



KURZEMES
PLĀNOŠANAS
REĢIONS



LATVIJAS
HIDROEKOĻĢIJAS
INSTITŪTS



RIGA
PLANNING
REGION



SmartBlue
REGIONS



Interreg
Baltic Sea Region
Baltic Blue Growth



EUROPEAN
REGIONAL
DEVELOPMENT
FUND



Interreg
Baltic Sea Region



EUROPEAN
REGIONAL
DEVELOPMENT
FUND

Jūras un piekrastes resursi izaugsmei Latvijā

Reģionāls pasākums
Rīga, 2018.gada 10.aprīlis

Mērķis: - apzināt esošo situāciju par jūras resursu izmantošanu Latvijā un veicināt sabiedrības diskusiju par Baltijas jūru un piekrasti kā resursiem tautsaimniecības izaugsmei, inovāciju un izaugsmes potenciālu.

Uzdevumi:

- noskaidrot politikas veidotāju un īstenotāju redzējumu par Baltijas jūru un piekrasti kā resursiem tautsaimniecības izaugsmei, saistīto esošo politiku un mērķiem;
- apkopot līdzšinējo pieredzi jūras un piekrastes resursu izmantošanā Latvijā, iepazīstoties ar piemēriem un mēģinājumiem (apskatāmās jomas - tūrisms, ostas un kuģniecība, viļņu enerģija, aļģes, jūras siltuma enerģija, gliemenes, zvejniecība, biotehnoloģija u.t.t.)
- iepazīstināt sabiedrību ar plānošanas reģionu projektu iniciatīvām (zilā izaugsme, viedās izaugsmes stratēģija, ārvalstu pieredze);
- diskutēt un apkopot viedokļus par Baltijas jūru un piekrasti kā resursiem tautsaimniecības izaugsmei, inovāciju un izaugsmes potenciālu.

Pasākums tiek organizēts, sadarbojoties diviem projektiem -

- (1) INTERREG Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas 2014.-2020. līdzfinansētam projektam R031 "Baltic Blue Growth" - "Baltijas jūras izaugsme – liela mēroga gliemeņu audzēšanas attīstība Baltijas jūrā" ("Baltic Blue Growth – Initiation of full scale mussel farming in the Baltic Sea") un
- (2) INTERREG Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas 2014.-2020. līdzfinansētam projektam R005 "Viedie piejūras reģioni: viedā specializācija, jūras un piekrastes resursi ekonomikas izaugsmei Baltijas jūras reģionā" ("Smart Blue Regions").

Organizē: Kurzemes Plānošanas reģions sadarbībā ar Latvijas Hidroekoloģijas institūtu un Rīgas plānošanas reģionu

Laiks: no plkst.10:10 līdz 16:30 (*norises vieta ir atvērta no plkst.10.00*)

Vieta: Eiropas Savienības māja Rīgā, Aspazijas bulvāris 28, 2.stāvā

Moderators: Ansis Bogustovs

Programma:

10:10-10:30 Reģistrācija, kafija

10.30 – 11.30 - politikas veidotāju un īstenotāju redzējums

Baltijas jūras reģiona stratēģija un Rīcības plāns - *Renāte Bula, Trešā sekretāre, Baltijas valstu, Ziemeļvalstu un reģionālās sadarbības nodaļa, Eiropas departaments, Ārlietu ministrija*

Piekrastes ekosistēmu pakalpojumu novērtējums – instruments attīstības plānotājiem - *Inga Hoņavko, projektu vadītāja, Dabas aizsardzības pārvalde*

Zivsaimniecības nozares iespējas piekrastē - *Normunds Riekstiņš, Zivsaimniecības departamenta direktors vai Jānis Lagūns, Zivsaimniecības departamenta Zivsaimniecības stratēģijas nodaļas vadītājs*

11.30 – 11.50 **Paneldiskusija**

11.50 – 12.10 **PĀRTRAUKUMS / KAFIJA – 20 MIN**

12.10 – 13.25 - līdžšinējā pieredze jūras un piekrastes resursu izmantošanā Latvijā

Mazo ostu ietekme uz piekrastes reģionu ekonomisko aktivitāti - *Jānis Megnis, Latvijas mazo ostu asociācijas priekšsēdētājs*

Baltijas jūras resursu izpēte Liepājas *Universitātē* - *Dr.sc.ing. Armands Gricus, Liepājas Universitāte*

Salacgrīvas iniciatīva atjaunojamo energoresursu izmantošanā - *Jānis Auziņš, Salacgrīvas novada domes pārstāvis*

Latvijas Hidroekoloģijas institūta pieredze eksperimentālās gliemeņu fermas izveidē - *Dr. biol. Ingrīda Puriņa, Latvijas Hidoekoloģijas institūts*

Baltijas jūras zivju resursi - to izaugsme un kritumi - *Dr.biol. Didzis Ustups, Zivju resursu pētniecības departamenta vadītājs, BIOR - pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts*

13.25 – 13.50 **Paneldiskusija**

13.50 – 14.30 **PĀRTRAUKUMS / PUSDIENAS – 40 MIN**

14.30 – 16.00 **projektu iniciatīvas**

Viedā specializācija jūras un piekrastes reģionos – Smart Blue Regions projekta perspektīva - *Edgars Rantiņš, Rīgas plānošanas reģiona administrācijas vadītājs*

Gliemeņu audzēšanas ekonomiskais potenciāls – *Zaiga Ozoliņa, Baltic Blue Growth projekta vadītāja, Kurzemes plānošanas reģions*

Jūras aļģu sanesumu izvērtēšanas un apsaimniekošanas plāna Latvijas piekrastei izstrāde – *Dr. oec. Līga Brūniņa, Biedrības "Baltijas krasti" valdes priekšsēdētāja*

Akvakultūras ilgtspējība (On Sustainability of aquaculture) - *Dr. Peter Krost, kompānija oceanBASIS GmbH, Vācija*

Gliemeņu audzēšana Baltijas jūrā, situācija Zviedrijā (t.sk. videoprezentācija), (Mussel farming in the Baltic Sea – Status in Sweden) - *Susanna Minnhagen, Baltic Blue Growth projekts, Zviedrija*

Gliemeņu fermas barības vielu piesaistei Dānijā – 4 gadījumi (t.sk.videoprezentācija) (Nutrient-catch cultures of Blue mussels in Denmark: 4 cases and videopresentation) – *Per Dolmer, Orbicon A/S, Dānija*

16.00- 16.30 **Noslēguma diskusija**