



Co-funded by the
European Maritime and
Fisheries Fund of the
European Union

VADLĪNIJAS

Jūras piekrastes ūdeņu un saistītās piekrastes daļas plānošanai

Margarita Vološina
Telpiskās plānošanas departaments
Projekta Pan Baltic Scope koordinatore

Swedish Agency
for Marine and
Water Management



DANISH MARITIME AUTHORITY



Aptauja pirms vadlīnijam 2018.g. vasarā



1) Vai pašvaldības nākotnes plānos ietilpst jūras piekrastes ūdeņu izmantošana?

2) ja atbilde ir *jā* - Kādam darbībām/aktivitātēm (piem., būvniecība, rekreācija, enerģijas ieguve)? Vai apsvērumi /intereses par darbībām jūras piekrastes ūdeņos nāk no pašvaldības, privātā sektora vai no citām organizācijām? ja atbilde ir *nē* - Kāds tam ir pamatojums? (Piem., informācijas vai kapacitātes trūkums, ierobežota kompetence; reālu interešu neesamība, u tml.)

3) Kādas jomas/tēmas, jūsuprāt, būtu jāiekļauj jūras piekrastes ūdeņu plānošanā?

4) Kāda teritorijas attīstības plānošanas dokumenta ietvaros, jūsuprāt, iederas jūras piekrastes ūdeņu plānošana? Kāpēc?

5) Kā jūs redzat pašvaldību kompetenci un kapacitāti atļauju/licenču izsniegšanā jūras izmantošanai piekrastes ūdeņos?

Tematiskā plāna

SM1: Jūras un piekrastes dabas saglabāšana, ņemot vērā gan tautsaimniecības un novada iedzīvotāju intereses, gan dabas aizsardzības prasības

Esošā situācija

TPP robežās gan sauszemē, gan jūrā pavisam atrodas

27 ĪADT

•16 mikrolleģumi

•3 aizsargājamās jūras teritorijas ("Ainaži-Salacgrīva", "Vitrupe-Tūja", "Selga uz rietumiem no Tūjas")

2 dabas liegumi (Randu pļavas un Vidzemes akmeņainā jūrmala)

4 aizsargājami ģeoloģiskie un ģeomorfoloģiskie dabas pieminekļi (Ežurgu Sarkanās klintis, Krauju akmeņu saliņa, Svētcieņa akmeņu saliņa, Veczemju klintis)

Pašvaldība šobrīd izstrādā jaunu teritorijas plānojumu – Salacgrīva 2030, ar kuru iespējams regulēt plānoto attīstību un teritorijas izmantošanu novadā

Salacgrīvas novada pašvaldība apņēmusies veicināt novada ilgtspējīgu attīstību un dabas vērtību saglabāšanu, 2011.gadā pieņemot deklarāciju par Zaļo novadu

nie jautājumi

- Kā saskaņot dabas aizsardzības prasības vietējā līmenī ar iedzīvotāju vēlmēm par dzīvesvietas attīstību un tūrisma un rekreācijas infrastruktūras attīstību, ņemot vērā šo novada piekrastes resursus un potenciālu?
- Kā veicināt starpinstitūciju (piem., Latvijas valsts meži, VARAM, DAP, pašvaldības kārtībnieki u. c.) sadarbību Salacgrīvas piekrastes attīstības un aizsardzības jautājumos?
- Kā veicināt teritorijas plānošanas un perspektīvās attīstības saikni ar dabas aizsardzību?

SM1 Rīcības

R1.1. Dabas lieguma "Randu pļavas" apsaimniekošanas plāna izstrāde un objekta tūrisma potenciāla veicināšana

Labiekārtota dabas lieguma "Randu pļavas" teritorija atbilstoši tā individuālajiem aizsardzības noteikumiem, veicinot tā tūrisma potenciālu.

R1.2. Pilnveidot pašvaldības Teritorijas plānojumu atbilstoši dabas aizsardzības prasībām

Pilnveidota Salacgrīvas novada Teritorijas plānojuma redakcija, ietverot TIN zonas ĪADT teritorijām, karti ar pašvaldības interešu teritorijām un teritorijām kūrortpilsētas apbūvei piekrastē, iezīmētām erozijas riskam pakļautajām teritorijām, ainaviski vērtīgām teritorijām. Pilnveidota apbūves noteikumu redakcija.

Rīcību telpiskie risinājumi (shematisks attēlojums)

R1.1. Dabas lieguma "Randu pļavas" apsaimniekošanas plāna izstrāde

R1.2. Pilnveidot pašvaldības Teritorijas plānojumu atbilstoši dabas aizsardzības prasībām

R1.3. Ekosistēmu pakalpojumu izpēti veikšana Salacgrīvas novada attīstāmajās vietās

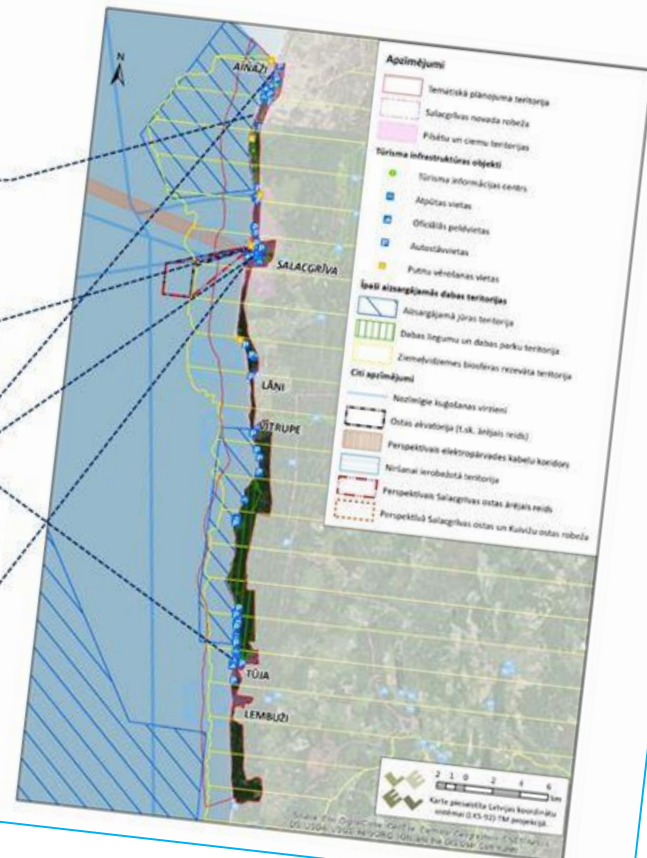
R1.4. Salacgrīvas Zaļā novada konsultatīvās padomes izveide

