



11. februar 2021

j.nr. 20-23312-000017

Sammenfattende redegørelse om miljøvurdering af tilskudsordningen for vådområdeprojekter og lavbundsprojekter

Det følger af miljøvurderingslovens § 8, stk. 1, nr. 1, at myndigheden skal gennemføre en miljøvurdering af planer og programmer, bl.a. hvor disse udarbejdes inden for landbrug og fastlægger rammerne, herunder driftsbetingelser, for fremtidige anlægstilladelser til vandforvaltningsprojekter inden for landbruget, herunder vandings- og dræningsprojekter, som kan forventes at få væsentlig indvirkning på miljøet. Efter miljøvurderingsloven anses bekendtgørelsen som en plan eller et program. På baggrund af miljøvurderingslovens § 8, stk. 1, nr. 1, har Landbrugsstyrelsen gennemført en miljøvurdering af bekendtgørelse om tilskud til vådområdeprojekter og lavbundsprojekter. Der er udarbejdet en miljørapport, som vurderer bekendtgørelsens sandsynlige væsentlige indvirkning på miljøet.

Udkast til bekendtgørelse om tilskud til vådområdeprojekter og lavbundsprojekter samt ledsagende miljørapport har været i offentlig høring i perioden 8. december 2020 til 14. januar 2021.

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

Dette afsnit redegør for, hvordan miljøhensyn er integreret i planerne, og hvordan miljørapporten er taget i betragtning, jf. § 13, stk. 2, nr. 1.

Det er Landbrugsstyrelsens vurdering, at udarbejdelse af miljørapporten i forbindelse med udarbejdelsen af bekendtgørelsesudkastet har medvirket til, at relevante miljømæssige problemstillinger er blevet afklaret i løbet af processen. Generelt vurderes, at bekendtgørelsens indvirkninger på miljøet hovedsageligt kan forventes at være positive. Vådområdeprojekterne og lavbundsprojekterne forventes at have en særligt positiv indvirkning på vandmiljøet. De konkrete påvirkninger af miljøet vil dog afhænge af indholdet i de enkelte projekter og omfanget heraf. Før de konkrete projekter udføres, gennemføres en forundersøgelse, der belyser projektets konsekvenser for natur, miljø og kulturarv. I forbindelse med denne forundersøgelse bliver det belyst, hvorvidt projektet medfører en væsentlig indvirkning på miljøet, og hvorvidt der kan gives tilsagn til etableringsprojektet. Miljøvurderingen af indsatsen er udarbejdet ud fra den forudsætning, at de konkrete projekter gennemføres i overensstemmelse med gældende relevant lovgivning, planlægning og godkendelser.

Offentlighedsfase

Dette afsnit redegør for, hvordan redegørelsen og miljørapporten, samt indkomne høringssvar i forbindelse med offentlighedsfasen er taget i betragtning, jf. § 13, stk. 2, nr. 2.

Landbrugsstyrelsen har gennemført høring i perioden fra den 8. december 2020 til og med den 14. januar 2021. Landbrugsstyrelsen har ikke modtaget høringssvar til miljørapporten.

Alternativer

0-alternativet er i denne sammenhæng fastlagt som den udvikling, der kan forventes, hvis den planlagte ordning for vådområdeprojekter og lavbundsprojekter ikke implementeres. 0-alternativet udgør sammenligningsgrundlaget for miljøvurderingen. Den foreslåede ordning holdes således op mod den nuværende miljøstatus i beskrivelsen af de forventede ændringer i miljøtilstanden.

Der er behov for reduktioner af kvælstof og fosfor for at opnå god miljøtilstand i vandmiljøet. Gennemføres planen ikke, uden at andre virkemidler til kvælstofreduktion træder i stedet, vil der udestå et reduktionsbehov i forhold til vandplanerne og vandrammedirektivet, og områderne må forventes at have samme anvendelse som i dag. Ligeledes gælder det for reduktionen af CO₂ fra lavbundsprojekterne, at denne vil skulle findes andetsteds.

Der er inden for bekendtgørelsen rammer en hvis fleksibilitet i forhold til geografisk afgrænsning, placering og omfang af projekterne. Der kan således, på lokal plan opstilles rimelige alternativer til de konkrete projekter.

Overvågning

Det forventes, at planens effekter overvåges gennem Det Nationale Overvågningsprogram for Vandmiljø og Natur (NOVANA), hvor vandmiljøets og naturens tilstand overvåges.

Herudover opgøres og evalueres effekterne som et led i vandplansarbejdet. De effekter, som opnås gennem indeværende plan, opgøres desuden på <https://mst.dk/natur-vand/vandmiljoe/tilskud-til-vand-og-klimaprojekter/kollektive-virkemidler/>.

På denne baggrund er vurderingen, at overvågningen af tilskudsordningens påvirkninger af miljøet kan foretages gennem eksisterende overvågningsaktiviteter.