

Pašvaldības pieredze pilsētas dabisko un mākslīgo ūdenstilpju atvесеjоšanā

Konference "Teritoriju ar vides problēmām revitalizācija un attīstības
perspektīvas valsts un privātajā sektorā"

projekts "Publisko teritoriju ar vides problēmām atjaunošana, uzturēšana un
attīstība"

"LandCLEAN" LLI-408

Marita Melvere,

Saldus novada pašvaldības
projektu vadītāja

Dobele, 23.09.2020.



Interreg

Latvija-Lietuva

European Regional Development Fund



EUROPEAN UNION

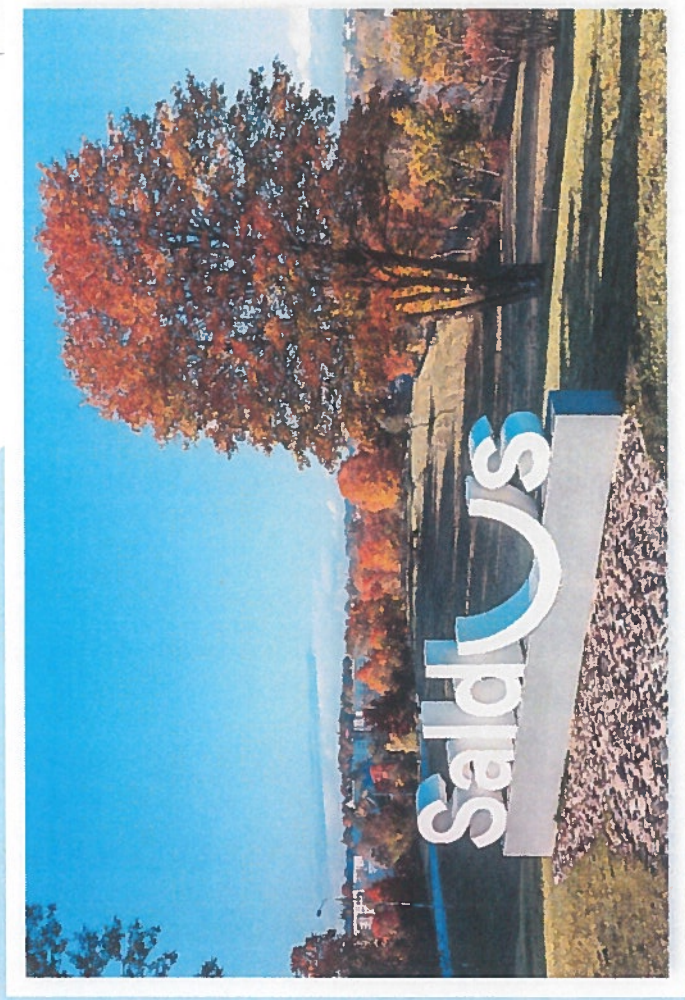
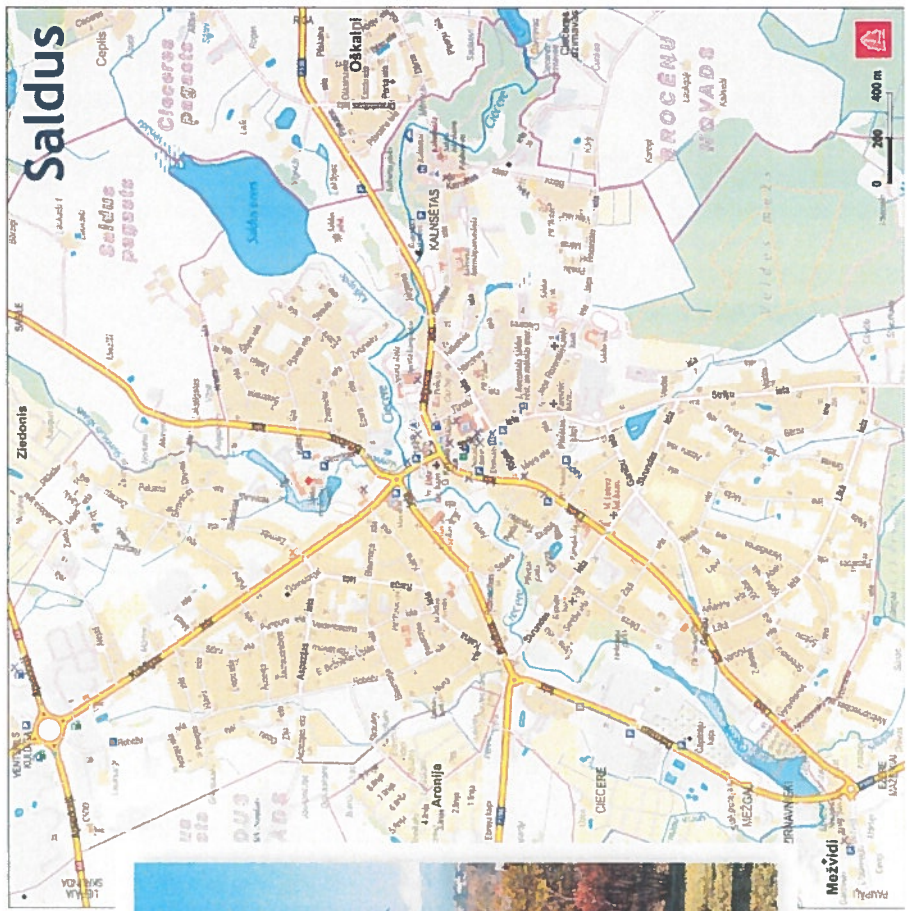
Saldus



