

PERIKKAAN PUOLESTA

1(2)



Nro 2 Kesäkuu 2003

Perikkaan kesä on kohta jo puolessa

Yhdistyksen ensimmäinen vuosikokous ja kesäjuhla on pidetty. Siitä lämpimät kiitokset kaikille osallistujille. Tulimme entistä paremmin tutuiksi. Se edistää tiedon ja ajatuksen kulkua ja uskoakseni lisää viihtyvyyttä myös. Näihin me tähtäämme myös järven suojeluhankkeellamme.

Kesä 2003 on 3-vuotisen hankkeemme toinen ja samalla toimeliain ja kallein kesä. Tämä tiedote keskittyy nyt kuluvan kesän toimiin. Suunnitelmissa on niittoa, kalastusta, ilmaston asennus, valuma-alueeseen kohdistuvaa toimintaa ja tiedotusta.

NIITTOTOIMET

Tänä vuonna suunnitelmassa on kaksi koneellista niittoa. Niiton ideana on hillitä vesikasvien kasvua ja leviämistä ja saada muutoin maatumaan jäävää ravinnetta järvestä pois. Ensimmäinen niitto on viikolla 26 ja toinen elokuussa. Kone niittää ja kerää niittojätteen. Jäte kuljetetaan edelleen kauemmaksi pellolle kompostoitumaan. Risto Levo ja Raimo Salonen hoitavat kuljetuksen traktoreilla kuten viimeksikin.

Niiton talkoo-osuus koskee oman uima- ja käyttörannan viimeistelyä. Rannan tuntumasta, mihin kone ei pääse, niitämme omin voimin.

Kaikkea rantaan ulottuvaa kasvillisuutta ei saa hävittää, vaan tarkoitus on, että kasvillisuus ja lajit säilyvät ja myös linnuille jää pesimätilaa uima- ja käyttörantojen välillä. Tärkeää on kerätä niittojäte ja viedä se pois rannalta niin, että poistetut ravinteet eivät valu suoraan takaisin järveen.

Nyt käytössämme on Raimo Salosen kehittämä innovaatio, veneen perässä vedettävä niittolaite. Sen käyttö vaatii veneen, soutajan, niittäjän ja kuuleman mukaan miesvoimia. Lisäksi voi käyttää omia tai yhdistyksen viika-

tetta. Sekä niittolaite että viikate ovat Risto Levon rannassa ja niitä voi kuljetella käytön mukaan.

KALASTUS

Perikkaan kokoisessa järvessä riittävän tehokas ja todennäköisesti myös viihdyttävä tapa poistaa särkikalaa on käyttää katiskoja. Niinpä ylös, ulos ja katiskat järveen! Jos omaa katiskaa ei ole eikä muutenkaan ole tarkoitus jatkaa kalastusta harrastuksena, kannattaa ottaa yhdistyksen katiskat käyttöön. Niitä on kaksi ja nekin sijaitsevat Risto Levon varastossa.

Tarkoitus on pitää katiskoja järvessä silloin, kun siihen on mahdollisuus, kerätä särkikalat pois ja haudata ne perämetsään. Ahvenet ja hauet syödään tai päästetään kasvamaan. Mato-ongella saatuja sorvia ja särkiä ei heitetä takaisin, vaan ne hävitetään.

Myös pienisilmäistä verkkoa voi käyttää. Muistakaa merkitä verkot ja katiskat niin, että uistelijat ja onkijat huomaavat väistää.

ILMASTUS

Meillä oli lopputalven käytössä ilmastus väliaikais- ja pika-asennuksena ja siksi vain osa suunnitellusta kapasiteetista käytössä. Nyt heinäkuussa ilmastusputkisto asennetaan kokonaisuudessaan ja oikeaan syvyyteen. Putkea tulee kaikkiaan noin 100 metriä. Putkessa on minimaalisen pieniä viiltoja, jotka ovat normaalioloissa kiinni ja tuskin näkyviä, mutta paineen kasvaessa avautuvat ja päästävät ilmaa hyvin hienona suihkuna veteen.

Sulan veden aikaan luotamme siihen, että ilmasta veteen liukeneva happi riittää järvelle. Jäiden tullessa käynnistämme ilmaston jälleen ja jatkamme talven yli.

Asennustalkoot ovat keskiviikkona 9.7. alkaen klo 9.00 Levon rannassa.

