

## VIZĪTE LIEPĀJAS OSTĀ

16.04.2026.  
PLKST. 9.00 - 11.30

LIEPĀJA, ZVEJNIEKU  
ALEJA 11

Dalībnieku ierašanās - Zvejnieku aleja 11

9.00 - 9.15

### LIEPĀJAS OSTAS VĒSTURISKĀS ZVEJAS OSTAS APSKATE

9.15 - 11.30

Iespēja iepazīt piekrastes zvejnieku ikdienu un bijušā zvejnieku kolhoza "Boļševiks" plānoto transformāciju kā daudzfunkcionālu vidi kopienas un tūrisma attīstībai.

## FORUMS

16.04.2026.  
PLKST. 12.00 - 18.00

LIEPĀJA, "LIELAIS  
DZINTARS"

FORUMA ATKLĀŠANAS UZRUNAS

12.00 - 12.15

### JŪRAS TELPAS KOPLIETOŠANA: SYMBIOSEA BALTIC RISINĀJUMI ZILAJAI EKONOMIKAI UN EKOSISTĒMAS UZLABOŠANAI

12.15 - 12.30

**Karīna Bāliņa**, pētniece, docente, Rīgas tehniskā universitāte Liepājas akadēmija, SymbioSea Baltic projekta vadītāja

### ULTFARMS PROJEKTS: MULTI-USE RISINĀJUMI ATKRASTES AKVAKULTŪRAS UN VĒJA ENERĢIJAS INTEGRĀCIJAI

12.30 - 12.55

**Eva Strothotte**, "FuE-Zentrum FH Kiel GmbH" pētniece un projektu eksperte jūras telpas ilgtspējīgas izmantošanas un Multi-Use risinājumu jomā (Vācija)



KURZEMES  
PLĀNOŠANAS  
REĢIONS



LATVIJAS  
HIDROEKOĻĢIJAS  
INSTITŪTS



Finansē  
Eiropas Savienība

# JŪRAS SINERĢIJAS FORUMS

JŪRA, VĒJA ENERĢIJA UN AKVAKULTŪRA DAUDZFUNKCIONĀLĀ JŪRAS ATTĪSTĪBĀ

## ELWIND ATKRASTES VĒJA PARKA ATTĪSTĪBA LATVIJĀ

12.55 - 13.10

**Jānis Ločmelis**, ELWIND projekta nodaļas  
vadītājs, Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra

## ZILĀ EKONOMIKA PRAKSĒ: SADARBĪBAS TĪKLU UN KAPACITĀTES VEIDOŠANA BALTIJAS JŪRAS IZPĒTEI UN INOVĀCIJU ATTĪSTĪBAI

**Zane Gusta**, projekta “MarTe – Jūras  
tehnoloģiju izcilības centrs ilgtspējīgai zilajai  
ekonomikai Baltijas jūrā” vadītāja, Kurzemes  
plānošanas reģions

13.10 - 13.20

## TEHNOLOĢISKĀS IESPĒJAS UN INOVĀCIJU VIRZIENI ZILAJĀ EKONOMIKĀ

**Anda Ikauniece**, vadošā pētniece,  
Latvijas Hidroekoloģijas institūts

13.20 - 13.30

## VIEGLAS PUSDIENAS

13.30 - 14.30

## BJÖRKSĀR: DAUDZFUNKCIONĀLA PIEEJA BIOĢIŠKAJAI DAUDZVEIDĪBAI UN BIOEKONOMIKAI BALTIJAS JŪRĀ

14.30 - 15.00

**Joel Lindholm**, jūras biologs un pētnieks ar specializāciju  
ekosistēmās, SIA “Under Ytan” izpilddirektors, projekta  
“Björkskär” līdzdibinātājs (Ålandu salas)

## BALTIJAS GLIEMĒNU BIOMASAS PIEVIENTĀS VĒRTĪBAS RADĪŠANA

15.00 - 15.30

**Indrek Adler**, akvakultūras un biomasas valorizācijas  
pētnieks, Tartu Universitātes Igaunijas Jūras institūts

## JŪRAS MAKROALĢU PĀRSTRĀDES UN AUDZĒŠANAS TEHNOLOĢIJAS

15.30 - 16.00

**Jonas Kamašauskas**, inženieris, akciju sabiedrība “SIRPUTIS”  
(Lietuva)



KURZEMES  
PLĀNOŠANAS  
REĢIONS



LATVIJAS  
HIDROEKOĢIJAS  
INSTITŪTS



Finansē  
Eiropas Savienība

# JŪRAS SINERĢIJAS FORUMS

JŪRA, VĒJA ENERĢIJA UN AKVAKULTŪRA DAUDZFUNKCIONĀLĀ JŪRAS ATTĪSTĪBĀ

## BALTIJAS JŪRAS ALĢES, BIOSTIMULANTU UN DAUDZFUNKCIONĀLĀS JŪRAS IZMANTOŠANAS KONCEPCIJA ILGTSPĒJĪGAI LAUKSAIMNIECĪBAI

**Inese Skapste**, Starptautisko pētniecības un inovāciju projektu stratēģiskā vadītāja, Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra **16.00 - 16.20**

## KĀ KLASTERIZĀCIJA PAĀTRINA ZILĀS UN BIOEKONOMIKAS ATTĪSTĪBU: NO SEKTORU SADARBĪBAS LĪDZ DAUDZFUNKCIONĀLAI JŪRAS TELPAS IZMANTOŠANAI

**Laila Gercāne**, Latvijas pārtikas bioekonomikas klastera valdes locekle, Latvijas RIS3 viedās specializācijas jomas "Zināšanu ietilpīga bioekonomika" vadības grupas locekle **16.20 - 16.40**

## ZVEJNIECĪBAS NOZARES PĀRSTĀVJA SKATĪJUMS PAR NOZARES PAŠREIZĒJO SITUĀCIJU UN POTENCIĀLAJĀM PĀRORIENTĒŠANĀS IESPĒJĀM

**Jānis Freimanis** **16.40 - 17.00**

## PANEĻDISKUSIJA

Sadarbības iespējas un priekšnosacījumi ilgtspējīgu jūras risinājumu attīstībai **17.10 - 18.00**

Tim Staufenberger – pētniecība, daudzfunkcionāla pieeja, gliemenes | Inta Deimantovica – BIOR Akvakultūras inovāciju infrastruktūras centrs | Joel Lindholm – reģeneratīvie pasākumi un atjaunošana, audzējot alģes, jūraszāles un gliemenes Baltijas jūrā | Jonas Kamašauskas – jūraszāļu tehnoloģiju attīstība | Laila Gercāne – Latvijas Pārtikas bioekonomikas klasteris | Jānis Freimanis – zvejniecības uzņēmuma pārstāvis | Brīvais krēsls

## VAKARIŅAS

"LIELĀ DZINTARA" CIVITA  
NOVA ZĀLĒ, 6.STĀVĀ

PLKST. 18.30

REĢISTRĒJIES DALĪBAI: [https://ej.uz/sinergijas\\_forums](https://ej.uz/sinergijas_forums)



KURZEMES  
PLĀNOŠANAS  
REĢIONS



LATVIJAS  
HIDROEKOĻĢIJAS  
INSTITŪTS



Finansē  
Eiropas Savienība