

Projekts LIFE-IP LatViaNature

Aktivitāte E.2.1: "Starptautiska pieredzes apmaiņa par projekta tēmām"

Tīklošanās pasākumu plāns

Atbildīgais par aktivitāti: Dabas aizsardzības pārvalde

Sigulda 2021

SUMMARY

Sub-Action E.2.1: International networking to exchange experience on topics covered by the Project

Deliverable: Networking plan

The main aim of the Action E.2.1. is to increase the practical knowledge (*know-how*) of the broad partnership team of the LIFE-IP LatViaNature project and related issues, including best practices for the implementation and monitoring of activities to achieve results and maintenance. The best way to achieve this objective is to carry out regular international networking or transfer of knowledge and experience with other LIFE and non-LIFE projects and institutions, that are relevant to LIFE projects. When planning and implementing purposeful visits to other national or foreign related projects or institutions, the active transfer of the results of the project "LIFE-IP LatViaNature" is carried out.

A networking plan has been developed for the implementation of the action "*International exchange of experience on project topics*". All partners of the LIFE-IP LatViaNature project are involved in both the development of the networking plan and the implementation of the action. During the development of the networking plan, several meetings were organized with the partners involved in the project: several discussions were conducted, joint/shared editing, comments and corrections were made until the final version was developed. Thus the networking plan has been agreed with all project partners.

The plan indicates the planned international and local networking visits (face-to-face and virtual) of the LIFE-IP LatViaNature project partners. The implementation of the action envisages different types of networking - conferences, seminars, webinars, meetings, face-to-face visits with a certain agenda (one or more days), etc. Networking takes the form of mutual communication between the LIFE-IP LatViaNature project and other projects and/or institutions, sharing information on the practical experience of different countries according

to the specific project field. A total of at least 54 networking events are planned for all partners in different countries.

International conferences and seminars are often announced no earlier than a year before they take place, most often a few months before. Therefore, it is not possible to plan all networking activities precisely for several years ahead, it must be done gradually and sequentially. The networking plan will be updated as necessary until the last year of the project. Also, the project partners will list all networking activities so that at the end of the project it is possible to compare what is planned against what has been done.

Aktivitātes galvenais mērķis ir paaugstināt projekta "LIFE-IP LatViaNature" plašās partnerības komandas praktiskās zināšanas (*the know-how*) par projekta "LIFE-IP LatViaNature" tēmām un ar tām saistītiem jautājumiem, tai skaitā par labākajām praksēm aktivitāšu ieviešanā un monitoringā, rezultātu sasniegšanā un uzturēšanā. Vislabākais veids kā sasniegt mērķi ir veikt regulāru, LIFE projektiem nozīmīgu, starptautisko tīklošanos jeb zināšanu un pieredzes pārnesi ar citiem projektiem un institūcijām. Plānojot un īstenojot mērķtiecīgas vizītes pie citiem pašmāju vai ārvalstu radniecīgajiem projektiem vai institūcijām, tiek īstenota aktīva projekta "LIFE-IP LatViaNature" rezultātu pārnese.

Aktivitātes "*Starptautiska pieredzes apmaiņa par projekta tēmām*" īstenošanai tapis tīklošanās plāns. Gan tīklošanās plāna izstrādē, gan aktivitātes īstenošanā iesaistīti visi projekta "LIFE-IP LatViaNature" partneri. Tīklošanās plāna izstrādē tika organizētas vairākas sanāksmes ar projektā iesaistītajiem partneriem, tika veiktas diskusijas, kopīga rediģēšana, komentēšana un labojumu veikšana, attiecīgi tīklošanās plāns ir saskaņots ar visiem projekta partneriem.

