

Till  
Länsstyrelsen i Uppsala län

Stockholm den 12 november 2025

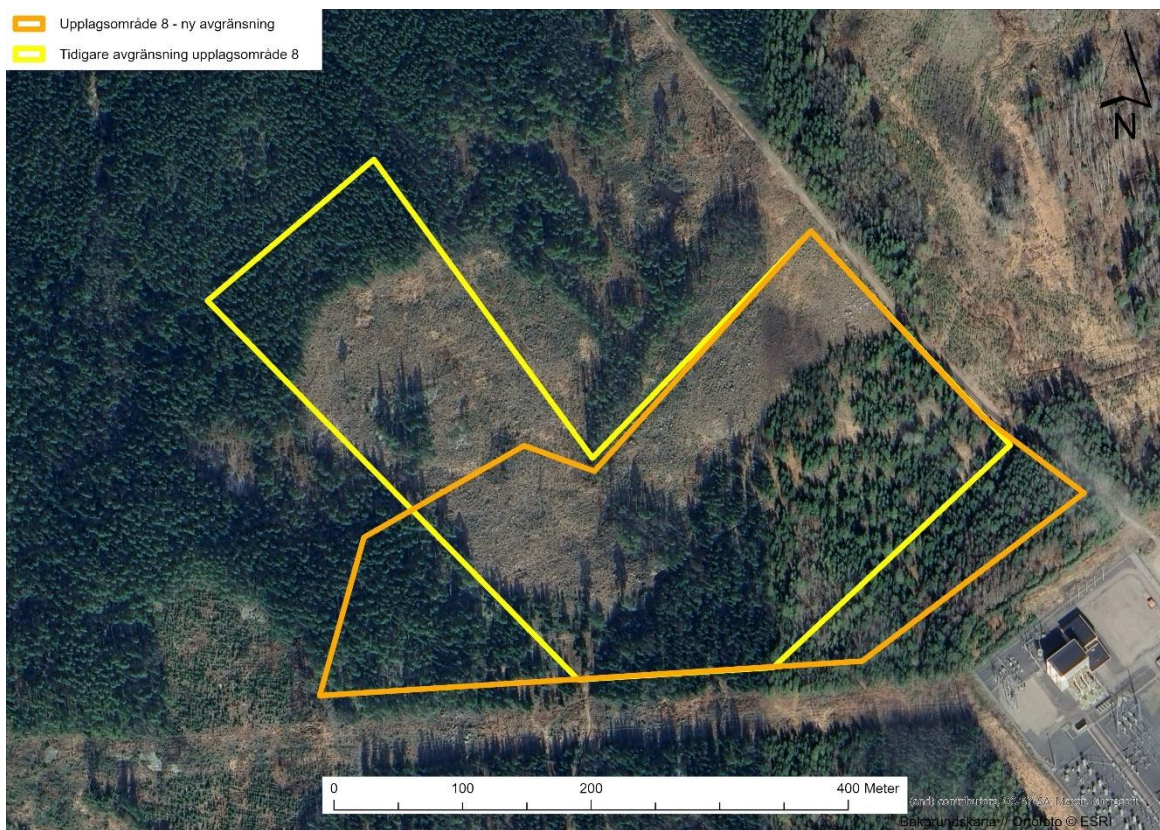
## Komplettering

### Ansökan om artskyddsdispens, dnr 7202-2025

Svensk Kärnbränslehantering AB (nedan SKB eller bolaget) har den 25 september 2025 ansökt om dispens enligt 14 och 15 §§ artskyddsförordningen (2007:845) för att infånga och flytta individer av groddjur från ett planerat område för upplag av bergmassor m.m. inom fastigheten Ön 1:1, Östhammars kommun, Uppsala län. SKB får härmed komplettera ansökan enligt följande.

