

RENKAJÄRVEN SUOJELUYHDISTYS RY:N TOIMINTAKERTOMUS VUODELTA 2023

”Renkajärven suojeluyhdistyksen tavoitteena on kehittää Renkajärvi - Renkajoki -alueesta ekologisesti kestävä ympäristö, jossa vesien puhtaus, luontaisen kalakannan ja muun eliöstön kehittyminen ja samalla jokireitin tarjoama vaellusmahdollisuus yhdistyvät tavalla, joka tarjoaa nautintoa sekä ihmisille että luonnolle.”

Vuoden 2023 vuosikokous päätti asettaa yhdistykselle seuraavat tavoitteet:

Järvien ja Renkajoen tilan analysointi sekä hoito- ja kunnostustoimenpiteet

- Renkajärven, Kynnösjärven ja Rimminlammin vedenkorkeuden ja näkösyvyyden seuranta kerran vuodessa, elokuussa. Suojeluyhdistyksen edustaja suorittaa vedenkorkeuden luennan ja toimittaa tiedot Hämeen ympäristökeskukseen.
- Pyritään ottamaan vesinäytteet Rimminlammista vuonna 2020 tehdyn ruoppauksen vaikuttavuuden arvioimiseksi.
- Pyritään ottamaan vesinäytteet Suoneräntien ojasta, jotta saadaan tarkempaa tietoa ojassa esiintyvistä ns. ruostevedestä.
- Otetaan tarvittaessa vesinäytteet mahdollisten kunnostustoimien vaatimista kohteista.
- Järvien ja Renkajoen tilan järjestelmällisen seurannan toteuttamiseksi laaditaan mittaussuunnitelma.
- Yhteydenpito eri metsäalan sidosryhmiin sen varmistamiseksi, että vesiensuojelu otetaan aina riittävästi huomioon alueen metsien parannustoimenpiteiden suunnittelussa.
- Seurataan vuosien 2021–2022 aikana valmistuneiden Kadonneenson ojan ja Isosuon ojan laskeutusaltaiden sekä biohiilisuodattimen toimintaa.
- Renkajokeen Väärälammien ja Veittijärven kautta tulevien valumavesien ravinnepitoisuuden selvittämiseksi on vuoden 2022 aikana otettu vesinäytteet viidestä eri kohdasta neljänä eri vuodenaikana. Analysoidaan vesinäytteiden tulokset yhdessä Vanajavesikeskuksen kanssa ja selvitetään mahdolliset jatkotoimenpiteet.
- Selvitetään kaislojen niiton mahdollisuutta järven länsirannalla alueella Vohlinsaari - Isosaari.
- Kartoitetaan mahdollisuutta Kynnösjärven ja Renkajärven välisen salmen syventämiseksi.
- Seurataan vieraslajien esiintymistä ja jaetaan tietoa niiden oikeasta hävittämisestä.
- Jaetaan tietoa jäte- ja pesuvesien käsittelystä sekä yleensä jäteasioista.

Järven tilan seuranta ja analysointi

Vedenkorkeuden ja näkösyvyyden mittaamista jatkettiin edellisvuosien tapaan. Mittaustiedot toimitettiin ympäristöhallinnolle. Konkreettisena pitkän aikavälin tavoitteena on järven näkösyvyyden parantaminen. Vuonna 2011 tavoitteeksi asetettiin, että elokuussa mitattuna näkösyvyys on 3,5 m vuonna 2020 ja 4,0 m vuonna 2030. Kesän 2023 mittaustulokset olivat epäluotettavia johtuen sääolosuhteista, joten edellisvuosiin vertailukelpoisia tuloksia ei saatu.

Vuoden 2023 aikana on otettu vesinäytteet Rimminlammista sekä Suonperäntien ojasta. Näytteiden ottamisesta vastasi suojeluyhdistys talkootyönä. Vesinäytteiden analysoinnin on tehnyt KVVY Tutkimus Oy. Rimminlammien tulokset ovat hyvät. Suonperäntien ojan tuloksia on kommentoinut myös Vanajavesikeskuksen vesistöasiantuntija ja tarvetta toimenpiteisiin ei ole. Vesitutkimuksiin saatiin Vanajavesikeskuksen avustusta.

Muita vesinäytteitä ei vuonna 2023 otettu. Järvien ja Renkajoen tilan järjestelmällisen seurannan toteuttamiseksi mittausuunnitelman laadinta siirretään seuraavaan vuoteen.

Järvien ja Renkajoen hoito- ja kunnostustoimenpiteet

Renkajärven ravinnekuormituksessa laskuojien kautta tulevat ravinteet ovat keskeisessä asemassa. Myös järven veden kirkkauteen laskuojien vesi vaikuttaa keskeisesti. Em. syystä suojeluyhdistys on määritellyt yhdeksi keskeiseksi tavoitteeksi laskeutus- ja suodatusaltaiden rakentamisen laskuojiin.