Muistakaa putki onkiessanne ja uistellessanne. Kannattaa heittää alueelta pois päin eli rannan suuntaan. Muistakaa kertoa asiasta myös vierailenne. Putken paikka merkitään kyllä, mutta on silti hyvä muistaa välttää putken aluetta.

Putki asennetaan noin ½ metrin korkeudelle pohjasta (tavoite!). Sieltä on vaikea irrotella uistimia ja putki vaurioituu. Vaurioituneeseen putkeen pääsee vettä ja mutaa sisään ja ilmareiät tukkeutuvat.

VALUMA-ALUE

Alue, jolta vedet valuvat Perikkaaseen, on kaikkiaan noin 70 ha. Siitä on peltoa reilut 10 ha, loput suota ja metsää. Hankesuunnitelmaan kuuluva valuma-aluekartoitus selvittää, missä määrin Perikkaan ravinteisuus tulee valuma-alueelta. Sen pohjalta voidaan arvioida, millä kunnostustoimilla (esim. valutus-kenttä, kosteikko, ojien kunnostus) ravinteiden valumista vesien mukana järveen voidaan estää tai vähentää.

Turun ammattikorkeakoulun kautta löytyi asiantuntija, joka tekee sekä kartoituksen että kunnostusehdotuksen. He kävivät maastossa katselemassa kesäkuun alussa ja saamme alustavan raportin aivan lähiaikoina. Arvio, missä määrin rehevöitymistä aiheuttavat ravinteet ovat jo järven pohjassa tai missä määrin ne vasta valuvat järveen ympäristöstä, ohjaa sitten taas tulevia toimenpiteitämme.

TIEDOTUS

Hankesuunnitelmaan kuuluu kerätä käytännönläheistä tietoa siitä, miten itse kukin voimme edistää järven säilymistä hyvässä kunnossa. Huomasimme, että tietojen koostaminen onkin aika suuri urakka näillä voimilla. Niinpä tiedotusryhmämme kokoaa tietoa aihepiiri kerrallaan silloin tällöin. Ensimmäinen tietoisku ilmestyy varmaan jo tänä kesänä.

Te, joilla on internet-yhteys käytössänne, olette varmaan löytäneet hyviä linkkejä vesiensuojeluasioihin. Tässä on muutamia lisäksi:

www.saloneudunvesistot.net

Täältä löytyy mm. Kiskonjoen vesistön 65 järven tutkimus ja tietoa alueellisista hankkeista ja toimijoista.

www.ymparisto.fi

Ympäristöhallinnon sivujen kautta löytyy hyvin laajasti yleistietoa ympäristönsuojelusta, rakentamismääräyksistä, viranomaisista, levätiedotus ja alueelliset ympäristökeskukset.

www.jarvikerho.net

Tunne järvesi –projekti ohjaa järvien kunnon tarkkailuun.

www.lande2000.fi

Tietoa maaseudun kehittämishankkeiden rahoituksesta, seurannasta ja määräyksistä.

www.mmm.fi

Maa- ja metsätalousministeriön sivujen kautta löytyy hyvin laajasti tietoa mm. kalastuksesta.

SUOVEHO

Olemme liittyneet yhdistysjäseneksi Suomusjärven vesistöjen hoitoyhdistykseen (käytännönimeltä Suoveho). Suoveho toimii yhteistyössä Kiskon vastaavan yhdistyksen kanssa.

Suovehon tulevalle koulutus- ja selvityshankkeella on meitä paremmat mahdollisuudet järjestää asiantuntijoita puhumaan tai käynnistää useamman järven yhteisiä selvityksiä. Pyrimme tiedottamaan niistä parhaamme mukaan ja myös Suovehon tiedotus löytyy samoilta verkkosivuilta kuin omammekin eli www.kettula.org

HALLITUS

Perikkaan Puolesta ry:n hallitus jatkaa vuosikokouksen jälkeen lähes entisellään. Pertti Halme ja Raimo Weide jäivät pois. Heidän tilalleen tulivat Harri Hemilä ja Petri Weide.

Niiden perheiden, joilla ei ole edustusta hallituksessa, kannattaa kysellä reippaasti tietoja hallituksen jäseniltä aina, kun tapaatte.

Oikein hyvää kesää Teille kaikille.

Sihteeri