Ūdenstilpes kā pilsētas teritorijas sastāvdaļa

Saldus ezers, Ciecere un citas Saldus pilsētas ūdenstilpes

Saldus



Saldus

Ūdeņi pilsētas publiskajā ārtelpā

- Ūdeņi – daba pilsētvidē
- Ūdenstilpes kā vietas identitātes sastāvdaļa (Kalnsētas parks, Rozentāla akmens...)
- Tūrisms un kultūra (muzikālie vakari Saldus ezerā, Cieceres tiltu izgaismošana...)
- Pilsētnieku atpūta, relaksācija pie ūdeņiem
- Daļa no kopējās ekoloģiskās situācijas
- Resursu avots (mazie HES, zivis, putnu ligzdošanas vietas...)
- Nozīme ilgtspējīgā lietus ūdeņu apsaimniekošanā
- Adaptācija klimata pārmaiņām

Saldus

Saldus ezers un Ciecere – pilsētas ainavas neatņemama daļa



Saldus

Cieceres upes atvесеjоšanas pasākumi

2013, Cieceres upes tīrīšana no Kuldīgas ielas
uz augšu 500m

2014, Cieceres upes tīrīšana no Saules ielas
tilta līdz Skrundas ielas tiltam

2015, Cieceres upes tīrīšana no Skrundas
ielas tiltam līdz Dzirnavu dīķim

2016, Lietusūdens segtā vada izbūve no Ezera
ielas 18 līdz Cieceres upei, Saldū

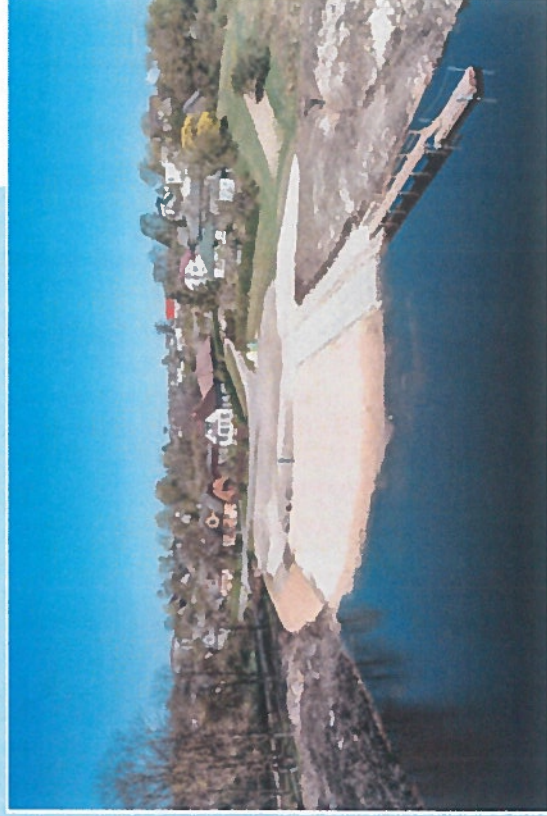
2018, Cieceres upes tīrīšana no Jelgavas ielas
līdz Kalnsētas parkam un esošo ūdens kritņu
pārbūve Saldū (projektēšana)

2018, Strauta foreļu/taimiņu populācijas
stāvokļa izpēte Cieceres upē Saldus pilsētas
un novada teritorijā



