



Fråga lyft av Miljöorganisationernas
kärnavfallsgranskning (MKG) vid Samråds- och
MKB-grupp Forsmark 2006-03-10

Den långsiktiga säkerheten av ett slutförvar av KBS-typ under en istid

- Frågan om den långsiktiga säkerheten av ett slutförvar av KBS-typ under en istid innehåller minst 3 delar:
 - Risken för inströmning av salthaltigt vatten i slutförvaret som kan påverka lerbufferten
 - Risken för inströmning av syrehaltigt smältvatten i slutförvaret som kan påverka kopparkapseln
 - Risken för jordbävningar som kan påverka slutförvarets fysiska integritet och vattengenomströmningen i slutförvaret
- Hur hanteras dessa frågor av myndigheterna och kärnavfallsbolaget så att säkerhetsanalysen möjliggör att en godtagbar redovisning kommer att finnas med i miljökonsekvensbeskrivningen?