



Kuikan kutsu

Tiedote 1/2019

PUHEENJOHTAJAN PALSTA

Hyvät suojeluyhdistyksen jäsenet ja muut Kuikan kutsun lukijat

Käsissäsi olevaan Kuikan Kutsuun olemme koonneet yhdistyksemme hallituksen voimin tietopakettin toiminnastamme kuluneen toimintakauden 2018 – 2019 aikana. Vaikka emme enää Hämeenlinnan kaupungin jätehuollon järjestämistä koskevan päätöksen jälkeen voikaan tarjota jäsenillemme keskitettyä jätekeräystä, on yhdistyksen olemassaolon ja toiminnan merkitys tullut vuoden aikana monin tavoin todistetuksi. Hyvien asioiden edistäminen voi usein olla työläiden avustushakujen sekä kumppanuuksien etsimisen takana ja vasta sitkeys tuo ajan myötä palkinnon. Tästä esimerkkinä Nerosjärveen tulevien kiintoaineksien vähentäminen ja ensimmäisen ruoppausprojektin toteutuminen. Ikävien asioiden, kuten ympäristöä sekä vesistöjä uhkaavien hankkeiden torjumisessa puolestaan on tarpeen reagoida nopeasti ja vaikuttaa aktiivisesti kaikkiin hallinnon portaisiin. Tästä esimerkkinä on yhdistyksemme syntyhistoria Porraskoskelle suunnitellun kalanviljelylaitoksen uhkineen 1980 - luvulla ja nyt taas, tosin pienempänä uhkana, yhtäkkiä esille nousseen Paadenkolun kiertotaloushankkeen riskien ja haittojen torjunta. Meillä on yhdistyksenä yksittäistä asukasta parempi mahdollisuus vaikuttaa ja tulla kuulluksi, kun joku ei- toivottu hanke uhkaa yhteistä ympäristöämme.

Tänäkin kesänä puhtaat järvemme ympäristöineen tarjoavat meille voimaannuttavia elämyksiä. Kuikat huutelevat toisilleen järven eri suunnilta, kurjet töräyttävät aamuiset trumpettinsa ja joutsenten pasuunat kaikuvat parien lennellässä saarten ympäri reviiirinsä merkiksi. Jos vielä kalaonni on myötä ja saa kotijärvestään tuoretta ahventa tai kuhaa kesäpöytään uusien perunoiden kumppaniksi niin mökkiläisen lomapäivä on täydellinen.

Tervetuloa kuulemaan lisää toiminnastamme ja ideoimaan uutta sekä Porraskosken Pärskeisiin 6.7. että yhdistyksen vuosikokoukseen Tervaniemeen 3.8. klo 13.

Aarno Kononen, pj. Kuohijärven Sikosaaresta

Uusi jäsen ! Jäsenmaksu on suuruudeltaan 15 euroa, ja sen voi maksaa tilinumeroon:

Lammin säästöpankki IBAN FI76 4260 1040 0299 31.

Ohjeet myös kotisivuillamme <http://www.knsy.info/liity.html>

Imuruoppaus Nerosjärven Savinlahdella syksyllä 2018

Kuten lukija varmaan muistaa, kerroimme Savinlahden imuruoppauksesta Kuikan kutsun viime numerossa. Jos joku nyt haluaa tehdä samaa omalla rannallaan, kertaamme tässä vielä oleelliset asiat.

Vuosikymmenien saatossa Savinlahden mökkirannoille oli kertynyt 20-30 sentin lieju- ja mutakerros. Lisäksi Suomenjoen suulle oli kasvanut sankka kaislikko. Rannan mutaongelma korostui viime kesänä, kun vedenpinta aleni puoli metriä normaalia matalammalle. Uiminen oli tuolloin epämiellyttävää, kun hienojakoista ainesta nousi pohjasta pintaan jo yhden uimarin potkuista.

Imuruoppausta varten varmistettiin tarvittavat läjitysalueet, tehtiin ilmoitukset ELYn ja vesialueen omistajalle sekä informoitiin välittömiä naapureita. Varsinkin läjitysalueen riittävyys on tärkeä. Järvestä pumpattava liejumassa, missä on yleensä vain muutama prosentti kiintoainetta, ei saa valua takaisin järveen. Jo keväällä 2018 olimme yhteydessä useaan imuruoppausyritykseen. Näiltä saimme kaikenlaisia arvioita ruoppauksen kustannuksista. Ne vaihtelivat 1750 eurosta 3500 euroon rantaa kohden. Lopulta löysimme myös sellaisen ruoppaajan, jolla oli tuntihinta 150 €/h sisältäen laitteiston kuljetuksen ja ALV:n.

Ruoppaus tehtiin neljässä rannassa viikon aikana. Kussakin rannassa ruoppaaja teki tarvittavan määrän työtä, jotta ranta saatiin ruopattua. Aikaa rantaa kohden kului 6-8 h, paitsi yhdessä kohteessa, missä työmäärä oli selvästi suurin. Keskimääräinen kustannus taisi jäädä noin 1000 euroon rantaa kohden.

