

PÖYTÄKIRJA

VESIENHOIDON TOTEUTTAMINEN JOROISTEN ALUEELLA

Neuvottelutilaisuus, Joroisten kunnanvirasto 28.2.2012 alkaen klo 9.15

1. Avaus

2. Kokouksen järjestäytyminen. Petri Miettinen Joroisten kunnasta toimi kokouksen puheenjohtajana ja Pertti Manninen/ESA-ELY kokouksen sihteerinä

Kokouksen osanottajat/läsnä:

Petri Miettinen
Eeva Koivula
Väinö Kuutti
Sirpa Leväinen
Reijo Lähteenmäki
Pertti Manninen

3. Joroisten toimintaryhmä, järjestäytyminen. Toimintaryhmä perustettiin ja se järjestäytyi. Sovittiin että Joroisten kunnan edustaja/ Petri Miettinen toimii ryhmän puheenjohtajana ja Etelä-Savon elinkeino- liikenne- ja ympäristökeskus/Pertti Manninen sihteerinä. Koottiin Joroisten toimintaryhmä. Ryhmän jäseniksi nimettiin esityksestä ja käydyn keskustelu pohjalta jo aikaisemmin esillä olleiden henkilöiden/tahojen lisäksi Risto Salko Joroisten kalastusalueelta, Olli-Heikki Immonen MTK /Joroisten tuottajayhdistyksestä sekä Tuomo Räisänen/ Metsänhoitoyhdistys Keski-Savosta. Lisäksi todettiin että alueen pohjavesiasiat otetaan jatkossa mukaan alueen toimintaan. Ryhmään esitettiin mukaan Joroisten kunnasta myös Anne Kautiainen (ympäristöasiat). Ryhmän jäsenet ovat:

Asko Keski-Petäjä, Joroisten Pursiseura
Väinö Kuutti, Joroisten ympäristölautakunta
Pauli Aholainen, maanviljelijä
Eeva Koivula, Pro Joroisselkä-yhdistys
Petri Miettinen, Joroisten kunta
Anne Kautiainen, Joroisten kunta
Sirpa Leväinen, JJR
Reijo Lähteenmäki, Etelä-Savon ELY-keskus
Pertti Manninen, Etelä-Savon ELY-keskus
Arto Ustinov, Etelä-Savon ELY-keskus
Risto Salko Joroisten kalastusalue
Olli-Heikki Immonen MTK, Joroisten tuottajayhdistys
Tuomo Räisänen Metsänhoitoyhdistys, Keski-Savo

4. Tilannekatsaus/Mitä on tapahtunut joulukuun 2011 neuvottelutilaisuuden jälkeen

Esiteltiin Joroisten/ Joroisselän internetsivut ja käytiin hieman läpi sivujen sisältöä. Sivut on julkistettu vuoden 2012 alussa ja niitä päivitetään jatkuvasti toiminnan edetessä. Todettiin mm. että Joroisten alueelta tehtyjä selvityksiä ja suunnitelmia on suhteellisen paljon jatko-työn pohjaksi.

(<http://joroistenvedet.wordpress.com/>)

Mm. Joroisselän alueelta olemassa olevat suunnitelmat ja selvitykset on koottu ja pääosin tallennettu Joroisten/ Joroisselän internet- sivuille.

Olemassa oleva vedenlaatuaineisto on käyty läpi ja lisähavainnointitarvetta ja mahdollisuuksia on mietitty Etelä- Savon ely-keskuksessa. Keskusteltiin yleisesti tarkastelualueen kuormituksesta .Esiin nousivat mm. Golf kentän kuormitus (lannoitus/ravinteet).

Havainnointia täydennetään 2012 alkupuoliskolla. Tammikuun lopulla otettiin näytteet Joroisselkään laskevista merkittävistä uomista (4 kpl). Toukokuussa tehdään laajempi näytekierros. Tämähän pohjalta karsitaan kohteita ja merkittävimmät valitaan jatkotarkasteluun (havainnointi). Keskustelun pohjalta otetaan kierrokselle mukaan myös 1-2 pelkästään metsätalouden vaikutusalueen jokea/puroa Kolman alueelta. Maalis-huhtikuun vaihteessa tehdään Joroisselällä mahdollisen sisäisen kuormituksen olemassaolon ja merkittävyyden tämentämiseksi kenttämittarihavainnointikierros.

5. Sektorikohtaiset katsaukset, toimintasuunnitelmaohjelmaa, hankkeet, rahoitus?

Pertti Manninen esitteli ESA- ELYssä työstettyjä sektorikohtaisia toimintasuunnitelmaluonnoksia

Kuormitusselvitykset : Näiden osalta Alustavia valuma-alue tarkasteluja on tehty tammi-maaliskuu 2012 sekä jo edellä mainittu olemassa olevan aineiston tarkastelu ja lisähavaintojen tarvearviota.