Nodevuma izveides laika grafiks:

18.10.2021- Notika pirmā tikšanās par nodevuma saturu ar Dabas aizsardzības pārvaldes (turpmāk-DAP) kolēģiem;

21.10.2021-Ceturtajā projekta vadītāju sanāksmē visi partneri tika aicināti mēneša laikā (10.11.2021-10.12.2021) papildināt nodevumu ar plānotajām tīklošanās aktivitātēm;

12.01.2021 - Notika tiešsaistes tikšanās ar visiem partneriem par neskaidriem jautājumiem saistībā ar nodevumu;

13.12.2021- Līdz šim datumam visi partneri veica labojumus nodevuma dokumentā;

14.12.2021- Notika tiešsaistes tikšanās ar DAP kolēģiem, pēdējo tīklošanās plāna precizējumu veikšana;

Līdz decembra beigām tika sagatavota nodevuma galīgā versija.

Plānā ir norādītas projekta "LIFE-IP LatViaNature" partneru plānotās starptautiskās un lokālās tīklošanās vizītes (klātienēs un virtuālās). Aktivitātes īstenošana paredz dažādus tīklošanās veidus – konferences, seminārus, vebinārus, sanāksmes, tīklošanās klātienēs vizītes ar noteiktu dienaskārtību (vienas vai vairāku dienu) u.tml. Tīklošanās izpaužas kā savstarpēja komunikācija starp projektu LIFE-IP LatViaNature un citiem projektiem, institūcijām, daloties ar informāciju par dažādu valstu praktisko pieredzi atbilstoši projekta jomām. Kopā visa projekta dzīves laikā plānoti vismaz 54 tīklošanās pasākumi dažādās valstīs.

Nereti starptautisku konferenču un semināru izziņošana notiek ne ātrāk kā gadu pirms to norises, visbiežāk, pāris mēnešus pirms. Tādēļ nav iespējams precīzi izplānot visus tīklošanās pasākumus vairākus gadus uz priekšu, tas jādara pakāpeniski un secīgi. Tīklošanās plāns tiks aktualizēts pēc nepieciešamības līdz projekta pēdējam īstenošanas gadam. Kā arī projekta partneri fiksēs un uzskaitīs visus tīklošanās pasākumus, lai projekta nogalē iespējams salīdzināt plānoto pret izpildīto.

Aktuālais tīklošanās plāns

Līdz šim tīklošanās vajadzībām apzināti aktuālie tēmu virzieni, valstis un praktisko rezultātu potenciālās tēmas. Projekta īstenošanai, galvenokārt, plāno tīkloties Eiropas Savienības valstu ietvaros, ar atsevišķiem izņēmumiem ārpus Eiropas Savienības. Viens no izņēmumiem varētu būt Norvēģija. Norvēģija kalpo kā labais piemērs, no kuras var smelties dabas likumdošanas sistēmas pieredzi un invazīvo svešzemju sugu izskaušanas praktiskās zināšanas, kā arī boreālo mežu veiksmīgos apsaimniekošanas piemērus. Otrs izņēmums varētu būt Lielbritānija, kas pazīstama kā viena no vadošajām valstīm novatorisku pieeju izmantošanā daļēji dabisko zālāju saglabāšanā.

Projekta īstenošanai interesē arī citas piemērotas tēmas tīklošanās sadarbībām, kas saistītas ar tiešu projekta LIFE-IP LatViaNature īstenošanu: citu projektu, institūciju vai

organizāciju pieredze pilot-objektu (demo vietu) apsaimniekošanā, invazīvo sugu izskaušanā, biotopu atjaunošanā un attālinātā monitoringa metodēs, dabas datu sistēmās, kā arī dabas aizsardzības jautājumos, kas sniedzas ārpus vienas valsts robežām, un tā vienlaicīgi kalpo kā ļoti vērtīga pieredze ar augstu pārnesamības (*transferability*) potenciālu kaimiņvalstīs. Tāpat, projekta ietvaros plānots noteikt aizsardzības mērķus Eiropas Savienības nozīmes sugām un visām Eiropas Savienības nozīmes sauszemes biotopu grupām, kas līdz šim lielākajā daļā Eiropas Savienības valstīs nav veikts. Projektā iegūtā pieredze un inovatīvās, pārbaudītās metodes var tikt pārnestas citām valstīm. Īpaša nozīme tīklošanās aktivitātēs ir ar citiem pašmāju un ārvalstu LIFE projektiem un LIFE integrētajiem projektiem. Savlaicīga dalīšanās zināšanās un pieredzē tieši radniecīgo integrēto projektu starpā ir sevišķi būtiska katra projekta veiksmīgai ieviešanai un īstenošanai ne tikai no sasniegto rezultātu un izmantoto metožu viedokļa, bet arī no projekta administrēšanas puses.

