

JŪRAS TELPISKAIS PLĀNOJUMS LATVIJAS REPUBLIKAS TERITORĪĀLAJIEM UN EKSKLUZĪVĀS EKONOMISKĀS ZONAS ŪDEŅIEM

LATVIJAS JŪRAS TELPISKAIS PLĀNOJUMS – attīstības iespējas un izaicinājumi

6. Eiropas Jūras dienai veltītā konference
21.05.2015



JŪRAS
TELPISKAIS
PLĀNOJUMS



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija



Eiropas jūras diena

- ❑ Kopš 2008.gada 20.maijs = Eiropas jūras diena
- ❑ Katru gadu tiek izvēlēta galvenā pasākuma vieta, kur notiek plaša mēroga konference un dažādu ieinteresēto pušu tikšanās



2017. – Pūle (Apvienotā Karaliste)

2016. – Turku (Somija)



JŪRAS
TĒLPISKAIS
PLĀNOJUMS



2012. - Gēteborga (Zviedrija)

2011. – Gdaņska (Polija)

2014. – Brēmene (Vācija)

2018. – Burgasa (Bulgārija)

2013. – Valeta (Malta)

2015. – Pireja (Grieķija)

2010. – Roma (Itālija)

2008. – Brisele (Beļģija)

2009. – Hihona (Spānija)

2019. – Lisabona (Portugāle)



Jūras dienas 2015 vadmotīvs



- ❑ Eiropā: 28.-31.maijs
 - Ostas un piekrastes kā Zilās izaugsmes motori
- ❑ Latvijā: 21.maijs

LATVIJAS JŪRAS TELPISKAIS PLĀNOJUMS – attīstības iespējas un izaicinājumi

Jūras dienas Latvijā



2010: aktualitātes Baltijas jūrā: AJT izveide, bīstamo vielu noplūžu samazināšana, jūras telpiskā plānošana, sabiedrības līdzdalība

2011: Veselīga Baltijas jūras mūsu labklājībai

2012: Jūras vides stāvokļa sākotnējais novērtējums

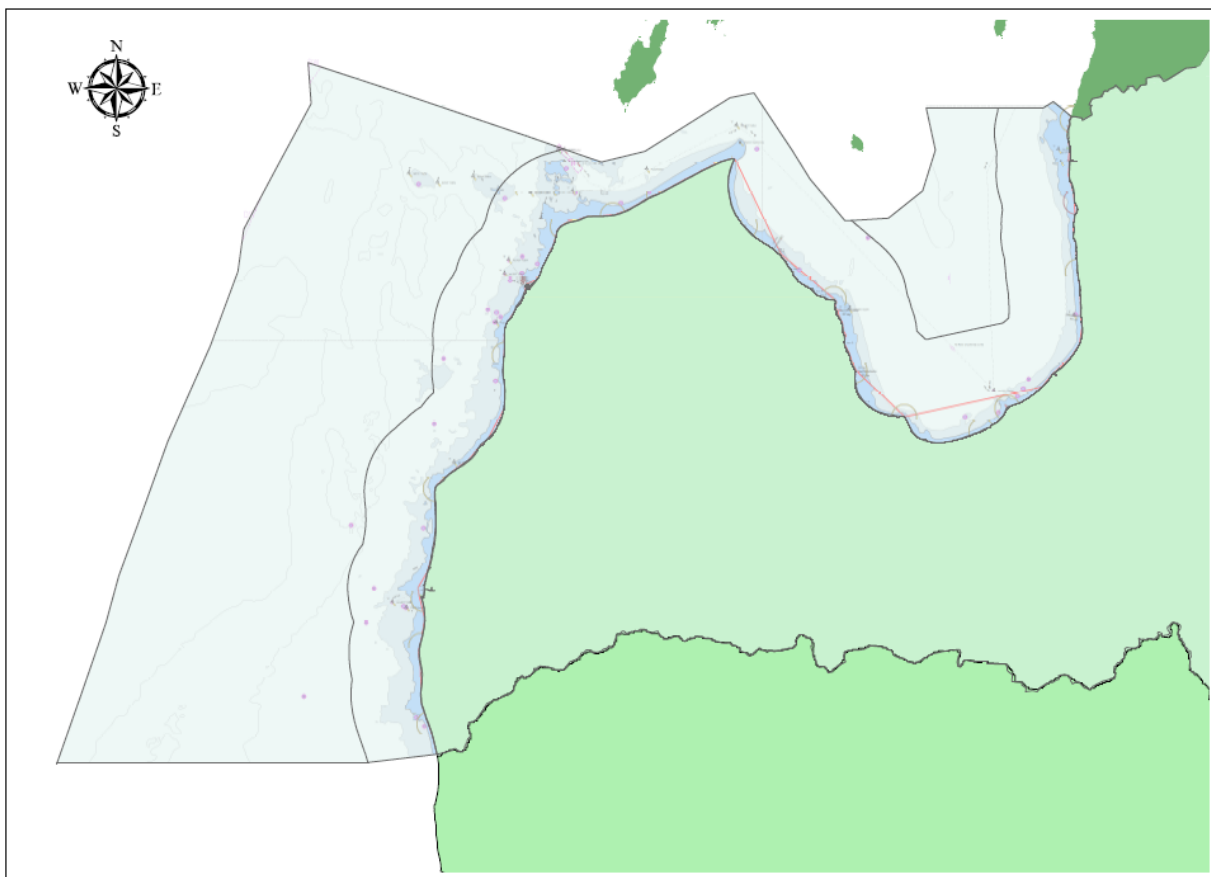
2013: Ekosistēmu pieeja vides politikā un jūras pakalpojuma izmantošanā

2014: Pasākumu programmas izstrāde laba Baltijas jūras vides stāvokļa panākšanai

Latvijas Jūras diena 2015

- Iepazīstināt ar Latvijas jūras telpiskā plānojuma izstrādes gaitu
 - *plānošanas procesa, tā norise*
 - *esošā situācija jūras telpas izmantošanā*
 - *jūras telpiskās attīstības redzējums un iespējamie alternatīvie scenāriji*
- Pārrobežu jautājumu koordinēšana jūras telpiskā plānojuma izstrādes laikā:
 - *kopējie principi Baltijas jūras reģionā*
 - *Igaunijas un Lietuvas pieeja un pieredze*

JŪRAS TELPISKAIS PLĀNOJUMS LATVIJAS REPUBLIKAS TERITORIĀLAJIEM UN EEZ ŪDEŅIEM



nacionālā līmeņa ilgtermiņa
teritorijas attīstības plānošanas
dokuments, kas noteiks jūras
izmantošanu turpmākajos 12
gados

ņemot vērā funkcionāli ar jūru
saistīto sauszemes daļu

Saskaņojot dažādu nozaru un
pašvaldību intereses jūras
izmantošanā

Mērogs 1: 200 000