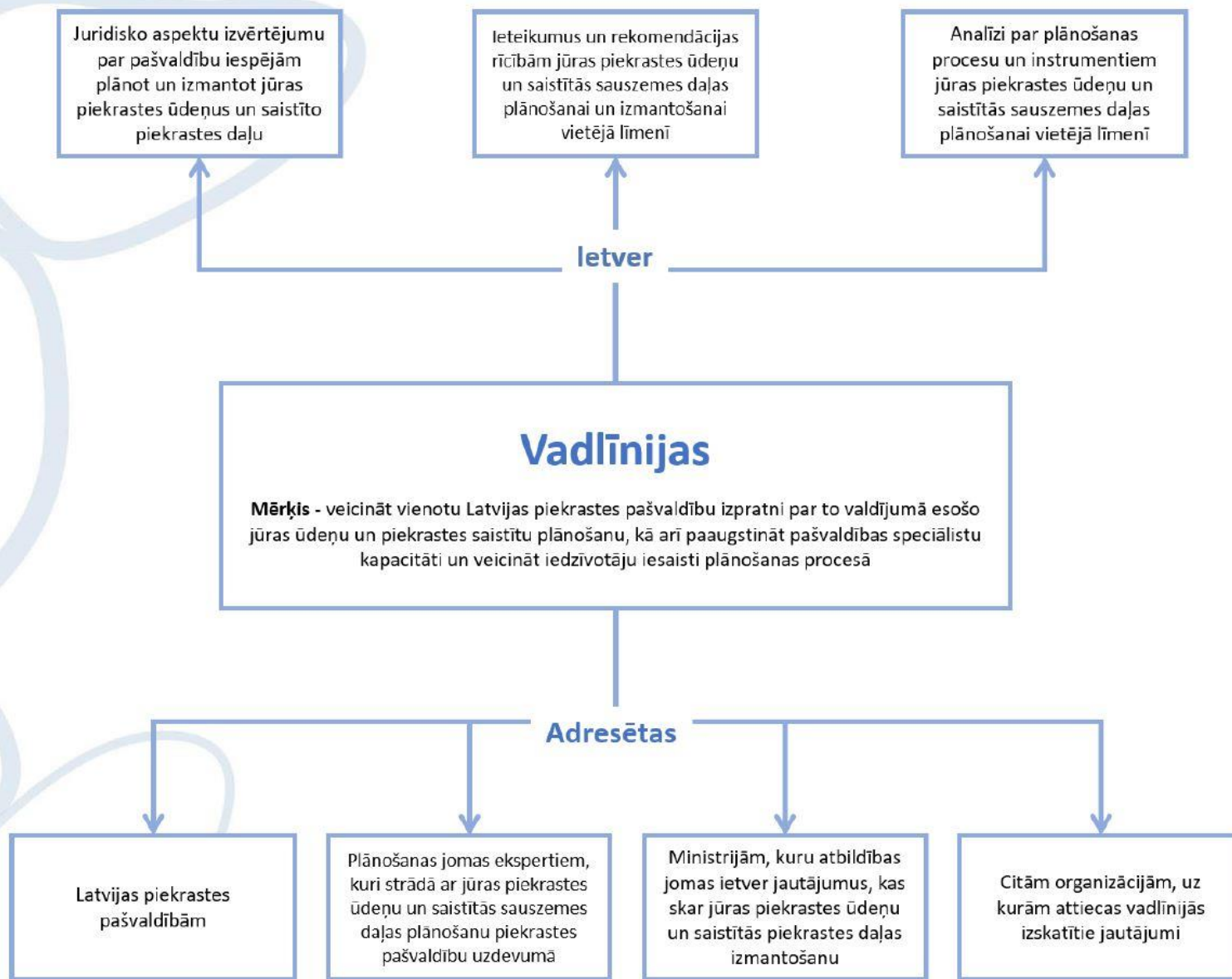
R1.3. Ekosistēmu pakalpojumu izpēti veikšana Salacgrīvas novada attīstāmajās vietās

Veikts ekosistēmu pakalpojumu kartējums Ainažos, Salacgrīvā, Tūjā, kas tiek papildināts ar kampaņas izveidi vietējiem iedzīvotājiem.

R1.4. Salacgrīvas Zaļā novada konsultatīvās padomes izveide

Izveidota Zaļā novada padome, iekļaujot pašvaldības kārtībnieki, DAP, Vides pārraudzības valsts biroja, Latvijas Valsts mežu, novadā aktīvo vides sektora NVO pārstāvji un aktīvi sabiedrības pārstāvjus. Zaļā novada padome ievieš Deklarāciju par Zaļo novadu.





Vadlīniju potenciālais pielietojums

Vadlīnijas pielietot kā darba dokumentu šādos procesos:

- jūras piekrastes ūdeņu un saistītās piekrastes sauszemes daļas attīstības plānošanas vai apsaimniekošanas dokumentu izstrādes procesā,
- izstrādājot stratēģiskos mērķus un telpiskās attīstības perspektīvas pašvaldību ilgtspējīgas attīstības stratēģijās,
- Izstrādājot teritorijas plānojuma zonējumu un telpiskos risinājumus jūras piekrastei un saistītajām teritorijām,
- Izstrādājot pašvaldību attīstības programmas un to investīciju un rīcību plānus

Jūras piekrastes joslas plānošanas process

Jūras piekrastes joslas plānošanas procesa ietvaros nosaka:

- plānojamās tēmas ietvaru (piekrastes attīstība kopumā, aktīvā atpūta jūrā, piekrastes zonējums, jahtu tūrisma attīstība piekrastē)
- tematiskos aspektus - teritorijā pastāvošu apstākļu kopumu
- teritorijas mērogu un robežas
- sagatavo interešu turētāju iesaistes plānu
- nosaka plānošanas uzdevumus un mērķus izvēlētās tēmas vai teritorijas plānošanai
- izvēlas teritorijai, kontekstam, plānošanas mērķiem un uzdevumiem atbilstošo plānošanas vai administratīvo instrumentu

Valsts pārvaldes struktūras:

- VARAM telpiskās attīstības departaments
- Satiksmes ministrija Tranzīta politikas departaments
- Atbildīgais plānošanas reģions
- Dabas aizsardzības pārvalde
- Valsts vides dienests
- AS «Valsts meži»
- VUGD
- Latvijas Jūras administrācija

