

Svensk Kärnbränslehantering AB  
Stora Asphällan 8  
742 94 Östhammar

## Samråd om utbyggnad av SFR

Ovanstående samråd avser förslag till utbyggnad av det befintliga slutförvaret för kortlivat låg- och medelaktivt radioaktivt avfall i Forsmark. Det befintliga förvaret ligger under Östersjöns botten. I Forsmarksområdet planeras också för ett slutförvar för högaktivt långlivat avfall.

I samrådsunderlaget förs ingen diskussion om en alternativ lokalisering och för och nackdelar med en sådan. Boverket menar att det kan finnas anledning att belysa om en alternativ lokalisering bör studeras utifrån bl.a. följande faktorer:

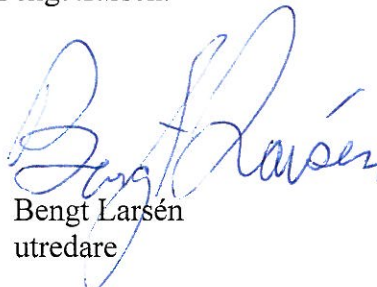
- Vad innebär en klimatförändring för det utvidgade avfallsförvaret?
- Vad skulle ett största möjligt radioaktivt utsläpp få för konsekvenser för det känsliga och redan mycket förorenade Östersjön?
- Vad innebär det för driften med nuvarande lokalisering om det skulle inträffa alvarligare problem på Forsmarks kärnkraftverk?

Samtidigt är det angeläget att kapaciteten för att ta hand om bl.a. rivningsavfall från kärnkraftverk inte fördröjs så att användningen av denna mark till annat ändamål inte försenas.

Beslut i detta ärende har fattats av chefen för Enheten för planering och bygglov Patrik Fåming. Föredragande har varit utredare Bengt Larsén.



Patrik Fåming  
enhetschef



Bengt Larsén  
utredare