

Kas ir MITRĀJI:

Pēc Ramsāres konvencijas definīcijas mitrāji ir purvi, atklātas ūdens platības, mitri zālāji, vai niedrāji, neatkarīgi no tā, vai tiem ir dabiska izcelesme, vai tie ir pastāvīga rakstura, ar stāvošu vai tekošu ūdeni, saldūdens vai sālūdens. Dabisko mitrāju galvenie veidi ir piekrastes sekludeņi, upju grivas, mitrāji upju ielejās, ezeri un ar tiem saistīti mitrāji un purvi.



Kopējās projekta izmaksas 374 367,80 EUR

Eiropas Reģionālā attīstības fonda līdzfinansējums, 318 212,63 EUR

Projekta īstenošanas
laiks: 03.04.2018. – 02.04.2020.

Vairāk informācijas: www.latlit.eu

Par šīs publikācijas saturu pilnībā atbild Preiļu novada dome
un tas nekādos apstākļos
nav uzskatāms par Eiropas Savienības oficiālo nostāju.



Gražutes un Sartu reģionālo
parku direkcija (LT)
sartagrazute.am.lt



Sabiedriskā
organizācija "Dabas
mantojuma fonds" (LT)
www.gpf.lt



Dabas
aizsardzības
pārvalde (LV)
www.daba.gov.lv



Biržu reģionālā parka
direkcija (LT)
www.birzuparkas.lt



Viesītes novada
pašvaldība (LV)
www.viesite.lv



Preiļu novada
pašvaldība (LV)
www.preili.lv



Interreg
Latvija-Lietuva
Eiropas Reģionālās attīstības fonds



Purvs – atklāta ainava

Projekts OPEN LANDSCAPE

Purvs ir patverums daudziem aizsargājamiem dzīvniekiem un augiem, kā arī vērtīga ekosistēma, kas darbojas kā sūklis, mazinot plūdu briesmas. Purvs ir vieta, kur baudīt neparastu ainavu un tvanīgas vaivariņu vai zālainas grīšļu smaržas, lasīt ogas vai vākt ārstniecības augus. Diemžel Latvijā un Lietuvā aizsargājamos purvus negatīvi ietekmē aizaugšana ar krūmiem un kokiem.

Latvijas-Lietuvas pārrobežu sadarbības projekts OPEN LANDSCAPE (Atklāta ainava) divu gadu garumā bija kopdarbības platforma Latvijas un Lietuvas zinātniekam, pašvaldībām, nevalstiskajām organizācijām un atbildīgajām valsts institūcijām, kas vēlējās pievērst uzmanību projekta reģiona aizsargājamo purvu dabas vērtībām un iemācīties labāk par tiem rūpēties.

Projekta mērķis:

izveidot kopīgu metodoloģiju mitrāju biotopu apsaimniekošanai Latvijas-Lietuvas pierobežas reģionos.

Ieguvumi

- Interese par mitrāju biotopu apsaimniekošanu Latvijas un Lietuvas pierobežas teritorija
- Vērtīgas tikšanās un pārrobežu pieredzes apmaiņa
- Praktiska pieredze purvu biotopu apsaimniekošanā pašvaldību un aizsargājamo teritoriju speciālistiem
- Piecas purva apsaimniekošanas demonstrējumu teritorijas Latvijā un Lietuvā
- Zināšanas par purvu bioloģisko daudzveidību pašvaldību iedzīvotajiem
- "Zaļas izglītības stūrītis" Viesītes novada domes telpās
- Divi dabas aizsardzības plāni dabas liegumiem un septiņi detāli apsaimniekošanas plāni purva platibām no 0,5 līdz 5 ha
- Detāla kartēšana un izvērtējums pēc EUNIS metodikas Sartu un Biržu reģionālo parku (Lietuva) izvēlētajās pilotteritorijās
- Metodoloģija mitrāju biotopu atjaunošanas/apsaimniekošanas pasākumu efektivitātes novērtēšanai un ilgtermiņa monitoringam
- Rokasgrāmata par mitrāju apsaimniekošanas metodēm



Sasniegtie rezultāti

Pieredzes apmaiņa un sabiedrības iesaistīšana

Sagatavota divu dienu konference Preiļu pilsētā projekta rezultātu un zinātniskās informācijas publiskošanai. Noticis trīs dienas ilgs pieredzes apmaiņas brauciens, apmeklējot Latvijas un Lietuvas īpaši aizsargajamās dabas teritorijas. Notikusi ekspertru tikšanās Sartos (Lietuva), semināri pašvaldību speciālistiem un iedzīvotājiem Viesītes novada Elkšņos un dabas liegumā "Aizdumbles purvs", kā arī Preiļu novada Pelēcos un dabas liegumā "Peleču ezera purvs", Sartu un Gražutes reģionālo parku teritorijā (Lietuva).

Viesītes novada domes telpās izveidota un aprīkota ar datortehniku, mēbelēm, stendu brošūrām un lielformāta fotogrāfijām vides izglītības telpa "Zaļas izglītības stūrītis".

Kartēšana un metodoloģijas izstrāde

Bioloģiskās daudzveidības izvērtējums, izplatības un aizsardzības statusa noteikšana pēc EUNIS metodikas veikta Sartu un Biržu reģionālo parku (Lietuva) izvēlētajās pilotteritorijās. Izstrādāti dabas aizsardzības plāni dabas liegumiem "Supes purvs" un "Peleču ezera purvs".

Sagatavotas atskaites "Mitrāju dzivotņu apsaimniekošanas instrumentu, metožu un sistēmu izveidošana" par pieredzi Latvijā un Lietuvā.

Izstrādāta metodoloģija mitrāju biotopu atjaunošanas/apsaimniekošanas pasākumu efektivitātes novērtēšanai un ilgtermiņa monitoringam.

Sagatavota rokasgrāmata par dažādām pielietotajām mitrāju apsaimniekošanas metodēm Latvijas-Lietuvas pierobežas reģiona īpaši aizsargājamās dabas teritorijās



Praktiskā apsaimniekošana

Sagatavoti detāli apsaimniekošanas plāni un izcirsti koki un krūmi piecās demonstrējumu teritorijas Latvijā un Lietuvā:

- dabas liegums "Supes purvs" – 5 ha platībā
- dabas liegums "Peleču ezera purvs" – 5 ha platībā
- dabas liegums "Aizdumbles purvs" (Latvija) – 1 ha platībā
- Sartu reģionālajā parkā – trijās dažādās purvu teritorijās (3,44 ha, 0,56 ha, 0,60 ha);
- Biržu reģionālajā parkā – četrās dažādās purvu teritorijās (1,10 ha, 0,79 ha, 0,78 ha, 0,69 ha)

