No 2011.-2014.gadam vērojams konstants apjoma pieaugums, bet no 2015.gada tas sācis kristies.

No atjaunojamiem energoresursiem saražotās enerģijas īpatsvara pieaugums kopējā bruto enerģijas gala patēriņā. Avots: Eurostat



³⁵ Eurostat dati par atjaunojamās enerģijas īpatsvaru kopējā enerģijas galapatēriņā pa nozarēm 2008-2016.

KAS IR DARĪTS?

RĪCĪBAS PLĀNA IZPILDES NOVĒRTĒJUMS

4.1. ILGTSPĒJĪGA EKONOMIKA plānotās darbības	Veiktās aktivitātes 2016-2018	AP plānotie iznākuma rādītājs
1. Lokālās, nacionālās un ārvalstu labās prakses popularizēšana pašvaldībām, uzņēmējiem un privātpersonām par EE un AER risinājumiem un ieviešanu. (*)	1) projekta "PANEL 2050" organizētās nodarbības pašvaldību speciālistiem un SIA "Vidzemes slimnīca" par energoplānu izstrādi; 2) projekta "PANEL 2050" organizētās nodarbības pašvaldību speciālistiem un SIA "Vidzemes slimnīca" par energoplānu izstrādi; 3) Pieredzes apmaiņas brauciens uz Liepāju un Jelgavu(29.06.2017); 4) PANEL 2050 Izstrādātas vadlīnijas energoefektivitātes politikas interešu pārstāvībai	Izveidoti informatīvie materiāli Noorganizēti semināri Noorganizētas pieredzes apmaiņas vizītes Izstrādāta rokasgrāmata energoefektivitātes pasākumu izvērtēšanai pašvaldībā
2. Energo vadības sistēmas ieviešana reģionālā līmenī sadarbībā ar pašvaldībām, enerģijas ražotājiem, uzņēmējiem, pētniekiem. (*)	1) izveidota reģiona energopārvaldības darba grupa; 2) PANEL 2050 Iesaistīto pušu apmācības: Energo plānošana; 3) Izstrādāta un pakāpeniski īstenota iesaistīto pušu apmācību programma energopārvaldības nozarē; 4) Sadarbībā ar projekta partneriem RTU un Gulbenes novada domi sarīkotas un notikušas reģionāla mēroga apmācības par Zemas temperatūras 4 paaudzes centrālās apkures sistēmu tehnoloģijām, ar vairāk kā 80 cilvēku no visas Latvijas piedalīšanos; 5) apmācības programma ir izstrādāta. Apmācības projekta PANEL 2050 ietvaros notikušas Cesvainē, Liepājā, Raunā; 6) PANEL 2050 Nodrošināta iesaistīto pušu apmācība: Energo pārvaldības sistēmas (EPS) izveides un ieviešanas process pašvaldībā (28.03.2018);	Izveidota reģiona energopārvaldības darba grupa Sagatavoti energopārvaldības līderi Kapacitātes stiprināšanas pasākumi Izstrādāta un īstenota energopārvaldības nozares līderu apmācības programma
3. Reģiona ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna izstrāde, t.sk. ņemot vērā labās prakses. (*)	1) Izstrādāta Ilgtspējīga enerģētikas vīzija Vidzemes plānošanas reģionā 2050 gadam un Vidzemes plānošanas reģiona Celvedis 2050. gada enerģētikas mērķu sasniegšanai; 2) PANEL 2050 Enerģijas rīcības plāni ir izstrādāti Apes novada pašvaldībai, Alūksnes novada pašvaldībai, Cesvaines novada pašvaldībai, Gulbenes novada pašvaldībai, Pārgaujas novada pašvaldībai, Priekuļu novada pašvaldībai, Jaunpiebalgas novada pašvaldībai, Lubānas novada pašvaldībai, Smiltenes novada pašvaldībai un SIA Vidzemes slimnīcai; 3) Uz nozares līderu apmācībām "CEESEN Bootcamp" Budapeštā, Ungārijā, kas notika no 22. līdz 27. aprīlim projekta no VPR tika nozīmēti Priekuļu novada pašvaldības pārstāve Evita Širante un Alūksnes novada siltumapgādes uzņēmuma pārstāvis Mārtiņš Kaļva.	Izstrādāti energopārvaldības plāni
4. Vienotu energoefektivitātes pasākumu rezultātu uzraudzības, datu vākšanas un apkopošanas nodrošināšana. (*)	1) Reģionālais profils ir izstrādāts projekta PANEL 2050 ietvaros; 2) Effect4Buildings Nodrošināta daļība projektu partneru sanāksmē Kopenhāgenā (Dānijā) 14.-16.05 (1); 3) Noorganizēta reģionālā darba grupas sanāksme 14.06.Valmierā; 4) Effect4Buildings Noorganizēta reģionālā darba grupas sanāksme: sadarbības veicināšana starp ēku apsaimniekotājiem un zaļo/viedo tehnoloģiju uzņēmumiem, 10.09.2018. Liepā (1); 5) Effect4Building Nodrošināta projekta ekspertu un pašvaldības ēku apsaimniekotāju daļība projekta starptautiskajā samītā Tallinā GreenEST š.g. 30.oktobrī; 6) Datu apkopšana un datu bāzes izveide (31.05.2017); 7) Effect4Buildings Apkopota informācija par šobrīd pielietotiem finašu modeļiem un instrumentiem ēku energoefektivitātes paaugstināšanai (1); 8) informācija nosūtīta apkopšanai apakšaktivitātes vadītājam Lappernranta pašvaldībai (Somija), Izstrādāts un saskaņots komunikāciju plāns (1)	Izstrādāts reģionālais profils, kas demonstrē esošo situāciju energoapgādes, patēriņa un energopārvaldības jomā Veikta izpēte

5. Sabiedrības informēšanu par energoplānošanu un EE un AER risinājumu ieviešanu	<p>1) Noorganizēts videokonkurss par energoefektivitāti skolēniem;</p> <p>2) PANEL 2050Saskaņā ar VPR Attīstības padomes 18.10.2018. lēmumu VPR Enerģētikas vizija un VPR Rīcības plāns "Ceļa karte uz ilgtspējīgu, oglekļa mazietilpīgu ekonomiku" pieņemti zināšanai un tiks izmantoti kā vadlīnijas plānojot turpmākos VPR pašvaldību energoefektivitātes pasākumus;</p> <p>3) Papildinātas un tulkotas Vadlīnijas energoefektivitātes politikas interešu pārstāvībai ;</p> <p>4) PANEL 2050No 23. līdz 25. janvārim Tartu, Igaunijā, notika projekta noslēguma konference "Partnerība jaunai energoresursu pārvaldībai". Latviju konferencē pārstāvēja Vidzemes plānošanas reģions (VPR) kopā ar Pārgaujas novada pašvaldības, Priekulu novada pašvaldības, Cesvaines novada pašvaldības, Jaunpiebalgas novada pašvaldības, Apes novada pašvaldības, Gulbenes novada pašvaldības, SIA "Vidzemes slimnīca" pārstāvjiem. Tāpat arī konferencē piedalījās šī projekta sadarbības partneri no LR Ekonomikas ministrijas un organizācijas "Zaļā brīvība";</p> <p>5) Reģiona speciālista dalība apaļā galda diskusijā par aktuālo un iespējamo sadarbību starp PR, VARAM un EM, izstrādājot enerģētikas un klimata politikas dokumentus.</p>	<p>Izveidots noturīgs Centrālo un Austrumeiropas valstu saziņas un pieredzes apmaiņas tīkls par EE un AER risinājumiem un ieviešanu;</p> <p>Organizēti sabiedrības informēšanas pasākumi; Sabiedrības informēšanas pasākumi</p>
6. Energoefektivitātes pasākumu ieviešana	<p>1) Uztādīts skolas energoefektivitātes uzlabošanas risinājums (1);</p> <p>2) Aprīkotas enerģijas klases (2);</p> <p>3) Skolu personāla apmācības par energoplānošanu (2);</p> <p>4) Sagatavoti un īstenoti "Enerģijas pulciņi"</p>	<p>Veikti energoefektivitātes pasākumi</p>

SECINĀJUMI



Kopumā, analizējot definētos mērķrādītājus, diviem no rādītājiem nav pieejami jaunāki dati, ar kuriem varētu veikt novērtējumu, 2 rādītājiem vērojama pozitīva tendence - siltumnīcefekta gāzu emisijas, uzrādot nelielu pozitīvu tendenci, samazinoties par 2%, tāpat pozitīvu tendenci uzrāda rādītājs "No atjaunojamiem energoresursiem saražotās enerģijas īpatsvara pieaugums kopējā bruto enerģijas gala patēriņā", palielinoties par 2,9%, tiesa gan jāatzīst, ka dati reģiona griezumā nav pieejami. Pozitīvi vērtējams fakts, ka 10 pašvaldībām ir izstrādāti energoplāni. 2019.gadā Vidzemes plānošanas reģionā mēru paktam (Covenant of Mayors) ir pievienojušās Valka un Smiltene. Valka paktam pievienojās 2013.gadā un SEAP izstrādāja 2014.gadā. Smiltene paktam pievienojās 2016.gadā.

Kopumā no Rīcības plānā definētajām 6 plānotajām darbībām, pārskata periodā aktivitātes veiktas visās plānotajās darbībās.

4.2 Dabas kapitāla ilgtspējīga apsaimniekošana

KAS IR MAINĪJIES?

PRIORITĀTES, MĒRĶI, RĪCĪBAS, IZPILDES RĀDĪTĀJI UN TO ATTĪSTĪBAS DINAMIKA

Ilgtērmiņa prioritātes sasniegšanai noteikts vidēja termiņa mērķis (2020): pilnveidot dabas kapitāla apsaimniekošanu.

Jomas izaicinājumi:

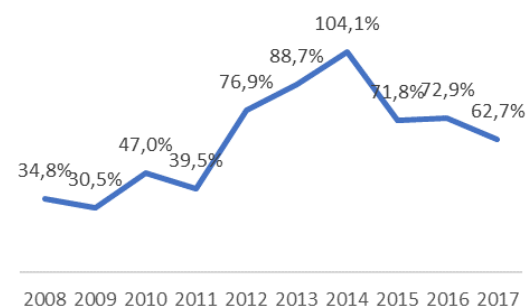
Reģiona dabas resursu saglabāšanās lielā mērā ir atkarīga no saimnieciskās aktivitātes un iedzīvotāju ikdienas paradumiem. Nepārdomāta saimnieciskā darbība var izraisīt ekoloģiski stabilas dzīves telpas zaudēšanu un bioloģiskās daudzveidības samazināšanos. Tādēļ nepieciešams stiprināt vides pārvaldības spējas un veidot saprātīgu dabas kapitāla pārvaldību teritoriju saimnieciskās attīstības jautājumos, saudzīgi rūpējoties par dabu, kā arī veicinot vietējo resursu atkārtotu izmantošanu. VPR ir īstenojis vairākas iniciatīvas, kas vērstas uz iedzīvotāju paradumu maiņu, tomēr kopējie resursu patēriņa apjomi pieaug, radot arvien lielāku slogu uz reģiona dabas kapitālu.

2017.gadā Latvijā *pārstrādāto atkritumu īpatsvars pret kopējo savākto atkritumu apjomu* ir pieaudzis par 27,8%, salīdzinot ar 2008.gadu³⁶. 2017.gadā savākts kopumā 1,9 milj. t sadzīves atkritumu, no kuriem pārstrādātas 1,19 milj. tonnu jeb 62,7%. Pārskata periodā novērojams ievērojams pārstrādāto atkritumu apjoma pieaugums 2012.-2014.gadā un tam sekojošs būtisks kritums 2015.gadā. Iespējams, tas saistīts ar mainītu uzskaites metodiku. Kopš 2016.gada vērojams pārstrādāto atkritumu apjoma kritums. Dati reģiona griezumā nav pieejami.

³⁶ VIG04. Sadzīves un bīstamie atkritumi, to savākšana un pārstrāde, CSP. Skatīts 11.02.2019

Par mērķu sasniegšanu liecina šādi rādītāji:

Rādītājs	Bāze / gads	Ten-dence	2017	2020	2030	Avots
Pārstrādāto atkritumu īpatsvara pieaugums (% no savāktajiem atkritumiem gadā)	34,% (2008)		+1%	+6%	+16%	CSP
Revitalizēto degradēto teritoriju platība (ha)	NA					VPR
LIZ platību īpatsvars no kopplatības, %	32,7% (2012)					VPR
Mežu platību īpatsvars no kopplatības %	55,8% (2014)					CSP
Ekoloģiskās pēdas nospiedums (ha uz vienu iedzīvotāju)	3,85 (2009)	+1,3 gha	5,6 gha			GFN



Pārstrādāto atkritumu īpatsvara pieaugums (% no savāktajiem atkritumiem gadā).

Avots CSP

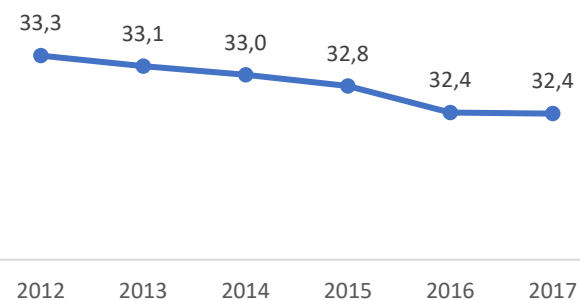
Revitalizēto degradēto teritoriju platība ir rādītājs, kas VPR attīstības programmā tika iekļauts, lai uzraudzītu ar degradēto teritoriju pārvaldību saistītās rīcības. Uzraudzības ziņojuma sagatavošanas gaitā konstatēts, ka pārskata periodā informācija par degradētajām teritorijām nav tikusi vākta. Toties ir notikusi informācijas vākšana un apkopošana par reģionā esošajām *piesārņotajām un potenciāli piesārņotajām vietām*. Informācija ir pieejama LVGMC reģistrā, kā arī atvērto datu portālā <https://data.gov.lv/dati/lv/dataset/piesarnotas-un-potenciali-piesarnotas-vietas>. Vidzemē kopumā reģistrētas 597 potenciāli piesārņotas un 23 piesārņotas vietas. Visvairāk piesārņoto vietu reģistrēts Alūksnes (68), Gulbenes (49), Madonas (41), Burtnieku (37), Rūjienas (35) un Smiltenes (35) novados. Vismazāk piesārņoto vietu reģistrēts Līgatnes (3), Lubānas (3), Cesvaines (4) un Jaunpiebalgas (8) novados. Vairāk kā puse visu piesārņoto vietu ir degvielas uzpildes stacijas (139 jeb 22%), vecas atkritumu izgāztuves (108 jeb 17%) vai minerālmēslu un pesticīdu glabātavas (107 jeb 17%). Citi biežāk sastopamie piesārņoto vietu tipi ir kokapstrādes uzņēmumi, naftas bāzes, katlu mājas, koģenerācijas stacijas, tirdzniecības objekti, fermas, lopu kapsētas un militārie objekti. Kopējā piesārņoto un potenciāli piesārņoto vietu platība nav nosakāma, jo tā norādīta tikai nelielai daļai objektu. Norādīto piesārņoto objektu kopplatība pārsniedz 722 ha.

	Potenciāli piesārņota vieta	Piesārņota vieta
Alūksnes novads	65	3
Gulbenes novads	47	2
Madonas novads	40	1
Burtnieku novads	37	
Rūjienas novads	35	
Smiltenes novads	34	1
Kocēnu novads	31	1
Priekule novads	29	1
Apes novads	25	
Strenču novads	24	
Amatas novads	23	1
Beverīnas novads	23	
Valkas novads	23	1

	Potenciāli piesārņota vieta	Piesārņota vieta
Mazsalacas novads	22	
Naušēnu novads	22	
Vecpiebalgas novads	17	1
Valmiera	16	4
Cēsu novads	15	4
Pārgaujas novads	15	1
Raunas novads	14	
Ērgļu novads	12	
Varakļānu novads	12	
Jaunpiebalgas novads	8	
Cesvaines novads	4	
Līgatnes novads	3	
Lubānas novads	1	2
kopā	597	23

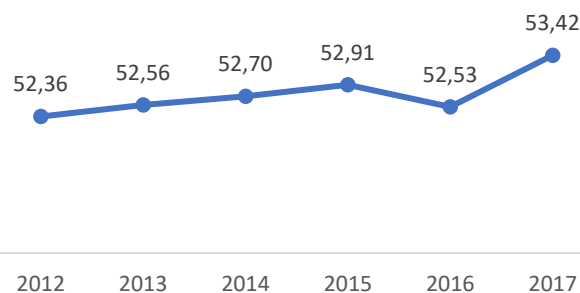
2012.gadā lauksaimniecībā izmantojamo zemju platības aizņēma 5,07 milj. ha jeb 33,3% reģiona kopplatības. Pārskata periodā Vidzemē *lauksaimniecība izmantojamo zemju platības īpatsvars* pret kopējo Vidzemes plānošanas reģiona kopplatību ir samazinājies par 14394 ha, jeb 0,94%, salīdzinot ar 2012.gadu. 2017.gadā lauksaimniecībā izmantojamo zemju platības aizņēma 4,93 milj. ha jeb 32,4% reģiona kopplatības³⁷.

Lauksaimniecībā izmantojamo zemes (LIZ) platību īpatsvars no kopplatības, %



2012.gadā meži Vidzemes plānošanas reģionā aizņēma vairāk kā 798 tūkst. ha jeb 52,36% no reģiona kopplatības. Pārskata periodā Vidzemē mežu platības īpatsvars pret kopējo Vidzemes plānošanas reģiona kopplatību ir palielinājies par 16129 ha, jeb 1,06% salīdzinot ar 2012.gadu. 2017.gadā mežu platības Vidzemē aizņēma vairāk kā 814 tūkst. ha jeb 53,42% reģiona teritorijas³⁸.

Mežu platību īpatsvars no reģiona kopplatības, %. Avots: VZD

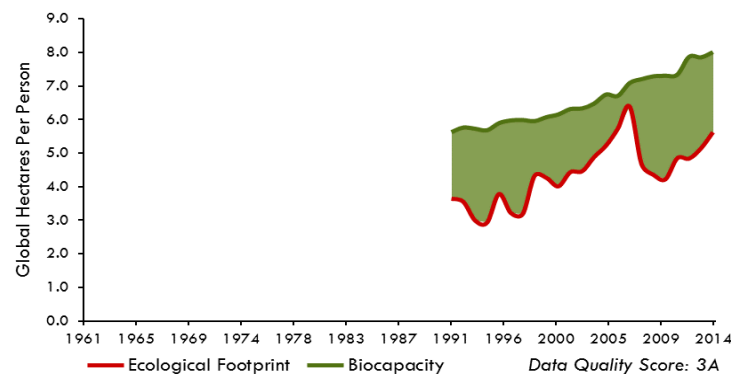


³⁷ Valsts zemes dienesta tematiskie pārskati. Skatīts 12.02.2019

³⁸ Valsts zemes dienesta tematiskie pārskati. Skatīts 12.02.2019

2008.gadā Vidzemes *ekoloģiskās pēdas nospiedums* bija 3,85 ha uz vienu iedzīvotāju. Bāzes vērtības noteikšanai izmantoti dati no VARAM pētījuma „Latvijas pilsētu sociāli ekonomiskās attīstības tendences” 2009. Diemžēl turpmāk šādi pētījumi, izmantojot šo metodoloģiju vairs nav veikti, līdz ar to šo rādītāju uzraudzībai izmantot nav iespējams. Iespējama alternatīva ir izmantot Global footprint network (GFN), kas veic regulāru nacionālo ekoloģiskās pēdas nospieduma mērījumu salīdzinājumu. Dati ir pieejami nacionālā griezumā vietnē <https://www.footprintnetwork.org>. Saskaņā ar 2018.gada ziņojumu (2014.gada dati), Latvijas kopējais ekoloģiskās pēdas nospiedums ir 5,6 gha uz vienu iedzīvotāju, kopējā biokapacitāte ir 8 gha uz vienu iedzīvotāju un biokapacitātes rezerve 2,4 gha uz vienu iedzīvotāju. Kopš mērījumu sākuma 1991.gadā gan biokapacitātes, gan ekoloģiskās pēdas nospiedums Latvijā ir pieaudzis. Salīdzinot ar 2009.gadu ekoloģiskās pēdas nospiedums Latvijā ir pieaudzis par 1,3 gha uz vienu iedzīvotāju. Ražošanas radītais nospiedums sasniedz 7,5 gha uz personu, savukārt, patēriņa nospiedums ir 5,6 gha. Latvijas biokapacitātes rezerve ir 2,4 gha uz personu, tomēr, ja ikviens pasaulē

dzīvotu tāpat kā Latvijā, tad būtu kopumā nepieciešamas 3,3 zemeslodes tās ražošanas un patēriņa nodrošināšanai. Lai nodrošinātu valsts patēriņa pēdas nospiedumu Latvijai pietiktu ar tikai 70% no savas teritorijas, jeb 0,7.