1. Tīklošanās konferencēs, semināros Latvijā un ārvalstīs

Nr.	Nosaukums	Mērķis	Valsts	Partneris
1.	<i>IALE 2022 European Landscape Ecology Congress: Making the future, learning from the past</i>	Ekosistēmu atjaunošana, dinamika un pēctecība. Ainavu ekoloģija un ainavu aizsardzība	Polija, Varšava	LU, ViA
2.	<i>NEOBIOTA conference, 2022.g.</i>	Invazivās sugas	Igaunija, Tartu	LU, DAP
3.	Pasākumi, kurus organizē <i>"Society for Ecological Restoration, International Association for Vegetation Science, Society for Conservation Biology"</i>	Ekosistēmu atjaunošana, dinamika un pēctecība	Eiropas Savienība (ES)	LU, DAP
4.	Tīklošanās, lai veicinātu ekspertu zināšanu apmaiņu attiecībā uz <i>Bioloģiskās daudzveidības stratēģijas 2030. gadam</i> mērķu sasniegšanu un praktisko ieviešanu	Ekosistēmu atjaunošana, dinamika un pēctecība	Eiropas Savienība (ES)	LU, DAP

Nr.	Nosaukums	Mērķis	Valsts	Partneris
5.	11. Starptautiskā konference par apmeklētāju vadību un monitoringu aizsargājamās un rekreācijas teritorijās. 2022.g.	Apmeklētāju uzraudzība un vadība atpūtas un aizsargājamās teritorijās. Izceltais temats Ainava un Zaļais kurss pasaules mērogā	Latvija, Jūrmala	ViA, DAP un aicinātas piedalīties visas augstskolas
6.	<i>European Vegetation Survey</i> konference, 2022.g. Slovēģija (Bratislava), 2023.g. Itālija (Roma), 2024.g. Ukraina (Kijeva)	Ekosistēmas, biotopi, apsaimniekošana, veģetācija, augi	Slovākija, Itālija, Ukraina	DAP, LU, LVM
7.	<i>The 17 th Eurasian Grassland Conference, 2022.</i>	Zālāji, daudzveidība, ģeogrāfija, apsaimniekošana utt.	Spānija, Tulūza	DAP, LU, LVM
8.	<i>The 11th International Dormice Conference, May 2022</i>	Zīdītāji (susuri)	Bulgārija, Svilengrada	DAP
9.	<i>34th European Mustelid Colloquium, 2022</i>	Zīdītāji (sermuļu dzimta)	Gruzija, Tbilisi	DAP
10.	<i>6th European Congress of Conservation Biology, 2022</i>	Biodaudzveidība	Prāga, Čehija	LU, LVM
11.	<i>5th Natura 2000 monitoring workshop — Part 2, 2022</i>	Satelītdatu izmantošana bioloģiskās daudzveidības monitoringam	Horvātija	DAP, LVM
12.	Meža apmeklējumi Latvijā	Ilgspējīga apsaimniekošana, bioloģiskās daudzveidības saglabāšana privāto meža īpašnieku teritorijās	Latvija	LLKC/MKPC PDF

