



Aika	4.4.2019 klo 12.30 - 14.30	
Paikka	Satakuntaliitto, Pohjoisranta 11 D, Pori	
Osallistujat	Asko Aro-Heinilä	Satakuntaliitto (puheenjohtaja)
	Ilkka Myllyoja	Varsinais-Suomen ELY-keskus (sihteeri)
	Juha-Pekka Triipponen	Varsinais-Suomen ELY-keskus
	Kari Ylikoski	Nakkilan kunta
	Matti Vuorinen	UPM-Energy Oy
	Petri Ekberg	Satakunnan pelastuslaitos
	Paula Mustonen	Hämeen liitto
	Taina Koivisto	Pori kaupunki
	Juha Hjulgren	Uvilan kaupunki
	Milla Torkkel	Hämeen ELY-keskus
	Reijo Seppälä	Hämeen ELY-keskus
	Seija Holmi	Huittisten kaupunki
	Arttu Perttula	Kokemäen kaupunki
	Satu Appelqvist	Pirkanmaan liitto
	Jyrki Paunila	Pirkanmaan pelastuslaitos
	Diar Isid	Pirkanmaan ELY-keskus
	Anne Nummela	Satakuntaliitto

Kokemäenjoen vesistöalueen tulvaryhmän 1. kokous

1. Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 12:30 ja toivotti osallistujat tervetulleiksi.
2. Kokousedustajat esittäytyivät toisilleen.
3. Merkittävät tulvariskialueet ja trhs-suunnitteluprosessi

Juha-Pekka Triipponen esitteli Kokemäenjoen vesistöalueen merkittävät tulvariskialueet; Pori ja Huittinen sekä tulvariskien hallinnan suunnitteluprosessia lyhyesti. (liite 1)

4. Tulvaryhmän tehtävät, toimintatavat ja työsuunnitelma

Juha-Pekka Triipponen kävi läpi tulvaryhmän tehtävät. Toisella kierroksella keskitytään: 1. kierroksen hallintasuunnitelman uudelleen arviointiin ja tarkistamiseen; tavoitteiden ja toimenpiteiden toteutumiseen; ilmastonmuutoksen vaikutuksiin sekä tietojen tarkentamiseen. Asiantuntijoita voidaan tarvittaessa kutsua kokouksiin mukaan.

Keskusteltiin tulvaryhmän tarpeisiin perustettavasta työtilasta tiedostojen hallintaa varten. Siihen ei nähty olevan tarvetta, vaan päätettiin että:

Kooltaan maltilliset tiedostot toimitetaan sähköpostitse tulvaryhmän jäsenille. Suurikokoiset tiedostot ja muut aineistot ovat ladattavissa rajallisen ajan (n. 2kk) kokousten jälkeen OneDrive-pilvipalvelussa, josta tulvaryhmän jäsenet voivat ladata aineistoja tarpeensa mukaan. Linkki pilvipalveluun toimitetaan tämän pöytäkirjan toimittamisen yhteydessä. Varsinais-Suomen ELY-keskus pitää tallessa kaiken tulvaryhmän käyttämän aineiston, joka on pyynnöstä saatavilla tulvaryhmän jäsenille.

Tulvaryhmien kokouksia vuonna 2019 päätettiin pitää kaksi. Ensimmäisessä kokouksessa (tämän pöytäkirjan kokous) asetetaan suuntaviivat tulvariskin hallinnan tavoitteiden asetteluun ja toisessa kokouksessa päätetään alustavista toimenpiteistä.

Keskusteltiin myös työtavoista tilanteesta jossa tulvaryhmä ei ole yksimielinen. Todettiin että asioita pyritään työstämään kokouksessa yksimielisyyden saavuttamiseksi ja tarvittaessa voidaan äänestämällä ratkaista tulvaryhmän kanta. Eriävät näkökulmat kirjataan muistioon.

5. Alustavan arvioinnin palautteet

Juha-Pekka Triipponen esitteli alustavan arvioinnin palautteita, joita oli tullut verraten vähän. Yhdelläkään lausunnonantajalla ei ollut huomautettavaa merkittävien alueiden ehdotukseen. Toimenpiteiden edistämistä, tulvariskialueuokituksen selkeyttämistä, ajantasaisen tiedon saatavuutta sekä keskeisten viranomaisten välistä yhteistyötä painotettiin.

6. Edellisen kierroksen suunniteltujen toimenpiteiden toteutuminen

- Porin tulvasuojeluhankkeen tilanne

Taina Koivisto esitteli Porin tulvasuojeluhankkeen taustoja ja toteutuneita toimenpiteitä. (liite 2)

- Pirkanmaan järvisäännöstelyjen kehittämisen tilanne

Diar Isid esitteli Pirkanmaan järvisäännöstelyjen kehittämisen tilannetta. (liite 3)

- Muut toimenpiteet

Keskustelussa nousi esille mm.