Avots: © 2018 Global Footprint Network. National Footprint Accounts, 2018 Edition

KAS IR DARĪTS?

RĪCĪBAS PLĀNA IZPILDES NOVĒRTĒJUMS

4.2. DABAS KAPITĀLA ILGTSPĒJĪGA APSAIMNIEKOŠANA plānotās darbības	Veiktās aktivitātes 2016-2018	AP plānotie iznākuma rādītājs
1. Sadarbības veicināšana starp izglītības un pētniecības iestādēm un uzņēmējiem, to apvienībām un klasteriem par vairākkārtējas resursu izmantošanas risinājumu ieviešanu reģionā. (*)	1) Īstenots pārrobežu sadarbības projekts Waste Art (1) 2) Noorganizēts seminārs par atkrituma audita rīka izstrādi;	Īstenoti sadarbības projekti Noorganizēti semināri
2. Reģiona degradēto, piesārņoto un potenciāli piesārņoto teritoriju, apzināšana un kartēšana, (*)	1) Izstrādāta piesārņoto vietu prioritizēšanas stratēģija; 2) Veikta pilotvietas izpēte (2) 3) Veikta reģiona ar naftas produktiem piesārņoto un potenciāli piesārņoto vietu apzināšana; 4) Izpētes rezultātā potenciāli piesārņotajām vietām piesārņojums nav konstatēts un vieta Potenciāli piesārņoto vietu reģistrā pārreģistrēta par "Nav potenciāli piesārņota"; 5) Projektā apzināta jauna pilotvieta, kurai izstrādāta izpētes stratēģija; 6) Pilotvietā sadarbībā ar Somijas partneriem veikti pirmā paraugošana	Pilnveidota/papildināta informācija par potenciāli piesārņotajām vietām Sagatavota informācija par piesārņotajām vietām ievietošanai GIS Sagatavotas rekomendācijas
3. Rekomendāciju izstrāde degradēto teritoriju revitalizēšanai, iekļaujot labāko pieejamo tehnoloģiju rekomendācijas un veicot to izpildes uzraudzību, labās prakses apkopošanu un nodrošinot pieredzes apmaiņu. (*)		Izstrādātas rekomendācijas par piesārņoto un potenciāli piesārņoto vietu pārvaldību
4. Sabiedrības informēšana par vietējo resursu izmantošanu un vienlaicīgi dabas ilgtspējīgu saglabāšanu, un pielāgošanos klimata pārmaiņām. (*)	1) Nosūtītas 125 vēstules Vidzemes iedzīvotājiem ar aicināt domāt par dabu un kultūrvēsturisko mantojumu kā vienotu veselumu; 2) Sagatavots elektronisko pastkartīšu krājums "171 Vidzemes ainavu dārgums 3) Noorganizēts seminārs par atkrituma audita rīka izstrādi;	Izstrādāti informatīvie materiāli Noorganizēti informatīvie pasākumi
5. Informatīvo materiālu izstrāde un konsultatīva atbalsta sniegšana pašvaldībām zaļā iepirkuma pielietošanas jautājumos.		Izstrādāti informatīvie materiāli
6. Bioloģiskās daudzveidības saglabāšanas iniciatīvu īstenošana		Noorganizēti informatīvie pasākumi
7. Dabas kapitāla apsaimniekošana ūdeņu tuvumā, to labākai pārvaldībai	1) Situācijas izpētes dokuments par dabas un kultūras mantojumu pie iekšzemes ūdensceļiem; 2) Rīcības plāna izstrāde 3) Dalība 3 (trīs) pieredzes apmaiņas pasākumos (partneru labajās praksēs) par dabas un kultūras mantojumu pie iekšzemes ūdensceļiem.	Sagatavoti informatīvie materiāli; Dalība pieredzes apmaiņas pasākumos; Izstrādātas rekomendācijas Sagatavoti pētījumi Izstrādātas rīcības plāns
8. Labās prakses izplatīšana par ilgtspējīga dabas kapitāla apsaimniekošanu un piesārņoto vietu revitalizāciju	1) Noorganizēts reģionālais seminārs par kompleksu piesārņoto vietu pārvaldību 2) "Uzsākti piesārņojuma attīrīšanas metodes pilottesti; 3) Noorganizēts seminārs zemju īpašniekiem par piesārņoto vietu pārvaldību" 4) 1. Izstrādāts 1 informatīvais materiāls, Noorganizēts 1 informatīvais pasākums, Izplatīti 3 labās prakses piemēri 4). Samazināts piesārņojums 1 teritorijā"	Noorganizēti semināri Izplatītās labās prakses Samazināts piesārņojums piesārņotajā/potenciāli piesārņotajā vietā

SECINĀJUMI



Kopumā, analizējot definētos mērķrādītājus, divi no rādītājiem uzrāda kopumā negatīvu dinamiku, jo salīdzinot ar 2016. gadu ir samazinājies pārstrādāto atkritumu apjoms par 10%. negatīva dinamika ir novērojama arī ekoloģiskās pēdas nospiedumam, kas ir pieaudzis par + 1,3gha, sasniedzot 5,6 gha. Šeit gan jānorāda, ka šie rādītāji nav pieejami reģionu līmenī. Nav pieejami dati par degradēto teritoriju revitalizāciju, bet meža un lauksaimniecības zemju īpatsvars saglabājies praktiski nemainīgā apjomā, izmaiņas ir mazākas par 1%.

Kopumā no Ricības plānā definētajām 8 plānotajām darbībām, pārskata periodā aktivitātes veiktas 5 plānotajās darbībās, bet 3 no darbībām aktivitātes nav bijušas.

5. PIEEJAMS REĢIONS

5.1 Sabiedriskais transports un ceļi

KAS IR MAINĪJIES?

PRIORITĀTES, MĒRĶI, RĪCĪBAS, IZPILDES RĀDĪTĀJI UN TO ATTĪSTĪBAS DINAMIKA

Ilgtermiņa prioritātes sasniegšanai noteikti divi vidēja termiņa mērķi (2020): i) paaugstināt iedzīvotāju mobilitāti; un ii) uzlabot sabiedriskā transporta sasniedzamību un ātrumu.

Jomas izaicinājumi:

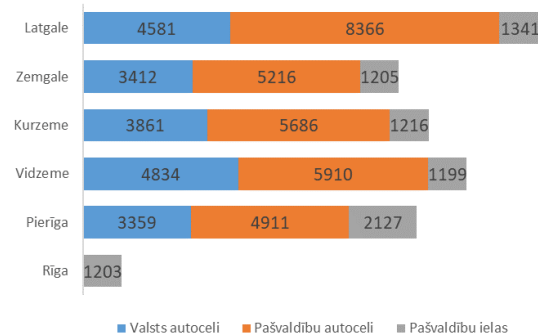
Reģiona attīstība ir lielā mērā atkarīga no kvalitatīvas transporta un sakaru infrastruktūras. Vidzemes autoceļu tīkls ir pietiekami blīvs, taču autoceļu kvalitāte ir ievērojami zemāka par ES pieņemto. Veiktie ieguldījumi ceļu infrastruktūrā ir nepietiekami, lai būtiski uzlabotu tās kvalitāti. Sabiedriskā transporta ātrums starp attīstības centriem pieaug, labvēlīgi ietekmējot iedzīvotāju mobilitāti. Vērojama dažādu alternatīvo transporta veidu (elektro- un hibrīdauto, velotransports) izmantošanas pieaugums. Ap apdzīvotajiem centriem pieaug velomobilitātes nozīme pateicoties izveidotajai infrastruktūrai. Ātra interneta pieejamība var kompensēt fizisko attālumu līdz pakalpojumu sniegšanas centram, nodrošinot iespēju iedzīvotājiem saņemt pakalpojumus un strādāt attālināti.

Par mērķu sasniegšanu liecina šādi rādītāji:

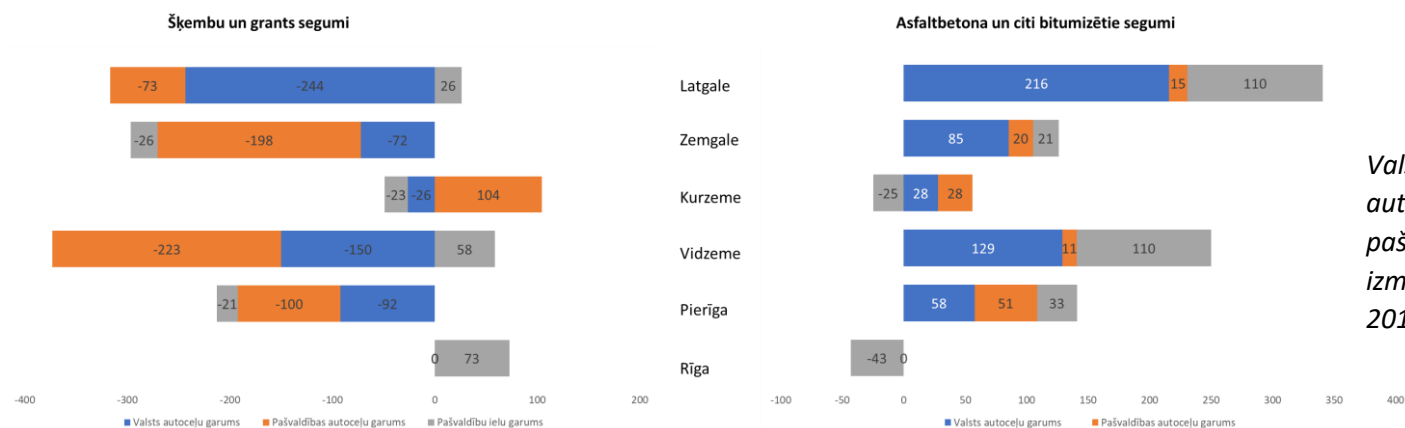
Rādītājs	Bāze / gads	Tendence	2017	2020	2030	Avots
Samazinās slikta un ļoti sliktā stāvoklī esošo valsts reģionālo autoceļu un valsts vietējo autoceļu ar melno segumu īpatsvars	33,7% (2012)	+8,9%	42,6% LV	-1,2%	-3,7%	LVC
Palielinās iedzīvotāju skaits, kas pārvietojas ar velosipēdu vismaz 1-2 reizes nedēļā	NA		17,4% (2016)			VPR
Samazinās laika patēriņš ceļā ar sabiedrisko transportu starp reģiona attīstības centriem – palielinās sabiedriskā transporta kursēšanas vidējais ātrums (km/h)	48,48 km/h (2014)	+3,09 km/h	51,56 km/h (2018)	+5	+10	VPR
Pašvaldību īpatsvars, kurās ir stabils pārklājums ar sabiedrisko transportu reģionā (%) – pieaug iedzīvotāju īpatsvars, kuriem tuvākā sabiedriskā transporta pieturvietā ir līdz 2 km attālumā	59% (2014)			+8%	+11%	VPR

Vidzemes plānošanas reģionā salīdzinot ar citiem reģioniem ir visvairāk *valsts autoceļu* (4834 km, jeb 24,11% no visiem valsts autoceļiem), salīdzinoši daudz pašvaldību autoceļu (5910 km jeb 19,64%) un vismazāk pašvaldību ielu (1199 km, jeb 14,46%). Salīdzinot ar 2012.gadu, Vidzemē valsts autoceļu garums ir samazinājies par 21 km, pašvaldību autoceļu kopgarums samazinājies par 212 km, savukārt, pašvaldību ielu garums ir palielinājies par 168 km³⁹.

Valsts un pašvaldību autoceļu un ielu garums 2017.gads, km. Avots: CSP



Vidzemes reģionā ir salīdzinoši viszemākais valsts un pašvaldību autoceļu īpatsvars ar asfaltbetona vai citu bitumizētu segumu. 39% reģiona esošo valsts autoceļu un 4% pašvaldību autoceļi ir segti ar asfaltbetonu vai citu bitumizēto segumu. Salīdzinot ar 2012.gadu Vidzemē asfaltēto valsts autoceļu garums ir palielinājies par 129 km, asfaltēto pašvaldību ceļu garums samazinājies par 11 km, bet asfaltēto pašvaldību ielu garums palielinājies par 109,5 km. Attiecīgi ar šķembu vai grants segumu ir segti 61% valsts autoceļu un 96% pašvaldību ceļu un 4,6% pašvaldību ielu. Salīdzinot ar 2012.gadu, šķembu un grants segto valsts autoceļu garums Vidzemē samazinājies par 150 km, pašvaldību ceļu garums par 223,2 km (visaugstākais rādītājs), bet pašvaldību ielu garums pieaudzis par 58,4 km.



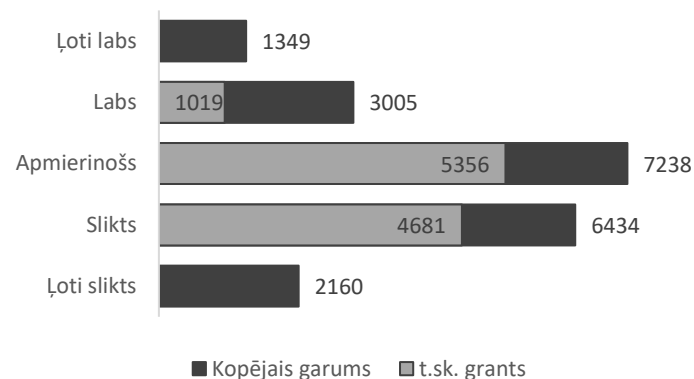
Valsts un pašvaldību autoceļu garuma un pašvaldību ielu garuma izmaiņas 2012 – 2017.gads. Avots: CSP

³⁹ TRG020. Valsts un pašvaldību autoceļu garums un pašvaldību ielu garums reģionos gada beigās (kilometros), CSP. Skatīts 13.02.2019

Salīdzinot ar 2015.gadu ir pieaudzis *labā un ļoti labā stāvoklī esošo autoceļu* ar melno segumu garums un samazinājies apmierinošā, slikta un ļoti slikta stāvoklī esošo autoceļu garums⁴⁰. Visbūtiskākais pieaugums ir labā stāvoklī esošajiem autoceļiem un visvairāk samazinājies sliktā stāvoklī esošie autoceļu garums. Grants ceļu stāvoklis arī ir uzlabojies - pieaudzis ir laba stāvoklī esošo grants autoceļu kopgarums par 149 km un sliktā stāvoklī esošo ceļu kopgarums par 11,3 km, bet samazinājies apmierinošā stāvoklī esošo grants ceļu kopgarums par 271 km. Kopumā Latvijā joprojām visvairāk melnā seguma autoceļu (23,7%) ir ļoti sliktā stāvoklī, bet sliktā un ļoti sliktā stāvoklī atrodas 42,6% autoceļu, bet labā un ļoti labā 36,5% autoceļu. Savukārt, vairāk kā puse apsekoto grants ceļu (51,3%) ir sliktā stāvoklī un tikai 11,2% labā. Dati par Vidzemes reģionu šobrīd nav pieejami.

2014.gadā lielākā daļa reģiona attīstības centru bija savienoti ar tiešajiem sabiedriskā transporta reisiem. *Sabiedriskā transporta vidējais kursēšanas ātrums* 2014.gadā bija 48,7 km/h, svārstoties starp 39,6 km/h maršrutā Madona Cēsis, līdz 64 km/h maršrutā Smiltene-Gulbene. 2019.gadā ir pieaudzis tiešo savienojumu skaits starp reģionu centriem, piemēram, izveidots jauns savienojums starp Valmieru un Alūksni, kā arī izveidota virkne ātrāku tiešo savienojumu. Ātrāki savienojumi izveidoti starp Alūksni un Cēsīm, Smiltene un Valmieru, savienojumos starp Cēsīm un Gulbeni, Madonu, Valku un Valmieru, savienojumos starp Valmieru un Gulbeni, Madonu, Smiltene un Valku. Vidējais kustības ātrums ir pieaudzis par 3 km/h, sasniedzot 51,5 km/h. Atsevišķos maršrutos ātrākā savienojuma vidējais ātrums ir ievērojami krities, piemēram, starp Gulbeni un Alūksni par vidēji 10 km/h, starp Smiltene un Cēsīm par 11 km/h, Smiltene un Gulbeni par 19 km/h un Valmieru un Gulbeni par 3 km/h. Vidējā ātruma

⁴⁰ Latvijas valsts ceļu 2017.gada statistikas pārskats.



Valsts un pašvaldību autoceļu tehniskais stāvoklis, km 2017.gads. LVC

izmaiņas ietekmē atsevišķu ceļu posmu kvalitāte, papildus pieturvietu izveide un citi faktori.

	Alūksne	Cēsis	Gulbene	Madona	Smiltene	Valka	Rīga
Alūksne							3:10
Cēsis	2:50						1:23
Gulbene	1:10	2:55					3:05
Madona	2:06	1:30	1:20				2:33
Smiltene	1:25	1:00	1:20	1:55			2:25
Valka		1:15			0:50		2:58
Valmiera	2:09	0:35	1:51	2:57	0:36	0:50	1:49

Ceļā pavadītais laiks starp reģiona attīstības centriem, izmantojot ātrāko savienojumu. Avots: 1188.lv

Saskaņā ar 2016.gadā Centrālās statistikas pārvaldes (CSP) veikto iedzīvotāju veselības apsekojumu⁴¹, 17,4 % Latvijas iedzīvotāju vismaz *divreiz nedēļā vismaz 10 minūtes dienā brauc ar velosipēdu*. No tiem katru dienu ar velosipēdu vismaz 10 minūtes brauc 3,4 %, bet vismaz piecas dienas nedēļā 6 % Latvijas iedzīvotāju. Vienreiz nedēļā ar velosipēdu pārvietojas 5,6 % iedzīvotāju. No visiem tiem iedzīvotājiem, kuri kaut reizi nedēļā izmanto velosipēdu, lielākā daļa (64 %) ik dienu brauc ilgāk nekā pusstundu. Ar velosipēdu nemaz nebrauc 77 % Latvijas iedzīvotāju, no tiem 80,3 % sieviešu un 72,7 % vīriešu.