Nr.	Nosaukums	Mērķis	Valsts	Partneris
13.	Pieredzes apmaiņas braucieni zālāju produktu izstrādes pieredzes pārņemšanai	Sagatavošanās aktivitātes C.4.3. īstenošanai	Vācija, Somija	LDF
14.	International Conference <i>"Science and Research in, for and with UNESCO Biosphere Reserves"</i> 2022.g.	Biosfēras rezervātu kā aizsargājamās teritorijas pārvaldība un nākotnes attīstība	Vācija, Schorfheide-Chorin Biosphere Reserve	ViA
15.	Vidzemes Augstskolas starptautiska zinātniska konference <i>"SOCIETY. TECHNOLOGY. SOLUTIONS"</i> 2022.g.	Paneldiskusija par ilgtspējīgu attīstību	Latvija, Valmiera	ViA
16.	<i>30th Nordic Symposium on Tourism and Hospitality Research. The topic "Participatory approaches to development for desirable tourism futures". 2022.g.</i>	Tūrisma plānošanas, plūsmas, līdzdalība	Somija, Porvo	ViA
17.	<i>64th IAVS Annual Symposium, 2022.</i>	Aktuālās zinātniskās izpētes tendences un rezultāti augāja un biotopu jomā	Spānija, Madride	LVM

2. Tīklošanās ar institūcijām Latvijā un ārvalstīs

Nr.	Nosaukums	Mērķis	Valsts	Partneris
1.	<i>METSO programme; The Finnish Forestry Centre; Natural Resources Institute Finland.</i>	Dabas pārvaldības plānošana, datu sistēmas, biotopu un sugu aizsardzības instrumenti, monitorings, datu analīze un rezultātu izmantošana plānošanā, brīvprātīgie mehānismi dabas vērtību saglabāšanai	Somija	DAP, VARAM
2.	<i>Metsähallitus</i>	Aizsargājamo teritoriju efektivitātes novērtējums	Somija	VARAM, DAP, ViA
3.	<i>The Burren Programme</i>	Brīvprātīgās kompensācijas mehānismi bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai privātajās zemēs. Pieredzes apmaiņas brauciens par rezultātorientētiem agrovides pasākumiem	Īrija	DAP, VARAM, LU

Nr.	Nosaukums	Mērķis	Valsts	Partneris
4.	<i>The Baltic Environmental Forum Lithuania</i>	Brīvprātīgās kompensācijas mehānismi bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai privātajās zemēs	Lietuva	DAP, VARAM
5.	Kāda dabas aizsardzības valsts institūcija ārvalstīs	DAP Uzraudzības grupas praktiskās pieredzes apmaiņa	Francija/Zviedrija vai cita ES valsts	DAP
6.	Eiropas Komisija	Sadarbība ar Eiropas Komisiju	Beļģija	DAP, LVM
7.	<i>European Union Network for the Implementation and Enforcement of Environmental Law (IMPEL)</i>	Pieredzes apmaiņa dabas aizsardzības plānu plānošanas procesā iesaistītajām pusēm	Beļģija	DAP
8.	<i>Farm Wilder, UK, Naturbeteskott, SE</i>	Dažādu zālāju apsaimniekošanā balstītu produktu ražošana	Zviedrija, Apvienotā Karaliste	LDF, DAP
9.	<i>The Blanes Centre for Advanced Studies (CEAB)-Higher Council of Scientific Investigations (CSIC)</i>	Sugu un biotopu aizsardzības mērķi	Spānija	DAP

Nr.	Nosaukums	Mērķis	Valsts	Partneris
10.	<i>Umweltbundesamt, Austrija, vai cita institūcija</i>	Sugu un biotopu aizsardzības mērķi	Austrija (vai cita)	DAP un partneri
11.	<i>Institute of the Republic of Slovenia for Nature Conservation</i>	Brīvprātīgās kompensācijas mehānismi bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai privātajās zemēs	Slovēnija	VARAM, DAP
12.	<i>The Swedish Forest Agency</i>	Brīvprātīgās kompensācijas mehānismi bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai privātajās zemēs	Zviedrija	VARAM, DAP
13.	<i>Ministry of Agriculture and Food, Statskog</i>	Brīvprātīgās kompensācijas mehānismi bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai privātajās zemēs	Norvēģija	VARAM, DAP
14.	Meža apmeklējumi ārvalstīs - <i>The Swedish Forest Agency un Sveriges Lantbruksuniversitet (SLU)</i>	Zviedrijas pieredze ilgtspējīga apsaimniekošana, bioloģiskās daudzveidības saglabāšanā, nepārtrauktā seguma mežsaimniecības demo teritorijas	Zviedrija	LLKC/MKPC, PDF, LVM

