

HALLITUKSEN KOKOUS 3/2018

Aika: 21.5.2018 klo 18.00

Paikka: Jäälinmaja

Läsnä: Markku Vuolteenaho, puheenjohtaja
Eero Laine, varapuheenjohtaja.
Birger Ylisaukko-oja, jäsen, sihteeri
Risto Piirainen, jäsen
Juha Lumila, jäsen
Jukka Pekkanen, 1. varajäsen
Jouko Uusitalo, 2. varajäsen
Ismo Karhu, 3. varajäsen

Lisäksi paikalla oli Kari Tiri.

Poissa:
Otto Moilanen, jäsen
Jäälin asukasyhdistyksen edustaja
Kari Lehtola, 5. varajäsen

1. Kokouksen avaus ja läsnäolijoiden toteaminen

Puheenjohtaja avasi kokouksen ja toivotti osanottajat tervetulleiksi. Todettiin läsnäolijat.

2. Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Kokous todettiin lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.

3. Pöytäkirjan tarkastus

Pöytäkirjantarkastajaksi valittiin Eero Laine. Aiemmin sovitun käytännön mukaisesti pöytäkirjan allekirjoittavat hänen lisäksi puheenjohtaja ja sihteeri.

4. Työjärjestys

Hyväksyttiin sihteerin laatima työjärjestys

5. Tilannekatsaus

1. Taloustilanne

Yhdistyksen maksuvalmius todettiin hyväksi. Vuosille 2016 – 2018 myönnetystä toiminta-avustuksesta on sitomatta noin 850 euroa, mikä ei riitä kattamaan kuluvan vuoden rahallisia menoja. Bioremediaatiotutkimuksen rahoituksesta on nostamatta ja sitomatta noin 35 000 euroa. Tulevaa rahoitustilannetta päätettiin käsitellä tarkemmin kohdassa 10.

2. Tulva ja rakenteet

Tulovirtaaman huippu jäi hieman viimevuotista pienemmäksi ja esiintyi noin viikkoa edellisvuotta aikaisemmin. Patojen tulva-aukot on suljettu tulvan laskettua. Tulvan lasku on ollut nopea; ”kesävesille” on tultu lähes kolme viikkoa viimevuotista aikaisemmin. Viime kesänä rakennettu Korteojan lisäpato (”Mikkolan pato”) on syöpynyt routimisen ja tulvavesien vuoksi.

3. Järven veden visuaalinen laatu

Jäälinjärven tulovesi näyttää sulamisaikana yleensä kirkkaalta ja puhtaalta. Tänä keväänä vesi oli tummaa ja jonkin verran sameaa. Poikkeavalle ilmiölle ei ole selitystä. Järviveden näkösyvyys on vakiintunut 80 senttiin, mikä kuitenkin vastaa tavanomaista alkukesän arvoa.

4. Hoitokalastus

Särkikalasaalis on tähän mennessä noin 400 kiloa. Nousu on ainakin toistaiseksi pysähtynyt. Ensimmäistä kertaa kaikki särkikalat menevät hyödynnettäväksi kalajalosteina.

6. Jäälinjärven kaakkoispään laskeutusallas (”Järviallas”)

Yhdistys on valmistellut noin kahden hehtaarin altaan erottamista Jäälinjärven kaakkoispäästä lietteen laskeutusaltaaksi. Asian vaiheesta todettiin seuraavaa:

- Luvan tarpeesta on käyty keskustelu ELY-keskuksen kanssa. ELY:n näkemyksen mukaan vesilain mukaista lupaa ei tarvita, mikäli saadaan vesi- ja ranta-alueiden omistajien suostumukset. Luvan tarpeesta pyydetään virallinen lausunto suostumusten keräämisen jälkeen.
- Kiimingin jakokunta on antanut suostumuksen omistamansa vesialueen osalta.
- Oulun kaupunki on hyväksynyt sopimusluonnoksen, jolla kaupunki suostuu ranta-alueiden käyttöön ja antaa suostumuksensa hankkeeseen myös omistamiansa vesialueosuuksien osalta. Päätettiin hyväksyä sopimus yhdistyksen puolelta.
- Yksityisvesialueen nrro 564-409-876-3 osakkaiden suostumusten keruu on käynnistymässä.
- Tekninen suunnitelma viimeistellään lähiaikoina
- Suunnitelmassa varaudutaan istuttamaan altaaseen kelluvia vesikasveja ravinteiden pidättämiseksi
- Hanke pyritään toteuttamaan talvella 2019, mikäli oikeudelliset edellytykset täyttyvät ja hankkeelle saadaan rahoitus. Tarpeelliset valmistelut tehdään tulevan syksyn aikana.