Kadonneensuon ojan ja Isosuon ojan laskeutusaltaiden sekä biohiilisuodattimen toiminnan seurannasta on käyty keskustelut HAMKin edustajien kanssa ja tavoitteena on teettää kaksi opinnäytetyötä vuoden 2024 ja 2025 aikana. Hankkeeseen pyritään saamaan ulkopuolista rahoitusta.

Renkajokeen Väärälammien ja Veittijärven kautta tulevien valumavesien ravinnepitoisuuden selvittämiseksi vuoden 2022 aikana otettujen vesinäytteiden tulokset analysoitiin yhdessä Vanajavesikeskuksen kanssa. Tulokset ovat hyviä ja jatkotoimenpiteille ei ole tarvetta. Asiasta on informoitu Neova Oy:tä.

Kadonneensuon ojan biohiilisuodattimeen biohiilen toimittanut Carbons Oy lahjoitti suojeluyhdistykselle biosuodatussäkkejä. Suodatussäkeillä voidaan tehdä yksinkertaisia rakenteita vesien käsittelyyn. Säkit on laskettu Sitturinojan. Asiaan saatiin maanomistajan edustajan suostumus. Biohiilisuodatussäkkien toimintaa tullaan seuraamaan.

Vohlinsaari -Isosaari alueen kaislojen niitto on selvitetty ja asiasta on keskustelu myös vesistöasiantuntijan kanssa. Kynnösjärven ja Renkajärven välisestä tierummusta on oltu yhteydessä Tiehallintoon.

Vieraslajeista on tiedotettu yhdistyksen verkkosivuilla. Tietoa jäte- ja pesuvesien käsittelystä sekä yleensä jäteasioista on ollut yhdistyksen tiedotuslehdessä.

Tiedotus, kannanotot, tapahtumat ja jäsenistö

Tiedotus

Suojeluyhdistyksen pääasiallisena tiedotuskanavana toimivat yhdistyksen omat verkkosivut osoitteessa www.renkajarvi.fi. Tiedotuksessa on käytetty myös sähköpostijakelua. Facebook-ryhmä ”Renkajärveläiset” tarjoaa vapaan keskustelufoorumin järveen ja sen ympäristöön liittyvissä asioissa. Ryhmän kautta on tiedotettu myös yhdistyksen toiminnasta.

Toukokuussa julkaistiin järjestyksessään kymmenes Renkajärven suojeluyhdistyksen tiedotuslehti, joka pyrittiin jakamaan kaikkiin järven ympäristön kiinteistöihin. Tiedotuslehteä on jaettu myös eri sidosryhmille.

Yhdistystä ja sen toimintaa, erityisesti biohiilisuodatusta on esitelty toukokuussa valtakunnallisen vesistökuunnostusverkoston webinaarissa. Yhdistyksen edustajilta pyydettiin juttua aiheella ”Vuohiniemi ennen ja nyt” Hattula.fi – verkkolehteen.

Yhdistyksen tehokkaan viestinnän varmistamiseksi toimintasuunnitelmaan kirjattu viestintäsuunnitelman laadinta siirtyy seuraavaan vuoteen.

Kannanotot

Yhdistys on seurannut Renkajärven ympäristöön suunniteltuja Suomi-rata- ja tuulivoimahankkeita niiden luonto- ja ympäristövaikutusten näkökulmasta. Suomi-rata-hankkeesta suojeluyhdistyksen näkemykset ovat olleet esillä eri tiedotusvälineissä.

Tuulivoimahankkeesta yhdistys lähetti tammikuussa kirjelmän Hattulan kunnan päättäjille. Kirjelmässä tuotiin esille tuulivoiman rakentamisen ja sen käytön aikaisia luontoon kohdistuvia pysyviä haittoja. Yhdistys myös allekirjoitti Hattulaan suunniteltuja tuulivoimahankkeita koskevan adressin. Renkajärvi- kalenteri lähetettiin Hattulan kunnanhallituksen jäsenille sekä kunnan johdolle muistutuksena Renkajärven alueen ainutkertaisesta luonnosta.

Useat yhdistyksen jäsenet ovat aktiivisesti toimineet tuulivoima-asiassa varmistaakseen alueen luontoarvojen säilymisen.

Tapahtumat - Renkajärven kesäjuhlat

Heinäkuun 29. päivänä pidettiin Renkajärven 14. kesäjuhla. Kesäjuhlan musiikista vastasi Heini Kataja-Kantola tyttärineen. Kesäjuhlassa julkaistiin 15. Renkajärvi-kalenteri ja julkistettiin jälleen valokuvakilpailun tulokset, tällä kertaa kilpailun voitti Dominique Akl. Vuoden ekoteolla palkittiin Vanajavesikeskuksen henkilökunta.

Jäsenistö

Suojeluyhdistyksen jäsenmäärä oli vuoden 2023 lopussa seuraava (suluissa edellisen vuoden määrä): 40 (40) henkilöjäsentä ja yhteisöjäseninä 80 (49) perhekuntaa ja kaksi yritystä. Perhekunnan lukumäärää vaihtelee 3–10 jäsenen välillä. Jäsenmaksukertymä oli 2990 euroa, kun se vuonna 2022 oli 1875 euroa. Yhdistyksen tavoitteena oli vuoden aikana kasvattaa jäsenmäärää, missä onnistuttiin hyvin.