Tematiskās grupas:

- Latvijas hidroekoloģijas institūts
- Vēja enerģijas asociācija
- Latvijas atjaunojamās enerģijas asociācija
- Biedrība «Apeirons»
- Latvijas Mazo ostu asociācija
- Latvijas Zvejnieku federācija
- Latvijas pašvaldību savienība

Pašvaldības un saistītu struktūru pārstāvji:

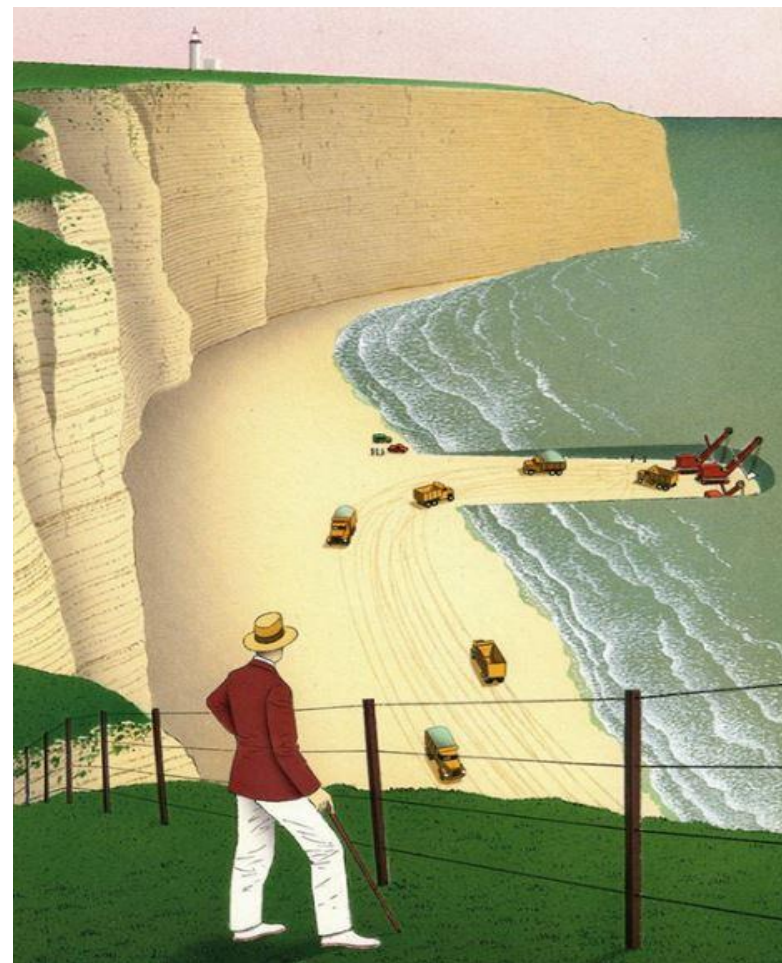
- Teritorijas plānotājs
- Attīstības/projektu speciālists
- Īpašumu apsaimniekošanas speciālisti
- Būvvaldes speciālisti
- Tūrisma informācijas centrs
- Politiskais līmenis
- Pagastu pārvaldnieki

Blakus esošo pašvaldību pārstāvji

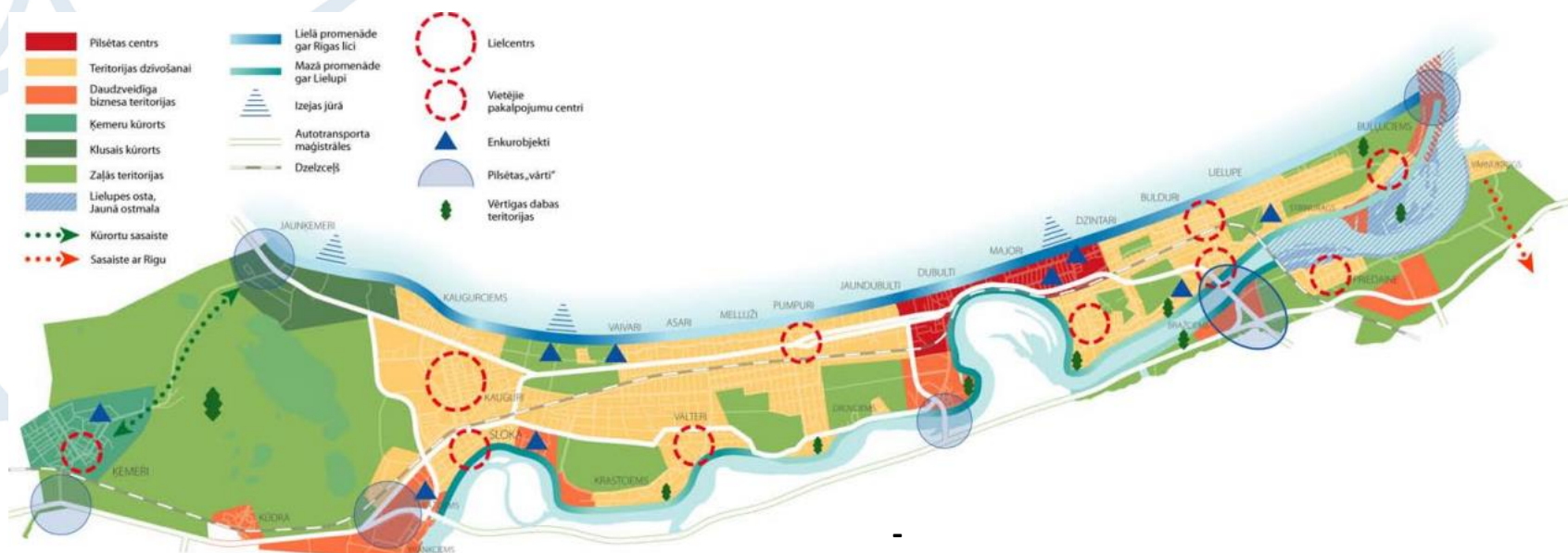
Sabiedrības pārstāvji:

- Ostu pārvaldes,
- NVO un biedrības,
- Iedzīvotāju vai apkaimju kopienas
- Konsultatīvās padomes (ja attiecināms)
- Aktīvie saistīto nozaru uzņēmēji (piem., tūrisms, zveja, ostu darbība u.c.)
- Vietēja mēroga projektu aktivitātēs iesaistītie
- Lauku partnerības pārstāvji (ja attiecināms)

