

Utbildningsdepartementet  
Forskningspolitiska enheten  
103 33 Stockholm

Datum: 2013-04-22  
Vår referens: 2013/799/10.1  
Er referens: U2013/2194/F

## Yttrande över Riksrevisionens rapport Svensk rymdverksamhet – en strategisk tillgång?

SMHI har tagit del av rapporten om svensk Rymdverksamhet. SMHI har varit aktiv i den samrådsprocess som föregått rapporten och har där lämnat bidrag om användning av jordobservationer samt angående GMES/Copernicus. Vi har följande synpunkter som avgränsas till området jordobservationer och till rapportens slutsatser och rekommendationer där jordobservation berörs.

### SMHI bedriver forskning inom jordobservation

Inom våra verksamhetsområden meteorologi (inkluderande klimat), hydrologi och oceanografi bedriver SMHI även forskning inom jordobservation och dess användning. Forskningen utförs till största delen inom GMES/Copernicus, med stöd av Rymdstyrelsen och på uppdrag av EUMETSAT<sup>1</sup>. I mindre utsträckning utförs även forskning på uppdrag av ESA. Att SMHI bedriver forskning inom jordobservationer framgår inte i rapporten, sid. 24, figur 1.

### Kommentarer till rapportens slutsatser och rekommendationer

SMHI välkomnar rapportens rekommendationer om ökad samordning och att skapa förutsättningar för att kunna göra övergripande prioriteringar ur ett helhetsperspektiv. Detta är en viktig förutsättning för att kunna företräda svenska intressen i det komplexa samspelet mellan ESA och EU, samt för att kunna optimera samhällsnyttan i användningen av jordobservationer. En viktig punkt att bevaka i dessa sammanhang är en säker och enkel tillgång till operationella jordobservationsdata och tjänster som motsvarar Sveriges behov.

---

<sup>1</sup> European Organisation for the Exploitation of Meteorological Satellites (EUMETSAT)

Generaldirektör Lena Häll Eriksson har beslutat i detta ärende som handlagts av Anke Thoss. Avdelningschef Bodil Aarhus Andrae har deltagit vid den slutliga handläggningen.

Lena Häll Eriksson  
Generaldirektör