

Käyttäjätahon näkemyksiä haittakustannusmallin hyödyllisyydestä

- HSY, ilmanlaadun seurannan näkökulma

Ilmansuojeluyksikön päällikkö Maria Myllynen

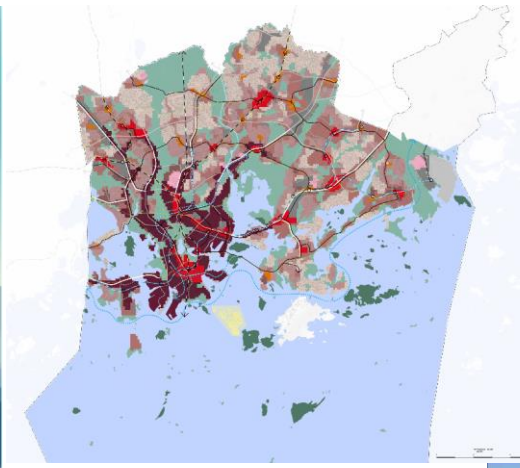
Ilmanlaatuvaikutusten vähentämiskeinoja

Estä
ongelman
syntyminen

Pienennä
päästöä

Pienennä
pitoisuutta

Suojaa
kohde



Ilmanlaatuvaikutusten vähentämiskeinoja

Käytännön keino	Ilmanlaatuvaikutus
...	...
...	...
...	...



Helsingin seudun
liikennejärjestelmä-
suunnitelma
HLJ 2015

3
2015



Tiemaksut

Pajupelko autolle
maksaa?

4000 + 1900 + 450 = 6350
€/vuosi

80
mili. €

13
27
7
1,1

Tienojen laatu

Tienojen laatu
suunnitelmassa
2025

Suojaa liikennettä

Tienojen laatu
suunnitelmassa
2025

Maksujen jakautuminen (HSL:n mukaan) saamiseksi 2025



Ilmanlaatu maankäytön suunnittelussa:
<http://www.doria.fi/handle/10024/113539>

Ilmansuojelusuunnitelma ilmanlaadun parantamiseksi



Toimenpiteet TOP 9

- Ajoneuvoliikenteen hinnoittelu
- HSL:n bussikalustoa kehittäminen
- Ympäristövyöhyke
- Sähköautojen latausverkosto
- Vaihtoehtoiset käyttövoimat
- Ilmanlaatu-akökohdat kaupunkisuunnittelussa
- Aktiivinen pölynsidonta kevät-kunnossapidossa
- Kehitetään pölyntorjuntaa suurissa rakennushankkeissa
- Edistetään tulisijojen puhtaampia käyttötapoja viestinnällä

Toimenpiteiden vaikutusarviointi - katupöly



Vaihda ajoissa kesärenkaat.
SUOSI TALVELLA KITKARENKAITA
nastarenkaiden sijaan.



Pölynsidonta vähentää päästöjä
40-60%



Käytä hiekoitukseen pestyä ja seulot-
tua sepeliä. Vaikuta taloyhtiössäsi
HIEKOITUSMATERIAALIN LAATUUN.



Toimenpiteiden vaikutusarvioiti - puunpolton pienhiukkaspäästöt



Kiitos!

