

Hallituksen kokous 1/2023

Aika Tiistai 7.2.2023 klo 18.00

Paikka: Jäälänmaja

Läsnä: Jaakko Laine, puheenjohtaja
Birger Ylisaukko-oja, jäsen, siht.
Markku Vuolteenaho, jäsen
Ismo Karhu, jäsen
Jouko Uusitalo, jäsen
Hannu Säävälä, varajäsen

Lisäksi paikalla olivat Eero Marttila, Kari Tiri ja Pekka Pinola.

1. Kokouksen avaus ja osanottajien 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 Kari Tiri. Aiemmin sovitun käytännön mukaisesti pöytäkirjan allekirjoittavat hänen lisäkseen puheenjohtaja ja sihteeri.

4. Kokouksen työjärjestyksen hyväksyminen

Hyväksyttiin sihteerin laatima työjärjestys ja asiaseloste.

5. Tilannekatsaus

Talous: Tilanne todettiin edelleen hyväksi.

Jäsenmaksut:

Jäsenmaksukertymä oli 2119 euroa. Jäsenmaksut oli maksettu joitakin poikkeuksia lukuun ottamatta

Taksvärkkitapahtuma:

Yli 90 oppilasta ja heidän perhettään oli ohjannut taksvärkkikeräyksen tuotot yhdistykselle. Tuotot olivat 641,50 euroa.

Järven tila: Käytiin läpi Jäälänjärven tila viime kesän havaintojen ja tutkimustulosten

perusteella. Loppukesän voimakkaat sateet tummensivat veden värin, mutta pidemmällä aikavälillä veden väriarvojen trendi on aleneva. Järvioltaan todettiin pidättävän melko hyvin kiintoainetta, rautaa ja myös ravinteita. Myös Korteojan kosteikko vähentää hyvin Korteojan ravinteita. Virallisella havaintopaikalla ei ollut sinilevää, eikä limalevä haitannut vesistön käyttöä.

Rakenteiden kunnossapito ja hoito:

Korteojan pato on peruskorjattu ja lopputulos on hyvä. Raitamaantien varikkoalue on järjestelty ja kontin sisätilat varusteltu. Kalamäen lieteallas on pumpattu. Settipadot on säädetty talviasentoon. Kalamäkeen on hankittu nuotiopuiden lukittava ”keskusvarasto” yhteistyössä muiden Jäälän toimijoiden kanssa.

6. Rautailmiötutkimus

Tutkimuksen vetäjä on vaihtunut. Markus Saari on siirtynyt ELY-keskukseen. Tutkimusta vetää Oulun yliopistosta Heini Postila ja hänen apunaan toimii Petra Korhonen.

Puunippututkimuksen tulokset eivät juurikaan osoita vaikutusta rautavirtaan. Jäälänjärven yläpuolisen valuma-alueen virtausreitit on mallinnettu. Todelliset virtausreitit poikkeavat luonnontilaisista ojitusten seurauksena.

Virtausmallinnusten perusteella on etsitty sopivankokoisia (10 – 30 ha) alivaluma-alueita, joille on kaavailtu koealoja pitkäaikaisseuranta varten. Ajatus on, että kuivatusta vähennettäisiin ja vaikutuksia kompensoitaisiin tuhkalannoituksen avulla. Seuranannalla selvitetäisiin, väheneekö raudan kulkeutuminen. Alueista keskustellaan maanomistajien kanssa.

Leppisuonojan padotustutkimusta on jatkettu. Padotuksen perusteella rautapitoisuudet nousivat mutta ovat sen jälkeen kääntyneet laskuun. Vielä ei ole selvää, jatkuuko lasku lähtötilannetta alemmaksi. Pohjavesianturit on otettu analysoitavaksi ja huoltoon yliopistolle.

7. Kokkohaaran kunnostukset

Hallitus päätti, että Kokkohaaran lieteallas tyhjennetään kaivinkoneella talvikauden kuluessa. Konetyö on tarpeen erityisesti altaaseen muodostuneen suuren lehtikertymän vuoksi.

Hallitus päätti tehostaa lietteenpoistoa lietealtaan yläpuolelle tehtävällä pyöröaltaalla. Tavoitteena on laskeutusallas, josta lietekertymän pumppaaminen olisi nykyistä helpompaa. Rakenteeseen kuuluva pato varmistaisi myös nykyisen lietealtaan

tyhjentyminen pumppaamalla, kun uusi pato estäisi veden tulon pumpppauksen aikana myös nykyiseen altaaseen.

Hallitus on tietoinen siitä, että uusi rakenne ei todennäköisesti merkittävästi vähennä kiintoaineen kulkeutumista Saarisenojan vedessä. Hyödyt ovat pääasiassa toiminnalliset. Kustannuksiksi on arvioitu noin 2500 euroa.

