



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-4201-0157

Den 14. december 2011

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 18. november 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 52 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 52 (alm. del)

Vil ministeren i forlængelse af sin besvarelse af MIU alm. del – samrådsspørgsmål H, I og J give en vurdering af de samlede samfundsøkonomiske konsekvenser ved gennemførelsen af vandplanerne, herunder ikke mindst betydningen for konkurrenceevnen og beskæftigelsen i Danmark?

Svar

Regeringen har besluttet at gennemføre vandplaner med udgangspunkt i de foreliggende udkast, som den tidligere regering har udarbejdet og med de tilpasninger, der er åbenlyst nødvendige og hensigtsmæssige efter den allerede foretagne høring.

Der er ikke foretaget en samlet samfundsøkonomisk analyse, som belyser både omkostninger og opgør værdien af miljøeffekter. Der er fokuseret på en omkostningseffektiv implementering af vandrammedirektivet.

De direkte omkostninger ved den tidligere regerings udkast til vandplaner blev angivet til ca. 800 mio. kr. årligt. Langt hovedparten af indsatserne finansieres af EU's landdistriktsmidler, staten, samt borgere og industri via spildevandsbidraget og egne investeringer i anlæg til håndtering af spildevand mv. Landbrugserhvervet bliver kompenseret for store dele af de indsatser, der rammer netop der. Nettoomkostningen ved vandplansindsatserne er for landbruget opgjort til 83 mio.kr. årligt.

Hvad angår de samfundsøkonomiske effekter og effekterne på konkurrenceevnen og beskæftigelsen i Danmark, er det vigtigt at se vandplanerne i sammenhæng med resten af Grøn Vækst aftalerne. Grøn Vækst aftalerne indeholder en del tiltag, der styrker konkurrenceevnen i

landbrugs- og fødevareerhvervet og derved bidrager til at fastholde jobs i Danmark. Fokuseres der alene på vandplansindsatserne, kan der være tale om en beskæftigelsesmæssig forskydning mellem sektorer. Der er tiltag, der direkte øger beskæftigelsen på grund af øgede investeringer for eksempel i forbindelse med spildevandsindsatsen, mens for eksempel udtagning af landbrugsjord kan medvirke til en reduktion beskæftigelse i landbrugserhvervet. På lang sigt forventes de beskæftigelsesmæssige konsekvenser at være udlignet.

Ida Auken

/

Claus Torp