Saldus

Saldus ezera apsaimniekošana: paveiktais un plāni



- 2013, Ezeru ilgtspējīga apsaimniekošana Kurzemē un Lietuvā
- 2018, Saldus ezera piekrastes labiekārtošana un jaunas bērnu pludmales ierīkošana
- 2019, Saldus ezera ekspluatācijas (apsaimniekošanas) noteikumu izstrāde
- 2019, Laivu ielašanas vietas izveide Saldus ezera piekrastes teritorijā, publisko ūdeņu pieejamības nodrošināšanā



Saldus

ZONĒJUMA PLĀNS



Paveiktais pilsētas mākslīgo ūdenskrātuviņu atveseļošanā

Dīķi, ūdens regulatori, novadgrāvji

Saldus

Plūdi Saldus pilsētā 2011.gadā



Saldus

Slimnīcas dīķis

Lietavās pārrauts dīķa dambis,
2011.gada jūlijs



2020.gads



Saldus

Melnais dīķis

2016, Publiskās meliorācijas sistēmas
rekonstrukcija Veides mežā



2020.gads



Saldus

Robežu ielas dīķis

Dīķa un novadgrāvja pārbūve nekustamajos
īpašumos Robežu ielā 41 un "Ciemi", Saldū
2016-2017



2020.gads



Saldus

Dīķis pie Saldus pamatskolas

2013-2014, Uzņēmējdarbības vides un izglītības pakalpojumu pieejamības attīstība Saldus pilsētā, rekonstrējot Dārza un Celtnieku ielu



2020.gads



Saldus

Nākotnes dīķa atveseļošana Interreg
Latvijas-Lietuvas pārrobežu
programmas 2014-2020
projekta LLI-373 ietvaros



Projekts LLI-373 «Pilsētu publisko teritoriju atveseļošana Šilutē un Saldū» («Public
Urba Areas Regeneration in Silute and Saldus»)

Saldus

Par projektu

- Projekta mērķis - pilsētu degradēto teritoriju atveseļošana. Galvenais uzdevums - attīrīt un atjaunināt Šišas upes (Šilutē, LT) un Nākotnes kvartāla dīķa (Saldū, LV) teritorijas ar vides problēmām.
- Projekta izmaksas – 623 401,33 EUR, no tām ERAF finansējums 85% jeb 529 891,13 EUR
- Projekta īstenošanas laiks: 2018. gada 1. aprīlis – 2020. gada 30. jūnijs
- Partneri – Šilutes rajona pašvaldības administrācija (vadošais partneris, Lietuva) un Saldus novada pašvaldība

Saldus

Projekta nozīme

Projekts uzlabo Šilutes un Saldus pilsētu dzīvojamo rajonu teritorijas ar vides problēmām, kas iepriekš neatbilda vides aizsardzības prasībām un ierobežoja to ekonomisko attīstību.



Saldus

Pirms projekta...



Saldus

Revitalizācijas darbu procesā



Saldus

Vides monitorings ietekmes uz vidi novērtēšanai




MONITORING

Monitoringas | Monitorings

Monitoringa mērķis ir pārbaudīt, vai vide ir tīra un veselīga, un noteikt, vai ir nepieciešamas kādas pasākumi, lai to uzlabotu. Monitoringa rezultāti palīdz noteikt, vai vide ir tīra un veselīga, un noteikt, vai ir nepieciešamas kādas pasākumi, lai to uzlabotu.

Monitoringa mērķis ir pārbaudīt, vai vide ir tīra un veselīga, un noteikt, vai ir nepieciešamas kādas pasākumi, lai to uzlabotu. Monitoringa rezultāti palīdz noteikt, vai vide ir tīra un veselīga, un noteikt, vai ir nepieciešamas kādas pasākumi, lai to uzlabotu.




The following will demonstrate the importance of the monitoring of the environment. Monitoring is a process of collecting data on the environment and comparing it with the objectives of the monitoring.

Monitoring is a process of collecting data on the environment and comparing it with the objectives of the monitoring. Monitoring is a process of collecting data on the environment and comparing it with the objectives of the monitoring.

Saldus

Sadarbības mērķi



Apskatot objektu
projekta Kick-off
sanāksmē Šilutē
2017. gada aprīlī



Partneru
sanāksme Saldū
2019. gada aprīlī



Tematiskajā
seminārā Šilutē
2019. gada
septembrī



Noslēguma
konference
Saldū 2020. gada
jūnijā

Saldū