8. Viestintä ja vuorovaikutus

Edellisen kokouksen jälkeen on ollut seuraavia viestinnällisiä tapahtumia:

- yhdistys on esittäytynyt Jäälän koulun harraste- ja hyvinvointimessuilla, Jäälän venetsialaisissa sekä Välikylän varhaiskasvatusyksikön järjestämässä sadonkorjuutapahtumassa.
- PEFC-sertifoinnin pohjoisen alueen toimikunnan jäsenten vierailu
- Ruskakirkko Kalamäessä, yhdistys järjesti puitteet ja kahvitarjoilun
- alakoululaisten kalapäivä Jäälänmajalla
- Jäälän suosimulaattori oli Vesistökuunnostusverkoston uutiskirjeen kansijuttu
- järjestettiin Vesienhoitotoimikunnan kokous
- Oulun seudun ja Kiimingin metsänhoitoyhdistysten edustajien vierailu
- Jäälinjärvi oli esillä Helsingin Musiikkitalossa järjestetyssä vesiseminaarissa
- Yhdistys osallistui Jäälän Nuorten Yö -tapahtumaan valaisemalla Kalamäkeen johtavan reitin ulkotulilla ja tarjoamalla makkaraa, mehua ja kahvia Kalamäen laavulla.
- Jäälän koulun 8. luokan oppilaille kerrottiin vesienhoidosta otsikolla Kestävä kehitys (YK:n agenda 2030) ja Jäälän vedet
- Järjestettiin makkaratarjoilu Jäälän Supermarketin katuremontin avajaistapahtumassa
- Lähetettiin joulutervehdykset 75:lle yhteistyökumppanille tai sidosryhmien edustajalle
- Julkaistiin jäsentiedote

Tiedossa on seuraavia, yhdistystä koskevia tapahtumia

- koulun pilkkitapahtuma Jäälänmajalla 24.2.
- Latukirkko Kalamäessä 26.2.
- Jäälän talvitapahtuma 19.3. Jäälänmajalla
- koulun ulkoluokkapäivä Kalamäessä 14.4.
- Liiku ja leiki -tapahtuma Laivakankaalla 16.5.
- Oulun ulko-opetusyhdistyksen vierailu Kalamäessä toukokuun lopulla.
- Koululaisten Koiteli-kävely 30.5.
- Harraste- ja hyvinvointimessut Jäälän koulu 31.8.

Hallitus keskusteli panostuksistaan lasten ja nuorten kohtaamisissa. Todettiin, että tietoisuus yhdistyksen toteuttamista hankkeista ja rakenteista on lasten ja nuorten keskuudessa hyvä ja sen seurauksena ilkeä on suhteellisen vähän. Myös ympäristötietoisuus on lisääntynyt kouluyhteistyön myötä. Yhdistys arvioi toimintansa onnistuneeksi ja piti nykyisenkaltaisen toiminnan jatkamista tarpeelliseksi.

9. Tukipyynnöt

Frisbeegolfrata

Yhdistykselle on osoitettu pyyntö tukea Jäälän urheilukentän etelälaidalle suunniteltua frisbeegolfrataa. Hankkeeseen kuuluu yhdeksän väylää koreineen. Tämä hanke on tarkoitettu lähinnä lasten ja koululaisten käyttöön. Tukijoille tarjotaan mahdollisuutta ”omaan väylään” 850 euron tukimaksulla. Tällä saisi mainoksen koriin, väyläoppaaseen ja info-taululle.

Hallitus totesi, että yhdistys suhtautuu lasten ja nuorten asiaa edistäviin hankkeisiin lähtökohtaisesti myönteisesti. Kyseisessä hankkeessa oli hallituksen mielestä kuitenkin epäselvyyksiä. Ensiksikään hankkeen omistajasta ja toteuttajasta ei ollut selvyyttä. Toiseksi hallitus katsoi, että ennen hankkeeseen ryhtymistä olisi tullut hyödyntää julkiset tuet tai vähintään selvittää mahdollisuudet niihin. Hallituksen mielestä alueelta kerättävä rahoitus olisi käytettävä ensisijaisesti tukien ehtona olevaan omarahoitusosuuteen. Hallituksen tiedossa oli, että vireillä on myös täysmittainen ratahanke. Näiden keskinäisestä suhteesta ei ollut myöskään tietoa. Hallitus päätti, että se harkitsee tukikysymystä uudelleen sen jälkeen, kun hanke ja siihen liittyvät vastuut ovat selkeytyneet.

Defibrillaattori

Jäälän asukasyhdistys valmistelee defibrillaattorin hankkimista Jääliin ja on tiedustellut, voisiko yhdistys osallistua laitteen hankintakustannuksiin. Hallitus piti hanketta hyvänä ja päätti osallistua hankintakustannuksiin kolmellasadalla eurolla.