VPR attīstības programmā ir iekļauts sabiedriskā transporta pieejamības rādītājs - pašvaldību īpatsvars, kurās ir stabils pārklājums ar sabiedrisko transportu reģionā (%) – pieaug iedzīvotāju īpatsvars, kuriem tuvākā sabiedriskā transporta pieturvieta ir līdz 2 km attālumā. Rādītāja bāzes vērtība tika aprēķināta 2012.gadā veiktā pētījumā, kas noskaidroja, ka vidēji 59 % no VPR iedzīvotājiem (ārpus pilsētām) ir nodrošināta 2 km pieejamība sabiedriskā transporta pieturvietām. Pārskata periodā jauni, atkārtoti pētījumi nav īstenoti, līdz ar to šobrīd rādītāja vērtību nav iespējams noskaidrot. Pārskata periodā ir pieaudzis sabiedriskā transporta pieturvietu skaits par 682 autobusu pieturvietām, jeb 23%, nedaudz samazinājies autobusa pieturvietu ar maršruti skaits (par 16), samazinājies dzelzceļa pieturvietu skaits (par 2), samazinājies reģionālo vietējās nozīmes maršrutu skaits (par 10), samazinājies reģionālo vietējās nozīmes reisu skaits (par 136), pieaudzis skolēnu autobusu reisu skaits.

	2012	2019
autobusu pieturvietas	2993	3675
pieturas ar maršrutiem	2173	2157
dzelzceļa stacijas un pieturvietas	33	31
reģionālie vietējās nozīmes maršruti	222	212
reģionālie vietējās nozīmes reisi	1230	1094
skolēnu autobusu reisi	>74	148

VPR sabiedriskā transporta pieturvietu, maršrutu un reisu skaita izmaiņas 2012-2019.

Avots: VPR sabiedriskā transporta plānošanas sistēma, www.pv.lv, www.banitis.lv

⁴¹ Latvijas iedzīvotāju veselības apsekojums, 2016, CSP. Skatīts 19.02.2019

KAS IR DARĪTS?

RĪCĪBAS PLĀNA IZPILDES NOVĒRTĒJUMS

5.1. SABIEDRISKAIS TRANSPORTA plānotās darbības	Veiktās aktivitātes 2016-2018	AP plānotie iznākuma rādītājs
1. Līdzdalība sabiedriskā transporta sistēmas un maršrutu plānošanā un organizēšanā. (*)	1) Izstrādāts kustību grafiks 2) Apkopoti pašvaldību un iedzīvotāju viedokļi, sagatavoti un sniegti atzinumi; 3) Apkopoti pašvaldību un iedzīvotāju viedokļi, sagatavoti un sniegti atzinumi	Izstrādāts kustības grafiks Sagatavotu priekšlikumu skaits
2. Videi draudzīgas mobilitātes un e-mobilitātes veicināšanas pasākumi.	1) MAMBA projekta ieviešana 2) MAMBA Noorganizētas vietējās, ieinteresēto pušu sanāksmes Alūksnē un Mazsalacā (3); 3) Mobilitātes seminārs gatavošana 27.09. 2018.; 4) Pilot vietu Alūksnes un Mazsalacas novadā vietu izpēte, sagatave pilotam; 5) Pilota prezentācija Alūksnes novada domes tautsaimniecības komitejā (18.06.2018)	Izstrādāti sadarbības projekti Izstrādāti informatīvie materiāli Noorganizētas informatīvi pasākumi
3. Vidzemes mobilitātes plāna līdz 2030.gadam izstrāde, integrēti aptverot infrastruktūras, piedāvājuma, pieprasījuma, sabiedriskā transporta, iedzīvotāju individuālās mobilitātes, e-mobilitātes u.c. jautājumus. (*)	1) Izstrādāts Vidzemes reģiona investīciju un mobilitātes plāna 2030; 2) Mobilitātes plāna izplatīšana ieinteresētajām pusēm (TENT acle); 3) Publicēts Vidzemes reģiona investīciju un mobilitātes plāns 2030 un tā kopsavilkums angļu valodā (TENTacle); 4) Dalība Vidzemes attīstības konferencē, organizējot Transporta un mobilitātes attīstības darbnīcu (1); 4) Mobilitātes seminārs organizēts un novadīts, Rīgā;	Izstrādāts mobilitātes plāns Izstrādātas rekomendācijas Organizēti, semināri diskusijas Sabiedrības informēšanas pasākumi
4. Vidzemes iedzīvotāju mobilitātes paradumu pētījumu izstrāde, izmantojot tos transporta sistēmas pilnveidei. (*)		Izstrādāti pētījumi
5. "Transports pēc pieprasījuma" sistēmas izveide reģionā, apbērojot dažādus modeļus pilotprojektu veidā. (*)	1) Veikts darbs pie normatīvās bāzes izpētes un iepirkumu dokumentācijas sagatavošanas; 2) Mobilitātes seminārs organizēts un novadīts, Rīgā 27.09.2018 (MAMBA); 3) Tikšanās ar projekta partneriem Auto Transporta Direkciju. Transports pēc pieprasījuma pilotēšanas nosacījumu, vietu izvēle; 4) Pabeigta iepirkuma procedūra Vidzemes mobilitātes investīciju plānam 2030; 5) 1 darba grupas sanāksme ar ekspertiem 7.03.2017. VPR (8 cilvēki) un ekspertu grupas tikšanās (apaļā galda diskusija) ar Vidzemes pašvaldību attīstības speciālistiem 23.03.2017. (20 cilvēki); 6) Publicitātes pasākumi -sagatavota informācija par projekta aktivitātēm VPR ziņu lapai; 7) Transporta plānošanas pieredzes apmaiņas brauciens (1) uz Zviedriju (Blekinges reģionu), piedaloties VPR speciālistiem, Latvijas pasažieru pārvadātāju asociācijas prezidentam un VPR Attīstības padomes pārstāvim no Valmieras (kopā 7 dalībnieki); 8) Notikusi tikšanās ar Autotransporta direkciju par sadarbību "Transports pēc pieprasījuma" modeļa ieviešanā	Izstrādāta sistēma Aprobēto modeļu skaits Organizēti pasākumi
6. Maršrutu plānošana un savienojumu efektivitātes uzlabošana	1) Apstrādāti priekšlikumi transporta plūsmas efektivitātes uzlabošanai 2) Sagatavoti priekšlikumi (386)	Sagatavoto priekšlikumu skaits uzlabojumiem
7. Pasākumi valsts nacionālo, reģionālo un vietējo autoceļu kvalitātes uzlabošanai	1) sniegti priekšlikumi Valsts autoceļu sakārtošanas programmai (2); 2) Vidzemes plānošanas reģiona Attīstības padomes sēdē apstiprināts Vidzemes reģiona mobilitātes investīciju plāns (1)	Priekšlikumi Valsts autoceļu sakārtošanas programmai

SECINĀJUMI



No četriem rādītājiem tikai vienam rādītājam ir pieejami dati reģionālā līmenī – ir vērojama pozitīva tendence sabiedriskā transporta kursēšanas ātruma pieaugumam (pieaugums +3.09km/h) par pārējiem trīs rādītājiem nav pieejami dati reģionālā līmenī, bet saskaņā ar LVC datiem, salīdzinot ar 2015.gadu ir pieaudzis labā un ļoti labā stāvoklī esošo autoceļu ar melno segumu garums un samazinājies apmierinošā, slikta un ļoti slikta stāvoklī esošo autoceļu garums. Saskaņā ar 2016.gadā Centrālās statistikas pārvaldes (CSP) veikto iedzīvotāju veselības apsekojumu, 17,4 % Latvijas iedzīvotāju vismaz divreiz nedēļā vismaz 10 minūtes dienā brauc ar velosipēdu.

Attiecībā uz rādītāju par pašvaldību īpatsvaru, kurās ir stabils pārklājums ar sabiedrisko transportu, pārskata periodā ir pieaudzis sabiedriskā transporta pieturvietu skaits par 682 autobusu pieturvietām, jeb 23%, nedaudz samazinājies autobusa pieturvietu ar maršruti skaits (par 16), samazinājies dzelzceļa pieturvietu skaits (par 2), samazinājies reģionālo vietējās nozīmes maršrutu skaits (par 10), samazinājies reģionālo vietējās nozīmes reisu skaits (par 136), pieaudzis skolēnu autobusu reisu skaits.

Kopumā no Ricības plānā definētajām 7 plānotajām darbībām, pārskata periodā aktivitātes veiktas visās plānotajās darbībās.

6. VIETU PIEVILCĪBA

6.1 Ilgtspējīga un pievilcīga dzīves vide

KAS IR MAINĪJIES?

PRIORITĀTES, MĒRĶI, RĪCĪBAS, IZPILDES RĀDĪTĀJI UN TO ATTĪSTĪBAS DINAMIKA

Ilgttermiņa prioritātei noteikti vairāki ilgtermiņa mērķi (2030): i) saglabāt un attīstīt Vidzemes savdabīgo kultūrtelpu, un ii) veidot ilgtspējīgu un labi funkcionējošu pilsētu tīklu, kas balstīts uz savstarpējās sadarbības, pilsētu specializācijas un papildinātības principiem. Ilgtermiņa prioritātes sasniegšanai noteikts vidēja termiņa mērķis (2020): uzlabot dzīves vides kvalitāti.

Jomas izaicinājumi:

Programmas īstenošanas gaitā Vidzemē iedzīvotāju skaits turpināja samazināties. Attiecīgi samazinājās arī iedzīvotāju blīvums, īpaši lauku teritorijās. Novērojama tendence lauku iedzīvotājiem koncentrēties pakalpojumu centros, vienlaikus arī pieaug pilsētnieku izvēle pārcelties uz dzīvi laukos vai Rīgas iedzīvotāju izvēle pārcelties uz reģiona attīstības centriem. Kvalitatīvi dzīves apstākļi, darba iespējas, uz iedzīvotāju vajadzībām balstītu pakalpojumu piedāvājums un pievilcīga dzīves vide ir faktori kas palīdz gan noturēt esošos iedzīvotājus, gan piesaistīt jaunas iedzīvotāju grupas dzīvei lauku apvidos. Vidzemes attīstības centri veido ciešāku sadarbību ar Rīgu, ar citiem centriem un ar apkārtējām lauku teritorijām reģiona kopējās konkurētspējas paaugstināšanai un attīstības potenciāla pilnvērtīgākai izmantošanai.

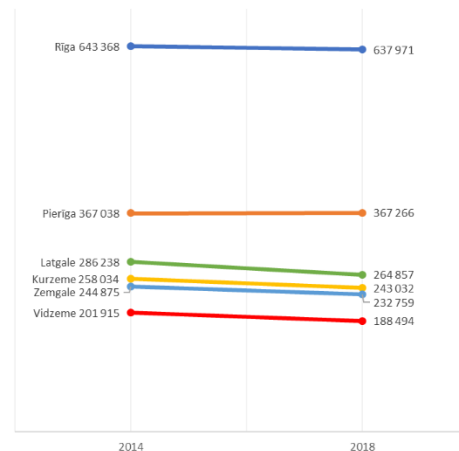
Par mērķu sasniegšanu liecina šādi rādītāji:

Rādītājs	Bāze / gads	Tendence	2017	2020	2030	Avots
Iedzīvotājiem pieejamo mobilo pakalpojumu skaits	NA					VPR
Iedzīvotājiem pieejamo vietējo pakalpojumu komplektu skaits	NA					VPR
Īstenotie attīstības centru sadarbības projekti	NA					VPR
Pilsētu / lauku iedzīvotāju attiecības izmaiņas	43/57 (2014)	+0,5/-0,5	43,5/56,5	+3/-3	+7/-7	CSP
Mazinājiies iedzīvotāju skaita krituma temps reģionā līdz valsts vidējiem rādītājiem	-12,9% (2007-2014)		-6,65% (2014-2018)		-7%	CSP
Palielinājiies reģiona Teritorijas attīstības indekss	-0,793 (2013)	+0,037 (2017)	-0,756		+5%	VARA M
Palielinājušies reģiona attīstības centru ietekmes areāli (km ²)	NA					VARA M

Salīdzinot ar 2014.gadu [iedzīvotāju skaits](#) Latvijā ir samazinājies par vidēji 3,35%, jeb 67 089 iedzīvotāju. Vidzemē vērojams otrs lielākais iedzīvotāju krituma īpatsvars (-6,65%), aiz Latgales reģiona (-7,47%). Vismazākais iedzīvotāju skaita kritums vērojams Rīgā (-0,84%), bet Pierīgā tas ir pieaudzis par 0,06%.

2018.gadā Vidzemē dzīvo 188,4 tūkstoši iedzīvotāju, jeb 9,7% visu Latvijas iedzīvotāju. Visvairāk iedzīvotāju dzīvo Rīgā (33%) un Pierīgā (19%). Latgales, Zemgales un Kurzemes reģionu iedzīvotāju skaits ir salīdzinoši līdzīgs (~12-13% no kopējā Latvijas iedzīvotāju skaita)⁴².

	2014	2015	2016	2017	2018
Rīga	643368	641007	639630	641423	637971
Pierīga	367038	367609	366347	364954	367266
Vidzeme	201915	199027	195998	191794	188494
Kurzeme	258034	254722	251088	246317	243032
Zemgale	244875	242150	239356	235417	232759
Latgale	286238	281581	276538	270211	264857



Iedzīvotāju skaita izmaiņas Latvijas reģionos. Avots: CSP

Teritorijas attīstības indekss ir kompleks rādītājs, kas tiek aprēķināts izmantojot tādus rādītājus kā IKP uz 1 iedzīvotāju, bezdarba līmenis, iedzīvotāju ienākuma nodokļa lielums uz 1 iedzīvotāju, nefinanšu investīcijas uz 1 iedzīvotāju, demogrāfiskās slodzes līmeni, individuālo komersantu un komercsabiedrību skaitu uz 1 000 iedzīvotājiem. Visiem reģioniem, izņemot Rīgas reģionu, indeksa vērtība ir negatīva. Pārskata perioda sākumā Vidzemes reģions bija ranga ceturtajā vietā, apsteidzot tikai Latgales reģionu. Pārskata periodā Vidzemes reģions ir apsteidzis Kurzemes reģionu un kopš 2015.gada atrodas ranga trešajā vietā⁴³. Salīdzinot ar 2013.gadu, Vidzemes reģionā novērojams indeksa vērtības pieaugums par 0,037 punktiem. Pieaugums vērojams arī Latgales reģionā (+0,144 punkti). Pārējos reģionos indeksa vērtības ir samazinājušās.

	2013	2014	2015	2016	2017
Rīgas reģions	0,926	0,932	0,926	0,919	0,917
Vidzemes reģions	-0,793	-0,843	-0,778	-0,776	-0,756
Kurzemes reģions	-0,571	-0,786	-0,851	-0,827	-0,856
Zemgales reģions	-0,490	-0,395	-0,451	-0,515	-0,523
Latgales reģions	-1,395	-1,297	-1,253	-1,238	-1,251

Teritorijas attīstības indekss Latvijas reģionos. Avots: VRAA

⁴² ISG020. Iedzīvotāju skaits un tā izmaiņas statistiskajos reģionos, republikas pilsētās, novadu pilsētās un novados, CSP. Skatīts 20.02.2019

⁴³ Teritorijas attīstības indekss, VRAA. Skatīts 21.02.2019

Novadu griezumā Teritorijas attīstības indeksa vērtības ir augušas. Visstraujākais pieaugums vērojams Valmierā (+0,49), Mazsalacas novadā (+0,42), Vecpiebalgas novadā (+0,22), Cesvaines novadā (+0,2), Raunas (+0,19) un Rūjienas (+0,18) novados. Vislielākais vērtību kritums vērojams Pārgaujas novadā (-0,3), Jaunpiebalgas novadā (-0,27), Burtnieku (-0,17) un Lubānas (-0,11) novados. Kopumā pieaugums vērojams 15 novados, bet kritums 11 novados.

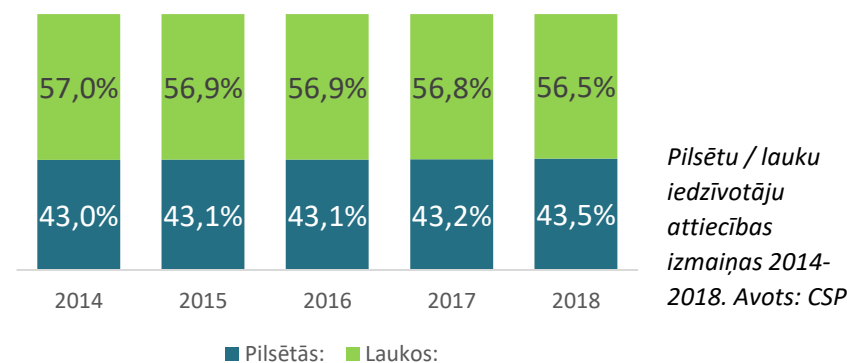
	2013	2017
Alūksnes novads	-0,682	-0,651
Amatas novads	-0,095	-0,073
Apes novads	-0,440	-0,457
Beverīnas novads	-0,049	0,064
Burtnieku novads	0,057	-0,119
Cesvaines novads	-0,757	-0,552
Cēsu novads	0,536	0,459
Ērgļu novads	-0,631	-0,501

Gulbenes novads	-0,192	-0,243
Jaunpiebalgas novads	-0,120	-0,388
Kocēnu novads	0,083	0,074
Līgatnes novads	-0,033	0,025
Lubānas novads	-0,245	-0,358
Madonas novads	-0,227	-0,287
Mazsalacas novads	-0,574	-0,156
Naukšēnu novads	-0,214	-0,209
Pārgaujas novads	0,184	-0,119

Priekule novads	-0,069	0,003
Raunas novads	-0,291	-0,099
Rūjienas novads	-0,594	-0,414
Smiltenes novads	0,098	0,075
Strenču novads	-0,949	-0,980
Valkas novads	-0,790	-0,659
Valmiera	-0,318	0,175
Varakļānu novads	-0,747	-0,625
Vecpiebalgas novads	-0,374	-0,151

Vidzemes plānošanas reģionu raksturo izklaidēts apdzīvojums. Reģionā dominē neliels skaits vidējo un mazo pilsētu. Reģionā ir 16 pilsētas (Alūksne, Ape, Cesvaine, Cēsis, Gulbene, Līgatne, Lubāna, Madona, Mazsalaca, Rūjiena, Seda, Smiltene, Strenči, Valka, Valmiera un Varakļāni), kurās 2018.gadā dzīvoja gandrīz 82 tūkstoši iedzīvotāju jeb 43,5%. Ārpus pilsētām Vidzemē 2018.gadā dzīvo 106,5 tūkst. iedzīvotāju jeb 56,5%⁴⁴. Iedzīvotāju skaitam gan pilsētās, gan laukos ir tendence samazināties. Salīdzinot ar 2014.gadu, reģiona iedzīvotāju skaits ir samazinājies par vidēji 6,6%. Pilsētās iedzīvotāju skaita samazināšanās tempi ir nedaudz lēnāki (-5,7%) nekā lauku teritorijās (-7,4%). 2014.gadā Vidzemes reģiona pilsētās dzīvoja 43% iedzīvotāju, bet laukos 57%. Salīdzinot ar 2014.gadu, iedzīvotāju koncentrācija pilsētās ir pieaugusi par

0,5%. *Pilsētu un lauku iedzīvotāju attiecību izmaiņas* apstiprina tendenci lauku iedzīvotājiem koncentrēties pakalpojumu centros.