Nyt uuden uimakauden käynnistyttyä, näemme parhaiten ruoppauksen tulokset. Alkutunnelma on positiivinen, mutta vesi oli vielä kovin kylmää (n. 10 asteista), joten tarkempi tutkimus antaa odottaa.

Ulkomailta tuotavien kasvien mukana saattaa levitä alkuperäisiä kasvilajejamme uhkaavia tauteja ja tuhoeläimiä.

Kasvintuhoojat, eli kasvitaudit ja tuhoeläimet, leviävät uusille alueille erityisesti kasvien kansainvälisen kaupan välityksellä. Viime aikoina kasvien kansainvälinen kauppa on merkittävästi lisääntynyt ja myös Suomeen tuodaan kasveja ulkomailta huomattavasti aiempaa enemmän. Uusilla alueilla tuhoojat saattavat aiheuttaa merkittäviä vahinkoja tuotantokasveilla ja luonnonekosysteemeissä.

Kasvintuhoojat aiheuttavat merkittäviä vaikutuksia

Erilaiset kasvintuhoojat, eli kasvitaudit ja tuhoeläimet, aiheuttavat vuosittain merkittäviä taloudellisia vahinkoja maatalous-, metsätalous- ja puutarhatuotannossa, sekä monenlaista häitää luonnonekosysteemeissä. Ajan saatossa useimpien tuhoojien kanssa on opittu kuitenkin joten kuten pärjäämään. Esimerkiksi luonnonympäristöissä alkuperäisinä esiintyvät kasvintuhoojat elävät pääsääntöisesti tasapainoisessa vuorovaikutuksessa isäntäkasviensa ja muiden eliöiden kanssa.

Luonnon tasapaino saattaa kuitenkin järkkyyä, jos alueelle saapuu uusia kasvintuhoojia, joiden kanssa isäntäkasvit eivät ole tottuneet tulemaan toimeen. Uusilla alueilla tuhoajilta saatavat puuttua myös niiden luontaiset viholliset ja kilpailijat, ja ilman näitä tasapainottavia tekijöitä tuhoopopulaatiot voivat vapaasti kasvaa ja levitä. Pahimmillaan uudet tuhoajat aiheuttavat isäntäkasvien taantumista ja paikallista häviämistä. Näin on käynyt esimerkiksi amerikankastanjalle Yhdysvalloissa, jossa Aasiasta peräisen oleva kastanjansurma niminen sienitauti (*Cryphonectria parasitica*) taannutti alun perin yleisen puulajin uhanalaiseksi 50 vuodessa alueelle levittyään.

Euroopassa puolestaan hollanninjalavatauti (*Ophiostoma ulmi sensu lato*) tappoi 1970- ja 1980-luvuilla kymmeniä miljoonia jalavia saavuttuaan alueelle. Taudin alkuperäisellä esiintymisalueella Aasiassa jalavat ovat miljoonien vuosien saatossa kehittäneet kestävyys tautia vasten, eikä siitä ole siten koitunut siellä harmia. Eurooppalaisilta jalavilta vastaava kestävyys puuttui ja seurauksena oli jalavien massakuolema, jonka seuraukset näkyvät edelleen keskieuropalaisessa maisemakuvassa.

Suomeenkin on vuosien ja vuosikymmenten saatossa kulkeutunut monia uusia kasvintuhoojia, mutta merkittäviltä luonnon tuhoilta on meillä toistaiseksi säästyty.

Kasvintuhoojat leviävät kaupan mukana

Kasvintuhoojat leviävät uusille alueille ihmisen toiminnan johdosta, erityisesti elävien kasvien ja muiden kasvit tuotteiden kansainvälisen kaupan mukana. Kun kasvit ja kasvit tuotteet liikkuvat, liikkuvat myös niiden sisällä ja pinnalla elävät kasvintuhoojat. Viime aikoina kasvien kansainvälinen kauppa on merkittävästi lisääntynyt, mikä on selvästi lisännyt kasvintuhoojien leviämistä uusille alueille.

Myös Suomeen tuodaan kasveja ulkomailta huomattavasti aiempaa enemmän. Lisääntynyt tuonti on monipuolistanut puutarhamyymälöiden valikoimaa ja alentanut monien kasvien hintaa, mutta vastapainoksi riski uusien tuhoajien leviämisestä Suomeen on kasvanut. Esimerkiksi ulkomailta tuoduissa alppiruusuissa havaitaan meillä lähes vuosittain *Phytophthora ramorum* -munasiemen aiheuttamaa versopoltetta. Samainen, alun perin aasialainen, taudinaiheuttaja on tuhonnut Yhdysvalloissa miljoonittain tammia ja Iso-Britanniassa laji alkoi hiljattain tuhota kovaa vauhtia paikallisia japaninlehtikuusimetsiköitä.