10. Lausuntopyyntö

Työryntiellä asuvat Matleena ja Jori Haapalainen suunnittelevat saunalautan hankintaa Jäälinjärvelle ja ovat pyytäneet hankkeesta yhdistyksen lausuntoa. Lautta olisi myös ulkopuolisten vuokrattavissa. Lautta varastoitaisiin Haapalaisten omassa rannassa. Käytön ajaksi lautta siirrettäisiin sähköperämootorilla Jäälinjärven leveimpään kohtaan. Vuokrauskäyttö rajoitettaisiin klo 10:n ja 22:n väliseen aikaan. Ns. harmaat vedet otettaisiin talteen käsiteltäväksi muualla.

Hallitus panee positiivisesti merkille Jäälinjärven tilan parantumisen niin, että se mahdollistaa mm. tällaisen hankkeen. Sen toteutuminen todentaisi osaltaan yhdistyksen toiminnan tuloksellisuutta. Hanke lisäisi osaltaan myös Jäälän vetovoimaa asuinalueena. Hallitus katsoi, että hanke ei vaaranna järven tilaa eikä sen myönteistä kehitystä, mikäli se toteutetaan ja sitä käytetään lausuntopyynnössä kuvatulla tavalla. Hallitus pitää tärkeänä, että hankkeelle saadaan riittävä paikallinen hyväksyttävyyys, että lautan turvallisuus varmistetaan ja etteivät lautalla syntyvät jätevedet päädy järveen sekä, että mainitut kysymykset varmistetaan asianmukaisessa viranomaismenettelyssä. Hallitus päätti antaa Haapalaisille edellä kerrotut seikat käsittävän lausunnon.

11. Vuosikokousasiat

Hallitus hyväksyi ja allekirjoitti tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen vuodelta 2022. Käsiteltiin ja hyväksyttiin toimintasuunnitelma vuodelle 2023.

Vuosikokous päätettiin pitää 15. maaliskuuta 2023 klo 18 Jäälänmajalla. Hallitus päätti, että vuosikokousasioiden lisäksi hallituksen jäsen Ismo Karhu esittelee kirjoittamansa ja äskettäin julkaisemansa kirjan ”*Vauhko jumalolento. Kertomus vedestä*”.

12 Muut asiat

Jäälän Keidas

Yhdistyksen tietoon on saatettu ns. Jäälän Keitaan rannalle muodostunut vesikasvillisuus ja tiedusteltu, voisiko yhdistys vaikuttaa vesialueen puhdistamiseksi kasvillisuudesta. Jäälän Keidas on Jäälintien varressa sijaitseva maisemoitu hiekanottoaika, joka on suosittu uima-aika. Virallista uimarantastatusta sillä ei ole.

Hallitus totesi, että kyseinen pohjavesilampi on Oulun kaupungin omistamaa vesialuetta, jonka kunnostus ei kuulu yhdistyksen toimialueeseen. Hallitus katsoi, että yksinkertaisimmin asia olisi hoidettavissa omatoimisesti lammen lähiasukkaiden ja käyttäjien toimesta. Yhdistys antaa tarvittaessa asiantuntija-apua ja neuvontaa.

Juhlateltan säilytys

LC Jääli on tiedustellut, voisiko heidän omistamaansa isoa juhlatelttaa säilyttää yhdistyksen varastossa. Teltta on pakattu pinottaviin puulaatikoihin. Telttaa käytetään lähinnä Jäälän yleisötapahtumissa. Hallitus päätti suostua pyyntöön. Suostumus on voimassa toistaiseksi niin kauan kuin tilaa riittää teltasta huolimatta yhdistyksen omiin tarpeisiin.

Talvireittien kunnostustuki

Yhdistyksen toimijat osallistuvat keskeisesti Jäälän hiihtolatuja hoitoon moottorikelkoilla. Mönkijäharrastajat puolestaan pitävät yllä ”Jäälän baanaa” auraamalla uraa Jäälänjärven jäälle silloin, kun keliolosuhteet sen sallivat. Näistä syntyy koneiden omistajille polttoainekustannuksia. Oulun kaupunki osallistuu kustannuksiin omien päätösten mukaisesti. Tuki ei kuitenkaan riitä kattamaan kaikkia välittömiä kustannuksia.

Hallitus päätti järjestää latujen ja baanan käyttäjille mahdollisuuden osallistua hoitokustannuksiin vapaaehtoisesti. Yhdistys laittaa Jäälän puskaradioon tästä tiedon ja yhdistyksen tilinumeron. Kaikki kertyvät varat yhdistys sitoutuu käyttämään kyseisten talviliikuntapaikkojen hoitoon.

13. Seuraava kokous

Seuraava kokous pidetään välittömästi vuosikokouksen jälkeen lähinnä varapuheenjohtajan valitsemiseksi.

14. Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 21.30

Vakuudeksi

Jaakko Laine
puheenjohtaja

Birger Ylisaukko-oja
sihteeri

Kari Tiri
pöytäkirjantarkastaja