



KYRÖNJOEN TULVARISKIEN HALLINNAN TOIMENPITEIDEN ARVIOINTITYÖPAJA 1

Aika: 11.9.2013 klo 13:00-16:00

Paikka: Seinäjoki Arena, kokoustila 70A, Kirkkokatu 23, Seinäjoki

Läsnä:

Hannu Lehtiö, Isonkyrön kunta
Juha Försti, Isonkyrön kunta
Harri Virtanen, Kauhajoen kaupunki
Rami Linna, Kurikan kaupunki
Pirjo Korhonen, Seinäjoen kaupunki
Henrik Ingo, ProAgria Svenska Lantbrukssällskapet
Henri Honkala, ProAgria Etelä-Pohjanmaa
Eeva-Kaarina Aaltonen, Pohjanmaan vesi ja ympäristö
Helena Granlund, Korsholms kommun
Rune Bodbacka, Korsholms kommun
Jouni Salosensaari, Vaasan vesi
Kari Roos, Seinäjoen Energia
Hanna Helander, MTK-Etelä-Pohjanmaa
Minna Uusimäki, Pohjanmaan ELY-keskus
Pirjo Niemi, Pohjanmaan liitto
Seppo Rinta-Hoiska, Etelä-Pohjanmaan liitto
Ari Rinta-Jaskari, Pohjanmaan pelastuslaitos
Ari-Pekka Laitalainen, Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus
Matti Seppälä, Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus
Anne-Mari Rytönen, Suomen ympäristökeskus
Aulis Rantala (pj), Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus
Liisa Maria Rautio, Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus
Katja Haukilehto (siht.), Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus
Sari Yli-Mannila, Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus
Jenni Lippo, Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus
Erika Raitalampi, Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus

MUISTIO

1. Tilaisuuden avaus

Puheenjohtaja Aulis Rantala Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksesta avasi kokouksen ja toivotti kaikki tervetulleeksi.

2. Johdantopuheenvuorot

Liisa Maria Rautio kertoi tulvariskien suunnittelun vaiheista ja tilanteesta Lapuanjoella. Tulvariskikartoitukset valmistuvat tämän vuoden loppuun mennessä. Tulvariskien hallintasuunnitelmien luonnokset lähtevät lausuntokierrokselle lokakuussa 2014. Rautio esitteli myös Lapuanjoen, Kyrönjoen ja Laihianjoen tulvariskien hallintasuunnitelman ja ympäristöselostuksien valmistelun kuulemisesta saatua palaute

Sari Yli-Mannila esitteli tulvakartoituksen tilannetta Kyrönjoella. Kyrönjoen alaosan, Ilmajoen ja Seinäjoen haaran virtausmallit on päätetty yhdistää. Uudesta mallinnuksesta aiheutuu muutostarpeita alimpiin suositeltuihin rakentamiskorkeuksiin. Tulvavaarakartoitus koko yhdistetylle alueelle valmistuu todennäköisesti marraskuussa 2013. Yli-Mannila esitteli myös Suomen ympäristökeskuksen laskemia arvioita keskimäärin kerran 100 vuodessa toistuvan tulvan aiheuttamista vahingoista Kyrönjoen tulvavaarakartoitetuilla alueilla.

Jenni Lippo esitteli diplomityötään: Kyrönjoen yläosan tulvapengerrysalueiden käytön optimointi kesä- ja syystulvatilanteissa. Tutkimuksen tulosten perusteella näyttää taloudellisesti järkevältä muuttaa Kyrönjoen pengerrysalueiden käyttöä koskevia lupaehtoja.

Anne-Mari Rytönen kertoi sidosryhmien osallistumisesta tulvariskien hallinnan toimenpiteiden arviointiin, arvioinnin vaiheista ja tavoitteista sekä arviointikriteereistä. Monitavoitearvioinnin avulla mm. selvitetään sidosryhmien näkemyksiä toimenpiteistä ja niiden vaikutuksista.

3. Keskustelu Kyrönjoen tulvariskien hallinnan alustavista toimenpidevaihtoehdoista ja kyselylomakkeet

Sari Yli-Mannila esitteli Kyrönjoen tulvariskien hallinnan mahdollisia toimenpidevaihtoehtoja. Toimenpiteet käytiin läpi yksi kerrallaan ja kustakin toimenpiteestä keskusteltiin. Osallistujat täyttivät kyselylomakkeeseen ehdotuksensa siitä, mihin ryhmään kyseinen toimenpide tulisi sijoittaa. Lomakkeeseen sai täyttää myös perusteluja tai muita kommentteja. Yhteenveto saadusta palautteesta on liitteenä I.

4. Seuraava työpaja

Toinen arviointityöpaja pidetään perjantaina 8.11.2013. Toisessa työpajassa esitellään asiantuntija-arviot arvioitavien toimenpiteiden vaikutusta tulvariskien vähentämiseen, luontovaikutuksista, toteutettavuudesta, kustannuksista ja muista vaikutuksista. Toisessa työpajassa esitellään kyseiset asiantuntija-arviot ja selvitetään sidosryhmien näkemykset toimenpiteistä ja niiden vaikutuksista.

5. Tilaisuuden päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen.

Muistion laati



Katja Haukilehto

Liite 1.

Yhteenveto kyselylomakkeella saadusta palautteesta.