Kasvintuhoojien leviämistä voidaan ehkäistä

Kasvikauppaan kohdentuu erilaisia kasvinterveyslainsäädännössä määritettyjä velvoitteita ja rajoitteita, joilla pyritään estämään kaikkein vaarallisimpien kasvintuhoojien leviämistä. Lainsäädännön mukaisessa valvonnassa puolestaan tarkastetaan maahan tuotavaa ja markkinoilla olevaa tavaraa, tuotantopaikkoja ja luonnonympäristöjä sekä hävitetään maahan päässeiden tuhoajien esiintymiä.

Potentiaalisesti haitallisia tuhoajia on kuitenkin niin paljon, ettei kaikkien niiden leviämistä kansainvälisessä kaupassa voida ehkäistä rajoitteilla, eikä kaikkien niiden esiintymistä maahan tuotavassa tavarassa tai luonnossa pystytävä valvomaan rajallisin viranomaisresursein. Sen vuoksi on tärkeää, että myös mahdollisimman moni kynnelle kykenevä kansalainen havainnoi muutoksia ympäröivässä luonnossa ja ilmoittaa havainnoistaan viranomaisille. Oh-

jeita tuhoajahavainnosta ilmoittamiseen löytyy Ruokaviraston nettisivuilta:

<https://www.ruokavirasto.fi/viljelijat/kasvintuotanto/kasvinterveys/kasvintuhoojat/karanteenituhoojat/>

Juha Tuomola, tutkija, riskinarvioinnin tutkimusyksikkö, Ruokavirasto
juha.tuomola@ruokavirasto.fi



Versopolte (*Phytophthora ramorum*) aiheuttaa alppiruusuilla keskisuonen ruskeuttamista. Taudin myöhemmässä vaiheessa lehdet kuihtuvat ja kuolevat. Iso-Britanniassa tauti on levinnyt alppiruusuista luonnonympäristöihin, esimerkiksi mustikalle, sekä talousmetsiin japaninlehtikuuselle.

(Kuva: Kim Tilli)

Porraskosken pärskeet

Lauantaina 6.7.2019 klo 13-16

Olemme tänä vuonna mukana toista kertaa Porraskosken pärskeissä – nyt näkyvämmiin ja suuremmalla joukolla kuin viime vuonna. Tämän perinteisen kesäjuhlan järjestää Porraskosken - Järventaustan kyläseura ry. Tilaisuuden ohjelmassa Pauli Riihilahti haastattelee KNSY:n hallituksen puheenjohtajaa Aarno Konosta yhdistyksemme toiminnasta. Olemme myös valmistuttaneet Pärskeissä myytäväksi vaaleansinisiä T-paitoja, joissa on KNSY:n logo sekä harmaasta ekopuuvillasta valmistettuja olkalaukkuja, niissäkin somisteena KNSY:n logo. Voit tukea yhdistyksemme toimintaa hankkimalla tyylikkään kesäpaidan ja olkalaukun itsellesi tai lahjaksi. Porraskosken pärskeet on koko kylän ja lähiseutujen yhteinen kesäjuhla, jossa on koko perheelle ohjelmaa: hyvä puhvetti, paikallisia tuotteita myytävänä, arpajaiset ja elävää musiikkia. Tule mukaan ja tuo ystäväsiikin nauttimaan kesäisestä tunnelmasta!

Kesän tärkein varuste – punkkipihdit!

Joka kesä tuntuu punkkeja eli puutiaisia liikkuvan yhä enemmän ja yhä yllättävämmissä paikoissa. Punkkien torjumiseksi kannattaa pukeutua mahdollisimman peittäviin vaatteisiin ja tehdä punkkisyyntä ulkoilun jälkeen. Jos punkki kuitenkin on päässyt kiinnittymään ihmiseen tai lemmikkieläimeen, se on poistettava mahdollisimman nopeasti punkkipihdeillä ja tarkistettava, että koko punkki saadaan irti ihosta. Puutiaiset levittävät bakteeriperäistä borreliosia, jota hoidetaan antibiooteilla sekä virusperäistä vaarallista puutiaisaivotulehdusta, jota vastaan on olemassa rokote. Jos punkin pureman ympärillä näkyy punoittava ihottuma, se pitää hoitaa aina antibioottilääkityksellä.

Jätekeräys

Toukokuun alussa saatiin jätteiden keräys käyntiin. Kiertokapulan asiaa koskeva tiedote tuli ainakin kesäasukkaille liian myöhään – vasta toukokuun alkupuolella! Aktiiviset tiehoitokunnat ja muut kimppakerääjät järjestävät nyt KNSY:n aikaisemmin hyvin hoitaman jätekeräyksen, joka siirtyi kilpailutuksen voittaneelle Kiertokapulalle. Toivotaan, että Kiertokapula hoitaa jatkossa hyvin sekä tiedottamisen että jätteiden keruun, vaikka alku olikin hankalaa.

