



23.4.2019

LAPUANJOEN VESISTÖALUEEN TULVARYHMÄ ÖVERVÄMNINGSGRUPPEN FÖR LAPPO ÅS AVRINNINGSSOMRÅDE

1. kokous 11.4.2019 – 1. mötet 11.4.2019

Aika/Tid: To 11.4.2019 klo 9:00–11:00 – Tors. 11.4.2019 kl. 9:00–11:00

Paikka/Plats: Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus – NTM-centralen i Södra Österbotten
Alvar Aallonkatu 8, 1. krs/vän., nh ATK-luokka, Seinäjoki

Läsnä/Närvarande:

Ari Rinta-Jaskari	Pohjanmaan pelastuslaitos/Österbottens räddningsverk
Christine Bonn	Pohjanmaan liitto/Österbottens förbund
Aulis Rantala (pj./ordf.)	Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus/NTM-centralen i Södra Österbotten
Antti Hakola	Kauhavan kaupunki/Kauhava stad
Keijo Kaistila	Seinäjoen kaupunki/Seinäjoki stad
Peter Sjöblom	Uudenkaarlepyyn kaupunki/Nykarleby stad
Kimmo Toivola	Alavuden kaupunki/Alavo stad
Timo Lakso	Etelä-Pohjanmaan liitto/Södra Österbottens förbund
Sari Yli-Mannila	Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus/NTM-centralen i Södra Österbotten
Katja Haukilehto	Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus/NTM-centralen i Södra Österbotten
Erika Raitalampi (siht./sekr.)	Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus/NTM-centralen i Södra Österbotten

Muistio - Protokoll

1. Kokouksen avaus – Mötet öppnas

Aulis Rantala avasi kokouksen ja esitteli tulvariskien hallinnan toisen kierroksen tavoitteita.

Aulis Rantala öppnade mötet och presenterade de målen som har uppställts för hanteringen av översvämningsrisker under andra omgången.

2. Jäsenten esittelykierros – Presentation av medlemmarna

Paikalla olleet jäsenet esittäytyivät ja käytiin läpi tulvaryhmään nimetyt edustajat ja varaedustajat. Sovittiin, että varapuheenjohtajaksi nimetään Aulis Rantalalan varaedustaja Liisa Maria Rautio.

De närvarande medlemmarna presenterade sig och man gick igenom medlemmarna som har utsetts till representanterna och suppleanterna i översvämningsgruppen. Man kom överens om att Aulis Rantalalan suppleant Liisa Maria Rautio utses till vice ordförande.

3. Asialistan hyväksyminen – Godkännande av föredragningslistan

Asialista hyväksyttiin.

Föredragningslistan godkändes.

4. Tulvariskien hallinnan suunnittelun vaiheet – Planeringsfaser för hanteringen av översvämningensrisker

Erika Raitalampi esitteli tulvariskien hallinnan suunnittelun vaiheita ja tulvaryhmän toimintaa ja aikataulua toiselle suunnittelukierroksella (liite 1). Pääosa tulvaryhmän työskentelystä tapahtuu vuosien 2019-2020 aikana. Kuuleminen ehdotuksista tulvariskien hallintasuunnitelmiksi alkaa näillä näkymin 1.10.2020 ja kestää kuusi kuukautta.

Erika Raitalampi presenterade olika faser för hanteringen av översvämningensrisker och översvämningensgruppens verksamhet samt tidtabellen för andra planeringsomgången (bilaga 1). Största delen av översvämningensgruppens arbete sker under åren 2019-2020. För tillfället ser det ut att samrådet om förslag till planen för hanteringen av översvämningensrisker inleds 1.10.2020 och kommer att pågå sex månader.

5. Tulvariskien alustava arviointi vuonna 2018 ja merkittävät tulvariskialueet – Den preliminära bedömningen av översvämningensrisker år 2018 och områdena med betydande översvämningensrisk

Tulvariskien alustava arviointi toteutettiin vuoden 2018 alkupuolella. Ehdotukset merkittäviksi tulvariskialueiksi olivat kuultavana ajalla 9.4.-9.7.2018 ja Pohjanmaan maakunnista palautetta tuli yhteensä 20 taholta. Palautteen perusteella ehdotuksessa olleita aluerajauksia tai kriteereitä ei ollut tarpeen muuttaa. Tarkempia tietoja palautteesta löytyy liitteen 1 esityksestä. Maa- ja metsätalousministeriö nimesi merkittävät tulvariskialueet toiselle suunnittelukaudelle vuoden 2018 lopussa.

