

LIFE SPRINGDAY, Nõrglubjaallikate (elupaigatüüp *7220) kaitse ning taastamine Eesti Natura 2000 võrgustiku aladel

LIFE12 NAT/EE/000860

Juhtkomitee koosoleku protokoll nr 8

Juhtkomitee liikmetele esitati kirjalik ülevaade projekti hetkeseisust (lisatud). Juhtkomitee võttis informatsiooni teadmiseks ja hindas projekti edenemise vastavaks eesmärkidele ja tööplaanile. Järgmine koosolek toimub 2017. aasta III kvartalis. Kokkusaamise aeg täpsustatakse kuu enne koosoleku toimumist.

Protokolli koostas:

Mart Thalfeldt

06. juuni 2017. a.



LIFE SPRINGDAY, Nõrglubjaallikate (elupaigatüüp *7220) kaitse ning taastamine Eesti Natura 2000 võrgustiku aladel (LIFE12 NAT/EE/000860)

Ülevaade projektist ajavahemikul jaanuar – mai 2017

Projekt on edenenud plaanipäraselt.

Tegevused

1. **C-tegevused. Konkreetseid tegevused.**

Eesmärk: säilitada ja taastada allikasooode ning nõrglubjaallikate elupaikade toitumisrežiimi.

C1 – Kõrvemaa.

Kõrvemaa maastikukaitsealal on puhastatud ligikaudu 5 ha sooelupaikasid kuivendamise mõjul pealekasvanud metsast ja võsast. Kraavidesse rajatakse kividest veetõkked 3 tk. Sellega saavad projekti eesmärgid alal täidetud.

Täiendavate tegevuste korraldamiseks Kiigumõisa maastikukaitsealal esitatakse vastav kooskõlastamise taotlus Euroopa Komisjonile juunikuus, tegevus on eelnevalt juba kooskõlastatud. 2017. aastal on Kiigumõisa maastikukaitsealal kavas eemaldada võsa 1-1,5 hektaril Jägala jõe paremkaldal asuvate allikate ümbrusest ja allikasooost.

C2 - Viidumäe. Allikate ja allikasooode loodusliku hüdroloogilise režiimi taastamine (kraavide sulgemine ja likvideerimine). Allikasoo õpperaja rekonstrueerimine.

Kraavide sulgemise tööde tulemuste jälgimine käib. Enamuses kohtades rajatud veetõkked ja voolunõvad toimivad, vesi viibib alal või valgub reljeefi mööda soovitud suunas. Üksikutes kohtades võib olla vajalik täiendav parandamine või korrigeerimine, mis tehakse alltöövõtja poolt peale objektide ülevaatus 2017. aasta sügisel.

Väiksemate kraavide sulgemine üksikute puittõkete jätkub.

Allikasoo õpperada avati pidulikult Viidumäe 60. aastapäeva tähistamise avalikul üritusel. Rada külastatakse aktiivselt ja tagasiside on positiivne.





Allikasoo õpperaja avamine, 20. mai 2017



Allikasoo infostend, mai 2017





Allikasoo õpperada, mai 2017

C3 - Vormsi. Prästvike järve hooldus. Allika matkaraja rekonstrueerimine.

Prästvike järve hooldustööd jätkuvad 2017. aastal. Peamiselt puhastatakse järve ida- ja keskosa. Eemaldatava taimeestiku väljaveoks on kokkulepped idakalda eramaaomanikega sõlmitud. Tööde kooskõlastamistaotlused RMKga on esitamisel.

Allika matkaraja rekonstrueerimise ja laiendamise ehitustööd on suures osas lõpetatud. Käib ehitusjälgede likvideerimine ja dokumentatsiooni vormistamine. Rada on ligikaudu 1,9 kilomeetrit pikk, vaatetorni, kahe platvormi ja nelja infotahvliga. Infotahvlite koostamine ja kujundamine käib. Eeldatavasti saab raja avada enne jaanipäeva.





Vormsi, Allika matkarada, aprill 2017



Suurallika allikaoja, aprill 2017



D-tegevused. Tegevuste seire.

Tegevus toimub plaanipäraselt. Hüdroloogiliste andmete kogumine toimub nii automaatsete salvestite abil kui ka käsitsi. Taimestiku seire projekti aladel jätkub. Lisandub Viidumäel RMK poolt raadatud ala seire.