⁴⁴ ISG020. Iedzīvotāju skaits un tā izmaiņas statistiskajos reģionos, republikas pilsētās, novadu pilsētās un novados, CSP. Skatīts 26.02.2019

Vidzemes izteikti policentrisko apdzīvojuma struktūru ietekmē divi nacionālas nozīmes *attīstības centru ietekmes areāli* - Valmiera un Rīga, kā arī seši reģionālās nozīmes attīstības centru ietekmes areāli. Daļa no reģiona teritorijas atrodas ārpus ietekmes areālu robežām. Vidzemes teritorijā ir tikai viens izteikts nacionālas nozīmes attīstības centra ietekmes areāls, kas ietver tuvākos reģionālās nozīmes attīstības centrus - Cēsis, Limbažus un Smilteni. Reģionālās nozīmes attīstības centru ietekmes areāli atrodas ap Alūksni, Cēsīm, Gulbeni, Madonu, Smilteni un Valku⁴⁵. Pārskata periodā jauni areālu pārrēķini nav veikti, līdz ar to nav iespējams salīdzināt areālu izmaiņu tendences. Tā kā diskusijā par plānoto reģionālo reformu attīstības centru areāli vairs netiek izmantoti kā attīstības mērījumi, tad rādītājs ir zaudējis savu lomu un turpmāka tā izmantošana nav lietderīga.

Vidzemes attīstības centru ietekmes areāli. VARAM, 2013

Attīstības centrs	Areāla platība (km ²)	Iedzīvotāju skaits (2013)	Ietekmes areālā ietilpstošie novadi / pagasti
Valmiera	3 262	64 394	Kocēnu, Beverīnas, Strenču, Rūjienas, Naukšēnu, Mazsalacas, kā arī Kārķu pag. Valkas novadā un Braslavas un Alojas pagasti Alojas novadā
Alūksne	1 826	20 087	Alūksnes, kā arī Apes pagasts un Apes pilsēta
Cēsis	2 804	49 738	Valmiera, Sigulda, Limbaži, Smiltene
Gulbene	1875	24311	Gulbenes
Madona	3354	39933	Ērgļu, Cesvaines, Madonas, Varakļānu, Lubānas
Smiltene	1677	17614	Smiltenes, Apes (izņemot Apes pagastu un pilsētu), Vijciema un Zvārtavas pagasti Valkas novadā
Valka	473	8192	Ērģemes un Valkas pagasti Valkas novadā, Valga (Igaunija)

Attīstības programmas izstrādes gaitā *iedzīvotājiem pieejamo mobilo pakalpojumu skaita* bāzes vērtība netika noteikta. Pārskata periodā specifiski pētījumi nav veikti. Attālinātu pakalpojumu pieejamību iedzīvotājiem ietekmē interneta pieejamība mājāsaimniecībās. Salīdzinot ar 2013.gadu interneta pieejamība mājāsaimniecībās Latvijā ir pieaugusi par 10%. 2018.gadā internets Vidzemē ir pieejams 76% mājāsaimniecību, šai ziņā Vidzeme apsteidz vienīgi Latgali. Salīdzinot ar 2013.gadu, interneta pieejamība Vidzemē ir palielinājusies par 8,5%⁴⁶.

Interneta pieejamība mājāsaimniecībās, %. Avots: CSP

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Rīga	76,0	79,8	81,2	83,0	84,1	86,1
Pierīga	75,4	78,9	79,6	81,2	80,1	82,7
Vidzeme	67,8	62,9	71,3	71,9	73,4	76,3
Kurzeme	67,9	69,2	71,9	74,2	77,4	80,4
Zemgale	69,3	70,8	72,8	75,7	77,0	81,2
Latgale	65,0	65,6	69,4	67,0	69,3	73,7

⁴⁵ VRAA (2013). Attīstības centru ietekmes areālu noteikšana un analīze. Plānošanas reģionu, republikas pilsētu un novadu pašvaldību attīstības raksturojums.

⁴⁶ Interneta pieejamība dažāda tipa mājāsaimniecībās gada sākumā (% no mājāsaimniecību kopskaita attiecīgajā grupā), CSP. Skatīts 27.02.2019

Raugoties uz [interneta izmantošanas mērķiem](#), 2017.gadā Latvijas iedzīvotāji internetu visbiežāk izmantoja, lai nosūtītu vai saņemtu e-pastu (69,5%), lietotu internetbanku (61,2%), meklētu informāciju par precēm un pakalpojumiem (57,2%). Salīdzinoši mazāk internetu izmanto dažādu pakalpojumu lietošanai, piemēram, ar ceļošanu saistītu pakalpojumu (18%), darba meklēšanu (16%), preču vai pakalpojumu pārdošanai tiešsaistē (7,8%). Visaktīvāk šiem mērķiem internetu izmanto Rīgas un Pierīgas iedzīvotāji. Vidzemes iedzīvotāju aktivitāte ir vidēja⁴⁷.

Vidzemnieku interneta lietošanas mērķi lielākoties sakrīt ar vidējiem Latvijas iedzīvotāju paradumiem. Vidzemes iedzīvotāji salīdzinoši maz izmanto internetu darba meklēšanai vai pieteikumu sūtīšanai, salīdzinoši mazāk izmanto internetu, lai iepirktos vai pārdotu preces vai

pakalpojumus tiešsaistē, kā arī salīdzinoši maz izmanto tiešsaistes apmācībām. Salīdzinot ar 2013.gadu, interneta pakalpojumu lietošanas aktivitāte ir samazinājusies gandrīz visos reģionos, izņemot Latgali, kur tā ir pieaugusi. Vidzemē ir pieaugusi preču pārdošana tiešsaistē. Interneta pakalpojumu lietojuma samazinājums skaidrojams ar pieaugošo mobilo pakalpojumu lietošanu.

Preču un pakalpojumu iegādes ziņā, Vidzemes iedzīvotāji ir visaktīvākie iegādājoties internetā apģērbus vai sporta preces un elektroniku, bet vismazāk aktīvi iegādājoties pārtiku, mājsaimniecības preces, medikamentus, filmas vai mūziku, grāmatas un datortehniku, kā arī ar ceļojumiem saistītus pakalpojumus.

Lai uzraudzītu pakalpojumu pieejamības iedzīvotājiem izmaiņas reģionā, Vidzemes attīstības programmā tika plānots veikt pētījumu par [iedzīvotājiem pieejamo vietējo pakalpojumu komplektiem](#) reģionā. Pārskata periodā šāds pētījums nav ticis veikts. Rādītāja bāzes vērtību tika plānots iegūt no VARAM īstenotā pakalpojumu groza pētījuma. Uzraudzības procesa gaita iespējamās rādītāja alternatīvas netika identificētas.

Lai uzraudzītu reģiona attīstības centru ciešāku sadarbību, Vidzemes attīstības programmā tika plānots veikt pētījumu par [īstenotajiem attīstības centru sadarbības projektiem](#) vai kopīgām iniciatīvām. Pārskata periodā šāds pētījums nav ticis veikts. Rādītāja bāzes vērtība nav noteikta.

⁴⁷ ITMG060. Iedzīvotāju interneta izmantošanas mērķi gada sākumā (%), CSP. Skatīts 27.02.2019

KAS IR DARĪTS?

RĪCĪBAS PLĀNA IZPILDES NOVĒRTĒJUMS

6.1. Ilgtspējīga un pievilcīga dzīves vide plānotās darbības	Veiktās aktivitātes 2016-2018	AP plānotie iznākuma rādītājs
1. Vidzemes reģiona ainavu telpu novērtējuma pētījums, ietverot ainavu definēšanu un kartēšanu, saskaņojot ar degradēto teritoriju kartējumu, balstoties uz Eiropas ainavu konvenciju. (*)		Veikts pētījums Integrēta e-platforma vienotajā Vidzemes portālā
2. Vidzemes reģiona ainavu telpu tematiskā plānojuma izstrāde, definējot ainavu telpas, iekļaujot tajā labās prakses un labāko pieejamo risinājumu rekomendācijas. (*)		Izstrādāts tematiskais plānojums
3. Ainavu izpratnes veidošana pašvaldībās. Izglītojošo kampaņu organizēšana ainavu satura, nozīmes un pielietojuma izpratnes veicināšanai pašvaldībās un sabiedrībā kopumā	1) Nosūtītas 125 vēstules Vidzemes iedzīvotājiem ar aicinot domāt par dabu un kultūrvēsturisko mantojumu kā vienotu veselumu. 2) Sagatavots elektronisko pastkartišu krājums "171 Vidzemes ainavu dārgums	Noorganizēti semināri Noorganizētas izglītojošas kampaņas
4. Līdzdalība ainavu politikas izstrādē un īstenošanā, monitoringa koncepcijas izstrādē, nacionāla un reģionāla līmeņa projekts saistībā ar ainavu pārvaldību un pētniecību	1) Latvijas simtgades pasākuma Reģionu dienas aktivitātes "Dāvana Latvijai - elektroniska ainavu dārgumu krātuve "Latvijas ainavu dārgumi vakar, šodien, rīt"" nodrošināšana;	Sagatavoti priekšlikumi Īstenoti sadarbības projekti Veiktas aktivitātes ainavu politikas īstenošanā
5. Pašvaldību sadarbības veicināšana, izplatot labo praksi mobilo pakalpojumu risinājumu un vietējo pakalpojumu komplektu ieviešanai.		Īstenoti sadarbības projekti
6. Rekomendāciju izstrāde sadarbības veicināšanai starp attīstības centriem un Rīgu, attīstības centru starpā un starp pilsētām un lauku teritorijām, iekļaujot sadarbības un mijiedarbības efektīvāko formu rekomendācijas. (*)	1) Vidzemes DI plāna ietvaros sagatavotas rekomendācijas funkcionālo saišu izveidei DI ieviešanai	Izstrādātas rekomendācijas

7. Atbalsta sniegšana teritoriju attīstības plānošanas kapacitātes stiprināšanai un attīstības plānošanas dokumentu ieviešanas efektivitātes paaugstināšana (metodisku materiālu izstrāde, plānošanas dokumentu izstrādes un īstenošanas metodiskā vadība, apmācību un pieredzes apmaiņas seminārus reģionu un pašvaldību speciālistiem organizēšana	1) Projekta "SWARE" ietvaros noorganizēta darba grupas sanāksme/ seminārs "Ainavas nozīme dabas un kultūras mantojuma saglabāšanā"; 2) Noorganizēts apmācību pasākums - tematiskais seminārs Līgatnē par industriālā mantojuma potenciāla izmantošanu tūrismā; 3) Nodrošināta pašvaldību attīstības plānošanas dokumentu aktuāla datu bāzes uzturēšana; 4) Sniegti nosacījumi (8); 5) Dalība pašvaldību attīstības plānošanas dokumentu izstrādē nodrošinot konsultatīvo atbalstu (5); 6) Sniegti atzinumi (25)	Noorganizēti semināri un apmācības plānotājiem
		Izstrādātas rekomendācijas
		Uzturēta pašvaldību attīstības plānošanas dokumentu datu bāze
		Sniegti nosacījumi pašvaldību attīstības plānošanas dokumentu izstrādei
		Dalība pašvaldību attīstības plānošanas dokumentu izstrādē
		Sagatavoti bukleti par reģionu
9. Sadarbības veicināšana starp attīstības centriem un lauku teritorijām	1) Organizētas tikšanās pašvaldībās ar mērķi sagatavot rekomendācijas maršruta tīklu pārskatīšanai, ņemot vērā funkcionālās saites, t.sk. starp attīstības centriem un lauku teritorijām; 2) PR Administrācijas vadītāja piedalījies Re:TV raidījumā "Īsi un konkrēti", kur kopā ar VARAM un citu plānošanas reģionu pašvaldībām diskutēts par attīstības centriem un lauku teritorijām	Noorganizētas sanāksmes
		Izstrādātas rekomendācijas
		Dalība pasākumos
10. Ģeomātikas risinājumu izmantošana attīstības plānošanā	1) Noorganizēta Projekta rezultātu promocijas un stakeholderu iesaistes konference "Atvērto Datu risinājumi reģiona attīstībai" Valmierā 08.12.2016; 2) SDI4Apps Projekta partneru sanāksme noorganizēta Latvijā, Cēsīs 14.-15.03.2016. (1); 3) Dalība "Baltijas atvērto ģeo- datu hakatonā 16.-17.03.2016., un tā noslēguma konferencē, kā arī noslēguma konferences dalībnieku piesaistes un darba programmas izstrādes organizatoriskā līdzdalība 18.03.2016; 4) Dalība projekta partneru tehniskās izvērtējuma sagatavošanas sanāksmē Luksmeburgā 27.04.2016.; 5) dalība Projekta partneru sanāksmē Stavangerē, Norvēģijā 05.-07.09.2016.; 6) Dalība Med Hackaton Patras starptautiskajā konferencē un atvērto datu hakatonā Griekijā, Patras 12.-15.07.2016.	Noorganizēti pasākumi
		Līdzdalība pasākumos

<p>11. Līdzdalība valsts un nozaru attīstības plānošanas dokumentu un normatīvo aktu izstrādē, iesaiste reģionam nozīmīgu stratēģisku jautājumu risināšanā un atbalsta pasākumu īstenošanā valsts mērogā, sadarbība ar sociālajiem partneriem un citiem plānošanas reģioniem</p>	<p>1) Sniegti iebildumi un priekšlikumi Eiropas Savienības Kohēzijas politikas fondu Konsultatīvās izvērtēšanas darba grupas rakstiskajā procedūrā par Ekonomikas ministrijas sagatavoto darba uzdevuma projektu 2007. – 2013. gada ES fondu ieguldījumu uzņēmējdarbības un inovāciju atbalsta aktivitāšu noslēguma izvērtējumam (1);</p> <p>2) Sniegti iebildumi un priekšlikumi par MK noteikumu projektu "Grozījumi Ministru kabineta 2010.gada 13.jūlija noteikumos Nr.634 "Sabiedriskā transporta pakalpojumu organizēšanas kārtība maršrutu tīklā"" (VSS-389) (2);</p> <p>3) sniegti priekšlikumi MK 2015. gada 16. jūnija noteikumos Nr. 313 "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 "Deinstitutionalizācija" īstenošanas noteikumi". (2) ;</p> <p>4) Sniegti priekšlikumi par LM izstrādāto " Metodika par vienas vienības izmaksu standarta likmju aprēķinu un piemērošanu Eiropas Sociālā fonda 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” pasākuma „Deinstitutionalizācija” īstenošanai (1) ;</p> <p>6) Sniegti priekšlikumi EM par SAM 1.2.1.1.; 3.1.1.6. nepieciešamajām izmaiņām/uzlabojumiem ;</p> <p>7) Projektu Destination SMEs un RATIO ietvaros notikušas diskusijas ar EM par nepieciešamajām izmaiņām SAM 3.2.1. un 3.2.1.2. ieviešanā (2);</p> <p>8) Darba grupas "Par sabiedriskā transporta plānošanas modeli un pakalpojumu sniegšanas apjomiem pēc 2020.gada 31. decembra" (4);</p> <p>9) dalība Starpinstitūciju sanāksme par 2014. -2020.g. plānošanas perioda ietvaros uzsāktajiem SAM 9.2.1.1., SAM 9.2.2.1. un SAM 9.2.2.2.pasākumu projektiem 16.01.2017.(1);</p> <p>10) dalība Labklājības ministrijas rīkotā Sociālās iekļaušanas politikas koordinācijas komitejas sēdē (1);</p> <p>11) dalība Sabiedriskā transporta padomes kārtējā sēdē 12);</p> <p>12) dalība ESF projekta "Atbalsts sociālajai uzņēmējdarbībai" Uzraudzības padomē 30.03.2017;</p> <p>13) dalība LPS rīkotā Sabiedriskā transporta darba grupas sanāksmē SM (2);</p> <p>14) dalība Satiksmes ministrijā sēdē par "Grozījumi autopārvadājumu likumā" (1);</p> <p>15) LPS rīkotās sarunas ar ATD un reģioniem pirms tikšanās ar Satiksmes ministru 25.04.2017.(1);</p> <p>16) dalība LPS un Satiksmes ministrijas sarunās (1);</p> <p>17) dalība Tehniskā konsultāciju sanāksmē LPS par Sabiedriskā transporta jautājumiem (2);</p> <p>18) Vidzemes plānošanas reģiona dalība IZM 8.5.1., 8.5.2. un 8.5.3. SAM uzraudzības padomes sēdē (2);</p> <p>19) dalība oteikumu projektu "Grozījumi Ministru kabineta 2010.gada 13.jūlija noteikumos Nr.634 "Sabiedriskā transporta pakalpojumu organizēšanas kārtība maršrutu tīklā"" starpinstitūciju sanāksmē SM;</p> <p>20) dalība SM rīkotā sanāksmē Pasažieru komercpārvadājumu ar taksometru licencēšanas un pārvadāšanas noteikumu (1);</p> <p>21) Dalība Ekonomikas ministrijas TSP TK sanāksmē par Latvijas tūrisma attīstības pamatnostādņu starpnovērtējuma projektu (1);</p> <p>22) Dalība Labklājības ministrijas rīkotajā Sociālās iekļaušanas politikas koordinācijas komitejas sēdēs (2);</p> <p>23) Dalība konferencē "Nacionālais attīstības plāns 2020 - pusceļā: vai Latvija sasniegs izvirzītos mērķus (1);</p> <p>24) dalība Interreg Europe projekta "SKILLS+" darba grupas tikšanās 12.12.2017. par atbalstu IKT zināšanu kapacitātes paaugstināšanai MVU, veicinot izaugsmi un inovācijas (1)</p>	<p>Sniegti priekšlikumi nacionāla līmeņa attīstības plānošanas dokumentu un normatīvo aktu izstrādei un/vai pilnveidošanai;</p>
		<p>Īstenoti sadarbības pasākumi (skaits)</p>
		<p>Nodrošināta līdzdalība darba grupās /sanāksmēs</p>
<p>12. Kapacitātes paaugstināšana piesārņoto un potenciāli piesārņoto vietu plānošanā, pārvaldībā</p>		<p>Noorganizēti semināri Sagatavotas rekomendācijas</p>

SECINĀJUMI



No četriem rādītājiem tikai vienam rādītājam ir pieejami dati reģionālā līmenī – ir vērojama pozitīva tendence sabiedriskā transporta kursēšanas ātruma pieaugumam (pieaugums +3.09km/h) par pārējiem trīs rādītājiem nav pieejami dati reģionālā līmenī, bet saskaņā ar LVC datiem, salīdzinot ar 2015.gadu ir pieaudzis labā un ļoti labā stāvoklī esošo autoceļu ar melno segumu garums un samazinājies apmierinošā, slikta un ļoti slikta stāvoklī esošo autoceļu garums. Saskaņā ar 2016.gadā Centrālās statistikas pārvaldes (CSP) veikto iedzīvotāju veselības apsekojumu, 17,4 % Latvijas iedzīvotāju vismaz divreiz nedēļā vismaz 10 minūtes dienā brauc ar velosipēdu.

Attiecībā uz rādītāju par pašvaldību īpatsvaru, kurās ir stabils pārklājums ar sabiedrisko transportu, pārskata periodā ir pieaudzis sabiedriskā transporta pieturvietu skaits par 682 autobusu pieturvietām, jeb 23%, nedaudz samazinājies autobusa pieturvietu ar maršruti skaits (par 16), samazinājies dzelzceļa pieturvietu skaits (par 2), samazinājies reģionālo vietējās nozīmes maršrutu skaits (par 10), samazinājies reģionālo vietējās nozīmes reisu skaits (par 136), pieaudzis skolēnu autobusu reisu skaits.

