



Följebrev

Strålsäkerhetsmyndigheten
Att Jan Linder
171 16 Stockholm

DokumentID 1258155	Version 1.0	Status Godkänt	S-Ärendenr	Sida 1 (1)
Författare Marika Westman			Skapad den 2010-10-29	
Godkänd av Marika Westman			Godkänd datum 2010-10-29	
Er Referens			Ert Datum	

Tillgängliggörande av statusrapporter från MiniCan-projektet

Till detta brev har bilagts två statusrapporter från SKB:s MiniCan-projekt i Äspölaboratoriet, daterade juni 2009 samt februari 2010.

Bakgrunden är den kvalitetsgranskning av delar av MiniCan- och LOT-projekten som Strålsäkerhetsmyndigheten låtit Galson Sciences Ltd i göra (SSM 2009/4300). Båda är pågående projekt i SKB:s Äspölaboratorium, och där delar av projekten har viss anknytning till forskningen kring korrosion av koppar. Resultaten av granskningen har publicerats i SSM:s rapport SSM 2010:17.

Rapporterna har ursprungligen inte sammanställts i syfte att publiceras i SKB:s serie av tekniska rapporter och hade därför heller inte genomgått den utökade kvalitetsgranskning som är rutin för dylika rapporter. Inför denna publicering har de därför genomgått en sådan kvalitetsgranskning.

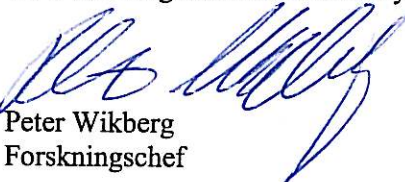
För att göra presentationen av rapporterna med tillhörande resultat samt kommentarer från granskningen så transparent som möjlig, har SKB valt att publicera rapporterna i deras ursprungliga form. Kommentarer från den granskning som genomförts har bilagts respektive rapport.

Med vänlig hälsning

SVENSK KÄRNBRÄNSLEHANTERING AB

Avdelning Teknik

TS-Forskning och Säkerhetsanalys



Peter Wikberg
Forskningschef

Informationen består av följande dokument

- I. 1230519/1.0 – "Miniature Canister (MiniCan) Corrosion Experiment Progress Report 1 for 2008-2009"
- II. 1233269/1.0 – "Miniature Canister (MiniCan) Corrosion Experiment Progress Report 2 for 2008-2009"

Kopia internt SKB: VD, avd S, avd T, cK