

# Hyötyjä laajasta elinvoimaulottuvuudesta kaupunkiseutusunnittelussa: *Kommentti*

**Olli Voutilainen**

TEM, Alueet ja kasvupalvelut

Helsinki 15.2.2023



Työ- ja elinkeinoministeriö  
Arbets- och näringsministeriet

**Elinvoima on paljolti aineetonta**



**Mutta monilla aineellisilla eli fyysisillä  
keinoilla voi vahvistaa sitä**

**Elinvoimaisuuden muodostavat yhtä aikaa  
monet yksittäiset tekijät *ja* kokonaisuus**

# Lähestymiskulmia elinvoimaan



- Elinvoiman muodostavat ihmiset ja heidän toimintansa sekä yritysten toiminta
- Elinvoimaisuutta kiihdyttää kaupungin tiheys, joka saa aikaan vuorovaikutusta, kun ihmiset ja yritykset ovat lähellä toisiaan
- Vetovoimaa (parhaimmillaan lumovoimaa) saavat aikaan kiinnostavat ja elävät kaupunkikeskustat
- Elinvoimainen kaupunkiseutu syntyy kuntien yhteistyöllä, jossa seutu on enemmän kuin osiensa summa
- Elinvoimaisuutta seudun kokonaisuutena vahvistaa (oman) kaupunkiseudun kehityksen suhteuttaminen ja asemointi valtakunnalliseen ja kansainväliseen kilpailuun

# Fyysiset ja muut tekijät käytännön elinvoimaisuuden vahvistajana



## 1. Fyysiset

- Työpaikka-alueiden kehittäminen ja tilan varaaminen elinkeinoille
- Korkean osaamisen alueet ja maankäyttö, innovaatioille otolliset olosuhteet
- Toimiva liikenne ja liikkuminen ovat edellytys elinvoimaiselle kaupunkiseudulle
  - Nopeat, ruuhkista riippumattomat yhteydet kaupunkiseudun sisällä
  - Kaupunkiseudun kytkeytyminen muihin keskuksiin
- **Asuntotarjonnan riittävä määrä, sijainti ja houkutteleva laatu, joka on sekä**
  - 1) Asukkaiden hyvinvointitekijä, asuntojen arvon kohottaja että
  - 2) Työmarkkinoiden toimivuutta ja talouden aktiviteettia lisäävä tekijä

## 2. Aineettomat

- Osaavan työvoiman pitäminen seudulla ja vetäminen sinne
- Toimiva yrityskulttuuri
- Innovaatiomyönteinen ilmapiiri
- Kaupungin maine kuva

# Yhteenvetoa



- Kaupunkiseudun fyysiset suunnittelupäätökset ja kehittämissimpulssit johtavat ei-fyysisen elinvoiman lisääntymiseen
- Vaikka elinvoimaa on pidetty utuisenakin käsitteenä... on se monen osasen summa, mikä painottaa näiden tekijöiden monialaista, yhtäaikaista kehittämistä, toisistaan tietoisina
- Fyysisen ympäristön tekijöiden lisäksi hyödyllistä on kytkeä mukaan myös elinvoiman aineettomat rakennusosat, ja kehittää niitä aineellisen ympäristön rinnalla
- Sekä: hyvin toimiva kaupunkiseutu on paitsi elinvoimainen, myös kestävä



**Kiitos**