Den preliminära bedömningen av översvämningensrisker genomfördes under första hälften av år 2018. Förslagen till områden med betydande översvämningensrisk var lagda fram till påseende och för samråd 9.4.-9.7.2018. I de österbottniska landskapen gav 20 olika intressegrupper sin respons. Utgående från responsen var det inte något behov av att ändra områdesgränserna eller kriterierna i förslaget. Närmare uppgifter om responsen finns i framställningen i bilaga 1. Jord- och skogsbruksministeriet fastställde områdena med betydande översvämningensrisk för den andra planeringsperioden i slutet av år 2018.

6. Tulvaryhmän tehtävät ja toimintatavat toisella suunnittelukierroksella – Översvämningensgruppens uppgifter och verksamhetssätt under andra planeringsomgången

Tulvaryhmien tehtävät on määritelty yleispiirteisesti tulvariskien hallinnasta annetussa laissa (620/2010 16 §) (liite 1). Lisäksi tulvaryhmille laaditaan toimintasuunnitelmat tai päivitetään ensimmäisen suunnittelukierroksen toimintasuunnitelmia. Lapuanjoen vesistöalueen tulvaryhmän toimintasuunnitelmaa päivitetiin seuraavilta osin:

- Kokouspaikka on toisella suunnittelukierroksella kiertävä kunnasta toiseen. Sovittiin, että edetään aakkosjärjestyksessä ja näin seuraava tulvaryhmän kokous järjestetään Alavudella. Seuraavan kokouksen ajankohta sovitaan edellisessä kokouksessa. Kutsu ja asialista toimitetaan edustajille ja varaedustajille kaksi viikkoa ennen kokousta sähköisesti. Kokousaineistot pyritään toimittamaan kutsun yhteydessä, mutta voidaan myös toimittaa lähempänä kokousta, jos on tarpeen.
- Sovittiin, että tulvaryhmä työskentelee kaksikielisenä. Jokainen edustaja voi käyttää kokouksissa äidinkieltään ja tarvittaessa keskustelu käännetään.
- Sovittiin, että jokainen edustaja vastaa oman organisaationsa sisäisestä viestinnästä. Kokousajankohdat ja asialistat lisätään www.ymparisto.fi/tulvaryhmat -verkkosivuille. Tämän lisäksi testataan tulvaryhmälle perustettavan työtilan toimivuutta. Työtilaan lisätään kokousaineistot ja muu tulvaryhmälle jaettava materiaali. ELY-keskus laatii tulvaryhmän viestintäsuunnitelman, jonka tulvaryhmä hyväksyy.

Lisäksi sovittiin tulvaryhmän työskentelytavoista. Virallisten kokousten yhteydessä voidaan järjestää maastovierailuja eri kohteille. Maastovierailut voivat liittyä esimerkiksi kokouksen järjestävän kunnan ajan-kohtaiseen hankkeeseen. Lisäksi tavoitteiden ja toimenpiteiden suunnittelussa ja päivittämisessä voidaan järjestää työpajoja, johon kutsutaan mukaan myös sidosryhmien edustajia. Lapuanjoen vesistöalueen tulvaryhmä kokoontuu kolme kertaa vuoden 2019 aikana ja seuraava kokous on työpaja, jossa käsitellään tulvariskien hallinnan tavoitteita. Tarkemmat kokousaiheet löytyvät liitteestä 1.

Översämningsgruppernas uppgifter har översiktligt definierats i lagen om hantering av översvämningsrisker (620/2010 16 §) (bilaga 1). För översvämningsgrupperna utarbetas dessutom verksamhetsplaner eller verksamhetsplanerna för den första planeringsomgången uppdateras. Verksamhetsplanen för Lappo ås avrinningsområdes översvämningsgrupp uppdateras till följande delar:

