



2013-10-30

Dnr: 509-5606-13

LÄNSSTYRELSEN
UPPSALA LÄN

Lars Johnsson
Miljöskydds-enheten
Tel: 010-22 33 277

Naturvårdsverket
106 48 Stockholm

**Yttrande om Samråd enligt Esbokonventionen om
miljökonsekvensbedömningsprogram för en alternativ
kärnkraftsreaktor vid kärnkraftsanläggningen i Pyhäjoki,
Finland (Ärendenummer NV-07324-13).**

Länsstyrelsen har tagit del av handlingarna i ärendet rörande samråd enligt Esbokonventionen om miljökonsekvensbedömningsprogram för en alternativ kärnkraftsreaktor vid kärnkraftsanläggningen i Pyhäjoki, Finland.

Länsstyrelsen har inget ytterligare att tillägga utan hänvisar till tidigare lämnat yttrande "Synpunkter på miljökonsekvensbeskrivning för nytt kärnkraftverk i Finland, daterat den 18 december 2008 (dnr 500-16469-08; bilaga 1)

I beredningen av detta ärende har deltagit chef miljöskydds-enheten, Tomas Waara, beslutande, och Lars Johnsson, miljöskyddshandläggare, föredragande

Tomas Waara
chef miljöskydds-enheten

Lars Johnsson
miljöskyddshandläggare



LÄNSSTYRELSEN
UPPSALA LÄN

Mats Lindman
Tel: 070 66 12 413
även 018-19 52 73
Fax: 018-19 52 01
E-post: mali@c.lst.se

Naturvårdsverket
Att Egon Enocksson
106 48 STOCKHOLM

Synpunkter på miljökonsekvensbeskrivning för nytt kärnkraftverk i Finland
Naturvårdsverkets dnr 121-1152-08 Rv

Länsstyrelsen har genom remiss från Naturvårdsverket beretts tillfälle att lämna synpunkter på *Miljökonsekvensbeskrivning för kärnkraftverket, Fennovoima, Oktober 2008* med tillhörande *Nytt kärnkraftverk, Finland, Miljökonsekvensbeskrivning, Sammanfattning för internationellt samråd, Fennovoima Ab* samt övrigt underlag i ärendet.

Som svar på remissen från Naturvårdsverket noteras följande.

Miljökonsekvensbeskrivningen ger underlag för bedömning av risken för påverkan på de svenska förhållandena vid normal drift, störningar och haveri. Länsstyrelsen bedömer att redovisningen i miljökonsekvensbeskrivningen av alternativa utformningar av anläggningarna med syfte att begränsa utsläppen till omgivande miljö – till exempel alternativa metoder för att begränsa utsläppen till vatten och luft från kontrollerat område – är en ändamålsenlig utgångspunkt för prövning av bästa tillgängliga teknik (BAT).

I detta beslut har deltagit länsråd Leif Byman, beslutande, miljövårdsdirektör Leif Sandin och avdelningsdirektör Mats Lindman, föredragande.

Leif Byman

Mats Lindman