



This project has received funding from the European Union's Seventh Framework Programme for research, technological development and demonstration under grant agreement no 319923.

Lietus ūdens plūsmas apsaimniekošana un uzraudzība Baltijas jūras sateces baseinā / BalticFlows

A. Zučika
Latvijas Vides Investīciju Fonds
S. Jankovska
Rīgas plānošanas reģions
G. Šlihta
Fizikālās enerģētikas institūts



This project has received funding from the European Union's Seventh Framework Programme for research, technological development and demonstration under grant agreement no 319923.

9:40 – 10:00	Reģistrācija / Kafija
10:00 – 10:20	BalticFlows projekts - paveiktais, plānotais; tematiskie pasākumi / Aija Zučika (LVIF), Sanita Jankovska (RPR)
10:20 – 10:40	BalticFlows ietvaros izstrādātais Rīcības plāns / Gunta Šlihta (FEI) /
10:40 – 11:00	Projektu ideju aktualizēšana 1. Datu bāze - kopējam lietusūdeņu kanalizāciju uzraudzības un apsaimniekošanas tīklam / Sanita Jankovska (RPR) 2. Platforma lietusūdens tehnoloģijām, sertificēšana /Aija Zučika (LVIF)
11:00 – 11:30	Ūdenssaimniecības pakalpojumu likums - vai tas ir solis lietusūdens apsaimniekošanas virzienā / Baiba Gulbe (LŪKA)
11:30 – 11:50	Kafijas pauze
11:50 – 12:20	Aktualitātes meliorācijas politikas jomā / priekšlikumi meliorācijas likumā/programmas / Valdis Pētersons (Zemkopības ministrija)
12:20 – 12:50	Jūrmalas pieredze meliorācijas sistēmas jautājumos / Ģirts Brambergs (Jūrmalas dome)
12:50 – 13:20	Bauskas pieredze sadarbībā ar SIA „Bauskas ūdens” finansējuma plānošana / darbi / projekti / Arnis Birzmalis (SIA „Bauskas ūdens”)
13:20 – 14:00	DISKUSIJA / TĒMAS: <ul style="list-style-type: none">• Vai pilsētā ir meliorācija?• Kāda veida projekti pašvaldībām ir nepieciešami lietusūdens veiksmīgai apsaimniekošanai?• Priekšlikumi Rīcības plāna papildināšanai• Lietusūdens apsaimniekotāju tīkla ilgtspēja / Asociācija, kādiem jābūt priekšnoteikumiem, lai tā „dzīvotu”





This project has received funding from the European Union's Seventh Framework Programme for research, technological development and demonstration under grant agreement no 319923.

ĪSI PAR PROJEKTU

- **Projekts:** Lietus ūdens plūsmas apsaimniekošana un uzraudzība Baltijas jūras sateces baseinā / BalticFlows
- **MĒRĶIS:** Ilgtspējīga un konkurētspējīga lietusūdeņu uzraudzības un apsaimniekošanas sistēmas izveide, kas ietver sevī katras partnervalsts lietusūdeņu uzraudzības metožu izpēti, izmantoto tehnoloģiju pielietojumu un konkurētspēju, iedzīvotāju līdzdalības veicināšanu, labās prakses un priekšlikumu apkopojumu.
- **PARTNERI:** FIN, EE, DE, SE, LV, UK
- **FINANSĒ:** ES Septītā pamatprogramma pētniecības un tehnoloģiju attīstībai 2007.-2013.gadam.
- **TIEK ĪSTENOTS:** 2013.g.oktobris - 2016.g.septembris (36 mēneši).



This project has received funding from the European Union's Seventh Framework Programme for research, technological development and demonstration under grant agreement no 319923.

Projekta rezultāti

- Izveidoti sadarbības klāstera tīkli katrā projekta partnervalstī – Igaunija; Vācija; Zviedrija; Lielbritānija; Somija
- 2.12.2014. Tallina, Igaunija seminārs: „Ierosmes un risinājumi lietus ūdens apsaimniekošanā”
- 21.10.2015. Gdaņska, Polija seminārs: „Difūzo lietus ūdens slodžu monitoringa risinājumi un iniciatīvas”

- Analīze par reģionu potenciālu pilsētvides lietusūdeņu apsaimniekošanā
- Pētījums par pilsētvides miniatūro lietus ūdens monitoringa tehnoloģiju pieprasījumu un izaicinājumiem
- Pētījums par iedzīvotāju iesaisti lietus ūdeņu monitoringa veikšanā
- Analīze par reģionu potenciālu difūzo slodžu lietusūdeņu apsaimniekošanā.
- Pētījums par upju miniatūro lietus ūdens monitoringa tehnoloģiju pieprasījumu un izaicinājumiem.

- Vienots rīcības plāns



This project has received funding from the European Union's Seventh Framework Programme for research, technological development and demonstration under grant agreement no 319923.

Gaidāmās aktivitātes

Dokumenti:

- Katalogs par pētniecības un tehnoloģiju piedāvājumu/pieprasījumu pilsētvides lietusūdeņu apsaimniekošanā
- Katalogs par pētniecības un tehnoloģiju piedāvājumu/pieprasījumu difūzo slodžu lietusūdeņu apsaimniekošanā
- Rīcības plāna ""piezemēšana" Rīgas plānošanas reģiona pašvaldību vajadzībām.

Gaidāmās aktivitātes:

- 3.12.2015. Upsala, Zviedrija seminārs: "Lietus ūdeņu apsaimniekošana un difūzās noteces monitorings" INFORMĀCIJA IZSŪTĪTA, PROJEKTU IDEJU ATTĪSTĪŠANA
- 28.01.2015. Rīga, Latvija seminārs: "Labās prakses pieredze lietus ūdeņu apsaimniekošanā un difūzās noteces monitoringā – Vācija, Zviedrija, Igaunija, Latvija" – DATUMS UN PASĀKUMS TIEK SASKAŅOTS, VAIRĀK INFORMĀCIJAS PĒC UPSALAS SANĀKSMES
- 17.03.2016. Barselona, Spānija seminārs: "Viedo stratēģiju ieviešana lietus apsaimniekošanas jomā "