

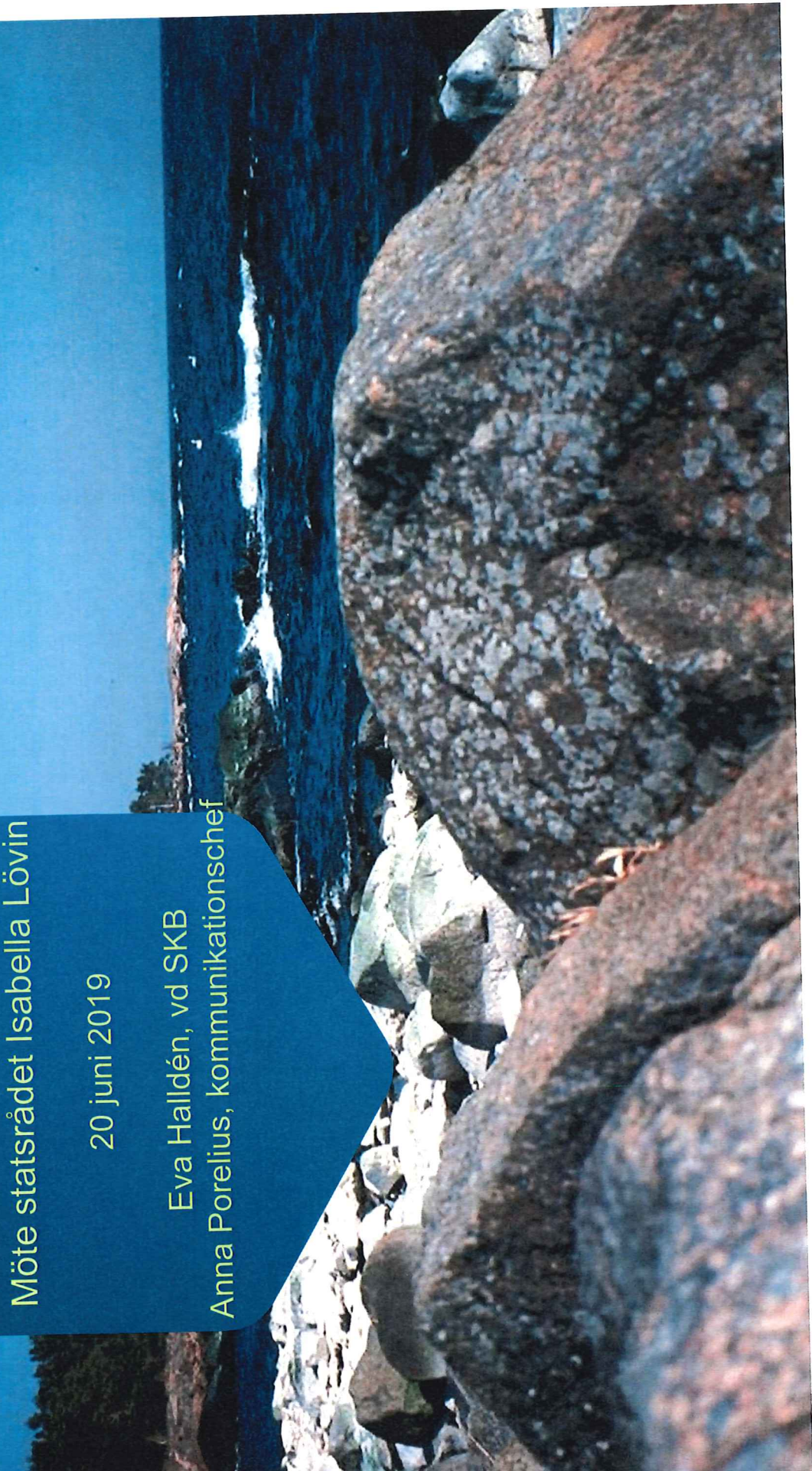


Möte statsrådet Isabella Lövin

20 juni 2019

Eva Halldén, vd SKB

Anna Porelius, kommunikationschef



SKB:s uppdrag

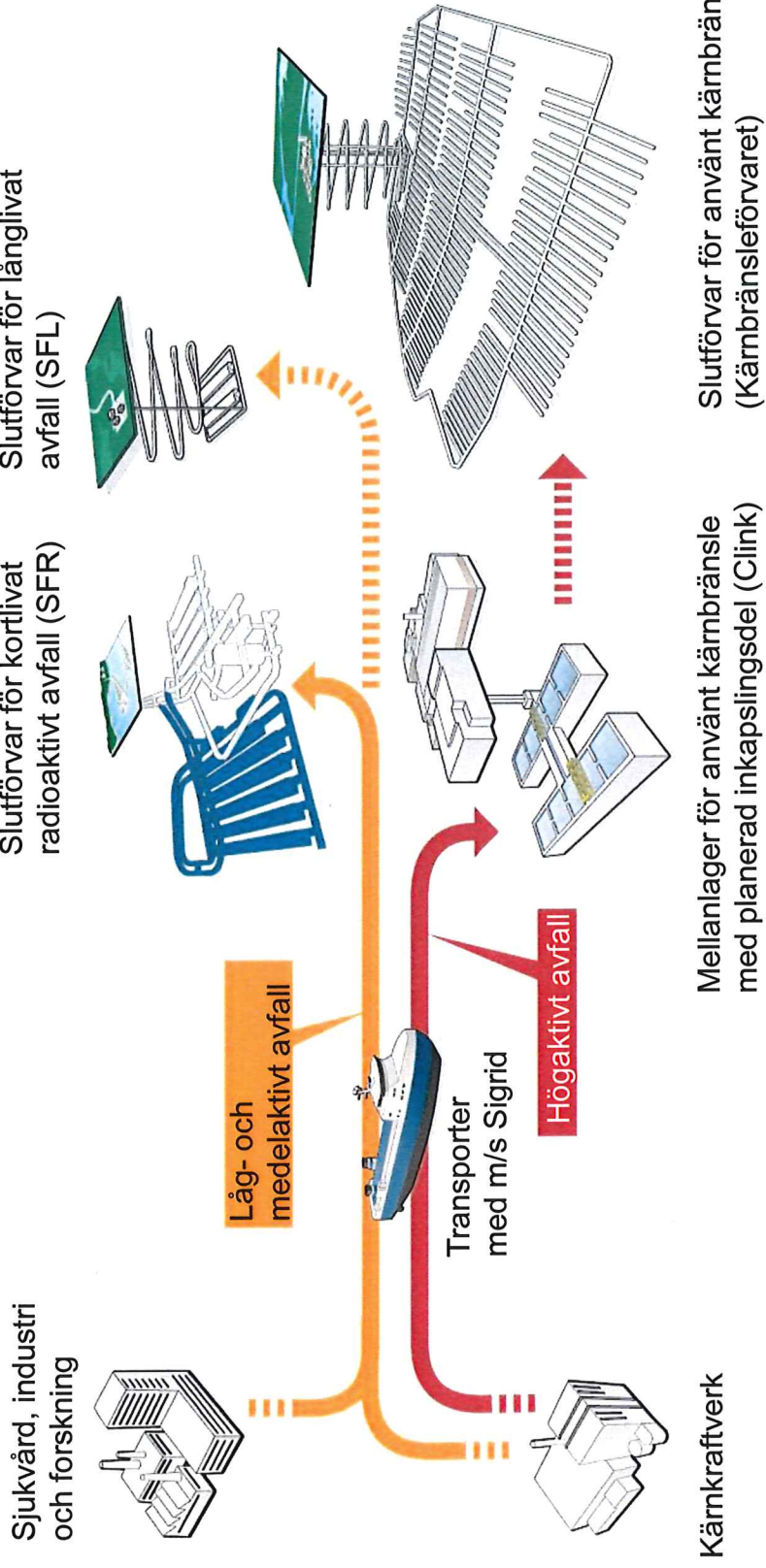


SKB:s uppdrag, från kärnkraftsägarna, är att ta hand om använt kärnbränsle och radioaktivt avfall från de svenska kärnkraftverken så att människors hälsa och miljön skyddas på kort och lång sikt.

Uppdraget är en del av det nationella miljökvalitetsmålet för en säker strålmiljö.

Vi ser det som ett av Sveriges viktigaste miljöskyddsprojekt.