Rekomendējamie instrumenti



Ilgtspējīgas attīstības stratēģija



- +
- ✓ IAS definē visas pašvaldības stratēģisko mērķi, redzējumu, ilgtermiņa prioritātes – attiecīgi iespējams izvirzīt tādas prioritātes, kas atbalsta redzējumu par piekrastes zonas attīstību.
 - ✓ Nosaka telpiskās attīstības perspektīvu un vadlīnijas noteiktu zonu vai teritoriju attīstībai, piemēram:

- ✓ Nav saistošs dokuments iedzīvotājiem, teritoriju īpašniekiem, attīstītājiem.
- ✓ Tiek veidoti risinājumi tikai pašvaldības administratīvajai teritorijai.
- ✓ Process neparedz izmaiņas stratēģijā

Teritorijas plānojums

«+»

- Ir saistošs ikvienam, kurš vēlas veikt darbības ar īpašumu novadā
- Apkopota plaša veida informācija (galvenās komunikācijas, teritoriju izmantošana, aizsargjoslas, detalizētāk plānojamas teritorijas, ĪADT u.c.)
- Nosaka atļauto teritoriju izmantošanu, veidojot sakārtotu, skaidru redzējumu par piekrastes telpisko attīstību, piemēram:
 - kur plānot noejas vai nobrauktuves pie jūras,
 - kur paredzēt stāvlaukumus,
 - kur plānot pludmales attīstību kā sabiedrībai pieejamu teritoriju,
 - kur saglabāt dabas teritorijas (piem., mežus),
 - kur plānot ostu teritorijas u.c.

«-»

- Tiek veidoti risinājumi tikai pašvaldības administratīvajai teritorijai.
- Administratīvi laikietilpīgs process, līdz ar to dokumentā ietvertie risinājumi nav elastīgi maināmi.



Salacgrīvas novada teritorijas plānojuma 2030
piemērs Salacgrīvas pilsētā

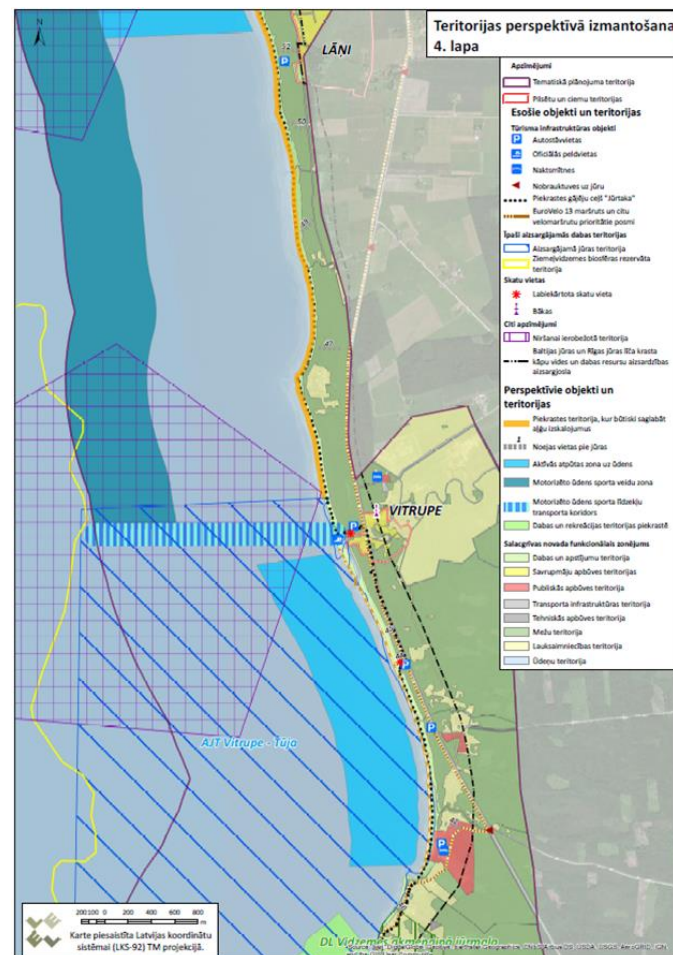
Tematiskais plānojums

«+»

- Var tikt veidots kā izpētes dokuments
- Iespēja risināt atsevišķu nozaru vai tematiku jautājumus
- Var būt kā pamats saistošo noteikumu izstrādei
- Plānojuma ietvaros iespējams paredzēt risinājumus pašvaldības attīstības stratēģijai, programmai, teritorijas plānojumam
- Iespējams risināt jautājumus teritorijai, kas neietilpst pašvaldības administratīvajās robežās

«-»

- risinājumi ir tikai rekomendējoši teritoriju īpašniekiem.



Salacgrīvas novada tematiskā plānojuma projekta grafiskās daļas piemērs

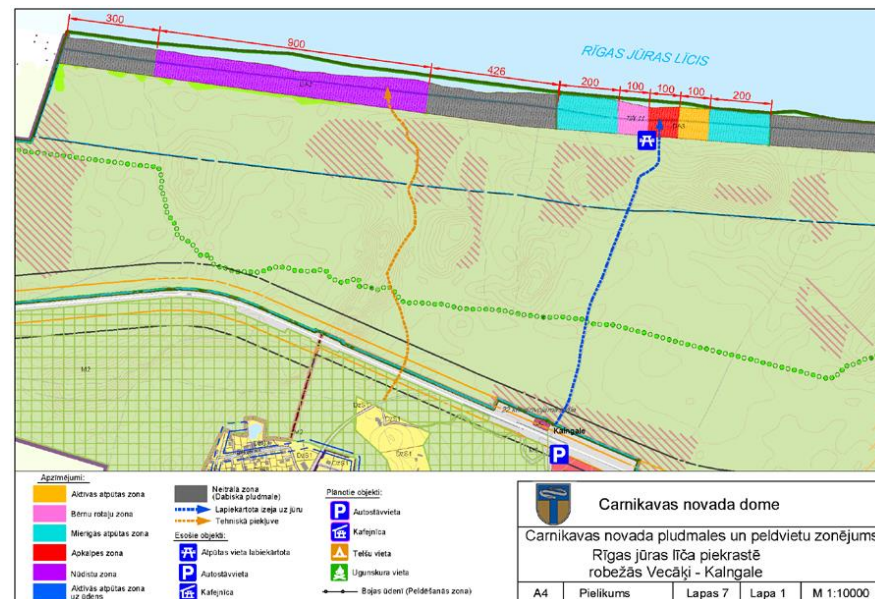
Saistošie noteikumi

«+»

