



**“Rīgas pilsētas virszemes ūdeņu ietekmju novērtēšana,
novēršana un ekoloģiskā stāvokļa uzlabošana”**

jeb “RĪGA PRET PLŪDIEM”

Projekta saīsinājums: HydroClimateStrategyRiga



Par LIFE+ programmu

LIFE+ PROGRAMMA (<http://ec.europa.eu/life>)

- Eiropas Kopienas vides rīcības programma;
- Finanšu instruments apkārtējai videi – Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr.614/2007;
- Līdzfinansējums dabas aizsardzībai un citām vides jomām, kuras ir nozīmīgas Eiropas mērogā (piemēram, ūdens, klimats).

LIFE+ SKAITĻOS

- Darbības laiks: no 01.01.2007 līdz 31.12.2013;
- Kopējais budžets: 2,143 miljardi eiro.

LIFE+ PROGRAMMAS 3 KOMPONENTES

- Daba un bioloģiskā daudzveidība;
- Informācija un komunikācija;
- **Vides politika un pārvaldība.**

Mērķis: Eiropas Kopienas vides politikas un tiesību aktu ieviešana, papildināšana un izstrāde;

Galvenā uzmanība: Pētniecības un attīstības rezultātu savstarpēja tuvināšana un ieviešana, kā arī inovatīvu, sabiedriski lietderīgu risinājumu veicināšana.





Problēma

- Daļa Rīgas teritorijas palu un plūdu ietekmē pastāvīgi applūst, kas rada nozīmīgus ekonomiskos un morālos zaudējumi šo teritoriju īpašniekiem un neērtības Rīgas iedzīvotājiem.
- Saistībā ar globālo sasilšanas efektu vēl lielākā mērogā palielinās plūdu iespējamība un jūras krastu dinamiskie procesi Rīgas teritorijā.





Būtiskākais par projektu

Projekta īstenošanas vieta: Rīga

Īstenotājs: Rīgas domes Pilsētas attīstības departaments

Īstenošanas periods: 01/02/2010 - 30/11/2012

Kopējais budžets: 662 240 EUR (vienādās daļās finansē LIFE+ un Rīgas pašvaldība)



Galvenais projekta mērķis: savlaicīgi noteikt tos hidroloģiskos faktoros, kas nākotnē saistībā ar klimata pārmaiņām varētu negatīvi ietekmēt Rīgas iedzīvotājus, ekonomiku, kā arī dabas un kultūras mantojuma saglabāšanu un izstrādāt risinājumus, kā šo ietekmi novērst vai mazināt.



Būtiskākās projekta aktivitātes:

- **Hidroloģisko procesu detalizēti pētījumi par patreizējo un potenciālo ietekmi, kas saistīta ar klimata parādību pārmaiņām Rīgas pilsētas teritorijā:**
 - Izstrādāts Rīgas pilsētas reljefa modelis;
 - Darbs pie pētījuma „Ar klimata pārmaiņām saistīto hidroloģisko procesu izpēte un prognozēšana Rīgas pilsētas teritorijā un rekomendāciju izstrāde Rīgas pilsētas teritorijas aizsardzībai”.
- **Iepazīšanās ar pieredzi un labāko praksi plūdu riska novērtējumā un pārvaldībā 3 Eiropas pilsētās – Antverpenē, Hāgā un Hamburgā.**
- **Plūdu riska pārvaldības plāna izstrāde Rīgas pilsētai.**
- **Metodoloģisko vadlīniju izstrāde teritoriālai plānošanai applūstošajās teritorijās.**



PALDIES!

Rīgas domes Pilsētas attīstības departaments

Renārs Grinbergs

projekta vadītājs

renars.grinbergs@riga.lv

Maija Vanaga

projekta vides speciālists

maija.vanaga@riga.lv

Dace Bērziņa

projekta teritoriālpilnotājs

d.berzina@riga.lv



Projekta mājas lapa: www.rigapretpludiem.lv