Vuohiniemen rukoushuone

Suojeluyhdistys omistaa Vuohiniemen rukoushuoneen ja hoitaa sen aktiviteetteja ja ylläpitoa. Rukoushuoneen rahaliikenne ja kirjanpito hoidetaan erillisenä yhdistyksen suojelutoiminnan rahaliikenteestä ja kirjanpidosta sen varmistamiseksi, että Renkajärven suojelua varten hankitut varat käytetään jatkossakin nimenomaan järven hyväksi.

Jumalanpalvelukset, konsertit ja muut tapahtumat

Hattulan seurakunta järjesti vuoden aikana perinteiset neljä messua Vuohiniemen rukoushuoneella.

Rukoushuoneella järjestettiin kevätkonsertti 18.5.2023, missä oopperalaulaja Jussi Merikanto esiintyi säestyksen kera.

Heinäkuun 6. päivänä rukoushuone täyttyi Eino Leinon päivän sekä suven ja runon päivän konserttivieraista. Esiintyjinä olivat Tapio Liinoja ja Olli Ahvenlahti.

Lokakuussa rukoushuoneella järjestettiin infotilaisuus Niinimäen -alueen tuulivoimahankkeesta.

Hattulan kunnan liikuntatoiminta järjesti rukoushuoneella tai sen piha-alueella jumppaa kevät- ja syyskaudella.

Rukoushuoneen talous

Tilaisuuksien tuotot ja lahjoitukset olivat yhteensä 1444,90 euroa ja menot olivat 999,99 euroa. Rukoushuoneen tulos oli siten 444,91 euroa ylijäämäinen tilikaudelta.

ELY-keskuksen tarkastaja on tehnyt tarkastuskäynnin rukoushuoneelle toukokuussa koskien rukoushuoneen vuoden 2020 kattoprojektia. Tarkastuskäynnistä on tehty muistio ja huomautettavia asioita ei ollut.

Professori Liisa Simola on tehnyt merkittävän testamenttilahjoituksen Vuohiniemen rukoushuoneelle. Perinnönjaossa yhdistys saa arvopapereita ja rahavaroja. Omaisuussiirrot toteutunevat vuoden 2024 puolella.

Vuosikokous

Yhdistyksen neljästoista sääntöjen mukainen vuosikokous pidettiin 4.2.2022 Vuohiniemen rukoushuoneella. Kokouksen alussa tutustuttiin alueella toimiviin yhdistyksiin, Hannu Myllymäki kertoi Renkajärven kalastusyhdistyksestä sekä Erkki Lindqvist Rimmilän kyläyhdistyksestä.

Yhdistyksen henkilöjäsenten vuosimaksuksi päätettiin 10 euroa, perhe- tai mökkikunnan yhteisöjäsenmaksuksi 30 euroa ja yritysten yhteisöjäsenmaksuksi 50 euroa, liittymismaksuja ei peritä.

Yhdistyksen talous

Suojelutoiminnan pääasialliset tuotot 7853,43 euroa muodostuivat tilikautena avustuksista, jäsenmaksuista sekä kalenteri-, konsertti- ja kesäjuhlamyynnistä. Suojelutoiminnan kulut olivat 4324,15 euroa. Suojelutoiminnan tilinpäätös osoittaa siten 3529,28 euron ylijäämää.

TOIMINTAKERTOMUS VUODELTA 2023

Kun rukoushuoneen ylijäämä oli 444,91 euroa ja suojelutoiminnan ylijäämä 3529,28 euroa on yhdistyksen tulos kokonaisuudessaan 3974,19 euroa ylijäämäinen. Yhdistyksen suojelutoiminnan varat vuoden lopussa olivat 4288,35 euroa ja rukoushuoneen varat 5101,04 euroa.

Yhdistyksen hallitus ja toiminnantarkastajat

Yhdistyksen vuosille 2022–2023 valittuun hallitukseen kuuluvat: Tuija Engbom (pj.), Erkki-Sakari Harju (varapj.), Matti Honkajuuri, Juha-Pekka Honkasaari, Monja Kataja, Jari Kauppi, Perttu Laaksonen (rahastonhoitaja), Pentti Mansukoski, Hannu Myllymäki, Matti Peltola, Jouni Syrjälä ja Mikko Tiainen (sihteeri).

Vuoden 2023 toiminnantarkastajana on toiminut Eija-Riitta Gröndahl, varalla Sari Mantila.

Hallitus on kokoontunut vuoden 2023 aikana kahdeksan kertaa: 10.1., 4.2., 20.3., 29.5., 5.7., 21.7., 10.10., ja 29.11. Lisäksi sovituista työn alla olevista asioista on viestitty hallituksen sisällä sähköpostitse.

Hattulassa 9.1.2024

Renkajärven suojeluyhdistys ry:n hallitus

Tuija Engbom, yhdistyksen puheenjohtaja

Mikko Tiainen, yhdistyksen sihteeri