

MUISTIO

Karvianjoki –ryhmä

3. kokous

Aika: Tiistai 02.05.2007 kello 10.05-13.10

Paikka: Karvian kunnantalo, Kylä-Karviantie 17 39930 Karvia

1. Avaus

Puheenjohtaja avasi kokouksen. Jäsen/osallistujaluettelo päivitettiin **muistion liitteeksi**. Jukka Törmä kertoi Karvian seudun vesien tilan olevan huono "omalta alueelta" tulevan maatalouden ja turvetuotannon kuormituksen vuoksi. Vesien tila näyttäisi tosin viime vuosina parantuneen, sillä esimerkiksi sinilevää on esiintynyt vähemmän. Karvianjoen kunnostusohjelma on käynnistynyt hyvin ja toiminnan toivotaan tuovan apua tilanteeseen.

2. Edellisen kokouksen muistio

2. kokouksen muistio **hyväksyttiin**.

3. Vesistöalueen kehittämisohjelman laatimisen jatkaminen

Mika Marttunen, Heikki Mäkinen, Heini Lähteenmäki, Minna Kaljonen ja Olli-Matti Verta esittelivät ehdotuksia ryhmätyöskentelyn "**pelisäännöiksi**" (**muistion liitteenä**) sekä Karvianjoen alueen vuorovaikutteisen suunnitteluhankkeen tilannetta. Hanke sisältää viisi osahanketta.

Osahanke 1. Kehittämisohjelman laadintaa tukeva jäsentelytyö

Tavoitteena on tukea toimenpiteiden tunnistamista ja arviointia sekä auttaa suunnittelutilanteen hahmottamisessa. Keskeisiä tehtäviä:

- Arviointimenetelmän kehittäminen
 - Prosessi ja arviointikriteerit
- Hanke-ehdotusten määrittäminen
 - Uudet ehdotukset, aloitteet, suunnitteilla olevat hankkeet, käynnissä olevat hankkeet
- Hanke-ehdotusten kuvaus
 - Lomakepohjan suunnittelu ja avustaminen lomakkeiden täyttämässä
- Hanke-ehdotusten arviointi
 - Hankkeiden ryhmittely esimerkiksi kunnostustarpeen suuruuden, vaikuttavuuden ja toteutettavuuden perusteella
- Palautteen kokoaminen arvioinnista

Esiteltiin alustavia ehdotuksia **hankkeiden arvioinnissa käytettäviksi kriteereiksi (muistion liitteenä)**.

Osahanke 2. Vuorovaikutteisen suunnittelun kehittäminen ja arviointi

Tavoitteena on arvioida vuorovaikutteisen suunnittelun onnistuneisuutta ja tarjota työryhmille menetelmiä ja toimintatapoja yhteistyön ja vuorovaikutuksen parantamiseksi:

Kysytään autoiko vuorovaikutukseen panostaminen

- tukemaan kokonaisnäkemyistä Karvianjoen kunnostuksesta ja hankkeiden priorisointitarpeista
- synnyttämään ideoita uusista hankkeista ja rahoituslähteistä
- lisäämään avoimuutta ja yhteistyötä eri osapuolten välillä
- edistämään vesienhoitoon liittyvien eri intressien sekä maankäytön ja vesienhoidon suunnittelun yhteensovittamista

Menetelmät

- osallistuva havainnointi (Karvianjoki-ryhmä; alatyöryhmät)
- ryhmähaastattelut ja palautekyselyt projektin alussa ja lopussa
- sekä osallistujat että hankkeen vetäjät

Arviointikriteerit

- Tiedon hallinta, sosiaalinen dynamiikka, oikeutus, muut kehkeytymät

Tulokset

- kehittämissuhteita Karvianjoki- ja alaryhmien työlle

Esiteltiin 1. kokouksen ryhmähaastatteluista ja Webropol-kyselystä esille nousseet teemat:

Tiedon hallinta

- Paikallistiedon hyödyntäminen & kokemukset
 - Kokemukset ja tiedot hankkeista käyttöön
- Yksittäisistä hankkeista valuma-aluekokonaisuuteen
 - Kokonaiskuvan luominen ja ymmärryksen lisääminen
 - Hankkeiden priorisointi
 - Malttia puuttua syihin
- Karttatarjoitukset
- Alatyöryhmätyöskentely
- Muita: kysely hanke-ehdotuksista, ideariihet

Sosiaalinen dynamiikka

- Eri intressitahojen edustus Karvianjokiryhmässä
 - Kuormittajat, kunnat
 - Erityisesti: Vapo, viljelijät, matkailu
- Eri tahojen oikeudenmukainen kohtelu
- Vanhojen kaunojen/erheiden unohtaminen
- Lisää vuorovaikutusta, ryhmätyöskentelyä

Oikeutus

- Karvianjoki-ryhmä kokoaa, koordinoi, priorisoi ja tiedottaa
 - yhteys Satavesi-ohjelmaan ja paikallisiin kunnostushankkeisiin
 - Rahoituskanavat
- Tiedotus
 - Tiedotusvälineet yms. (lehtijutut, tiedotustilaisuudet)
 - www
 - Tiedon vieminen omille verkostoille
- Sitoutuminen ja Karvianjoki-identiteetti
 - Esim. luentosarjat, historia, omatoiminen seuranta.

