**Riskienhallinnalla terveyttä ja hyvinvointia –ohjelman yhteistyöryhmän kokous 3/2012**

|  |  |
| --- | --- |
| Aika | 15.5.2012 klo 9:00-10:30 |
| Paikka | STUK, Neukkari Visuaali 4189 |
| Osallistujat | TTL: Timo Tuomi, Tiina Santonen, Rauno Pääkkönen, Maila Hietanen  STUK: Sisko Salomaa, Kari Jokela, Päivi Kurttio (pj ja siht), Hannu Järvinen  THL: videolla Ilkka Miettinen, Jouni Tuomisto, Otto Hänninen |
|  |  |
|  |  |

# Ympäristöterveysriskien vertailu

## SOTERKO-RISKY yhteistyöseminaari THLssä Kuopiossa

Ohjelma: 9.8.2012

14:30 Tilaisuuden avaus/Juha Pekkanen  
Alustukset aiheista:  
15 min SOTERKO-RISKY ohjelman tilanne ja työsuunnitelma 2012/Päivi Kurttio  
15 min TEKAISU-hankeen yleiskuvaus/Mikko Pohjola (Jouni Tuomisto)  
10 min TEKAISU TP 2 yhteenveto tavoitteet, työsuunnitelma, aikataulu/Otto Hänninen, Arja Asikainen,   
10 min Uusien kemikaalialtisteiden kartoittaminen, Juho Kutvonen  
15 min TTL intressit liittyen tautikuorman arviointiin/Tiina Santonen (Eija-Riitta Hyytinen)  
15 min STUK intressit liittyen tautikuorman arviointiin/Päivi Kurttio  
17:00 Tilaisuus päättyy   
TEKAISUsta enemmän tietoa: <http://fi.opasnet.org/fi/Tekaisu> .

## Ympäristö & Terveys –lehden Ympäristöriskit ja niiden hallinta – teemanumero

Ensi viikolla Otto lähettää sisällysluetteloehdotuksen lehteen, joten mahdolliset artikkeliehdotukset Otolle mielellään tällä viikolla.

ilmestymispäivä 17.12.2012  
aineistopäivä 19.11.2012  
kirjoitusten laajuus 2-4 sivua + kuvat ja taulukot  
**Suunniteltu sisältö**  
Lehden alustavasti sopimia:  
  Riitta Savikko: Sään ääri-ilmiöihin ja ilmastonmuutokseen varautuminen kunnissa  
  Sanna Vienonen ym. SYKE: Ilmastonmuutoksen vaikutukset ja sopeutumistarpeet vesihuollossa  
  
RISKY-teemasta sovittuja  
  Päivi Kurttio: Pääkirjoitus RISKY-ohjelmasta  
  Kutvonen, Asikainen, Hänninen: Kemikaalien kartoittaminen tautikuorma-arvioiden laajentamiseksi  
  Pohjola ym.: Ympäristöterveysvaikutusarviot kunnallisessa päätöksentekossa (esimerkkinä Kuopio)  
  
RISKY-teemasta ehdotettuja  
  Reijula ym.: Sisäilma/kosteus- ja homevaurioiden hallinta?  
  Kemikaaliriskien hallinta kuntoon -ohjelma/TTL/? POIS?  
 Onnettomuuden uhkaa aiheuttavat kemikaalit Suomessa -kansallinen riskianalyysi/TTL/Santonen  
  Kaivosten ympäristövaikutukset/GTK/?, THL: Tuomisto, Komulainen?  
  Tuulivoiman ympäristövaikutukset: YM/?, THL: Lanki ym.?

Solarium K18 STUK /Pastila ?

Säteilyn lääketieteellinen käyttö: hyödyt-haitat STUK /Järvinen?

## Kauneudenhuollon turvallisuus

Tiina miettii edelleen, millaisia yhteistyökuviota kauneudenhuollon turvallisuuden ympäriltä voitaisiin kehitellä. Kansallisen kemikaaliohjelman suosittelema selvitys on kuitenkin tehtävä. STUKista Riikka Pastila ja THLstä Matti Viluksela voisivat olla mahdollisia yhteistyötahoja.

## Tapaturmat

Yhteistyökuvioita (TTL-THL) on tekeillä tapaturmiin liittyen, mm. matkojen tapaturmat –hakemus on lähetetty. Rauno jatkaa yhteistyötä.

# Sisäilman laatu

15.8.12 pidettiin taas THL-TTL pääjohtajatason kokous sisäilmasta. Rauno tulee kertomaan, mitä mahdollisia uusia kuvioita on suunniteltu ko. kokouksessa.