- Ir saistoši ikvienam teritorijas lietotājam, regulējot ne vien zonējumu, bet arī iespējamās (atļautās) un neatļautās darbības,
- Var tikt izstrādāti dažādām teritorijām (viss novads, viena pludmale u.c.)
- Iespējams iekļaut regulējumu par dažādām tēmām
- Iespējams noteikt administratīvo atbildību par noteikumu pārkāpšanu

«-»

- Saistošo noteikumu izstrādes iespējas tematiski nosaka normatīvie akti



Carnikavas novada pludmales un peldvietu zonējums Rīgas jūras līča piekrastē

Saistošie noteikumi

Pašvaldību iespējas esošā normatīvā regulējuma ietvaros, izdodot saistošos noteikumus:

Pagaidu vai sezonālo būvju izvietošana pludmalē

Ierobežojumi tirdzniecībai piekrastē

Publisko ūdeņu izmantošana (piemēram, iedalīšana zonās)

Pludmales lietošanas noteikumi un sabiedriskās kārtības ievērošana

Būvju un saistīto teritoriju uzturēšanas nosacījumus piekrastē

Reklāmas materiālu izvietošana

U.t.t.

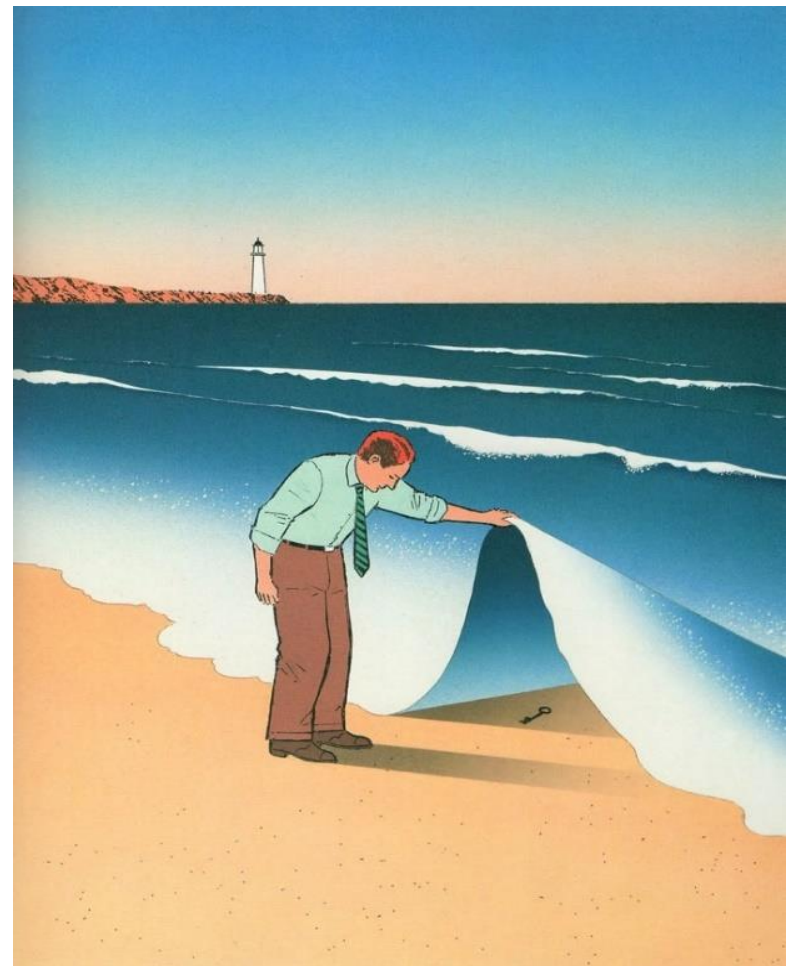
Citi

Cienu vai kopienu plāni

Cienu vai kopienu plānu izstrādei nav saistoša normatīvā regulējuma, vienlaikus izstrādes procesā ir izglītojošs materiāls ar labās prakses apkopojumu kopienu attīstības plānošanai²³. Teritorijas attīstības plānošanā šis instruments ir saistīts ar attīstības plānošanu vietējā vai kopienu līmenī, uzsverot komunikatīvās plānošanas pieejas un iedzīvotāju iesaistes nepieciešamību.



Rekomendācijas pašvaldībām





Jūras un piekrastes dabas apstākļi

- *Aktīvi sekot līdzī ĪADT individuālo aizsardzības noteikumu vai apsaimniekošanas plānu izstrādei – piedalīties! Nodrošināt ĪADT dabas aizsardzības plānu integrēšanu pašvaldības Teritorijas plānojumā.*
- *Izvērtēt iespējas veikt ekosistēmu sniegto pakalpojumu novērtējumu piekrastes teritorijās, īpaši – piekrastē attīstāmajās teritorijās (kas ietvertas Piekrastes plānojumā), kā arī urbanizētu vietu tuvumā. Ekosistēmu pakalpojumu vērtējumu izmantot kā instrumentu lēmumu pieņemšanā.*
- *Izvērtēt iespēju dibināt pašvaldības darba grupas vai konsultatīvās padomes starp institūciju sadarbības veidošanai piekrastes dabas vides aizsardzībai vietējā līmenī.*



Ostu darbības attīstība

- *Pašvaldības plānošanas dokumentos paredzēt un ieplānot darbības, kas ļautu sakārtot ostu atbilstoši ilgtermiņa attīstības plāniem,*
- *Atbalstīt jahtu piestātņu izveidi, attīstot teritorijas sauszemē (infrastruktūras nodrošinājums),*
- *Atbalstīt alternatīvās enerģijas veidu potenciāla izpēti un, atkarībā no ostas iespējām, tās darbības nodrošināšanai izmantot alternatīvās enerģijas iespējas,*
- *Ostām sadarbībā ar pašvaldībām ir jāveic ostas radīto emisiju mazināšanas vai ierobežošanas pasākumi, uzstādot kontroles iekārtas, uzstādot trokšņu sienas, izbūvējot angārus birstošo materiālu pārkraušanai u.c.*
- *Lai veidotu mūsdienīgas ostu teritorijas, kas mazina fiziskas barjeras pastāvēšanu starp apdzīvotas vietas centru un jūru, kā arī atvieglotu iedzīvotāju nokļūšanu līdz moliem, iespējams veicināt ostas teritoriju integrēšanu pilsētvidē*
- *Detālpļānojuma vai arhitektūras metu konkursa ietvaros iespējams risināt arī molu sasaisti ar pilsētvidi, nepieciešamo labiekārtojuma infrastruktūru ostai piegulošajā teritorijā*