Kopumā no Ricības plānā definētajām 7 plānotajām darbībām, pārskata periodā aktivitātes veiktas visās plānotajās darbībās

6.2 Aktīva pilsoniskā sabiedrība un iesaistoša kultūrvide

KAS IR MAINĪJIES?

PRIORITĀTES, MĒRĶI, RĪCĪBAS, IZPILDES RĀDĪTĀJI UN TO ATTĪSTĪBAS DINAMIKA

Ilgtermiņa prioritātei noteikti vairāki ilgtermiņa mērķi (2030): i) saglabāt un attīstīt Vidzemes savdabīgo kultūrtelpu, un ii) veidot ilgtspējīgu un labi funkcionējošu pilsētu tīklu, kas balstīts uz savstarpējās sadarbības, pilsētu specializācijas un papildinātības principiem. Ilgtermiņa prioritātes sasniegšanai noteikti vidēja termiņa mērķi (2020): i) palielināt iedzīvotāju pilsonisko līdzdalību pārvaldības procesos reģionā, un ii) veidot labvēlīgu vidi jaunu kultūras vērtību radīšanai, mantoto kultūras vērtību saglabāšanai un pieejamībai, attīstīt sabiedrībā patriotismu, piederības un lojalitātes sajūtu reģionam un Latvijas Republikai.

Jomas izaicinājumi:

Reģiona kultūras un dabas mantojums, tai skaitā nemateriālais kultūras mantojums ir būtiski Vidzemes attīstības resursi, kurus ir svarīgi saglabāt un attīstīt. Unikālās kultūrvides saglabāšana, vietējo kopienu ekonomikas, amatniecības un radošo industriju attīstība, it īpaši lauku teritorijās, stiprina reģiona konkurētspējas potenciālu. Dabas un kultūrvēsturiskās, ainaviski vērtīgās teritorijas, to saglabātība un pieejamība ir svarīgi dzīves vides kvalitātes rādītāji, kas ietekmē izvēli - dzīvot vai atpūsties Vidzemē. Radoša vide, kas uztur kultūras daudzveidību, vienlaicīgi saglabājot kultūrvēsturisko mantojumu, tieši un netieši atbalsta jaunu produktu radīšanu, veido pateicīgu augsni teritoriju attīstībai. Iesaistīšanās kultūras un sabiedriskajos procesos veicina iedzīvotāju savstarpējo neformālo saišu veidošanos, stiprina identitāti, vietas piederību un ciešāk saliedē sabiedrību, tādējādi arī sabiedrībā attīstot patriotismu, piederības un lojalitātes sajūtu Vidzemes reģionam un Latvijas Republikai. Vietējo kopienu stiprināšanas aktivitātes veicina iedzīvotāju aktīvāku iesaistīšanos lēmumu pieņemšanā un sabiedriskajos procesos.

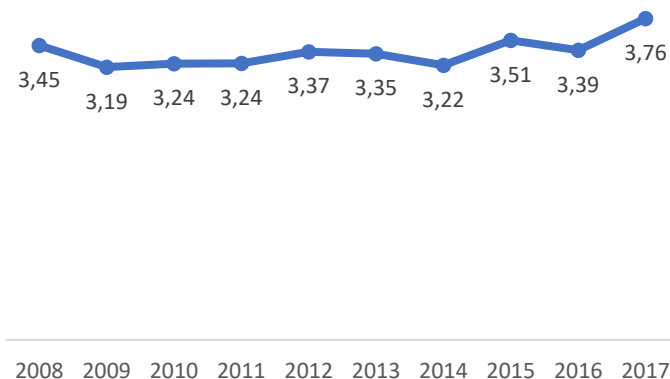
Par mērķu sasniegšanu liecina šādi rādītāji:

Rādītājs	Bāze / gads	Tendence	2017	2020	2030	Avots
Amatiermākslas kolektīvu dalībnieku skaits uz 100 iedzīvotājiem	5,6 (2008)	+0,31%	NA	+5%	+5%	KM
Palielinās iedzīvotāju īpatsvars, kas izmanto internetu sadarbībai ar valsts un pašvaldību institūcijām	NA	+26%	80,5% (2018)			CSP
Viesnīcās un citās tūristu mītnēs pavadītās nakts	214 474 (2014)	+11%	238 632 (2018)	+10%	+10%	CSP
Apmeklētāju skaits gadā reģiona kultūras centros	600 000 (2013)			+10%	+10%	KM
Profesionālās ievirzes kultūrizglītības iestāžu un audzēkņu skaits	3413 (2013)	+25%	4268 (2018)	+/-0	+/-0	KM
Iedzīvotāju pilsoniskās līdzdalības indeksa pieaugums	7,4 (2009)	+1,6 (2015)	9 (2015)		+10%	ESP
Pieaudzis Vidzemē radīto jaundarbu (izrādes, koncerti, filmas) skaits	294 (2008)		307 (2015) LV		+10%	KM
Pieaudzis kultūras pasākumu apmeklējumu skaits gadā	652 tūkst. (2013)				+/-0	KM

Saskaņā ar 2018.gadā LKA veiktā pētījuma rezultātiem, 10% Latvijas *iedzīvotāju ir iesaistīti amatiermākslā* (koris, tautas deju kolektīvs, amatiermākslinieki u.c.), bet 28% piedalās dažādās citās kultūras aktivitātēs⁴⁸. 2008.gadā Latvijā 3,3 no katriem 100 Latvijas iedzīvotājiem bija iesaistīti kādā amatiermākslas kolektīvā. Pārskata periodā šī tendence ir kāpusi un 2017.gadā rādītāja vērtība sasniedz jau 3,76⁴⁹. Vidzemē 2008.gadā 5,6 iedzīvotāji no katriem 100 bija iesaistīti kādā amatiermākslas kolektīvā. Dati par esošo situāciju Vidzemē šobrīd nav pieejami.

Amatiermākslas kolektīvu dalībnieku skaits uz 100 iedzīvotājiem, Latvijā.

Avots: CSP, pašu aprēķini



Pagājušajā gadā Latvija ir atzīstami progresējusi digitālo publisko pakalpojumu sniegšanas un izmantošanas ziņā, un Latvijas rezultāts ir tikai mazliet zem ES vidējā: Latvijā — 0,51, ES vidēji — 0,55. Latvija ieņem 8. vietu ES dalībvalstu vidū valsts pārvaldes tiešsaistes pakalpojumu pieejamības ziņā. To iedzīvotāju skaits, kuri izmanto e-pārvaldes pakalpojumus, ir 38 %, kas ir mazliet virs ES vidējā (34 %) ⁵⁰. 2013.gadā 45,6% aptaujāto Vidzemes iedzīvotāju atzina, ka neizmanto internetu sadarbībai ar valsts vai sabiedrisko pakalpojumu sniedzējiem. 2018.gadā šādu cilvēku īpatsvars Vidzemē ir sarucis līdz 19,5% iedzīvotāju. Var pieņemt, ka 2013.gadā *internetu sadarbībai ar valsts vai sabiedrisko pakalpojumu sniedzējiem izmantoja* 54,4% aptaujāto Vidzemes iedzīvotāju. 2018.gadā šis īpatsvars ir pieaudzis līdz 80,5%. Salīdzinot ar

2013.gadu tendence ir pieaugusi par 26%, kas ir otrs straujākais kāpums (aiz Zemgales). Ja 2013.gadā visbiežākais sadarbības veids bija informācijas iegūšana no mājaslapām (26%), tad 2018.gadā visbiežāk iedzīvotāji internetu izmantoja lai tiešsaistē nosūtītu aizpildītas veidlapas (43%)⁵¹.

Iedzīvotāju īpatsvars, kas izmanto internetu sadarbībai ar valsts un pašvaldību institūcijām. Avots: CSP

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Rīga	62,1	80,5	74,6	91,6	85,2	84,0
Pierīga	58,6	73,0	67,4	91,4	90,5	82,7
Vidzeme	54,4	78,9	76,3	87,5	87,3	80,5
Kurzeme	49,5	76,7	74,4	89,8	88,3	72,2

⁴⁸ LKA ZPC Kultūras patēriņa un līdzdalības ietekmes pētījums, 2018

⁴⁹ KUG040. Kultūras centri (gada beigās), CSP. Skatīts 28.02.2019

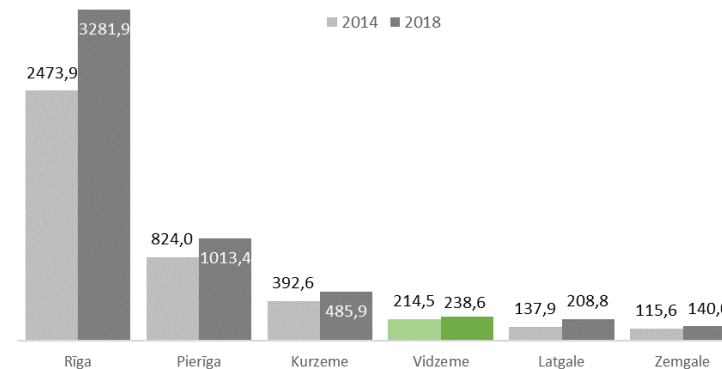
⁵⁰ Eiropas Digitālā progresa ziņojums (EDPZ) 2017. Valsts profils. Latvija.

⁵¹ ITMG140. Sadarbība ar valsts vai sabiedrisko pakalpojumu sniedzējiem izmantojot internetu, %. CSP, Skatīts 04.03.2019

Zemgale	51,4	70,0	68,6	81,6	86,0	80,8
Latgale	72,9	76,6	70,6	84,7	80,5	79,9

2014.gadā Vidzemes reģionā viesnīcās un tūrisma mītnēs viesi pavadīja kopumā 214 474 naktis. 2018.gadā *viesnīcās un tūrisma mītnēs pavadīto nakšu skaits* ir pieaudzis par 11%, sasniedzot 238 632 naktis⁵². Pavadīto nakšu ziņā Vidzeme apsteidz Zemgales un Latgales reģionus, bet tālu atpaliek no Kurzemes, Pierīgas un Rīgas. Latvijā kopumā lielākā daļa viesu (vidēji 70%) ir ārvalstu viesi. Rīgā ārvalstu viesu īpatsvars sasniedz vidēji 87%. Vidzemē, savukārt, ārvalstu viesi veido tikai mazāk kā ceturto daļu visu nakšņojošo viesu (vidēji 25%). Vidzemē ārvalstu nakšņojošo viesu īpatsvars ir zemākais no visiem reģioniem.

Viesnīcās un citās tūristu mītnēs pavadītās naktis. Avots: CSP



Vidzemes reģionā ir liels skaits kultūras centru (120), to apsteidz tikai Latgales reģions ar 150 kultūras centriem. Vidzemē kultūras centru skaits ir nemainīgs, kopš 2013.gada. Būtisku apmeklētāju aktivitāti Vidzemē ir radījusi Vidzemes koncertzāles "Cēsis" atvēršana 2014.gadā, koncertzāles "Valmiera" atvēršana 2016.gadā u.c.. 2017.gadā Vidzemes koncertzālē "Cēsis" notika kopumā 126 dažādi pasākumi, t.sk. gandrīz pusi organizēja ārējie producenti, vairāk kā trešo daļu (49) pašu organizēti, bet desmitā daļa amatiermākslas kolektīvu organizēti (LKA, 2018). Informācija par Vidzemes *kultūras centru apmeklētāju skaitu* pagaidām nav pieejama.

⁵² TUG040. Viesnīcas un citas tūristu mītnes Latvijas statistiskajos reģionos, republikas pilsētās un novados, CSP. Skatīts 05.03.2019

Vidzemē 2018.gadā ir 30 kultūrizglītības iestādes, t.sk. 28 profesionālās ievirzes izglītības iestādes un 2 profesionālās izglītības iestādes. 2018.gada 1.septembrī tajās kopumā mācījās 4268 audzēkņi, t.sk. 4115 audzēkņi profesionālās ievirzes programmās un 153 audzēkņi profesionālās vidējās izglītības programmās⁵³. *Profesionālās ievirzes kultūrizglītības iestāžu un audzēkņu skaits* salīdzinot ar 2013.gadu ir pieaudzis par 25%.

Audzēkņu skaits izglītības iestādē 2018.gada 1.septembrī	Profesionālās ievirzes programmās	Profesionālās vidējās izglītības programmās			
AKCMV	200	67	Jāņa Simsona Madonas Mākslas skola	165	
Alūksnes Mākslas skola	100		Līgatnes Mūzikas un mākslas skola	64	
Alūksnes Mūzikas skola	224		Lubānas Mākslas skola	59	
Amatas novada mūzikas un mākslas skola	100		Mazsalacas Mūzikas un mākslas skola	102	
Cesvaines Mūzikas un mākslas skola	69		Pamatskola Universum	30	
Cēsu pilsētas Mākslas skola	223		Rūjienas Mākslas skola	93	
Ērgļu Mākslas un mūzikas skola	64		Rūjienas Mūzikas skola	70	
Gaujienas mūzikas un mākslas skola	62		Smiltenes Mākslas skola	116	
Gulbenes Mākslas skola	261		Smiltenes mūzikas skola	204	
Gulbenes Mūzikas skola	188		Strenču Mūzikas skola	75	
J.Cimzes Valkas Mūzikas skola	106		Valkas Mākslas skola	284	
Jaunannas Mūzikas un mākslas pamatskola	113		Valmieras Dizaina un mākslas vidusskola	222	86
Jaunpiebalgas Mūzikas un mākslas skola	132		Valmieras Mūzikas skola	302	
Jāņa Norviņa Madonas mūzikas skola	282		Varakļānu Mūzikas un mākslas skola	122	
			Vecpiebalgas novada pamatskola	59	
			Vecpiebalgas vidusskola	24	
			kopā	4115	153

⁵³ Kultūras karte www.kulturaskarte.lv. Skatīts 07.03.2019

Saskaņā ar Eiropas Sociālā pētījuma rezultātiem, pilsoniskā līdzdalība Latvijā ir pieaugusi, sasniedzot 2015.gadā 9% līmeni. *Pilsoniskās līdzdalības indeksa* vērtība ir pieaugusi salīdzinot ar 2009.gadu par 1,6%, bet pret 2007.gadu par 3,9%⁵⁴. Pilsoniskās līdzdalības indeksa aprēķinos tiek izmantoti tādi kritēriji kā: piedalījies vēlēšanās; kontaktējies ar politiķi, amatpersonu; darbojies politiskā partijā; darbojies citā organizācijā; nēsājis kampaņas piespraudi, uzlīmi; parakstījis petīciju; piedalījies sankcionētā demonstrācijā; boikotējis noteiktus produktus/preces. Atbilstoši pētījuma rezultātiem aktīva pilsoniskā līdzdalība ir tieši proporcionāla izglītības līmenim (jo augstāks izglītības līmenis, jo aktīvāka līdzdalība).

Kā liecina pētījumu dati, iedzīvotāju pilsoniskā aktivitāte lēnām pieaug. Pēdējā gada laikā ar politiķiem vai kādu amatpersonu kaut reizi ir kontaktējušies 14 % iedzīvotāju, 10 % ir parakstījuši petīciju, bet 8 % ir paiduši savu attieksmi, boikotējot noteiktus produktus vai preces. Visbiežāk iedzīvotāji savu pilsonisko aktivitāti apliecinājuši, piedaloties vēlēšanās (52 %), bet citas pilsoniskās aktivitātes formas, piemēram, dalību piketā vai demonstrācijā, dalību partijā vai citā organizācijā, kampaņas atbalstīšanu, nēsājot piespraudi vai uzlīmi, īstenojuši ne vairāk kā 5 % sabiedrības. Pilsoniskās aktivitātes rādītāji Latvijā līdzīgi kā citās

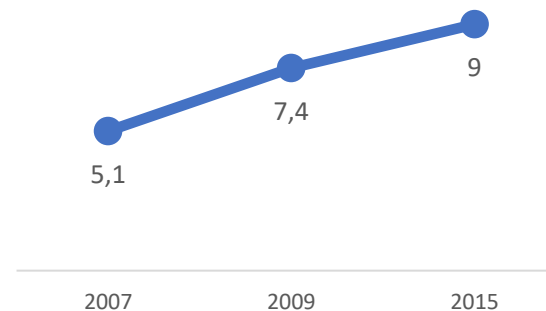
Vidzemē radīto jaundarbu (izrādes, koncerti, filmas) skaits iekļauts VPR attīstības programmas uzraudzības sistēmā kā rādītājs, kura uzdevums ir mērīt radošo industriju potenciāla attīstību reģionā. Rādītāja bāzes vērtība 2008.gadā Latvijā bija 294 ar plānoto mērķa vērtību 300⁵⁶. 2015.gadā tika nodrošināts apjomīgs (307) radīto jaundarbu (izrādes, koncerti, filmas) skaits⁵⁷. Vidēja termiņa rādītājs izvēlēts, jo tā uzraudzība un uzskaitē notiek nacionālā līmenī. Tā kā dati reģiona griezumā nav pieejami, ieteicams labāk izmantot kultūras patēriņa rādītāju un no šī rādītāja atteikties.

⁵⁴ Eiropas Sociālais pētījums, 2016.

⁵⁵ Nacionālā attīstības plāna vidusposma izvērtējums, PKC 2017

⁵⁶ Valsts kultūrpolitikas pamatnostādnes „Radošā Latvija” (2014 – 2020)

Austrumeiropas valstīs uzskatāmi par zemiem. Ja Latvijā par pilsoniski aktīviem var uzskatīt kopumā 9 % iedzīvotāju, tad Rietumeiropas valstīs tādi ir aptuveni 25 %, bet Skandināvijas valstīs – vismaz katrs trešais. Pilsoniskā aktivitāte Skandināvijā lielā mērā skaidrojama ar arodbiedrību aktīvo lomu sabiedriskajā dzīvē, jo aptuveni katrs trešais iedzīvotājs ir arodbiedrības biedrs. Salīdzinājumam: Latvijā nevalstisko organizāciju darbībā pēdējā gada laikā iesaistījušies vien 5 % iedzīvotāju, bet arodbiedrībās – 8 %⁵⁵.



Iedzīvotāju pilsoniskās līdzdalības indeksa pieaugums 2007-2015. Avots: Eiropas Sociālā pētījums

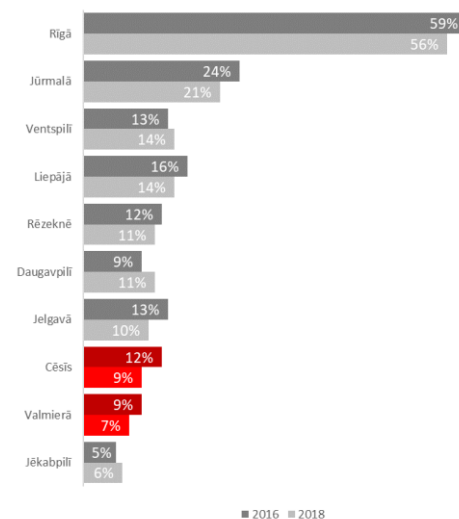
⁵⁷ Informatīvais ziņojums „Par valsts kultūrpolitikas pamatnostādņu „Radošā Latvija” (2014 – 2020) starposma ietekmes izvērtējumu par periodu no 2014. līdz 2016.gadam”

Salīdzinot ar 2008.gadu, Latvijā kopumā *kultūras pasākumu apmeklējumu skaits* pieauga par 35 apmeklējumiem vidēji uz 100 iedzīvotājiem. 2016.gadā fiksēti 262,2 kultūras pasākumu apmeklējumi gadā⁵⁸. Saskaņā ar Eurostat datiem, 63% Latvijas iedzīvotāju 2015.gadā vismaz reizi gadā apmeklēja kino, teātri, koncertu, baletu, muzeju vai kultūrvēsturisku vietu. 32% Latvijas iedzīvotāju 2016.gadā ir problemātiski izmantot kino, teātra, kultūras centru piedāvājumus fiziskās pieejamības, attāluma, darba laika vai citu iemeslu dēļ⁵⁹. Reģionu griezumā, salīdzinot ar 2008.gadu, visbūtiskāk kultūras aktivitāte samazinājusies gados jaunāku iedzīvotāju vidū (īpaši 25-34 gadīgo), vidējo izglītību ieguvušo, to, kuri dzīvo vieni, kā arī Kurzemes, Zemgales un Vidzemes iedzīvotāju vidū. Savukārt palielinājies kultūras patēriņš 45-64 gadīgo vidū, 3 cilvēku mājsaimniecībās, kā arī krievu tautības iedzīvotāju mērķgrupā⁶⁰.