Maatalous: Kuormituslähteiden ja mahdollisesti soveltuvien kosteikkopaikkojen alustavaa tarkastelua on tehty ESA-ELYssä . Todettiin että Joroisselän eteläosan osalta on olemassa/tehty kattavampi tarkastelu/ suunnitelma (*Huovinen, H. 2008*). Kosteikkojen perustamisen osalta todettiin että kynnys toimeen ryhtymiseen on suhteellisen korkea koska mm. suunnitteluprosessi sekä muut tähän liittyvät toimenpiteet ovat suht. Työläitä/ suunnittelu-prosessi on monimutkainen. RAE- hankkeen suhde toimintaan on selvitettävä ennen tarkempaa tarkastelua/ mitä saadaan tämän hankkeen kautta? Tämän jälkeen tarkennetaan toimintaa alueella. Kohdetiloja tullaan valitsemaan hankkeeseen Joroisten alueelta huhtikuun loppuun mennessä.

Poistokalastus: Todettiin että suunnittelua ja kalastotietoa on kertynyt/ olemassa Joroisselän alueelta riittävästi toiminnan suunnittelun pohjaksi. Käytännön toteutuksen suunnittelua esitettiin valmisteluun ESA-ELY ja Kalastusalueen yhteistyönä .

Vesikasvillisuuden poisto: Joroisselän pohjoisosasta ja Hyviänsalmesta on olemassa kattavat selvitykset (Insinööri-toimisto Paavo Ristola 2005). Muita mahdollisia kohteita tulisi kartoittaa alueelta. Tavoitteena on keskustelun virittäminen, yhteinen näkemys tavoitteista, tarpeista ja toteutusmahdollisuuksista, perusteet, toteutuskohteet, rajaukset . Esitettiin että

vesikasvillisuuden poiston osalta asiaa voitaisiin edistää Kalastusmatkailuhankkeen yhteydessä. Sovittiin että Petri Miettinen selvittää asiaa hanketyöskentelyn yhteydessä.

Osakaskuntien yhdistäminen kunnostustoimenpiteiden helpottamiseksi:

Todettiin että yhdistämistyö on edennyt ja Yhdistämishanke on edennyt Suihkolanjoki - Sysmäjärvi- Huutokoski alueella ja jatkuu myöhemmin tänä vuonna mm. Joroisselän alueelle. Tiedotustilaisuus hankkeesta on pidetty 8.9.2011. Asiaa käsitellään v.2012 myös PROJoroisselkä- yhdistyksen työskentelyssä ja muodostamiskokous on tarkoitus pitää ajoissa v. 2012, missä yhteydessä tavoitteena on pitää osakaskuntien kokoukset ja uuden osakaskunnan järjestäytymiskokous. Joroisselän alueella on huomattavan paljon, kaikkiaan 62 kiinteistöyksikköä joten kokonaisuus on haastava.

6. Mahdollisia ongelmakohteita? Alustava tarkastelu Valuma-alue- ja mallitarkasteluun perustuvaa kuvaa maatalouden painopistealueista

ESA-ELY/Pertti Manninen esitteli yleisellä tasolla alustavaan tarkasteluun perustuvia todennäköisiä ongelma-alueita/kuormituslähteitä

Tässä yhteydessä todettiin että myös joitakin vain metsätalouden toiminnan kohdealueita / jokia/puroja otettaisiin vertailualueina mukaan kuormitustarkasteluun, Ehdokkaina esitettiin Kolmanjärveen laskevan Kirkkojoen latva-alueet sekä järven pohjois-koillisrannalle pohjoisesta laskeva nimetön Tervahautakankaan suunnasta laskeva puro.

7. Maatalouden vesiensuojelu/ RAE- hanke, esittely ja toiminta Joroisten alueella

Esiteltiin lyhyesti RAE- hankkeen (ravinteet euroiksi) sisältöä ja toimintaa sekä tavoitteita. Hankkeeseen on Etelä-Savosta tulossa mukaan 50 tilaa Joista PRO Agria/ Saara Ryhänen kokoaa ehdokastiloja. Tavoite on saada tilat valittua toukokuuhun mennessä.

8. Jatkotoimenpiteet

Muita jatkotoimenpiteitä joita ei edellä ole mainittu, ei nousut esille

9. Muut esiin tulevat asiat

Reijo Lähteenmäki tiedotti Haukivuorella 13.9. järjestettävästä maastokohdepäivästä.

Keskusteltiin Joroisselän osalta myös paikallisen näkösyvyyssuurannan järjestämisestä. Joroisselälle esitettiin kolmea havaintoasemaa ja asiaan suhtauduttiin positiivisesti. Tarkemmat koordinaatit havaintoasemista sekä tarkempi organisointi ja ohjeistus hoidetaan ennen kesää 2012. Lisäksi keskusteltiin mahdollisesta valtakunnalliseen leväseurantaan osallistumisesta ja leväseurannasta yleensä.

Tiedotustoiminnan osalta keskusteltiin Joroisten alueen toiminnan tiedottamisesta keväällä ennen kesää 2012 sekä mm. Joroisten lehden vesiensuojelun teemanumerosta sekä tämän toteutusajankohdasta ajankodasta.

10. Seuraavan kokouksen ajankohta

Ryhmän seuraava kokous pidetään kesäkuussa 12.6. alkaen klo 9.15 Joroisten kunnanvirastolla.

Muistion vakuudeksi

Pertti Manninen

hydrobiologi

Etelä-Savon elinkeino- liikenne- ja ympäristökeskus