

Plānošanas dokumenta
Engures novada integrētās attīstības programmas 2012.-2018.gadam
un Engures novada teritorijas plānojuma 2013.-2025.gadam

monitoringa ziņojums

Plānošanas dokumenta un monitoringa ziņojuma izstrādātājs ir Engures novada dome, kontaktinformācija: alise.indriksone@enguresnovads.lv .

Monitoringa priekšmets	Plānošanas dokumenta/ SIVN uzdevumi, plānotais stāvoklis/ normatīvos aktos noteikts	Rezultāti, situācijas raksturojums	Komentāri
Vides (dabas) faktori	<ul style="list-style-type: none"> · aizsargāt un atjaunot dabiskās ekosistēmas un apturēt bioloģiskās daudzveidības samazināšanos Eiropas un globālā mērogā, · transporta infrastruktūras sakārtošana atpūtas vietās, nodrošinot ar atbilstošiem ceļiem un informāciju par atpūtas vietām ar labiekārtotām autostāvvietām, var samazināt ietekmi uz dabiskajiem biotopiem un vides degradāciju kopumā; 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ieviests Igaunijas – Latvijas programmas projekts „Piekrastes un jūras plānošana Pērnavas līcī Igaunijā un Latvijas piekrastes pašvaldībās”, (realizācijas laiks 09.01.2013-30.06.2015). Projektā ietvaros veikti erozijas mazināšanas pasākumi Bigaunciemā, Lapmežciemā, Ņesterciemā un Plieņciemā. Kopumā Engures novada piekrastes teritorijās tika ierīkoti kārklu stādījumi 1100 m garumā un izveidoti kārklu pinumi 300 m garumā. 2. Asfaltēšanai ir sagatavoti šādi pašvaldības autoceļu un ielu posmu garumi: <ul style="list-style-type: none"> • Birzes ielas posma izbūve Lapmežciema pagastā 94m; • Ziedoņa ielas un Meža ielas posma izbūve Smārdē 830m • Pašvaldības ceļu Siena ceļš un Niedru iela pārbūve 340m • Ielas izbūve Milzkalnē 550m. 3. Lidostai „Jūrmala” ir veikts novērtējums ietekmei uz vidi (IVN) 	<p>2016.gadā ir apstiprināts projekts par informatīvo stendu un pludmales labiekārtošanu piekrastes apdzīvotajās teritorijās un 2017.gadā tiks uzsākta tā ieviešana.</p>

		<p>un 2016.gada 25.oktobra sēdē IVN apstiprināts. IVN nosaka, ka SIA „SkyPort” var veikt 2200 lidojumus gadā, neradot ietekmi uz apkārtējo vidi.</p>	
<p>· saistībā ar ūdens kvalitāti:</p>	<ul style="list-style-type: none"> · uzlabot pazemes un virszemes ūdeņu kvalitāti, novērst to tālāku piesārņošanu un pakāpeniski samazināt esošo piesārņojumu, · veicināt ilgtspējīgu un racionālu ūdens lietošanu, īpašu uzmanību pievēršot pazemes ūdens resursu saglabāšanai un eitrofikācijas apdraudētām ūdenstilpēm, · aizsargāt ūdens ekosistēmas, kā arī no ūdens atkarīgās sauszemes ekosistēmas un mitrājus, · nodrošināt dzeramā ūdens atbilstību kvalitātes normatīviem 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ir ieviesti projekti “Smārdes ciema ūdenssaimniecības attīstība 2.kārta - ūdens ieguves un sagatavošanas sistēmas rekonstrukcija un ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas paplašināšana” un „Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Engures novada Engurē” kā rezultātā, kā rezultātā centralizētas ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmām pieslēgto māsaimniecību skaits ir 604 iedzīvotāji Smārdes pagastā un 101 iedzīvotājs Engures pagastā; 2. Lapmežciemā Ezera un Stadiona ielās tika iesākta un 2013.gada pavasarī pabeigta 2.kārta ūdenssaimniecības projektam, kura laikā tika nomainīti maģistrālie ūdensvadi un kanalizācijas trases. 3. Lampežciemā veikta ūdens attīrīšanas iekārtu un spiediena paaugstināšanas stacijas izbūve, kā rezultātā tiek palielināta jauda un jaunu klientu piesaistes iespēja. 2015.gadā Lapmežciemā dzeramā ūdens tīklam bija pieslēgušies 75% iedzīvotāju jeb 901 klients, bet kanalizācijas tīklu klientu skaits ir 537 jeb 47% iedzīvotāji. 4. Ķesterciemā SIA „Albatross” ir izbūvējis notekūdeņu attīrīšanas iekārtas, kuras 	<p>Iedzīvotāju skaits, kas turpina pieslēgties centralizētajiem ūdensapgādes tīkliem pakāpeniski pieaug, ka arī 2017.gadā plānots izbūvēt jaunas notekūdeņu attīrīšanas iekārtas Engures ciematā.</p>