- Digitalisaation ja uuden tekniikan mahdollistaneen uusien toimintatapojen käyttöönoton.
- Kokemäenjoen yläjuoksun säännöstelyn on toiminut hyvin
- Veden pidätyksen vaikeus valuma-alueen soilla ja metsissä
- Kuivatushyödyn ja tulvantorjuntahyödyn yhteensovitus jo perustuslainakin kannalta nähtiin vaikeana asiana

- Vesienhoidon suunnittelun yhteensovitus on tärkeää, etenkin hankkeissa

7. Tulvariskien hallinnan alustavat tavoitteet

Juha-Pekka Triipponen esitteli alustavat tavoitteet:

- Tavoitteiden asettaminen tulvaryhmien vastuulla
- Myös sidosryhmätahot on hyvä ottaa mukaan
- Merkittävien tulvariskialueiden tavoitteet tulee esittää hallintasuunnitelmassa
- Ensisijaisesti merkittävillä alueilla kuitenkin koko vesistöalue huomioiden
- Toimenpiteiden valinta tavoitteiden perusteella, käytännössä kuitenkin iteratiivinen prosessi
- 2. kierroksella ilmastonmuutos ja olemassa olevat toimenpiteet huomiioon!
- Alustavat tavoitteet olisi hyvä olla kasassa 2020 alussa

Tavoitteissa tulisi ottaa huomioon:

- alueen ominaispiirteet (alustava arviointi, tulvakartat)
- uudet tulvariskien hallinnan näkökohdat ja kokemukset tulvatilanteista
- vaikutukset vahingollisiin seurauksiin
- yhteensovittaminen vesienhoidon tavoitteisiin
- Ilmastonmuutos
- Voidaan tunnistaa myös prosessitavoitteita hallinnan suunnittelulle (muut kuin tulvariskien vähenemiseen tähtäävät tavoitteet, esim. sujuva yhteistyö)

Keskusteltiin tavoitteista sekä toimenpiteistä. Todettiin että tulvariski on aito ja toimenpiteet tulvariskien hallintaan ovat tarpeellisia. Puheenjohtaja toivoi, että tavoitteiden ohella mietittäisiin kenen toimesta kuhunkin toimenpiteeseen voidaan vaikuttaa.

Tarpeelliseksi todettiin myös ihannetason kuvaaminen ja määrittely, minkälaiselta tulvalta ja minkä tahon valtuudella/päätöksellä tavoitteet toteutuu.

Todettiin myös että varsinkin hyydetulvien ennustaminen on vaikeaa ja että Porin olevan tulvien kannalta "moniongelmallinen": vesistö-, hyyde-, jääpato- ja merivesitulvat sekä näiden yhdistelmät ovat mahdollisia.

Ilmastonmuutokseen sopeutuminen nähtiin tärkeäksi, etenkin kun Kokemäenjoen tilanne todennäköisesti tulee huononemaan.

Lisäksi esille nousi:

- tarve hahmottaa paremmin tulvariskien kokonaiskuva
- kustannusvertailu tulviin varautumisen ja vahinkojen korvaamisen välillä

Kokemuksia viimeaikaisista tulvatilanteista & ilmastonmuutoksen vaikutukset

Juha-Pekka Triipponen esitteli talven 2017/2018 hyydetilanteesta aiheutunutta 'läheltäpiti' -tulvatilannetta.

Esitettiin perustettavaksi valmisteluryhmä seuraavaan kokoukseen.

Valmisteluryhmään päätettiin valita:

Juha-Pekka Triipponen, Varsinais-Suomen ELY-keskus

Taina Koivisto, Porin kaupunki

Seija Holmi, Huittisten kaupunki

Reijo Seppälä, Hämeen ELY-keskus

Petri Ekberg, Satakunnan pelastuslaitos

Jyrki Paunila, Pirkanmaan pelastuslaitos

Diar Isid, Pirkanmaan ELY-keskus

8. Seuraava kokous

Seuraava kokous on Huittisten kaupungintalolla 7.11.2019

Lounas 11:30, kokous alkaa klo 12:30

9 Kokouksen päätös

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 14:50

- LIITTEET
- 1 - Juha-Pekka Triipposen esitys
 - 2 - Taina Koiviston esitys
 - 3 - Diar Isidin esitys

JAKELU

Varsinaiset / varajäsenet:

Asko Aro-Heinilä / Päivi Liuska-Kankaanpää	Satakuntaliitto
Paula Mustonen / Heikki Pusa	Hämeen liitto
Satu Appelqvist / Iris Havola	Pirkanmaan liitto
Reijo Seppälä / Milla Torkkel	Hämeen ELY-keskus
Diar Isid / Harri Mäkelä	Pirkanmaan ELY-keskus
Juha-Pekka Triipponen / Mirja Koskinen	Varsinais-Suomen ELY-keskus
Seija Holmi	Huittisten kaupunki
Arto Perttula / Vesa Mäkinen	Kokemäen kaupunki
Kari Ylikoski	Nakkilan kunta
Juha Hjulgren / Juha Virola	Ulvilan kaupunki
Taina Koivisto / Markku Koppelomäki	Porin kaupunki
Pasi Lähteenmäki / Elina Posti	Sastamalan kaupunki
Anne Tuominen / Maria Åkerman	Tampereen kaupunki
Petri Ekberg / Jari Eno	Satakunnan pelastuslaitos
Jyrki Paunila / Ville Naskali	Pirkanmaan pelastuslaitos

Asiantuntijajäsenet:

Anne Nummela	Satakuntaliitto
Pekka Pollari	Kokemäenjoen sään.yhtiö / UPM Energy OY
Matti Vuorinen	UPM Energy OY
Ilkka Myllyoja (siht.)	Varsinais-Suomen ELY-keskus