

Miljøministerens svar på spørgsmål nr. 108 (alm. del) stillet af Folketingets Enerkipolitiske Udvalg.

Spørgsmål

Vil ministeren redegøre for de mulige problemer i forhold til Natura 2000-områder og strandbeskyttelseslinjen?

Svar

Hvis et projekt ønskes placeret i et Natura 2000-område, skal myndigheden vurdere, om projektet – i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter – vil kunne påvirke eller skade Natura 2000-området væsentligt under hensyn til bevaringsmålsætningen for det pågældende område. I givet fald kan der efter bekendtgørelse nr. 408 af 1. maj 2007 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder og beskyttelse af visse arter *ikke* gives dispensation til projektet.

Der kan heller ikke gives dispensation, hvis projektet kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der fremgår af habitatdirektivets bilag 4 a, eller ødelægge de plantearter, som fremgår af habitatdirektivets bilag 4 b.

Da vindmølleprojektet nu er trukket ud af det internationale naturbeskyttelsesområde, kræver det ikke længere en planlægningstilladelse efter habitatdirektivets bestemmelser.

Derimod skal projektets mulige konsekvenser set i forhold til det internationale naturbeskyttelsesområdes udpegningsgrundlag stadig vurderes. Denne vurdering vil indgå som en del af den VVM-redegørelsen, som nu igangsættes.

Strandbeskyttelseslinjen afgrænser som udgangspunkt en forbudszone. Miljøcentre er af miljøministeren bemyndiget til at dispensere fra det generelle forbud, hvis der foreligger særlige forhold, der kan motivere en sådan dispensation, hvis lovens formål ikke tilsidesættes, og hvis en dispensation vil være uden konsekvenser for den fremtidige administration af beskyttelseszonen. Den samfundsmæssige interesse i fremme af vindenergi kan være en sådan særlig begrundelse, men der vil altid være tale om en konkret vurdering. Derfor er det nødvendigt at kende det konkrete projekt, før der kan tages stilling til en eventuel dispensation.