#### 1 Komplettering

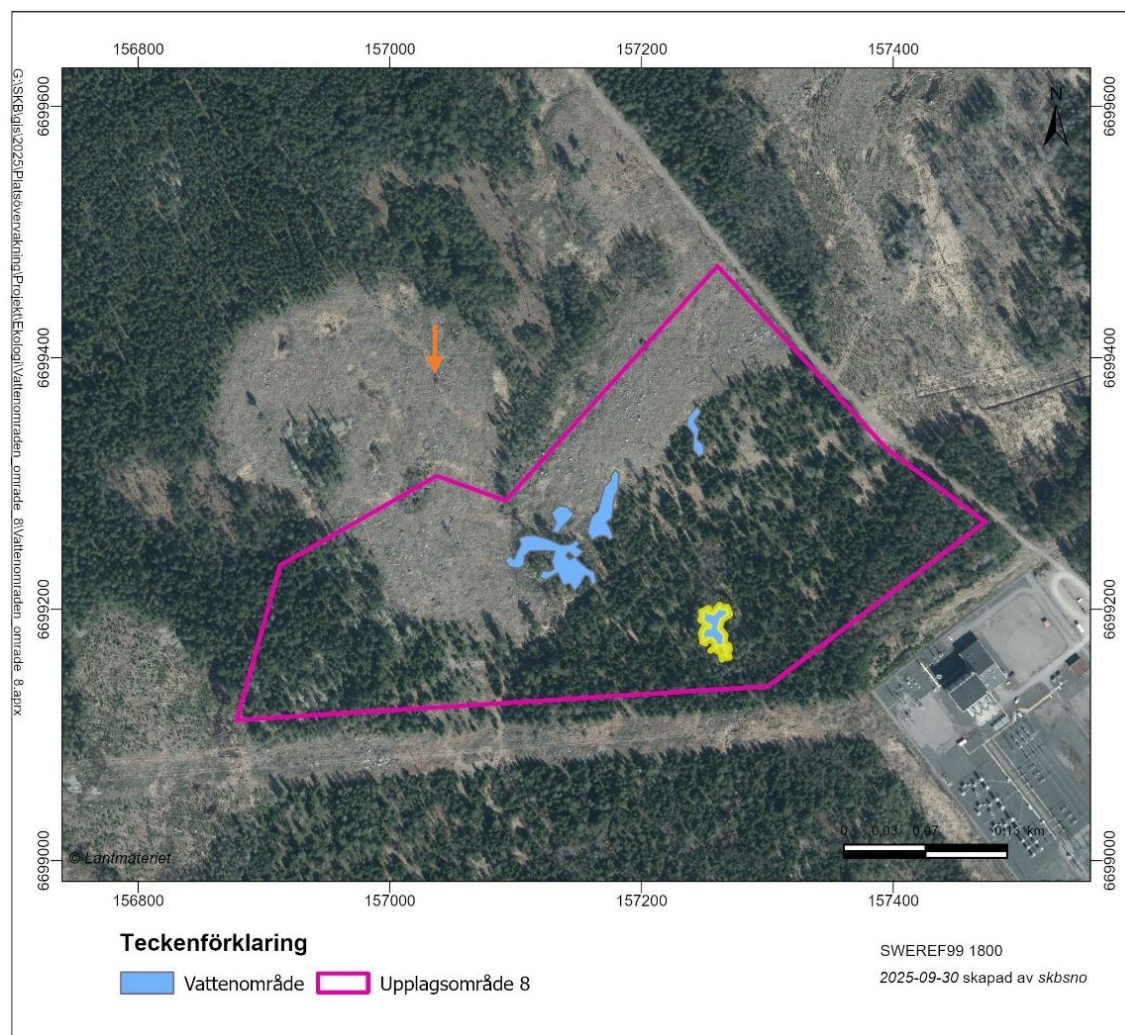
Av ansökan framgår att SKB avser att ansöka om tillstånd enligt 9 och 11 kap. miljöbalken till ett bergupplag m.m. för att kunna hantera bergmassor. Det planerade verksamhetsområdet har redovisats i figur 1-1 i ansökan om artskyddsdispens. I avsnitt 1.2 i ansökan framhålls att ytan för bergupplaget kan komma att ändras när ansökan om tillstånd enligt miljöbalken ges in. Ansökan om tillstånd enligt miljöbalken har ännu inte getts in men SKB har beslutat att justera verksamhetsområdet för bergupplaget, se figur 1 nedan. Justeringen föranleder SKB att komplettera ansökan om artskyddsdispens.



