

Näringsdepartementet
103 33 STOCKHOLM

Datum: 2016-05-23
Vår referens: 2016/427/10.1
Er referens: N2015/08335/ITP

n.registrator@regeringskansliet.se
n.remisser@regeringskansliet.se

Yttrande över Digitaliseringskommissionens delbetänkande ”Digitaliseringens transformerade kraft – vägval för framtiden”

SMHI har tagit del av rubricerade remisshandlingar och har följande synpunkter. Synpunkterna är uppdelade efter delbetänkandets sex områden.

- 1. Kontinuerligt statligt engagemang för att främja digitaliseringen i samhället**
SMHI anser att ett statligt engagemang och en politisk vägledning krävs för att upprätthålla Sveriges goda ställning inom digitaliseringsområdet.
SMHI anser även att utredningen innehåller för få konkreta förslag till åtgärder för att stärka svenska myndigheters digitala närvaro. Myndigheterna riskerar att få svårt att möta både företag och medborgare på de digitala arenorna. Det finns en betydande risk, om inte myndigheterna är ledande inom digitaliseringen, att klyftorna mellan olika grupper i samhället ökar, där vissa grupper omfamnar digitaliseringen på egen hand medan andra riskerar att hamna helt utanför det digitala samhället. Detta kan på sikt skapa stora kostnader eller uteblivna digitala effektiviseringar.
- 2. Regelverk som fungerar i och för den digitala omställningen**
SMHI stödjer förslaget att göra en kartläggning över digitaliseringsförsvårande lagstiftning i samhället. Det är dock viktigt att utredningen inte begränsas till områden som behandlas inom arbetet med e-förvaltning. Inom exempelvis SMHIs område skulle den så kallade ”digitaliseringens transformerade kraft” kunna hämmas av politiskt beslutade regler. SMHI arbetar bland annat med insamling och kvalitetssäkring av observationer, vilket styrs av internationella regelverk inom World Meteorological Organization (WMO). Det finns även ett antal svenska regelverk som myndigheten måste följa. Samtidigt innebär den snabba digitala omställningen att nya privata aktörer etablerar sig inom väderprognosområdet, utan att följa dessa regelverk (eftersom dessa aktörer inte anses vara meteorologiska aktörer utan snarare IT-företag). Det finns en risk att den statliga verksamheten inte hinner med att utvecklas lika snabbt som de privata initiativen och därmed på sikt får ett minskande förtroende hos allmänheten.

SMHI – Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut

601 76 Norrköping Besök Folkborgsvägen 1 Tel 011-495 80 00 Fax 011-495 80 01

SMHI
Box 40
190 45 Stockholm/Arlanda

SMHI
Sven Källfelts Gata 15
426 71 Västra Frölunda

SMHI
Hans Michelsensgatan 9
211 20 Malmö

SMHI
Universitetsallén 32
851 71 Sundsvall

3. Kompetens för det digitala samhället

Inom utbildningsområdet har utredningen fokuserat mycket på högre utbildning men inte så mycket på grundskolan. Utredningen berör inte förslagen som förekommit i branschpressen om att införa exempelvis programmering som ämne i grundskolan. Utredningens förslag att införa "digitala" kunskapskrav inom olika existerande ämnen är bra men troligen inte tillräckligt. Ambitionsnivån för skolan bör vara att utbilda nästa generation av utvecklare av digitala tjänster. Exempelvis delar BBC i Storbritannien ut en liten microdator¹ till varje barn med vilken de kan lära sig grundläggande digital teknik. Om samhället misslyckas med digitaliseringen i grundskolan riskerar det att hämma både myndigheters och företags möjligheter att långsiktigt vara ledande i utvecklingen av digitala tjänster.

4. Infrastruktur som främjar digitaliseringen

SMHI anser att det är viktigt att erforderliga resurser investeras i både insamling och lagring av data inom den statliga sektorn och att det även kan finnas stora samordningsvinster inom detta område.

5. Datadriven innovation för tillväxt och välfärd

SMHI anser att utredningens förslag om datadriven innovation är mycket positivt och välkomnar ett sådant konkret initiativ för att främja innovation.

6. Säkerhet och integritet i en digital tid

Utredningen berör i liten grad samhällets ökade sårbarhet när det gäller problem med teknisk infrastruktur och digitala tjänster, både på grund av misstag/haverier eller attacker från terrororganisationer och främmande makt. SMHI anser att konkreta förslag till regeringen inom det här området är önskvärt.

För att få tilltro till digitala tjänster behövs en nationell elektronisk identitet med mycket hög säkerhet. Det är även önskvärt att utredningen ger regeringen förslag på hur en sådan elektronisk identitet kan tas fram.

Generaldirektör Rolf Brennerfelt har beslutat i detta ärende som beretts av Tomas Karlsson. Avdelningschef Bodil Aarhus Andrae har deltagit vid den slutliga handläggningen.

Rolf Brennerfelt
Generaldirektör

¹ <https://www.microbit.co.uk>