E-tegevused. Avalikkuse teavitamine.

Projekti tegevusi kajastab Loodushoiu Keskuse koduleht. Projekti on tutvustatud avalikel üritustel ja erinevatel kohtumistel.

F-tegevused. Projekti juhtimine.

Projekti igapäevase tegevuse korraldamiseks vajalik meeskond on komplekteeritud. Üldises tööplaanis muudatusi teha vaja ei ole. 31. jaanuaril esitati Euroopa Komisjonile projekti vahearuanne. Komisjon hindas oma 20. märtsi vastuskirjas projekti edenemist ja eesmärkide saavutamist heaks.

Projekti tutvustamine ja koostöö teiste projektidega käib. Projekti külastasid Poola LIFE Wigry projekti esindajad Suwalkist, Wigry rahvuspargist. Kavas on ettekanded 13. juunil Tallinnas toimival Loodusdirektiivi ja LIFE programmi 25 aastapäeva tähistamise üritusel ja 11.-13. juulil Riias toimival LIFE Wetlands projekti konverentsil.

Projekti eelarve täitmine 31. mai 2017

Budget breakdown categories	Total cost in €	Costs incurred from the start date to 31.05.2017 in €	% of total costs
1. Personnel	374480	240656	64,3
2. Travel and subsistence	44662	35220	78,9
3. External assistance	164537	170251	103,5
4. Durable goods			
Equipment	172933	184582	106,7
6. Consumables	22872	44749	195,7
7. Other Costs	1100	19519	956,3
8. Overheads	54640	35000	64,1
TOTAL	835224	717144	85,9



Projekti eelarve täitmine vastab projekti staadiumile. Suuremad kulutused kaasnesid matkaradade ehitamisega ja on käesolevaks ajaks teostatud. Mõnedes kulukategooriates on eelarvega võrreldes ülekulu, kuid see on seotud projekti eesmärkide täitmisega, tulenevad hangete teel saadud lepingute maksumustest, jäävad finantseerimise üldtingimustega lubatud piiridesse ning on Euroopa Komisjoni poolt heaks kiidetud. Projekti eelarve muutmist ei vaja.



ACTION PLAN, name of action		2013	2014	2015	2016	2017	2018
Progress reports	Proposed						
	Actual						
A1 Analysis of the existing information	Proposed						
	Actual						
A2 Elaboration of detailed fieldwork plan	Proposed						
	Actual						
A3 Evaluation of the spring habitats and their close surrounding area	Proposed						
	Actual						
A4 Planning detailed conservation measures	Proposed						
	Actual						
A5 Elaboration of monitoring guidelines for petrifying spring habitats	Proposed						
	Actual						
C1 Restoration of petrifying spring habitats in Kõrvemaa Landscape Protection Area	Proposed						
	Actual						
C2 Restoration of petrifying spring habitats in Viidumäe Nature Reserve	Proposed						
	Actual						
C3 Restoration of petrifying spring habitats in Vormsi Landscape PA	Proposed						
	Actual						
D1 Monitoring of project concrete conservation actions	Proposed						
	Actual						
D2 Assessment of the project impact	Proposed						
	Actual						
E1 Project website	Proposed						
	Actual						
E2 Issuing of booklets related to the targeted springs and their surrounding habitats	Proposed						
	Actual						
	Proposed						



E3 Introduction of springs in media, seminars and conferences	Actual	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
E4 Organisation of training seminars	Proposed																			■	■
	Actual																				
E5 Notice boards	Proposed			■	■																
	Actual			■	■																
E6 Composing a layman`s report	Proposed																				■
	Actual																				
F1 Project management	Proposed	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	Actual	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
F2 Steering Committee meetings	Proposed	■			■		■		■		■		■		■		■		■	■	■
	Actual	■			■		■		■		■		■		■		■		■		
F3 Networking with other LIFE+	Proposed	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	Actual	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
F4 After-LIFE Conservation Plan	Proposed																			■	■
	Actual																				
F5 Project audit	Proposed																				■
	Actual																				

LIFE SPRINGDAY tööplaan täitmine mai, 2017. a.