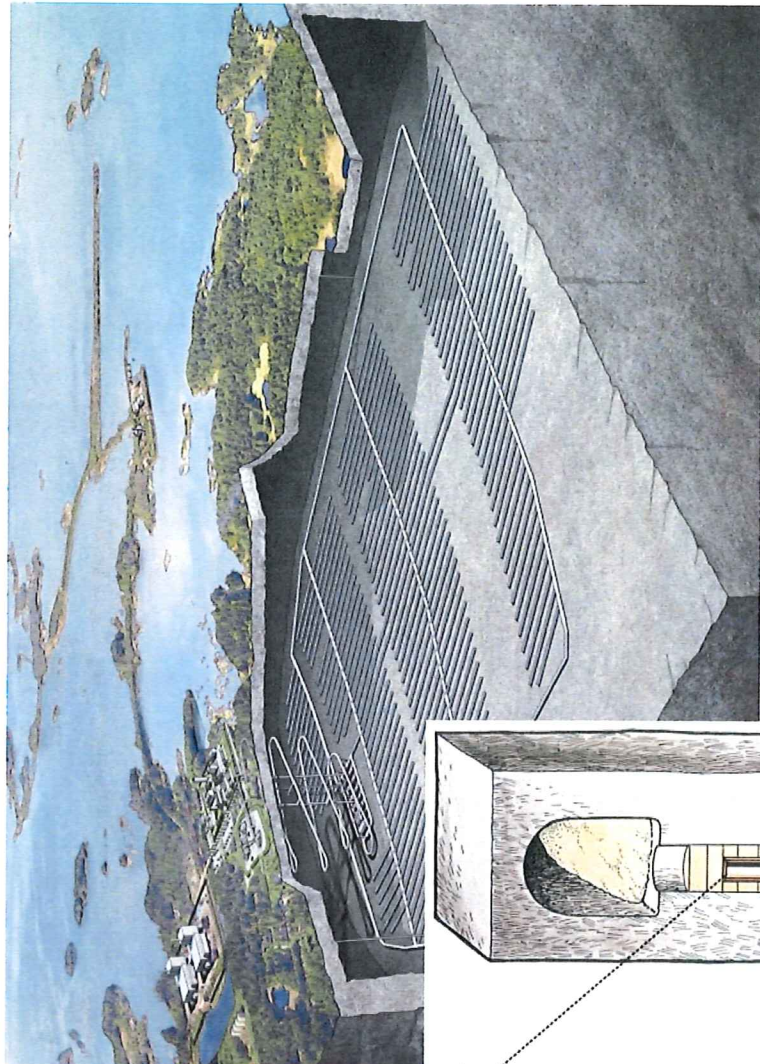
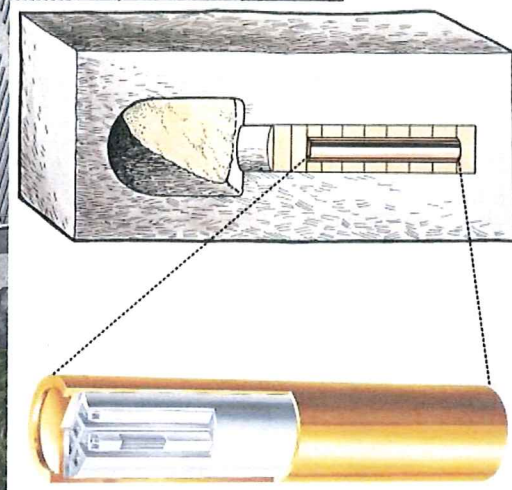
Det svenska systemet för avfallshantering