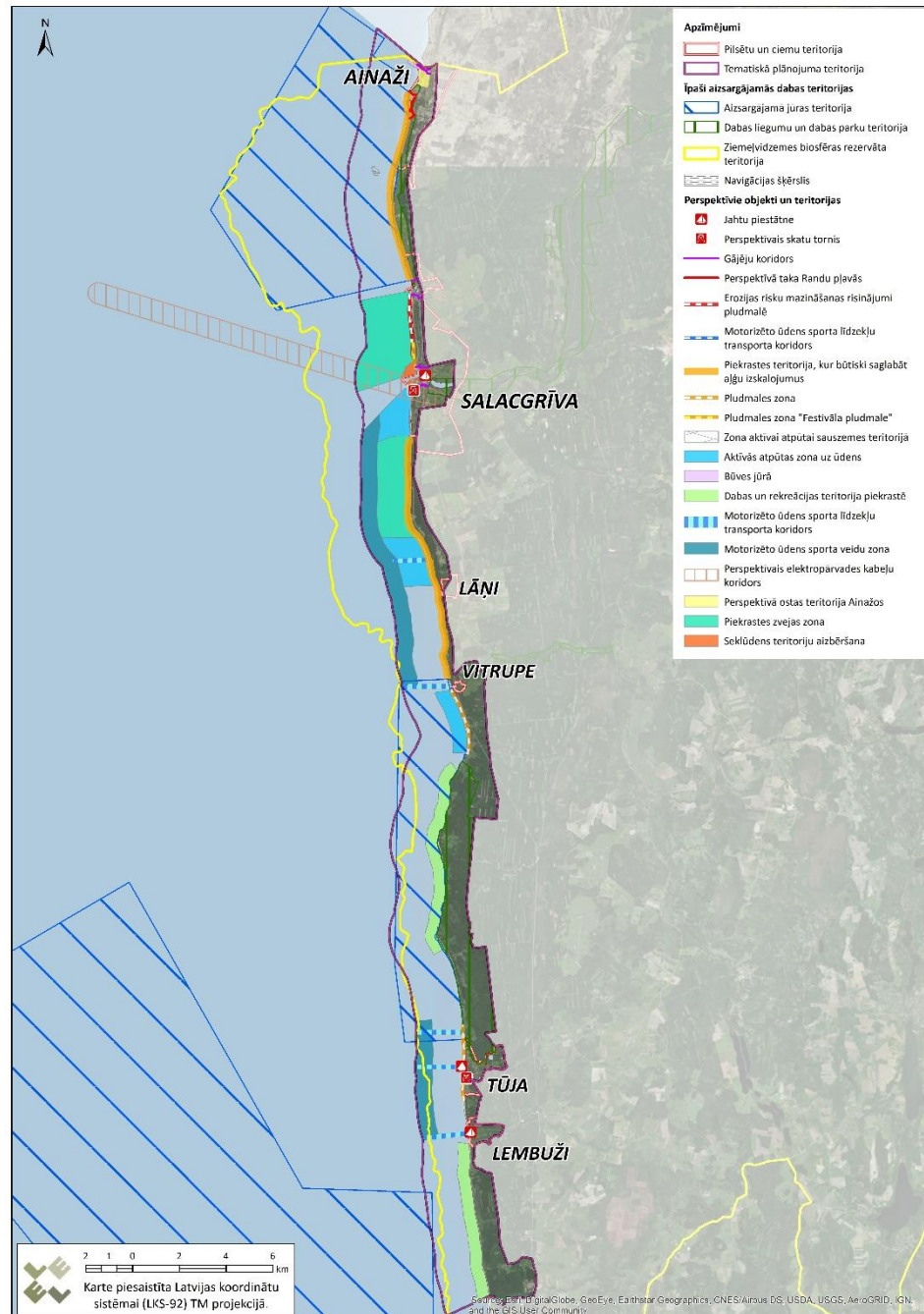


Piekrastes tūrisma attīstība

- *Rast risinājumus piekrastes teritoriju sasniedzamības plānošanai dažādos veidos, t.sk., ar kājām, velosipēdiem, automašīnām, sabiedrisko transportu, kā arī jūras transportu*
- *Veicināt pludmaļu labiekārtojuma izveidi, izskatot nepieciešamos risinājumus dažādām pludmalēm. Pludmaļu labiekārtojuma risinājumus un informatīvo zīmju izvietojuma risinājumus veidot ar vienotu dizaina konceptu, atbilstoši apdzīvotai vietai raksturīgām iezīmēm,*
- *Noteikt perspektīvi izmantojamās vietas jūrā, kur būtu iespēja veidot būves jūrā. Veikt priekšizpēti par šo vietu piemērotību būvniecībai un tās ietekmi uz vidi. Sagatavot piedāvājumu investoriem par magnētoobjektu izveidi jūrā vai piekrastē. Organizēt starptautisku metu vai ideju konkursu,*
- *Izstrādāt tematiskos plānojumus un/vai saistošos noteikumus pašvaldību teritorijās ietilpstošo piekrastes zonu un saistīto jūras piekrastes ūdeņu atļautai izmantošanai,*
- *Veicināt ar tūrismu saistītu biznesa ideju attīstību novadā, atbalstot perspektīvos uzņēmējus ar apmācībām, uzņēmējdarbības grantiem vai citiem instrumentiem,*
- *Veicināt tūrisma piedāvājuma diversifikāciju, mazinot sezonalitātes aspektu piekrastē, piemēram, atbalstot aktivitātes (sporta pasākumus, festivālus u.c.) rudens/ziemas sezonas laikā.*

Jūras un piekrastes izmantošanas veidu sasaiste: *Salacgrīvas piemērs*

- *Būves jūrā*
- *Ostu teritorijas un ostas akvatorija*
- *Jahtu piestātnes*
- *Piekrastes zvejas zona*
- *Pludmales zona*
- *Dabas un rekreācijas zona piekrastē*
- *Aktīvās atpūtas zona uz ūdens*
- *Motorizēto ūdens sporta veidu zona*