Osahanke 3. Maankäytön ja vesienhoidon yhteissuunnittelun testaus ja arviointi Karvianjoen yläosalla

Arvioidaan alustavia tuloksia suojavyöhykkeiden ja maankäytön muutosten vaikutuksista vesistön ravinnekuormitukseen:

- RiverLifeGIS-työkalan testaus
- tunnistetaan alueen tärkeitä viher- ja virkistysalueita, joihin liittyvällä maankäytöllä, elinkeinojen edistämällä ja vesienhoidolla voi olla maakunnallista merkitystä.
- pohditaan tulosten hyödyntämismahdollisuuksia käytännön päätöksenteossa ja suunnittelussa

- o Maankäytön suunnittelun mahdollisuudet
- o Yrittäjyyden kehittäminen
- o Luontomatkailun kehittäminen
- o Kuntastrategia
- o Maakuntastrategia

Osahanke 4. GIS-työkalun kehittäminen

- ympäristöhallinnon internet-sivuille perustetaan helppokäyttöinen paikkatietopalvelu, joka on suunnattu laajalle yleisölle
- palveluun kootaan tietoja Karvianjoen alueen asukkaita kiinnostavista aiheista
- perustana käytetään ympäristöhallinnon, Satakuntaliiton ja kuntien aineistoja, joita voidaan täydentää myös uusilla aineistoilla
- tavoitteena lisätä kansalaisten tiedonsaantia ja tukea vesistössä toteutettavien hankkeiden suunnittelutyötä

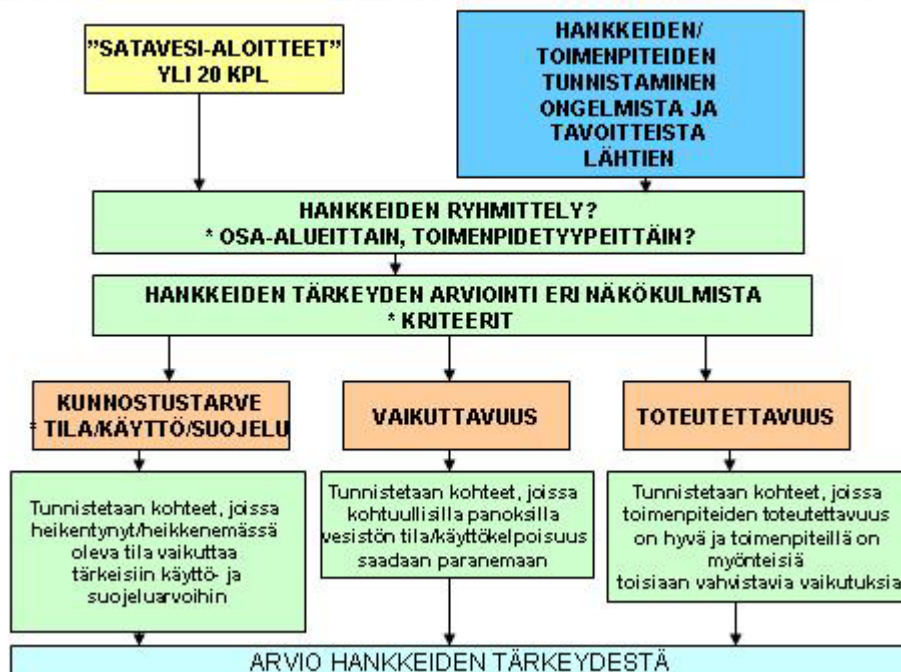
Esiteltiin luonnosvaiheessa olevia pohjakarttoja.

Osahanke 5. Pilottien tuki

- ideointivaiheessa
- pyritään tukemaan jonkin käynnistyvän Karvianjoki-suunnitteluhankkeen vuorovaikutteisutta

Esiteltiin kehittämissuunnitelmaan tulevien hanke-ehdotusten arvioinnissa huomioon otettavia asioita kaaviona:

EHDOTUS LÄHESTYMISTAVASTA HANKE-EHDOTUSTEN ARVIOINTIIN



Parityöskentelynä vastattiin kysymyksiin:

- Minkä tavoitteiden toteuttamista Karvianjoen kehittämissuunnitelman tulisi ensisijaisesti edistää? Puuttuuko kaavista jokin tärkeä tavoite, mikä?
- Mitä hankkeita on käynnissä/suunnitteilla liittyen eri tavoitteisiin?

Vastaukset kerättiin analysoitaviksi.

