

## HALLITUKSEN KOKOUS 1/2020

Aika: 30.1.2020 klo 18.00

Paikka: Jäälinmaja

Läsnä: Markku Vuolteenaho, puheenjohtaja  
Eero Laine, varapuheenjohtaja  
Birger Ylisaukko-oja, jäsen, sihteeri  
Otto Moilanen, jäsen  
Juha Lumila, jäsen  
Jaakko Laine, jäsen  
Ismo Karhu, 3. varajäsen

Lisäksi paikalla olivat Kari Tiri ja Eero Marttila.

Poissa:

Jukka Pekkanen, 1. varajäsen  
Jouko Uusitalo, 2. varajäsen  
Jäälin asukasyhdistyksen edustaja, 4. varajäsen  
Esko Tornberg, 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 Juha Lumila. Aiemmin sovitun käytännön mukaisesti pöytäkirjan allekirjoittavat hänen lisäksi puheenjohtaja ja sihteeri.

Käytiin läpi edellisen kokouksen pöytäkirja.

### 4. Työjärjestys

Hyväksyttiin sihteerin laatima työjärjestys.

## 5. Tilannekatsaus

### 1. Taloustilanne

Vuodenvaihteen tilitiedon perusteella yhdistyksen maksuvalmius todettiin edelleen hyväksi. Uutta tiliotetta ei ollut. Jäsenmaksujen muistutukset tuottivat useita kymmeniä viivästyneitä jäsenmaksuja

### 2. Järviallas

Suodatinkangasrakenne on valmis. Virtausaukko on valmisteltu ja materiaalit ovat paikalla odottamassa konetyönä tehtävää asennusta. Päätettiin valita koneurakoitsijaksi Maanrakennus J Päckilä erityisesti tarpeeseen soveltuvan kaluston vuoksi. Päckilältä pyydetään yksikköhintatarjous.

Moottorikelkkailijoiden varoitusmerkintöjä rakenteen kohdalla päätettiin täydentää. Tehävän hoitaa työryhmä, johon kuuluvat Markku Vuolteenaho, Eero ja Jaakko Laine sekä Juha Lumila.

## 6. Kasvillisuustutkimus

Diplomityö ei ole vielääkään valmistunut. Jukka Pekkaselle on kiirehditty asiaa.

## 7. Rautailmiö ja valuma-alueen mallintaminen

Hannu Hökkä Luonnonvarakeskuksesta esitteli uuden mallinnustyökalun (Suosimulaattori, SUSI), jonka ensisijaisena tarkoituksena on arvioida kunnostusojitusten taloudellista kannattavuutta. Malli käyttää lähtötietoinaan kuviokohtaista metsävaratietoa, säädataa ja kasvupaikkatietoja. Mallinnuksen tuloksena saadaan ojituksen tuottama puuston lisäkasvu, muutokset pohjavedenpinnan tasossa sekä vaikutukset hiilidioksidin vapautumiseen maaperästä eri ojitussyvyyksillä.

Mallin soveltamista Jäälinjärven valuma-alueelle on selvitetty yhteistyössä MTK:n kanssa. Mikäli asiassa päätetään edetä, metsänhoitoyhdistykselle ja alueen maanomistajille pidetään informaatiotilaisuus.

Hallitus arvioi, että hanke auttaisi merkittävästi kokonaiskäsityksen muodostamista valuma-alueen ominaisuuksista ja lisäämään kontakteja alueen metsänomistajiin. Työ auttaisi pidemmällä aikavälillä tavoittelemaan asetelmaa, jossa metsätalouden tuotot voidaan ylläpitää, mutta ympäristövaikutuksia samalla vähentää.

Hallitus päätti jatkaa hankkeen valmistelua ja tehdä sille budjettivaruksen. Mikäli maanomistajatahojen suhtautuminen osoittautuu suopeaksi ja kustannus- ja vastuujaoista MTK:n kanssa voidaan sopia, työ voidaan käynnistää.

