

Vietnē **Present the present** (FimarWeb) www.water.lv/fimarweb/, kuru kolēģi no LU Fizikas, matemātikas un optometrijas fakultātes Vides un tehnoloģisko procesu matemātiskās modelēšanas laboratorijas (LU FMOF VTPMML) ir izstrādājuši LU simtgades gadā, katrs pats var pārliecināties – vai latviešu tautasdziesmas vārdi “Pūt, vējiņi, dzen laiviņu, aizden mani Kurzemē...” arī mūsdienās ir spēkā – vai laiva no Rīgas piekrastes patiešām biežāk vēja un straumju ietekmē nonāks Kurzemē?

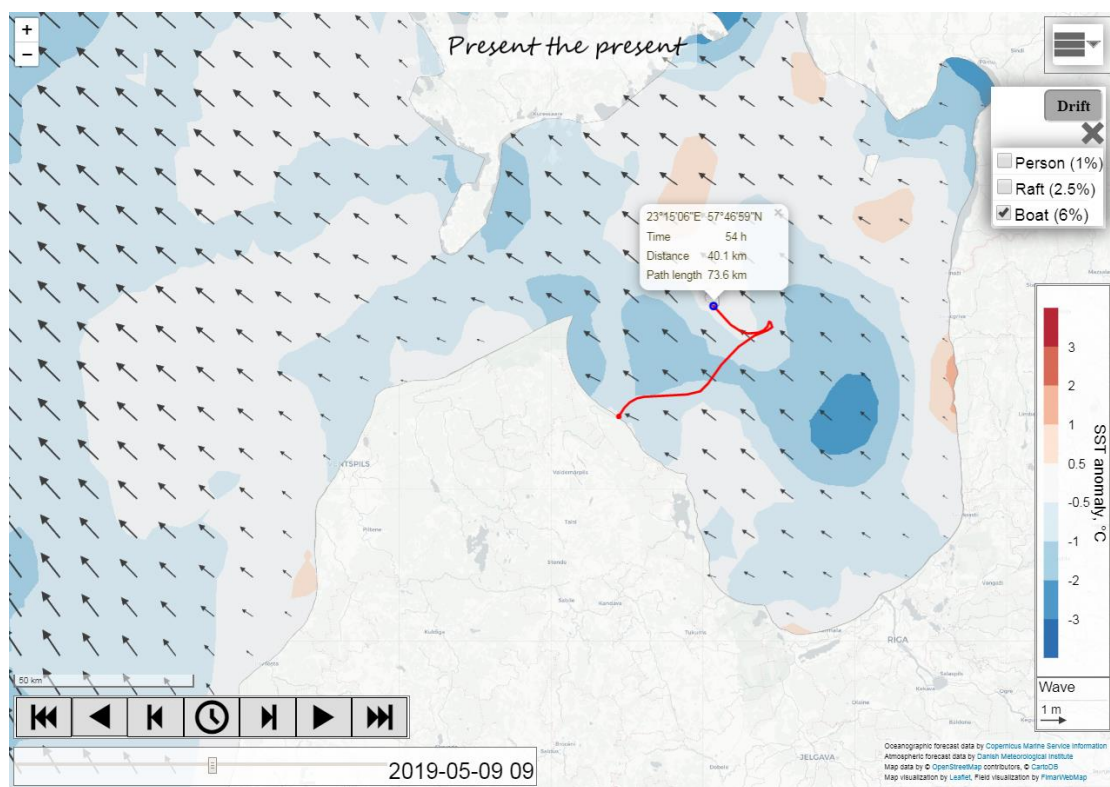
Vietne var palīdzēt aizdomāties par jūras virsmas piesārņojuma izplatīšanās ātrumu. Tajā atrodama arī praktiski interesējoša informācija - kurā piekrastes daļā varētu būt siltāks ūdens un mazāks vējš.

Visus aicinām arī piedalīties Present the present (FimarWeb) konkursā:

e-pastā present.the.present.UJ@gmail.com vai VTPMML facebook lapā iesūti Present the present (FimarWeb) attēluzņēmumu, kur matemātiski modelēta straume un vējš ļauj nokļūt ar laivu no vienas Baltijas jūras piekrastes uz citu. Attēlam pievieno arī kādu interesantu faktu.

Pārsteidzošāko attēlu un stāstu iesūtītājiem jūnija mēnesī izsūtīsim water.lv suvenīrus.

Piemērs



Laivas dreifs no Rojas uz Roņu salu demonstrācijā Present the present (FimarWeb). 1924. gada izdevumā “Ilustrēts žurnāls” par salu atrodama informācija – “Saleneeku galvenā nodarbošanās zveja, it sevišķi roņu ķeršana. No tā arī salas vārds”.