

*Till Lunds kommunfullmäktige*

### **Interpellation ställd till Fredrik Ljunghill, om politisk styrning av digitalisering, IOT och AI-teknik**

Den 11 maj kunde vi i media läsa att Lunds kommun vill använda satellitbilder och artificiell intelligens (AI) för att övervaka stadens krogar och att rätt avstånd hålls mellan borden på uteserveringarna. Kommunens digitaliseringschef hoppas att tekniken finns på plats om bara några veckor. Ett par veckor senare berättade media att det pågår ett projekt med kommunen som huvudman att bygga ett sensornätverk i staden för sakernas internet, IOT. Det kan säkert göra arbetet för våra förvaltningar enklare och mer effektivt. Men exemplen väcker frågor av betydligt större dignitet:

- Hur ska vi använda oss av artificiell intelligens och digitala övervakningstekniker i det offentliga rummet för att bygga det goda och trygga samhället?
- Hur säkerställer vi att vi inte omedvetet bygger in oss i ett storebror-ser-dig-samhälle på grund av en teknikutveckling som går rasande fort?
- Kort sagt: Vad för slags samhälle vill vi ha i en mycket nära framtid?

Det här är strategiska frågor av idépolitisk karaktär och bör därför beslutas, styras och följas upp på politisk nivå. Om initiativ tas och verkställs i olika sammanhang och syften, utan politisk förankring och prövning, riskerar vi att tappa kontrollen över digitaliseringen av det offentliga rummet.

Mot bakgrund av detta frågar jag Fredrik Ljunghill, kommunalråd med inofficiellt samordningsansvar för digitaliseringsfrågor:

**Hur säkerställer kommunstyrelsen att frågor kring digitalisering, artificiell intelligens och sakernas internet (IOT) förankras, styrs och beslutas på politisk nivå utifrån en helhetsbild i kommunen?**

Lund den 9 juni 2020



Lars Wirtén  
Miljöpartiet de gröna