

Tilskud Vand
J.nr. 2025 - 13837
Den 8. december 2025

Sammenfattende redegørelse om miljøvurdering af tilskudsordning for udtagning

Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø har på baggrund af miljøvurderingslovens § 8, stk. 1, nr. 1 gennemført en miljøvurdering af bekendtgørelse om tilskud til udtagning af arealer til etablering af klima-lavbund- og kvælstofvådområdeprojekter (SGAVs tilskudsordning) og bekendtgørelse om Naturstyrelsens tilskud til udtagning af arealer til etablering af klima-lavbund-, kvælstofvådområde- og fosforvådområdeprojekter (Naturstyrelsens projektindsats).

Der er udarbejdet en miljørapport, som vurderer bekendtgørelsernes sandsynlige væsentlige indvirkning på miljøet. Udkast til bekendtgørelserne har været i offentlig høring i perioden 29. oktober til 12. november 2025. Miljørapporten har været i høring i samme periode. Desuden har vejledning til SGAVs tilskudsordning været i høring i samme periode.

I henhold til miljøvurderingslovens § 13 skal myndigheder ved den endelige godkendelse eller vedtagelse af planer eller programmer inddrage miljørapporten, som er udarbejdet efter § 12. Endvidere skal myndigheden efter miljøvurderingslovens § 13, stk. 2 udarbejde en sammenfattende redegørelse for:

- 1) hvordan miljøhensyn er integreret i planen eller programmet,
- 2) hvordan miljørapporten og de udtalelser, der er indkommet i offentlighedsfasen, er taget i betragtning,
- 3) hvorfor den godkendte eller vedtagne plan eller det godkendte eller vedtagne program er valgt på baggrund af de rimelige alternativer, der har været behandlet, og
- 4) hvordan myndigheden vil overvåge de væsentlige indvirkninger på miljøet af planen eller programmet.

De fire punkter behandles i det nedenstående.

Integration af miljøhensyn i bekendtgørelsen og miljørapportens indflydelse på den endelige udformning af bekendtgørelsen

Det er styrelsens vurdering, at udarbejdelse af miljørapporten parallelt med udarbejdelsen af bekendtgørelsesudkastene har medvirket til, at relevante miljømæssige problemstillinger er blevet afklaret i løbet af processen. Generelt vurderes, at bekendtgørelsernes indvirkninger på miljøet hovedsageligt kan forventes at være neutrale til positive. De konkrete påvirkninger af miljøet vil dog afhænge af indholdet i de enkelte projekter og omfanget heraf.

Ansøger gennemfører en teknisk forundersøgelse, før projektet realiseres. Forundersøgelsen afdækker blandt andet, hvorvidt en realisering kan gennemføres inden for de faglige krav til virkemidlet, samt redegør for den forventede indvirkning af projektet på arter og naturtyper, samt den økologiske tilstand i det pågældende vandområde. Hvis projektet ligger inden for eller

påvirker ind i et Natura 2000-område, vurderes det i forundersøgelsen, hvordan udpegningsgrundlaget i det pågældende Natura 2000-område påvirkes. Potentielle negative påvirkninger skal imødegås ved projektudformning, myndighedsarbejdet samt eventuelt afværgeforanstaltninger. Der er i bekendtgørelsen desuden indarbejdet krav om, at de nødvendige tilladelser senest på udbetalingstidspunktet sendes til styrelsen, således at hensyn i de relevante lovgivninger dokumenteres.

Offentlighedsfase

Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø har gennemført offentlig høring af bekendtgørelserne, miljørapporten, samt vejledning til SGAVs tilskudsordning.

Styrelsen har ikke modtaget høringssvar til miljørapporten i høringsperioden.

Styrelsen er blevet opmærksomme på, at der i miljørapporten står, at den styrkede udtagningsordning medfører en øget reduktion af CO₂-udledning på 0,63 mio. tons, hvilket retteligt er 0,32 mio. tons.

Der er udarbejdet særskilte høringsnotater for bekendtgørelserne og vejledningen.

Alternativer

0-alternativet er i denne sammenhæng fastlagt som den udvikling, der kan forventes, hvis den styrkede udtagningsordning ikke implementeres. 0-alternativet udgør sammenligningsgrundlaget for miljøvurderingen. Den styrkede ordning holdes således op mod den eksisterende udtagningsordning i beskrivelsen af de forventede ændringer i miljøtilstanden. Den styrkede udtagningsordningen/den eksisterende udtagningsordning er en forudsætning for at nå målsætningen om at reducere udledningen af drivhusgasser med 70 procent i 2030 i forhold til niveauet i 1990. Målet med den styrkede udtagningsordning er en reduktion på ca. 0,78 mio. tons CO₂ årligt, hvilket er 0,32 mio. tons CO₂ mere end måltallet for den eksisterende udtagningsordning. For kvælstof er målet fjernelse af omkring 603 tons kvælstof. For fosfor er der ikke et måltal, men op mod 1,66 tons fosfor kan potentielt fjernes. Såfremt udtagningsordningen ikke gennemføres, skal disse effekter opnås på anden vis, idet mål fastsat i eksempelvis Klimaloven og vandplanerne ellers ikke kan nås. Udtagningsordningen er en forudsætning for, at Danmark kan leve op til sine internationale forpligtelser jf. vandrammedirektivet og på klimaområdet.

Overvågning

Det forventes, at planens effekter overvåges gennem Det Nationale Overvågningsprogram for Vandmiljø og Natur (NOVANA), hvor vandmiljøets og naturens tilstand løbende overvåges. På denne baggrund er vurderingen, at overvågningen af tilskudsordningens påvirkninger af miljøet kan foretages gennem eksisterende overvågningsaktiviteter. Derudover vil det være muligt i IT-systemet Multifunktionel Arealregistrering (MARS) at følge fremdriften på kvælstofområdet for udtagningsordningen.