



Sisäilmapaja7

Oulu 11.–12.11.2015



Oma logo

Irmeli Röning-Jokinen

Ympäristöterveydenhuoltoyksikön päällikkö vs.
Oulun seudun ympäristötoimi

Tausta: FM, Kuopion korkeakoulu (nyk. yliopisto) 1981
- Pro Gradu: Asuinhuoneiston ilman home- ja
sädesienet

Oulun kaupunki, ympäristöhygienianosasto 1982
- Oulun seudun ympäristötoimi 2005

OULU

Rakennusvalvonta

Oulun seudun
ympäristötoimi



SISÄILMAYHDISTYS



Työsuojelurahasto
Arbetarskyddsfonden
The Finnish Work Environment Fund



SOSIAALI- JA
TERVEYSMINISTERIÖ





Sisäilmapaja7

Oulu 11.–12.11.2015

Miten uusi asumisterveysasetus
toimii käytännön työssä

Irmeli Röning-Jokinen



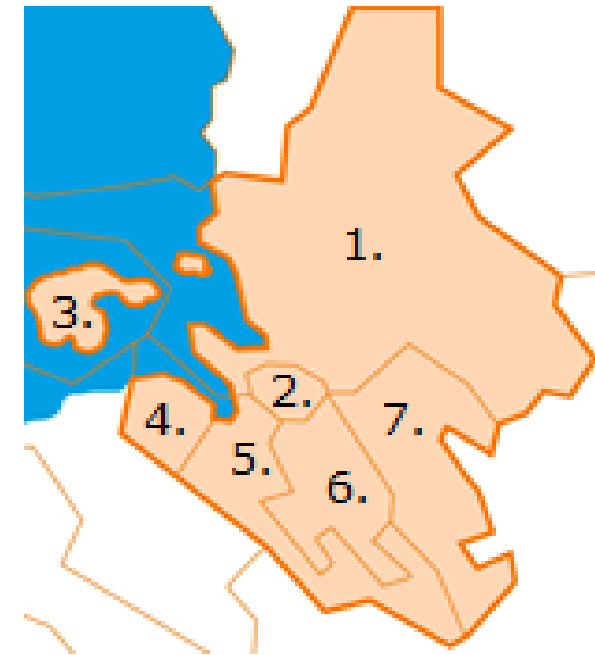
Esityksestä

- Oulun seudun ympäristötoimi
- Sisäilmanterveyshaittojen selvittäminen Oulun seudun ympäristötoimessa
- Uudesta asumisterveys-asetuksesta käytännön työssä



Oulun seudun ympäristötoimi

- Ympäristönsuojelun lupa- ja ilmoitusasiat ja niiden valvonta
- Ympäristönsuojelun edistäminen ja pilaantumisen ennaltaehkäisy ja ympäristön tilan seuranta
- Ympäristöterveydenhuollon luvat, ilmoitukset ja päätökset
- Ympäristöterveydenhuollon valvonta
- Eläinlääkintähuolto



1. Oulu 2. Kempele 3. Hailuoto
4. Lumijoki 5. Liminka
6. Tyrnävä 7. Muhos

Sisäilmanterveyshaittojen selvittäminen 1/4

Henkilöstövoimavarojen käyttö 2014

• Elintarvikelaki	9,3 htv	59 %
• Terveysturvallisuuslaki *	4,4 htv	29 %
• Kuluttajaturvallisuuslaki	0,8 htv	5 %
• Tupakkalaki	0,9 htv	6 %
• Lääkelaki	0,1 htv	1 %
• Yhteensä	15,5 htv	100

*Josta asunnon ja muun oleskelutilan terveyshaitan selvittämiseen käytettiin 0,6 htv (4 % työajasta)

Sisäilmanterveyshaittojen selvittäminen 2/4

- Terveydensuojelulain tultua 1.1.1995 voimaan
 - päätös teettää sisäilmanterveyshaittaa koskevat tutkimukset ulkopuolisilla yrityksillä
- Lausuntoja tutkimusraporteista, yrityksiä ei ole hyväksytty

Sisäilmanterveyshaittojen selvittäminen 3/4

- Ympäristötoimen toiminta-alueella on yrityksiä, jotka tekevät sisäilman terveyshaittaa koskevia selvityksiä
- Ongelman on ollut tutkimusten luotettavuus
- Tutkimukset kirjavia, voimattomuus estää terveydensuojeluviranomaisen näkökulmasta "turhien" tutkimusten tekeminen
- Luotettavuutta edisti asumisterveystutkimuksia tekevien laboratorioiden lisääminen Eviran rekisteriin
 - *Mikäli rakenteiden kunnon tai sisäilman laadun selvittämisessä käytetään laboratoriotutkimuksia ja näistä halutaan viranomaisen lausunto, tulee tutkimukset tehdä Asumisterveysohje 2003:n mukaisin menetelmin Eviran hyväksymässä laboratoriossa ja menetelmällä.*

Sisäilmanterveyshaittojen selvittäminen 4/4

- Asunnontarkastuksissa ei ole jonoa
- Oulun kaupungin alueella toimiva sisäilmatyöryhmä –työskentely
 - mallia kopioitu myös muihin Oulun seudun kuntiin

Uudesta asumisterveysasetuksesta käytännön työssä

- Asumisterveys**ohjeen** korvaaminen **asetuksella** lisää viranomaistoiminnan uskottavuutta
- Vallitsevien käytäntöjen rakennusten terveyshaittojen selvittämisessä huomioiminen ja ohje- ja viitearvoja tarkentaminen vastaamaan valvonnan tarpeita, antaa pohjaa käytännön valvonnalle

...uudesta asumisterveysasetuksesta

- Asiantuntijoiden pätevyysvaatimukset nostavat terveyshaittojen selvittämisten luotettavuutta
- Toimenpiderajojen näkyminen/soveltaminen käytännössä jää nähtäväksi.
- Asiakkaalta on tullut jo kysymys, mihin terveydensuojeluviranomainen aikoo ryhtyä pakkaskautena, jos hänen asunnon lämpötila on alle toimenpiderajan
- Sitä on kuitenkin syytä korostaa, että terveyshaitan poistamiseksi, tärkeintä on haitan kokonaisarviointi ja siihen liittyvä riskinarviointi
- Se, miten asiakkaat vetoavat yksittäisiin toimenpiderajoihin jää nähtäväksi
 - lisääntykö valitusten ja kanteluiden määrä

...uudesta asumisterveysasetuksesta

- Luotettavuutta tulee edistämään rekisteri, josta löytyy asumisterveystutkimuksia tekevät ulkopuolisten
 - *Mikäli rakenteiden kunnon tai sisäilman laadun selvittämisessä käytetään ulkopuolista asiantuntijaa, tulee asiantuntijan tiedot löytyä tiedot löytyvät xxx rekisteristä.*

Haasteena sisäilmaongelmallisten rakennusten korjaaminen

- siten, että terveyshaitta saadaan poistettua

Kiitos!

Kysymyksiä?