

YTTRANDE

Stockholm och Göteborg den 22 januari 2020

Till:

Miljödepartementet
103 33 Stockholm
m.remissvar@regeringskansliet.se
magnus.moreau@regeringskansliet.se
anna.sanell@regeringskansliet.se

Miljödepartementets dnr: M2018-00217/Me
och M2018/00221/Ke

En tredje komplettering av yttrandet från Naturskyddsföreningen, Jordens Vänner och Miljöorganisationernas kärnavfallsgranskning (MKG) rörande remisser i regeringens prövning av ansökningar av ett slutförvarssystem för använt kärnbränsle enligt miljöbalken (M2018-00217/Me) och kärntekniklagen (M2018/00221/Ke)

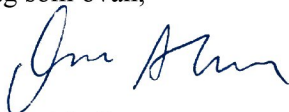
Naturskyddsföreningen, Jordens Vänner och Miljöorganisationernas kärnavfallsgranskning (MKG) i fortsättningen benämnda *föreningarna*, har den 30 september 2019 yttrat sig i regeringens prövning av ansökningar av ett slutförvarssystem för använt kärnbränsle enligt miljöbalken (M2018-00217/Me) och kärntekniklagen (M2018/00221/Ke).

I två kompletteringar av yttrandet den 28 oktober 2019 och den 19 november 2019 har föreningarna informerat regeringen om att LOT-försöket i Äspölaboratoriet är upptaget och om de två skrivelser MKG har skickat till Strålsäkerhetsmyndigheten (SSM) i frågan. Föreningarna menar att en kvalitetssäkrad analys av den kopparkorrosion som skett i försöket kan ge regeringen ett viktigt, kanske avgörande, underlag i frågan om kärnbränsleförvaret i Forsmark ska ges tillåtlighet eller ej.

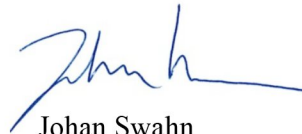
Den 27 november erhöll MKG ett svar från en utredare på SSM. Svaret skickades med kopia till regeringen och finns registrerat i bägge prövningsärendena. Den 20 december skickade MKG ett svar till utredaren på SSM (bifogat).

Föreningarna vill återigen betona vikten av att resultaten från det nya LOT-upptaget finns tillgängliga för regeringen för att ett fullgott beslutsunderlag ska föreligga inför ett tillåtighetsbeslut enligt miljöbalken.

Dag som ovan,



Oscar Alarik
Chefsjurist, Naturskyddsföreningen
Mobil: 070-611 32 29
E-post: oscar.alarik@naturskyddsforeningen.se



Johan Swahn
Kanslichef, MKG
Mobil: 070-467 37 31
E-post: johan.swahn@mkg.se