Saskaņā ar 2018.gadā īstenoto kultūras patēriņa un līdzdalības ietekmes pētījumu, 2018. gadā kultūras pasākumus reģionos vismaz reizi apmeklēja 57% Latvijas iedzīvotāju⁶¹. Jaunās koncertzāles Rēzeknē, Cēsīs un Liepājā nav padarījušas šīs pilsētas par Latvijas mēroga kultūras centriem, kas pēc popularitātes būtu salīdzināmas ar Rīgu un Jūrmalu. Salīdzinot ar citiem reģioniem, Vidzemes iedzīvotāji aktīvi ir apmeklējuši pagasta, pilsētas vai novada svētkus, skatījās kultūras pārraides televīzijā, apmeklēja kultūras pasākumus vietējā kultūras centrā, apmeklēja kultūrvēsturiskas vietas un pasākumus savā pilsētā/pagastā, kur uzstājās amatierkolektīvi, kā arī apmeklēja bibliotēku. Salīdzinoši aktīvi Vidzemes iedzīvotāji apmeklēja muzejus un teātra (profesionālā vai amatiereteātra) izrādes, mākslas

⁵⁸ Informatīvais ziņojums „Par valsts kultūrpolitikas pamatnostādņu „Radošā Latvija” (2014 – 2020) starpposma ietekmes izvērtējumu par periodu no 2014. līdz 2016.gadam”

galerijas, izstāžu zāles un skatās kino. Salīdzinot ar citiem reģioniem Vidzemes iedzīvotāji mazāk lasa grāmatas, apmeklē populārās mūzikas koncertus, apmeklē atrakciju, izklaides parkus, vietējās balles, mūzikas (populārās vai klasiskās) festivālus, klasiskās, laikmetīgās mūzikas koncertus, cirka izrādes un operas vai baleta izrādes.



Kultūras pasākumu apmeklējums lielākajās Latvijas pilsētās 2016. un 2018. gadā (vismaz reizi gadā, %). Avots: LKA ZPC

⁵⁹ Eurofound, European Quality of Life Survey 2016

⁶⁰ LKA ZPC Kultūras patēriņa un līdzdalības ietekmes pētījums, 2018

⁶¹ Turpat.

KAS IR DARĪTS?

RĪCĪBAS PLĀNA IZPILDES NOVĒRTĒJUMS

AP 6.2. Aktīva pilsoniskā līdzdalība un iesaistoša kultūrvidē plānotās darbības	ĪSTENOTĀS AKTIVITĀTES 2016-2018	Iznākuma rādītājs
<p>1. Kultūras un dabas mantojuma ilgtspējīgas izmantošanas veicināšana kultūras, rekreācijas un dabas tūrisma piedāvājumā, t.sk. vides pieejamības veicināšana. (*)</p>	<p>1) Īstenoti pārrobežu sadarbības projekti(4); 2) Projekta "SWARE" ietvaros noorganizēta darba grupas sanāksme/ seminārs "Ainavas nozīme dabas un kultūras mantojuma saglabāšanā" (1); 3) Situācijas izpētes dokuments par dabas un kultūras mantojumu pie iekšzemes ūdensceļiem (1); 4) Izstrādāts komunikāciju plāns dabas un kultūrvēsturiska mantojuma popularizēšanai (1); 5) Piesaistīto ārējo ekspertu (kuri izstrādā projektā rīcības plānu) organizētā iesaistīto pušu sanāksme Cēsīs par rīcības plānu; 6) Izstrādāts Rīcību plāns par dabas un kultūras mantojumu pie iekšzemes ūdensceļiem (1); 7) Noorganizēti testa braucieni "HANSA" ietvaros (3); 8) Projekta "Sware" ietvaros tika noorganizēta viena (1) iesaistīto pušu sanāksme Alūksnē, lai iepazītos ar Alūksnes labo pieredzi dabas un kultūras mantojuma apsaimniekošanā; 9) Projekta SWARE ietvaros noorganizēta (1) iesaistīto pušu sanāksme, kurā tika iepazīstināti darba grupas dalībniekiem ar projektā redzētajām labajām praksēm dabas un kultūras mantojuma jomā; 10) Noorganizēta divu dienu darba grupas sanāksmes (iesaistīto pušu sanāksme) uz Latgales un Zemgales reģioniem, ar mērķi, lai iepazītos ar politikas instrumenta SAM 5.5.1 īstenošanu citos Latvijas reģionos (1). 11) Noorganizēta projekta iesaistīto pušu sanāksmē, Valmierā (29.09.2016.) (1); 12) Dalība projekta SWARE darba grupas sanāksmē Īrijā un projekta HANSA sanāksmē Valmierā (2); 13) Dalība projekta "HANSA" sanāksmē Pērnavā (1); 14) Projekta SWARE ietvaros dalība (2) pieredzes apmaiņas pasākumos - pieredzes apmaiņas pasākums uz Īriju, kurā tika aplūkoti labie piemēri uz pārvaldības jomu dabas un kultūras mantojuma jomā; dalība pieredzes apmaiņas braucienā uz Itāliju, kur partneriem tika prezentēti labie piemēri infrastruktūras attīstībai dabas un kultūras objektos, ar mērķi palielināt tūrisma plūsmas; 15) Dalība projekta "HANSA" sanāksmē Kuldīgā (1); 16) SWARE partneru pieredzes apmaiņas pasākumi Īrijā (1); 17) Projekta iesaistīto pušu iesaistes pasākums Burtņiekos 1); 18) SWARE Dalība tematiskajā partneru sanāksmē Komorno, Slovākijā (1); 19) Dalība projekta partneru sanāksmē 11.02.2016. (1) ; 20) Dalība projekta uzsākšanas konferencē Hāgā, Nīderlandē (1); 21) WARE dalība Interreg Europe programmas organizētā pasākumā Atēnās; 22) Sagatavoti projekta HANSA bukleti par projekta pilsētām; 23) SWARE Sagatavoti un tiek izplatīti projekta informatīvie materiāli (bukleti angļu un latviešu val.) par projektu un tā pieEju; 24) SWARE Projekta vizualizācijas materiālu sagatavošana - projekta vīzītkartere/ iesaistīto pušu ceļvedis (1) 25) Nodrošināta projekta publiciāte - sagatavota projekta avīze par projekta aktualitātēm (1); 26) Izstrādāts projekta komunikācijas plāns (1); 27) Projekta publicitātes pasākumi (2 preses relīzes);</p>	<p>Īstenoti sadarbības projekti</p> <p>Noorganizēti semināri</p> <p>Izstrādāts pētījums</p> <p>Izveidots zīmols</p> <p>Izstrādāts komunikāciju plāns</p> <p>Izstrādāts Rīcību plāns</p> <p>Organizēti pasākumi</p> <p>Dalība sanāksmēs/darba grupās</p> <p>Publicēti informatīvie materiāli</p>
<p>2. Industriālā mantojuma izpēte un pielāgošana tūrisma vajadzībām</p>	<p>1) Īstenots sadarbības projekts (1) 2) Ielikts mājas lapā (www.vidzeme.lv) projekta apraksts un sagatavota un publicēta preses relīze par projekta uzsākšanu; 3) Izveidos projekta sociālo tīklu konts (Facebook). Nodrošināta publiciāte par projektu sociālos tīklos; 4) Nodrošināta projekta pārstāvju dalība partneru sanāksmē Sāremā, t.sk. pieredzes apmaiņas vizītē; 5) Noorganizēta darba sanāksme ar Vidzemes partneriem par projekta progresu un aktivitātēm (1); 6) Noorganizētas divas tiešsaistes sarunas ar koordinācijas (darba grupas) dalībniekiem (2); 7) Noorganizēts apmācību pasākums - tematiskais seminārs Līgatnē par industriālā mantojuma potenciāla izmantošanu tūrismā (1) ;</p>	<p>Īstenoti sadarbības projekti</p> <p>Sagatavoti un publicēti informatīvie materiāli</p> <p>Sagatavota maršruta karte</p> <p>Dalība sanāksmēs</p> <p>Organizēti pasākumi</p>

	8) Noorganizēta partneru sanāksme un uzraudzības sanāksme Vidzemē; 9) Nodrošināta projekta pārstāvju dalība partneru sanāksmēs, pieredzes apmaiņas vizītē Tartu, Igaunijā (1); 10) Nodrošināta projekta pārstāvju dalība partneru sanāksmē, pieredzes apmaiņas vizītē Rīgā,	Sagatavots ceļvedis
3. Tūrisma piedāvājuma izvērtēšana, paplašināšana un stiprināšana, t.sk. informācijas apkopošana par tūrisma produktu klāstu. (*)	1) Īstenoti sadarbības projekti (4) ; 2) Darbs pie jauna projekta idejas pieteikuma sagatavošanas Igaunijas - Latvijas pārrobežu sadarbības programmā, lai veicinātu Via Hanseatica tālāku attīstību. 3) Noslēgts VPR un pašvaldību sadarbības līgums par tūrisma maršruta "Via Hanseatica" uzturēšanu un attīstību; 4) Veikta izpēte par VPR teritorijas Hanzas pilsētu vēsturi (1); 5) LIVONIAN CULINARY ROUTE Nodrošināta K.Hardera pirmās latviešu valodā izdotās pavārgrāmatas "Tā pirmā pavāru grāmata no vāces grāmatām pārtulkota" pilna apmēra pārveidojuma latviešu valodā no vecās drukas jeb fraktūras uz jaunās ortogrāfijas formu izdošana digitālā formā (1); 6) Uzsākts darbs pie ViaHanseatica mājas lapas pilnveides; 7) Popularizētas VPR teritorijas Hanzas pilsētas; 8) Mediju vizītes organizēšana un Tūroperoru vizītes organizēšana 3.-7.09.2018 (2); 9) Informācijas apkopošana par jaunu informatīvo materiālu nepieciešamību; 10) Maršruta marketinga sociālajos tīklos. Sadarbība ar uzņēmējiem maršruta marketinga aktivitāšu īstenošanā (3); 11) Noorganizēta Igaunijas tūroperoru vizīte; 9) Sagatavots un elektroniski izplatīts nedēļas nogales piedāvājums igauņu valodā; 10) Sadarbībā ar partneriem sagatavots Via Hanseatica Adventes kalendārs facebook 11) Organizēta vietējās darba grupas sanāksme-ideju darbnīca "Tūrisma galamērķu pārvaldības pilnveide Vidzemē; 2) (LIVONIAN CULINARY ROUTE)Nodrošināta projekta pārstāvju dalība partneru sanāksmē Igaunijā . (1); 3) Nodrošināta projekta pārstāvju dalība partneru sanāksmē Rīgā (1); 4) Noorganizēta projekta partneru sanāksme un projekta uzraudzības grupas sanāksme Cēsīs (2). 5) Organizēta vietējās darba grupas sanāksme-ideju darbnīca "Tūrisma galamērķu pārvaldības pilnveide Vidzemē"Destination SMEs ; 6) Dalība projekta partneru sanāksmē Cēsīs un Visbijā (2); 7) Dalība Via Hanseatica padomes sēde un seminārā Krievijā , 8) Via Hanseatica Latvijas partneru sanāksme par ilgtermiņa sadarbības iespējām ; 9)Destination SMEs Izveidota vietējā darba grupa, iesaistot tajā ieinteresētās puses un atbalsta politikas veidotājus un īstenotājus (1) 10) Noorganizēta pirmā vietējās darba grupa sanāksme 11) Nodrošināta Vidzemes kulināro maršrutu dalībnieku - produktu ražotāju/mājražotāju dalība apvienotajos (kopā ar Igaunijas produktu ražotājiem/mājražotājiem) apmācību semināros (3); 12) Nodrošināta Vidzemes kulināro maršrutu dalībnieku - pakalpojumu sniedzēju dalība vietējos apmācību semināros (1); 13) Noorganizēts seminārs produktu ražotājiem par tēmu "Iepakojums kā būtisks kvalitātes saglabāšanas un marketinga elements"; 14) Noorganizēts seminārs pakalpojumu sniedzējiem par tēmu "Vietas tēls un pakalpojuma dizains" (1); 15) Noorganizēts kontaktpasākums produktu ražotājiem un viesmīlības pakalpojumu sniedzējiem (1); 16) Noorganizētas konsultācijas produktu ražotājiem un viesmīlības pakalpojumu sniedzējiem par tēmu "Digitālais marketinga" un "Kā kvalitatīvi organizēt viesu uzņemšanu un apkalpošanas darba procesu" (2); 17) Dalība e-marketinga apmācībās Visbijā (1) 18) LIVONIAN CULINARY ROUTE Pabeigts darbs pie kulinārā maršruta "TasteHanseatica" koncepta izstrādes un objektu aprakstu izveidošanas (1); 19) Izveidoti jauni riteņbraukšanas un pārgājienu maršruti "HANSA" testa braucieniem 20) Nodrošināta kulināro meistarklašu norise pasākuma "Diena Ronenburgā" un Etnofestivāls "Sveists" ietvaros (2); 21) Nodrošināta projekta pārstāvju dalība partneru sanāksmē Igaunijā (1); 22) Nodrošināta kulināro meistarklašu norises pasākumu "Valmieras pilsētas svētki"; 23) Maizes diena Āraišos"; 24) "Tomātu festivāls" Brenguļos; 25) Ne pūku ne spalvu" Jērcēnmuižā;	Īstenoti sadarbības projekti Ieviesti jauni tūrisma objekti/pakalpojumi Izstrādāts pētījums Publicitātes pasākumi Izveidots zīmols Izstrādāta mobilā aplikācija Organizētas sanāksmes/dalība sanāksmēs/darba grupās Apmācību pasākumi Jaunu maršrutu izstrāde Līdzdalība pasākumos Pieredzes apmaiņas pasākumi

	<p>26) Nodrošināta reģionālā kulinārā ceļa "TasteHanseatica" biedru (produktu ražotāju un ēdināšanas pakalpojumu sniedzēju) dalība pasākumā "Zaubes savvaļas kulinārais festivāls";</p> <p>27) Nodrošināta reģionālā kulinārā ceļa "TasteHanseatica" biedru dalība kulinārajā festivālā "Burtnieka ezera svētki";</p> <p>28) Nodrošināta reģionālā kulinārā ceļa "TasteHanseatica" biedru (produktu ražotāju un ēdināšanas pakalpojumu sniedzēju) dalība pasākumā "Dzērveņu svētki"</p> <p>29) dalība Destination SMEs Dalība pieredzes un zināšanu apmaiņas pasākumā Slovēnijā (1);</p> <p>30) Nodrošināta Vidzemes kulināro maršrutu dalībnieku - pakalpojumu sniedzēju un produktu ; ražotāju/mājrāžotāju dalība pieredzes apmaiņas vizītē Igaunijā (1) ;</p> <p>31) Nodrošināta projektu pārstāvju dalība pieredzes apmaiņas vizītē Norvēģijā (1);</p> <p>32) Nodrošināta Igaunijas viesmīlības jomas uzņēmēju viesošanās Vidzemē pieredzes apmaiņas brauciena ietvaros (1);</p> <p>33) Pieredzes un zināšanu apmaiņas braucieni starp projekta partneriem - Malta, Francija (2)</p>	
<p>4. Tūrisma funkcionālās teritorijas reģionālā attīstība, veidojot integrētus piedāvājumus. (*)</p>	<p>1) Īstenoti sadarbības projekti (4) ;</p> <p>2) Dalība Balttour un ITB izstādēs (HANSA) (1);</p> <p>3) Dalība Starptautiskās Hanzas dienās Rostokā (2);</p> <p>4) Dalība starptautiskā tūrisma izstādē Reisen Hamburg (Vācijā);</p> <p>5) Dalība Starptautiskajās Hanzas dienās Kampenā;</p> <p>6) Sagatavotas informācijas lapas (3) "Sajūti, sadzirdi, izgaršo Vidzemi", popularizējot Vidzemē notiekošos kultūras pasākumus - izstādes, koncertus, apmācību iespējas u.c;</p> <p>7) Izdots Via Hanseatica buklets latviešu un krievu valodā. Veikts www.viahanseatica.info SEO un lietojamības audits;</p> <p>8) Izplatīti projekta rezultātā radītie informatīvie materiāli Balttour 2016 izstādē.</p> <p>9) Aktualizēta informācija www.upesoga.lv.;</p> <p>10) Uzrunāti ūdestūrisma pakalpojuma sniedzēji sadarbībai informācija apmaiņā par ūdestūrisma pasākumiem un aktualitātēm, fotogalerijas papildināšanu;</p> <p>11) Sanāksme ar ūdestūrisma pakalpojumu sniedzējiem par projekta rezultātā radīto informatīvo materiālu izmantošanu, informācijas papildināšanu un turpmāko sadarbību;</p> <p>12) Sagatavota informācija rakstam par ūdenstūrisma žurnālā "Klubs". Informatīvo materiālu izplatīšana.;</p> <p>13) Sadarbībā ar Vidzemes ūdestūrisma pakalpojumu sniedzējiem un TIC ;</p> <p>14) izplatīti informatīvie materiāli Latvijā un ārvalstīs</p> <p>15) Uzturēta ViaHanseatica tūrisma funkcionālā teritorija (1).</p> <p>16) Uzturēts ūdensceļu tūrisma funkcionālā teritorija (1)</p> <p>16) Uzturēta Via Hanseatica sadarbība, iesaistījušies VPR un 8 pašvaldības.</p>	<p>Īstenoti sadarbības projekti</p> <p>Dalība izstādēs</p> <p>Publicitātes pasākumi</p> <p>Uzturētas funkcionālās teritorijas</p> <p>Nodrošināta sadarbība ar pašvaldībām</p>
<p>5. Vidzemes kultūras programmas īstenošana.</p>	<p>1) Īstenotas VKKF programmas (3)</p> <p>17) Noorganizēti konkursi (3)</p> <p>3) saņemti un izvērtēti 145 projektu pieteikumi 2017.;</p> <p>4) saņemti un izvērtēti 157 pieteikumi 2016;</p> <p>5) saņemti 119 projektu pieteikumi, 2018</p> <p>6) sniegtas 134 konsultācijas par pieteikumu sagatavošanu;</p> <p>7) sniegtas 22 konsultācijas projektu vadītājiem 2016;</p> <p>8) Par VKP 2016 pieteikumu sagatavošanu sniegtas 127 rakstiskas un mutiskas konsultācijas ;</p> <p>9) Par VKP 2016 projektu konkursa rezultātiem sniegtas 60 rakstiskas un mutiskas konsultācijas</p> <p>10) VPR mājas lapā 46 publicētas ziņas par Vidzemes kultūras programmas projektu aktivitātēm 2017</p> <p>11) VKKF mājas lapā 13 ziņas par Vidzemes kultūras programmas projektu aktivitātēm 2017;</p>	<p>Īstenota programma/sagatavots projekta pieteikums VKKF</p> <p>Noorganizēti konkursi</p> <p>Izvērtēti projekti pieteikumi</p> <p>Sniegtas konsultācijas</p>

