



# Vilka är Teknikföretagen?

**Representerar industrin:** 4 200 medlemsföretag som använder eller utvecklar tekniska lösningar exempelvis: Alfa Laval, Emmaljunga, Haldex, Nibe och Tetra Pak.

**Finns i hela landet:** En stor del av medlemsföretagen bedriver sin verksamhet utanför tätorter, har anställda som bor på utanför tätorter och har produkter som används inom gröna näringar.

**Behöver digitalisering:** En gemensam nämnare för medlemsföretagen är att de påverkas av digitalisering och behöver rätt förutsättningar för att bibehålla sin konkurrenskraft.



# Vilka trender påverkar konkurrenskraften för teknikindustrin?



**Cirkulär ekonomi**

**Hållbarhet**

**Resiliens**

**Elektrifiering**

**Autonoma fordon**

**Automatisering**

**Livslångt lärande**



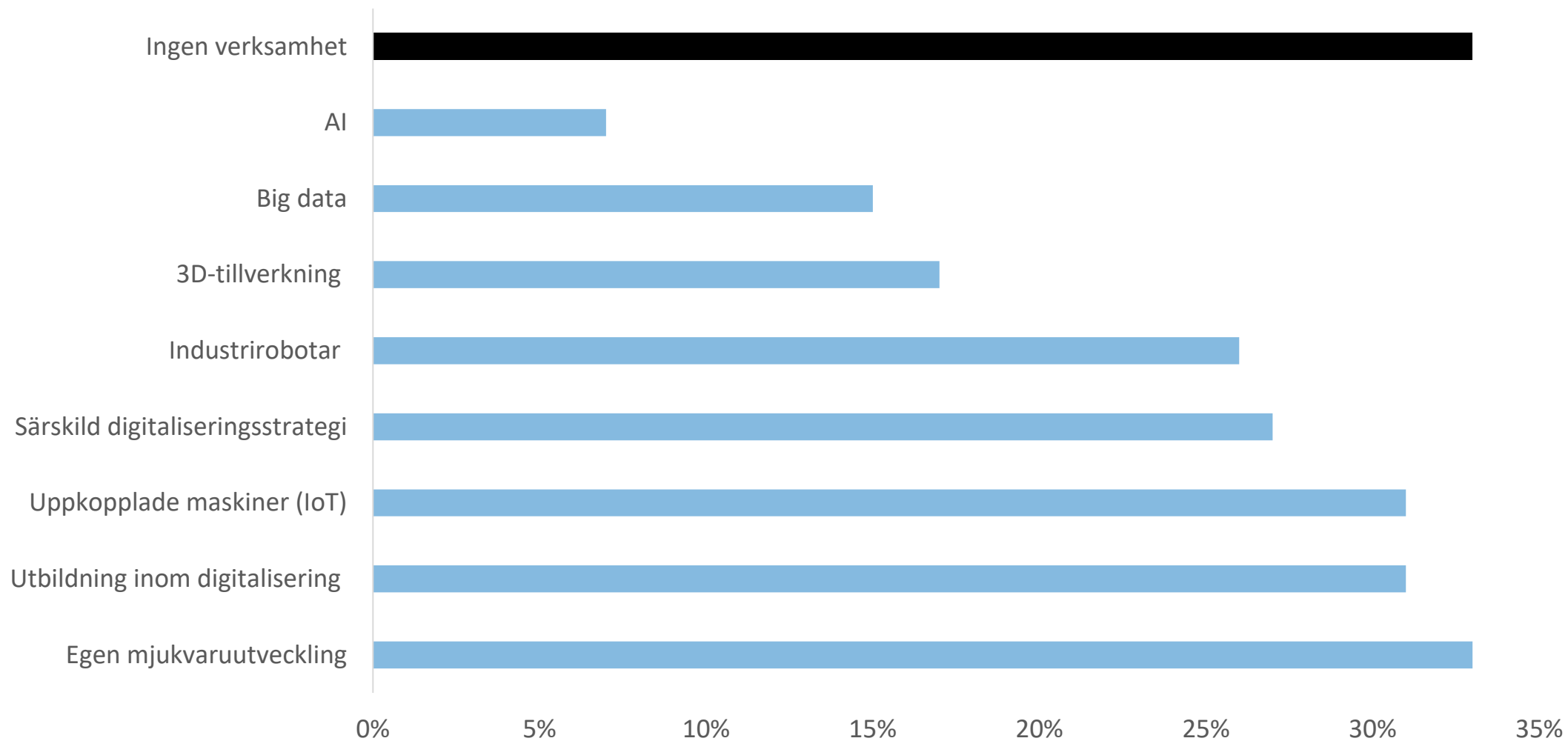
**Digitala lösningar**



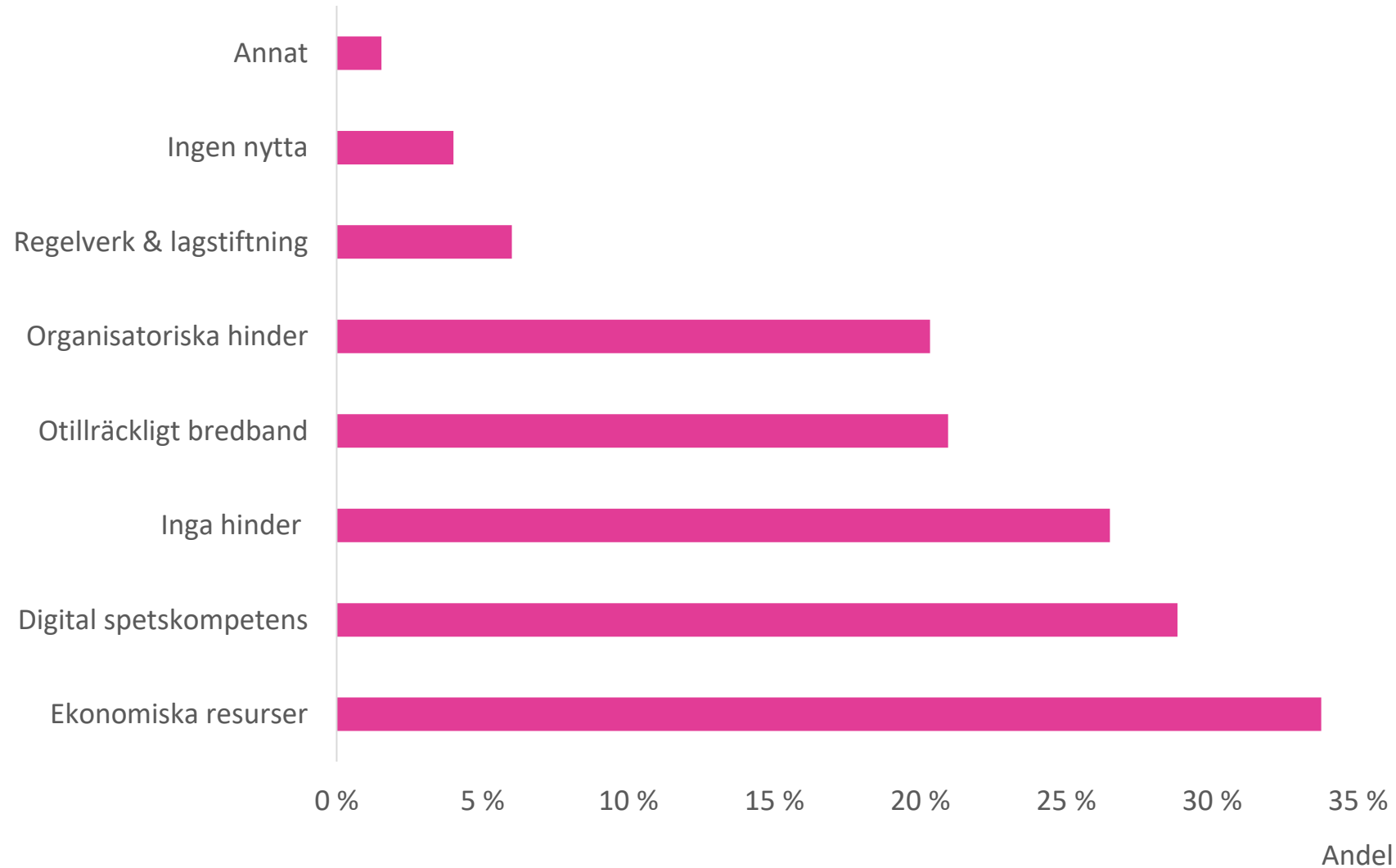
**Bredbandsinfrastruktur**

*60 miljarder kronor årligen  
i forskning och utveckling*

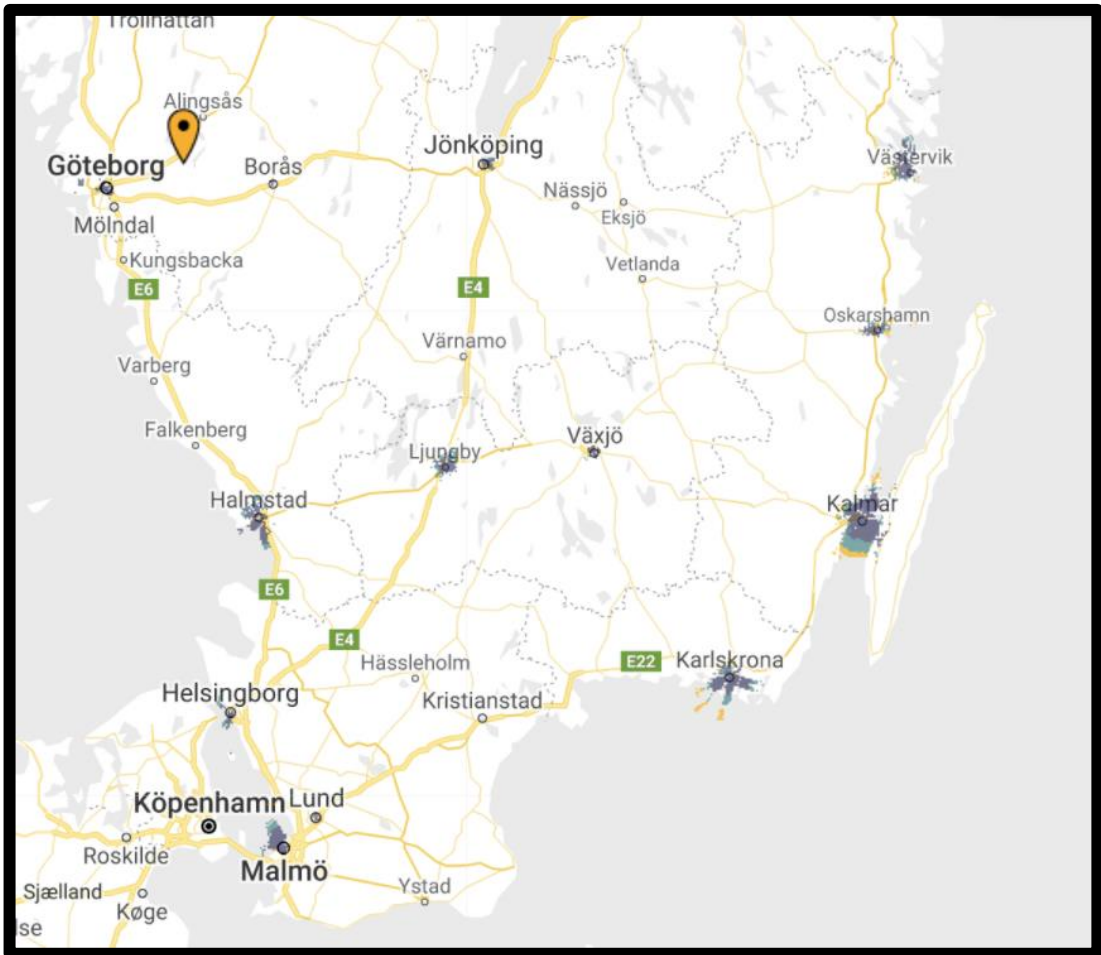
# Hur utbredd är olika digitaliseringsaktiviteter hos teknikindustrin i Sverige?



