

Ikääntyneiden asuminen kaupunkiseuduilla seututiedon valossa - työpaja

Aika: Perjantai 6.9.2024 klo 10.00-12.00

Paikka: Teams-kokous

Ikärakenteen nopea muutos vaatii muutoksia kaupunkiympäristön suunnitteluun ja rakentamiseen, jotta tuleva ikärakenne voidaan ottaa entistä paremmin huomioon. Ymmärryksen vahvistamiseksi tarvitaan keskustelua ja hyviä suunnitteluesimerkkejä Suomen eri seuduilta ikääntyneiden asumisen suunnittelusta ja yhdyskuntarakenteen kehittämisestä. Suomen ympäristökeskus, Aalto-yliopisto, MAL-verkosto, ARA ja ympäristöministeriö ovat käynnistäneet hankekokonaisuuden vuosille 2024-2025. Kaupunkiseutujen tietopohjaan liittyvä osuus on osa em. kokonaisuuden Ikäystävällisten kaupunkiympäristöjen kehittäminen kaupunkiseuduilla -hanketta (IKI-ympäristöt, YM, SYKE ja MAL-verkosto).

Syyskuun työpajan tarkoituksena on koota yhteen alustavat seututason analyysit väestön nopeasta ikääntymisestä kasvavilla kaupunkiseuduilla. Työpajan tueksi Suomen ympäristökeskus SYKE on vahvistanut seututason tietopohjaa ikääntyneiden asumisessa ja yhdyskuntarakenteen kehityksessä.

Työpaja on avoin kaikille MAL-verkoston kaupunkiseuduille.

Ohjelma

10.10 Tilaisuuden avaus ja työpajan ohjelma, avaajana Raija Hynynen, ympäristöministeriö

10.20 Ikääntyneiden asuminen kaupunkiseuduilla seututiedon pohjalta

- Ikääntyneiden muuttuvat asuinpaikat kaupunkiseuduilla, *Anna Strandell* (15 min.)
- Asuinympäristöjen ikäystävällisyys seudun eri osissa, *Antti Rehunen ja Maija Tiitu* (25 min.)

11.00 Työpajaosuus: Keskustelu ikääntyneiden asumisen kehityksestä ja seutuhavainnoista

- Ensimmäisten tulosten reflektointi
- Ikääntyneiden asumiseen liittyvät tietotarpeet kaupunkiseuduilla
- Tarkentavat suunnittelukysymykset seututasolla

11.50 Yhteenveto ja seuraavat askeleet, Antti Rehunen, SYKE

Ilmoittautumiset to 5.9.24 mennessä:

https://www.lyyti.in/ikaystavalliset_kaupunkiseudut_tyopaja_6767 Teams-linkki lähetetään ilmoittautuneille.



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment



Suomen ympäristökeskus
Finlands miljöcentral
Finnish Environment Institute