Nr.	Nosaukums	Mērķis	Valsts	Partneris
15.	Meža apmeklējumi ārvalstīs - <i>Tapio Group</i> (Somijas meža konsultācijas centrs)	Somijas pieredze ilgtspējīga apsaimniekošana, bioloģiskās daudzveidības saglabāšanā. Izlašu ciršu pielietošana apsaimniekojot mežus, meža īpašnieku izglītošanas pieredze ilgtspējīgā mežsaimniecībā.	Somija	LLKC/MKPC PDF, LVM
16.	Meža apmeklējumi ārvalstīs - <i>Pro Silva Austria</i>	Meža apsaimniekošanas metodes aizsargājamās dabas teritorijās.	Austrija	LLKC/MKPC, PDF, LVM
17.	Čehijas Dabas aizsardzības aģentūra	Dabas aizsardzības plānu informatīvās sistēmas veidošanas un uzturēšanas pieredze (C.9)	Čehija	DAP
18.	SIA “Biļešu serviss”	Apmeklētāju plūsmas, datu ievākšana pasākumos	Latvija	ViA
19.	Valsts centrālā statistikas pārvalde (CSP)	Apmeklētāju plūsmas tūrisma objektos un vietās, t.sk. ĪADT.	Latvija	ViA
20.	LVMi “Silava”	Rekreācijas un tūrisma plānošanas metodes ROS pielietošana (ĪADT)	Latvija	ViA

Nr.	Nosaukums	Mērķis	Valsts	Partneris
21.	Vidzemes plānošanas reģions	Tūrisma plūsmas ĪADT	Latvija	ViA
22.	<i>Estonian Environmental Board, Estonian Environment Agency</i>	Pieredze invazīvo augu sugu izskaušanas metodēs, procesa organizēšanas principos	Igunija	DAP
23.	<i>Danish Nature Conservation Agency</i>	Pieredze krokainās rozēs izskaušanā un piekrastes biotopu atjaunošanā (<i>LIFE12 NAT/DK/001073 Restoration of Danish Coastal Habitats REDCOHA-LIFE</i> pieredze- beidzās 2019.g)	Dānija	DAP, LVM

3. Tīklošanās ar LIFE un citiem projektiem Latvijā un ārvalstīs

Nr.	Nosaukums	Mērķis	Valsts	Partneris
1.	"Latvijas upju baseinu apsaimniekošanas plānu ieviešana laba virszemes ūdens stāvokļa sasniegšanai" LIFE18 IPE /LV/000014 LIFE GOODWATER IP	Citu LIFE Integrēto projektu pieredzes apguve. Sadarbības un kopēju pasākumu veidošana, labākās prakses pieredzes apmaiņa	Latvija	DAP
2.	"Zālāju atjaunošana un to dažādas izmantošanas veicināšana" LIFE16NAT/LV/262 GrassLIFE	Citu LIFE projektu pieredzes apguve. Zālāju biotopu labākās prakses apmaiņa to apsaimniekošanā	Latvija	DAP, LU, LDF
3.	"Jūras aizsargājamo biotopu izpēte un nepieciešamā aizsardzības statusa noteikšana Latvijas ekskluzīvajā ekonomiskajā zonā" LIFE19 NAT/LV000973 LIFE REEF	Citu LIFE projektu pieredzes apguve.	Latvija	DAP
4.	"Apdraudētas sugas Latvijā: uzlabotas zināšanas un kapacitāte, informācijas aprīte un izpratne" LIFE19 GIE/LV/000857 LIFE FOR SPECIES	Citu LIFE projektu pieredzes apguve.	Latvija	DAP