Facebook-sivut

Vuoden verran olen toiminut yhtenä fb-sivujen ylläpitäjänä, muut ovat Pekka Lönnroth ja Jenny Toivio. Sivujen tekstit ja kuvat ovat pääosin olleet allekirjoittaneen. Olen iloinen, että sivulla on vakituinen seuraajajoukko – lisääkin osallistujia olisi mukava saada! KNSY:n jäsenten ottamien kuvien ja videoiden julkaisujen kanssa on valitettavasti ollut teknisiä ongelmia koko ajan. Olemme koettaneet korjata tilannetta ja välillä onnistuimmekin siinä, mutta sitten taas tuli uudestaan vaikeuksia kuvien toistossa. Teemme parhaamme asiantuntijoiden avulla, jotta saisimme myös KNSY:n jäsenten ottamia kuvia fb-sivuillemme. Jokainen uusi sivun seuraaja on minulle ilon aihe. KNSY:n jäsenten entistä laajempi osallistuminen tekstein ja kuvin on fb-sivujemme tavoite. Vaikutetaan yhdessä ja ollaan yhdessä toisiimme!

Marketta Ruoppila-Martinsen

Fb-sivujen ylläpitäjä (yp)

TIETOISKUJA

Paadenkolun kiertotalousaluehanke Tuuloksessa uhkaa myös alueen vesistöjä

Tammikuussa 2019 tuli tietoon Tuulokseen suunniteltu nk. Paadenkolun alueen kiertotaloushanke, joka sijoittuu osittain aivan Kuohijärven valuma-alueen eteläkärkeen. Hankkeen ympäristövaikutusten arviointiohjelma oli nähtävillä ja siitä ilmeni, että tarkoituksena on louhia aluksi alueelta kalliota ja maa-aineksia ja sen jälkeen sijoittaa alueille erilaisten rakennus- ym. teollisuusjätteiden ja myös vaarallisten aineiden jälkikäsitteilyä sekä jätteiden loppusijoitusta. Samaan aikaan oli nähtävillä myös Kanta-Hämeen maakuntakaavaehdotus, jossa kyseisen alueen kaavamerkintä oli sellaisessa muodossa, että alueelle olisi voitu tulkita sallittavan edellä mainittuja toimintoja.

Hanke herätti laajalti huolta alueen asukkaiden keskuudessa ja myös Kuohi-Nerosjärven suojeluyhdistys antoi hanketta vastustavan kannanottonsa YVA- ohjelmasta sekä teki vastaavan muistutuksen maakuntakaavaehdotuksesta.

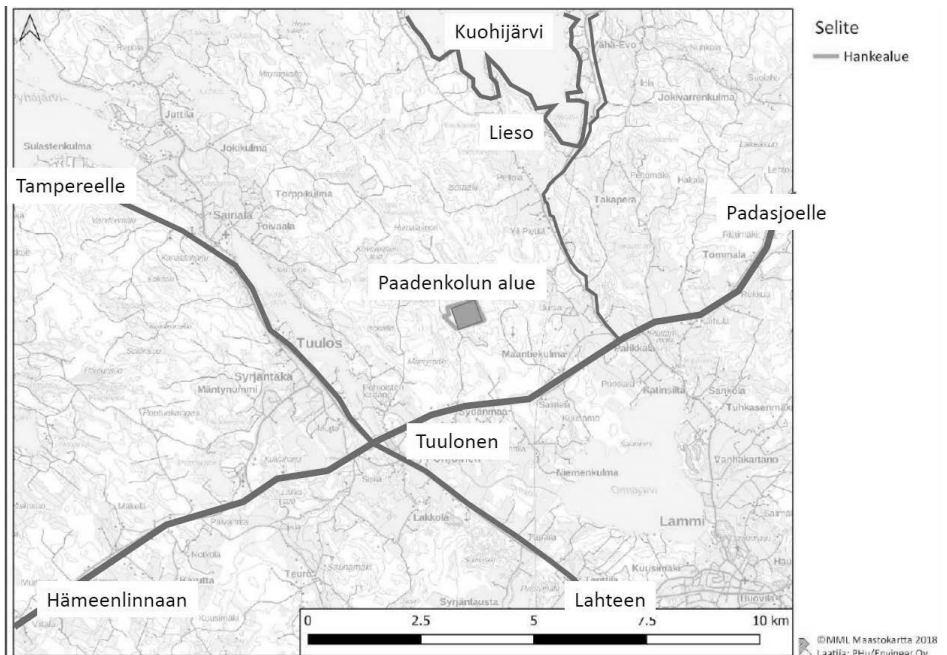
Hämeen ELY- keskus antoi asiasta lausuntonsa, jossa se edellytti hankkeesta vastaavalta runsaasti lisäselvityksiä hankkeen erilaisista haittavaikutuksista ja riskeistä sekä niiden vähentämiseksi tehtävistä toimenpiteistä mm. pohja- ja pintavesien suhteen. Hankkeen toteutus ja sisältö ratkaistaan aikanaan YVA- selvityksen jälkeen ympäristöluvassa. Kanta-Hämeen

maakuntavaltuusto puolestaan hyväksyi Kanta-Hämeen maakuntakaava 2040:n 27.5.2019. Kaavamerkintää on muutettu yhdistyksen toivomalla tavalla sellaiseksi, että aluetta ei maakuntakaavan mukaan voida käyttää yhdyskuntajätteen eikä vaarallisen jätteen käsittelyyn. Lisäksi kaavassa on edellytetty otettavaksi huomioon, että alueen läheisyydessä on vakituista ja vapaa-ajan asutusta sekä puhtaita vesistöjä. Lupakäsittelyssä on tärkeää ottaa huomioon, että kiertotalousalueen toiminnoilla ei saa heikentää alueen hyvää ympäristöä.

Kanta-Hämeen maakuntakaava-aineisto löytyy liiton sivustolta:
<https://www.hameenliitto.fi/fi/maakuntakaava2040>

Hämeen ELY-keskuksen sivustolta löytyvät linkit hankkeen aineistoihin ja yhteysviranomaisen lausuntoon:
https://www.ymparisto.fi/fi-FI/Asiointi_luvat_ja_ymparistovaikutusten_arviointi/Ymparistovaikutusten_arviointi/YVAhankkeet/Paadenkolu_Oyn_Tuuloksen_kiertotalouspuisto_Hameenlinna

Kuohi-Nerosjärven suojeluyhdistys seuraa hankkeen YVA- ja lupakäsittelyä jatkossa aktiivisesti tavoitteena saada hankkeen riskit ja haitat Kuohijärveen ja muihin alueen vesistöihin estettyä.



Tarkista, koskevatko haja-asutuksen jätevesien käsittelyn määräykset ja velvoitteet sinua

Haja-asutuksen jätevesien käsittelyä koskevat säännökset tulivat voimaan keväällä 2017 ja ranta-alueilla sekä pohjavesialueilla jätevesijärjestelmien uusimisen määräaika päättyy 31.10.2019.

Jätevesijärjestelmän uusiminen ei koske:

- kiinteistöjä, joiden rakennuslupa on myönnetty v.2004 tai sen jälkeen
- jos kiinteistö liitetään viemäriverkostoon
- jos kiinteistöllä on jo säännökset täyttävä jätevesijärjestelmä
- jos kiinteistöllä on vain kantovesi ja kuivakäymälä
- jos kiinteistön omistajat ovat syntyneet ennen 9.3. 1943

Jätevesijärjestelmä on uusittava.

- jos kiinteistö sijaitsee alle 100 m etäisyydellä vesistöstä tai pohjavesialueella

Kunnan viranomainen voi myöntää velvoitteesta poikkeamisen, jos jätevesien määrä on huomattavan pieni tai kustannukset ovat kohtuuttomia kiinteistön omistajalle.

Jokaisella kiinteistöllä tulee kuitenkin olla tehtynä selvitys siitä, mistä jätevesiä kiinteistöllä syntyy ja mitä niille tapahtuu. Selvityksen voi tehdä kiinteistönomistaja itse.

Lisätietoja jätevesiasetuksesta:

[https://www.ym.fi/fi-FI/Ajankohtaista/Tiedotteet/Hajaasutuksen_jatevesisaantelyn_koh-tuull\(42463\)](https://www.ym.fi/fi-FI/Ajankohtaista/Tiedotteet/Hajaasutuksen_jatevesisaantelyn_koh-tuull(42463))

Hämeenlinnan kaupungin ympäristönsuojelumääräykset löytyvät täältä:

https://www.hameenlinna.fi/wp-content/uploads/2019/02/Ymparistonsuojelumaarayk-set_1.11.2011.pdf

Kaivon desinfiointi vetyperoksidilla

Jos kaivovesi maistuu oudolta, syynä saattaa olla se, että vesi ei vaihdu tarpeeksi usein. Tällöin voit kokeilla kaivon pumppaamista tyhjäksi ja renkaiden pesua vedellä ja harjalla. Jos sinulla on esimerkiksi kesävesijohto kaivosta, on myös hyvä desinfioida kaivo ja vesiputket vetyperoksidilla, koska limaisuutta vesiputkistossa saattaa ilmetä. Apteekista saa laimennettua ainetta pieniä määriä, mutta rengaskaivon käsittelyyn kuuluu minimissään 3 dl 30% vetyperoksidia kuutiometriä vettä kohden. Jos kaivo on iso, voi olla, että isomman vetyperoksidierän ostoon tarvitaan poliisihallituksen lupa. Luvan saanti saattaa kestää viikkoja. Martti Terrihauta on laittanut lupaprosessin liikkeelle viikolla 21. Mielenkiintoista on nähdä, saako hän luvan ennen mökkikauden päättymistä. Mikäli hän saa luvan, tarkoitus on ostaa Porvoossa sijaitsevasta yrityksestä viiden litran kanisteri, joka maksaa 54€ + alv +toimitusmaksu 5€, lisäksi poliisin lupa käyttöön ja kuljetukseen 31€, yhteensä siis noin 103 euroa. Tällainen määrä riittää 3-5:n kaivon puhdistamiseen. Mikäli käyttäjiä olisi useampi, kannattaa hankkia esim. 10 l astia, joka maksaa 88 € + alv+ lupa, mutta se riittääkin sitten 8-10 kaivon puhdistamiseen. Käyttöohjeita löytyy netistä. Käyttökokemuksia voit kysellä Martilta puh. 050 584 1535.

KUOHI-NEROSJÄRVEN SUOJELUYHDISTYS ry

VUOSIKERTOMUS 1.6.2018-31.5.2019

Yhdistys

Kuohi-Nerosjärven suojeluyhdistys ry on perustettu 22.7.1986.

Yhdistyksen toimialue käsittää Kokemäenjoen vesistöön kuuluvat Neros- ja Kuohijärven lähiympäristöineen.

Toiminnan tarkoitus

Yhdistyksen tarkoituksena on vaalia vesien- ja ympäristönsuojelullisia tarkoituksiperiä jäsenistönsä ja toimialueensa piirissä.

Tarkoituksen toteuttamiseksi yhdistys

- pyrkii kokoamaan toimialueensa vesiensuojelusta ja käytöstä kiinnostuneet yksityiset henkilöt ja yhteisöt toimintaan vesien säilyttämiseksi puhtaina ja kelpoisina virkistys- ja kalastuskäyttöön,
- kokoaa saatavissa olevia tietoja toimialueensa vesien tilasta ja kaikista siihen vaikuttavista tekijöistä sekä teettää tutkimuksia em. seikkojen selville saamiseksi,
- harjoittaa sekä suullista että kirjallista valistus- ja neuvontatoimintaa järjestämällä kokouksia ja esitelmätilaisuuksia sekä edesauttamalla soveltuvan tietouden ja valistuksen leviämistä toimintapiirissään,
- tekee esityksiä epäkohtien poistamiseksi ja
- ylläpitää yhteyttä vesiensuojelu- ja muihin viranomaisiin sekä Kokemäenjoen vesistön Vesiensuojelu ry:hyn.

Vuosikokous

Yhdistyksen vuosikokous pidettiin 21.7.2018 Lammin Tervaniemessä, Luukunkoskentie 157, Lammi.

Kokouksessa käsiteltiin yhdistyksen sääntöjen mukaiset asiat ja keskusteltiin toimintasuunnitelmasta sekä valtuutettiin johtokunta valmistelemaan sääntöjen muutosta siten, että johtokunta valitsee puheenjohtajan keskuudestaan.

Jäsenistö

Yhdistyksen jäsenmäärä 31.5.2018 oli 216 jäsentä. Liittymismaksua ei peritä ja vuosittainen jäsenmaksu on 15 €.

Johtokunta

Johtokunnan jäsenet 2018-19:

Puheenjohtaja Aarno Kononen, varapuheenjohtaja Raimo Kuitunen, sihteeri Jenny Toivio ja rahastonhoitaja Saija Toivola.

Jäsenet: Eero Maijala, Marketta Ruoppila-Martinsen, Leena Kahlas-Tarkka, Jenny Toivio ja Martti Terrihauta.

Varajäsenet: Sinikka Eriksson, Erkki Hapuli, Berit Peltonen, Ilkka Ruoppila ja Pekka Salmela.

Johtokunta kokoontui seitsemän kertaa toimintavuoden aikana. Kahdeksas kokous pidettiin myös, mutta se oli jo seuraavan toimintavuoden aikana 3.6.

Yhdistyksen ylimääräinen kokous sääntömuutoksen käsittelemiseksi järjestettiin 4.5.2019.

Toiminnantarkastajat

Toiminnantarkastajina toimi Pekka Lönnroth ja varatoiminnantarkastajana Pauli Riihilahti.

Järvien tila

Edellisen vuosikertomuksen jälkeen järvien tilassa ei ole tapahtunut suuria muutoksia Kuohijärven veden laatu on erinomainen ja Nerosjärven hyvä. Helteisen kesän 2018 jälkeen järvien pinnat olivat syksyllä poikkeuksellisen alhaalla ja ovat sitä edelleen kesän 2019 alussa.

Talvella 2018 oli paljon lunta ja sulamisvesiä syntyi runsaasti, minkä vuoksi virtaus Musta-Paarlammesta sekä Suomenjoen virtaus olivat normaalia suurempia. Tällöin todennäköisesti humusta on jälleen virrannut Nerosjärven Savinlahteen isossa määrin. Kuohijärven osalta selviteltiin Hämeenlinnan ympäristöviranomaisilta Porraskoskientien varressa tapahtuneen ja huolta aiheuttaneen salaojituksen toteutusta ja luvitusta.

Nerosjärven tilan kohentamiseksi on jatkettava jo aloitettujen toimenpiteiden määrätietoista eteenpäin viemistä. Toimenpiteiden avulla humuksen määrän kertyminen järveen saataisiin vähenemään ja jo kertynyttä humusta saadaan pois. Jatkamme yhteydenpitoa viranomaisiin (Hämeen Metsäkeskus, ELY-keskus ja Ympäristöministeriö) ja haemme rahoitusta ja lupia toimenpiteiden toteuttamiseksi.

Toiminta

Kesäkuussa 2018 yhdistys järjesti yhdessä Hämeen metsäkeskuksen kanssa kokouksen Suomenjoen valuma-alueen maanomistajille tarkoituksena saada käynnistettyä laskeutusaltaan rakentaminen. Keskustelussa ei ollut vastakkainasettelua mutta hanke ei ole kuitenkaan toimintakauden aikana edennyt, vaikka yhdistys on pyrkinyt aktivoimaan Metsäkeskusta hankkeen toteuttamiseen. Työtä ja keskusteluja on vielä tarpeen jatkaa.

Nerosjärven alueella toteutettiin imuruoppaus syksyllä 2018 neljän loma-asunnon kohdalla ja siitä laadittiin myös juttu Kuikan Kutsuun. Myös Luukunkosken niskan virtaamaa ja vedenkorkeusasemaa selviteltiin arkistoista ja maastossa Martti Terrihaudan toimesta.

Yhdistyksen logo uudistettiin ja otettiin käyttöön Raimo Kuitusen suunnittelema kaunis Kuikka-logo. Sitä käytetään Kuikan kutsussa ja muissa yhdistystä esille tuovissa tuotteissa jatkossa.

Yhdistys osallistui heinäkuussa 2018 Porraskosken Pärskeet kylätapahtumaan ja toimintamme herätti kiinnostusta ja saimme positiivista näkyvyyttä. Järjestimme myös valokuvauskilpailun mutta sen osanottajamäärä jäi vaatimattomaksi.

Kesäasukkaiden jätekeräys järjestettiin v. 2018 viimeistä kertaa, koska Hämeenlinnan kaupunki on keskittänyt jätehuollon järjestämisen Kiertokapula Oy:lle. Tästä tiedotettiin syksyn Kuikan kutsussa. Asukkaat voivat halutessaan jatkaa entiseen tapaan naapureiden kesken yhteisen jäteastian käyttöä sopimalla tästä Kiertokapulan kanssa.

Vuoden 2019 alkupuolella tuli ilmi Tuuloksessa nk. Paadenkolun kiertotalousalueen hanke, joka sijoittuu osaksi Kuohijärven valuma-alueen eteläisimpään osaan. Yhdistys jätti hanketta vastustavan kannanottonsa hankkeen ympäristövaikutusten arviointiohjelmaan sekä vastaavan sisältöisen muistutuksen Kanta-Hämeen maakuntakaavaan. Maakuntakaavaan tuli yli 200 muistutusta, joista yli 100 koski Paadenkolun aluetta. Niiden vaikutuksesta kaavamääräystä tiukennettiin niin, että kaava ei salli alueelle jätteiden käsittelyä ja sijoittamista. YVA- prosessista on saatu Hämeen ELY- keskuksen lausunto ja seuraamme jatkossa kriittisesti hankkeen käsittelyn seuraavia vaiheita.

Yhdistykselle valmisteltiin uudet säännöt vuosikokouksen ohjeistamalla tavalla. Jatkossa puheenjohtajan valitsee yhdistyksen hallitus. Samalla sääntöjä tarkistettiin täyttämään yhdistysrekisterin vaatimukset sekä ajanmukaistettiin tarvittavilta osin, yhdistyksen tarkoitus on edelleen vaalia vesien- ja ympäristönsuojelullisia tarkoituksia toimialueensa piirissä.

Toimintavuonna 2018-19 toimintaa on ollut edellä selostettu Nerosjärven tilan parantaminen, Suomenjoen laskeutusallashankkeen esillä pitäminen, kotisivujen ja Facebookin ylläpito, sääntömuutoksen hyväksyminen, vaikuttaminen Paadenkolun kiertotaloushankkeen muuttamiseen ympäristönsuojelua painottavaksi ja vähemmän riskialttiiksi sekä Kuikan kutsun toimittaminen kaksi kertaa.

Tiedottaminen

Yhdistyksellä on websivut osoitteessa: www.knsy.info

Yhdistyksellä on käytössään myös Facebook. Kotisivuja ja facebookia on pidetty ajan tasalla mahdollisuuksien mukaan.

Varainhankinta

Yhdistyksen varainhankinta 2018-19 on koostunut jäsenmaksujen keräämisestä ja vapaaehtoisista tukimaksuista.

Lammilla kesäkuussa 2019

Hallitus

KUOHI-NEROSJÄRVEN SUOJELUYHDISTYS ry

TOIMINTASUUNNITELMA 1.6.2019–31.5.2020

Sääntöjensä mukaisten tehtävien toteuttamiseksi yhdistys on määritellyt toimintakaudelle seuraavat aktiviteetit:

1. Edistetään jo vireillä olevia asioita:
 - Suomen Metsäkeskuksen kanssa laskeutusallas Musta-Paarlammen ojan maastoon.
 - Muiden Suomenjokeen laskevien ojien kartoitus ja kiireellisyysarvio.
 - Selvitetään Luukunkosken virtauksen ja vedenkorkeuden vastaavuus lupien tilanteen kanssa
2. Jatketaan majavien toiminnan vaikutuksen minimointia Suomenjoen veden laatuun.
3. Jatketaan rahoitusmahdollisuuksien hakua mahdollisen laskeutusaltaan toteuttamiseksi Suomenjoen valuma-alueelle.
4. Otetaan vesinäytteitä tarpeen mukaan seurantaa ja mahdollisia toimenpiteitä varten.
5. Tiedotetaan toiminnasta kotisivuilla, facebookissa ja Kuikan Kutsun avulla. Kuikan kutsu ilmestyy kaksi kertaa vuodessa. Tiivistetään yhteydenpitoa alueen paikallisen median ja muiden yhteistyötahojen kanssa.
6. Seurataan alueen maankäytön ja vesistöjen suunnittelua koskevaa kuntien ja viranomaisien toimintaa sekä annetaan tarvittaessa lausuntoja ja muistutuksia hankkeista ja suunnitelmista, jotka koskevat yhdistyksen toiminta-alueita ja toimialaa. Jos hanke vaarantaa yhdistyksen tarkoituksia voidaan tarvittaessa myös tehdä valituksia niitä koskevista suunnitelmista ja luvista.
7. Pidetään yhteyttä Hämeen ELY-keskukseen ja HAMKiin vesiensuojeluun liittyvissä kysymyksissä ja osallistutaan asiaan kuuluviin projekteihin ja seminaareihin.
8. Järjestetään sääntömääräinen vuosikokous heinä-elokuun 2020 aikana. Kokoukseen on tavoitteena saada esille asioita, jotka kiinnostaisivat jäseniä ja houkuttelisivat uusia.
9. Jaetaan tietoa vesiensuojelun edistämiseen liittyen.
10. Edistetään vesikasvien niittoa, jotta rantojen umpeen kasvaminen vältetään.
11. Osallistutaan Porraskosken Pärskeisiin yhdistyksen toiminnan esille nostamiseksi ja uusien jäsenten hankkimiseksi. Jäsenhankintaa edistetään myös muilla keinoilla
12. Ollaan aktiivisesti yhteydessä muihin alueella toimivien yhdistyksiin ja järjestöihin, kuten Vesijaon suojeluyhdistykseen, Lieson osakuntaan sekä Vanajavesikeskukseen yhdistyksen tavoitteiden toteutumisen edistämiseksi.

Lammilla kesäkuussa 2019

Hallitus

Yhteystiedot

Hallitus 2018-2019	Sähköposti	Puh.
Aarno Kononen (pj.)	aarno.kononen@hsl.fi,	0505595646
Saija Toivola	saija.toivola@gmail.fi	
Martti Terrihauta	martti.terrihauta@pp.inet.fi	
Marketta Ruoppila-Martinsen	marketta.martinsen@pp.inet.fi	
Raimo Kuitunen	raimo.kuitunen@outlook.com	
Jenny Toivio (siht.)	toiviojenny@gmail.com	
Eero Maijala	eero7775@gmail.com	
Leena Kahlas-Tarkka	leena.kahlas-tarkka@helsinki.fi	

KUTSU KUOHI-NEROSJÄRVEN SUOJELUYHDISTYS RY:N VUOSIKOKOUKSEEN

Paikka: Lammin Tervaniemi Luukunkoskentie 157, 16900 Lammi

Aika: Lauantai 3.8.2019 klo 13.00

ESITYSLISTA

1. Kokouksen avaus
2. Kokouksen puheenjohtajan ja sihteerin valinta
3. Pöytäkirjan tarkastajien ja ääntenlaskijoiden valinta
4. Kokouksen laillisuuden ja päätösvaltaisuuden toteaminen
5. Käsitellään hallituksen laatima vuosikertomus edelliseltä vuodelta, tilinpäätös ja toiminnantarkastajan lausunto sekä päätetään tilinpäätöksen vahvistamisesta.
6. Päätetään tili- ja vastuuvapauden myöntämisestä hallitukselle.
7. Valitaan hallituksen jäsenet ja varajäsenet erovuoroisten tilalle.
8. Valitaan toiminnantarkastaja ja hänen varahenkilönsä.
9. Päätetään jäsenmaksusta ja vapaaehtoisesta tukimaksusta.
10. Hyväksytään toimintasuunnitelma vuodelle 2019-20.
11. Hyväksytään talousarvio ajalle 1.6.2019-31.5.2020.
12. Kokouksen päätös.

TERVETULOA KAIKKI YHDISTYKSEN TOIMINNASTA KIINNOSTUNEET!