## 8. Vesistötarkkailun tulokset

Käytiin läpi päättyneen vuoden vesistötarkkailun tulokset. Tulovesien laatua kuvaavat trendit yhdistyksen toiminta-ajalta ovat pääosin positiiviset. Jäälinjärven väriarvojen kehittyminen on vuodesta 2013 alkaen on ollut erittäin hyvä. Huolestuttava ilmiö on Korteojan tuloveden ravinnepitoisuuksien voimakas nousu kosteikon yläpuolella vuodesta 2013 alkaen. Muutoksen syy ei ole tiedossa. Muutos ei sanottavasti vaikuta Jäälinjärveen, koska kosteikko pidättää ravinteita hyvin.

## 9. Viestintä ja vuorovaikutus

Hallitus totesi seuraavat viestinnälliset tapahtumat edellisen kokouksen jälkeen:

1. Jäsentiedote julkaistiin
2. YLE teki laajan uutiskokonaisuuden Jäälin Järviältäan rakentamisesta. Laajin juttu on julkaistu YLEn nettisivuilla: ks. <https://yle.fi/uutiset/3-11166919> . Aihetta käsiteltiin jo perjantaina 18.1. Yle Oulun iltapäivälähetyksessä ja radiouutisissa. Maanantaina 20.1. radion aamuohjelmassa lähetettiin järvikunnostajien haastatteluja. Tiistaina 21.1. aihe oli Pohjois-Suomen uutisissa, ks <https://areena.yle.fi/1-50425962?autoplay=true> ja <https://areena.yle.fi/1-50426001?autoplay=true> . Aiheen käsittely oli laajaa ja monipuolista.15.8.2019. Uutisoitiin oli näkyvästi esillä myös Jäälin puskaradiossa ja sai siellä hyvin myönteisen vastaanoton.
3. Rantapohja täytti etusivun ja yhden aukeaman Järviallasuutisoinnillaan.
4. Pohjois-Suomen vesipäivä järjestetään Oulussa 20.3.2020. Tilaisuuteen on pyydetty yhdistyksen puheenvuoro ja tarjottu esittelypistettä. Päätettiin osallistua tilaisuuteen.
5. Rantapohja julkaisi 30.1. pääkirjoituksen otikolla ”Jäälissä osataan”.

## 10. Koiteli-reitti

Reitin viimeiset sopimusasiat ovat ratkeamassa Koitelin tilan omistuksen selvittyä ja jakotoimituksen saatua lainvoiman. Järjestelyjen seurauksena reitin linjaus Koitelin päässä muuttuu jonkin verran. Heikon lumitilanteen ja metsähakkuiden vuoksi erämaalatua ei tänä vuonna voitane avata Koiteliin saakka. Rahoituspäätöksen mukaan hankkeen toteutusaika päättyy maaliskuussa 2021, joten rakentamistyöt on saatettava päätökseen viimeistään kuluvan vuoden syksyllä. Reitiltä puuttuu noin sata metriä pitkoksia, Kalamäen näköalatasanne ja esteettömyysreitti sekä osa informaatioaineistosta.

## 11. Vuosikokousasiat

Hallitus hyväksyi ja allekirjoitti toimintakertomuksen ja tilinpäätöksen ja päätti esittää ne vuosikokoukselle (liitteet 1 ja 2). Tulos osoittaa ylijäämää 2951,98 euroa, minkä hallitus esittää liitettäväksi yhdistyspääomaan.

Hallitus viimeisteli toimintasuunnitelman vuodelle 2020 ja päätti esittää sen vuosikokoukselle (liite 3). Voimakkaana esiintyvän tulovesien rautailmiön vuoksi toimintasuunnitelma on vahvasti tutkimuspainotteinen.

Vuosikokous pidetään keskiviikkona 25. maaliskuuta 2020 klo 18 Jäälin monitoimitalossa.

## 12. Seuraava kokous

Seuraava kokous pidetään välittömästi vuosikokouksen jälkeen varapuheenjohtajan valitsemiseksi.

## 13. Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 20.45.

Vakuudeksi

Markku Vuolteenaho  
puheenjohtaja

Birger Ylisaukko-oja  
sihteeri

Pöytäkirja vastaa kokouksen kulkua.

Juha Lumila  
pöytäkirjantarkastaja