- Under andra planeringsomgången cirkulerar mötesplatsen mellan kommunerna. Man kom överens om att mötesplatsen väljs enligt alfabetisk ordning och översvämningsgruppens nästa möte ska hållas i Alavo. Tidpunkten för nästa möte kommer att bestämmas i det föregående mötet. Kallelsen och föredragningslistan skickas elektroniskt till medlemmarna och suppleanterna två veckor före mötet. Man syftar till att mötesmaterial skickas med kallelsen, men vid behov det kan också skickas närmare mötet.
- Man kom överens om att översvämningsgruppen arbetar tvåspråkigt. Varje medlem kan använda sitt modersmål i möten och vid behov översätts diskussionen.
- Man kom överens om att varje medlem har ansvar för intern kommunikation i sin egen organisation. Mötestidpunkter och föredragningslistor förs in på webbsidan <https://www.miljo.fi/oversvamnings-grupper>. Ytterligare testar man, hur arbetsmiljön som grundas för översvämningsgruppen, fungerar. Mötesmaterial och övrigt till översvämningsgruppen avsett material förs in i arbetsmiljön. NTM-centralen utarbetar översvämningsgruppens kommunikationsplan, som översvämningsgruppen godkänner.

Ytterligare kom man överens om översvämningsgruppens arbetssätt. I samband med officiella möten kan man arrangera terrängbesök till olika objekt. Terrängbesöken kan ansluta sig t.ex. till något aktuellt projekt i kommunen där mötet hålls. Man kan dessutom arrangera workshopar gällande planeringen och uppdateringen av mål och åtgärder till vilka man även kallar med intressegruppers representanter. Översvämningsgruppen för Lappo ås avrinningsområde sammanträder tre gånger under år 2019 och nästa möte är workshop, där man behandlar målen för hanteringen av översvämningsrisker. Närmare information om mötestemana finns i bilaga 1.

7. Mahdollisten pysyvien ja muiden asiantuntijoiden kutsuminen tulvaryhmään – Kallande av eventuella permanenta sakkunniga och övriga experter till översvämningsgruppen

Tulvaryhmä voi kutsua ryhmään pysyviä asiantuntijoita, jotka kutsutaan virallisten edustajien ja varaedustajien tapaan tulvaryhmän kokouksiin. Lisäksi esimerkiksi työpajoihin voidaan kutsua sidosryhmien edustajia eli ns. muita asiantuntijoita.

Lapuanjoen tulvaryhmässä keskusteltiin pysyvistä asiantuntijoista ja päädyttiin, että seuraaville tahoille lähetetään nimeämispyyntöt:

- Pengerrisyhtiöt, yksi yhteinen edustaja.
- Maanomistajat: MTK ja ÖSP, yhteensä kaksi edustajaa.
- Suomen metsäkeskus, yksi edustaja.

Sovittiin myös, että kokouksiin voidaan tapauskohtaisesti kutsua tilapäisiä asiantuntijoita.

Översvämningssgruppen kan kalla permanenta sakkunniga till gruppen, som kallas till möten på samma sätt som de ordinarie medlemmarna och suppleanterna. Dessutom kan man till workshoppar kalla representanter från olika intressegrupper dvs. s.k. övriga experter.

I Lappo ås översvämningssgrupp diskuterade man om permanenta sakkunniga och man beslöt att skicka anhållan om att utse en representant till följande intressegrupper:

- Invallningsbolag, en gemensam representant
- Markägare: MTK och ÖSP, två representanter
- Finlands skogscentral, en representant

Man kom även överens om att man kan bedöma fall för fall och kalla också tillfälliga sakkunniga till möten.

8. Tulvakarttojen päivitystarpeet Lapuanjoella – Uppdateringsbehov av översvämningsskartorna för Lappo å

Sari Yli-Mannila esitteli tulvakarttoituksen tilannetta ja päivitystarpeita Lapuanjoella (liite 2). Tulvakarttoitukset tulee tarkistaa, päivityttää ja hyväksyttää tulvavyhmällä vuoden 2019 loppuun mennessä. Uusi laserkeilausaineisto saadaan alueelta vasta ensi vuoden puolella, joten päivitykset eivät ehdi mukaan tämän vuoden tulvavaarakarttoihin. Nurmonjoelta on myös olemassa virtausmallinnus, josta voidaan tarpeen mukaan laatia tulvakartat.