**Figur 1.** Ny verksamhetsområdesgräns (orange) i jämförelse med tidigare avgränsning av verksamhetsområdet (gult).

Den planerade verksamheten har inför ansökan om tillstånd enligt miljöbalken varit föremål för samråd i oktober 2024, april 2025 och senast i oktober 2025. Skälen för justeringen av ytan för bergupplaget beskrivs närmare i underlaget för kompletterande avgränsningssamråd från oktober 2025. Här kan sammanfattningsvis anges att justeringen är en anpassning till områdets geologiska, hydrologiska och ekologiska förutsättningar. Det område som inte längre kommer att tas i anspråk består av torv och lera, vilket medför en högre risk för skred. Inom det justerade området bedöms risken för skred vara mindre och markstabiliteten bättre vilket medför ett mindre behov av schaktarbete och skyddsåtgärder. Anpassningen innebär att bergupplaget och grundvattenbortledning kommer att ske på längre avstånd från skyddsvärden norr om upplaget i form av lövsumpskog, öppet kärr och myrmark med naturvårdsklass 2. Det gör att risken för negativ påverkan, på grund av minskad tillförsel av vatten till angränsande våtmarker, genom bortledning av grundvatten i anläggningsskedet samt lakvatten i driftskedet, minskar betydligt.

Den ändrade utformningen av ytan innebär också att ett vattenområde där groddjur hittats under den inventering som genomfördes 2024 och som redovisas i avsnitt 2.2 i ansökan om artskyddsdispens inte längre berörs av den planerade verksamheten. Därmed är flytt av groddjur från detta vattenområde *inte längre aktuellt*. I ansökan benämndes detta vattenområde objekt 60 och dess placering visas med orange pil på kartan i figur 2 nedan.



**Figur 2.** Vattenområden som fylls ut vid etablering av bergupplag. Den groddjurslokal som inte längre berörs av den planerade verksamheten är markerad med orange pil. Det tillkommande sumpskogsobjektet är markerat med gult.

Det tillkommande verksamhetsområdet har genomförts efter våtare partier som skulle kunna utgöra groddjurslokaler. Ett tillkommande våtområde har identifierats och det är ett sumpskogsobjekt som beskrivits i underlaget för kompletterande samråd (markerat med gult på kartan i figur 2 ovan). Objektet utgörs av ett delvis solbelyst trädbevuxet område med vattenspegel. Här förekommer strukturer så som tuvor och död ved men botten täcks främst av förna (löv) och vattenvegetation förekommer endast mycket sparsamt. Vid fältbesök under försommaren 2025 bedömdes det som oklart om vattnet skulle finnas kvar under hela sommaren och på grund av beskuggningen var vattentemperaturen relativt låg. SKB:s samlade bedömning är att denna biotop inte har optimala förhållanden som reproduktionslokal för salamandrar men att groddor möjligen skulle kunna nyttja området. För att kontrollera om så är fallet kommer en groddjursinventering att genomföras under kommande vår (2026).

För att inte utlösa förbud enligt artskyddsförordningen avser SKB att flytta groddjur även från det tillkommande området (markerat med gult i figur 2) om sådana påträffas vid inventeringen. Med anledning härav kompletteras ansökan om artskyddsdispens till att även omfatta det gulmarkerade området i figur 2. Justeringen föranleder ingen justering av bolagets yrkanden eller förslag till villkor i ansökan om artskyddsdispens.

Det tillkommande områdets beskaffenhet gör det svårt att genomföra fångst med hjälp av driftstaket och fallfällor enligt tidigare redovisad beskrivning. I stället kommer en kombination av fångst med så kallade flaskfällor och håvning att genomföras. Om groddjur fångas kommer dessa att flyttas till samma målgöl som beskrivits i ansökan.

---

SVENSK KÄRNBRÄNSLEHANTERING AB, genom

Mikael Hägglöf  
(båda enligt fullmakt)

Lina Österberg