Hallitus päätti jatkaa valmisteluja hankkeen toteuttamiseksi.

7. Rakenteiden kunnossapito ja hoito

Päätettiin käynnistää Kalamäen lietealtaan pumppaus jo kuluvalle viikolla. Kalamäen tulvasillan kaide korjataan samalla kertaa. Kokkoahaaran allas pumpataan Kalamäen jälkeen alkukesällä.

”Mikkolan padon” vaurio korjataan myöhemmin muussa yhteydessä, kun kaivinkonetyöt voidaan yhdistää muihin töihin.

8. Tarkkailu ja tutkimukset

1. Vesistötarkkailuohjelma

Todettiin analyysikustannusten merkittävä nousu edellisiin vuosiin verrattuna. Hallitus hyväksyi kuitenkin Eurofins Nab Labs Oy:n yksikköhintatarjouksen.

Käytiin perusteellinen keskustelu näytepisteiden lukumäärästä. Päätökseksi tuli, että ohjelmassa pidetään Kalamäen kosteikon ylä- alapuolen pisteet (3K ja 3), Korteojan kosteikon ylä- ja alapuolen pisteet (4A ja 4) sekä Jäälinjärven luusua (2). Näytteistä tehdään aikaisemman mukaan kolme laajaa ja kolme suppeaa analyysiä. Laajaa ohjelmaa supistetaan hieman viimevuotisesta. Hyväksytyn ohjelman analyysikustannukset ovat noin 2000 euroa.

2. Ojien padotuskokeet

Suuren rautatutkimusohjelman kariuduttua Interreg Nordin kielteiseen rahoituspäätökseen esille on noussut ajatus Korteojan vanhan uoman ja Laivakankaan eteläpuolella sijaitsevan ”Leppisuonojan” padottamisesta ja padotuksen vaikutusten tutkimisesta. Oulun yliopiston esittämän analyysiohjelman mukaiset kustannukset olisivat noin 1000 euroa vuodessa. Lisäksi kustannuksia syntyisi pohjavesiputkien asentamisesta ja mittauksista sekä patojen rakentamisesta ja mahdollisesta purkamisesta. Päätettiin edistää tutkimuksen käynnistämistä ja pyrkiä saamaan siihen rahoitus.

3. Kalivesitutkimus

Oulun yliopisto tutkii Kalimenjoki-kokonaisuutta Oulun kaupungin ja ELY-keskuksen rahoituksella. Yliopisto on kutsunut koolle ”näytteenottotalkoot”, jossa alueen asukkaita pyydetään ottamaan vesinäytteitä valitsemistaan kohteista 19. kesäkuuta. Päätettiin osallistua näytteenottotalkoisiin ja ottaa näytteet Haisunojasta, Saarisenojasta Saarisenojanniityn yläpuolelta, Kukkivan kunnaan kohdalta Kuusamontien sivuojasta, Jäälinojasta Korvenkylän laskuojan alapuolelta sekä Jäälinojan suulta. Samalle päivälle sovitetaan yhdistyksen normaali näytteenotto suppeaa analyysiä varten.

9. Bioremediaatiotutkimus

Jukka Pekkanen kertoi tutkimuksen ensimmäisistä tuloksista. Niiden mukaan osmanikäämi varustattuna mikrobialustalla on hyvin tehokas ravinteiden kerääjä. Mikrobialusta moninkertaistaa ravinnekertymän. Suovehkan tulos on noin puolet osmanikäämin tuloksista. Molemmat kasvit ovat säilyneet elossa talven yli lautalla jään sisässä.