**Perspektīvo
jūras piekrastes
ūdeņu
izmantošanas
veidu
plānošana ar
dažādiem
plānošanas
instrumentiem**

** iespējams pēc
Vadlīniju pilnajā
dokumentā
normatīvo aktu
grozījumu
stāšanās spēkā*

Sauszemes daļas izmantošana	Perspektīvā izmantošana jūras piekrastes ūdeņos	Tematiskais plānojums	Teritorijas plānojums	Saistošie noteikumi	Cits instruments
Apbūve (pilsētas, ciemi)	Peldvietas	X	X	X*	MK noteikumi
	Aktīvās atpūtas zona uz ūdens	X		X*	
	Motorizēto ūdens sporta līdzekļu transporta koridors	X		X*	
	Motorizēto ūdens sporta veidu zona	X		X*	
	Jahtu piestātnes	X	X		
	Ostu akvatorija (t.sk. ārējais reids)		X	X	
	Noteikūdeņu izplūdes vietas		X		
	Būves jūrā (magnētobjekti)	X			
	Niršanai ierobežotas teritorijas	X		X*	
	Aizsargājamas jūras teritorijas				
Ostu darbība	Ostas akvatorijs (t.sk. ārējais reids)		X	X	MK noteikumi
	Nozīmīgie kuģošanas virzieni	X		X	
	Seklūdens teritoriju aizbēršana			X	
	Grunts novietnes			X	
	Niršanai ierobežotas teritorijas			X	
Zivju/jūras produktu ieguve un pārstrāde	Piekrastes zvejas zonas	X			
Tūrisms un atpūta	Peldvietas zona	X	X	X*	MK noteikumi
	Aktīvā atpūta uz ūdens	X		X*	
	Motorizēto ūdens sporta līdzekļu transporta koridors	X		X*	
	Motorizēto ūdens sporta veidu zona	X		X*	
	Jahtu piestātnes	X	X		
	Aizsargājamās jūras teritorijas				
Energoresursu ieguve	Vēja elektrostacijas jūrā	X			Jūras plānojums
	Cauruļvadi un kabeļi jūrā	X			
	Siltumsūkņi jūrā		X		Jūras plānojums
	Kabeļi jūrā	X			
Aizsargājamās dabas teritorijas	Aizsargājamās jūras teritorijas				MK noteikumi
	Peldvietas zonas	X	X	X*	
	Zivju resursu atjaunošanās un barošanās	X			

**Perspektīvo
jūras piekrastes
sauszemes
daļas
izmantošanas
veidu
plānošana ar
dažādiem
plānošanas
instrumentiem**

Sauszemes daļas izmantošana	Perspektīvā izmantošana jūras piekrastes sauszemes daļā	Tematiskais plānojums	Teritorijas plānojums	Saistošie noteikumi	Cits instruments	
Apbūve (pilsētas, ciemi)	Pludmales zona	X	X	X	DP, LP Ostas noteikumi, LP	
	Jahtu piestātnes		X	X		
	Ostu teritorijas		X	X		
		Zivju izkraušanas vietas	X	X		
		Kultūras mantojuma objekti piekrastē	X	X		
		Skatu vietas	X	X		
		Skatu torņi	X	X		
		Autostāvvietas	X	X		
		Atpūtas vietas	X			DP, LP
		Erozijas risku mazināšanas pasākumi pludmalē				
		Noejas vietas pie jūras	X	X		
		Piekrastes gājēju ceļš	X	X		IAS
		EuroVelo 13 maršruts	X	X		
		X	X			
Ostu darbība	Ostas teritorija		X	X	LP, DP	
	Zivju izkraušanas vietas	X	X	X		
	Gājēju koridori	X	X	X		
	Bākas		X	X		
Zivju/jūras produktu ieguve un pārstrāde	Zvejnieku laivu piestātnes, vietas lomu izkraušanai krastā	X	X			
Tūrisms un atpūta	Aktīvā atpūta sauszemes teritorijā un piekrastē	X		X	DP, LP	
	Pludmale					
	Dabas un rekreācijas teritorijas	X	X	X	DP, LP	
	Kultūras mantojuma objekti piekrastē	X	X			
	Skatu vietas	X	X			
	Skatu torņi	X	X			
	Autostāvvietas	X	X			
	Atpūtas vietas	X	X			
	Noejas vietas pie jūras	X	X			
	Piekrastes gājēju ceļš	X	X			
	EuroVelo 13 maršruts	X	X			
		X	X			
Energoresursu ieguve un elektronisko sakaru un elektropārvades tīkli	Elektrības pieslēgumi piekrastē	X	X		Jūras plānojums	
Aizsargājamās dabas teritorijas	Dabas un rekreācijas teritorijas piekrastē	X	X		MK noteikumi	
	Noejas vietas pie jūras					



Rekomendācijas normatīvu grozījumiem un izpētēm

Rekomendācijas grozījumiem – «labiekārtojuma elementi»

Atbilstoši esošajai kārtībai būvju būvniecībai piekrastes ūdeņos (ar dažiem izņēmumiem) nepieciešama licences laukuma noteikšana un saskaņošana Ministru kabinetā, kas ir ilgstošs un resursietilpīgs process.

Rekomendācijas labiekārtojuma elementu izbūvei piekrastes ūdeņos

Nepieciešami grozījumi normatīvajos aktos, kas nodrošina, ka pašvaldība ir atbildīga par ārtelpu labiekārtojuma elementu, kas kalpo sabiedrības interesēm, būvniecības saskaņošanu piekrastes ūdeņos (2 km).

Šādi objekti tiktu uzskatīti par inženierbūvēm un tiem tiktu piemērota kārtība, kas noteikta MK noteikumos Nr. 253 «Atsevišķu inženierbūvju būvnoteikumi», tādā veidā atvieglojot būvniecības procesu nelieliem labiekārtojuma elementiem (laipām, slidkalniņiem..) piekrastes ūdeņos.

Rekomendācijas papildus izpētēm

1. Izmaiņas licencēšanas kārtībā?

Izņēmums esošajai kārtībai: pašvaldības valdījumā esošajos piekrastes ūdeņos labiekārtojuma elementu izbūvei licences laukumu nosaka un licenci izsniedz attiecīgā pašvaldība. Ir izvērtējami divi alternatīvi risinājumi:

- Pašvaldība ir kompetentā institūcija tikai tiem labiekārtojuma elementiem, kuru izbūvi piekrastes ūdeņos veic pati pašvaldība;
- Pašvaldība ir kompetentā institūcija visu labiekārtojuma elementu izbūves gadījumā piekrastes ūdeņos.

