

Ruostejärven Suojeluyhdistys 2011

Yhdistyksen viime vuosi oli varmasti yksi historian aktiivisin! Hienot 40-v juhlat 2.7 tiivistivät historian toiminnassamme muutamaan tuntiin. Järvisunnuntai oli Luontokeskuksessa ja siinä samassa yhteydessä pidimme vuosikokouksen 12. kesäkuuta.

Vuoden 2011 huippujuttuja olivat Hämeen Ammattikorkeakoulun (HAMK) ympäristötekniikan koulutusohjelman kanssa yhteistyönä tehdyt järven rantakiinteistöjen jätevesijärjestelmien tutkimus ja neuvonta sekä kaivovesitutkimus. Tutkimuksen tulokset toimitettiin erikseen tutkimuksen tilaajille. Yhdistys otti tämän tutkimuksen pohjalta yhtettä Forssan kaupunkiin. Joulukuussa pidimme palaverin Forssan ja Tammelan teknisen toimen avainhenkilöiden kanssa Leirikeskuksen kehittämistä järvensuojelun kannalta. Leirikeskuksen tilaa selvitettyään Forssan kaupunki päätti tammikuussa 2012 Leirikeskuksen sulkemisesta toistaiseksi. Kaavatilanteen kehitystä on seurattu aktiivisesti, 2011 kaavoituksessa oli menossa jonkinlainen aikalisä.

Vesistön Vesiensuojeluyhdistyksen tarkkailuraportti vuodelta 2011 kertoo talven hapettomuudesta syvänteessä ja lämpimän kesän aiheuttamasta veden kerrostuneisuudesta. Merkittävä havainto raportissa on toteamus että järven pohjaan ei ole kertynyt helppoliukoista fosforia. Hygieeninen laatu on pysynyt erinomaisena; talvella ei ollut lainkaan suolistoperäisiä bakteereja, loppukesällä 2kpl/dl. Kiinnostuneet voivat kysyä koko raporttia puheenjohtajalta.

Veden yleislaadun todettiin olevan hyvä ja päänlyyveden osalta jopa erinomainen. Toralahdessa happitilanne on kriittinen talvisin ja vesikasvillisuutta kannattaa poistaa tehokkaasti säännöllisin väliajoin. Vesikasvustoa niitettiin perinteiseen tapaan. Toralahden suu niitettiin kahdesti ja Leppilampea kerran. Niittolaite oli myös vuokrattuna ulkopuolisilla, kokemukset olivat hyvät ja laite säilyi ehjänä. Veden pinnankorkeus oli normikorkeuden (116,86m) yläpuolella.

Yhdistys on ottanut osaa Eerikkilän viemärin suunnitteluun yhdessä Urheiluopiston ja Tammelan kunnan kanssa. Hallituksen jäsenet ovat osallistuneet eri tilaisuuksiin, esim yleisötilaisuus vesi- ja viemäriinjasta 30.11.2011 klo 18 Valkeaniemen pirtillä. Pirtillä esiteltiin suunnittelijan Ramboll Oy:n ja kunnan aikomuksia vesijärjestelmien toteutuksesta.

Joulukuussa pidimme palaverin Forssan ja Tammelan teknisen toimen avainhenkilöiden kanssa Leirikeskuksen kehittämistä järvensuojelun kannalta. Leirikeskuksen tilaa selvitettyään Forssan kaupunki päätti tammikuussa 2012 Leirikeskuksen sulkemisesta toistaiseksi.

Eerikkilän siirtoviemäri, Ruostejärven suojeluyhdistyksen, Tammelan kunnan ja Eerikkilän urheiluopiston yhteistyönä teetettiin v. 2010 opinnäytetyönä selvitys, jossa tarkasteltiin järven ympäristön mahdollista viemärointiä. Lähtökohtana oli Eerikkilän urheiluopiston

jätevesien johtaminen Tammelan kunnan viemäriverkostoon. Työssä tarkasteltiin tämän lisäksi vaihtoehtoja, miten muut suuremmat yhteisöt, mökkiläiset ja kiinteä asutus voisivat liittyä viemäriin.

Kunta on edelleen teettänyt viemäri/vesijohtolinjasta tarkemman toteuttamissuunnitelman, maastotutkimukset ja –linjaukset. Myös rahoituksesta on päästy sopimukseen kunnan, Eerikkilän ja Etelä-Tammelan Vesihuolto Oy:n kanssa. Tällä hetkellä näyttää siltä, että viemäri- ja vesijohtolinjan rakentaminen voisi alkaa alkusyksystä ja linja voisi olla käytössä jo keväällä 2013. Vesihuoltoyhtiö toimii linjan rakentajana ja omistajana. Linjan kautta tulee jatkossa myös Tapolan kylän puhdas vesi.

Linjaan tullaan tekemään valmius liittää myös mökkejä, mikä vaatii oman paikallisen putkiston ja kiinteistökohtaiset pumppaamot. Nämä hoidetaan vesihuoltoyhtiön toimesta kuten muuallakin haja-asutusalueella, jos riittävästi halukkaita liittyjiä löytyy. Vähäisellä käytöllä olevien mökkien liittäminen viemärijärjestelmään ei ole käytännössä yleensä järkevää, mutta käytön ja varustelutason noustessa liittyminen vesi- ja viemäriin poistaa kiinteistökohtaisten käsittelyjärjestelmien tarpeen ja takaa puhtaan veden.

Liittyminen Eerikkilän linjaan olisi käytännössä mahdollista lähinnä Pirttiniementien ja Nissiläntien mökeille. Muiden suurempien toimijoiden (Luontokeskus, Leirikeskus) vesi-/viemäriin rakentaminen on myös mahdollista jatkossa, jos niiden käyttö muuttuu ympärivuotiseksi ja rahoitus saadaan järjestymään. Tällöin myös alueen mökkiläisille tarjoutuisi mahdollisuus liittyä linjaan.

Kaivovesitutkimus, 20 nopeinta sai edullisen kaivovesitutkimuksen viime kesänä ja sen tulokset lähetettiin yksittäin kaivonomistajalle. Näistä yhteenvetona on Aron Asgedom tehnyt 49 sivuisen opinnäytetyön [Groundwater in Finland A case study about groundwater wells in Ruostejärvi area in Tammela, HAMK](#). Tätä englanninkielistä kirjaa saa lainaksi. Samoin niitä edellisiä opinnäytetöitä on mahdollisuus lainata.

Nettisivut

Yhdistyksen kotisivut ovat edelleen talkoilla ylläpidetty osoitteessa <http://ruostejarvi.org>. Siellä on yhdistyksen uutisia ja linkkejä sekä yhteystiedot! Kuvagalleriaan otetaan mielellään aiheeseen sopivia kuvia. Klikkaile! Nopein tiedotuskanavamme.

Kaavoitustilanne:

Ruostejärven itäosan osayleiskaavan kehitys on yhdistyksen tarkassa seurannassa. Eerikkilän laajentamissuunnitelmia varten on asemakaava valmisteilla ja sen edellytys on viemäriin rakentaminen! Kaavoitustilanteen kehitystä on seurattu aktiivisesti, 2011 kaavoituksessa oli menossa jonkinlainen aikalisä.