Aiheisiin liittyneessä vilkkaassa keskustelussa tuotiin esiin seuraavaa:

- Kyrönjoki Oy:n pohjavedenottohanke Karvian kunnan alueella huolettaa
- useat tahot eivät vielä ole mukana Karvianjoki-ryhmässä – kuten kunnat, Kokemäenjoen vesistön vesiensuojeluyhdistys ry ja VAPO Oy

- tuotettujen karttojen nimistö tarkastetaan
- vesien käyttökelpoisuusluokitus ei anna oikeaa kuvaa – huonoiksi määritellyt vedet ovat yleensä mikrobiologisesti tarkasteltuina uimavesikelpoisia ja vedenlaatu muuttuu nopeasti esimerkiksi etäisyyden suhteessa kuormituslähteeseen
- hankkeissa on otettava valuma-alueenäkökulma ja tarkastettava vaikuttavuutta kohdealueilla ja toisaalta koko vesistössä
- Karvianjoen ominaispiirteet vaikuttavat vesien tilaan: virtaamien vaihtelu, turvemaiden suuri osuus ja maatalouden keskittyminen pääväylän varrelle
- ilmastonmuutos tulee lisäämään valumia ja virtaamia
- vähäpätöisemmät kohteet voivat muodostua merkittäviksi jos ne saadaan kunnostettua
- vesistöhankkeet ovat yleensä pitkäjänteisiä ja etenevät vaiheittain - "heti ja äkkiä" ei yleensä voida edetä
- VAPOn toiminta on vesistön yläosissa merkittävää ja vesiensuojelutoimet paljolti vasta lupakäsittelyissä
- laskeutusaltaita pitäisi lisätä koko vesistöalueella ja vesistöön kertynyttä kiintoainesta poistaa
- maankäytön ja vesienhoidon yhdistämisen pilottihanke voi tuoda työkaluja vedenladun parantamiseen
- GIS tulee jatkossa olemaan tärkeä "jokamiehen" tiedonlähde – kehitteillä oleva KarvianjokiGIS on siten tärkeä tiedon lisääjä

4. Tiedoksisäaatoasiat

Elina Joensuu kertoi **Karvianjoen kunnostusohjelman 2007-2015 olevan alkuvaiheessa ja etenevän suunnitelman mukaan**. Ohjelmaan kytkeytyy nyt kolme hanketta:

1. Karvianjoen kunnostusohjelman käynnistys hanke 2006-2007
 - vesistöalueen yhteistyön järjestäminen ja kehittäminen
 - pilottihankkeiden suunnittelun edistäminen (Porin Ahlaistenjoen kunnostus, Meriravianjoen alaosan täydentävä kunnostus, Siikaisten Alinenjärven kunnostus, latva-alueen lähteikköjen ja soiden ennallistaminen
 - Karvianjoen hydrologisen ja vedenlaatumallin kehittäminen ja soveltaminen.
2. Vuorovaikutuksen kehittäminen Karvianjoen kunnostuksessa 2006-2007 -hanke
 - Karvianjoen alueen vuorovaikutuksen ja GIS-työkalun kehittäminen
3. Karvianjoen vesistön säännöstelyn kehittämishanke 2007-2009
 - koko vesistöaluetta tarkastelevan säännöstelyn kehittämishanke

Elina Joensuu kertoi, että eri rahoitusohjelmat vuosille 2007-2013 ovat viimeistelyvaiheessa.

Euroopan aluekehitysrahaston (EAKR) ja Euroopan sosiaalirahaston (ESR) Länsi-Suomen toimenpideohjelmasta, maaseudun kehittämisohjelmasta sekä Interreg IV A Botnia Atlantica –ohjelmasta on satavissa **lisätietoja** muun muassa Satakuntaliiton sivuilta www.satakunta.fi > Satakuntaliitto > Rahoitus.

Euroopan unionin ympäristöalan rahoitusjärjestelmästä LIFE + on saatavissa **lisätietoja** ympäristöministeriön sivuilta www.ymparisto.fi > Kansainväliset asiat > Euroopan unioni > Life+ -rahoitus.

Kai Ranta-aho kertoi Karvianjoen kalataloudellisista kunnostushankkeista ajankohtaisimpia olevan keski- ja alaosan kohteet. Nämä kalataloudelliset kunnostukset rahoittaa valtio.

5. Mahdolliset muut asiat

Ei ollut.

6. Seuraavat kokoukset

Kesäekskursio tehdään torstaina 23.08.2007. Kohteet valitaan ryhmälle tehtävän kyselyn tulosten perusteella. Seuraava kokous on torstaina 27.09.2007 kello 10.00 Porissa.

7. Päätös

Puheenjohtaja päätti kokouksen.

Kokouksen jälkeen tutustuttiin Karvian kalastuskunnan opastuksella Kirkkojärveen ja Karvianjärveen.

Muiston laati

Elina Joensuu
Koordinaattori