Ansökan om KBS-3-systemet



Inkapslingsanläggning i
Oskarshamn



Kärnbränsleförvar i
Forsmark

Prövningsprocessen



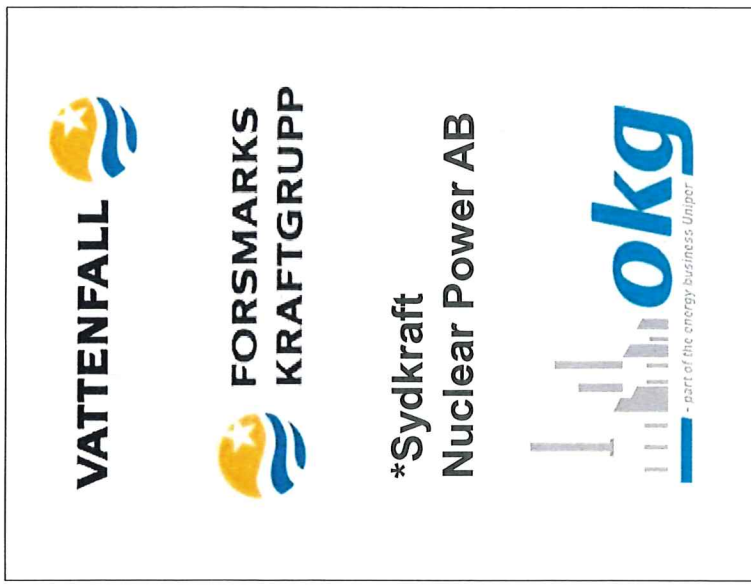
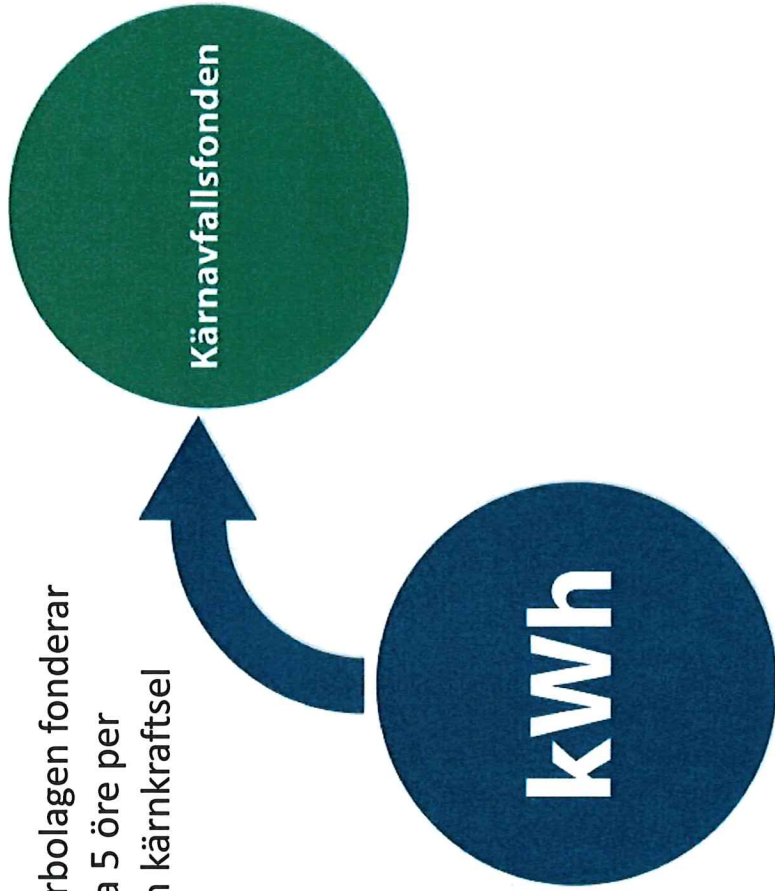
Slutförvar för kortlivat radioaktivt avfall, SFR



- Drift sedan 1988
- Slutförvarar driftavfall från kärnkraftverken
- Anläggningen behöver byggas ut för att ta hand om rivningsavfallet från de svenska kärnkraftverken
- Tillståndsprövning pågår enligt Miljöbalken och Kärntekniklagen
- Huvudförhandling i Mark- och miljödomstolen i höst
- Regeringsbeslut efter att Östhammars kommun tillfrågats.



Tydligt ansvar och robust finansiering

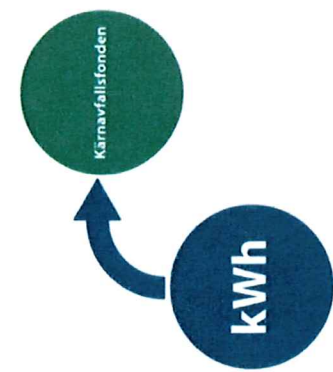


*Sydkraft Nuclear Power AB ingår i Uniperkoncernen och är fd. E.ON Kärnkraft Sverige AB

SVENSK KÄRNBRÄNSLEHANTERING

Aktuella frågor för regeringen

- Prövningen av KBS-3 (Slutförvar i Forsmark och Inkapslingsanläggning i Oskarshamn) inkl. tillstånd för 11 000 ton i Clab
- Prövning av utbyggt slutförvar för kortlivat avfall i Forsmark, SFR
- Ny Plan-kalkyl 2019 - regeringsbeslut 2020
- Fud-program (Forskning, utveckling och demonstration) 2019 - regeringsbeslut 2020
- Fartyget Sigrid - lagändring som tillåter Sigrid att bli skyddsobjekt årsskiftet 19/20





Tack för
uppmärksamheten!

