

96 – Samlad bedömning rörande skyddade arter och Natura 2000-områden m m

Natura 2000

- SKB:s slutsats är att den sökta verksamheten inte bedöms kunna påverka miljön i något Natura 2000-område på något betydande sätt.
- När det gäller Natura 2000-områdena Kallriga, Skaten-Rångsen och Forsmarksbruk ansöker SKB, av processuella skäl, likväl om tillstånd enligt 7 kap. 28 a § MB.
- För Natura 2000-området Storskäret föreligger ingen risk för att den sökta verksamheten ska kunna påverka miljön på något betydande sätt.

Natura 2000

- Målet innehåller underlag för fullständiga bedömningar av den sökta verksamhetens påverkan på berörda Natura 2000-områden.
- Det föreligger förutsättningar att meddela tillstånd enligt 7 kap. 28 a § MB.
- Domstolen bör klargöra detta i sitt yttrande till regeringen.

Natura 2000 – påverkan av följdverksamhet

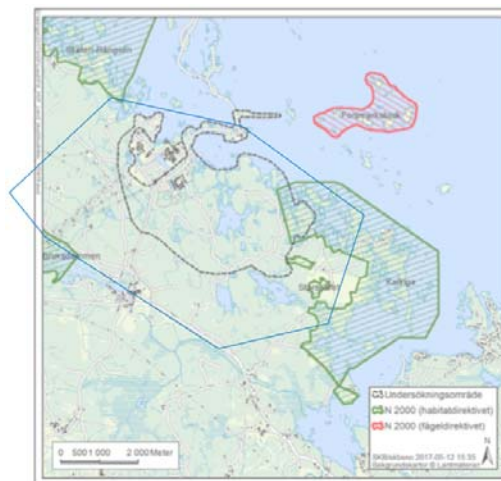
- Omständigheterna i MÖD:s dom i Risholmen (M 10231-13, den 14 oktober 2014), skiljer sig väsentligen från omständigheterna i detta mål.
- I det målet förekom konstant höga ljudnivåer av kontinuerlig karaktär i Natura 2000-området. Bakgrundsnivåer om 46-54 dB(A) dygnsekvivalent nivå.
- Det var fråga om ett till ytan litet Natura 2000-område omgärdat av trafikleder och verksamheter. Ytterligare buller i området ansågs inte acceptabelt.
- I målet hänvisas till en rapport av Triekol (2013) avseende påverkan på fåglar av bullerstörningar. SKB har använt sig av denna rapport i sina bedömningar.

Områden av riksintresse

- Riksintresset för naturvård och riksintresset för slutförvaring av använt kärnbränsle och kärnavfall bedöms kunna samexistera i berörda områden.
- SKB anser att den sökta verksamheten, med beaktande av föreslagna åtgärder, inte kommer att innebära påtaglig skada på riksintresset för naturvård enligt 3 kap. 6 § MB.
- Den sökta verksamheten kommer inte heller att ge upphov till påtaglig skada på naturvärden enligt 4 kap. MB.

Skyddade arter

- SKB:s undersökningsområde har markerats med en streckad linje. Avgränsningen är väl avvägd och baserad på detaljerad kunskap om platsens hydrologi och prognosticerad grundvattenavsänkning.
- Inom undersökningsområdet har SKB genomfört omfattande och noggranna inventeringar och har därmed mycket god kunskap om vilka arter som förekommer i området och som kan påverkas av verksamheten.
- Naturskyddsföreningen har utan tydlig motivering använt ett stort undersökningsområde i sina bedömningar och samtidigt antagit att alla arter inom detta påverkas (blå linje).



Skyddade arter

- SKB:s bedömning är att den sökta verksamheten vid Kärnbränsleförvaret, med beaktande av föreslagna åtgärder, inte kommer att negativt påverka bevarandestatusen för någon art som omfattas av 4 och 7 §§ artskyddsförordningen, t ex gulyxne, gölgroda och större vattensalamander.
- Där så behövs föreligger skäl för dispens.

Långsiktig strålsäkerhet och påverkan på riksintresset för naturvård, Natura 2000-områden och skyddade arter

- Frågan om långsiktig säkerhet har ingen bäring på prövningen avseende påverkan på riksintresset för naturvård, Natura 2000-områden eller skyddade arter.
- SKB:s analyser visar att strålningsdoserna för alla studerade arter och habitat, med olika exponeringsvägar och pessimistiska antaganden, ligger långt under de nivåer där det har påvisats risk för t ex nedsatt reproduktion eller skador för individen. Därmed förväntas ingen påverkan på framtida arter eller habitat uppkomma.
- Landskapen i Forsmark är under konstant utveckling på grund av naturliga processer, vilket kommer att innebära drastiska förändringar för Natura 2000-områdena och riksintresset för naturvård i området redan under den närmaste hundraårsperioden.