



Enligt sändlista

Vårt datum: 2010-10-04

Vår referens: SSM 2010/2116

## Remiss: Strålsäkerhetsmyndighe- tens granskning av SKB:s Fud- program 2010

Ni bereds härmed möjlighet att yttra er över Svensk Kärnbränslehantering AB:s (SKB) Fud-program 2010. Eventuella synpunkter lämnas till Strålsäkerhetsmyndigheten senast den 31 december 2010.

### Praktisk information

Remissunderlaget finns tillgängligt på Strålsäkerhetsmyndighetens webbplats [www.stralsakerhetsmyndigheten.se/remisser](http://www.stralsakerhetsmyndigheten.se/remisser).

För beställning av tryckta exemplar av Fud-rapporten hänvisas till SKB:s webbplats [www.skb.se](http://www.skb.se). Följ länken "Publikationer" och sedan "Fud-program". Rapporten heter "Fud-program 2010. Program för forskning, utveckling och demonstration av metoder för hantering och slutförvaring av kärnavfall". Klicka på "beställ" och slutför sedan beställningen genom att följa länken "visa beställning".

Eventuella synpunkter på Fud-program 2010 lämnas till Strålsäkerhetsmyndigheten senast den 31 december 2010. Myndigheten föredrar svar med e-post för att underlätta vår hantering.

E-post:  
[georg.lindgren@ssm.se](mailto:georg.lindgren@ssm.se)

Postadress:  
Georg Lindgren  
Strålsäkerhetsmyndigheten  
SE-171 16 Stockholm



### Syfte

Denna remiss syftar till att inhämta upplysningar om sådant som är av betydelse för Strålsäkerhetsmyndighetens granskning och utvärdering av Fud-program 2010. Myndigheten ska lämna ett yttrande till regeringen om Fud-program 2010 som enligt kärnteknikförordningen (1984:14) ska innehålla en granskning och utvärdering av programmet i fråga om

1. planerad forsknings- och utvecklingsverksamhet
2. redovisade forskningsresultat
3. alternativa hanterings- och förvaringsmetoder
4. de åtgärder som avses bli vidtagna.

Det är alltså för granskningen och utvärderingen av programmet i dessa frågor som myndigheten önskar synpunkter från remissinstanserna.

### Bakgrund

Lagen om kärnteknisk verksamhet (1984:3) föreskriver i 12 § att ett program skall upprättas för den allsidiga forsknings- och utvecklingsverksamhet och de övriga åtgärder som behövs för att på ett säkert sätt hantera och slutförvara det radioaktiva avfallet m.m. från kärnkraftverken. Enligt kärnteknikförordningen ska programmet vart tredje år ges in till Strålsäkerhetsmyndigheten under september månad för granskning och utvärdering.

Skyldigheten att upprätta programmet åligger primärt ägarna till kärnkraftverken. Dessa har uppdragit åt SKB att utarbeta det föreskrivna programmet.

Den 29 september 2010 lämnade SKB in Fud-program 2010 till Strålsäkerhetsmyndigheten för granskning och utvärdering. Myndigheten ska lämna ett yttrande över programmet till regeringen senast den 31 mars 2011.

För att inhämta synpunkter som är av betydelse för myndighetens granskning och utvärdering skickas programmet på remiss.

Med vänliga hälsningar

Georg Lindgren  
Slutförvaring av radioaktivt avfall



För kännedom  
Svensk Kärnbränslehantering AB, Kärnavfallsrådet, Miljödepartementet

#### SÄNDLISTA

Arbetsmiljöverket  
Boverket  
Kemikalieinspektionen  
Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB)  
Naturvårdsverket  
Riksantikvarieämbetet  
Riksarkivet  
SP Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut  
Statens energimyndighet  
Statens geotekniska institut  
Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll, SWEDAC  
Sveriges geologiska undersökning  
Totalförsvarets forskningsinstitut, FOI

Vetenskapsrådet  
Ingenjörsvetenskapsakademien  
Kungliga vetenskapsakademien

Blekinge Tekniska Högskola  
Chalmers tekniska högskola  
Handelshögskolan i Stockholm  
Högskolan i Jönköping  
Karlstads universitet  
Karolinska institutet  
Kungliga Tekniska högskolan  
Linnéuniversitetet  
Luleå tekniska universitet  
Lunds tekniska högskola/Lunds universitet  
Malmö högskola  
Mittuniversitetet  
Mälardalens högskola

Göteborgs universitet  
Linköpings universitet  
Stockholms universitet  
Sveriges lantbruksuniversitet  
Umeå universitet



Uppsala universitet  
Örebro universitet

Hultsfreds kommun  
Kävlinge kommun  
Oskarhamns kommun  
Östhammars kommun  
Regionförbundet i Kalmar län  
Regionförbundet i Uppsala län  
Svenska kommunförbundet

Länsstyrelsen i Kalmar län  
Länsstyrelsen i Uppsala län

Kärnkraftskommunernas samarbetsorganisation, KSO  
Lokala säkerhetsnämnden vid Forsmarks kärnkraftverk  
Lokala säkerhetsnämnden vid Oskarshamns kärnkraftverk

Avfallskedjan  
Döderhults naturskyddsförening  
Energi för Östhammar  
Folkkampanjen mot kärnkraft-kärnvapen  
Folkkampanjen mot kärnkraft-kärnvapen i Oskarshamn  
Folkkampanjen mot kärnkraft-kärnvapen i Östhammar  
Fältbiologerna  
Greenpeace Sverige  
Miljöförbundet Jordens vänner  
Miljöorganisationernas kärnavfallsgranskning, MKG  
Miljörelsens kärnavfallssekretariat, MILKAS  
Naturskyddsförbundet i Kalmar län  
Naturskyddsföreningen i Uppsala län  
Opinionsgruppen för säker slutförvaring, OSS - Östhammar  
Svenska Naturskyddsföreningen  
Sveriges Energiföreningars Riksorganisation, SERO  
Miljövänner för kärnkraft  
Östhammars naturskyddsförening

AB SVAFO  
Studsvik Nuclear AB  
Westinghouse Electric Sweden AB