



REGERINGSKANSLIET

Miljödepartementet

Enheten för miljö kvalitet

Ansi Gerhardsson

Telefon 08-405 35 09

BESLUT

Remiss

ET
Avdelning/Enhet

2008-05-09

M2008/1780/Mk

Gd
Beslutande

Föredragande

Beskrivning

Föredragning senast

Proj. nr
STATENS ENERGIMYNDIGHET
Ank. 2008 -05- 14
D/Dnr 02-08-1667

Kopia

Lg

Skrivelse från Statskontoret angående försöksverksamhet med stöd ur kärnavfallsfonden till vissa ideella föreningar

Regeringen önskar synpunkter på Statskontorets skrivelse. Remissvar ska vara inkomna till Miljödepartementet, 103 33 Stockholm, senast fredag den 15 augusti 2008.

Skicka gärna svaren elektroniskt till
Registrator@environment.ministry.se
med kopia till
Ansi.Gerhardsson@environment.ministry.se

Skrivelsen kan laddas ned från www.statskontoret.se

Remissinstanser:

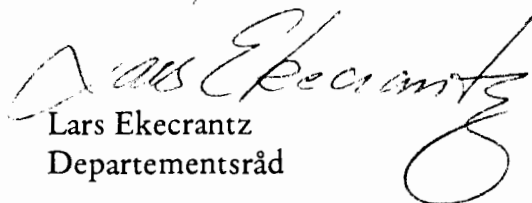
1. Riksrevisionen
2. Riksgäldskontoret
3. Ekonomistyrningsverket
4. Länsstyrelsen i Uppsala län
5. Länsstyrelsen i Kalmar län
6. Naturvårdsverket
7. Statens strålskyddsinstitut
8. Statens kärnkraftinspektion
9. Statens råd för kärnavfallsfrågor
10. Kärnavfallsfonden
11. Statens energimyndighet
12. Vattenfall AB
13. Östhammars kommun
14. Oskarshamns kommun
15. Svenskt Näringsliv
16. Svensk Energi
17. Barsebäck Kraft AB
18. E.ON Kärnkraft AB

Enligt telefonsamtal med
Susanne Linton / ÅK 2008-05-14

19. Forsmarks Kraftgrupp AB
20. Fortum
21. Miljöorganisationernas kärnavfallsgranskning
22. Miljörörelsens kärnavfallssekretariat
23. Miljövänner för kärnkraft
24. OKG AB
25. Opinionsgruppen för säker slutförvaring
26. Ringhals AB
27. Studsvik AB
28. Svensk Kärnbränslehantering AB
29. Sveriges Energiföreningars Riksorganisation
30. Sveriges Kärntekniska Sällskap

Myndigheter under regeringen är skyldiga att svara på remissen. En myndighet avgör dock på eget ansvar om den har några synpunkter att redovisa i ett svar. Om myndigheten inte har några synpunkter, räcker det att svaret ger besked om detta.

För **andra remissinstanser** innebär remissen en inbjudan att lämna synpunkter.


Lars Ekecrantz
Departementsråd