# Terveysriskien arviointi suunnittelussa ja päätöksenteossa

## TEKAISU

Jouni kertoi, että TEKAISU-hankkeen TP 1 käsittelee päätöksentekoa etenkin kuntatasolla. Esimerkkinä on ollut Puijon metsien käyttö. Lähtökohta on avoin tieto ja läpinäkyvyys. Päätöksentekoprosessin sovellettavuus työpaikkoihin voi olla vaikea liikesalaisuuksien vuoksi.

## Kaivosteollisuuden ympäristö- ja terveysriskien hallinta monen toimijan yhteistoiminnan tuloksena -seminaari

aika: 23.8.2012

paikka: Työterveyslaitos, Kastellin tutkimuskeskus, Aapistie 1, 90220 OULU

Tilaisuuden tavoitteena on lisätä osallistuvien toimijoiden tietoisuutta, mitä kaivosteollisuudessa on kukin toimija jo tehnyt ja mitä tullaan mahdollisesti tekemään. Keskustellaan myös mahdollisista tutkimus- ja yhteistyötarpeista. Tilaisuudessa kukin taho esittelee ko teemalähtöisesti esitykset omasta toiminnastaan, mahdollisista projekteista ja niiden tuloksista.

Ohjelma

12.00 - 12.20 Tilaisuuden avaus ja esittäytymiset

12.20 - 12.35 STUK

12.40 - 12.55 THL

13.00 - 13.15 TTL

13.20 - 13.35 GTK

13.40 - 13.55 ELY

14.00 - 14.15 AVI

14.30 Keskustelu

15.45 Yhteenveto ja tilaisuuden päätös

## Pyhäjoen ydinvoimalaitoshanke

Timo tekee pohjapaperin mahdollisesta hankkeesta ja yhteistyötarpeista liittyen Pyhäjoen ydinvoimalaitoshankkeeseen (suuri rakennusprojekti, pitkät urakointiketjut, osaamiskartoituksen johtopäätökset, monikansalliset firmat ym). STUKissa Ydinturvallisuusosastolla käsitellään näitä aiheita. Osaamisen kehittymisestä Anneli Leppänen TTL on tehnyt selvityksiä.

# Ympäristöterveyden häiriötilanteet

## C-päivystäjien ja kenttäryhmien koulutuspäivät

Koulutuspäivät järjestetään Pelastusopistolla Kuopiossa 29-30.8.12 (TTL, THL, STUK).

## CBRN action plan

Tiina selvittää SMstä (Kristine Jousimaa, Seppo Ruotsalainen) EU -rajoituskuvioita tarkemmin ja lähettää viestiä RISKYn jäsenille.

# Lainsäädännön implementointi

## Riskinhallinta, lainsäädännön soveltaminen ja varovaisuusperiaate -seminaari

alan tutkijoille ja asiantuntijoille, Työterveyslaitos, Helsinki 28.9.12 OHJELMA TÄHÄN

Seminaarista on ollut ilmoitus TTLn koulutuskalenterissa. Ohjelma lyödään lukkoon ensi keskiviikkona 22.8.12, joten ehdotukset ohjelmaan on annettava Raunolle ennen sitä. Koska suunniteltu pääpuhuja joutui perumaan tulonsa, seminaari on kokonaan suomeksi. Tiedotus asiasta hoidetaan laitosten tiedottajien kautta (TTLn tiedottaja koordinoi). Ensi viikolla seminaarista tiedotetaan useilla kanavilla.

Seminaarinaikaista tiedotetta varten alustajilta pyydetään lyhyet abstraktit esityksistä. Deadline abstrakteille on 21.9.12.

Videoyhteydet TTLn aluelaitoksiin on varattu. Rauno/Tiina selvittää, voiko seminaarista tehdä webseminaarin.

# Riskiviestintä ja riskien kokeminen

## Yliherkkyysvideot

Pääjohtajien tekemistä videoista ei ole noussut kohua. <http://www.thl.fi/fi_FI/web/fi/organisaatio/yhteistyo/soterko/ohjelmat/riskienhallinta/ymparistoyliherkkyydet>

## Riskiviestintäkoulutus asiantuntijoille

Risto Isaksson ei ole vastannut Päivin kyselyihin. Päivi selvittää asiaa.

# Muuta

## SM-kenttien tutkimuksen kansallinen strategia

Kari, Maila, Sisko ja Jukka Juutilainen? pohtivat kansallista strategiaa mm. WHOn Research Agenda for Radiofrequency Fields –raportin pohjalta. Näitä pohdintoja hyödynnetään 22.11.12 TTLn Tutkimuksen päivän keskusteluissa, joissa sähkömagneettiset kentät ovat aiheena.

## RISKY-sivusto

Päivi selvittää asiaa.

# Seuraava kokous

5.11. klo 9:30 STUKissa.