Päätettiin, että hankkeelle haetaan jatkoaikaa vuoteen 2020 saakka ja valmistellaan siihen liittyvä suunnitelma. Väliraportti tehdään kuluvan vuoden lopulla.

10. Rahoitus

Bioremediaatiorahanketta lukuun ottamatta yhdistykselle myönnettyt rahoitukset ovat päätymässä. Erityisesti rautasaostumaan liittyvät ongelmat vaativat kuitenkin lisätoimenpiteitä. Myös toteutettujen rakenteiden kunnossapito ja hoito sekä vaikutusten seuranta aiheuttavat kustannuksia.

Päätettiin asettaa työryhmä valmistelemaan tarpeellisia suunnitelmia sekä lisärahoituksen hakua. Työryhmään nimettiin Eero Laine, Jukka Pekkanen, Ismo Karhu ja Birger Ylisaukko-oja. Eero Laine kutsuu ryhmän koolle.

11. Viestintä ja vuorovaikutus

Todettiin seuraavat ajankohtaiset viestinnälliset toimet ja tapahtumat:

- Jäälin koulu järjestää kevätmarkkinat 23.5.2018. Yhdistys pystyttää sinne esittelypisteen, johon tuodaan mm. eläviä kaloja ja esittelyaineistoa
- Valtakunnalliset vesistökuunnostuspäivät järjestetään Oulussa 12.-14.6.2018. Yhdistyksellä on seminaarissa puheenvuoro. Yksi retkeily suuntautuu Jääliin. Jäälin retkihjelmaan sisältyy bussiesittely matkalla Oulu – Jääli, Kalamäen kosteikko, bioremediaatiohanke ja Korteoja. K-Supermarket Jääli tarjoaa lounaan Jäälinmajalla. Yhdistys on ehdolla Vuoden vesistökuunnostajaksi. Vesistökuunnostuspäiville osallistuvat puheenjohtaja, varapuheenjohtaja ja sihteeri.

Muista viestintätapahtumista todettiin:

- Yhdistys osallistui Kalivesi-kokoukseen Kellossa 6.1.2018
- Korjaavan ekologian kansainvälinen kurssi vieraili Jäälissä 9.5.2018
- Koiteli-erämaaladusta Rantapohjan jutut 25.1. ja 29.3.2018
- VYYHTI-ohjausryhmä 24.5.2018

Tulossa on lisäksi

- Venetsialaisten valmistelu
- VYYHTI-verkoston vierailu Jääliin 6.9.2018

Yhdistys on saanut Oulun kaupungilta toimintarahaa viestintätapahtumiin. Rahoituksella hankitaan ainakin viestintämateriaalia.

12. Muut asiat

Jääliläisten yhdistysten yhteishankkeena toteuttava Koiteli-reitti etenee rakentamisen osalta palveluvarustukseen. Yhdistys päätti esittää yhteistyökumppaneille, että ensiksi rakennettaisiin Kokkokankaan laavu. Rakennusluvut ovat kunnossa.

Kokkojärvenniitylle lumen päälle rakennetut kelluvien pitkosten perustukset ovat laskeutuneet hyvin, ja pitkokset ovat valmiit viimeisteltäväksi. Pitkoslankkujen toimitusongelmien vuoksi pitkoksia ei voida alkavana kesänä merkittävästi rakentaa.

Ensimmäistä kertaa käytössä ollut erämaalatu sai erittäin paljon myönteistä palautetta. Havaintoihin perustuvan arvioin mukaan käyntikertoja oli vähintään tuhat.

Koiteli-reitin toisen vaiheen rahoitushakemus käsitellään Leaderin hallituksessa 31.5. Lopullinen päätös tehdään ELY:ssä sen jälkeen.

13. Seuraava kokous

Seuraava kokous kutsutaan koolle tarvittaessa.

14. Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 20.55.

Vakuudeksi

Markku Vuolteenaho
puheenjohtaja

Birger Ylisaukko-oja
sihteeri

Pöytäkirja vastaa kokouksen kulkua

Eero Laine
pöytäkirjantarkastaja