

Sundhedsudvalget
Uddannelses- og Forskningsudvalget

Dato: 03-10-2022
Enhed: FOPS
Sagsbeh.: DEPCB
Sagsnr.: 2205835
Dok. nr.:

. / . Til orientering fremsendes vedlagt: *“Integrated Review Service For Radioactive Waste And Spent Fuel Management, Decommissioning And Remediation (ARTEMIS), Mission To Denmark.”*.

Evalueringsrapporten gennemgår det danske system for håndtering af radioaktivt affald og indfrier Danmarks forpligtelse efter EU-direktiv 2011/70/Euratom, artikel 14 (3), til at foretage en selvevaluering af det nationale system for håndtering af radioaktivt affald med efterfølgende international evaluering mindst hvert 10. år.

Rapporten er udarbejdet af Det Internationale Atomenergi Agentur (IAEA) på baggrund af en ekspertgruppes besøg i Danmark den 1.-9. maj 2022.

Det fremgår af rapporten, at *“In summary, the ARTEMIS Review Team considers that the Danish system for management of spent fuel and radioactive waste has a well-developed infrastructure, provides robustness, effectiveness and safety now and in the future. Denmark has demonstrated the commitment and ability to enhance the safety of radioactive waste and spent fuel management”*.

IAEA konkluderer således, at det danske system til håndtering af radioaktivt affald samlet set er velfungerende og lever op til internationale standarder for sikkerhed.

Rapporten indeholder samtidig nogle konkrete anbefalinger og forslag til Danmark om yderligere optimering af området fremover. Det gælder bl.a. i forhold til visse praktiske foranstaltninger inden for myndighedsudøvelse og affaldshåndtering.

Sundhedsministeriet og Uddannelses- og Forskningsministeriet vil gå i dialog med relevante myndigheder mv. om den nærmere opfølgning frem mod en IAEA-statusvaluering om 3-5 år.

Med venlig hilsen

Jesper Petersen / Magnus Heunicke