	<p>12) Publicēti informatīvie materiāli - 20 ziņas VPR mājas lapā par īstenoto Vidzemes kultūras programmas projektu rezultātiem un aktivitātēm 2016</p> <p>12) Noorganizēti semināri, apmācības - 3</p> <p>13) 4 kino vakari, 26 dažādas nodarbības un lekcijas, 134 dažādas aktivitātes un pasākumi (t.sk. konference, sacensības, konkursi, ekskursija, simpozījs, plenērs u.c.), 1 animācijas filma, 3 grāmatas (800+600+400 eksemplāri), 1 grāmatas manuskripts, 100 pastkaršu komplekti, 85 papīra teātra kārbas, 10 DVD, 1 metodiskais materiāls, 2 video materiāli, konferences, semināri un apmācības - 27, meistardarbnīcas, meistarklases, radošās darbnīcas - 251, mākslas plenēri - 5, koncerti - 104, izdevumi - 5, izstādes un ekspozīcijas - 41, izrādes - 64, pasākumi (izstāžu, grāmatu atklāšanas u.c.) - 8, kultūrvēsturiski pētījumi - 8, festivāli - 11, spēles - 3, citi gala produkti 10 (konkursi - 2, multimediji - 1, ekskursijas - 2, nometnes - 2, kultūrvēsturisks maršruts - 1), konkursi - 4, pasākumi - 40; īsfilmas - videostāsti - 4, citi gala produkti 10 (7 digitalizētas vēstures liecību kolekcijas, 1 restaurētas stelles, 1 mājas lapa, 1 modes skate).</p> <p>14) Administrēti VKKF atbalstītie VKP kultūras projekti (59) 2018,</p> <p>15) Administrēti VKKF atbalstītie VKP projekti (42) 2017;</p> <p>16) Īstenoti 48 atbalstītie projekti, 2016</p>	<p>Publicēti informatīvie materiāli</p> <p>Organizēti semināri</p> <p>Īstenotas aktivitātes VKKF projektu konkursa ietvaros</p> <p>Atbalstīti projekti</p>
<p>6. Vietējo rīcības grupu aktivitāšu un sadarbības veicināšana, labās prakses izplatīšana, līdzdalība vietējo rīcības grupu stratēģiju izstrādē un vērtēšanā</p>	<p>1) Izvērtētas (24) aktualizētās VRG 2017 I</p> <p>2) Izvērtētas (33) Vietējo rīcību grupu stratēģijas 2016 I</p> <p>3) Sniegts atzinums par VRG stratēģiju grozījumiem (9) 2016 III</p> <p>4) Nodrošināta dalība CRLP projektu pietekumu vērtēšanā, izvērtēti 150 projektu pieteikumi</p> <p>5) Nodrošināta dalība sēdēs klātienē (6)</p>	<p>Noorganizēti semināri</p> <p>Izvērtētas stratēģijas</p> <p>VRG projektu vērtēšana</p> <p>Dalība VRG atlases komitejas sēdē</p>
<p>7. Mājražotāju un amatnieku sadarbības attīstīšanas reģionā veicināšana, caur labās prakses piemēriem, pieredzes apmaiņas pasākumiem, pētījuma par tirgus situāciju un brīvajām nišām izstrādi, un amatniecības kā brīvā laika un kopienas stiprināšanas veida popularizēšana (*)</p>	<p>1) Sagatavotas informācijas lapas (3) "Sajūti, sadzirdi, izgaršo Vidzemi", popularizējot Vidzemē notiekošos kultūras pasākumus - izstādes, koncertus, apmācību iespējas u.c.</p>	<p>Noorganizēti semināri, veikti pieredzes apmaiņas braucieni</p> <p>Izstrādāts pētījums</p> <p>Īstenoti sadarbības projekti</p>
<p>8. Tūrisma piedāvājuma popularizēšana (*)</p>	<p>1) Dalība Balttour un ITB izstādēs (HANSA) (1);</p> <p>2) Dalība Starptautiskās Hanzas dienās Rostokā (2);</p> <p>3) Dalība starptautiskā tūrisma izstādē Reisen Hamburg (Vācijā);</p> <p>4) Dalība Starptautiskajās Hanzas dienās Kampenā;</p> <p>5) Sagatavotas informācijas lapas (3) "Sajūti, sadzirdi, izgaršo Vidzemi", popularizējot Vidzemē notiekošos kultūras pasākumus - izstādes, koncertus, apmācību iespējas u.c.</p>	<p>Veikti popularizēšanas pasākumi</p>
<p>9. Ģeomātikas rīku risinājumu izmantošana tūrisma attīstībā (*)</p>		<p>Izveidoti un uzturēti ģeomātikas rīku risinājumi</p> <p>Izstrādāta mobilā aplikācija</p>
<p>10. Labo prakšu popularizēšana kultūras un dabas mantojuma ilgtspējīgas izmantošanas veicināšanā (*)</p>	<p>1) identificētas Vidzemes reģiona 3 labās prakses piemēri par dabas un kultūras mantojumu pie ūdensceļiem</p> <p>2) Izplatīti 3 labās prakses piemēri;</p> <p>3) Projekta ""Sware"" ietvaros tika noorganizēta viena (1) iesaistīto pušu sanāksme Alūksnē, lai iepazītos ar Alūksnes labo pieredzi dabas un kultūras mantojuma apsaimniekošanā;</p> <p>4) Projekta ""SWARE"" ietvaros noticis pieredzes apmaiņas brauciens (1) uz Nīderlandi, lai iepazītos ar projektu partneru labajām praksēm mārketinga un zīmolvēdības jomā"</p>	<p>Noorganizēti semināri</p> <p>Izplatītās labās prakses</p> <p>Sagatavoti informatīvie materiāli</p>

SECINĀJUMI



No pieciem rādītājiem vienam no tiem nav jaunāku datu, divi rādītāji uzrāda negatīvu tendenci - samazinājies apmeklētāju skaits reģiona kultūras centros (-8,28%) un profesionālās ievirzes kultūrizglītības iestāžu audzēkņu skaits – (-2,64%). Trīs rādītāji uzrāda pozitīvu tendenci. Palielinājies viesnīcās vai tūristu mītnēs pavadīto nakšu skaits uzrādot +11%, arī nedaudz palielinājies amatiermākslas kolektīvu dalībnieku skaits uz 1000 iedzīvotājiem, sasniedzot 0,74% salīdzinot ar 2013. gadu.

Kopumā no Rīcības plānā definētajām 10 plānotajām darbībām, pārskata periodā aktivitātes veiktas 8 plānotajās darbībās

Pielikums 1. RĀDĪTĀJU PĀRSKATS

Stratēģiskais virziens: CILVĒKS

1. KVALITĀTĪVA, PIEEJAMA UN DAUDZPUSĪGA IZGLĪTĪBA

1.1. Darba tirgus prasmju un uzņēmējspējas attīstība

Rādītājs	Bāze / gads	Sasniegtā vērtība		Vēlamā vērtība		Avots
		Tendence	2017	2020	2030	
Skolēnu skaits vispārīzglītojošās izglītības iestādēs	21088 (2014)	-1,64%	20743	+/- 0%	+/- 0%	IZM
Pieaudzis 15 gadus un vecāku iedzīvotāju īpatsvars, kas ieguvuši augstāku izglītības līmeni	77,07% (2013)	+1,2%	78,27%	+4%	+7%	CSP
Pieaudzis augstāko izglītību ieguvušo 30-34 gadus veco iedzīvotāju īpatsvars	22% (2011) VPR	+7,9% LV	NA	+3%	+5%	CSP
Pieaudzis pieaugušo izglītībā iesaistīto personu īpatsvars 15-64 gadu vecumā	5,1% (2011) VPR	+2,1% LV	NA	+3%	+7%	IZM, CSP
Pieaudzis nodarbināto īpatsvars vecuma grupā no 15 līdz 64 gadiem	61,1% (2013)	+7,3%	68,4%	+3,9%	+8,9%	CSP
Jauniešu bezdarba samazināšanās	10,4% (2014)	-4,7% (2018)	5,7%	-2,4%	-4,4%	NVA
Izglītojamo skaits izglītības iestādēs, kuras īsteno profesionālās izglītības programmas	3397 (2014)	-20,9%	2687	+4%	+5%	IZM
Profesionālo izglītības iestāžu un augstskolu absolventu nodarbinātība atbilstoši tautsaimniecības sektoram	NA		pētījums			VPR

2. SOCIĀLĀ DROŠĪBA UN VESELĪBA

2.1 Veselība

Veselīgi nodzīvoto mūža gadu vidējo gadu pieaugums	54 g.v; 57 g.s. 2011	-2 g.	52 g.v; 55 g.s.		57 g.v; 60 g. s.	VM
Mirstības no asinsrites sistēmas slimībām uz 100 000 iedzīvotājiem gadījumu skaita pieauguma temps	884,6 (2013)	+5,41%	932,5	+15	+10	SPKC
Mirstības no ļaundabīgiem audzējiem uz 100 000 iedzīvotājiem gadījumu skaita pieauguma temps	315,8 (2013)	-0,9%	312,9	+15	+10	SPKC
Ārstu skaita uz 10 000 iedzīvotājiem pieaugums	22 (2012)	+1,8%	22,4	+3	+6	SPKC
Iedzīvotāju skaita uz vienu praktizējošo ārstu samazinājums	454 (2012)	-1,7%	446	-100	-150	SPKC

iedzīvotāju, kas vismaz 1-2 reizes nedēļā nodarbojas ar fiziskām un sportiskām aktivitātēm, īpatsvara pieaugums	27% (2009)	+29%	56%	+3%	+8%	CSP, VM
---	---------------	------	-----	-----	-----	---------

2.2 Sociālā drošība

Nabadības riska indeksa izmaiņas	30,7% (2012)	-1,9%	28,6% (2016)		-10%	CSP
Alternatīvo sociālo pakalpojumu lietotāju skaits	NA		aptauja			VPR
Reģiona iedzīvotāju subjektīvās drošības uztveres izmaiņas – cilvēki, kas jūtas droši	67,7% (2013)	-20,5%	47,2%	+1,1%	+4,1%	VPR

STRATĒĢISKAIS VIRZIENS: EKONOMIKA

3. ILGTSPĒJĪGAS UZŅĒMĒJDARBĪBAS UN INOVĀCIJU VIDE

3.1 Tematiskie tīklojumi un zināšanu pārnese

Inovāciju jomā aktīvo uzņēmumu īpatsvara pieaugums	10,8% (2008- 2010)	+13% LV	NA	+2,2%	+7,2%	CSP
Izdevumu pētniecības darbu veikšanai pieaugums reģionā	1409 tūkst. (2012)	-5% LV	NA	+50%	+150%	CSP
Ražošanas nozaru īpatsvara pieaugums reģiona tautsaimniecības struktūrā	24,8% (2011)	+2,7%	26,5% (2016)	+0,2%	+3,2%	CSP
Augstas pievienotās vērtības produktu un pakalpojumu īpatsvara kopējā reģiona IKP pieaugums	17,9% (2010)	+2% LV	NA			CSP
Viedās specializācijas jomās darbojošos uzņēmumu un pētniecības iestāžu, kas piedalās tīklojumos un klasteros, skaita pieaugums	NA					VPR
Stratēģisko partnerību skaits			232			VPR

3.2 Efektīva uzņēmējdarbības atbalsta sistēma

Tirgus sektora ekonomiski aktīvo vienību skaita uz 1000 iedzīvotājiem pieaugums	74 (2012)	+19%	88 (2017)	+15%	+25%	CSP
Pieejamo uzņēmējdarbības un inovāciju atbalsta instrumentu lietotāju skaits un dinamika	NA			Pētījums		VPR
Reģistrēto uzņēmumu skaits	20317 (2014)	+20%	24417	+5%	+5%	UR
Strādājošo mēneša vidējā darba samaksa pirms nodokļu nomaksas	560 EUR (2013)	+32%	739 EUR		+30%	CSP
Reģiona iekšzemes kopprodukts (IKP) uz 1 iedzīvotāju	6261 EUR (2011)	+34,2%	8404 EUR (2016)		+10%	CSP
Reģiona bruto pievienotā vērtība (BPV) uz 1 nodarbināto	14,8 tūkst. EUR (2013)	+12,5%	16,7 tūkst. EUR		+10%	CSP

4. ILGTSPĒJĪGA EKONOMIKA

4.1 Ilgtspējīga energosistēma

Pašvaldību infrastruktūras objektu, kas nodrošināti ar atjaunojamiem energoresursiem īpatsvara pieaugums (%)	NA					VPR
Vidējais siltumenerģijas patēriņa apkurei samazinājums pašvaldībās kWh/m2/ gadā	NA					VPR
Apstiprināto un ieviesto pašvaldību Ilgtspējīgas enerģētikas attīstības stratēģiju skaits	NA		2 SEAP 10 energoplāni			VPR
Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanās	45,8% (2008)	-2%	43,7%			Eurostat
No atjaunojamiem energoresursiem saražotās enerģijas īpatsvara pieaugums kopējā bruto enerģijas gala patēriņā	34,3 (2009)					VPR

4.2 Dabas kapitāla ilgtspējīga apsaimniekošana

Pārstrādāto atkritumu īpatsvara pieaugums (% no savāktajiem atkritumiem gadā)	34% (2008)		+1%	+6%	+16%	CSP
Revitalizēto degradēto teritoriju platība (ha)	NA					VPR
LIZ platību īpatsvars no kopplatības, %	32,7% (2012)					VPR
Mežu platību īpatsvars no kopplatības %	55,8% (2014)					CSP
Ekoloģiskās pēdas nospiedums (ha uz vienu iedzīvotāju)	3,85 (2009)	+1,3 gha	5,6 gha			GFN

Stratēģiskais virziens: TERITORIJA

5. PIEEJAMS REĢIONS

5.1 Sabiedriskais transports un ceļi

Samazinās sliktā un ļoti sliktā stāvoklī esošo valsts reģionālo autoceļu un valsts vietējo autoceļu ar melno segumu īpatsvars	33,7% (2012)		42,6% LV	-1,2%	-3,7%	LVC
Palielinās iedzīvotāju skaits, kas pārvietojas ar velosipēdu vismaz 1-2 reizes nedēļā	NA		17,4% (2016)			VPR
Samazinās laika patēriņš ceļā ar sabiedrisko transportu starp reģiona attīstības centriem – palielinās sabiedriskā transporta kursēšanas vidējais ātrums (km/h)	48,48 km/h (2014)	+3,09 km/h	51,56 km/h (2018)	+5	+10	VPR
Pašvaldību īpatsvars, kurās ir stabils pārklājums ar sabiedrisko transportu reģionā (%) – pieaug iedzīvotāju īpatsvars, kuriem tuvākā sabiedriskā transporta pieturvietā ir līdz 2 km attālumā	59% (2014)			+8%	+11%	VPR

6. VIETU PIEVILCĪBA

6.1 Ilgtspējīga un pievilcīga dzīves vide

Iedzīvotājiem pieejamo mobilo pakalpojumu skaits	NA					VPR
Iedzīvotājiem pieejamo vietējo pakalpojumu komplektu skaits	NA					VPR
Īstenotie attīstības centru sadarbības projekti	NA					VPR
Pilsētu / lauku iedzīvotāju attiecības izmaiņas	43/57 (2014)	+0,5/-0,5	43,5/56,5	+3/-3	+7/-7	CSP
Mazinājies iedzīvotāju skaita krituma temps reģionā līdz valsts vidējiem rādītājiem	-12,9% (2007-2014)		-6,65% (2014-2018)		-7%	CSP

Palielinājies reģiona Teritorijas attīstības indekss	-0,793 (2013)	+0,037 (2017)	-0,756		+5%	VARAM
Palielinājušies reģiona attīstības centru ietekmes areāli (km2)	NA					VARAM
6.2 Aktīva pilsoniskā sabiedrība un iesaistoša kultūrvidē						
Amatiermākslas kolektīvu dalībnieku skaits uz 100 iedzīvotājiem	5,6 (2008)	+0,31%	NA	+5%	+5%	KM
Palielinās iedzīvotāju īpatsvars, kas izmanto internetu sadarbībai ar valsts un pašvaldību institūcijām	NA	+26%	80,5% (2018)			CSP
Viesnīcās un citās tūristu mītnēs pavadītās nakts	214 474 (2014)	+11%	238 632 (2018)	+10%	+10%	CSP
Apmeklētāju skaits gadā reģiona kultūras centros	600 000 (2013)			+10%	+10%	KM
Profesionālās ievirzes kultūrizglītības iestāžu un audzēkņu skaits	3413 (2013)	+25%	4268 (2018)	+/-0	+/-0	KM
Iedzīvotāju pilsoniskās līdzdalības indeksa pieaugums	7,4 (2009)	+1,6 (2015)	9 (2015)		+10%	ESP
Pieaudzis Vidzemē radīto jaundarbu (izrādes, koncerti, filmas) skaits	294 (2008)		307 (2015) LV		+10%	KM
Pieaudzis kultūras pasākumu apmeklējumu skaits gadā	652 tūkst. (2013)				+/-0	KM

Pielikums 2. RĀDĪTĀJU AVOTI

Nr.p.k.	Rādītājs	Iestāde	Avots
1.	Augstāku izglītības līmeni ieguvušo iedzīvotāju īpatsvara pieaugums	CSP	NBG351. Iedzīvotāji pēc ekonomiskās aktivitātes statusa un izglītības līmeņa Latvijas reģionos (15-74 vecuma grupa) http://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/sociala/sociala_nodarb_aktivitate_ikgad/NBG351.px/?rxid=a39c3f49-e95e-43e7-b4fo-dce111b48ba1
2.	Veselīgi nodzīvoto mūža gadu vidējo gadu pieaugums	EUROSTAT	EUROSTAT datubāze: hlth_hlye. Healthy life years http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=hlth_hlye&lang=en
3.	Nabadzības riska indeksa izmaiņas	CSP	NIG150. Nabadzības riska indekss Latvijas reģionos pēc vecuma un dzimuma (%) http://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/sociala/sociala_nabadz_nevienl_monetara_nab/NIG150.px
4.	Skolēnu skaits vispārīzglītojošās izglītības iestādēs	IZM	Skolēnu skaits vispārīzglītojošās izglītības iestādēs http://izm.gov.lv/lv/publikācijas-un-statistika/statistika-par-izglitibu/statistika-par-visparejo-izglitibu/2018-2019-m-g
5.	Pieaudzis 15 gadus un vecāku iedzīvotāju īpatsvars, kas ieguvuši augstāku izglītības līmeni	CSP	NBG351. Iedzīvotāji pēc ekonomiskās aktivitātes statusa un izglītības līmeņa Latvijas reģionos (15-74 vecuma grupa) http://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/sociala/sociala_nodarb_aktivitate_ikgad/NBG351.px/?rxid=a39c3f49-e95e-43e7-b4fo-dce111b48ba1
6.	Pieaudzis augstāko izglītību ieguvušo 30-34 gadus veco iedzīvotāju īpatsvars	EUROSTAT / CSP	EUROSTAT datubāze: hlth_hlye http://ec.europa.eu/eurostat/product?code=edat_lfse_o3&language=en&mode=view NBG351. Iedzīvotāji pēc ekonomiskās aktivitātes statusa un izglītības līmeņa Latvijas reģionos (15-74 vecuma grupa) http://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/sociala/sociala_nodarb_aktivitate_ikgad/NBG351.px/?rxid=a39c3f49-e95e-43e7-b4fo-dce111b48ba1
7.	Pieaudzis pieaugušo izglītībā iesaistīto personu īpatsvars 15-64 gadu vecumā	EUROSTAT / CSP	EUROSTAT datubāze: trng_lfse_o1 http://ec.europa.eu/eurostat/product?code=trng_lfse_o1&language=en&mode=view PIA65. Piedalīšanās pieaugušo izglītībā sadalījumā pa reģioniem https://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/sociala/sociala_izgl_pieaug_izgl/PIA65.px/?rxid=a39c3f49-e95e-43e7-b4fo-dce111b48ba1
8.	Pieaudzis nodarbināto īpatsvars vecuma grupā no 15 līdz 64 gadiem	CSP	NBGo40. Ekonomiskās aktivitātes, nodarbinātības un bezdarba līmenis Latvijas reģionos (%) http://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/sociala/sociala_nodarb_aktivitate_ikgad/NBGo40.px
9.	Jauniešu bezdarba samazināšanās	NVA	Bezdarbnieku skaits sadalījumā pa pilsētām un novadiem http://www.nva.gov.lv/index.php?cid=6&mid=67