# Vad hindrar en snabbare digitalisering av teknikindustrin i Sverige?



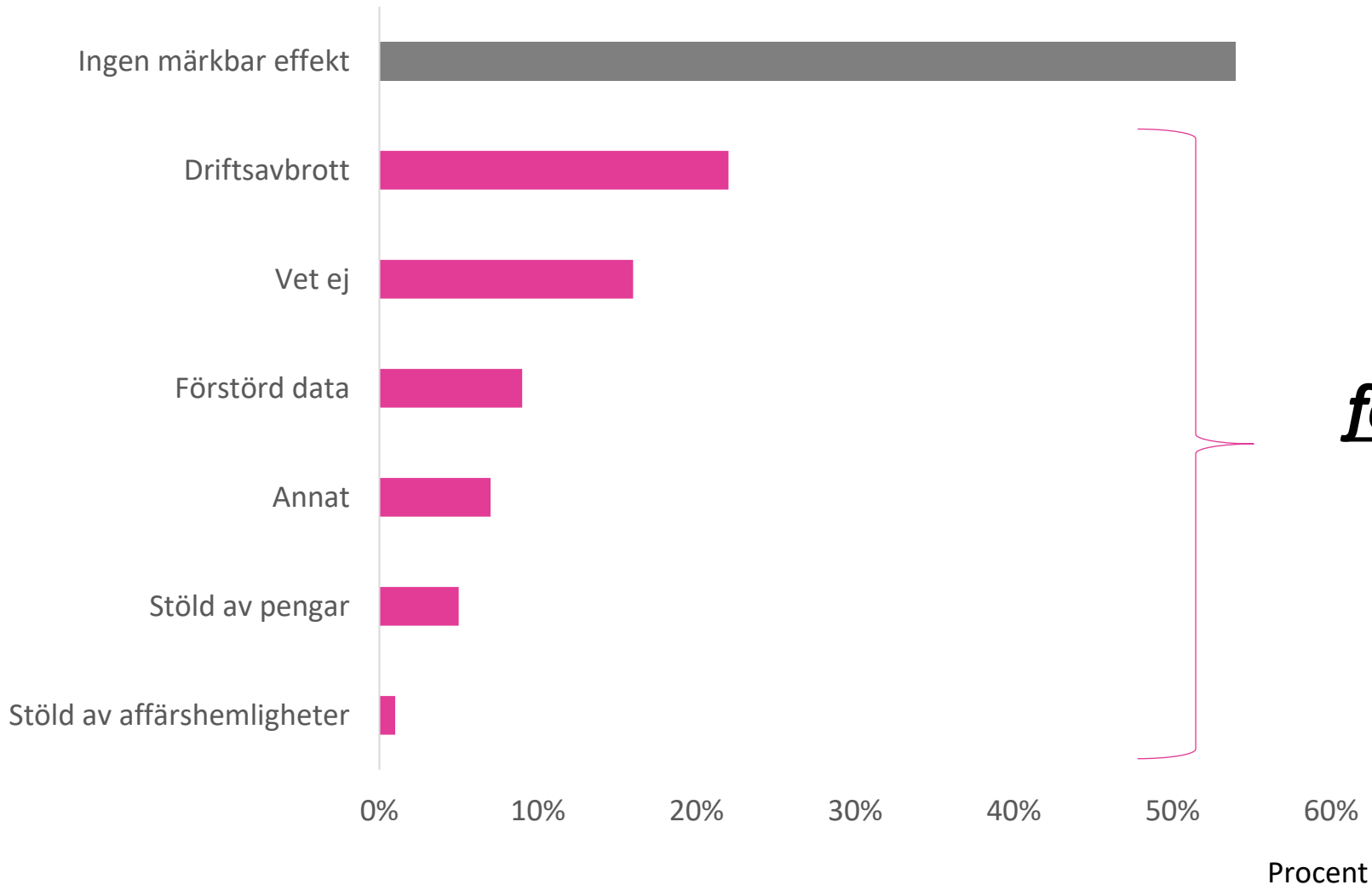
# Var i Sverige finns 5G i nuläget?



*”Just nu berör utbyggnaden framför allt stadskärnorna... På sikt kommer vi även att rulla ut 5G utanför städerna”*




Telia, 2022

# Vad blir konsekvenserna av cyberattacker mot teknikindustrin?



**Direkta kostnader**  
**för hela näringslivet:**  
**16 miljarder**  
**kronor per år**

# Vad vore önskvärt?

-  **Lika viktigt som vägar:** Uppgradera synen på elektronisk infrastruktur
-  **Testa ny teknik:** Kraftsamling kring industriell digitalisering
-  **Fortsatt utbyggnad:** Sänk tröskeln för bredband till hela Sydsverige