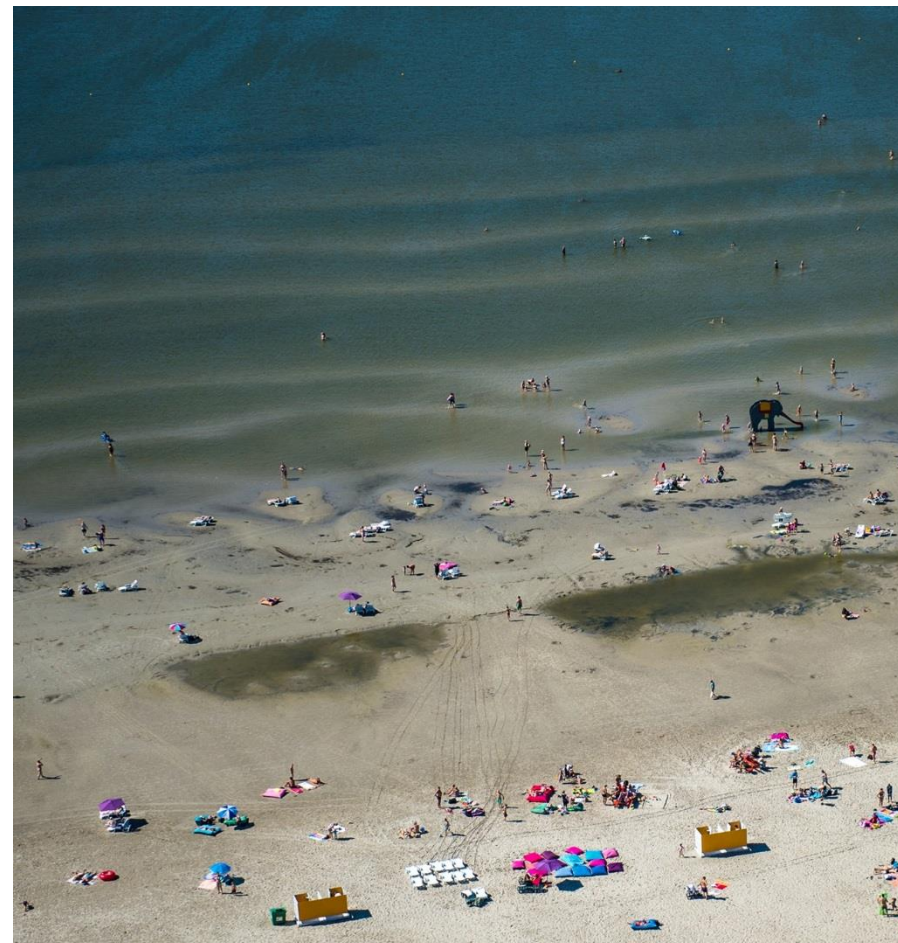
Rekomendācijas papildus izpētēm

2. Peldbūvju izbūves kārtība piekrastes ūdeņos?

Normatīvajos aktos būtu nepieciešams paredzēt peldbūvju būvniecības (izvietojšanas) kārtību, lai nodrošinātu vides aizsardzības prasības, kā arī to, lai uz peldbūvēm būtu attiecināmas būtiskās prasības būvēm, kas ir paredzētas Būvniecības likuma 9. pantā.

Veicot izvērtējumu par peldbūvju izbūves kārtību, jāizvērtē, vai noteikti peldbūvju veidi ir iekļaujami ārtelpu labiekārtojuma elementu definīcijā, kurām atbilstoši šajās vadlīnijās pieejamajam izvērtējumam tiek rekomendēts piemērot atviegloto izbūves kārtību piekrastes ūdeņos.

Pan Baltic Scope projektā kopā ar Igauniem



Sanākmes secinājumi

1 Planning for municipalities should not stop at the coastline, logical infrastructure should strengthen existing and new land sea interactions.

- Accessibility of coastline, variety of uses (e.g. variety in public spaces), concentration and non-conflicting spatial combination of different recreational uses (e.g. different sports) must be solved. Value of unbuilt coastal landscape should be safeguarded, at the same time places where different recreational uses can be demanded should be recognized and supported with an adequate legal solutions/procedures e.g. local building and management regulations focusing on accessibility and quality (views from land and sea), small recreational utilities/elements in coastal waters.
- Developed solutions for the uses of coastal marine waters for big infrastructure sites/objects should also give an agreed and clear benefits for local municipality/communities
- Although clarity in ownership and responsibilities is rather demanded precondition, perhaps some cases and solutions should focus more on legal and regulated solutions considering usage rights and responsibilities
- Interlinkages and connection of uses in adjacent inner waters (rivers and coastal lakes) and the coastal waters should be investigated and developed more.

Sanākmes secinājumi

2 Communication between different kind of stakeholders and experts is essential and challenging, but even more challenging is to lift the possible solutions to the level of political agreement

- Positive benefits of cooperation between bordering municipalities in some cases are already recognised, however formal procedure is rather limited (example the Lielupe's river delta, where one shore is Jūrmala municipality other in Rīga municipality)
- Negotiation skills and common language is critically important to avoid/overcome ambiguity and/or limitation of information and knowledge of land-sea interactions between different parties
- Community planning is gaining recognition as one of the approaches toward meaningful enhancement of decision making and management for the coastal populated places

Sanākmes secinājumi

3 At the moment institutional capacity & specific knowledge for planning ahead in the marine waters is limiting, furthermore up to date almost no “good local example” exist.

- It is not a priority of the local municipalities. Main trigger would be an arrival of the specific development / private developer’s intention. Once it’s there - local municipality can get involved and/or act
- Availability of tools, methods and data for data driven planning is not a problem, but the lengthy administrative process itself, e.g. elaboration of comprehensive local plan, does not correspond to the idea of up to date data and information
- It is also important to have clear legal rules and requirements for management and use of coastal waters in place to ensure that society benefits from development in their area



Vadlīnijas VARAM lapā



Co-funded by the European Maritime and Fisheries Fund of the European Union

Paldies!

www.panbalticscope.eu

Swedish Agency
for Marine and
Water Management



Ministry of Environmental
Protection and Regional
Development
of the Republic of Latvia

DANISH MARITIME AUTHORITY



REPUBLIC OF ESTONIA
MINISTRY OF FINANCE



Nordregio



SATAKUNTALIITTO
The Regional Council of Satakunta



Ålands
landskapsregering