Nr.	Nosaukums	Mērķis	Valsts	Partneris
5.	Apsaimniekošanas pasākumu veikšana īpaši aizsargājamās dabas teritorijās un mikroliegumos biotopu un sugu aizsardzības stāvokļa uzlabošanai (SAM)	Praktisko apsaimniekošanas darbu pieredze ĪADT	Latvija	DAP
6.	<i>“Natura 2000 aizsargājamo teritoriju apsaimniekošanas optimizācija Lietuvā”</i> LIFE IP PAF-NATURALIT LIFE16 IPE/LT/016	Citu LIFE Integrēto projektu pieredzes apguve. Pieredzes apmaiņa N2000 teritoriju veidošanas un apsaimniekošanas komunikācijā.	Lietuva	DAP, VARAM
7.	<i>“Meža un lauksaimniecības ainavu adaptīva kopienas pārvaldība, lai uzlabotu Natura 2000 biotopu un sugu aizsardzības statusu”</i> LIFE-IP ForEst&FarmLand LIFE18 IPE/EE/000007	Citu LIFE Integrēto projektu pieredzes apguve. Pieredzes apmaiņa N2000 teritoriju komunikācijā.	Igaunija	DAP, VARAM
8.	Kāds tematiski aktuāls projekts no LIFE projektu datu bāzes	Citu LIFE projektu pieredzes apguve	Eiropas Savienība (ES)	DAP

Nr.	Nosaukums	Mērķis	Valsts	Partneris
9.	<i>"Integrētais LIFE projekts Natura 2000 tīklam Čehijas Republikā"</i> LIFE17 IPE/CZ/000005 LIFE-IP: N2K Revisited	Citu LIFE Integrēto projektu pieredzes apguve. Pieredzes apmaiņa jaunu N2000 teritoriju veidošanas komunikācijā.	Čehija	DAP
10.	<i>"Integrētas un tūlītējas darbības, reaģējot uz invazīvām svešzemju sugām"</i> LIFE19 NAT/BE/000953 LIFE RIPARIAS	Citu LIFE Integrēto projektu pieredzes apguve	Beļģija	DAP
11.	<i>"Sauso zālāju saglabāšana un apsaimniekošana Austrumslovēnijā"</i> LIFE TO GRASSLANDS LIFE14 NAT/SI/000005	Mērķtiecīga zālāju un mežu apsaimniekošana	Slovēnija	DAP, LU
12.	<i>"Satelītainu izmantošana Natura2000 tīkla darbības uzlabošanai: Natura2000 teritoriju biotopu monitoringa prototips, pielietojot Copernicus" (cop4n2k)</i>	Satelītdata izmantošana bioloģiskās daudzveidības monitoringā	Luksembur ga	DAP
13.	Pieredzes apmaiņas brauciens uz LIFE <i>FINVASIVE</i> projekta teritorijām	Invazīvo sugu apkarošana	Somija	DAP, DU

14.	Valsts pētījumu programmas projekts <i>“Ilgspējīga zemes resursu un ainavu pārvaldība: izaicinājumu novērtējums, metodoloģiskie risinājumi un priekšlikumi”</i> Nr. VPP-VARAM-ITAZRI-2020/1-0002	Mērķis ainavu pārvaldība, t.sk. ĪADT	Latvija	ViA
-----	--	--------------------------------------	---------	-----

Projekts “Natura 2000 aizsargājamo teritoriju pārvaldības un apsaimniekošanas optimizācija” (LIFE19 IPE/LV/000010 LIFE-IP LatViaNature) tiek īstenots ar Eiropas Savienības LIFE programmas un VRAA finansiālu atbalstu.

Informācija atspoguļo tikai projekta LIFE IP LatViaNature īstenotāju redzējumu, Eiropas Komisijas Mazo un vidējo uzņēmumu izpildaģentūra nav atbildīga par šeit sniegtās informācijas iespējamo izmantojumu.

