

Från: Linder, Jan

Skickat: den 13 januari 2010 07:58

Till: 'avdelningS@skb.se'

Ämne: Uppföljande kvalitetsgranskning av SKB: korrosionsförsök

En kvalitetsgranskning av framför allt korrosionsdelen i SKB:s LOT försökt utfördes 1/12 2009 på plats i Äspö laboratoriet tillsammans med SKB personal. För att få en mer heltäckande syn på SKB:s korrosionsförsök önskar SSM att få genomföra motsvarande kvalitetsgranskning av Minicanförsöket samt andra korrosionsförsök som SKB planerar att hänvisa till i kommande tillståndsansökan.

Upplägget på kvalitetsgranskningen föreslås utföras på liknande sätt som den som gjordes 1/12 2009, dvs att SKB föredrar försöket/försöken med tillfälle för frågor och att SSM:s konsulter därefter ges tillfälle att ytterligare ställa kompletterande frågor. För att förenkla upplägget något bedöms att granskningen denna gång kunna göras i Stockholm. Syftet med granskningen är som tidigare att studera dokumentation, processer, instruktioner, datahantering, rapportering etc. på liknande sätt som beskrivs i SSM 2009:19 samt SKI 2007:11.

För att förenkla granskningen önskar SSM av SKB en litteraturlista (med PDF dokument eller länkar) till de rapporter, dokument som finns framme för de olika försöken som avses gås igenom.

En lämplig tidpunkt denna kvalitetsgranskning är för SSM:s del någon gång under v8 alt. V10 2010.

Mvh
Jan Linder



Jan Linder, PhD
Strålsäkerhetsmyndigheten
Swedish Radiation Safety Authority

Utredare
Analyst

SE-171 16 Stockholm
Solna strandväg 96

Tel: + 46 8 799 4279
Mob: + 46 70 381 5350
Fax: + 46 8 799 40 10
Web: stralsakerhetsmyndigheten.se