		<p>izmanto baseina komplekss un ciema iedzīvotāji Ir noslēgti 105 līgumi, t.i., 44% no kopējā ciemata iedzīvotāju skaita.</p> <p>5. Dzeramā ūdens kvalitāte tiek regulāri pārbaudīta un tās sastāvs visā novadā atbilst projektos sākotnēji plānotos kvalitātes rādītājus un MK noteikumu normām..</p> <p>6. Ūdens kvalitātes pārbaudi Rīgas jūras līča peldvietās veic Veselības inspekcija un publiski pieejamie dati par peldvietu ūdens kvalitāti (http://www.vi.gov.lv/lv/vides-veseliba/peldudens/peldudens-monitorings) liecina, ka ūdens atbilst kvalitātes standartiem.</p>	
· atkritumu apsaimniekošanas jomā,	<ul style="list-style-type: none"> · veicināt šķirotas atkritumu savākšanas sistēmas ieviešanu pašvaldībā, · bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai: · saglabāt un atjaunot ekosistēmu un to dabisko struktūru daudzveidību, 	<p>1. Saistošie noteikumi “Par sadzīves atkritumu apsaimniekošanu Engures novadā” apstiprināti 19.04.2011. un tajos noteikts, ka tiesiskā valdītāja vai apsaimniekotāja pienākumos ir noslēgt atkritumu apsaimniekošanas līgumu.</p> <p>2. Centralizētā atkritumu savākšanā savākto sadzīves atkritumu daudzums 2016.gadā bija 6555 tonnas m3, bet kopumā ar mājsaimniecībām noslēgti 1652 līgumi.</p>	;
Sociālie faktori Iedzīvotāji (veselība/drošība, labklājība)	<ul style="list-style-type: none"> · Labiekārtot publisko telpu, · Veicināt videi draudzīgu dzīvesveidu 	<p>1. Saskaņā ar Tukuma tūrisma informācijas centra datiem, 2015.gadā novada apskates vietas apmeklēja 141373 tūristu.</p> <p>2. Ir veikta informatīvo zīmju atjaunošana</p>	

		<p>ar attiecīgajām norādēm un izglītojošo informāciju par aizliegtajām darbībām konkrētajā teritorijā.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Plieņciemā izveidots informatīvais plakāts par Plieņciema balto kāpu. 4. Veikta laipas 286m rekonstrukcija stāvlaukumā "Kuplā priede" un „Aizrags”. 5. Labiekārtotas četras Engures novada piekrastes teritorijas, izbūvējot koka segumu 261m un drošības norobežojumus 255m. 6. Veikti uzturēšanas darbi un rekonstrukcija Kupskalnu piejūras, kas ļauj piekļūt jūrai Bigauņciemā (400m). 7. Sadarbībā ar Latvijas Valsts mežiem tiek uzturētas koka laipas uz jūru Engurē un Plieņciemā. 8. 2014.gadā tika rekonstruēts un labiekārtots stāvlaukums „Kuplā priede”, kur tika uzlikts jauns asfalts, izbūvētas auto kemperu pieslēguma vietas, soliņi un galdiņi. 	
<p>Ekonomiskie faktori Tautsaimniecības nozaru attīstība</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nodrošināt, ka atjaunojamo un neatjaunojamo dabas resursu patēriņš nerada papildus slodzi videi, un panākt, ka ekonomisko izaugsmi nosaka nevis resursu izmantošanas, bet gan izmantošanas efektivitātes pieaugums • veidot ekonomiku ar augstu pievienoto vērtību, saglabājot novadā esošās dabas vērtības. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pašvaldība sadarbībā ar Ķemeru Nacionālo Parku un Latvijas Valsts Mežiem piedalījās kopējā izpētes darbā par jaunu Kaņiera ezera apsaimniekošanas noteikumu izstrādāšanu. Noteikumu izstrādāšana pozitīvi ietekmē Lapmežciema pagasta teritorijas hidroloģiskā režīma ievērošanu. 	

<p>Teritorijas plānojuma vai attīstības plānošanas dokumenta rezultatīvie rādītāji (piemēram, teritorijas plānojumi – apbūvētās teritorijas, attīstības programmas – realizētie projekti u.c.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Plānojot apbūvi, jānodrošina jūras piekrastes, upju dabisko ieleju un mežu ilgtspējīga pastāvēšana un publiskā pieejamība, nepieļaujot nepamatotu publiski pieejamo jūras piekrastes un mežu platību pārvēršanu privātās blīvas apbūves teritorijās. 	<p>1. Katrs būvniecības gadījums tiek izvērtēts un nepieciešamības gadījumā tiek noteikta prasība veikt Ietekmi uz vidi novērtējumu Ventspils reģionālajā dabas pārvaldē.</p>	
---	--	---	--

Secinājumi (analītisks paplašināts izvērtējums): Engures novada dome veic regulārus pasākumus vides kvalitātes uzlabošanai (skat. tabulā augstāk), kā arī nākamajos gados ir plānots piesaistīt Eiropas Savienības fondu līdzekļus infrastruktūras uzlabošanai.

Nākamais monitoringa ziņojuma iesniegšanas termiņš: 2024.gadā.

Engures novada domes priekšsēdētājs Gundars Važa

ŠIS DOKUMENTS IR ELEKTRONISKI PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU