

Yhteinen Ähtärinjärvi ry hyvinvoivan vesistön asialla

Selvitys ulkoisen kuormituksen vähentämiseksi

Ähtärinjärven vesistön tila (Moksunjärvi, Hankavesi, Välivesi, Ähtärinjärvi ja Ruokonen), on viime vuosina heikentynyt. Ravinne- ja kiintoainepäästöt ovat lisänneet vesistön kuormitusta. Tämä ilmenee vuosittain muun muassa runsaina sinileväkukintoina. Yhteinen Ähtärinjärvi ry -niminen yhdistys perustettiin runsas kaksi vuotta sitten.

– Yhdistyksen tavoitteena on toimia yhteisen Ähtärinjärvemme hyväksi, jotta vesistön tilan heikkeneminen saadaan pysähtymään. Tämän jälkeen jatkamme työtä vesistön tilan kunnon kohentamiseksi, jotta sen virkistysarvo säilyy myös tuleville sukupolville, kertoo yhdistyksen puheenjohtaja Sepo Sulku.

Kevään vuosikokous pidettiin 13. huhtikuuta Ähtärissä. Yhdistyksen hallituksen kokoonpano on seuraava: Ranni Lanamäki (henkilökohtainen varajäsen Yrjö Jaakkola), Pekka Lassila (Heikki Kuoppamäki), Timo Nyysölä (Jari Hakala), Jarmo Mäkipelto (Mauno Rasinmäki), Juha Mäkipää (Jukka Telatie) ja Tuuli Kaukoranta (Tiina Nousiainen).

Vuosikokous päätti hie- man korottaa jäsenmaksua, joka tulee maksaa yhdistyksen tilille toukokuun loppuun mennessä. Uusi numero on FI98 4108 0011 1500 29.

– Vuosittainen jäsenkausi on periaatteessa vuosikokouksien välinen aika, sillä vuosikokouksessa saattaa tulla muutoksia jäsenmaksun suuruuteen. Näin olleen

25 euron jäsenmaksun kannattaa maksaa vasta kunkin vuoden vuosikokouksen jälkeen, Sulku opastaa.

– Pankkisiirron viitetietoihin toivomme merkittäväksi osoite- ja sähköpostitiedot sekä puhelinnumeron. Tällöin pystymme tiedottamaan muun muassa yhdistyksen vuosikokousasioista kätevästi. Tavallisen kirjepostin lähettämistä vältämme, koska se on työlästä ja jopa kallista sähköiseen tiedottamiseen verrattuna.

Yhdistyksen asioita ja tapahtumia kannattaa seurata netistä: www.yhteinenahtrarinjärvi.fi

Näytteitä ja suunnittelukohteita

Ähtärinjärven nykytilan

selvitys ja suunnittelu ulkoisen kuormituksen vähentämiseksi on käynnistynyt. Järvi sijaitsee vedenjakajaseudulla ja siihen kohdistuva ravinnekuormitus on DI Jami Ahon mukaan suhteellisen vähäistä, mutta kuormitus on kuitenkin liian suurta järven kestokyvyllä.

– Järvessä on rehevöitymisen merkkejä ja siellä esiintyy sinileväkukintoja vuosittain. Järven tilan kannalta suuri ongelma on tällä hetkellä valuma-alueen maankäytön aiheuttama ravinne-, humus- ja orgaanisen aineksen kuormitus, ympäristötekniikan insinööri Aho toteaa.

Ähtärinjärven ulkoisen kuormituksen selvitykses-

sä pyritään löytämään pelon kuormitusta tuottavat kohteet. Selvitys tehdään kartta-analyyysien avulla, sekä ottamalla näytteitä valuma-alueen ojista, puroista ja joista. Selvityksen perusteella tullaan tekemään karkeat esisuunnitelmat vesiensuojelutoimenpiteistä. Suunnittelu painottuu maatalousalueille, koska Metsäkeskukset on jo käynnissä vastaava suunnittelu metsäalueilla.

Esisuunnitelmat toimivat Ahon mukaan ehdotuksina maanomistajille, jotka täten halutessaan voivat lähteä hankkeeseen mukaan.

– Suunnittelussa jouduttaneen miettimään varsinkin rantapelloilla toimen-

piteiden sijoittamista pelloille. Ensisijaisesti kuitenkin aina kartoitetaan vähempiarvoisia maa-alueita. On siis huomattava, että kenenkään maille ei tarkkaan suunnitella toimenpiteitä, vaan nyt kartoitetaan hyviä kohteita ja tehdään niihin ehdotuksia toimenpiteistä.

Hankkeeseen kuuluu myös viiden toteutustasoisien suunnitelman tekeminen. Nämä suunnitelmat tehdään maanomistajille, jotka ilmaisevat halukkuutensa antaa maata toimenpiteiden toteuttamiseen.

– Suunnittelukohteita vielä puuttuu ja ilmoittautumalla Yhteinen Ähtärinjärvi ry:lle on mahdollista saada suunnittelu ilmaiseksi, kannustaa Aho.