Tulvariskikarttoitusten osalta ELY ja kunnat tarkistavat tulvariskikohteet ja päivityttävät ne vuoden 2019 aikana. Tulvariskikohteita on tarkistettu tarkemmillä mittauksilla (Lapua v. 2014 ja Kauhava v. 2016). Nämä mitatut kohteet viedään tulvakarttapalveluun erikoisskenaarioina. Keskusteltiin myös, voidaanko siirtyä käyttämään tulvavaarakarttoissa N2000-kerkeusjärjestelmää. Sovittiin, että vielä toistaiseksi käytetään sekä N60- että N2000-järjestelmää. Siirtymisestä N2000-järjestelmään sovitaan Lapuan ja Kauhavan kaupunkien kanssa.

Tulvakartat löytyvät [täältä](#).

Sari Yli-Mannila berättade om läget för översvämningsskarteringen och uppdateringsbehoven för Lappo å (bilaga 2). Översvämningsskartorna ska granskas och uppdateras och översvämningssgruppen ska godkänna dem senast i slutet av år 2019. Man får nytt laserskannat material över området först nästa år och därför hinner uppdateringar inte med på översvämningsskartorna i år. Det finns också en flödesmodell för Nurmonjoki å varav vid behov kan utarbetas översvämningsskartor.

Vad det gäller karteringen av översvämningssrisker ser NTM-centralen och kommunerna över översvämningssriskobjekt och uppdaterar dem under år 2019. Översvämningssriskobjekten har granskats genom noggrannare mätningar (Lappo år 2014 och Kauhava år 2016). Dessa objekt som mättes, förs in i översvämningsskarttjänsten som specialscenario. Man diskuterade också om man kan påbörja använda N2000-höjdsystemet i översvämningsskartor. Man bestämde att för tillfället används både N60- och N2000-systemet. Man kommer överens om att gå över till N2000-systemet med Lappo och Kauhava städer.

Översvämningsskartorna finns [här](#).

9. Muut asiat – Övriga ärenden:

- a. Tulvariskien hallinnan toimenpiteiden ajankohtaiskatsaus – Aktuellt angående åtgärder för hanteringen av översvämningssrisker

Käytiin lyhyesti ja tiiviisti läpi edellisen suunnittelukierroksen tulvariskien hallinnan toimenpiteitä, joiden toteutusta jatketaan edelleen. Osa toimenpiteistä on saatu toteutettua edellisen suunnittelukierroksen aikana ja osa on ns. jatkuvia toimenpiteitä, joiden toteutusta jatketaan esim. virkatyönä ilman valmistumis-aikatauluja.

Man gick kortfattat igenom åtgärderna för hanteringen av översvämningsrisker som behandlades under förra planeringsomgången. Genomförande av dessa fortsätts fortfarande. En del av åtgärderna har blivit färdiga under förra planeringsomgången och en del är s.k. bestående åtgärder som fortsätts t.ex. som tjänstearbete utan någon tidtabell för färdigställande.

b. Kevään tulvatilanne Lapuanjoella – Vårens översvämningsläge i Lappo å

Katja Haukilehto kertoi tämän kevään tulvatilanteesta, joka on ennusteiden mukaan jäämässä keskimääräiseksi (liite 3). Kuivuusriski on olemassa. Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen tulvantorjuntaorganisaatio on muuttunut eläkkeelle jääntien seurauksena. Uusi tulvantorjuntaorganisaatiokaavio löytyy liitteestä 3.

Katja Haukilehto berättade om översvämningsläget i vår, som förutspås bli genomsnittligt (bilaga 3). Det finns risk för torkan. Sammansättningen av NTM-centralen i Södra Österbottens organisation för bekämpning av översvämningsrisker har ändrats pga. att många har gått i pension. Det nya organisationsschemat för bekämpning av översvämningsrisker finns som bilaga 3.

10. Seuraavat kokoukset – Nästa möten

Seuraava kokous järjestetään 24.9.2019, klo 9.30-15.00 (tarkentuu lähempänä) Alavudella.

Nästa möte arrangeras i Alavo 24.9.2019, kl. 9.30-15.00 (preciseras närmare).

LIITTEET - BILAGOR

LIITE/BILAGA 1. Tulvariskien hallinnan suunnittelu (esitys) – Planering av hantering av översvämningsrisker (framställning)

LIITE/BILAGA 2. Lapuanjoen tulvakartoitusten tilanne (esitys) – Läget för översvämningskartering i Lappo å (framställning)

LIITE/BILAGA 3. Tulvatilanne Lapuanjoella (esitys) – Översvämningsläget i Lappo å (framställning)