



Regeringskansliet, Näringsdepartementet  
n.remissvar@regeringskansliet.se  
Kopia: anders.wannberg@regeringskansliet.se

## Remissvar

Datum: 2022-02-16  
Er referens: N2021/02620  
Diarienum: SSM2021-7585  
Dokumentnr: SSM2021-7585-2  
Handläggare: Sofie Orvestedt  
Telefon: 08-799 43 16

## En säker tillgång till dricksvatten av god kvalitet (SOU 2021:81)

### Synpunkter

Strålsäkerhetsmyndighetens (SSM) lämnar följande synpunkter.

### Generellt

Utredningens förslag avser genomförande av dricksvattendirektivet (EU) 2020/2184. SSM:s ansvarsområde om dricksvattenfrågor kopplade till radioaktiva ämnen regleras i ett annat direktiv, nämligen dricksvattendirektivet för radioaktiva ämnen (2013/51/Euratom). Där återfinns regler till exempel avseende parametervärden och provtagningsfrekvenser.

SSM vill poängtera att radioaktiva ämnen ändå bör hanteras tillsammans med andra farliga ämnen på ett integrerat sätt inom dricksvattenförsörjningen. Detta synsätt framgår i det nuvarande av dricksvattendirektivet (98/83/EG), till exempel i definitionen av *fara* som en ”biologisk, kemisk, fysikalisk eller radiologisk agens i vatten eller en annan aspekt av vattnets tillstånd som kan skada människors hälsa”. Båda dricksvattendirektiven genomförs i svensk rätt genom Livsmedelsverkets föreskrifter (SLVFS 2001:30) på ett integrerat sätt i enlighet med detta synsätt.

SSM anser att de uppdrag, uppgifter, databaser och andra verktyg som kan resultera från utredarens förslag på ett tydligt sätt ska omfatta även radioaktiva ämnen där så är relevant, exempelvis det uppdrag angående råvattenkontroll som nämns i stycket nedan.

SSM hade gärna sett i utredningens mer allmänt beskrivande delar att radioaktiva ämnen hade behandlats på ett mer utförligt sätt, till exempel avseende förekomst, reningsmöjligheter, oklarheter eller andra problem. Exempelvis ser SSM en oklarhet i regleringen av dricksvattenproduktion vad gäller tillstånd och villkor för utsläpp i de fall grundvatten med höga halter uran eller andra radioaktiva ämnen används som råvatten i en process där de avskilda ämnena på ett eller annat vis sedan återförs till miljön.

### 10.3 Råvattenkontrollen

SSM instämmer i utredarens förslag att Livsmedelsverket och SGU bör få ett regeringsuppdrag att närmare undersöka hur råvattendata kan samlas in och hanteras, liksom att behovet av och möjligheten till samordning med insamling av dricksvattenkvalitetsdata också bör undersökas.



---

I detta ärende har generaldirektören Nina Cromnier beslutat. Utredaren Sofie Orvestedt har varit föredragande. I den slutliga handläggningen har också avdelningschefen Anna Törner, enhetschefen Sofia Erlandsson och utredaren Pål Andersson deltagit.

*Detta beslut expedieras utan underskrift.*

STRÅLSÄKERHETSMYNDIGHETEN

Nina Cromnier

Sofie Orvestedt