Nr.p.k.	Rādītājs	Iestāde	Avots
10.	Izglītojamo skaits izglītības iestādēs, kuras īsteno profesionālās izglītības programmas	IZM	Statistika-par-profesionālo-izglītību http://www.izm.gov.lv/lv/publikacijas-un-statistika/statistika-par-izglitibu/statistika-par-profesionalo-izglitibu
11.	Profesionālo izglītības iestāžu un augstskolu absolventu nodarbinātība atbilstoši tautsaimniecības sektoram	VPR	2017. gada 1. janvārī ir stājies spēkā Augstskolu likuma 46.1 pants, kas nosaka, ka Studējošo un absolventu reģistrs ir Valsts izglītības informācijas sistēmas sastāvdaļa. Studējošo un absolventu reģistrā ieraksta ziņas par studiju programmās studējošajiem un personām, kuras ieguvušas doktora zinātnisko grādu. Publiski pieejami dati ir tikai par studējošo skaitu, nevis par nodarbinātību atbilstoši sektoriem. http://www.izm.gov.lv/lv/izglitiba/valsts-izglitibas-informacijas-sistema
12.	Mirstības no asinsrites sistēmas slimībām uz 100 000 iedzīvotājiem gadījumu skaita pieauguma temps	SPKC	Statistikas dati par iedzīvotāju mirstību https://www.spkc.gov.lv/upload/Veselibas%20aprupes%20statistika/Statistikas%20dati/2018/mirstiba_2017_03102018_1.pdf
13.	Mirstības no ļaundabīgiem audzējiem uz 100 000 iedzīvotājiem gadījumu skaita pieauguma temps	SPKC	Statistikas dati par iedzīvotāju mirstību https://www.spkc.gov.lv/upload/Veselibas%20aprupes%20statistika/Statistikas%20dati/2018/mirstiba_2017_03102018_1.pdf
14.	Ārstu skaita uz 10 000 iedzīvotājiem pieaugums	SPKC	Veselības aprūpes statistika https://www.spkc.gov.lv/lv/statistika-un-petijumi/statistika/veselibas-aprupes-statistika1/get/nid/14
15.	Iedzīvotāju skaita uz vienu praktizējošo ārstu samazinājums	SPKC	Latvijas veselības aprūpes statistikas gadagrāmata 2017 https://www.spkc.gov.lv/upload/Gadagr%C4%81mata/Gadagr%C4%81mata%202017/4_resursi_2017.docx
16.	Iedzīvotāju, kas vismaz 1-2 reizes nedēļā nodarbojas ar fiziskām un sportiskām aktivitātēm, īpatsvara pieaugums	Euro-barometer	Special Eurobarometer 472. Sport and physical activity, 2017 http://ec.europa.eu/commfrontoffice/publicopinion/index.cfm/ResultDoc/download/DocumentKy/82432
17.	Alternatīvo sociālo pakalpojumu lietotāju skaits	LM	Labklājības ministrijas Sociālo pakalpojumu sniedzēju reģistrs https://vspmis.lm.gov.lv/Public/PublicetsPakalpojums Labklājības ministrija, Pārskati par sociālajiem pakalpojumiem un sociālo palīdzību novada/republikas pilsētas pašvaldībā http://lm.gov.lv/lv/publikacijas-petijumi-un-statistika/statistika/valsts-statistika-socialo-pakalpojumu-un-socialas-palidzibas-joma/gada-dati

Nr.p.k.	Rādītājs	Iestāde	Avots
18.	Reģiona iedzīvotāju subjektīvās drošības uztveres izmaiņas – cilvēki, kas jūtas droši	CSP	Iedzīvotāju ekonomiskā spriedze http://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/sociala/sociala_nabadz_nevienl_matnenodr/MNGo4o.px
19.	Strādājošo mēneša vidējā darba samaksa pirms nodokļu nomaksas	CSP	DSGo5o. Strādājošo mēneša vidējā darba samaksa Latvijas statistiskajos reģionos (euro) http://data.csb.gov.lv/pxweb/lv/sociala/sociala_dsamaksa_ikgad/DSGo5o.px/table/tableViewLayout1?rxid=c3915d78-5961-4940-8232-64709b5b880e
20.	Reģiona iekšzemes kopprodukts (IKP) uz 1 iedzīvotāju	CSP	Iekšzemes kopprodukts statistiskajos reģionos un republikas pilsētās (faktiskajās cenās) uz 1 iedzīvotāju euro http://data.csb.gov.lv/pxweb/lv/ekfin/ekfin_ikp_reg/IKG1o_11o.px/table/tableViewLayout1?rxid=c3915d78-5961-4940-8232-64709b5b880e
21.	Reģiona bruto pievienotā vērtība (BPV) uz 1 nodarbināto	CSP / pašu aprēķini	IKG1o_12o. Kopējā pievienotā vērtība pa darbības veidiem un īpatsvars statistiskajos reģionos un republikas pilsētās (faktiskajās cenās) http://data.csb.gov.lv/pxweb/lv/ekfin/ekfin_ikp_reg/IKG1o_12o.px/?rxid=c3915d78-5961-4940-8232-64709b5b880e NBGo3. Iedzīvotāji pēc ekonomiskās aktivitātes Latvijas reģionos http://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/sociala/sociala_nodarb_aktivitate_ikgad/NBGo3o.px
22.	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanās, t per capita	EUROSTAT	Eurostat dati par siltumnīcefekta gāzu emisijām (CO2 ekvivalents), 2016 https://ec.europa.eu/eurostat/tgm/table.do?tab=table&init=1&language=en&pcode=sdg_13_10&plugin=1
23.	No atjaunojamiem energoresursiem saražotās enerģijas īpatsvara pieaugums kopējā bruto enerģijas gala patēriņā	EUROSTAT	Atjaunojamās enerģijas īpatsvars kopējā enerģijas galapatēriņā pa nozarēm,% https://ec.europa.eu/eurostat/tgm/table.do?tab=table&init=1&language=en&pcode=sdg_07_40&plugin=1
24.	Ekoloģiskās pēdas nospiedums (ha uz vienu iedzīvotāju)	Global Footprint Network	Global Footprint Network. National Footprint Accounts, 2018 Edition https://data.footprintnetwork.org/#/
25.	Inovāciju jomā aktīvo uzņēmumu īpatsvara pieaugums	CSP	INGo51. Inovatīvi aktīvo uzņēmumu skaits un īpatsvars (NACE 2.red.) https://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/uzn/uzn_inovac/INGo51.px/?rxid=c9f32eeb-50cb-491e-8fbd-f899f3fc2f43
26.	Izdevumu pētniecības darbu veikšanai pieaugums reģionā (tūkst. euro)	CSP	ZIGo31. Izdevumi pētniecībai sadalījumā pa sektoriem un pētījumu veidiem (tūkst. eiro) https://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/zin/zin_zin/ZIGo31.px/?rxid=eedcd6of-6dcb-49d4-b1ac-0c6d10313164
27.	Ražošanas nozaru īpatsvara pieaugums reģiona tautsaimniecības struktūrā	CSP	IKG1o_12. Kopējā pievienotā vērtība pa darbības veidiem un īpatsvars statistiskajos reģionos (faktiskajās cenās)

Nr.p.k.	Rādītājs	Iestāde	Avots
			http://data.csb.gov.lv/pxweb/lv/ekfin/ekfin_ikp_reg/IKG10_120.px/?rxid=c3915d78-5961-4940-8232-64709b5b880e
28.	Augstas pievienotas vērtības produktu un pakalpojumu īpatsvara kopējā reģiona IKP pieaugums	CSP / pašu aprēķini	IKGo61. Kopējās pievienotās vērtības sadalījums pa darbības veidiem (NACE 2.red.): http://data.csb.gov.lv/pxweb/lv/ekfin/ekfin_ikp_IKP_ikgad/IKG10_060.px/?rxid=562c2205-ba57-4130-b63a-6991f49ab6fe20kopprodukts&tablelist=true&px_language=lv&px_db=ekfin&rxid=562c2205-ba57-4130-b63a-6991f49ab6fe IKGo21. Iekšzemes kopprodukts statistiskajos reģionos (NACE 2.red.): http://data.csb.gov.lv/Menu.aspx?selection=ekfin_ikgad%C4%93jie%20statistikas%20dati_iek%C5%A1zemes%20kopprodukts&tablelist=true&px_language=lv&px_db=ekfin&rxid=562c2205-ba57-4130-b63a-6991f49ab6fe Aprēķina metodika: https://ec.europa.eu/eurostat/cache/metadata/Annexes/htec_esms_an3.pdf
29.	Viedās specializācijas jomās darbojošos uzņēmumu un pētniecības iestāžu, kas piedalās tīklojumos un klasteros, skaita pieaugums	EM	Klasteri Latvijā https://em.gov.lv/lv/nozares_politika/nacionala_industriala_politika/klasteri/klasteri_latvija/
30.	Stratēģisko partnerību skaits	VPR	VPR partneru datu bāze
31.	Tirgus sektora ekonomiski aktīvo vienību skaita uz 1000 iedzīvotājiem pieaugums	CSP	SRGo40. Tirgus sektora ekonomiski aktīvi uzņēmumi statistiskajos reģionos, republikas pilsētās un novados uz 1000 iedzīvotājiem https://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/uzn/uzn_01_skaits/SRGo40.px/table/tableViewLayout1/?rxid=4b8d42e6-89a9-4800-b671-5307962f9d4a
32.	Pieejamo uzņēmējdarbības un inovāciju atbalsta instrumentu lietotāju skaits un dinamika	ALTUM, EM, ZM, VPR	Datu apkopojums
33.	Reģistrēto uzņēmumu skaits	UR	Lursoft statistika, Uzņēmumu reģistrēšanas un likvidēšanas dinamika https://www.lursoft.lv/lursoft_statistika/?&groupid=region&context=yes&conttype=Z&region=V
34.	Pašvaldību infrastruktūras objektu, kas nodrošināti ar atjaunojamiem energoresursiem īpatsvara pieaugums (%)	VPR	Šobrīd dati nav pieejami
35.	Vidējais siltumenerģijas patēriņa apkurei samazinājums pašvaldībās kWh/m2/ gadā	VPR	Šobrīd dati nav pieejami

Nr.p.k.	Rādītājs	Iestāde	Avots
36.	Apstiprināto un ieviesto pašvaldību Ilgtspējīgas enerģētikas attīstības stratēģiju (SEAP) skaits	VPR	VPR pašvaldību energopārvaldības dokumentu uzskaitē
37.	Pārstrādāto atkritumu īpatsvara pieaugums (% no savāktajiem atkritumiem gadā)	CSP	VIGo4. Sadzīves un bīstamie atkritumi, to savākšana un pārstrāde https://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/vidē/vidē_vidē_ikgad/VIGo4o.px
38.	Revitalizēto degradēto teritoriju platība (ha)	LVGMC	LVGMC piesārņoto un potenciāli piesārņoto vietu reģistrs https://www.meteo.lv/lapas/vidē/piesarnoto-un-potenciali-piesarnoto-vietu-registrs/piesarnoto-un-potenciali-piesarnoto-vietu-registrs?id=1527&nid=373
39.	Lauksaimniecībā izmantojamo zemes (LIZ) platību īpatsvars no kopplatības, %	VZD	Valsts zemes dienesta tematiskie pārskati http://www.vzd.gov.lv/lv/parskati-un-statistika/tematiskie-parskati/zemes-parskati/
40.	Mežu platību īpatsvars no kopplatības, %	VZD	Valsts zemes dienesta tematiskie pārskati http://www.vzd.gov.lv/lv/parskati-un-statistika/tematiskie-parskati/zemes-parskati/
41.	Mazinājies iedzīvotāju skaita krituma temps reģionā līdz valsts vidējiem rādītājiem	CSP	ISGo20. Iedzīvotāju skaits un tā izmaiņas statistiskajos reģionos, republikas pilsētās, novadu pilsētās un novados https://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/iedz/iedz_iedzskaits_ikgad/ISGo2o.px
42.	Palielinājies reģiona Teritorijas attīstības indekss	VRAA	Teritorijas attīstības indekss http://www.vraa.gov.lv/lv/petnieciba/attistibas_indekss/
43.	Palielinājušies reģiona attīstības centru ietekmes areāli (km ²)	VARAM	Nav datu
44.	Iedzīvotāju pilsoniskās līdzdalības indeksa pieaugums	Eiropas Sociālais pētījums	Eiropas Sociālais pētījums https://www.europeansocialsurvey.org/data/country.html?c=latvia
45.	Pieaudzis Vidzemē radīto jaundarbu (izrādes, koncerti, filmas) skaits	KM	Kultūrpolitikas pamatnostādnes 2014. – 2020.gadam „Radošā Latvija” Informatīvais ziņojums „Par valsts kultūrpolitikas pamatnostādņu „Radošā Latvija” (2014 – 2020) starpposma ietekmes izvērtējumu par periodu no 2014. līdz 2016.gadam” https://www.km.gov.lv/uploads/ckeditor/files/kultura_timekli/KMZin_210817_RL_starpposms.pdf
46.	Pieaudzis kultūras pasākumu apmeklējumu skaits gadā	KM	Kultūrpolitikas pamatnostādnes 2014. – 2020.gadam „Radošā Latvija” Informatīvais ziņojums „Par valsts kultūrpolitikas pamatnostādņu „Radošā Latvija” (2014 – 2020) starpposma ietekmes izvērtējumu par periodu no 2014. līdz 2016.gadam” https://www.km.gov.lv/uploads/ckeditor/files/kultura_timekli/KMZin_210817_RL_starpposms.pdf LKA, Kultūras patēriņa un līdzdalības ietekmes pētījums, 2018

Nr.p.k.	Rādītājs	Iestāde	Avots
			https://www.km.gov.lv/uploads/ckeditor/files/Nozares/Ministrija/Kult%C5%ABrpat%C4%93ri%C5%86a%20p%C4%93t%C4%ABjums/LKA%20ZPC_Kult%C5%ABras%20opat%C4%93ri%C5%86%C5%A1%20oun%20l%C4%ABdzdal%C4%ABba%202018.pdf
47.	Samazinās slikta un ļoti sliktā stāvoklī esošo valsts reģionālo autoceļu un valsts vietējo autoceļu ar melno segumu īpatsvars	CSP / LVC	TRGo20. Valsts un pašvaldību autoceļu garums un pašvaldību ielu garums statistiskajos reģionos, republikas pilsētās un novados gada beigās (kilometros) http://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/transp_tur/transp_tur_transp_auto_celi_ikgad/TRGo20.px/?rxid=cf220236-c18a-44ac-909f-777d2a930862 Latvijas valsts ceļu 2017.gada statistikas pārskats
48.	Palielinās iedzīvotāju skaits, kas pārvietojas ar velosipēdu vismaz 1-2 reizes nedēļā	CSP	Latvijas iedzīvotāju veselības apsekojums, 2016 https://www.csb.gov.lv/lv/statistika/statistikas-temas/socialie-procesi/veseliba/meklet-tema/214-iedzivotaju-veselibas-apsekojuma-rezultati
49.	Samazinās laika patēriņš ceļā ar sabiedrisko transportu starp reģiona attīstības centriem – palielinās sabiedriskā transporta kursēšanas vidējais ātrums (km/h)	Pašu aprēķini / 1188.lv	Sabiedriskā transporta kursēšanas saraksts https://www.1188.lv/satiksme
50.	Pašvaldību īpatsvars, kurās ir stabils pārklājums ar sabiedrisko transportu reģionā (%) – pieaug iedzīvotāju īpatsvars, kuriem tuvākā sabiedriskā transporta pieturvietā ir līdz 2 km attālumā	VPR	Vidzemes plānošanas reģiona sabiedriskā transporta plānošanas sistēma
51.	Iedzīvotājiem pieejamo mobilo pakalpojumu skaits	VPR	Nav datu.
52.	Iedzīvotājiem pieejamo vietējo pakalpojumu komplektu skaits	VARAM / VPR	Bāzes dati – VARAM īstenotais pakalpojumu grozu pētījums. Nav datu par šā brīža situāciju.
53.	Īstenotie attīstības centru sadarbības projekti	VPR	Nav datu.
54.	Pilsētu / lauku iedzīvotāju attiecības izmaiņas	CSP	ISGo20. Iedzīvotāju skaits un tā izmaiņas statistiskajos reģionos, republikas pilsētās, novadu pilsētās un novados http://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/iedz/iedz_iedzskaits_ikgad/ISGo20.px/

Nr.p.k.	Rādītājs	Iestāde	Avots
55.	Amatiermākslas kolektīvu dalībnieku skaits uz 100 iedzīvotājiem	CSP	KUGo4o. Kultūras centri (gada beigās) https://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/sociala/sociala_kultura_kultura/KUGo4o.px
56.	Palielinās iedzīvotāju īpatsvars, kas izmanto internetu sadarbībai ar valsts un pašvaldību institūcijām	CSP	ITMG14o. Sadarbība ar valsts vai sabiedrisko pakalpojumu sniedzējiem izmantojot internetu, iedzīvotāju grupu dalījumā (% no iedzīvotāju kopskaita attiecīgajā grupā) https://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/zin/zin_oiikt_datori_iedz/ITMG14o.px
57.	Viesnīcās un citās tūristu mītnēs pavadītās naktis	CSP	TUGo4o. Viesnīcas un citas tūristu mītnes Latvijas statistiskajos reģionos, republikas pilsētās un novados https://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/transp_tur/transp_tur_turisms_izm_ikgad/TUGo4o.px/
58.	Apmeklētāju skaits gadā reģiona kultūras centros	KM / CSP	KM dati. KUG1o1. Kultūras centru un bibliotēku skaits statistiskajos reģionos un republikas pilsētās https://data1.csb.gov.lv/pxweb/lv/sociala/sociala_kultura_kultura/KUG1o1.px
59.	Profesionālās ievirzes kultūrizglītības iestāžu un audzēkņu skaits	Kultūras karte	www.kulturaskarte.lv